

ANDREAS LUDWIG KALCKER

GESUNDHEIT VERBOTEN

UNHEILBAR WAR GESTERN

JIM
HUMBLE
VERLAG

ÜBER DEN AUTOR

Andreas Ludwig Kalcker

wurde in Deutschland geboren, lebt seit mehr als 33 Jahren in Spanien und arbeitet in der Forschung der natürlichen Biophysik. Er widmet sich in seiner Forschung neuen Heilmöglichkeiten für Krankheiten, die als unheilbar oder schwer heilbar angesehen werden, indem er den eigentlichen Auslösern dieser Krankheiten auf den Grund geht. Er gibt sich nicht damit zufrieden, Symptome zu benennen, sondern versucht mit seinem Konzept der natürlichen Biophysik und mit Hilfe der Logik die innere Wahrheit über den Krankheitszustand zu entschlüsseln.

GESUNDHEIT VERBOTEN

Andreas Ludwig Kalcker

Copyright deutsche Ausgabe© 2017 - Jim Humble Verlag

Das Neue Licht / Jim Humble Verlag
Postbus 1120, 6040 KC Roermond, Nederland

www.dasneuelicht.com
www.jimhumbleverlag.com

5. Auflage: März 2020

ISBN: 9789088791567

Aus dem Spanischem übersetzt
Ursprünglicher Titel: Salud prohibida - incurable era ayer

Titelfoto: Juan Miguel Sobron da Silva
Typografie: Vladimir Bilavcik
Coverdesign: Boris Lauxtermann

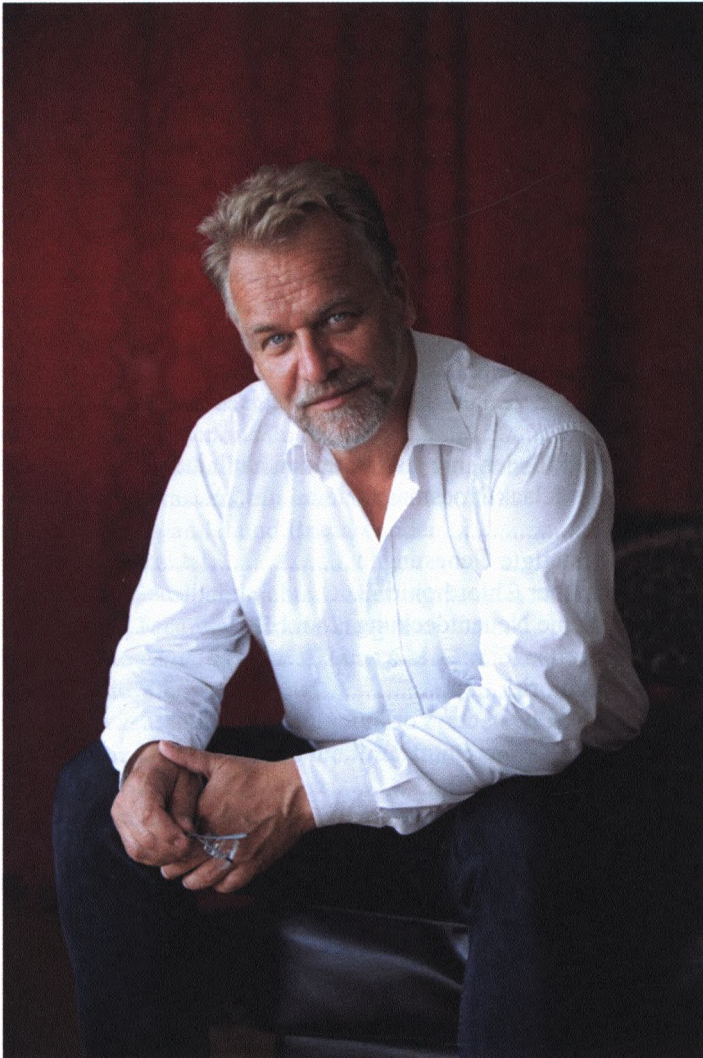
Die Vervielfältigung und/oder (digitale) Speicherung von Teilen dieser Ausgabe bzw. deren Veröffentlichung durch Druck, Mikrofilm, Bildaufnahmen oder auf sonstige Weise, sei es chemisch, elektronisch oder mechanisch, bedarf immer der vorherigen, schriftlichen und ausdrücklichen Zustimmung des Verlegers.

DANKSAGUNGEN

Mein Dank gilt allen Zeugenberichten, die diesem Buch zugrunde liegen, Adelina Androne, Liz Maria, Antonini, Dr. Maite Onco Barella und Celia Masfamer für ihre erstklassige Hilfe beim Verfassen, ganz besonderen Dank an M.D. Unzu Alonso für seine Organisation und Umsetzung. Ich bedanke mich herzlichst bei Jose Beitran, Karl Wagner, Juan Manuel Diaz, Gerd Unterweger, Leo Koehof, Dan Bender, Angelica Costa, Miriam Carrasco, Mario Guido, Carolina Ortiz, Gusty Lopez, Jorge Ferri, Laura und Ana Laura, Dyana, Valeria, Andres Gimenez, Victor Hugo, Norma Briagas, Johnny, Humberto Carbalho, Charlotte, Gaston Fileni, Monika Rekelhof, Roger, Enrik y Josep Pamies und Scott für die Entwicklung von CDH, Dr. Gloria Navines Grau für die pharmazeutischen Informationen und außerdem für die speziellen Fachbeiträge von Dr. Gustavo Leon, Prof. Dr. Rocio Lapuente, Dr. Angel Gracia, Dr. Cristina Mendez, Dr. Julian Rabanaque, Dr. Pilar Fernandez, Dr. Isabel Bellostas, Dr. Teresa Forcades, Dr. Isabel Cusö, Dr. C. Gallego, Dr. Antje Oswald, Dr. Angel Escudero, Dr. Klaus Schustereder, Prof. Dr. Konrad Meyl, Dr. Claudia Littlewood, Dr. Eva Serra, Dr. Luisa Morales, Dr. Goiz Duran, Rainer Taufertshöfer, Kerri Rivera, Patrick Beaumont, Jose Luis Nüñez, Dr. Joanis Bouchelos und Jim Humble für den Beginn eines neuen Lebensabschnittes. Mein besonderer Dank gilt Rama für ihre bedingungslose Begleitung an meiner Seite und mit all meiner Liebe danke ich Iris, Melanie und Andrea.

“GESUNDHEIT VERBOTEN”

*Dieses Buch ist all denjenigen Menschen gewidmet,
die leiden, und denen, die sie mit Liebe pflegen.*



INHALTSVERZEICHNIS

Vorwort.....	12
„Wie man glücklich ist, ohne am Versuch zu Grunde zu gehen“.....	12
Jede Krankheit ist Energiemangel.....	13
Die Absicht des Buches.....	16
„Die Angst ist ein schlechter Ratgeber und ein guter Verkäufer“.....	17
Warum werden einige Menschen krank und andere nicht?.....	19
Der Säuregehalt.....	26
„Der kranke Körper ist sauer“.....	28
Ernährung.....	30
Medikamente.....	35
Den eigenen Horizont erweitern.....	38
Kapitel 1.....	43
Einleitung.....	44
Abkürzungen.....	44
Legalität.....	45
Jims Entdeckung.....	47
Was ist Malaria?.....	50
Der Versuch des IRC, der „nie stattgefunden hat“.....	51
Zwei E-Mails von Klaas Proesmans.....	57
Die Beweise.....	58
Von Patienten bestätigte Genesungen.....	64
Bekannte Fakten über Chlordioxid.....	66
Chlordioxid ist keine Neuentdeckung.....	67
Kann man alles heilen?.....	70
Es ist kein Hypochlorit!.....	70
Natriumchlorit (NaClO ₂), der Vorläufer.....	71
Die Herstellung.....	72
Oxidation.....	73
Oxidantien.....	78
Vorsichtsmaßnahmen.....	80
Ist Chlordioxid giftig?.....	82
Kapitel II.....	84
DMSO - Dimethylsulfoxid.....!	85
Meerwasser.....	88
Artemisia annua - einjähriger Beifuß.....	97
Stevia rebaudiana.....	101
Kalanchoe daigremontiana.....	104
Petroleum - ein universales Heilmittel.....	107
Borax.....	118
Zapper.....	127

Kapitel III.....	132
Zuerst lesen.....	133
Material für die Zubereitung - niemals Metall behälter.....	134
Die Sache mit dem Geschmack.....	137
Schnellverzeichnis.....	138
Anwendungsformen für Chlordioxid (CD).....	139
Protokoll A: wie Amateur, es ist für alle Anfänger.....	141
Protokoll B: wie Basis, entspricht dem alten Protokoll 1000.....	141
Protokoll C: wie CDS, das alte Protokoll 101.....	143
Protokoll D: wie Dermatologisch, für die Haut.....	144
Protokoll E: wie Einlauf.....	145
Protokoll F: wie Frequent/häufig, das alte CDS Virusprotokoll 115.....	147
Protokoll G: wie Gas, bei dem man nur das Chlordioxidgas verwendet....	148
Protokoll H: wie Zuhause, um Ansteckung zu verhindern.....	151
Protokoll I: wie Insekten und Stiche.....	151
Protokoll J: wie jetzt den Mund ausspülen.....	152
Protokoll K: wie Kombination mit DMSO.....	153
Protokoll L: wie linderndes Bad.....	154
Protokoll M: wie Malaria, mit hohen Dosierungen.....	156
Protokoll N: wie Kinder und Jugendliche.....	157
Protokoll O: wie Ophthalmologisch, sprich Augenheilkunde.....	158
Protokoll P: wie Parasiten, ein intensives Protokoll.....	158
Protokoll Q: wie Quaddel und Brandwunden.....	173
Protokoll R: wie Rektal.....	174
Protokoll S: wie Sensibel, leichte Dosierungen nach und nach.....	175
Protokoll T: wie Terminale Erkrankungen.....	176
Protokoll U: wie Akut, das alte „Claras 6 + 6 Protokoll“.....	177
Protokoll V: wie Vaginalspülung.....	177
Protokoll W: wie Wauw, kann auch für ... verwendet werden.....	178
Protokoll X: wie Detox, also für die Entgiftung von Schwermetallen.....	179
Protokoll Y: wie DioxY-injizieren.....	180
Protokoll Z: wie Zapper, Frequenztherapie nach Dr. Rife.....	181
Calciumhypochloritprotokoll (MMS2).....	182
Zusammenfassung und Erhaltungsprotokoll.....	183
 Kapitel IV.....	 186
Einleitung.....	187
Abszess.....	190
Akne.....	192
Allergie.....	193
Allergische Rhinitis.....	195
Alzheimer.....	196
Amyotrophe Lateralsklerose (ALS) - Lou Gehrig.....	297
Analfisteln.....	199
Angst/Unruhe.....	200

Aphte (Mund).....	201
Appendizitis.....	202
Arteriosklerose/Atheromatose.....	203
Arthrose.....	206
Asthma.....	207
Atopische Dermatitis.....	209
Autismus.....	210
Autoimmunerkrankungen.....	212
Bakterielle Vaginose.....	213
Bauchspeicheldrüsenkrebs.....	214
Bindehautentzündung.....	215
Bipolare Störung und allgemeiner Angstzustand.....	216
Blasenkrebs.....	217
Bluthochdruck.....	218
Bronchitis.....	219
Brucellose.....	220
Brustkrebs.....	222
Bursitis.....	223
Chagas.....	224
Chikungunyafieber.....	226
Cholesterin.....	228
Chronisch obstruktive Lungenerkrankung - COPD.....	229
Colitis Ulcerosa.....	231
Darmkrebs.....	232
Demenz.....	235
Dengue.....	236
Depression.....	238
Diabetes.....	239
Divertikulitis.....	242
Durchfall.....	243
Ebola.....	245
Eierstockkrebs.....	246
Epstein-Barr-Virus (Citomegalovirus).....	248
Erektile Dysfunktion.....	250
Escherichia Coli (E. Coli).....	251
Fibromyalgie.....	252
Fraktur (Knochenbruch).....	254
Fußpilz.....	255
Gastritis.....	256
Gastroenteritis.....	258
Gebärmutterkrebs.....	260
Gicht.....	262
Gingivitis.....	263
Gonorrhoe.....	264
Grippe (Influenza).....	265
Haarausfall/Kahlheit.....	266

Hautausschlag.....	267
Hepatitis.....	269
Hernie.....	270
Herpes.....	271
Herzinsuffizienz.....	272
HIV/AIDS.....	274
Humane Papillomaviren - HPV.....	277
Hypothyreose (Schilddrüsenüberfunktion).....	279
Infektion.....	280
Ischämischer Niereninfarkt.....	281
Ischialgie.....	282
Kandidose.....	284
Kopfschmerzen.....	286
Knochenkrebs.....	288
Krampfadern (Chronisch-venöse Insuffizienz).....	289
Krätze (Scabies).....	290
Leberkrebs.....	291
Leberzirrhose.....	292
Leishmaniose (Hautleishmaniose).....	294
Leukämie.....	296
Lichen Sclerosus.....	297
Lou Gherig.....	398
Lungenentzündung.....	398
Lungenkrebs.....	398
Lupus (Erythemathodes).....	300
Lyme-Borreliose.....	302
Lymphom.....	304
Magengeschwür (Helicobacter).....	305
Magenkarzinom oder Magenkrebs.....	306
Malaria (Sumpffieber).....	307
Mandelentzündung.....	311
Meningitis (Hirnhautentzündung).....	312
Migräne (siehe Kopfschmerzen).....	313
Mononukleose (Pfeiffersches Drüsenfieber).....	314
Morbus Crohn.....	314
MRSA.....	316
Mukoviszidose.....	316
Multiple Sklerose.....	318
Nephritis.....	320
Nierenkrebs.....	321
Nierensteine.....	322
Nierenversagen.....	323
Osteomyelitis (Staphylococcus/Mrsa).....	324
Osteoporose.....	324
Otitis (Ohrenentzündung).....	325
Parodontitis.....	327

Pilzkrankungen-Mykose.....	328
Pneumonie (Lungenentzündung).....	329
Postinfektiöse Glomerulonephritis.....	330
Prostatakrebs.....	331
Prostatitis.....	332
Psoriasis (Schuppenflechte).....	334
Refluxösophagitis (Sodbrennen).....	335
Rheumatoide Arthritis.....	336
Sarkoidose.....	339
Schilddrüsenkrebs.....	341
Schizophrenie.....	342
Schuppen.....	343
Schwermetalle.....	344
Sinusitis.....	347
Sjögren-Syndrom.....	348
Speisenröhrenkrebs.....	349
Staphylococcus.....	351
Stiche.....	352
Stomatitis Herpetica.....	354
Tuberkulose.....	355
Tumor.....	356
Typhus.....	357
Ulcus Cruris.....	358
Uveitis.....	360
Venenthrombose.....	362
Verbrennungen.....	363
Vitiligo.....	364
Warzen.....	365
Wunden.....	366
Zungenkrebs.....	367
Zysten.....	370
Zystitis oder Blasenentzündung.....	371
Kapitel V.....	373
Wie man MMS oder CD (Chlordioxid) zubereitet.....	374
Die einfache und sichere Art für Jedermann, CDS (Chlordioxidlösung) herzustellen.....	376
Effiziente und professionelle Herstellung von CDS.....	380
Wie bereitet man CDI (injizierbares Chlordioxid) zu?.....	383
Was ist besser: MMS, CDS, CDH oder nicht aktiviertes Natriumchlorit?.....	385
Nicht aktiviertes Natriumchlorit.....	386
Kapitel VI.....	388
Der wissenschaftliche Abschnitt.....	389
Die Grundsätze der logischen Biophysik.....	391
Die pharmazeutische Industrie.....	393

Jede Krankheit bedeutet Energiemangel.....	394
Was ist strukturiertes Wasser?.....	400
Klinische Studien mit Oxidantien (stabilisiertem Sauerstoff).....	401
Chlordioxid - ClO ₂	406
Vorsichtsmaßnahmen beim Einsatz von Chlordioxid zum therapeutischen Gebrauch:.....	410
Die genaue Toxizität.....	412
Wissenschaftlich dokumentierte Ergebnisse zur oralen Einnahme von Chlordioxid.....	416
Auswirkungen beim Menschen.....	418
Unterschiede zwischen CDS und MMS.....	419
Vorteile und Nachteile von MMS/CD.....	420
Ist ClO ₂ ein Placebo?.....	420
Hypothesen zum Wirkungsmechanismus - Pharmakodynamik.....	421
Die chemische Schwankung zwischen Chlorid und Chlordioxid.....	424
Pharmakodynamik bei Malaria.....	425
Artemisia annua.....	426
DMSO (Dimethylsulfoxid).....	427
Studien der Universität Chicago.....	429
Krebsbehandlung.....	430
Kapitel VII.....	434
Gutachten über Chlordioxid.....	435
Gutachten Strukturen und Tatsachen.....	441
Gutachten Dimethylsulfoxid DMSO.....	450
Gutachten Toxikologische Studien.....	451
Gutachten über die Verwendung von Chlordioxid.....	453
Kapitel VIII.....	456
Ein Nachwort von Herzen.....	457
Stichwortverzeichnis.....	460

VORWORT

„Wie man glücklich ist, ohne am Versuch zu Grunde zu gehen“

Jeder Mensch möchte glücklich sein. Ich auch!

Wenn Du Dich gesund, stark und voller Energie fühlst, dann bist Du körperlich zu allem in der Lage, aber sobald sich Dein Gesundheitszustand verschlechtert, leidet Dein Leben ... in allen Bereichen.

Nach einem eher materialistischen Lebensstil in den 90er Jahren musste ich feststellen, dass das wahre Glück in einem selbst und nicht in den Dingen ruht, die man besitzt, denn im Endeffekt besitzt man die Dinge nicht, sondern wird von den Dingen besessen. Das wahre Glück findet seinen Ursprung im Glücklichmachen anderer Menschen. Was könnte uns noch glücklicher machen, als ein Leben zu retten? Auch wenn es unmöglich scheint, wir alle sind dazu in der Lage!

Während die Geburt die wahrscheinlich größte positive emotionale Auswirkung auf uns hat, stellt der Verlust des eigenen Partners, des Kindes oder des Vaters die stärkste negative emotionale Auswirkung dar, die wir erleiden können, abgesehen von unserem eigenen Tod.

Ich glaube, dass wir alle gerne Helden wären und Leben anderer Menschen retten möchten, sei es, eine Person vor dem Ertrinken zu bewahren oder bei einem Brand oder einem Autounfall Leben zu retten. Ich denke, aus diesem Grund studieren viele junge Leute Medizin, um helfen und heilen zu können.

Es ist wichtig zu wissen, dass es einen Weg zur Gesundheit gibt, auch wenn uns gesagt wurde, dass man nichts mehr tun kann. Man darf die Hoffnung nicht aufgeben ... niemals! Als ich selbst herausfand, dass es Alternativen zur Schulmedizin gibt, wurden mir die Augen geöffnet. Seitdem widme ich mich der Erforschung einer Substanz namens MMS, was an sich nichts anderes als Chlordioxid ist. Chlordioxid ist eines der meist benutzten und effektivsten Desinfektionsmittel in der Geschichte der Menschheit, ohne dass seine Anwendung zur Bildung von Antikörpern führt.

In Ordnung, ich berichtige mich ... Zugegebenerweise gibt es Antikörper, die allerdings menschlicher Natur sind. Einige Kritiker sind der Meinung, dass die Substanz Chlordioxid gefährlich und giftig sei, und somit geht es um ein kontroverses Thema. Denn wenn ein Mensch den Verfechtern der flachen Erde erklären will, dass diese rund ist ... nun, das geht in einen deutschen Dickschädel, wie den meinen, nur mühsam rein ... :)

Was ist Gesundheit? Gesundheit ist Gleichgewicht.

Gesundheit ist ein Zustand, bei dem Körper, Geist und Seele optimal harmonisieren, damit sich das volle biologische, psychologische und soziale menschliche Potenzial zum Wohle der Gemeinschaft aller verwirklichen kann. Jedes Individuum sollte nicht nur das Recht, sondern auch die Möglichkeiten haben, um diesen Zustand zu bewahren oder zu erreichen.

Was ist Krankheit? Alle Krankheiten haben etwas gemeinsam ...

Jede Krankheit ist Energiemangel

Krankheit basiert auf einem Ungleichgewicht der Gesundheit und stellt einen Zustand dar, in dem es einen Verfall im menschlichen Organismus gibt. Bei jeder Krankheit wird das natürliche Abwehrsystem des Organismus geschwächt und dann sprechen wir von mangelnder Gesundheit.

Vor vielen Jahren hatte ich eine Unterhaltung mit meinem guten Freund Jose, der sich von einer Quecksilbervergiftung erholt hatte. Ich sagte ihm, dass ich wahrscheinlich nicht über genügend wissenschaftliches Fachwissen verfüge, um zu erforschen, wie dieses sogenannte „Wundermittel MMS“ bei vielen Krankheiten funktionierte. Seine Antwort auf meine Zweifel war simpel: „Probiere es doch einfach aus ...! Wozu soviel Wissenschaft, wenn es doch so eindeutig bei so vielen Menschen funktioniert, ohne jemanden umzubringen?“ Ich hatte ihm Recht gegeben und mit der Arbeit begonnen.

Da ich mir als Akademiker keine Relevanz zuspreche, geht es nicht um eine Frage des Egos, sondern meine Motivation ist die Neugier. Ich empfehle Ihnen, Ihre eigenen Schlüsse zu ziehen. Ich verbinde in diesem Buch lediglich das Logische mit unwiderlegbaren Tatsachen. Theoretisch basiert die Wissenschaft auf Beweisen. Vor wenigen hundert Jahren haben sich Religion und Wissenschaft getrennt und kurz darauf hat der Mensch die Vorstellung vertreten, dass die Welt rund ist.

Leider hat sich die Wissenschaft im Laufe der Zeit aber immer mehr zu einem Glaubensgebiet entwickelt ... Ich definiere das Wort „glauben“ gerne mit „nicht wissen“. Unsere offizielle Wissenschaft lässt Theorien zu, die auf Prämissen beruhen. Daran ist auch nichts auszusetzen, aber was passiert, wenn eine grundlegende Theorie oder Prämisse falsch ist?

Das Hauptproblem besteht darin, dass Theorien immer auf anderen Theorien aufbauen und so finden wir viele wissenschaftliche Anomalien oder Widersprüche, die nicht der Logik entsprechen. So heißt es zum Beispiel, dass 70% unserer Gene angeblich Schrott-DNA seien ... Mit welchem Ziel würde unser Organismus, der der Logik zufolge perfekt ist, so etwas tun?

Somit möchte ich hier zuallererst Beweise erbringen.

Viele Leser haben noch nie etwas von Chlordioxid oder Natriumchlorit gehört, welches auch unter dem Namen MMS (Miracle Mineral Supplement) bekannt ist, da seinem Entdecker Jim Humble die Resultate wie ein Wunder vorkamen. Das Internet ist mit Zeugenberichten (zum Beispiel www.testimoniosmms.com) aus aller Welt gefüllt, sei es in Schriftform oder als Video. Material, das die Wirksamkeit von MMS bestätigt. Doch wenngleich ein Zeugenbericht kein wissenschaftlicher Beweis ist, ist er durchaus ein rechtlicher und juristischer Beweis. Ich werde darlegen, warum diese Substanz bei so vielen Menschen mit verschiedensten Krankheiten ohne scheinbare Erklärung funktioniert. Neulich habe ich einen interessanten Spruch gehört: „Ein Genie ist in der Lage etwas Kompliziertes auf einfache Weise zu erklären und ein Taugenichts ist in der Lage etwas Einfaches auf komplizierte Weise zu erklären.“ Ich halte mich selbst nicht für ein Genie oder dergleichen, ich möchte in diesem Buch einfach nur eine alltägliche, leicht verständliche Sprache nutzen, damit so viele Menschen wie möglich mich verstehen. Wenn ich es auch noch schaffen sollte, dass Akademiker über den Inhalt dieses Buches nachdenken, dann wird es in der Zukunft hoffentlich zu positiven Veränderungen im Gesundheitswesen kommen, denn das braucht unsere Welt.

Ich habe gelernt, dass es in unserem Universum absolut gar nichts gibt, das nicht den Regeln der Logik folgt. Wir Menschen sind leider oft zu dumm, um dies zu verstehen. Dies ist einer der Gründe, aus denen heraus ich mich auf dem Gebiet der Alternativmedizin der Biophysik widme, denn ich möchte neue Antworten auf alte, ungelöste Probleme finden. Ich weiß, dass es in der Wissenschaft um Versuche und Misserfolge geht und ich entschuldige mich im Voraus, sollte ich kleine Fehler im Detail machen.

Auf tausenden von Beweisen und Zeugenberichten aufbauend, werde ich versuchen so logisch wie möglich Schlussfolgerungen zu ziehen.

Eines der größten Hindernisse der Menschheit ist die Bürokratie die der Gesetzgeber heutzutage vorschreibt und die dazu führt, dass jedes neue Medikament mindestens acht bis zehn Jahre zur Zulassung braucht. Ganz zu schweigen von der immensen Investition, die hierzu erforderlich ist. Scheinbar hat das keiner gemerkt, aber das bedeutet, dass nur die ganz großen Unternehmen über genügend Geld verfügen, um ein neues Medikament zu entwickeln. Da diese Firmen über das nötige Kapital verfügen, geht es im Endeffekt nur um eine Investition, die wieder reingeholt werden muss und darum wird einfach der Endpreis des Produktes erhöht, sobald das Medikament zugelassen ist. Dies ist zum Beispiel bei Xanax® der Fall, einem Beruhigungsmittel mit einer Gewinnspanne von 568.000% (!), wie ich bereits in meinem vorherigen Buch „CDS/MMS: Heilung ist möglich“ berichtet habe.

Einer der Gründe, aus denen heraus ich dieses Buch geschrieben habe, ist mein Wunsch, das Wissen mit all denjenigen kranken Menschen zu teilen, die keine 8 bis 10 Jahre haben, um auf Heilung ihrer als unheilbar diagnostizierten chronischen Krankheit zu warten oder im schlimmsten Fall für diejenigen Verzweifelten, die von der Schulmedizin abgewiesen werden, wie es bei vielen Krebskranken der Fall ist.

Für Menschen, die in eigener Verantwortung alternative Heilmethoden ausprobieren möchten, sollte es überhaupt keine bürokratischen Hindernisse geben.

Mein Leben hat sich in den letzten Jahren von Grund auf geändert. Der einfache Wunsch anderen Menschen helfen zu wollen, hat dazu geführt, dass ich die Welt als „Matrix“ erkenne mit ihren eigenen Regeln und wo nichts so ist, wie es scheint. Ich glaube nach wie vor daran, dass der Mensch im Innersten gut ist und dass die Nächstenliebe tief in uns verankert ist. Ich habe es auf meinen Reisen beobachten können, auf denen mir oft geholfen wurde, ohne eine Gegenleistung zu verlangen. Ich habe es in den Augen der Mütter beobachten können, deren Kinder von Autismus geheilt wurden, Menschen, die von Krebs geheilt wurden, Therapeuten, die ein erstklassiges Werkzeug erhalten haben, um ihren Patienten zu helfen und auch in den Augen derjenigen Ärzte, die den Mut hatten, zuzuhören und für Alternativen zum alten System zu kämpfen, wenn die traditionelle Schulmedizin nicht mehr weiterhalf.

Herzlich willkommen in der Welt der verbotenen Gesundheit!

Die Absicht des Buches

Sie werden sich jetzt vielleicht fragen, wie Gesundheit verboten sein kann, da dies zunächst nicht logisch klingt. Die Absicht dieses Buches ist es, all denjenigen die Augen zu öffnen, die von einem Bildungssystem programmiert und ausgebildet wurden, das auf dem Gehorsam aufbaut, wissenschaftliche Tatsachen zu „glauben“ und diese niemals in Frage zu stellen. Man muss sich ganz klar vor Augen führen, dass alle großen Veränderungen des menschlichen Wissens zu Beginn vehement abgelehnt, verlacht, bekämpft und verurteilt wurden. Neben vielen anderen wurde zum Beispiel Giordano Bruno für seine Theorie der runden Erde, auf dem Scheiterhaufen verbrannt, für eine Weltanschauung, die für uns heute selbstverständlich ist. Einige Menschen haben diese Geschichte wahrscheinlich schon einmal gehört oder erinnern sich vage. Vielen ist der Name Giordano Bruno ein Begriff, aber es gibt heutzutage wahrscheinlich niemanden, der sich daran erinnert, wer ihn zum Scheiterhaufen verurteilt hat. Es hat sich scheinbar nicht viel geändert, abgesehen von der glücklichen Tatsache, dass Entdecker heutzutage nicht mehr im eigentlichen Sinne verbrannt werden; in unserer Zeit werden sie öffentlich verleumdet.

Zunächst wird jede große Entdeckung oder Neuheit als absurd abgestempelt und abgelehnt, anschließend greift man den Entdecker oder Vertreter der Idee durch die Kommunikationsmedien öffentlich an und sucht so Verbündete, um die Erkenntnis, Neuheit oder Entdeckung zu bekämpfen.

Wenn man selbst dadurch die Wahrheit nicht aufhalten kann, wird die Person, die diese vertritt, lächerlich gemacht und verleumdet, denn die Kritiker haben nun keine anderen Argumente mehr, um ihren Betrug aufrechtzuerhalten. Im Laufe der Zeit wird ein unbedeutender Teil der Wahrheit zugelassen. Schlussendlich wird die Wahrheit als so offensichtlich angesehen, dass ihre Gegner die Meinung vertreten und dass sie es doch immer schon gewusst hätten.

Man muss sich klar vor Augen führen, dass die meisten Informationen, die wir erhalten, von den Machthabenden manipuliert wurden. Ein klares Beispiel dieser gängigen Praxis ist die Entdeckung des Bakteriums „*Helicobacter pylori*“, als Auslöser von Magengeschwüren. Die Erkenntnis wurde über 25 Jahre lächerlich gemacht, sehr zum Leiden seiner Entdecker, die im Jahre 2004 schließlich doch noch den Nobelpreis für ihre Arbeit erhielten.

Ich bin davon überzeugt, dass ein erfülltes Leben nur dann möglich ist, wenn man der eigenen Wahrheit treu ist, ohne Angst vor der Meinung der anderen zu haben. Wir können ein bewusstes Leben leben, denn wir sind schließlich alle nur zu Besuch hier. Am Ende zählt nur das, was wir während unseres Lebens erreicht haben.

„Die Angst ist ein schlechter Ratgeber und ein guter Verkäufer“

Dieses Buch besteht aus drei Teilen:

1. Einleitung und einfache Erklärung, damit auch Laien ohne medizinische Vorkenntnisse das Konzept verstehen.
2. Fallbeispiele und Zeugenberichte von Genesungen in alphabetischer Reihenfolge und mit dem Protokoll, das die Patienten benutzt haben.
3. Wissenschaftliche Dokumentation und mögliche pharmazeutische Funktionsweisen von Chlordioxid und anderen Mitteln.

Mit einem Lächeln weise ich Sie darauf hin, dass dieses Buch eine Provokation beinhaltet... Ich biete Ihnen die beiden Pillen der Matrix an: die rote und die blaue. Wenn Sie sich für die rote Pille entscheiden und dieses Buch lesen, gibt es keinen Weg zurück, denn Sie werden eine ganz neue, ungewohnte Realität sehen können. Wer am eigenen Leib oder bei einer nahestehenden Person erlebt hat, dass es Heilungsmöglichkeiten durch ein noch vergleichsweise unbekanntes Mittel gibt, lässt sich durch niemand mehr vom Gegenteil überzeugen. Es gibt keine größere Wahrheit als die durch Leid am eigenen Geist und Körper selbst gemachten Erfahrungen.

Dieses Buch versucht Lösungen für unser wertvollstes Gut zu bieten: unsere Gesundheit. Man muss bedenken, dass die Gesundheit zu einem großes Geschäft geworden ist. Um genau zu sein, handelt es sich um das größte Geschäft der Menschheit (zusammen mit dem Bankwesen), denn früher oder später wird jeder Mensch „Kunde“ und tut alles nur Erdenkliche, um Genesung zu erreichen, wenn die eigene Gesundheit gefährdet ist. Die Pharmaindustrie hat im Laufe der letzten 100 Jahre die Gesundheit erfolgreich monopolisiert. Diese Branche lässt keinen unlauteren Wettbewerb zu ... und ist knallhart.

Bei den Unmengen an Geld, die mit Zulassungen, Patenten und staatlichen Subventionen generiert werden, wird jede alternative Heilmethode abgelehnt, lächerlich gemacht, verleumdet und verurteilt. Die Industrie ist Alleinherrscher und daran ist nichts zu ändern... zumindest noch nicht.



Die Ärzte sind in ihrer Rolle als ausführender Teil des Gesundheitssystems die Hauptleidtragenden, denn sie befinden sich in der ersten Reihe in diesem Grabenkrieg, in dem sie fast keinen Spielraum haben auf alternative Heilmethoden zurückzugreifen. Ein Arzt, der nicht den Richtlinien der pharmazeutischen Gesetze entsprechend handelt, läuft Gefahr seine Zulassung zu verlieren, aus dem medizinischen System verbannt zu werden und seinen Beruf in der Zukunft nicht mehr ausüben zu können. Dieser Konflikt wird zum inneren Konflikt und dieser innere Konflikt macht krank.

Laut Statistik ist die durchschnittliche Lebenserwartung eines Arztes 56 Jahre und unter weiblichen Suiziden ist das Berufsbild der Ärztin am häufigsten betroffen. Die Ärzte erleben tagtäglich den Konflikt zwischen Patient und Medikament und leiden emotional unter dieser Sackgasse. Somit ist es auch nicht verwunderlich, dass viele Ärzte nur im Schutzmantel der emotionalen Kälte arbeiten können, um auf keinen Fall eine emotionale Bindung mit ihren Patienten einzugehen, denn das würde auf Dauer in einer ernsten Depression enden. Paradoxe Weise werden Depressionen von der Schulmedizin mit palliativen Medikamenten behandelt, die nicht heilen.

Ein palliatives Medikament ist ein linderndes Arzneimittel, das in der Regel bei Patienten eingesetzt wird, die als unheilbar diagnostiziert wurden, mit der Absicht, den Krankheitsverlauf hinauszuzögern und Schmerzen und körperliche Leiden zu lindern. Allerdings haben diese Medikamente durch ihre Nebenwirkungen auf lange Sicht meist andere Krankheiten zur Folge.

Ich werde von immer mehr Ärzten nach den Behandlungsmöglichkeiten mit Chlordioxid gefragt und gerne gebe ich sämtliche Information weiter, über die ich verfüge, denn als alternativmedizinischer Heiler kann und möchte ich zurzeit aus rechtlichen Gründen keine Behandlungsempfehlungen für Personen aussprechen.

Meine Motivation ist das Erforschen und Entdecken neuer Behandlungsmethoden. Ich persönlich meine, dass der richtige Ansprechpartner zur Patientenbehandlung in erster Linie der Arzt oder der Therapeut ist.

Dieses Buch verfolgt das Ziel, neue Forschungswege und alternative Therapien für bis dato unheilbare Krankheiten zu öffnen.

Ich habe dieses Buch für all diejenigen geschrieben, die etwas über Alternativmedizin lernen möchten und die an deren Erforschung interessiert sind, damit sie mögliche Lösungen für die „verbotene Gesundheit“ finden können und einen Leitfaden haben.

Ich spreche zu keinem Zeitpunkt Behandlungsempfehlungen aus. Dieses Buch ist lediglich die Sammlung der Ergebnisse jahrelanger Arbeit und der Zeugenberichte jener Menschen, die mir geschrieben und von ihren Erfahrungen mit alternativen Selbstbehandlungen, fernab der Schulmedizin, berichtet haben.

Ich habe den Wunsch, dass dieses Buch in der Zukunft die Basis für eine rechtlich anerkannte, universitäre, wissenschaftliche Forschung ist und auf diese Weise alle Menschen erreicht. Sämtliche Informationen, die ich in diesem Buch darlege, basieren auf wissenschaftlichen Dokumenten (am Ende des Buches), auf Einsatz der Logik und auf Nachweisen durch Erfahrungen.

* *PALLIATIV: Lindemd*

Warum werden einige Menschen krank und andere nicht?

Alle Krankheiten haben etwas gemeinsam. Meiner Meinung nach ist die Krankheit ein Mangel an Energie. Wenn dem Körper Energie für seine einwandfreie Funktion fehlt, stellt sich ein Ungleichgewicht ein und er wird krank. Somit ist es der Mangel an Energie, der uns krank werden lässt. Und hier kommt eine Frage auf: Woher kommt unsere körperliche Energie?

Die wichtigste Energiequelle für unseren Körper ist die Verbrennung. Wir verbrennen Zucker, Fette und Proteine aus den Lebensmitteln, die wir zu uns nehmen und erhalten dadurch Energie. Die Ernährung ist somit einer der wichtigsten Aspekte, die es zu beachten gilt, wenn man gesund sein möchte. Hippokrates, der Begründer der Medizin, hat zu seiner Zeit bereits richtig festgestellt: „Lass die Nahrung deine Medizin sein und Medizin deine Nahrung.“

Auch heutzutage noch müssen alle Ärzte den hippokratischen Eid ablegen. Trotzdem habe ich in so gut wie keiner Mensa einer medizinischen Fakultät oder Krankenhauskantine gesunde Nahrungsmittel finden können. In der Regel wird industrielles Fast Food angeboten, das voll von Konservierungsstoffen und den falschen Fetten ist und nicht zu einer gesunden Ernährung beiträgt.

Wir erhalten unsere Energie aus der Verbrennung und hier spielt nicht nur der Brennstoff eine Rolle, sondern auch der Sauerstoff als wichtiger Faktor. Ohne Sauerstoff gibt es keinen Verbrennungsprozess. Leider schenkt die biochemische Forschung dieser simplen Tatsache nicht genug Beachtung.

Die Verbrennung schafft die erforderliche Wärme und Energie, damit unser Körper funktionieren kann und erzeugt gleichzeitig Elektrizität, welche die Lebensenergie darstellt. Der einzige Unterschied zwischen einem lebenden und einem toten Körper ist die fehlende Lebensenergie.

Wir sind elektrisch-energetische Wesen mit einem Körper, der seine optimale Energie durch biochemische Verbrennung erhält. Für diese Verbrennung spielt der Sauerstoff eine zentrale Rolle. Ohne Sauerstoff gibt es keine Energie und ohne Energie gibt es keine Gesundheit.

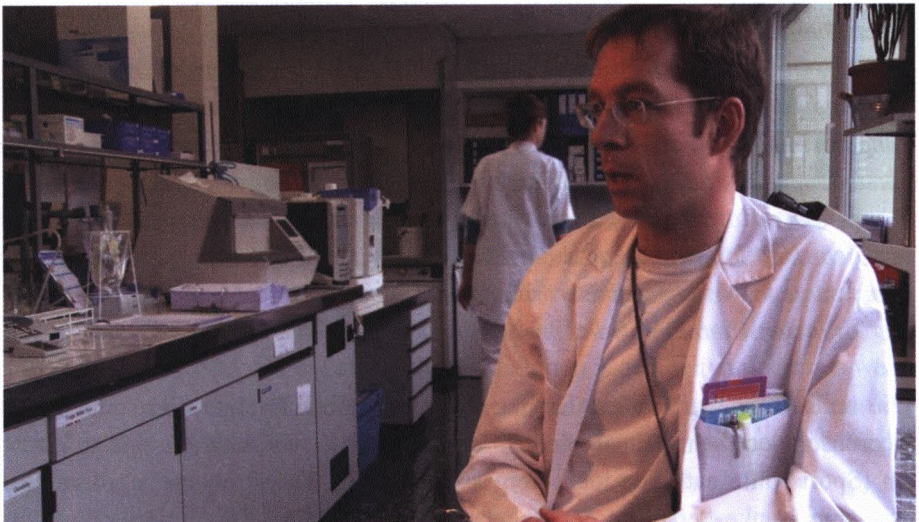
Unser Körper verfügt über mehrere Energiequellen. Denn nicht nur die Ernährung erzeugt Elektrizität, sondern auch das Licht, das sich über die Melanine in Elektrizität verwandelt, die Bio-Photonen und wahrscheinlich ebenso sowohl die Neutrinos als auch die Bio-Resonanz der Erde, die der Körper aufnimmt, während man schläft. In diesen Bereichen der Biophysik ist noch viel Forschung vonnöten, die eines Tages zu einem großen Wissensschatz über die Funktionsweise des menschlichen Körpers beitragen wird.

Die Schulmedizin ist da anderer Meinung, denn es gibt die Theorie des oxidativen Stresses, von der wahrscheinlich bereits viele Leser gehört haben. In dieser Theorie geht es um freie Radikale, die angeblich dem Körper Schaden zufügen. Aber hier ergibt sich ein Problem. Die am häufigsten vorkommenden freien Radikale sind die sogenannten ROS, sprich Sauerstoffradikale und somit sind sie Sauerstoff. Wenn diese Theorie so gesehen richtig wäre, dann würden sportlich aktive Menschen häufiger krank werden als diejenigen, die den Tag auf dem Sofa verbringen und sich dem Zappen widmen. Im weiteren Verlauf werde ich im Detail die Wahrheit über oxidativen Stress und die Wissenschaft hinter dieser Theorie erklären.

Was ist das Hauptproblem der Wissenschaft? Keiner hinterfragt die Dinge, niemand traut sich alteingesessene Paradigmen in Frage zu stellen, weil es einfacher ist eine neue Theorie auf einer anderen, falschen Theorie aufzubauen, obwohl die Wahrheit im Licht der Logik doch manchmal so offensichtlich ist. Unser Gesundheitssystem ist ein System nach Isaac Newton. Ja genau, der mit dem Apfel, der vom Baum fiel. Aber die Frage stellt sich: Wie kam der Apfel überhaupt auf den Baum?

Ich war mit dem Arzt Dr. Schustereder zusammen auf einer Mission in Afrika und kann bezeugen, dass er eine engagierte Person von hoher Integrität ist, die sich ganz und gar ihrer Arbeit widmet. Er erzählte mir dort seine Geschichte, warum er Arzt werden wollte. Als Kind litt er sehr unter einer schweren Krankheit und im Krankenhaus beobachtete er ebenfalls das Leiden der anderen Kinder. Im Laufe der Zeit beschloss er, Arzt zu werden und die Dinge zu ändern. Anschließend brach er nach Afrika auf, um Krankenhäuser in schwierigen und risikoreichen Gebieten aufzubauen, wie zum Beispiel in der zentralafrikanischen Republik, (<http://www.physisfoundation.ch/de>)

Heute lebt er in der Schweiz. Sein Mangel an Gesundheit in seiner Kindheit brachte ihn dazu, anderen Menschen zu helfen, ihre Gesundheit wieder zurückzugewinnen. Sollte es in der Zukunft eine Veränderung im System geben, dann werden wir das mutigen und fähigen Menschen wie ihm zu verdanken haben, Ärzten, die wirklich nur heilen wollen, ohne an finanzielle oder wirtschaftliche Verpflichtungen gebunden zu sein.



Es liegt in Ihren Händen, Ihre eigene Gesundheit zurückzugewinnen oder zu behalten. Wir möchten unser Wissen als Leitfaden mit Ihnen teilen, wie eine Option, für die man sich entscheiden kann. Entscheiden Sie sich für die rote oder die blaue Pille?

Ich zitiere eine Erfahrung mit Dr. Schustereder:

„Wir begreifen Infektionskrankheiten, indem wir sagen: ‚Hier haben wir einen Mikroorganismus, hier ist der Körper, einige Mikroben machen ihn krank und einige wiederum nicht. ‚ Somit gibt es in der Schulmedizin immer eine äußere Ursache für die Krankheit, aber immer mehr deutet daraufhin, dass der menschliche Körper nicht so funktioniert und das ist etwas Wichtiges.

Wir können uns nicht mit dem reduktionistischen Modell zufriedengeben, nach dem man sich ein Körperteil vomimmt und dieses beobachtet. Man muss den Körper als Ganzes verstehen. Die eigentliche Frage müsste lauten: Warum werden einige Menschen krank und andere nicht?

Und selbst wenn man einen Mikroorganismus isolieren könnte, wäre die Frage noch immer dieselbe: Warum werden einige Menschen im Kontakt mit dieser Bakterie krank? Wenn man diese Art von Untersuchungen durch führt, muss man eigentlich nicht nur das Körperliche beobachten, sondern auch den emotionalen und den mentalen Zustand betrachten, und so weiter, und immer nach dem ‚ Warum?’ fragen. Ehrlich gesagt, wenn ich über diese Art von Untersuchungen nachdenke, schaue ich mir unser konventionelles System an, welches auf einer mechanistischen, newtonschen Weltanschauung basiert, welches uns um Jahrhunderte zurückwirft und eigentlich... ist es nicht angemessen. Chlordioxid geht darüber hinaus ...Es hat eine wesentlich tiefgreifendere Wirkung auf den Menschen und das hat mit der körperlichen Elektrostatik zu tun und diese Art von Untersuchungen werden von kaum jemandem systematisch durchgeführt. Was ich eigentlich sagen will, ist, dass wir ein neues Modell brauchen, um diese Art von Wirkungen von dieser Art von chemischer Verbindung zu beschreiben. Ich kann mir vorstellen, dass Chlordioxid die Elektrophysiologie und die elektromechanischen Prozesse des Körpers beeinflusst. Genau so funktioniert der menschliche Körper wirklich. Und ich glaube, dass die Elektrostatik und die Elektrophysiologie sehr interessante Forschungsgebiete öffnen, um viele der Anwendungen zu verstehen, die wir in der Alternativmedizin sehen. “*

Wie bereits erwähnt, basiert Krankheit auf fehlender Energie und somit ist es theoretisch doch sehr simpel, einfach durch Nahrungsaufnahme Energie zu erhalten (Sport sollte natürlich nicht vergessen werden). Das Problem ist allerdings, dass eine kranke Person in der Regel nicht über genügend Energie verfügt, um

einen Marathon zu laufen und auch nicht über genügend Sauerstoff, damit das Immunsystem die nötigen Prozesse im Körper durchführen kann. Auf der anderen Seite sind Bakterien oder Viren in der Lage, sich viel schneller zu vermehren als unser Immunsystem sie durch den sogenannten Phagozytose-Prozess verschlingen kann. Eigentlich findet bei einem Infekt, egal ob viral oder bakteriell, ein Wettlauf gegen die Zeit statt.

Chlordioxid versorgt nicht nur mit Sauerstoff, sondern verfügt mit dem Chloridion auch über ein leistungsfähiges Oxidationsmittel im Kampf gegen Bakterien, Viren, Pilze und Parasiten.

Diese einzigartige Kombination ist außerdem höchst wasserlöslich und löst sich somit stärker als das eigene Blut auf, das schwerer ist. Diese Löslichkeit ermöglicht eine optimale Sauerstoffversorgung von Teilen des Körpers, die normalerweise nicht versorgt werden, wie zum Beispiel Knorpel, Amnionflüssigkeiten und Schleimhäute.

In vielen Fällen von Genesungen oder „Spontanremissionen“ haben wir sogar beobachten können, dass die Substanz scheinbar in der Lage ist in die tiefsten Zonen des Körpers vorzudringen, um Krankheitserreger zu eliminieren, und somit die vollständige Heilung der rheumatoiden Arthritis zu ermöglichen, wie es bei mir der Fall war.

Der Energiemangel als Auslöser einer jeden Krankheit kann seinen Ursprung auch in einem Trauma haben, ob körperlicher oder psychischer Natur. In beiden Fällen muss der Körper einen immensen Energieverlust hinnehmen und diesen wieder ausgleichen. Ein Trauma, egal ob mental oder körperlich, nimmt viel Energie in Anspruch und diese Energie fehlt dann in einem anderen körperlichen Bereich, der geschwächt wird und daher schneller betroffen ist. Ein klassisches Beispiel ist eine von der Wut beherrschte Person. Ein wütender Mensch leidet schnell an Leberproblemen, da es einen direkten Zusammenhang zwischen den Emotionen und den verschiedenen Organen unseres Körpers gibt. Sowohl die Germanische Neue Medizin, als auch die Bioentschlüsselung widmen sich diesem Thema ausführlich und sind interessante und effiziente Methoden zur Heilung von chronischen oder als unheilbar diagnostizierten Krankheiten denn nur wenn wir sämtliche Rückstände dieser psychischen Traumata beseitigen und diese körperlichen und psychischen Blockaden überwinden, kann der Körper vollständig heilen.

Dieses Trauma, das uns so viel Energie gestohlen hat, schwächt ein betroffenes Organ und dieser Energiemangel ist verantwortlich dafür, dass sich nun Krankheitserreger dort einnisten können und in diesem ungeschützten, unausgeglichenen Bereich Säure produzieren. Der Mangel an Sauerstoff begünstigt gleichzeitig die Gärung, welche wiederum mehr Säure produziert und das Wachstum der Krankheitserreger beschleunigt.

Die Krankheitserreger verbrauchen parallel dazu mehr Körperenergie und schütten saure, metabolische Gifte im System aus. Somit verschlimmert sich die Situation allmählich, bis sich ein chronisches oder gravierendes Krankheitsbild entwickelt.

Wir müssen uns also folgende Frage stellen: Wie können wir die fehlende Energie zurückgewinnen?

Zuallererst muss der wahre Ursprung der Krankheit gefunden werden. Die symptomatische Medizin hilft uns dabei nicht weiter; sie lässt lediglich Geld in die Taschen der großen multinationalen pharmazeutischen Konzerne fließen. Es ist offensichtlich, dass diese Firmen nicht die Absicht verfolgen eine heilende Medizin zu entwickeln, denn dadurch würden sie schließlich ihre Kundschaft verlieren. Man muss bedenken, dass ein gesunder Patient keine Medikamente mehr kauft. Wir haben in den letzten vierzig Jahren sogar beobachten können, dass viele gut funktionierende Medikamente vom Markt genommen wurden und durch andere, „modernere“ Medikamente ersetzt wurden, die eigentlich nur die Symptome unterdrücken und den Patienten so lange wie möglich krank sein lassen. Je länger, desto besser. Die schlimmsten Pillen sind die, die der Patient sein Leben lang einnehmen muss, denn hier geht es um großen Betrug, bei dem alle Beteiligten am Geschäft verdienen. Der Patient ist das Opfer dieses rechtlichen Betrages, da er in der Regel der Schulmedizin vertraut. Um unsere Energie zu steigern, müssen jegliche Giftstoffe vermieden werden, sowohl die wohlbekanntesten Gifte wie Rauchen, Alkohol und Drogen (egal ob legal oder illegal, sie enthalten alle Giftstoffe), als auch die unangemessene, industrielle Nahrung, die mit Schadstoffen hergestellt wird. Gleichzeitig können wir die Energie des Kranken mit unserem Beitrag an Wärme und Liebe steigern.

Was ist Liebe?

Die Definition für Liebe im Sinne der Biophysik ist in meinen Augen „Resonanz“. Liebe entsteht, wenn es Resonanz zwischen Menschen, Tieren oder Pflan-

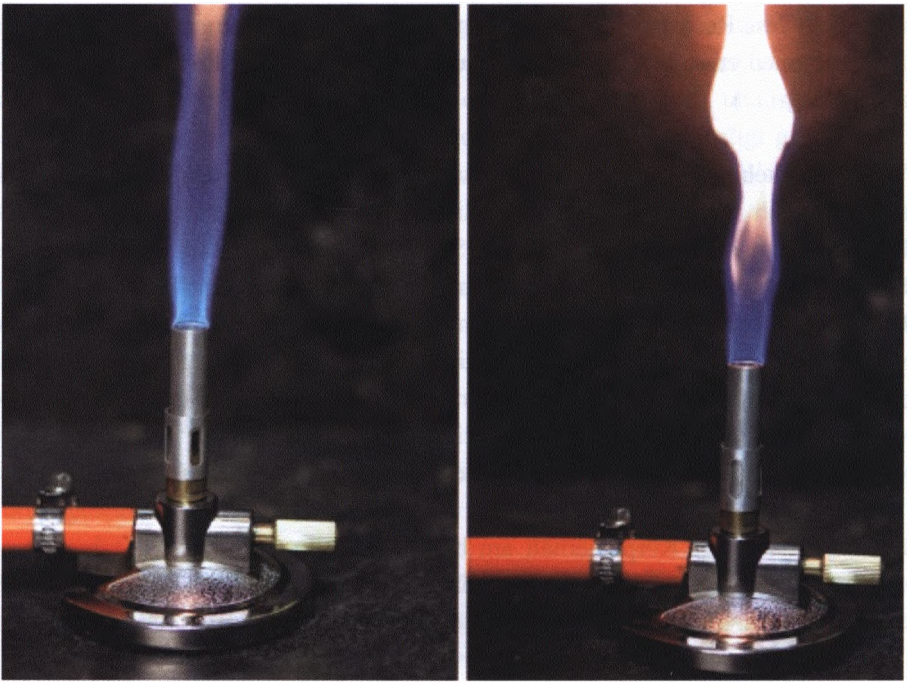
zen gibt. Diese Resonanz steigert die Energie, indem ein Energiewirbel zwischen zwei Personen entsteht, der Harmonie und Wohlgefühl hervorruft. Man nennt es auch Glück... :)

Wenn wir Liebe erfahren, erleben wir, wie die Energie zwischen den beiden Seiten unendlich fließt. Damit Energie fließen kann, benötigen wir ein leitendes Element. In unserem Körper sind die Salze und Mineralien für die elektrische Leitfähigkeit und den Ionenfluss zuständig. Wenn wir die Leitfähigkeit unseres Körpers erhöhen, ermöglichen wir einen besseren Energiefluss. Vereinfacht kann man sagen, dass Salze und Mineralien die Leitungen unseres elektrischen Körpers darstellen. Je mehr Kabel vorhanden sind, desto besser fließt die Energie. Meerwasser ist eine dieser Komponenten, die in der Lage sind, die Leitfähigkeit zu verbessern. Nachstehend wird dieses Thema ausführlicher behandelt.

Ein bereits kranker Körper erhält am besten mehr Energie durch Verbrennung und, wie ich bereits erklärt habe, brauchen wir zur Verbrennung Sauerstoff, der tagtäglich unsere Lebensgrundlage darstellt.

Für einen höheren Energiegehalt muss die Leistung der Verbrennung gesteigert werden und somit auch die des Sauerstoffs, denn ohne Sauerstoff kann keine Verbrennung stattfinden. Wir können beobachten, dass die Flamme des Feuers trotz gleicher Gasmenge nur dann blau und heiß ist, wenn genug Sauerstoff vorhanden ist, andernfalls ist die Flamme gelb. Zusammenfassend können wir festhalten, dass unser Körper zum Zweck der Energieerzeugung die Oxidation einsetzt, um eine optimale Verbrennung zu erreichen. Gleichzeitig sorgt die Oxidation dafür unseren Säure-Basen-Haushalt im Gleichgewicht zu halten, der für ein ordnungsgemäßes Funktionieren wichtig ist. Der unentbehrliche Sauerstoff wird von den roten Blutkörperchen oder Erythrozyten in unserem Blut transportiert.

Chlordioxid, was vereinfacht nur Salzionen und Sauerstoff ist, ist die andere Substanz, die in der Lage ist diese Aufgabe zu übernehmen. Genau wie die roten Blutkörperchen ist diese Substanz ebenfalls in der Lage, Sauerstoff zu speichern und zu transportieren und genau wie das Blut setzt es diesen im säuerlichsten Bereich frei. Dies geschieht durch eine Reaktion, wenn sich das Chlordioxid-Molekül auflöst, als Oxidationsvorgang zu Salz auf der einen und zu Sauerstoff auf der anderen Seite. Dieser Zerfall setzt viel elektrochemische Energie frei und beseitigt gleichzeitig säuerliche Erreger aus unserem Körper, indem diese zu alkalischer „Asche“ verwandelt werden. Im weiteren Verlauf wird dieser Prozess ausführlicher erklärt werden.



- * *ELEKTROSTATIK: Die wissenschaftliche Disziplin, die sich mit elektrischen Ladungen im Gleichgewicht befasst.*
- * *ELEKTROPHYSIOLOGIE: Die wissenschaftliche Disziplin, die sich mit den elektrochemischen Eigenschaften biologischer Zellen und Gewebe befasst.*
- * *MERKDIANE: Das Konzept stammt aus den Techniken der traditionellen chinesischen Medizin wie: Akupunktur und Akupressur. Die Theorie besagt, dass die Lebensenergie durch Leitbahnen im Körper, den sogenannten Meridianen fließt, welche miteinander verbunden sind.*

Der Säuregehalt

Der Nobelpreisträger Otto Warburg hat bereits 1932 festgestellt, dass die Ursache der Krankheiten vereinfacht als Übersäuerung des Körpers dargestellt werden kann. In letzter Zeit gibt es viel über den Säuregehalt und Sodbrennen zu lesen, zum Beispiel was man essen sollte und was lieber nicht. Tatsächlich ist jedes Lebensmittel sauer und die Magensäure saurer, wodurch sie alles zersetzt und Bakterien, Viren und Parasiten zur gleichen Zeit vernichtet. Alkalische (laugenartige) Lebensmittel sind in Wirklichkeit nicht alkalisch, sie helfen dem Körper aber dabei weniger Säure zuzuführen.

Der Körper ist eine Verbrennungsmaschine und atmet lebenswichtigen Sauerstoff. Kurz nach der Geburt fangen wir sofort an zu atmen und füllen unsere Lungen mit dem am reichlichsten vorhandenen Oxidanten, den es gibt: Sauerstoff. Dadurch füllen wir unsere roten Blutkörperchen mit Sauerstoff, eliminieren Kohlenstoffdioxid und alkalisieren unseren Körper mit diesem Vorgang. Wenn unser Blut durch die Lungen fließt, hat es einen pH-Wert von ungefähr 7,35 und sobald die roten Blutkörperchen mit Sauerstoff angereichert sind, hat das Arterienblut einen höheren pH-Wert von ungefähr 7,45. Das bedeutet, dass wir den Körper durch die Atmung alkalisieren und das 24 Stunden am Tag, sogar, wenn wir schlafen. Eine ausreichende Sauerstoffversorgung ist somit das Wichtigste, um das körperliche Gleichgewicht zwischen Säure und Alkalität zu halten. Sobald die roten Blutkörperchen in den Lungen Sauerstoff geladen haben, verteilen sie diesen durch das Blutsystem in alle Körperteile. Eine interessante und wichtige Tatsache ist, dass das Blut den Sauerstoff dort freisetzt, wo der Körper am sauersten ist. Dieses Phänomen ist auch als Bohr-Effekt bekannt. Der Körper seinerseits nutzt den Sauerstoff in den Mitochondrien, um eine Reaktion zu erzeugen. Diese Reaktion ist eine Verbrennung, die saure, giftige Substanzen in alkalischere Oxide verwandelt, welche vom Körper dann beseitigt oder sogar zu anderen Zwecken genutzt werden können. Wie kann man eine Zitrone, die vollkommen sauer ist, in etwas vollkommen Alkalisches verwandeln?

Wenn wir eine Zitrone über ein Feuer halten, wird durch den Kochvorgang zunächst die in der Frucht enthaltene Flüssigkeit verdampfen. Wenn wir die bereits trockene Zitrone nun weiter ins Feuer legen, wird diese schließlich verbrennen und zu Asche werden. Asche ist alkalisch. Der eine oder andere Leser weiß wahrscheinlich, dass die klassische alkalische Seife früher aus Asche und Fett hergestellt wurde. Der Prozess, der aus sauren, giftigen Substanzen weniger giftige, alkalische Substanzen macht, ist die Oxidation.

Im Falle einer Vergiftung ist die erste Reaktion des Körpers die Erhöhung der Herzschlagfrequenz und Herzschlagstärke, womit gleichzeitig die Verbrennung und die Körpertemperatur erhöht werden. Wenn die Vergiftung anhält, wird der Körper mit mehr Hitze reagieren; dieses Phänomen ist als Fieber bekannt und hat die Aufgabe, die Giftstoffe der Oxidation zu beseitigen. Diese Giftstoffe können ihre Ursache in Bakterien, Pilzen, Parasiten oder in der Nahrungsaufnahme haben. Hier gilt zu bedenken, dass uns nicht die Bakterie an sich schadet, sondern ihre sauren Ausscheidungen. Das gleiche gilt für Parasiten. Je größer sie sind, umso mehr Säure produzieren sie. In den letzten Jahren hat sich ein neuer Feind herausgebildet: industrielle Lebensmittel.

Zur industriellen Herstellung von Lebensmitteln werden viele künstliche Konservierungsstoffe und Antioxidantien verwendet, damit die Produkte so lange wie möglich in den Supermarktregalen stehen können. Einige sind harmlos, andere aber sind äußerst fragwürdig, wie zum Beispiel E-210 und E-230. Einige weitere Substanzen sind scheinbar auch harmlos, wie zum Beispiel die Zitronensäure E-330, die mit einer Zitrone allerdings überhaupt nichts zu tun hat und aus einem Pilz namens „Aspergillus niger“ industriell hergestellt wird. Es gibt einige „Aspergillus niger“-Stämme, die starke Mykotoxine namens Ochratoxine produzieren. Ochratoxin A wirkt beim Menschen ganz besonders krebserregend und hat Affinität zum Gehirn, insbesondere zum Kleinhirn. Diese Affinität könnte bei der Entwicklung von Alzheimer eine Rolle spielen. Die Übersäuerung bringt verschiedenste Probleme mit sich, so zum Beispiel Herzprobleme aufgrund entzündeter Arterien. Die Arterienwände sind von Natur aus glatt. Wenn der Körper allerdings zu sauer wird, verursacht die Übersäuerung Entzündungen. Dies hat zur Folge, dass der Körper der Entzündung entgegenwirken muss und versucht die Giftstoffe mit mehr Flüssigkeit zu verdünnen. Zusätzliches Wasser erzeugt wiederum Schwellungen und eine Verengung des Blutflusses.

Da das Gehirn nun nicht genug Sauerstoff für ein ordnungsgemäßes Funktionieren bekommt, muss das Herz den Missstand durch stärkeres und schnelleres Pumpen ausgleichen. Dieses Phänomen kennt man auch unter dem Namen Bluthochdruck (Hypertonie). Zur gleichen Zeit ist der Körper bemüht das saure Feuer mit Kalzium zu löschen. Wir wissen alle, dass Kalzium der Gegenspieler zur Säure ist. Wir können es gut zu Hause beobachten, wenn wir unsere verkalkte Kaffeemaschine mit Zitronensäure oder mit saurem Essig reinigen. Der Körper macht genau das Gleiche, nur umgekehrt: die Säure wird mit Kalzium bekämpft. Sollte nicht genug Kalzium zur Verfügung stehen, stiehlt der Körper es an anderen Orten, in der Regel von den Knochen. Auf lange Sicht liegt hier die Ursache einer Krankheit, die unter dem Namen Osteoporose bekannt ist. Sobald die Übersäuerung im Körper ausgeglichen ist, bleibt ein Rückstand in Form von Calciumoxalat zurück, besser bekannt als Kalksteine. In ihrer bekanntesten Form betreffen Kalksteine häufig die Nieren oder die Blase, darüber hinaus scheinen sie aber auch für arterielle Probleme an den Herzklappen, Durchblutungsschwierigkeiten, Krampfadern und viele andere Gefäßkrankheiten verantwortlich zu sein. Es gibt verschiedene Wege diese Verkalkungen zu beseitigen. Einer davon ist der therapeutische Gebrauch von Magnesiumoxid oder Tees, die aus einer Pflanze hergestellt werden, die im Volksmund als Pfefferkraut bekannt ist (*Lepidium latifolium*) und in vielen Fällen sehr gute Ergebnisse erzielt hat.

„Der kranke Körper ist sauer“

Wir können an vielen Stellen lesen, dass praktisch alle Krankheiten zu einer gewissen metabolischen Azidose führen, was an sich nichts anderes heißt, als dass der Körper Schritt für Schritt immer saurer geworden ist. Aufgrund dieser Übersäuerung können Erreger problemlos in den Körper gelangen und sich des Systems, das sich im Ungleichgewicht befindet, ermächtigen. In der Medizin gibt es eine klare Trennung zwischen Sodbrennen und Azidose, denn die Unterschiede sind groß. Sodbrennen ist ein eher vorübergehendes Krankheitsbild, eine wirkliche Azidose kann Lebensgefahr darstellen.

Das Gleichgewicht ist lebenswichtig, damit das Blut weder zu sauer noch zu basisch ist. Um dieses Gleichgewicht zu erreichen, muss das Blut einen pH-Wert zwischen ungefähr 7,35 und 7,45 haben. Wenn der pH-Wert unter 7,35 liegt, sprechen wir von einer Azidose, bei einem pH-Wert über 7,45 liegt eine Alkalose vor, die genauso gefährlich sein kann.

Damit der pH-Wert im Gleichgewicht bleibt, verfügt unser Körper über ein sehr interessantes und intelligentes Ausgleichssystem, dessen Hauptmechanismus die Atmung ist. Durch das ständige Ausatmen von Kohlenstoffdioxid wird unser Körper fortlaufend alkalisiert. Ein weiterer Ausgleichsmechanismus unseres Körpers sind die Nieren, die mit dem Ausscheiden von Urin zum Gleichgewicht beitragen.

Es sind zwei Formen der Azidose bekannt, eine respiratorische und eine metabolische. Die respiratorische Azidose kommt am häufigsten vor und hat in der Regel Symptome wie Atemnot, Blutdruckanstieg und Herzrasen. Die betroffene Person fühlt sich schwach und verwirrt und kann aufgrund des Überschusses an CO₂ im Körper sogar das Bewusstsein verlieren. Des Weiteren können oftmals blaue Lippen beobachtet werden. Es ist sehr wichtig, dass die betroffenen Personen zum Ausgleich urinieren können, denn wenn der pH-Wert des Blutes nicht ausgeglichen werden kann, kann dieser weiter sinken, was zum Tod führen würde.

Bei der metabolischen Azidose können wir eine übertrieben starke und tiefe Atmung beobachten, denn der Körper versucht die Säure durch das Ausatmen von Kohlenstoffdioxid, CO₂, zu kompensieren. Es gibt eine Sonderform der metabolischen Azidose, die diabetische Ketoazidose, bei der der Atem der Patienten stark nach Azeton riecht. Die folgenden Krankheiten stehen im direkten Zusammenhang mit der metabolischen Azidose: Diabetes Typ 1, akute Bauchspeicheldrü-

senentzündung, zu hohes Cholesterin, Polyneuropathie, Bauchspeicheldrüsenkrebs, chronische Bauchspeicheldrüsenentzündung Diabetes Typ 2, entzündete Lymphknoten, Hämochromatose, Hyperhidrosis.

Ein saurer Körper ist etwas ganz anderes, denn vom biochemischen Standpunkt aus ist der Körper im Gleichgewicht leicht alkalisch. Während etwa 80% unserer Organe leicht alkalisch sind, ist der Magen sauer und durch die Nahrung führen wir ihm noch mehr Säure zu. Durch falsche Ernährung können wir den ganzen Körper übersäuern. Es geht hierbei nicht darum, mehr oder weniger saure Lebensmittel zu uns zu nehmen, sondern es geht vielmehr um Zucker und Kohlenhydrate, die einen Gärungsprozess ankurbeln, der Säure im Gewebe verursacht. Diese Säure hat nichts mit der Magensäure zu tun, welche uns vor Erregern schützt und notwendig für unsere Verdauung ist. Das Konzept der alkalischen Ernährung hat auch nichts mit akuter Azidose oder Alkalose des Blutes zu tun, denn es geht im Wesentlichen um eine chronische Übersäuerung der Körperflüssigkeiten und der Gewebe, und nicht des Blutes.

Man darf die Magensäure also nicht mit der metabolischen Säure des Körpers verwechseln. Wenn wir von einer alkalischen Ernährung sprechen, dann ist sie genau genommen nicht alkalisch, da alle Lebensmittel von Natur aus sauer sind. Die alkalische Ernährung führt dem Körper weniger Säure zu und hilft somit, das Gleichgewicht wiederherzustellen. Eigentlich ist es die Atmung, die 24 Stunden am Tag funktioniert und uns mit jedem Atemzug alkalisiert, denn das Blut hat einen pH-Wert von 7,35, wenn es unsere Lungen erreicht und verlässt diese durch die Arterien mit einem pH-Wert von 7,45, sprich in einem alkalischeren Zustand. Wir atmen jeden Tag 15000 bis 25000 Liter Luft und es ist der Sauerstoff, der uns alkalisiert.

* *Abarca M, Bragulat M, Castellà G, Cabanes F (1994). "Ochratoxin A production by strains of Aspergillus niger var. niger". Appl Environ Microbiol 60 (7): 2650-2. PMC201698. PMID 8074536.*

Ernährung

Die industrielle Ernährung enthält viele chemische Giftstoffe, die der Körper weder verdauen noch zersetzen kann und somit bleiben ihm zwei Möglichkeiten: Zum einen können die Giftstoffe durch Oxidation beseitigt werden, zum anderen können sie mit Hilfe von Cholesterin in den Fettzellen eingeschlossen werden. Eigentlich ist das Cholesterin an sich kein Feind, sondern einfach nur der Plan B

unseres Körpers im ständigen Kampf gegen die Giftstoffe, die nicht beseitigt werden können. Diese Tatsache wird dadurch bestätigt, dass eine Person mit Bewegungsmangel in der Regel höhere Cholesterinwerte hat als eine sportlich aktive Person, die durch ihre Aktivität eine höhere Sauerstoffzufuhr erhält und somit die Verbrennung ankurbelt. Daher ist es sehr wichtig, dass bei jeder Diät zur Gewichtsabnahme auch Sport getrieben wird, um die Giftstoffe, die in unserem Körper gespeichert sind, auszuschleiden. Eine simple Diät funktioniert in der Regel nicht und verursacht beim Menschen Stress und Spannung, was auf die Freisetzung der Giftstoffe im Blutkreislauf zurückzuführen ist. Wenn diese Giftstoffe nicht verbrannt werden, wird es der betroffenen Person schlecht gehen und voller Angst wird sie nicht in der Lage sein, die Diät weiterzuführen. Daher kann man die Fettleibigkeit eigentlich nur durch Verbrennung bekämpfen, welche gleichzeitig die Energie steigert und die im Fett gespeicherten Giftstoffe verbrennt. In meinen Augen ist die Fettleibigkeit eine Krankheit, denn die betroffenen Menschen leiden an einer chronischen Vergiftung und an einem Energiemangel. Dieser Energiemangel wird durch die Aufnahme von mehr Zucker auszugleichen versucht, was aber gleichzeitig zu einer Übersäuerung führt und somit ein Teufelskreis ist.

Es gibt so viele Meinungen zum Thema Ernährung, dass ich mich eigentlich nicht in dieses Minenfeld wage. Aber eine Beobachtung gestehe ich mir zu: Die Steinzeitmenschen waren stark und schlanker als der Durchschnittsmensch unserer heutigen Zivilisation.

Sie kannten weder den Herzinfarkt, noch Karies oder morbide Fettleibigkeit und es gab auch keinen Diabetes, keine Multiple Sklerose oder Krebs. Die logische Schlussforderung ist vielleicht, dass man sich wie damals ernähren sollte, um wieder gesund zu werden. Die Frage ist also: Wie können wir uns wie damals ernähren, wenn wir heutzutage Unmengen an industriellen Lebensmitteln ausgesetzt sind? Zunächst einmal muss man sich von industriellen Produkten fernhalten und sich so natürlich wie möglich ernähren. Darüber hinaus ist die optimale Zusammenstellung der Nährstoffe 40% Kohlenhydrate, 30% Proteine und 30% Fette. Mit dieser Diät geht es kranken Menschen in der Regel besser und Fettleibige nehmen ab. 30% Fette mögen einigen viel vorkommen. Ich glaube, dass es keine perfekte Universaldiät für jedermann gibt, weil zu viele verschiedene Faktoren eine Rolle spielen. Daher vertrete ich die Ansicht, dass eine Diät im Laufe der Zeit für jedes Individuum und für jeden Lebensabschnitt oder Zeitpunkt mit Verständnis dem Menschen und nicht einem starren System angepasst werden muss.

Das Ziel muss immer das Gleichgewicht eines gesunden Körpers sein. In einer Studie über indigene Völker, die noch keinen Kontakt zur zivilisierten Welt hatten, zeigt sich, dass diese sowohl Fleisch, als auch Obst, Wurzeln und Gemüse aßen, wir sind also von Natur aus Allesfresser. Ich kenne viele Menschen, die Vegetarier oder sogar Veganer sind, was bedeutet, dass Sie keinerlei Produkte tierischen Ursprungs zu sich nehmen. Es gibt drei grundlegende Motive der vegetarischen Bewegung: Ein Motiv, das ethischer Natur ist, kann ich wirklich gut nachvollziehen, denn ich habe Viehzuchtanlagen besichtigt, in denen viele Tiere auf kleinem Raum - wie in einem Konzentrationslager - eingepfercht leben und diese Tatsache ist wirklich traurig und grausam. Ich kann die Motivation, aus diesem Grund kein Fleisch mehr zu essen, daher bestens verstehen und bin somit ganz und gar auf der Seite der Vegetarier, die Mitgefühl mit dem Leiden anderer zeigen, ganz gleich ob Mensch oder Tier. Allerdings bedeutet das nicht, dass es vom biochemischen Standpunkt aus die richtige Entscheidung für den Körper ist. Wenn ich dem Tier kein Leid zufügen will, füge ich mir unter Umständen selber Leid zu, da ich aufgrund einer unausgeglichene Ernährung krank werden kann. Wir haben in unserer Welt zwei Arten von Tieren: Fleischfresser und Pflanzenfresser. Pflanzenfresser ernähren sich von Pflanzen und Gräsern, Fleischfresser sind hauptsächlich Jäger. Wir Menschen waren und sind ebenfalls Jäger, wir haben einen starken, sauren Magen wie alle Fleischfresser, gleichzeitig verfügen wir aber auch über das Gebiss der Allesfresser, das dafür ausgelegt ist jede Art von Nahrung zu zerkleinern. Die Tatsache, dass wir Fleisch essen können, hat uns im Laufe der Evolution über mehr als 1 Million Jahre am Leben erhalten.

Das zweite Motiv der vegetarischen Bewegung ist ökologischer Natur: Hier gibt es Gruppen, die der Meinung sind, dass, wenn alle Menschen auf Fleisch oder tierische Produkte verzichten würden, wir mehr Lebensmittel auf der Welt zur Verfügung hätten und niemand Hunger leiden müsste.

Das Hauptargument ist, dass wir mehr Getreide für uns Menschen hätten, wenn wir keine Kühe füttern müssten. Auch wenn das Vieh auf vielen Höfen mit Mais gefüttert wird, wage ich zu bezweifeln, dass eine Kuh freiwillig in ein Maisfeld gehen würde, um die Maiskolben zu fressen. Kühe bevorzugen frisches Gras, was für uns Menschen unverdaulich ist. Pflanzenfresser wie Kühe, Schafe, Ziegen oder Kaninchen sind uns also keine Futterkonkurrenten. :)

Das letzte Motiv ist die Wiedergewinnung der eigenen Gesundheit. Viele Menschen sind aus gesundheitlichen Gründen zu irgendeinem Zeitpunkt ihres Lebens zu Vegetariern oder Veganern geworden. Wahrscheinlich haben sie es geschafft,

durch zeitweise vegetarische Ernährung Gesundheitsprobleme oder Krankheiten zu mindern oder zu heilen. Dies ist in vielen Fällen logisch, wenn man die Auswirkungen tierischer oder vegetarischer Produkte in unserem Körper und Stoffwechsel bedenkt. Aber es handelt sich im Wesentlichen um eine vorübergehende Situation, da veganes/vegetarisches Essen das Wiederherstellen des körperlichen Gleichgewichts ermöglicht. Problematisch ist diese Art der Ernährung auf lange Sicht, da ein Ungleichgewicht zur anderen Seite hin entstehen kann. In den meisten Fällen eignen sich vegetarische Nahrungsmittel zur Reinigung unseres Körpers von ungewünschten Ablagerungen. Ballaststoffe helfen den Verdauungstrakt zu reinigen, sind aber auf lange Sicht nicht nahrhaft genug. Zu Beginn funktioniert diese Ernährung sehr gut und die meisten Leute machen positive Erfahrungen und behalten die Ernährungsweise bei, aber über die Jahre treten Mangelerscheinungen auf: B12, Kalzium, langkettige Fettsäuren EPA und DHA und fettlösliche Vitamine wie A und D fehlen. Des Weiteren kann man oft Eisen- und Kreatinmangel feststellen. Kurzfristiger Veganismus kann je nach Situation angemessen sein, ist aber meines Erachtens nach langfristig nicht mit den Nährstoffbedürfnissen der menschlichen Spezies vereinbar. Ich kenne einige Freunde, die diesbezüglich in der Lage waren, die eigenen, selbstgeschaffenen mentalen Hürden zu überwinden, was meiner Meinung nach wirklich nicht einfach ist, und sie haben anschließend enorme Veränderungen feststellen können: Sie haben Energie und Kraft zurückgewonnen, sich eines ausgeglichenen Hormonhaushalts und erhöhter Libido erfreut, konnten das Gleichgewicht im Körper wiederherstellen und fühlten sich gesund und stark. Der Körper benötigt auf der einen Seite reinigende Ballaststoffe und auf der anderen Seite Nährstoffe, die das natürliche Wachstum fördern. Das Ziel sollte eine ausgewogene und angemessene Ernährung sein, die der Natur des Menschen entspricht. Diese Ausgewogenheit kann von Mensch zu Mensch unterschiedlich sein, denn einige Körper benötigen mehr Proteine in Form von Fleisch, Fisch oder Eiern als andere. Jeder Mensch muss für sich selbst sein eigenes Gleichgewicht finden und sich nach eigenen Kriterien und nicht nach Modetrends ernähren.

Vorrangig müssen zwei Dinge erreicht werden: An erster Stelle muss die Ernährung dazu beitragen den Stoffwechsel und somit die Entgiftung zu optimieren, und an zweiter Stelle muss die Durchblutung für eine perfekte Sauerstoffversorgung und richtige Aufnahme der Nährstoffe verstärkt werden. Wenn wir es schaffen unseren Körper zu entgiften, dann verschwinden in der Regel Nebenwirkungen wie chronische Müdigkeit oder Depressionen. Zudem wird das Immunsystem gestärkt. Dies hat zum Ergebnis, dass es vielen Menschen, die unter Arthritis, Arthrose, Ekzemen oder Schuppenflechte leiden, besser gehen kann.

Häufig lässt sich auch beobachten, dass Allergien verschwinden. Es ist wichtig die Durchblutung am Laufen zu halten, ihr viel Sauerstoff zuzuführen, damit die Drüsen mehr Hormone ausschütten, die uns gleichzeitig glücklicher machen wodurch ein perfektes Gleichgewicht und Gesundheit erreicht wird. Außerdem kann man beobachten, dass scharfe Lebensmittel, wie zum Beispiel der Cayenne-Pfeffer, die Durchblutung im Körper ankurbeln und dadurch Blutgerinnseln und Ablagerungen vorbeugen.

Gleichzeitig wird sichergestellt, dass die Nährstoffe dorthin gelangen, wo sie gebraucht werden, was Herzinfarkte vermeidet und die Wahrscheinlichkeit eines Schlaganfalles erheblich vermindert. Der Cayenne-Pfeffer und andere Pfeffer-Sorten sorgen außerdem dafür, dass wir mehr schwitzen und somit Giftstoffe über unsere Haut ausscheiden.

Die Bedeutung eines sauren Magens: Alles, was wir essen, landet in unserem Magen, der bei einem gesunden Menschen einen pH-Wert zwischen ungefähr 1,8 und 2,5 hat. Das bedeutet, dass unser Magen extrem sauer ist und sauer genug, um jegliche Nahrungsmittel und Fleisch zu zersetzen. Dabei werden Nahrungsmittel nicht nur in ihre Grundelemente zerlegt, sondern es werden auch Krankheitserreger aus unserem Essen abgetötet, damit diese uns nicht befallen.

Ich werde ein einfaches Beispiel nennen, da viele der Leser bestimmt Hunde haben. Warum sind Hunde in der Lage, Aas oder verfaultes Fleisch zu essen? Sie essen es nicht nur, sie sind ganz verrückt danach! Wenn wir Menschen versuchen würden, das Gleiche zu essen, würden wir höchstwahrscheinlich schwer erkranken. Es stellt sich also die Frage: Warum können Hunde Aas essen und werden davon nicht krank? Die Antwort ist einfach: Hunde verfügen über eine zehnmal konzentriertere Magensäure als wir Menschen. Und wenn wir bedenken, dass die Magensäure zum größten Teil aus Salzsäure, auch Chlorwasserstoffsäure genannt, besteht, ist schnell klar, dass diese stark saure Chemikalie mit allem fertig wird. Ein ernstes Problem tritt auf, wenn eine Person unter unangenehmem Sodbrennen leidet, denn in der Regel werden Produkte verschrieben, die den Magen alkalisieren.

Das Einnehmen von Proton-Hemmern nach dem Essen alkalisiert die Magensäfte so sehr, dass diese nicht mehr in der Lage sind Krankheitserreger abzutöten. Wenn wir den Magen alkalisieren, öffnen wir die Tore Trojas. Das Alkalisieren des Magens sollte eigentlich die letzte Maßnahme sein, denn dadurch wird den Parasiten die Tür geöffnet, damit sie uns befallen können.

Wie ist das möglich? Die Magensäfte haben normalerweise einen pH-Wert zwischen 1,8 und 2,5. Diese Säure dient dazu alle Erreger, die wir mit unserer Nahrung zu uns nehmen, wie Bakterien, Pilze, Viren oder Parasiteneier, die sich auf Gemüse, Fisch oder Fleisch befinden, abzutöten. Wenn wir nun aber den pH-Wert des Magens mit einem säurebindenden Mittel erhöhen, was bei Patienten mit stressbedingtem Sodbrennen gang und gäbe ist, und anschließend einen Salat essen, der mit Dünger fäkalem Ursprungs besprüht wurde und mit Eiern des Ascaris Spulwurms, einem gewöhnlichen Parasiten verseucht ist, dann werden diese Eier aufgrund des zu hohen pH-Wertes unseres Magens überleben, da die Magensäure nicht stark genug ist, um den Parasiten abzutöten. Anschließend werden die Larven schlüpfen und in unsere Durchblutung gelangen, wo sie auf eosinophile Granulozyten stoßen. Das sind weiße Blutkörperchen, die Parasitenlarven beseitigen. Wenn die betroffene Person allerdings unter Stress leidet, der das Hormon Cortisol ausschüttet, wird dies dazu führen, dass die eosinophilen Granulozyten absterben und die Larven überleben.

Im Falle des Spulwurms handelt es sich um einen Parasiten, der zu den Fadenwürmern gehört und der von der Leber über die Bauchspeicheldrüse über das Herz bis hin zu den Lungen wandert, wo er eine Größe von ungefähr 26 Nanometern erreicht. Von dort aus wandert der Wurm bis zur Glottis (Stimmritze), wo er morgens einen starken Hustenreiz auslösen kann. Die betroffene Person schluckt mit ihrem Speichel auch die neuen Larven und somit gelangen diese in den Darmtrakt, wo sie zu ihrer vollen Länge von 20 bis 40 cm heranwachsen. Es wird geschätzt, dass in Mexiko circa 33% der Bevölkerung von Spulwürmern befallen sind, auch wenn die meisten von ihnen es weder wissen noch merken. Dr. Pinzon, Freund und anerkannter Kinderchirurg, hat mir von vielen Operationen erzählt, insbesondere von einem chirurgischen Eingriff an einem 5-jährigen Kind, aus dessen Darm mehr als 700 Spulwürmer entfernt wurden.

Medikamente

Dem Gesetz zufolge ist jede Substanz, die den Stoffwechsel verändert, ein Medikament. Wir wissen, dass ein einfacher Kaffee am Morgen die Verdauung anregt und den anschließenden Stuhlgang fördert. Somit müsste auch Kaffee als Medikament eingestuft werden und dessen Konsum gesetzlich geregelt werden.

Für einige Menschen erfüllt er natürlich auch diesen Zweck, vor allem nach langen Nächten mit unendlich viel Arbeit; aber im Übermaß wird das Getränk zum Feind, da es die Ausschüttung des Stresshormons Cortisol anregt.

Die Schulmedizin nutzt größtenteils Giftstoffe zur Heilung. Aus diesem Grund finden wir in ihrem Symbol einen von einer Schlange umwundenen Stab. Ich bin nicht dagegen, ganz im Gegenteil. Die Medizin hat zweifelsohne Millionen Leben gerettet, dank der Entdeckung und Anwendung von normalerweise giftigen Substanzen, denn die Medizin hat gelernt, dass das Gift von der Dosis abhängt und der Apotheker hat es geschafft, die richtigen Mengen zu nutzen, um viele Menschen zu heilen.

An dieser Stelle können wir einige gebräuchliche Substanzen nennen, wie zum Beispiel Quecksilber, ein starkes Nervengift, welches in zahlreichen pharmazeutischen Produkten wie Merbromin, Thiomersal und einigen Impfstoffen Anwendung findet. Des Weiteren nutzen wir Morphin, die kleine Schwester der illegalen Droge Heroin, welche für ihre starke halluzinogene Wirkung bekannt ist, und Formaldehyd, eine extrem giftige Substanz, die Krebs, Allergien und Blindheit verursachen kann und von der 42mg/kilo ausreichen, um den Tod herbeizuführen.

Diese Substanz wird in den meisten Impfstoffen für Kinder und Senioren als Konservierungsmittel eingesetzt. Viele Menschen mit Herzproblemen nehmen die berühmten Blutverdünner, Gerinnungshemmer, zu sich. In Wirklichkeit verdünnen diese Mittel gar nichts, sondern hemmen lediglich die Gerinnungsfähigkeit des Blutes und verhindern so die Bildung von Blutgerinnseln oder Embolien in den Blutgefäßen. Das bekannteste Mittel dieser Art ist Warfarin (Cumarin), die gleiche Substanz wird auch als Rattengift verwendet, da sie dazu führt, dass die Ratten innerlich verbluten. In meinen Vorlesungen frage ich oft meine Zuhörer, ob sich einer von ihnen mit Dynamit behandeln würde. Normalerweise löst die Frage Gelächter aus und die Antwort ist: „Nein, natürlich nicht!“ Trotzdem kommt in der Medizin Nitroglycerin in Form von sublingualem Spray für Menschen mit Herzproblemen zum Einsatz.

Das Medikament „Methotrexat“ findet sowohl in der Krebs- als auch in der Arthritisbehandlung Verwendung. Es führt nicht selten aufgrund der hohen Giftigkeit zu starken Nebenwirkungen und verursacht zahlreiche Todesfälle. Andere bekannte Medikamente sind die Betablocker, deren Nebenwirkungen beim Mann zur sexuellen Impotenz, verbunden mit Erektionsproblemen und Libidoverlust führen können.

Das Gleiche passiert mit Statine, einem der Medikamente, die zur Senkung des Cholesterinspiegels verschrieben werden, oder mit Fluoxetin, einem weit verbreiteten Beruhigungsmittel. Darüber hinaus haben wir Amphetamine, die stark ab-

hängig machen, und auch scheinbar harmlose Medikamente wie Diuretika, die schwere Schäden anrichten können, da sie den Körper entwässern und somit vorhandene Giftstoffe konzentrieren. Wenn der Körper aus irgendeinem Grund vergiftet ist (hier gilt zu bedenken, dass sowohl die meisten bakteriellen Infekte, wie auch der Großteil aller anderen Krankheitsursachen Vergiftungen darstellen), hat unser Immunsystem einen Plan B, falls es die Giftstoffe nicht sofort beseitigen kann: Es wird versuchen, die Konzentration an Giftstoffen in unserem Körper durch Wasseransammlungen zu verringern.

Dadurch werden die Giftstoffe weniger aggressiv für unsere Zellen und Gewebe. Wenn wir nun Diuretika zu uns nehmen, reduzieren wir damit die Wasseransammlungen und erhöhen die Konzentration der Giftstoffe.

Das Kortison ist eines der Medikamente, die vor allem in schweren Fällen im meisten Leben gerettet haben. Trotzdem muss man bedenken, dass die Langzeitanwendung von Kortison die Eosinophilen abtötet, das sind die weißen Blutkörperchen in unserem Blut, die zur Aufgabe haben, Parasitenlarven abzutöten. Kortison ist ursprünglich ein natürliches, menschliches Hormon namens Cortisol. Als der Höhlenmensch vor vielen tausend Jahren unter Beschwerden oder Krankheiten litt, hat unser Körper dieses Hormon erfunden. Wenn der Höhlenmensch das Brüllen eines Löwen hörte, schüttete sein Körper das Cortisol-Hormon aus, was ihm das Weglaufen oder Kämpfen ohne störende Schmerzen ermöglichte.

Bei Cortisol handelt sich um ein Stresshormon, das von den Drüsen der Nebenniere ausgeschüttet wird und somit ist es der Stress, der unsere natürlichen Abwehrkräfte gegen Parasitenlarven im Blut schwächt. Wenn wir gleichzeitig Kortison mit säurebindendem Magenmittel kombinieren, öffnen wir sämtlichen Parasiten die Tore zu Troja, damit diese ohne jeglichen Widerstand in unseren Körper eindringen können. Auf lange Sicht ist dies der Anfang vieler chronischer Krankheiten.

In den letzten hundert Jahren wurde ein Bildungswesen mit Tendenz zum industriellen Medikament gefördert. Sobald die Menschen das kleinste Anzeichen eines Unbehagens spüren, gehen sie zum Arzt und lassen sich ein Medikament verschreiben. Es hat scheinbar niemand gemerkt, dass dem kranken Körper Energie fehlt! Fast alle konventionellen, verschreibungspflichtigen Medikamente basieren praktisch auf der Reaktion des Körpers oder des Erregers auf den Giftstoff, aber kein Medikament steigert die körperliche Energie! Um es nochmal zu wiederholen: Die Krankheit ist in Wirklichkeit ein Energiemangel und um die Energie

wieder zu steigern, müssen Qualität und Leistungsfähigkeit der Verbrennung zunehmen. Und die Zunahme der Verbrennung hängt nicht nur vom Brennstoff ab, sondern auch davon, dass genügend Sauerstoff zur Verfügung steht. Ich ziehe gerne den Vergleich zu Motoren, die eines meiner Hobbys sind. Um die Leistung eines Motors zu erhöhen, ohne dessen Verbrauch zu steigern, schließt man einen Turbokompressor an, der nichts anderes als ein leistungsstarker Ventilator ist, der mehr sauerstoffhaltige Luft in den Motor bläst. Auf diese Weise wird die Leistung verdoppelt. Bis zum heutigen Tag wird die Möglichkeit einer Erhöhung des Sauerstoffhaushaltes als therapeutische Maßnahme in der Schulmedizin nicht in Betracht gezogen, mit einigen Ausnahmen, wie zum Beispiel der Ozontherapie. Offensichtlich steigert Chlordioxid nach einer Reaktion die verfügbare Sauerstoffmenge im Blut. Diese Vermutung haben wir durch Testergebnisse von Blutgasanalysen wissenschaftlich nachweisen können.

Der gesteigerte Sauerstoffhaushalt ist unter anderem für die schnelle Genesung zahlreicher Menschen verantwortlich, die unter unterschiedlichsten Krankheiten litten. Dieser Zusammenhang wurde in tausenden Zeugenberichten niedergelegt.

Den eigenen Horizont erweitern ...

Ich muss darüber nachdenken, dass alles, was mit uns geschieht, eigentlich eine Frage der Wahrnehmung ist. Wir können die Sonne als brennend oder wärmespendend empfinden, der Regen kann als lästig erlebt werden oder wunderbar für die Pflanzen sein. Während unserer Zeit in dieser Welt nehmen wir die Dinge um uns herum auf emotionaler Ebene wahr und treffen unsere Entscheidungen auf der Grundlage unserer Wahrnehmung. Diese Entscheidungen ziehen immer Konsequenzen nach sich, oft positive, aber manchmal auch weniger positive. Doch auch bei dieser Feststellung ist Vorsicht geboten, denn, wenn wir von schlimmen Konsequenzen sprechen, fällen wir schon wieder ein Urteil über das Geschehen und dies ist nichts anderes als eine erneute Wahrnehmung...

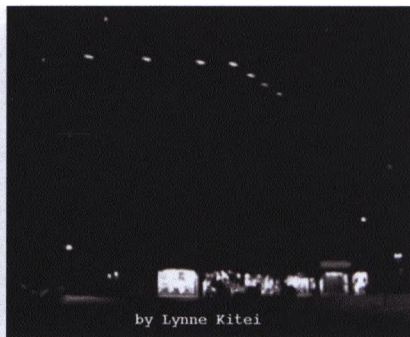
Das Leben ist ein Weg, auf dem wir mit jedem Schritt etwas Neues lernen. Wie möchten Sie Ihr Leben leben? Sie haben immer eine Wahl: die Wahl zur Veränderung, neue, ungewohnte Alternativen auszuprobieren, neuen Gedanken und Taten nachzugehen, schlussendlich, die Wahl, sich weiterzuentwickeln. Lassen Sie uns einen Schritt Richtung Wende gehen, für das Hier und Jetzt und für die Zukunft der nachfolgenden Generationen. Machen wir unsere Gedanken frei für eine neue Form der Heilung unseres Körpers. Sie haben die Wahl, ich heiße Sie herzlich willkommen, weiterzulesen...!

Zunächst würde ich mich darüber freuen, wenn der Leser in der Lage ist, seinen Geist zu öffnen und hierzu werde ich ein Beispiel aus einem anderen Bereich anführen. Wir sind uns normalerweise überhaupt nicht darüber bewusst, wie sehr wir von klein auf programmiert wurden, vom Bildungswesen und auch manipuliert von den Kommunikationsmedien, die von nur wenigen kontrolliert werden. Auch der gesellschaftliche Druck und die Angst vor dem „Was werden andere von mir denken?“ haben uns konditioniert. Ich werde Ihnen als Beispiel für das, was ich damit sagen will, von einem Erlebnis berichten und Sie werden gewiss verstehen, was ich meine.

Ich wurde von einer Universität eingeladen, um in einem kleinen Ausschuss von Physikern, einschließlich einem sehr freundlichen und gebildeten Nobelpreisträger, über die Entdeckung von Chlordioxid zu sprechen. Nach meinem Vortrag kam eine Physikerin auf mich zu und erzählte mir, dass sie bei der NASA in Bereich der Exobiologie arbeite. Ich antwortete, dass mich die Exobiologie, sprich die biologische Erforschung von außerirdischen Objekten, interessiere und mir sehr gefalle. Sie wies mich schnell darauf hin, dass das Forschungsgebiet weder mit grünen Männchen noch mit UFOs zu tun habe, sondern dass sie sich der Untersuchung von Meteoriten in der Wüste widme. Ich fragte sie, ob sie an unbekannte Flugobjekte glaube und sie sah mich mit großen Augen an und antwortete: „Natürlich nicht, wir wären doch sonst schon längst überfallen worden!“

Ohne die arme Wissenschaftlerin kritisieren zu wollen, können wir in ihrer Antwort ganz klar eine soziale Programmierung feststellen. Schauen uns den Sachverhalt einmal im Detail an!

Wie viele Menschen haben in den letzten 70 Jahren die Sichtung eines unbekanntes Flugobjektes gemeldet? Hunderttausende! Unter diesen Personen finden wir Piloten der kommerziellen Luftfahrt, Fluglotsen, hochrangiges Militärpersonal, Polizisten, Notare, Gouverneure und unendlich viele glaubwürdige Menschen.

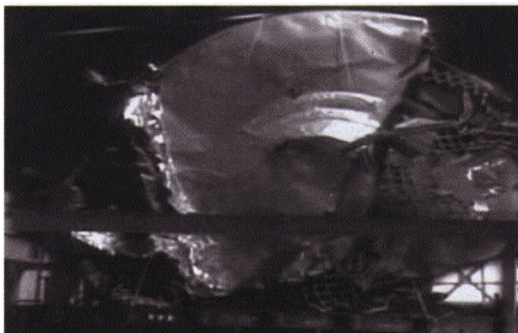


Am 13. März 1997 haben tausende Menschen in Phoenix (Arizona) und in Sonora (Mexiko) Lichter aus einem UFO gesehen, das dreieckig und so groß wie ein Flugzeugträger war und sich völlig lautlos über das Gebiet in Richtung Mexiko bewegte. Der Gouverneur fand keine Antwort darauf und beschloss das Ereignis ins Lächerliche zu ziehen, was viele Zeugen sehr verärgerte, da diese bewusst aussagten, dass auf unserer Welt nichts existiere, das in Größe oder Technologie dem gesichteten Objekt ähnele. Einige Jahre später gab derselbe Gouverneur zu, das Objekt selber gesehen zu haben und dass es, was auch immer es gewesen sei, seinen Ursprung nicht auf unserer Welt haben könne.

Es gibt noch viele andere Fälle wie diesen und ich habe es mir jahrelang zum Hobby gemacht UFO-Sichtungen zu sammeln. Man muss dazu sagen, dass die meisten falsch oder fehlerhaft sind, aber die simple Tatsache, dass **nur eine** dieser hundertausenden UFO-Sichtungen wahr sein könnte, würde bedeuten, dass man uns seit 60 Jahren ins Gesicht lügt. Es ist verständlich, denn die Konsequenzen wären auf allen Ebenen drastisch: In der Wissenschaft, der Religion und in den Regierungen ... denn es würde unsere bisherige Weltanschauung von Grund auf verändern.

Interessanterweise habe ich Fälschungen von der NASA selbst gesehen, die sich das Projekt eines Militärflugzeuges, das der fliegenden Untertasse ähnelt, selbst zuschreibt. Auch wenn es im Internet viele Fotos dieser „fliegenden Untertassen“ gibt, sind es alles digitale Fotomontagen, was ich anhand der Originalfotos feststellen konnte.

Es bleibt die Frage: Warum hat die NASA das Bedürfnis gefälschte Informationen über diese Objekte zu verbreiten, zu behaupten, dass es sich um einfache Militärflugzeuge in der Form einer fliegenden Untertasse handelt? Wovor hat die NASA Angst? Was weiß sie? Was ist ihr Ziel?



Vielleicht ist die Antwort, dass sie die wahrhafte Existenz der Flugobjekte nicht erkennen wollen. Man versucht uns die Wahrheit auszureden, indem gefälschte Kopien der Flugobjekte erstellt werden, mit dem klaren Ziel uns falsch zu informieren, denn die größte Gefahr des außerirdischen Lebens wäre... 60 Jahre Lügen zuzugeben! Die Existenz außerirdischen Lebens wurde nur ein einziges Mal offiziell zugegeben und auch nur ein paar Tage lang. Das war 1947 beim Roswell-Zwischenfall in New Mexico. Aber das ist eine andere Geschichte.

Ich will mir nicht anmaßen jemanden zu überzeugen, sondern lediglich den Geist frei machen und dazu ermutigen, mit Hilfe verschiedener Internetquellen selbst Nachforschungen anzustellen, Tausende von Fälschungen zu identifizieren, um unsere eigene Wahrheit zu erkennen. Sollten Sie übrigens zu dem Schluss kommen, dass es außerirdisches Leben gibt, das böse ist und uns vernichten will - wenn sie uns wirklich überfallen wollten, hätten sie das schon vor hunderten oder vielleicht vor tausenden Jahren getan. Meiner Meinung nach zerstört sich eine böse gesinnte Rasse im Laufe der Zeit selber. Wir können dies hier und heute in unserer eigenen Menschheit beobachten. In der Wissenschaft gibt es tausende Behauptungen, die eher auf religiösen Dogmen basieren als auf wissenschaftlichen Tatsachen, da sie auf Hypothesen aufbauen, die einfach keinen Sinn ergeben. Wie wir bereits festgestellt haben, bedeutet „glauben“ = „nicht wissen“.

Wenn Wissenschaft wirklich auf Wissen aufbaut, dürften keine unbewiesenen Theorien angenommen werden, denn diese sind kein Wissen, sondern Glauben. Wenn eine grundlegende Hypothese oder Theorie falsch ist, besteht die Gefahr, dass alle anderen Theorien, die auf dieser aufbauen, auch falsch sind und Anomalien auftauchen.

Hier ein paar Beispiele: Woher kommt die Energie für den Big Bang, wenn aus dem Nichts keine Energie entstehen kann? Ist die Sonne wirklich eine Explosion, wie man uns glauben machen will? Warum sind ihre äußeren Schichten dann über eine Million Grad heiß, während ihre Oberfläche lediglich eine Temperatur von ungefähr 8000 Grad hat? Wenn die Sonne wirklich eine große Explosion ist, dann müssten die Sonnenflecken, die aufgrund ihrer niedrigeren Temperatur dunkler sind, eigentlich heller sein, parallel zu ihrem Gegenstück auf der Erde, dem Auge eines Wirbelsturms.

Die Vorstellung der Sonnenexplosion ist auf wissenschaftlicher Ebene anerkannt, aber wenn wir uns diese detailliert anschauen, erscheint die Theorie so absurd wie eine flache Erde. Alleine schon der reinen Logik zufolge handelt es sich eher um eine Implosion, die kontinuierlich freien Wasserstoff im Weltall anzieht. Der

Wasserstoff, das am häufigsten vorhandene Element im Weltraum, ist übrigens unsichtbar und wird von der Schwerkraft des Sonnenwirls angezogen, in dessen Kern sich ein schwarzes Loch befindet. Der Wasserstoff fusioniert in den äußeren Sonnenschichten und setzt dabei Lichtphotonen frei.

Das würde auch erklären, warum Planeten entstehen oder warum Sonnen so lange wachsen, bis sie sich in eine Supernova verwandeln. Um unseren Geist zu öffnen, können wir uns Fragen stellen, auf die die heutige Wissenschaft noch keine Antwort hat: Was ist biologisches Bewusstsein? Warum haben Menschen im Vergleich zu Pflanzen viel weniger Gene? Was kontrolliert die Regenerierung der Organe? Wie speichert man Erinnerungen? Warum schlafen wir? Was ist Schwerkraft? Warum gibt es Magnetismus? Welche Kraft dehnt das Universum aus? Wie finden Proteine im Körper ihr Paar? Was sorgt dafür, dass der intrazelluläre Transport ohne Probleme funktioniert? Wie kopiert sich das Mitochondrium in der Mitose? Woher weiß ein Organ, wann es aufhören muss zu wachsen?

Wie ich Ihnen zu Beginn sagte, „nichts ist so, wie es scheint“.

- * *ONKOLOGISCH: Wissenschaft, die sich mit Krebs befasst.*
- * *ALLOPA TISCH: Allopathie bezeichnet die Schulmedizin als Gegenstück zur Homöopathie*
- * *APOLOGIE: die systematische Verteidigung und Rechtfertigung einer Lehre*

* * *

KAPITEL I

EINLEITUNG

Dieses Handbuch ist als nützlicher Leitfaden für diejenigen gedacht, die sich dazu entschließen, Chloroxid und andere nicht registrierte Substanzen zu benutzen, um Fehlern oder Fahrlässigkeit beim Gebrauch vorzubeugen und um die richtigen Vorsichtsmaßnahmen und Warnhinweise zu vermitteln. Es werden Studien und auch deren Ergebnisse an freiwilligen Probanden vorgestellt, die sich für eine Behandlung mit Chlordioxid entschieden haben.

Abkürzungen

CD = Natriumchlorit (NaClO_2) + Salzsäure als Aktivator zu 4%

CDI = Chlordioxidlösung, ClO_2 , in Salzlösung (CINa zu 0.9%)

CDS = Chlordioxidlösung, ClO_2 , in Wasser (in Wasser gelöstes Gas)

CDH = Natriumchlorit (NaClO_2) + Salzsäure als Aktivator zu 4% mit Zeit aktiviert.

Cl⁻ = Chloridionen

Cl₂ = Chlorgas

Cl = Chlor, chemisches Element im Periodensystem

ClO₂ = Chlordioxid

ClO₂⁻ = Chlorit

ClO₃⁻ = Chlorat

ClO₄⁻ = Perchlorat

ClO⁻ = Hypochlorit

DMSO = Dimethylsulfoxid

MMS = NaClO_2 = Natriumchlorit + Aktivator (Zitronensäure) (Bezeichnung nach Jim Humble)

MMS2 = Calciumhypochlorit = $\text{Ca}(\text{ClO})_2$

NaCl = Natriumchlorid (herkömmliches Salz)

NaClO = Natriumhypochlorit

NaClO₂ = Natriumchlorit

NaClO₃ = Natriumchlorat

NaClO₄ = Natriumperchlorat

PPM = Teile von einer Million. Zum Beispiel: 3000 ppm = 0,3%

Legalität

Kann es wirklich legal sein, Menschen sterben zu lassen, nur weil Chlordioxid in harmlosen und angemessenen Dosen nicht als medizinisches Produkt von einer Institution zugelassen ist? Wer ist für diese Tode verantwortlich und was verliert man, indem man es einfach ausprobiert, wenn die Schulmedizin doch sowieso schon längst aufgegeben hat? Es gibt zu viele Menschen, die einfach keine Zeit mehr haben. Keine Zeit, um darauf zu warten, dass die Substanz nach Anträgen, die Millionen kosten und mehr als fünf Jahre dauern können, legalisiert wird und somit angewendet werden darf. Für mich persönlich ist es absolut klar, dass es keine staatlichen Gesetze geben darf, die über dem menschlichen Gesetz stehen, das Leben auf würdige Weise zu bewahren.

Aus diesem Grund verteidige ich das Recht, an sich selbst zu experimentieren, vor allem für jene Personen, die keine andere Möglichkeit mehr haben, da sie an einer schweren Krankheit oder Krankheit im Endstadium leiden. Jegliches Gesetz, das den freiwilligen Gebrauch einer Substanz mit heilendem Zweck verbietet, macht sich selbst ungültig, da es ein Verbrechen ist, das Grundrecht auf Leben anzugreifen. Keine Regierung steht über dem Recht auf Leben und Selbstbestimmung.

Der Gebrauch von Chlordioxid unter der Bezeichnung MMS, Abkürzungsform nach Jim Humble, wurde in vielen Ländern aufgrund fehlender Zulassung als Medikament des öffentlichen Gesundheitswesens verboten. Das bedeutet aber nicht, dass die Substanzen Natriumchlorit und Chlorwasserstoffsäure als Aktivator verboten sind. Diese Substanzen werden in sehr vielen industriellen Prozessen eingesetzt, wie zum Beispiel der Desinfektion und Aufbereitung des Trinkwassers, wo diese seit mehr als achtzig Jahren ohne negative Zwischenfälle, ohne eine erworbene Resistenz seitens Bakterien, Viren und Pilzen, eingesetzt werden.

Natriumchlorit ist teurer als Natriumhypochlorit (Bleiche) als Desinfektionsmittel, ist aber qualitativ um vieles besser, da es keinen Krebs verursacht. Es wird bei Obst und Gemüse eingesetzt und ist von der FDA zugelassen. Es wird ebenfalls zur Desinfektion von Hühnchen-, Schweine- und Rindfleisch, Garnelen in der Aquakultur, in der Bierherstellung und bei anderen Getränken eingesetzt. Die Substanz wird des Weiteren zur Pilzbekämpfung, zum Beseitigen der gefürchteten Legionellen in den Kühltürmen der Krankenhäuser, zur kalten Desinfektion von OP-Instrumenten, zur Desinfektion von Spenderblut und zu vielem mehr angewandt.

Ich habe neulich einen Brief erhalten, der an das spanische Gesundheitsministerium geschickt wurde:

Hallo, ich erforsche das Produkt MMS oder Chlordioxid, welches von Ihnen in Spanien verboten wurde. Ich möchte gerne wissen, wie ich mit der Person in Kontakt treten kann, die diese Entscheidung getroffen hat, denn ich kann keine schädlichen Folgen für den Organismus feststellen.

Ich spreche von folgendem Artikel:

http://www.aemps.gob.es/informa/notasInformativas/medicamentosUsoHumano/medIlegales/2010/NI_MUH_Ilegales_05-2010.htm

Ich würde gerne wissen, mit welchen klinischen oder wissenschaftlichen Studien Sie das Verbot begründen. Meines Wissens nach, und den Standpunkt teilen viele andere Forscher, entstand dieses Verbot in vielen anderen Ländern aufgrund von Interessenkonflikten, ein sehr heikles Thema.

Viele Grüße, Ivan

Die Antwort des Ministeriums:

Sehr geehrter Herr Moreno,

der von Ihnen genannte Rückruf ereignete sich als Konsequenz der Tatsache, dass es sich um ein illegales Medikament handelt, denn jedes Medikament bedarf vor seiner Vermarktung der Zulassung durch die spanische Behörde für Medikamente und Sanitärprodukte. Somit gibt es keinen Auswertungsbericht, da das Produkt nicht zur Zulassung vorgestellt wurde.

Mit freundlichen Grüßen

Schlussfolgerung:

Wie Sie sehen, hat sich die Regierung nicht die Mühe gemacht, zu überprüfen, ob Chlordioxid eine gute oder schlechte Wirkung auf den Körper hat. Die Substanz wurde als illegal abgeschrieben, und fertig. Es ist sehr traurig. Ich weiß nicht, wie es Ihnen geht, aber ich kenne mich mit klinischen Studien aus und auf Nachfrage bei den Krankenhäusern hat man mir viele Steine in den Weg gelegt. Der Staat muss sich um das Wohlergehen der Bürger kümmern und somit müsste das Gesundheitsministerium verpflichtet sein, dieses Produkt zu untersuchen und zu regulieren. Aber nein, sie rühren keinen Finger.

Jims Entdeckung

Was ist MMS, auch unter dem Bezeichnung CD bekannt?

MMS: Mischung aus Natriumchlorit (NaClO_2) mit Zitronensäure aktiviert.

CD: Mischung aus Natriumchlorit (NaClO_2) mit Salzsäure aktiviert.

CDS: Ist das Gas der Mischung in Wasser aufgelöst.

Als MMS bezeichnete seinerzeit Jim Humble die Mischung aus Natriumchlorit (NaClO_2), welche mit Zitronensäure aktiviert wird. Heutzutage wird keine 50%-e Zitronensäure mehr benutzt, sondern Chlorwasserstoffsäure (HCL) zu 4%. Um Verwechslungen zu vermeiden, nennen wir es CD (Chlorine dioxide), was Chlordioxid bedeutet. CD ist wesentlich schonender und wirksamer als das alte MMS, welches mit 50%-er Zitronensäure aktiviert wurde, und es hat kaum noch Nebenwirkungen, wie ich im Verlauf des Buches erklären werde.

Es ist kaum zu fassen, dass es heutzutage noch Geschichten gibt, die einem Roman entsprungen zu scheinen und man fragt sich, ob sie tatsächlich so passiert sind.

Die für mich eindrucksvollste Geschichte der letzten Jahre ist die von Jim Humble, einem Ingenieur, der in der Goldgewinnung im Dschungel von Guayana tätig war und zufällig ein Heilmittel für eine der schlimmsten Infektionskrankheiten der Welt, die Malaria, fand. Jim Humble befand sich zur Goldgewinnung im tiefsten Dschungel mehr als 400 Meilen von jedem Krankenhaus entfernt und sein ganzes Team erkrankte an Malaria. Da man nicht auf diese Situation vorbereitet war, hatte die Gruppe keine lindernden Medikamente dabei. Jim Humble verfügte lediglich über eine Substanz zur Trinkwasseraufbereitung namens stabilem Sauerstoff. Da seine Männer mit über 40°C Fieber delirierten, beschloss er, ihnen ein paar Tropfen der Substanz zu geben. Zu seiner Überraschung saßen sie vier Stunden später alle um das Lagerfeuer herum und waren von einer der schlimmsten Infektionskrankheiten der Welt geheilt, so als wäre nie etwas passiert! Kurz darauf erkrankte er selber an Malaria und die Wunderheilung hat noch einmal funktioniert!

Diese Geschichte kam mir so unglaublich vor, dass ich mich dazu entschloss, ihr auf den Grund zu gehen.



Wer ist Jim Humble? In habe ihn in Santo Domingo besucht, wo er lebte. Wenn man seinen Namen bei Google eingibt, erhält man 19 Millionen Ergebnisse. Wenn von diesen 19 Millionen die Hälfte negative Ergebnisse sind, bleiben 9 Millionen übrig. Von diesen 9 Millionen haben nur 15% der Menschen MMS ausprobiert, somit bleiben 1.350.000 Menschen, die die Substanz ohne größere Schäden oder Todesfolgen zu sich genommen haben; denn es gibt in der Medizingeschichte nur 5 dokumentierte Vergiftungsfälle durch den Vorgänger Natriumchlorit und diese wurden durch Dosen verursacht, die die von Jim Humble angegebene Menge um ein Hundertfaches überschritten!

Gegenwärtig verbindet mich mit Jim Humble eine aufrichtige Freundschaft und die jahrelange, tiefgreifende Forschung an Chlordioxid, in der jeder von uns seinen eigenen Weg geht.

Wenn Natriumchlorit den Magen erreicht, der Chlorwasserstoffsäure (auch Salzsäure genannt) enthält, entsteht eine Reaktion zwischen den beiden Substanzen, welche ein Gas namens „Chlordioxid“ freisetzt. Dieses Gas wird schnell vom Wasser aufgenommen, somit auch von den Schleimhäuten und vom Blutserum und es ist verantwortlich für die „Wunderheilungen“. Aus diesem Grund hat Jim Humble der Substanz zu Beginn den Namen „Wunderlösung“ verliehen, denn sie wirkte nicht nur gegen Malaria, sondern war auch in der Lage andere Krankheiten zu heilen, zunächst ohne scheinbare Erklärung.

Jim V. Humble entdeckte im Dschungel von Guayana durch Zufall, dass das Mittel zur Wasserdesinfektion (ClO₂) Malaria ausrottet, welche vom Parasiten Plasmodium verursacht wird (P. falciparum, P. malariae, P. ovale y P. vivax). Es wurde über das Internet als Wundermittel mit dem Namen MMS bekannt gemacht.

Das WRC (Water Reference Center) des Internationalen Roten Kreuzes führte am 12.12.2012 in Uganda Untersuchungen an 154 Personen mit positiver Malariadiagnose durch. 24-48 Stunden nach Verabreichung von einer Dosis Chlordioxid wurden mikroskopische Abstrichuntersuchungen und Antikörpertests durchgeführt und alle fielen negativ aus.

Das Video hierzu:

<https://www.youtube.com/watch?v=f0u8qchGQcw>



Es gibt drei verschiedene Videos über diese klinische Pilotstudie (PHAST), durchgeführt vom WRC (Water Reference Center), Zweigstelle des Internationalen Roten Kreuzes, in Zusammenarbeit mit dem Gesundheitsministerium und Nationalen Roten Kreuz in Uganda, welche die Wirksamkeit von Chlordioxid (ClO₂), einem herkömmlichen Mittel zur Wasseraufbereitung, im Kampf gegen Malaria beweist.

Alle 40 Sekunden stirbt ein Kind aufgrund dieser Krankheit. Das macht ungefähr 2.000 Kinder pro Tag auf der ganzen Welt. In Afrika ist diese Tropenkrankheit leider nach wie vor eine der häufigsten Todesursachen. Die Lösung wäre sehr einfach, wenn man öffentlich zugeben würde, dass Chlordioxid Malaria heilt. Aber das Problem sind die mangelnde Rentabilität oder die fehlende Möglichkeit eines Patentes dieser Substanz seitens der Industrie.

An dieser klinischen Feldstudie nahmen 781 Patienten teil und es wurden doppelte Bluttests durchgeführt. Zunächst wurde durch chemische Reaktion auf Malaria getestet und die Blutproben all derjenigen Patienten, deren Testergebnis positiv war, wurden erneut unter einem herkömmlichen Mikroskop untersucht.

Durch die Untersuchungen, die von Ärzten und Fachkräften des ugandischen Roten Kreuzes durchgeführt wurden, hat man festgestellt, dass 154 Personen an Malaria erkrankt waren. 143 Erkrankte erfuhr nach einer einzigen Dosis von 15 bis 18 Tropfen Natriumchlorit (NaClO_2), welches mit der gleichen Menge Säure aktiviert wurde, an nur einem Tag vollständige Genesung. Die übrigen 11 Patienten erholten sich am zweiten Tag, nachdem man eine zweite Dosis verabreicht hatte. Die Erfolgsrate der Studie liegt bei 100% und die wurde von der verantwortlichen Person des Roten Kreuzes auch bestätigt. Leider distanzierte man sich später von den bereits gemachten Aussagen in diesem Video. Es ist davon auszugehen, dass die Zentrale des Internationalen Roten Kreuzes in Genf viel Druck ausgeübt und die verantwortliche Person zum Lügen gezwungen hat, was wahrscheinlich wirtschaftliche Hintergründe hatte; die Industrie verkauft jährlich Produkte zur Malaria-Prophylaxe im Wert von mehr als 10.000 Millionen Dollar.

Es besteht überhaupt kein Zweifel, dass die Freiwilligen des Roten Kreuzes vollkommen ehrenhafte Menschen mit guten Absichten sind. Trotzdem muss man sich vor Augen führen, dass die gut bezahlten Führungskräfte und die Internationale Föderation des Roten Kreuzes in Genf in die wirtschaftlichen Interessen der Pharmaindustrie verwickelt sind, die große Geldsummen umsetzt und der Nährboden für Korruption ist... Wir erinnern uns: Nichts ist so, wie es scheint!

Was ist Malaria?

Malaria ist ein weltweites Problem, das mehr als hundert Länder betrifft. Jedes Jahr erkranken zwischen 300 und 500 Millionen Menschen an Malaria und im gleichen Zeitraum ist die Krankheit für den Tod von ungefähr 3 Millionen Menschen verantwortlich. Das bedeutet, dass es doppelt so viele sind, wie vermutet. Am schlimmsten betroffen sind Kinder, da diese aufgrund des hohen Fiebers leichter sterben. Mit jeder Stunde, die vergeht, tötet Malaria mehr Menschen als die Ebola-Epidemie. Interessanterweise wird Malaria in der ersten Welt nicht als Katastrophe der öffentlichen Gesundheit wahrgenommen, wie es zum Beispiel bei AIDS oder Ebola der Fall ist. Man muss bedenken, dass Malaria jedes Jahr etwa ebenso viele Menschen tötet, wie AIDS in den letzten 15 Jahren.

Wenn die Malaria-Mücke einen Menschen sticht, setzt ihr Speichel einen sehr wirksamen Gerinnungshemmer zusammen mit mehreren hundert Malaria-Sporozoiten* frei. Diese wandern durch das Blut bis hin zur Leber, wo sie in die Gewebezellen eindringen und zu Merozoiten* werden, die nach abgeschlossener Entwicklung wieder in den Blutstrom übergehen.

Nicht alle Malaria-Typen entwickeln sich gleich, einige können Monate oder sogar Jahre im Körper bleiben, ohne dass sie vom Immunsystem entdeckt werden. Sobald der Parasit wieder im Blut ist, dringt er in die roten Blutkörperchen (auch Erythrozyten genannt) ein, vermehrt sich und erscheint in einer typischen Ringform, was anschließend das Aufbrechen der roten Blutkörperchen zur Folge hat. Dadurch werden Gametozyten in den Blutfluss ausgeschüttet. Wenn die Person nun von einer anderen Mücke gestochen wird, nimmt diese die Gametozyten* auf, was einen neuen Geschlechtszyklus des Plasmodiums* in der Mücke ermöglicht, die wieder andere Menschen über ihre Speicheldrüsen infizieren kann.

Wenn die durch den Parasiten besetzten Blutkörperchen schließlich aufplatzen, werden giftige saure Substanzen freigesetzt, die den Hypothalamus angreifen, was plötzliche, sehr starke Fieberschübe auslöst. Dies wiederholt sich alle zwei oder drei Tage, von scheinbaren Ruhephasen gefolgt, was für den Organismus einen erheblichen Kraftakt darstellt. Bei Kindern ist häufig der Tod die Folge.

Der Stich der Malariamücke hat bei schwangeren Frauen oft eine verheerende Wirkung, da das Immunsystem des empfindlichen Fötus noch nicht genügend ausgeprägt ist, um gegen die Krankheit anzukämpfen.

Dieser Parasit namens „Falciparum“ schafft es, vom Immunsystem unentdeckt zu bleiben und in den roten Blutkörperchen Proteine zu produzieren, die sich an den Blutgefäßen festsetzen, was wiederum zu komplizierten Blutungen führt. Diese Proteine sind sehr unterschiedlich und somit kann das Immunsystem sie nicht erkennen. Selbst wenn sie erkannt würden, wäre dies von keinem großen Nutzen, da die Proteine nach einigen Wochen wieder ganz anders beschaffen und die Antikörper somit nutzlos sind.

Der Versuch des IRC, der „nie stattgefunden hat“

Wie ich bereits erwähnt habe, hat das ugandische Rote Kreuz auf Ersuchen des WRC (Water Reference Center), Zweigstelle des Internationalen Roten Kreuzes, im Dezember 2012 einen klinischen Versuch mit Chlordioxid durchgeführt.

Das Water Reference Center ist eine Firma, die vom Roten Kreuz in Genf gegründet wurde, und deren Präsident Cristold Chetty ist, der ebenfalls Präsident der Finanzkommission der IFRC (Internationale Föderation der Rotkreuz- und Rothalbmond-Gesellschaften) in der Schweiz, Konsul von Norwegen und Verwalter der Chetty-Stiftung sowie mit entsprechenden Posten auch in anderen Firmen und Stiftungen vertreten ist.

Durch Zufall - oder vielleicht durch Glück - wurde eine Studie in Zusammenarbeit mit dem ugandischen Roten Kreuz durchgeführt und es bestand die Gelegenheit vier Tage lang eine erhebliche Personenzahl im Krankenhaus von Luuca, Iganga mit MMS zu behandeln. Das Rote Kreuz hatte Interesse an der positiven Wirkung von Chlordioxid auf den Gesundheitszustand der Menschen, aber hauptsächlich wollte man herausfinden, ob die Substanz im Kampf gegen Malaria wirkte und ob Jim Humbles Behauptungen stimmten.



Hier kann man den Wartesaal sehen, wo viele Menschen am ersten Tag mit gesundheitlichen Problemen erschienen und auf ihre Behandlung warten.

Diesem Pilotprojekt gingen wochenlange, arbeitsintensive Vorbereitungen voraus und die Einzelheiten der Aufgaben wurden im Voraus einzeln geplant und besprochen. Für jedes Vorhaben in Afrika muss man Kreativität und Erfindergeist mitbringen.

Zu Beginn war nicht klar, wie viele Patienten an der Studie teilnehmen würden und man wollte natürlich nichts dem Zufall überlassen.

Zuvor wurden sämtliche Patientendaten sorgfältig erfasst und in Patientenkarteien sowie auf dem Computer gespeichert. Anschließend wurde eine erste Untersuchung durchgeführt, die Symptome wurden notiert und es erfolgte eine Diagnosestellung, die in der Patientenkartei notiert wurde. Jedem Patienten wurde eine Nummer zur Malaria-Probe zugeteilt, welche ebenfalls in der Patientenkartei notiert wurde. In der Studie wurde jeder Patient zu Beginn mit einem Schnelltest auf Malaria getestet. Wenn in dem großen Testfenster kein Strich erschien, hatte die Person auch keine Malaria. Wenn hingegen ein roter Strich im großen Fenster des Teststreifens erschien, war damit klar, dass die Person an Malaria litt.

Daraufhin wurden alle Patienten mit positivem Malaria-Test zum Labor gebracht, wo eine zweite Untersuchung unter dem Mikroskop vorgenommen wurde.

Das Labor war gut organisiert und in bestem Zustand, sämtliche Daten wurden in ein separates Buch eingetragen. Diese Daten sind notwendig, um die Ergebnisse später besser auswerten zu können. Um 100% sicher zu gehen, wurde also das Blut unter dem Mikroskop untersucht, um den vorherigen Test zu bestätigen.





Auf diese Weise konnte eine genaue Zählung der Anzahl der Malaria-Parasiten in jeder Untersuchung aufgestellt werden und man konnte den Infektionsgrad jedes Patienten bestimmen.

Nachdem die Patienten die Voruntersuchungen durchlaufen hatten, wurde ihnen an einem Tisch eine Dosis Chlordioxid, auch MMS genannt, verabreicht. Jeder Patient der an der Untersuchung Teilnahme bekam eine Dosis MMS, auch diejenige die nicht an Malaria litten. Folgende Mengen wurden verabreicht: Jeder an Malaria erkrankte Erwachsene bekam 18 aktivierte Tropfen MMS. Erwachsene ohne Malarianachweis bekamen nur 8 Tropfen. Kinder mit Malaria bekamen ebenfalls 8 Tropfen, Kinder ohne Malaria bekamen 6 Tropfen und Babys mit oder ohne Malaria bekamen 2 Tropfen. Als Aktivator wurde 33%tige Zitronensäure benutzt. Nach 20 Sekunden Wartezeit zur Aktivierung wurde die Lösung mit einer Tasse Wasser gemischt. Babys bekamen natürlich weniger Wasser.

Zum Schluss bekamen alle eine Flasche Mineralwasser zur Stoffwechselunterstützung, um nach der Aufnahme des Mittels die Erreger besser ausscheiden zu können.

All die Patienten, die aufgrund einer Malaria-Erkrankung behandelt worden waren, kamen am nächsten Tag zu einem erneuten Bluttest zurück, um zu überprüfen, ob die Behandlung funktioniert hatte. In den Patientenkarteien ist ganz klar bestätigt, dass die Patienten, die ein zweites Mal getestet wurden, keine Parasiten mehr im Blut hatten, sprich malariafrei und gesund waren. Das Laborpersonal bestätigte mit seiner Unterschrift in jeder Patientenakte die Beseitigung der Malaria und ließ sich zum Schluss seitens des Chefarztes die klinische Bestätigung geben, um das Projekt zu vollenden.

Der Bezirk Luuka liegt in einer ländlichen Gegend und das nächstgelegene Krankenhaus der nächsten größeren Stadt ist eine Dreiviertelstunde mit dem Auto entfernt. Das ugandische Rote Kreuz hatte diesen Ort ausgewählt, weil es dort im Vorfeld bereits Forschungen zum Thema Gesundheit und Wasser angestellt hatte. Man verfolgte die Absicht, die Ergebnisse dieses Projekts in die vorherigen Studien zu integrieren.

Um die Beteiligung der Bevölkerung zu erreichen, hatte das Rote Kreuz Ansagen über zwei lokale Radiosender laufen lassen, in denen die Bevölkerung dazu aufgerufen wurde, sich zu einer Untersuchung in die Klinik nach Luuka zu begeben. Im Laufe der vier Studientage kamen immer mehr Personen, um sich behandeln zu lassen.

Die Zielsetzung war die Behandlung von 200 Malaria-Patienten mit Chlordioxid



Am Ende des vierten Tages hatte man 781 Personen, davon 154 positiv getestete Patienten, behandelt. Nach Ablauf von 24 Stunden waren von diesen 154 Personen 143 malariafrei. Die übrigen 11 Patienten, die immer noch positiv auf den Parasiten testeten, erfreuten sich nach einer zweiten Chlordioxid-Dosis vollständiger Genesung. Die Ärzte der afrikanischen Klinik wurden in den Vorgang nicht eingeweiht und hatten keine Vorkenntnisse. Sie wussten eigentlich gar nicht, ob man mit Wasser heilen konnte. Aber am zweiten Tag waren sie sprachlos und verwundert, als sie bei den Malariapatienten Kontrolluntersuchungen durchführten und diese negativ waren. So etwas hatten sie noch nie zuvor erlebt.

Bis zu dieser Studie war Malaria für sie eine unheilbare Krankheit. Ihre Verwunderung und Überraschung wuchsen in den folgenden Tagen, als immer mehr Patienten negative Testergebnisse zeigten, auch Patienten mit anderen Krankheiten, die bis zum damaligen Tage keine Behandlungsmöglichkeiten hatten. Diese Studie liefert einen klaren wissenschaftlichen und somit reproduzierbaren Beweis dafür, dass Chlordioxid eine wirksame Waffe im Kampf gegen Malaria und viele andere Krankheiten ist.

Fazit: Das klinische Ergebnis an 781 getesteten Patienten zeigt: 154 waren mit Malaria infiziert, davon waren 143 nach nur einer Dosis und die restlichen 11 nach einer zweiten Dosis geheilt. In keinem Fall konnten Nebenwirkungen festgestellt werden.

Nach diesen Ergebnissen erfüllte uns eine große Freude, denn im Internet gibt es viele Stimmen, die an Chlordioxid zweifeln. Endlich hatten wir den dokumentierten Beweis, der unter klinischen Voraussetzungen und mit Malaria-Spezialisten gewonnen worden war. Die Freude hielt jedoch nicht lange an, denn ich erhielt eine E-Mail von Klaas Proesmans (Direktor des WRC, Zweigstelle des Roten Kreuzes), in der er mir verbat über die Ergebnisse der Studie zu sprechen, da er anderenfalls die Fakten leugnen würde. Ich habe es zuerst nicht verstanden, aber man muss nur dem Geld folgen.

Ein großes Bestreben gilt dem Vorhaben, die ganze Bevölkerung gegen den Malariaparasiten zu impfen, denn dadurch würde man die gesamte Bevölkerung als Zielgruppe erreichen, was wesentlich lukrativer ist, als nur die Betroffenen zu behandeln. Man verdient mehr Geld durch das Impfen von hundert Menschen als durch die Behandlung von zehn Infizierten. Die Interessen der Industrie sind offensichtlich und die Wirtschaftlichkeit ist vorrangig. Selbst wenn man Malaria mit einer einzigen Dosis heilen kann, interessiert das keinen, oder vielleicht läuft

genau diese Tatsache den Interessen der Industrie zuwider. Das Rote Kreuz erhält jährlich 4.500 Millionen Dollar für den Kauf von Medikamenten und steht somit direkt mit der Pharmaindustrie in Verbindung, denn sie sitzen im selben Boot.

Im folgenden Video präsentiert sich Klaas Proesmans (Direktor der Zweigstelle des Roten Kreuzes) als zu 100% verantwortlich für die Heilungen und er erwähnt weder Jim Humble (den Entdecker), noch den Begriff MMS, und das, obwohl er eigentlich alles, was er über MMS weiß, in einem Kurs von Jim Humble in der Dominikanischen Republik gelernt hat.

<https://www.youtube.com/watch?v=f0u8qchGQcw>

Trotzdem leugnet er anschließend seine eigenen Worte. Wahrscheinlich aufgrund von Befehlen „von oben“, dem Internationalen Roten Kreuz in Genf. Er spricht sogar die Drohung aus, rechtliche Schritte einzuleiten, sofern das Video nicht von You Tube entfernt würde, wie diese E-Mail an Leo Koehof zeigt:

Zwei E-Mails von Klaas Proesmans

17. Dezember 2012, 21:35

Hallo Leo,

ich habe heute Nachmittag die Leute vom Roten Kreuz gesprochen. Du kannst dich wohl erinnern, dass ich dich nachdrücklich gebeten habe, nichts publik zu machen von all dem, was du gesehen und aufgenommen hast während unseres Pilot-Projekts in Luuka Distrikt. Es ist ein Pilot-Projekt, das durch WRC gesponsert wurde mit Hilfe vom Roten Kreuz Uganda. Für das Gelingen darf nichts nach außen dringen wohl wegen der Sicherheit. Diese Woche wird eine Strategie ausgearbeitet, um zu versuchen, das zu schaffen, was andere bis heute nicht schaffen konnten.

Deine diskrete Zurückhaltung wird dabei erwartet.

Klaas Proesman



Klaas Proesman (links) und Leo Koehof bei der Arzneimittelbehörde in Kampala, Uganda

In einer 2. Mail

Sehr geehrter Herr Koehof,

ich fordere Sie erneut ausdrücklich auf, unverzüglich das Video über die Versuche von Luuka-Uganda aufYou Tube zu löschen und dieses nicht weiter zu verbreiten. Das Video spiegelt nicht nur unerfüllte Versprechen wider, sondern bringt das Rote Kreuz auch mit etwas in Verbindung, mit dem es nicht in Verbindung gebracht werden möchte, da es Verunglimpfungen anderer enthält.

Sollten Sie dieser Forderung nicht unverzüglich nachkommen, werden wir zusammen mit dem ugandischen Roten Kreuz rechtliche Schritte einleiten.

Ich habe erneut versucht, Sie bezüglich der Veröffentlichungen aufYou Tube und in Zeitschriften darauf hinzuweisen. Sie haben bei Treffen mit dem ugandischen Roten Kreuz und später schriftlich am 17. Dezember (siehe unten) zugesagt, bezüglich unserer Aktivitäten in Luuka im Dezember 2012 keine Informationen an Dritte weiterzugeben.

DIE BEWEISE

Im feinsten Wikileaks-Stil ist das Video durchgesickert, das sie selbst aufgenommen haben und das ganz klar beweist, dass das Rote Kreuz lügt, wenn es angibt, niemals an dem klinischen Versuch beteiligt gewesen zu sein und all das leugnet, was in dem Video ganz klar zu sehen ist. Das Video zeigt Klaas Proesmans, Direktor des WRC des Roten Kreuzes, höchstpersönlich, wie er vor der Kamera aussagt, dass 100% der Fälle innerhalb von 24-48 Stunden geheilt wurden.

Auf der Internetseite des Roten Kreuzes war am 15. Mai zu lesen:

IFRC strongly dissociates from the claim of a 'miracle' solutio...

[http://www.ifrc.org/en/news-and-media/opinions-and-position.](http://www.ifrc.org/en/news-and-media/opinions-and-position)

In this section:

IFRC strongly dissociates from the claim of a 'miracle' solution to defeat malaria

Published: 15 May 2013

The International Federation of Red Cross and Red Crescent Societies (IFRC) dissociates itself in the strongest terms from the content of the recent Master Mineral Solution newsletter (May 2013) entitled "Malaria finally defeated" and supporting YouTube video. IFRC does not support or endorse in any manner the claims made in relation to this project, and has at no time been involved in 'clinical trials' related to malaria treatment.

Malaria affects 219 million people every year, killing a child somewhere in the world every minute. As a matter of policy, IFRC adheres to World Health Organization (WHO) guidelines which state the only way to combat malaria is to scale up prevention, diagnosis and treatment.

The IFRC expresses its support to the Uganda Red Cross Society and recognises that it has been spearheading prevention programmes across the country over the last decade, as auxiliary to their public authorities and in line with WHO guidelines.

Die IFRC distanziert sich ausdrücklich von der angeblichen “Wunderlösung” zum Kampf gegen Malaria

Veröffentlicht am 15. Mai 2013

Die Internationale Föderation der Rotkreuz- und Rothalbmondgesellschaften (IFRC) distanziert sich ausdrücklich von dem Inhalt des vor einigen Tagen veröffentlichten Newsletters Master Mineral Solution mit dem Titel „Malaria endgültig besiegt“ und dem dazugehörigen Video, welches auf You Tube veröffentlicht wurde. Die Behauptungen, die in diesem Projekt aufgestellt werden, werden von der IFRC weder unterstützt noch gebilligt und die IFRChat zu keinem Zeitpunkt an den klinischen Versuchen bezüglich der Malariabehandlung teilgenommen.

Weltweit betrifft Malaria jährlich 219 Millionen Menschen und jede Minute stirbt ein Kind an dieser Krankheit. Auf politischer Ebene folgt die IFRC den Richtlinien der Weltgesundheitsorganisation (WHO), die zur Malariabekämpfung Prävention, Diagnose und Behandlung vorsehen. Die IFRC bekundet ihre Unterstützung des ugandischen Roten Kreuzes und erkennt an, dass dieses als Hilfsorganisation der öffentlichen Behörden und gemäß der Richtlinien der WHO im letzten Jahrzehnt Präventionsprogramme im ganzen Land angeführt hat.

Weitere Beweise: Hier können Sie das Original-PDF der Studie des WRC des Roten Kreuzes über deren Arbeit in Uganda herunterladen:

<https://kulturstudio.files.wordpress.com/2013/07/ausarbeitungugandastudie.pdf>

Und noch mehr Beweise:

Die mutige, deutsche Freiwillige des Roten Kreuzes und Zeugin Kerstin Wojciechowski schrieb in ihrem privaten Blog bereits am 19. Dezember 2012 über den erfolgreichen Einsatz von MMS gegen Malaria. Später musste die Autorin ihren Blog löschen und schließen. Wahrscheinlich, weil man sie unter Druck gesetzt hat.

Hier finden Sie den Link zum gespeicherten Google-Cache:

<http://kulturstudio.files.wordpress.com/2013/07/malaria-malaria-malariakerstin-goes-uganda-20122013.pdf>

Transkription von Kerstins Blogbeitrag

Vom 12. - 16. Dezember 2012 hat eine Organisation namens WRC (Water Reference Center) in Zusammenarbeit mit dem ugandischen Roten Kreuz, Zweigstelle Iganga, eine Studie über ein herkömmliches Mittel zur Wasseraufbereitung und dessen medizinische Wirkung auf positiv getestete Malariapatienten im Luuka Bezirk in Iganga durchgeführt - und ich war dabei!

Der belgische Vertreter des WRC (Water Reference Center) Klaas und der niederländische Schriftsteller Leo kamen am Mittwochmorgen aus Kampala im Büro des Roten Kreuzes in Iganga an. Wir erhielten eine kurze Einweisung in das Programm der bevorstehenden Tage und man informierte uns über die chemischen Produkte zur Wasseraufbereitung, die wir anwenden würden. Zwei Fahrzeuge, vollgepackt mit Wasserflaschen, Mückennetzen, technischer Ausrüstung und ein Team, aus circa 13 Personen bestehend, darunter ein Kameramann und sechs Freiwillige des ugandischen Roten Kreuzes, Enno und ich, brachen in Richtung Luuka Distrikt auf.

Als wir in Luuka ankamen, erwarteten uns bereits viele Menschen. Es wurden verschiedene Stationen aufgebaut, darunter eine Anmeldung, wo Malaria-Schnell-Tests durchgeführt wurden, ein Labor, eine Station für die Ergebnisse und die Verteilung des gereinigten Wassers. Alle Freiwilligen wurden für die verschiedenen Stationen eingeteilt.

Die Leute - und hier möchte ich betonen, dass wirklich alle Menschen zum Malariatest kamen, vom Säugling bis zum 80-Jährigen - wurden zuerst registriert und machten danach einen Malaria-Schnelltest. Bei positivem Testergebnis wurde ein weiterer Bluttest unter dem Mikroskop durchgeführt.

Ronald, Enno und ich haben dann den Menschen behandeltes Wasser verabreicht, egal ob die Testergebnisse negativ oder positiv ausgefallen waren. Die Menge der Tropfen an behandeltem Wasser richtete sich nach Alter und Gesundheitszustand der von Malaria betroffenen Patienten. Nachdem die Patienten das aufbereitete Wasser getrunken hatten, bekamen sie eine Flasche ebenfalls gereinigtes Wasser mit nach Hause, denn sie mussten viel Flüssigkeit mit dieser Chemikalie zu sich nehmen, damit der Körper eine Reaktion entwickeln konnte. Man bat die Malaria-positiven Patienten zu einem erneuten Test am nächsten Tag zurückzukommen und wir schenkten ihnen ein Mückennetz.

Wir sorgten uns wegen der Reaktionen, die unmittelbar nach Einnahme des gereinigten Wassers auftraten: Die Menschen mochten weder den Geruch noch den Geschmack und einige Kinder übergaben sich. Leider mussten wir den Menschen mitteilen, dass diese Symptome auch zu Hause noch anhalten konnten.

Die folgenden Tage zeigten unglaubliche Ergebnisse: Im Durchschnitt behandelten und testeten wir um die 150 Personen am Tag. Bei ungefähr 95% der untersuchten Patienten, die positiv auf Malaria getestet worden waren, fiel der Malariatest nur einen Tag später negativ aus, während die restlichen 5% am nächsten Tag nach Einnahme einer zweiten Dosis auch negativ testeten. Unter diesen 5%, deren Malariatest positiv ausfiel, befanden sich vor allem die Kinder, welchen wir eine zu geringe Dosis aufbereitetes Wasser gegeben hatten, da wir uns wegen des Erbrechens Sorgen gemacht hatten.

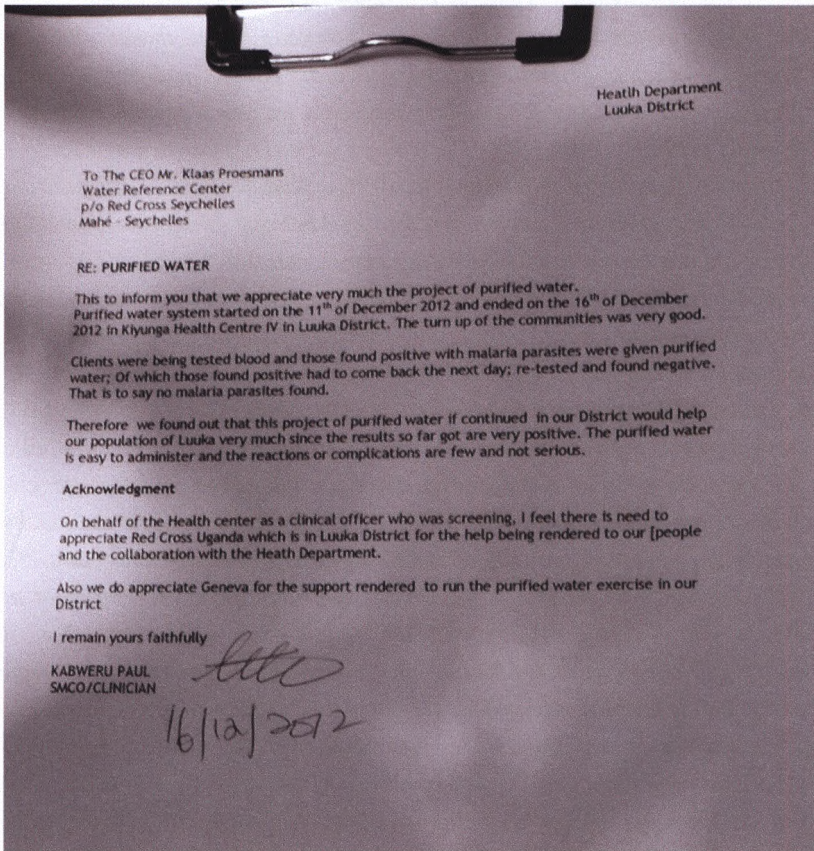
Ich muss zugeben, dass ich dem aufbereiteten Wasser und dem ganzen Projekt in den ersten zwei Tagen skeptisch gegenüber stand. Aber ich war von den kleinen Wundern, die um uns herum geschahen, völlig überrascht.

Da mich dieses Erlebnis zutiefst bewegt hat, möchte ich über eine Frau schreiben, deren erster Malaria-Test positiv war, anschließend hat man ihr aufbereitetes Wasser verabreicht und am nächsten Tag fiel der Test negativ aus. Als sie am ersten Tag zu uns kam, konnte sie kaum laufen, hatte in fast drei Tagen nichts gegessen und sie konnte nur mit großer Mühe schlucken und fiel sofort in Ohnmacht. Sie lag über eine Stunde auf dem Boden und war nicht in der Lage aufzustehen, ich hatte großes Mitleid mit ihr und machte mir ernsthafte Sorgen um ihr Wohlergehen. Am nächsten Tag musste mich ein anderer Freiwilliger darauf hinweisen, dass das die Frau war, die noch am Vortag auf dem Boden gelegen hatte, denn ich habe sie überhaupt nicht wiedererkannt! Mir liefes eiskalt den Rücken hinunter! Sie kam auf mich zu, und bedankte sich mit einem großen Lächeln im Gesicht. Sie blieb sogar noch weitere zwei Stunden bei uns, redete mit den Leuten und schaute uns zu. Wir konnten nicht glauben, wie sich von einem Tag auf den anderen ihr Gesundheitszustand verbessert hatte - wir waren beeindruckt.

Diese Chemikalien zur Wasseraufbereitung können scheinbar in von Malaria betroffenen Gebieten einen großen Unterschied machen, denn sie sind billig und den Menschen zufolge, die mit dieser Substanz seit vielen Jahren arbeiten, können damit auch andere tödliche Krankheiten geheilt und vorgebeugt werden.



Trotz alledem hat der Chefarzt ein Dokument unterschrieben, das die Malaria-Genesungen bestätigt.



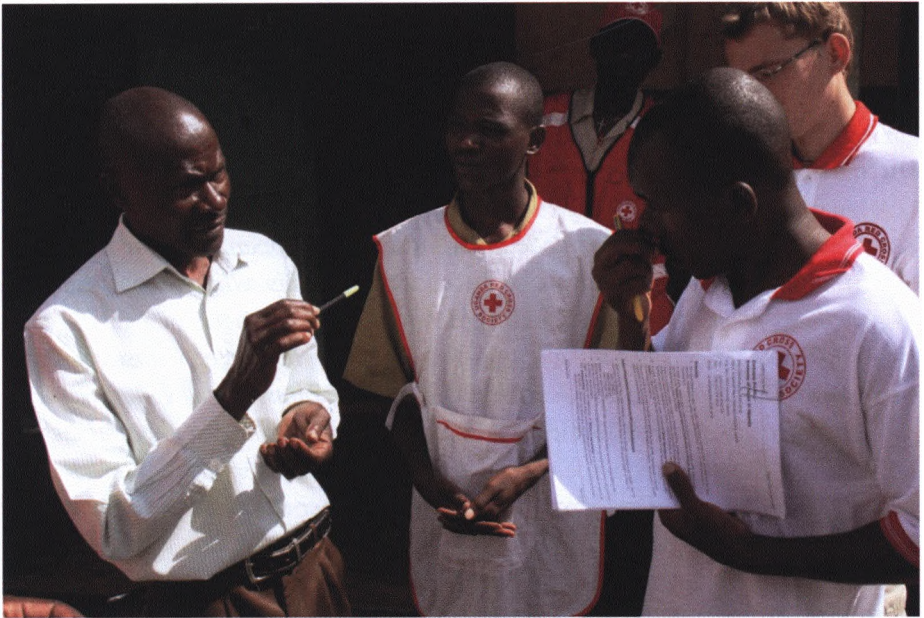
SCHLUSSFOLGERUNG

Wir leben in einer von Habgier geprägten Welt, in der der Tod von Millionen Menschen jedes Jahr (mehr als im Holocaust), darunter vor allem Kinder, keine Rolle spielt und offenbar ist es wichtiger, jährlich 10.000 Millionen Dollar durch Einnahmen an Malariaphylaxe zu erhalten, während mit 50.000 Millionen die Ausrottung der Malaria im ganzen Kontinent erreicht werden könnte.

Das Interessante an Chlordioxid ist, dass es scheinbar nicht nur bei Malaria, sondern auch bei vielen anderen Krankheiten funktioniert, wie mir viele Menschen geschrieben haben und deren Zeugenberichte ich per E-Mail erhalten habe. Ich habe mich dazu entschlossen dieses Wissen und meine Erfahrungen zu veröffent-

lichen und möchte betonen, dass ich zu keinem Zeitpunkt den Verkauf von Chlordioxid fördere. Meine Arbeit besteht lediglich in einer Datensammlung, damit diese eines Tages den Fachleuten zur tiefgreifenden Erforschung des Themas zur Verfügung steht. Des Weiteren muss man auch sagen, dass es viele Menschen gibt, die sich informieren möchten, um einen Weg der Genesung von einer unheilbaren Krankheit zu finden.

Ich habe entschieden all diese Erkenntnisse zu veröffentlichen, da die Erforschung eines neuen Medikamentes Jahre in Anspruch nehmen würde, Jahre, die ein Betroffener in der Regel nicht hat.



“Obwohl der Gebrauch von Chlordioxid nicht legal ist, ist es ein Verbrechen, es nicht anwenden zu können.”

Wir leben in der Welt der „verbotenen Gesundheit“.

Für den Gebrauch von Chlordioxid gibt es zahlreiche Patente.

Hier eine kleine Liste einiger Vertreter:

- Ungiftiges Antiseptikum (Pat. 4035483/1977)
- Zur Bekämpfung von Amöben beim Menschen (Pat. 4296102/1981)
- Gegen AIDS verursachte Demenz (Pat. 5877222/1999)

- Zur Behandlung von Hautkrankheiten aller Art (Pat. 4737307/1988)
- Zur Desinfektion von Lebendblut (Pat. 5019402/1991)
- Zur schnelleren Wundheilung (Pat. 5855922/1999)
- Für verschiedenste Mundpflege (Pat. 6251372B1/2001)
- Bei bakteriellen Infektionen (Pat. 5252343/1993)
- Behandlung schwerer Brandwunden (Pat. 4317814/1982)
- Zur Regenerierung des Knochenmarks (Pat. 4851222/1989)
- Zur Behandlung von Alzheimer, Demenz etc... (Pat. 8029826B2/2011)
- Zur Stimulierung des Immunsystems bei Tieren (Pat. 6099855/2000)
- Zur Stimulierung des Immunsystems... Bioxy. Inc. (Pat. 5830511/1998)
- Verfahren zur Initiierung von Stammzellen von Säugetieren unter Verwendung von Chlordioxid
- Zur Erzeugung von Medikamenten zur Initiierung von Stammzellen in Säugetieren

Diese Liste ist nicht vollständig, da es jeden Tag neue Anwendungsgebiete gibt.

- *EBOLA: Eine schwerwiegende Infektionskrankheit beim Menschen.*
- *SPOROZOITEN: Das Entwicklungsstadium eines einzelligen Parasiten, während dessen neue Wirte infiziert werden können.*
- *MEROZOITEN: Ein Entwicklungsstadium eines einzelligen Parasiten.*
- *GAMETOZYTEN: Die Geschlechtsform der Parasiten, aus der Gameten entstehen. Es handelt sich ebenfalls um ein Entwicklungsstadium eines einzelligen Parasiten.*
- *PLASMODIUM: Eine Protistengattung, von der zumindest 10 Arten den Menschen infizieren.*

Von Patienten bestätigte Genesungen

Was wurde beobachtet?

Ich habe hier eine Sammlung einiger Krankheiten erstellt, zu denen Zeugenberichte über Besserung oder sogar vollständiger Heilung vorliegen, dank der Einnahme von in Wasser aufgelöstem Chlordioxid.

Die Liste wurde mit Hilfe aller E-Mails erarbeitet, die ich von Personen erhalten habe, die freiwillig Chlordioxid benutzt haben und die mir durch ihren eigenen Zeugenbericht erklärt haben, wie sie von verschiedensten Krankheiten genesen sind.

Zahnabszesse, Sodbrennen, Akne, einige Diabetesfälle, einige Fälle von Zöliakie, einige Fälle von Tuberkulose, einige Herzprobleme, einige Krebsarten, einige Arten von Parasiten, Angst, Arthritis, reaktive Arthritis, Asthma, Babesiose, Bartonella, Bromhidrose, Bronchitis, Krämpfe, Fälle von Osteonekrose des Kiefers, Schuppen, Chlamydien, Cholesterin, Colitis ulcerosa, Prellungen, Heilung oder zumindest starke Verbesserung von Lupus, Heilung oder zumindest starke Verbesserung von Multipler Sklerose, Hautkrebs, Magenkrebs, Brustkrebs, Beinkrebs, Prostatakrebs, Schilddrüsenkrebs, Pilzinfektionen, Schwäche, Demodikosen, Dengue-Fieber, Depressionen, Störungen des Menstruationszyklus, Durchfall, Muskelschmerzen, Ekzeme, Ödeme, Parodontitis, verschiedene Arten von Lähmungen, Divertikulitis, Bauchschmerzen, Gelenkschmerzen, Rückenschmerzen, Kieferschmerzen, Zahnschmerzen, Kopfschmerzen, Schmerzen in den Beinen, Muskelschmerzen, lymphatische Schmerzen, Beseitigung von Bakterien, Endokarditis, Morbus Crohn, Lyme-Krankheit, Sjögren-Krankheit, Lungenemphysem, Vergiftungen, Epstein-Barr, Hautausschläge, Stomatitis, Verstopfung, Fibromyalgie, Fieber, Schleim, Grippe, Halitosis, Hepatitis B, Hepatitis C, Herpes, Genital-Herpes, Pilze, allgemeine Infektionen, orale Infektionen, Hautinfektionen, Hamwegsinfekte, Ohrenentzündung, Nierenentzündung, Blasenentzündungen, Infektionen des Busens, Staphylokokken-Infektion, Gallenblasenentzündung, Schlafstörungen, Lebensmittelvergiftung, Metallvergiftung, Fluorvergiftung, Quecksilbervergiftung, Bleivergiftung, Gicht, Leishmaniose, Lymphom, Fleischwunden, schlechte Verdauung, Malaria, Verbesserung von Morgellons, Verbesserung von HIV/AIDS, Migräne, Myopathie, Schnupfen, Übelkeit, Nekrosen, Pneumonitis, geistige Umnebelung, chronisch-obstruktive Lungenerkrankung, Körpergeruch, Osteoarthritis, Parkinson, Parasiten, Gedächtnisverlust, Gewichtsverlust, Fettleibigkeit, Bisse durch die Nevai-Spinne, Tierstiche, Insektenstiche, Fußpilz, arterieller Plaque, Kreislaufprobleme, Beeinträchtigungen des Gehörs, Magenprobleme, verschiedene Hautprobleme, Probleme der Nebennieren, Augenprobleme, Atemwegserkrankungen, Prurigo Nodularis, Psoriasis, Sonnenbrand, aktinische Keratose, solare Keratose, Zysten, saures Aufstoßen, Zahnfleischbluten, verschiedene chemische Überempfindlichkeiten, übermäßiges Schwitzen, Syphilis, chronisches Erschöpfungssyndrom (CFS), Leaky Gut Syndrom, Reizdarmsyndrom, Reiter-Syndrom, verschiedene Arten von Gallensteinen, Müdigkeit, Schilddrüse, TMJ/TMD, Husten, Aufmerksamkeitsdefizitstörung, PTSD, Tumoren, Vaskulitis, Warzen, Genitalwarzen (HPV), Flachwarzen, Viren, Allergien, humane Papillomviren, Erbrechen, diabetische Beingeschwüre, verschiedene Arten von Geschwüren.

“Das ist unmöglich!”, werden jetzt viele Leser sagen, vor allem diejenigen, die Ärzte oder andere medizinische Fachkräfte sind. Ich muss zugeben, dass es mir auch vollkommen absurd und unlogisch erschien. Dennoch habe ich es selbst erlebt, da ich Arthritis in den Händen hatte, die mich in meinen normalen Bewegungsabläufen so weit einschränkte, dass ich irgendwann nicht mehr in der Lage war eine Pfanne wie gewohnt hochzuheben. Durch die eigene Erfahrung der vollständigen Heilung meiner Arthritis, die ich in meinem ersten Buch „CDS, Gesundheit ist möglich“ beschreibe, ist mir genau das widerfahren, was ich im vorherigen Kapitel mit dem UFO-Beispiel zu erklären versucht habe. Ich habe am eigenen Körper gesehen und erfahren, dass diese Substanz in der Lage ist, etwas zu heilen, das als unheilbar angesehen wird.

Und jetzt haben Sie zwei Möglichkeiten: Entweder, Sie lesen weiter oder Sie werfen das Buch in den Müll. Ich garantiere Ihnen, dass alles eine Erklärung haben wird und das Beste daran ist, dass diese Erklärung sehr logisch ist, also begleiten Sie mich auf dieser fesselnden Reise der verbotenen Gesundheit.

Bekannte Fakten über Chlordioxid

Die aktive Substanz aller oben genannten “Spontanremissionen” scheint Chlordioxid zu sein und somit lohnt es sich, ein bisschen mehr über seine grundlegenden Eigenschaften zu lernen. Aus diesem Grund werden wir nun ein paar Nachforschungen anstellen.

- (Haller and Northgraves 1955). *Haller JF, Northgraves WW. 1955. Chlorine dioxide and safety. TAPPI38:199-202.
- (Dalhamn 1957). *Dalhamn T. 1957. Chlorine dioxide. AMA Arch Ind Health 15(2):101-107.
- (Shi and Xie 1999) *Shi L, Xie C. 1999. [Experimental Observation on acute toxicity and irritative effect of stable chlorine dioxide.] Zhongguo Xiaoduxue Zazhi 16(1):39-40. (Chinese). Ren Fail 15(4):645-648.
- (Lubbers et al. 1981)

Chlordioxid ist keine Neuentdeckung

Die Verbindung Chlordioxid (ClO_2) ist keine Entdeckung der Gegenwart. Humphrey Davy stellte 1814 das Gas her, indem er eine Reaktion von Salzsäure und Kaliumchlorat erzeugte. In den letzten Jahren ist zunehmend Salzsäure zur Herstellung von großen Mengen an Chlordioxid eingesetzt worden. Anstelle von Kaliumchlorat wird in der Regel Natriumchlorit (NaClO_2) benutzt. Chlordioxid (ClO_2) ist ein synthetisches Gas, das auf natürliche Weise nicht vorkommt. Wenn man es in Wasser auflöst, hat es eine gelb-grünliche Farbe und einen reizenden Geruch, der Chlor ähnelt. Auch wenn der Geruch ähnlich ist, unterscheidet sich Chlordioxid stark vom Element Chlor, sowohl in seinem chemischen Aufbau, als auch in seinen Eigenschaften, denn es handelt sich um eine neutrale Chlorverbindung, die nur schwer eine Verbindung mit anderen Substanzen eingeht.

Der Schlüssel zur Heilung verschiedenster Krankheiten durch den Gebrauch einer einzigen Substanz (Chlordioxid), was durch Zeugenberichte vielfach belegt worden ist, muss ein gemeinsamer Nenner all dieser Krankheiten sein.

Zunächst einmal handelt es sich um ein Oxidationsmittel, sprich eine Substanz, die die Verbrennung fördert, da sie Sauerstoff zuführt, im Gegensatz zu den meisten Medikamenten, deren Funktionsweise in der Regel auf der Vergiftung des Erregers basiert. Da Sauerstoff im Körper nicht angesammelt wird, handelt es sich um einen gänzlich anderen pharmakodynamischen Prozess.

Das Prinzip der Oxidation wird außerdem auf ähnliche und natürliche Weise von unseren Abwehrzellen genutzt, wie beispielsweise von den Neutrophilen bei der Phagozytose, was vereinfacht dargestellt nichts anderes ist, als das Verschlingen und Verbrennen des Feindes. Chlordioxid ist eigentlich ein gelbliches bis gelbrötliches Gas, das sehr schnell in der Luft verdampft, wenn die Temperatur mehr als 11°C beträgt. Wenn die Substanz gasförmig vorkommt, und nicht im Wasser aufgelöst wird, ist diese sehr leicht reaktiv und kann bei hoher Konzentration und einem Gasdruck von über 10% eine Deflagration auslösen. Aus diesem Grund wird Chlordioxid in der Industrie in der Regel direkt dort hergestellt, wo es auch benötigt wird. In der Industrie wird Chlordioxid zur Papierbleiche genutzt, wo zusammen mit Natriumchlorat hoch konzentrierte, große Mengen zum Einsatz kommen. Ein weiteres massives Einsatzgebiet ist die Desinfektion öffentlicher Gewässer, um somit gesundes, sicheres Trinkwasser für den menschlichen Verzehr herzustellen. Das Desinfektionsmittel ist so leistungsfähig, dass es sowohl zur Lebensmitteldesinfektion, als auch im militärischen Gebrauch zur Dekonta-

minierung biologischer Waffen, wie zum Beispiel Antrax (Milzbrand), angewandt wird. Chlordioxid ist aufgrund seiner Fähigkeit, Viren, Pilze und sogar Sporen zu beseitigen, eine hervorragende Substanz zur Reinigung von Gemüse. Es ist sicher in der Handhabung und erfüllt sämtliche Lebensmittelvorschriften. Es wird zur Beseitigung von Listerien und der Escherichia coli-Bakterie bei Äpfeln, Kartoffeln und in Kartoffelschuppen eingesetzt, zur Behandlung von Zitrusfrüchten, gegen Grünschimmel und bittere Fäulnis. In Fischzuchtanstalten kommt die Substanz gegen infektiöse Lachsanämie und infektiöse Pankreasnekrose zum Einsatz. Chlordioxid ist aufgrund seiner äußerst niedrigen Testtoxizität die beste Wahl der Lebensmittelindustrie (Zusatzstoff E926) und hat sich bei korrektem Gebrauch als sichere Zusammensetzung erwiesen. Einer der wichtigsten Aspekte ist, dass Chlordioxid stark wasserlöslich ohne die Bildung von chemischen Bindungen ist, was bedeutet, dass sich das Gas tatsächlich vollständig im Wasser auflöst. Dies ist bedingt durch eine dem Wasser sehr ähnliche Molekularstruktur und aus diesem und anderen Gründen löst sich die Substanz vollständig auf. Sobald sich Chlordioxid im Wasser aufgelöst hat, ist es trotzdem in der Lage schnell mit anderen Komponenten zu reagieren, vor allem, wenn diese einen sauren pH-Wert haben. Wenn Chlordioxid im Wasser reagiert, setzt es zum einen Sauerstoff frei und bildet zum anderen Chloridionen (ClO_2^-). Dieses Ion ist ein elektrisch geladenes Molekül, ähnlich einer Batterie. In diesem Fall ist das Chloridion negativ geladen und seinerseits auch stark reaktiv. Das negativ geladene Chloridion tendiert zum stabilen Ausgleich immer zu einer positiven Ladung. In unserem Fall ist dies das Natrium und somit erhalten wir Natriumchlorit. Wenn wir diese Substanz nun erneut in Wasser auflösen, erhalten wir Chloridionen und Natriumionen. Da Chlordioxid eine stark reaktive Substanz ist, ist es in der Lage Erreger im Wasser durch den sogenannten Oxidationsprozess abzutöten.

Es wird geschätzt, dass in den Vereinigten Staaten täglich ungefähr 12 Millionen Menschen Chlordioxid und Chloridionen durch das Trinkwasser ausgesetzt sind, ohne dass bis zum heutigen Datum Nebenwirkungen bekannt sind. Es gibt sogar einen dokumentierten Fall in einem Dorf in China, bei dem über einen langen Zeitraum aus Versehen eine Überdosierung stattgefunden hat und selbst dort gab es keine negativen gesundheitlichen Auswirkungen. Ein weiterer interessanter Aspekt von Chlordioxid ist, dass es sogar mit UV-Licht und dem Sonnenlicht reagiert und sich in Chlor, Gas und Sauerstoff verwandelt, was der Grund dafür ist, dass es von UV- und Sonnenlicht ferngehalten werden sollte. Flaschen aus Braunglas sind besser geeignet als durchsichtige oder blaue Glasflaschen, da diese UV-lichtdurchlässig sind und somit eine Reaktion des Chlordioxids hervorrufen werden kann.

Bei der Einnahme von Chlordioxid reagiert dieses rasch mit den sauren Krankheitserregern, setzt dabei Sauerstoff frei und bildet Chloriteionen, die sich anschließend in Chloridionen verwandeln, sprich in herkömmliches Salz. Da alle unsere Körpersäfte salzig sind, metabolisiert unser Körper diese geringe Salzmenge problemlos. Tatsächlich verliert unser Körper durch den Urin und Schweiß ständig an Salz.

Was ist bekannt? Man weiß, dass Chlordioxid das beste bekannte Desinfektionsmittel ist, da es in der Lage ist, in einem breiten pH-Bereich sowohl Bakterien, Pilze, Viren, als auch kleine Parasiten zu beseitigen. Es wird seit 80 Jahren zur Desinfektion von Trinkwasser verwendet, ohne in all diesen Jahren Probleme zu verursachen. In der Industrie findet die Substanz umfangreichen Einsatz als Desinfektionsmittel. Es wird ebenfalls zur Papierbleiche in extremst hohen Konzentrationen verwendet, die nichts mit der Dosis zur Einnahme zu tun haben. Genauso kann man auch die Konzentration der Salzsäure unseres Magens nicht mit der 37%-igen industriellen Salzsäure vergleichen... fiele uns davon ein Tropfen auf das Bein, würde es eine schwere chemische Verätzung verursachen. Der Grund für die Verwendung von Chlordioxid ist, dass die gebleichte Struktur nicht zerstört wird. Das bedeutet, dass es die Grundsubstanz selbst in hohen Konzentrationen nicht angreift.

Die positive Wirkung von CD basiert größtenteils auf seiner Fähigkeit das Immunsystem unseres Körpers zu stärken, und das nicht nur durch die Oxidation der Krankheitserreger, sondern auch durch komplizierte Effekte, die ich am Ende dieses Buches erklären werde. Darüber hinaus spielt der Sauerstofftransport zu den Zellen eine große Rolle. Ein Teil der eventuellen „negativen“ Nebenwirkungen sind temporäre Beschwerden, die durch die Ausscheidung von Resterregern und anderen zerstörten Schadstoffen durch den Organismus selbst als Regulationsprozess verursacht wird. Aus diesem Grund wird empfohlen, immer mit niedrigen Dosen zu beginnen, die dann nach und nach erhöht werden können, um so schrittweise alle Rückstände ohne nennenswerte Beschwerden zu beseitigen. Bei diesem Oxidationsprozess muss man verstehen, dass die Rückstände vom Körper ausgeschieden werden müssen. Daher gilt: Je kränker ein Mensch ist, umso mehr giftige Rückstände befinden sich in dessen Körper und aus diesem Grund sollte die Dosis bei schwerkranken Menschen nur schrittweise erhöht werden. Somit können wir festhalten, dass die Dosis eher vom Gesundheitszustand als vom Körpergewicht des Menschen abhängt. Das Chlordioxidmolekül (ClO_2) wird durch die chemische Reaktion getrennt:

Freigesetzter Sauerstoff (O₂) verbindet sich mit Wasserstoff (H) zu Wasser (H₂O) oder mit Kohlenstoff (C) zu Kohlenstoffdioxid (CO₂). Das neutrale Chloridion verbindet sich mit Natrium zu herkömmlichem Salz (NaCl).

- * *STOCHASTISCH: Jenes System, dessen Verhalten nicht genau vorhersagbar ist, sondern auf einer gewissen Wahrscheinlichkeit beruht.*
- * *DEFLAGRATION: Verhältnismäßig langsames Abbrennen eines Sprengstoffes ohne Explosion*
- * *LISTERIEN: Bakterien, die beim Mensch die sogenannte Listeriose hervorrufen. Diese Vergiftung wird durch den Verzehr von Lebensmitteln verursacht, die diese Bakterien enthalten.*

Kann man alles heilen?

Stimmt es, dass Chlordioxid alle Krankheiten heilen kann?

Ich möchte hier ausdrücklich klarstellen, dass Chlordioxid **nicht** alle Krankheiten heilen kann, vor allem nicht eine der schlimmsten Krankheiten der Menschheit: Dummheit... :)

Nur der Körper kann Krankheiten heilen und es gibt Werkzeuge, die ihm dabei helfen, wenn er nicht in der Lage ist, diese Aufgabe alleine zu erledigen. Jim bekräftigt in seinem Buch, dass sämtliche Krebserkrankungen mit MMS geheilt werden können. Offensichtlich ist das nicht der Fall, da Krebs eine sehr komplexe Krankheit mit verschiedenen Ursachen und vielen Erscheinungsformen ist. Ich weiß, dass Jim diese Aussagen mit ganzem Herzen getroffen hat, als er zu Beginn beobachtete, dass es vielen Menschen besser ging. Es stimmt auch, dass viele Krebspatienten im Zuge einer Behandlung mit Chlordioxid sogar noch im Endstadium vollständig genesen sind. Trotzdem bedeutet „viele Menschen“ nicht „alle Menschen“. Die Genese und konstanter Heilerfolg hängen sicherlich noch von weiteren Faktoren ab und oftmals ist eine Kurskorrektur der gesamten Lebensweise erforderlich, um dauerhaft gesund zu bleiben. Ein weiterer wichtiger Aspekt in der ganzen Diskussion um MMS ist, dass manchmal die chemischen Bezeichnungen verwechselt werden, was sogar medizinischem Fachpersonal passiert. Der Vorläufer der Grundsubstanz, um Chlordioxid herzustellen, ist Natriumchlorit.

Es ist kein Hypochlorit!

Hypochlorit ist ein Bleichmittel, auch Bleiche genannt, und dieses ist eine Substanz, die zur Bleiche von Kleidung eingesetzt wird. Es handelt sich um eine **andere** chemische Substanz als Chlordioxid! Vor allem einige Massenmedien ziehen gerne diesen Schluss, denn deren Verkaufskonzept basiert auf Kontroversen und Sensationsschlagzeilen. Je mehr Kontroversen, desto größer ist das Publikum und desto mehr Werbeeinnahmen werden erreicht; der eigentliche Inhalt spielt keine Rolle. Diese Berichterstattungen könnten aufgrund ihrer absurden Behauptungen eines Tages sogar jemanden dazu bringen, Hypochlorit Bleiche zur Heilung zu schlucken.

Ich mache ihnen keinen Vorwurf, sie sind Teil der „Matrix“, in der wir leben.

Es handelt sich auch nicht um Natriumchlorat, welches eine wesentlich aggressivere Substanz als Natriumchlorit ist. Seine chemische Formel lautet NaClO_3 . Es ist bekannt, dass Natriumchlorat Durchfall hervorruft und manchmal sogar Erbrechen auslösen kann.

Natriumchlorit (NaClO_2), der Vorläufer

Zur Herstellung von Chlordioxid benötigt man zunächst zwei Substanzen: zum einen Natriumchlorit (NaClO_2) und zum anderen eine Säure. Tatsächlich kann fast jede erdenkliche Säure verwendet werden, sei es Zitronensäure, Milchsäure, Phosphorsäure, Bisulfit, Essig und so weiter. Die Liste ist lang. Um spätere Rückstände der chemischen Reaktion zu vermeiden, ist Salzsäure zweifelsohne am besten geeignet; die chemische Formel lautet HCl . Damit die gewonnene Flüssigkeit pH-neutral ist (pH-Wert von in etwa 7), sollte die Salzsäure eine Konzentration von ungefähr 4% haben. Auch wenn der technische (stochastische) Konzentrationswert der Salzsäure theoretisch höher sein sollte, habe ich mich dafür entschieden, ihn mit 4% festzulegen, da der Magen von Natur aus über die gleiche Konzentration an Salzsäure verfügt und die sekundäre Reaktion somit langsamer ausfällt, was eine verlängerte, schonendere Wirkung und eine einfachere Aufnahme ohne Nebenwirkungen ermöglicht.

CD besteht aus zwei preiswerten und ergiebigen Teilen: Natriumchlorit (NaClO_2) und Salzsäure, die bei ihrer Vermischung ein Gas namens Chlordioxid (ClO_2) erzeugen. Vor der endgültigen Einnahme wird dieser Mischung immer Wasser

beigegeben, in der Regel zwischen 100 bis 200ml. Da die Substanz, wie wir inzwischen wissen, höchst wasserlöslich ist, wird sie problemlos von den Schleimhäuten aufgenommen und somit kann das Chlordioxidgas (ClO₂) in das Zwischenraumgewebe eindringen. Dieses in Wasser aufgelöste Gas entfaltet eine starke, selektive Desinfektionswirkung, welche durch Oxidation sämtliche Krankheitserreger, bevorzugt anaerobische mit saurem pH-Wert, in unserem Körper abtötet, gleichzeitig aber symbiotische Zellen und Bakterien verschont, da diese einen höheren pH-Wert haben. Dies wird durch den Differential-pH-Wert des Blutes von ~7,3 bis ~7,4 erreicht, denn je saurer der Krankheitserreger ist, desto stärker fällt das Oxidationspotential aus (nach der Nernst-Gleichung).

Die Herstellung?

So funktioniert die richtige Herstellung der Flüssigkeit aus Natriumchloritpulver:

(In der Industrie wird der Vorläufer Natriumchlorit in der Regel in flüssiger Form verwendet. Normalerweise findet man im Handel die Flüssigkeit zu ungefähr 24 bis 25%, abhängig vom Basispulver.)

- Um eine wässrige Chlordioxidlösung zuzubereiten, benutzt man einfach 30% Natriumchloritpulver
- Dementsprechend verwendet man 700g Wasser bei 300g Natriumchloritpulver, um Chlorit im Wasser aufzulösen. Weil das Natriumchloritpulver für 20% Zusatzstoffe enthält, ergibt sich eine wässrige Lösung mit ca. 24% Natriumchlorit (1L Wasser = ein Kilo, 30% sind 300g).

Zur Herstellung von Lösungen mit anderen Mengen verwendet man einfach den mathematischen Dreisatz.

Warum 80%? Ganz einfach, weil 3% einer 80%-igen Substanz 24 ergibt. Wenn wir über Chlorit in einer etwas höheren Reinheit verfügen, können wir 25% erreichen. Der Unterschied ist nicht groß, denn es geht nicht um Reinheit, sondern nur um die Konzentration. Viele Leute glauben, dass, je konzentrierter die Lösung ist, desto besser, aber das stimmt nicht. Es ist unwichtig, ob wir Chlorit zu 25% oder zu 24% verwenden, denn der Unterschied macht ungefähr einen kleinen Teil eines Tropfens aus.

Warum kann man kein 100% reines Chlorit kaufen? Aus dem einfachen Grund, weil Chlorit eine Basis benötigt, um sich anzuhafte, was in der Regel herkömm-

liches Salz ist, auch Kochsalz genannt, aus dem ungefähr 15 bis 20% des Pulvers besteht, das wir kaufen.

Es gilt zu bedenken, dass Natriumchlorit (NaClO_2) aus dem wesentlich stärkeren Natriumchlorat (NaClO_3) gewonnen wird. Während in der industriellen Bleiche die Qualität des Chlorits keine Rolle spielt, ist diese aber für die industrielle Wasseraufbereitung von erheblicher Bedeutung, denn Chlorat kann Übelkeit und Durchfall verursachen. Es wird also empfohlen, beim Kauf des Natriumchloritpulvers darauf zu achten, dass der Anteil an Chlorat in keinem Fall höher als 1% ist, um eine gute Qualität zu gewährleisten.

Ich persönlich halte es für besser, eine fertige 24-25%-ige Chlordioxidlösung direkt beim Hersteller zu kaufen. Alleine das Mischen des Pulvers zu Hause kann gefährlich sein, da es sich um einen brandfördernden Stoff handelt, der Explosionen, Feuer und somit Verbrennungen begünstigt. Zudem besteht aufgrund seiner hohen Konzentration die Gefahr von chemischen Verbrennungen, sollte die Substanz in die Augen oder in die Atemwege gelangen.

Hersteller verfügen über das geeignete Equipment zur Zubereitung einer wässrigen Natriumchloridoxidlösung. Des Weiteren ist es wesentlich sicherer, in Wasser gelöstes Chlorit zu 25% zu handhaben. Auch hier muss das technische Datenblatt überprüft werden, um auszuschließen, dass der Anteil an Natriumchlorat sowie unter Umständen schädliche Restkomponenten anderer Substanzen innerhalb der Grenzwerte liegen.

In letzter Zeit sind im Internet einige Protokolle aufgetaucht, die die Verwendung von Natriumchlorit ohne Aktivierung, was auch als stabiler Sauerstoff bezeichnet wird, empfehlen. Der pH-Wert von Natriumchlorit ist extremst alkalisch und kann ohne ordnungsgemäße Aktivierung chemische Verbrennungen verursachen. Theoretisch erfolgt eine Aktivierung im Magen, da dieser über Salzsäure verfügt. Das Problem hierbei ist allerdings, dass bei vielen kranken Menschen nicht mehr genügend Magensäure vorhanden ist und somit die Einnahme einer hohen, nicht aktivierten Dosis Natriumchlorit schädlich sein und Durchfall und Unwohlsein hervorrufen kann. Für den Fall, dass wir keine Säure zur Hand haben und uns nur Natriumchlorit zur Verfügung steht, können wir ein Erfrischungsgetränk, wie zum Beispiel Sprite®, als Aktivator verwenden, da dieses in der Regel sauer ist, meist verursacht durch Zitronen- oder Phosphorsäure.

Die Reaktionszeit ist in diesem Fall natürlich länger, da diese Erfrischungsgetränke einen Säuregrad von ungefähr pH 3,5 haben. Eine kleine Dosis von ein bis zwei Tropfen in 250ml saurem Erfrischungsgetränk stellt kein Problem dar.

Oxidation

Was bedeutet Oxidation?

In diesem Abschnitt möchte ich den Oxidationsvorgang grob und in einfachen Worten erklären, denn am Ende des Buches (im dritten Teil) werden Sie eine wissenschaftliche Erklärung finden.

Oxidation bedeutet im Grunde genommen Verbrennung. Wenn wir genauer hinschauen, gibt es zwei Formen:

1. Die langsame Oxidation
2. Die schnelle Oxidation

Ein Beispiel von langsamer Oxidation: Das Fruchtfleisch eines Apfels oxidiert, wenn dieser angeschnitten wird und in Kontakt mit Sauerstoff kommt.

Ein weiteres Beispiel ist oxidierendes (verrostendes) Eisen, welches ebenfalls auf einem langsamen Oxidationsprozess beruht, aber in der Lage ist, das Metall vollständig aufzulösen.

Ein Beispiel von schneller Oxidation: Ein Feuer oder eine Explosion ist eine schnelle Oxidation.

Kurz nach der Geburt fangen wir sofort an zu atmen und füllen unsere Lungen mit dem am reichlichsten vorhandenen Oxidanten, den es gibt: Sauerstoff. Sauerstoff hat die chemische Formel O_2 . Dieser Sauerstoff ermöglicht es uns selbstständig zu leben. Sauerstoff ist unentbehrlich für unser Leben, da wir in erster Linie in unseren Lungen unsere roten Blutkörperchen mit Sauerstoff aufladen und gleichzeitig beim Ausatmen den „schädlichen Rauch“ CO_2 ausscheiden.

Wir machen somit nichts anderes als jeder Verbrennungsmotor, nur wesentlich effizienter. Tatsächlich atmen wir nicht nur Sauerstoff ein und stoßen CO_2 in diesem Vorgang aus, sondern alkalisieren unseren Körper auch mit jedem Atemzug.

Wie funktioniert der Alkalisierungprozess? Zuerst werden wir erklären, wie der pH-Wert funktioniert und was die Kraft des Wasserstoffes (pH) in unserem Körper bedeutet.

Vereinfacht können wir festhalten, dass ein pH-Wert von 7 neutral, jeder pH-Wert unter 7 sauer und über 7 alkalisch ist. Unser Venenblut hat einen pH-Wert von 7,31, während der pH-Wert unseres Arterienblutes, wenn es die Lungen verlässt, bei 7,41 liegt. Somit alkalisieren wir unseren Körper durch jeden Atemzug, was von höchster Bedeutung ist, da wir am Tag zwischen 15.000 und 25.000 l Luft einatmen, sowohl im wachen Zustand, als auch im Schlaf und somit der Alkalisierungprozess im Grunde durch unsere Atmung stattfindet. Dies ist eine sehr wichtige Tatsache, denn in letzter Zeit kann man im Internet viel über alkalische Ernährung lesen. Ich möchte mir nicht anmaßen, mich in Ernährungsfragen einzumischen, aber einige Dinge sollten klargestellt werden.

Über den Tag verteilt nehmen wir womöglich zwischen 500 bis 700g Nahrung zu uns, welche durchweg einen pH-Wert von unter 7 hat und somit sauer ist. Wenn unser durchschnittliches Körpergewicht nun 80 Kilo oder mehr beträgt, sind diese paar Gramm auf keinen Fall genug, um den Körper zu alkalisieren.

Es stimmt allerdings, dass die Nahrungsmittel, die wir zu uns nehmen, den Stoffwechsel saurer machen können, da Zucker, wenn er nicht verbrannt wird, einen Gärungsprozess auslöst und diese Gärung sauer ist. Ein veranschaulichendes Beispiel ist ein Apfelsaft, der sich nach einiger Zeit in Essig verwandeln wird, wenn er genug Zeit zur Gärung hat und ausreichend Zucker enthält. Der Gärungsprozess setzt ebenfalls Energie in Form von Hitze frei, aber im Vergleich zur Oxidation ist es nur wenig Energie. Im Körper sieht das Verhältnis wie folgt aus: Gärung produziert ungefähr 4 Energieeinheiten, während durch Oxidation 36 entstehen. Der Unterschied liegt auf der Hand.

Wir sind Feuer und wir sind wortwörtlich die Flamme des Lebens, aber es gilt zu bedenken, dass es kein Feuer ohne Sauerstoff gibt.

Wir kommen noch einmal auf die roten Blutkörperchen zurück, die sich in unseren Lungen mit Sauerstoff füllen. Sobald diese sich mit Sauerstoff gesättigt haben, verlassen sie unsere Lungen und wandern zu den Organen, wo der Sauerstoff freigesetzt wird. Aber wie genau machen sie das?

Das Interessante an den roten Blutkörperchen ist, dass sie den Sauerstoff in unseren Organen nicht gleichmäßig freisetzen, sondern hauptsächlich in sauren Bereichen. Was bedeutet das? In erster Linie wird, wenn unseren Muskeln Kraft ausüben, Milchsäure produziert, die, wie der Name schon sagt, eine Säure ist. In diesen Bereichen setzt das Blut wesentlich mehr Sauerstoff frei, als in nicht sauren Bereichen. Man geht davon aus, dass es ungefähr 16% mehr sind. Es gilt zu bedenken, dass laut wissenschaftlicher Literatur die Zelle den Sauerstoff ausschließlich zur Zuckerverbrennung benutzt (Kohle).

Ich persönlich bin der Meinung, dass es komplexer ist, denn der Sauerstoff ermöglicht es, durch die Oxidation (sprich Verbrennung) ein alkalischeres Umfeld zu schaffen, denn die meisten Oxide (wir können sie auch Asche nennen) sind alkalisch. Tatsächlich wurde früher zur Seifenherstellung Asche verwendet.

Wenn wir uns sportlich betätigen, dann passieren in unserem Körper hauptsächlich drei Dinge:

1. Wir verbrennen Fett
2. Wir verbrennen Zucker
3. Wir verbrennen Giftstoffe

“**Moment mal!**”, werden jetzt einige medizinische Fachleute sagen, “und was ist mit dem oxidativen Stress?” Auf dieses Thema kommen wir später noch im Detail zurück, aber wir können vorwegnehmen, dass die Theorie des oxidativen Stresses, welche auf eine alte Hypothese von Denham Harman aus dem Jahre 1956 zurückgeht, in vielen ihrer Aspekte als falsch bewiesen wurde. In seinen preisgekrönten Arbeiten zur „Mitohormesis“ zeigt Prof. Dr. Michael Ristow, dass oxidativer Stress kurzfristig sogar das Leben verlängert, im Gegensatz zu früheren Annahmen.

Ich werde es ganz einfach erklären. Was glauben Sie, wer gesünder ist: Eine Person, die Sport treibt oder eine Person, die ihr Leben damit verbringt auf dem Sofa zu sitzen? „Die sportliche Person“, werden jetzt beinahe alle antworten. Aber schauen wir einmal genau hin: Der alten Theorie zufolge haben die sportlichen Menschen doch viel mehr oxidativen Stress, müssten also öfter krank werden, denn der Sauerstoff ist schließlich das am reichlichsten vorkommende freie Radikal im Körper...

Wir können hier sehr einfach beobachten, wie man uns 50 Jahre lang manipuliert hat, um unzählige Antioxidantien als Nahrungsergänzungsmittel im Überfluss und häufig ohne Kontrolle verkaufen zu können. Es geht immer um das Gleiche;

mehr Geld verdienen. Antioxidantien sind nichts anderes als Feuerlöscher, einfach ausgedrückt. Deren Einnahme kann bei sehr dünnen und magersüchtigen oder unterernährten Personen sinnvoll sein. Aber heutzutage ist unser Problem in der Regel das genaue Gegenteil, denn es gibt Nahrungsmittel im Überfluss. Dies, in Verbindung mit einem Lebensstil ohne Bewegung vor dem Fernseher, sorgt dafür, dass der Sauerstoff nicht in die Zellen gelangt, was Verbrennung bedeutet. Ohne Verbrennung gibt es keine Energie, ohne Energie gibt es keine Abwehrkräfte und ohne Abwehrkräfte werden wir krank.

Vereinfacht dargestellt, setzt Chlordioxid beim Zerfall Sauerstoff in den sauren Bereichen des Körpers frei, ähnlich wie es auch die roten Blutkörperchen machen, nur wesentlich leistungsfähiger. Wir wissen, dass die meisten Krankheiten mit einer Übersäuerung unseres Körpers Zusammenhängen, was auch "Metabolische Azidose" genannt wird. Der freigesetzte Sauerstoff reagiert und oxidiert dabei alle sauren Komponenten oder Giftstoffe, die sich im Blut oder im Zwischengewebe, wohin noch nicht einmal das Blut gelangt, befinden. Chlordioxid löst sich äußerst gut in Wasser auf und kann sich daher bestens im ganzen Körper verteilen, der zu 70% aus Wasser besteht. Wenn ein Mensch 100 Kilo wiegt, sind davon 70 Kilo Wasser, aber nur 6 Liter Blut, die die Transportfunktion einer Hydraulikflüssigkeit übernehmen. Wir wissen, dass Chlordioxid dem pH-Wert nach selektiv ist und aus diesem Grund mit Substanzen reagiert, die saurer als der pH-Wert 7,3 des menschlichen Körpers sind. Das Weiteren wissen wir, dass so gut wie alle Krankheitserreger, ob Bakterien, Viren, Pilze oder kleine Parasiten, saurer sind. Aufgrund seiner selektiven Fähigkeit setzt Chlordioxid genau dort Sauerstoff frei, wo sich die sauren Krankheitserreger befinden und bewirkt deren Oxidation. Einfacher ausgedrückt: sie werden verbrannt. Es gibt keine mögliche Resistenz gegen die Oxidation, solange diese stark genug ist. Tatsächlich nutzen unser Körper und die Körper anderer Wirbeltiere genau das gleiche Prinzip seit Jahrmillionen im Inneren der neutrophilen Granulozyten, die die Killerzellen unseres Immunsystems zur Abwehr sind.

Diese Zellen verschlingen die Feinde und zerstören sie mithilfe der Oxidation. Durch diesen Effekt erreichen wir ein alkalischeres Umfeld mit weniger Bakterien, Viren oder Pilzen, wodurch es dem Körper leichter fällt auf natürliche Weise zu genesen und zu heilen. Die selektive Oxidationsfähigkeit von Chlordioxid in unserem Organismus ist der Schlüssel zur Heilung und **ich persönlich glaube, dass das eine der wichtigsten Entdeckungen der Menschheitsgeschichte ist**, da auf effiziente und sehr günstige Weise viel unnötiges Leid vermieden werden kann.

Das Interessante an Chlordioxid ist nicht nur seine Selektivität, sondern auch die Tatsache, dass es mit jedem Krankheitserreger anders reagiert: Je saurer die Bakterie, desto stärker ist die chemische Oxidation und je weniger sauer der Erreger, desto schwächer fällt die Oxidation aus. Aus diesem Grund sind die symbiotischen Bakterien unseres Körpers nicht betroffen, da diese in der Regel einen pH-Wert haben, der unserem Körper ähnelt und somit die Symbiose ermöglicht. Wenn wir zwei Magneten mit derselben Ladung haben, stoßen sie einander ab. Nur wenn beide Magneten anders geladen sind, sprich einer negativ und einer positiv, werden sie sich anziehen und aneinander haften. Mit den Bakterien passiert genau das Gleiche, denn ein negativer pH-Wert ist notwendig, um die pH-neutralen oder leicht alkalischen Zellen unseres Körpers durch einen Elektronenaustausch angreifen zu können. Wir stehen also vor vielen Fragen: Wofür brauchen wir künstliche Antioxidantien? Die Theorie der freien Radikale stimmt zum Teil; trotzdem ist die Annahme falsch, dass die freien Radikale des Sauerstoffs (reaktive Sauerstoffspezies „ROS“) die die im Körper am häufigsten vorkommenden freien Radikale sind, schädlich wären. Ohne Sauerstoff gibt es kein Feuer, Sauerstoff ist lebensnotwendig und gleichzeitig verwandelt er alles in alkalische Asche und verhindert so, dass unser Körper übersäuert. Es ist alles eine Frage des Gleichgewichts, denn es stimmt natürlich, dass uns zu viel Feuer verbrennt (was den Grundstein der Theorie der freien Radikale ausmacht), aber lassen Sie uns ehrlich sein ... Wie viele von Ihnen laufen Marathon? Nur ein einige, stimmt's? Die große Mehrheit der Menschheit, die auf der Nordhalbkugel lebt, hat Probleme mit Übergewicht und das ist das genaue Gegenteil, denn Übergewicht stellt einen Mangel an Oxidation und Verbrennung dar.

Somit können wir die Gefahren des Feuers (sprich Oxidation) wie folgt zusammenfassen: zu viel Feuer verbrennt uns, während uns die richtige Menge wärmt. Ein Feuer mit zu wenig Sauerstoff raucht und der Rauch erstickt uns. Hierbei gilt es zu bedenken, dass der aus Verbrennung entstehende Rauch sehr schädlich sein kann, denn es macht einen großen Unterschied, ob man einen Stapel Papier oder Autoreifen verbrennt. Das gleiche gilt aufgrund der hohen Anzahl von Giftstoffen im Körper für die Behandlung: Je kränker man ist, desto langsamer muss sie begonnen werden.

Oxidantien

Oxidantien oder Oxidationsmittel sind Substanzen, die in der Lage sind Sauerstoff chemisch zu speichern, so wie eine Batterie Elektrizität speichert. Diese Oxidantien setzen unter bestimmten Voraussetzungen Sauerstoff frei, was wir

chemische Reaktion nennen. Die Oxidation kann - je nach Stärke - langsam passieren, wie zum Beispiel beim Rosten von Eisen oder sehr schnell, wie bei einer Explosion. In beiden Fällen handelt es sich um Oxidation.

Oxidation bedeutet mehr als nur die Verbindung von Sauerstoff mit anderen Elementen im Körper. Es gibt auch andere chemische Substanzen, die die Fähigkeit zur Oxidation besitzen. Trotzdem ist es der Sauerstoff, der im Körper Brennstoffe wie Zucker oder Fett zu Wärme verbrennt und die Zellen können so die nötige Elektrizität für alle körperlichen und geistigen Funktionen erzeugen. Um zu verstehen, warum Chlordioxid in der richtigen Dosis unsere Körperzellen nicht schädigt, müssen wir zuerst die Grundlagen der Oxidation verstehen, was in Wirklichkeit gar nicht so kompliziert ist, wie es scheint.

Oxidantien sind in der Lage anderen chemischen Substanzen Elektronen zu rauben. Man kann sagen, dass Elektronen eine Art elektrischer Zement sind, der Stoffe verbindet. Wenn man der Materie also die Elektronen entzieht, wird diese in sich zusammenfallen, als würde man aus einer Ziegelsteinwand den Zement entfernen. Oxidantien unterscheiden sich in ihrer Stärke, was auch oxidatives Potential genannt wird.

Den Sauerstoff als solchen können wir als Grundelement betrachten, das im Körper genau die richtigen Stellen oxidiert und seine Wirkung nicht bei lebenswichtigen Teilen entfaltet. Auf der einen Seite speichern diese Oxidantien Sauerstoff und auf der anderen Seite ermöglichen sie die Verbrennung. Es gibt eine ganze Reihe verschiedener Oxidantien, die hier nicht alle genannt werden müssen, aber wir können Vertreter, wie zum Beispiel Ozon (O_3), nennen. Ozon ist ein dreifaches Sauerstoffmolekül, das zur Wasserreinigung eingesetzt wird und ein hervorragendes Desinfektionsmittel, da es über eine starke Spannung von 2,07V verfügt und keine Rückstände außer Sauerstoff hinterlässt.

Ozon wird auch bei Therapien eingesetzt; die Ozontherapie ist sehr bekannt und hat vielen Menschen bei der Besserung ihrer gesundheitlichen Probleme geholfen. Bei der Behandlung wird Ozon oft zur Steigerung des Sauerstoffanteils im Blut verwendet.

Trotzdem ist bei der Dosierung von Ozon höchste Vorsicht geboten, da diese Substanz aufgrund ihrer hohen Spannung nicht nur Bakterien, sondern auch die eigenen Blutzellen angreift. Ozon wird durch Oxidation verbraucht.

Ein weiteres Oxidationsmittel, das zur Behandlung eingesetzt wird, ist Wasser-

stoffperoxid, was ein oxidatives Potential von 1,78V hat und technisch gesehen auch zu stark ist. Chlordioxid hat unter normalen Bedingungen ein oxidatives Potential 0,95 - 1,3V und ist im Gegensatz zu anderen zudem pH-selektiv. Chlordioxid ist somit die beste Wahl. Am Ende dieses Buches, im wissenschaftlichen Abschnitt, können Sie weitere technische Daten über den Oxidationsprozess mit dazugehörigen Verweisen nachschlagen.

Vorsichtsmaßnahmen

Vorsichtsmaßnahmen zum Gebrauch von Chlordioxid und seinem Vorläufer Natriumchlorit.

Erste Vorsichtsmaßnahme: Auch wenn unsere Substanz den Begriff "Chlor" im Namen trägt, unterscheidet sie sich stark von Hypochlorit (Bleiche), mit der sie oft verwechselt wird. Wenn wir Natriumchlorit mit Säure mischen, erhalten wir Chlordioxid, eine gelbliche Substanz, die nach Schwimmbad riecht. Wenn wir aber Hypochlorit mit Säure mischen, entstehen starke, giftige Gase, die unerträglich sind. Zudem entstehen bei dieser Reaktion viele sprudelnde Blasen, was bei Natriumchlorit nicht passiert.

Zweite Vorsichtsmaßnahme: Vermeiden Sie, die Chlordioxidgase über einen längeren Zeitraum einzuatmen, da diese den Rachen reizen und Atemprobleme auslösen können. Eine Studie von Dr. Norio Ogata belegt, dass kleine Mengen über einen kurzen Zeitraum harmlos sind. Die wissenschaftliche Dokumentation zur Giftigkeit von Chlordioxid bezieht sich in erster Linie auf die Einatmung, was nicht das Gleiche wie die Einnahme ist, welche in kleinen Mengen völlig harmlos ist.

Dritte Vorsichtsmaßnahme: Die Mischung, die wir erhalten, wenn wir Natriumchlorit mit Säure aktivieren und somit Chlordioxid herstellen, wird immer mit Wasser hergestellt. Wir verwenden Chlordioxid niemals in konzentrierter Form. Sollte die Flüssigkeit mit Kleidung oder der Haut in Kontakt kommen, muss die Stelle mit reichlich Wasser gewaschen werden.

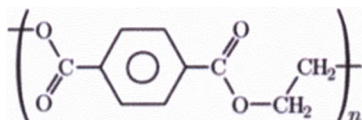
Vierte Vorsichtsmaßnahme: Verwenden Sie keine Metallbehälter! Metallbehälter reagieren mit Chlordioxid, da sie oxidieren. Dies betrifft auch Edelstahl, da es sich um eine Legierung aus verschiedenen Metallen handelt, darunter Nickel und Chrom.

Fünfte Vorsichtsmaßnahme: Benutzen Sie keine Tropfflaschen aus Gummi, da diese nicht resistent genug gegen den alkalischen pH-Wert 13 des Natriumchlorits sind und nach einiger Zeit kann sich das Gummi in der Flüssigkeit auflösen und Rückstände hinterlassen. Grundsätzlich sind Tropfflaschen nicht gut geeignet, da die Tropfen zu groß sind.

Sechste Vorsichtsmaßnahme: Der Gebrauch von Zitronensäure als Aktivator kann bei empfindlichen Menschen eine Darm-Azidose mit Durchfall, Übelkeit und Citrobacter-Befall (eine Bakterie, die sich von Zitrat ernährt) auslösen. Diese Mischung wird nicht mehr verwendet, auch wenn sie gleichwohl wirksam ist.

Hinweis: Es ist durchaus möglich Zitronensäure zur Herstellung von CDS zu verwenden, da diese in der Endmischung nicht mehr vorkommt, weil lediglich das hergestellte Gas benutzt wird, das durch Wasser sprudelt, dadurch seine Farbe zu gelb wechselt und sich mit Chlordioxid sättigt.

Siebte Vorsichtsmaßnahme: Verwenden Sie ausschließlich Augentropfenbehälter aus PP/HDPE/PE. Diese Materialien sind widerstandsfähig, halten bei Alkalität und Säure (pH 13 bis pH 1) und sind über viele Jahre materialbeständig. Durchsichtiges PET-Plastik ist nicht zur dauerhaften Aufbewahrung von Natriumchlorit zu empfehlen, da sich das Material auf Dauer auflöst und die Natrium-Chlordioxidlösung mit Reststoffen belastet.



PET (Polyethylenterephthalat) enthält Kohlenstoffatome (in der Abbildung mit C gekennzeichnet), die aufgrund ihrer Nähe zum Sauerstoff eine niedrige Elektronendichte haben. Diese sind aufgrund ihres hohen pH- Wertes empfänglich für eine Reaktion mit Natriumchlorit (NaClO_2) und mit der Zeit zersetzen sich die Polymerketten. Wie kann ich erkennen, dass sich Natriumchlorit in schlechtem Zustand befindet? Einen klaren Hinweis darauf gibt seine Farbe. Wenn durchsichtiges Chlor nach der Aktivierung milchig aussieht, ist es in schlechtem Zustand. Die richtige Farbe von aktiviertem CD/MMS, bevor es mit Wasser verdünnt wird, muss immer bernsteingelb und durchsichtig sein. PET-Flaschen (durchsichtige Plastikflaschen) sollten aufgrund ihres pH-Wertes 13 nicht mit Natriumchlorit verwendet werden (der Gebrauch ist mit CDS möglich, da dieses pH-neutral ist).

Achte Vorsichtsmaßnahme: Im Notfall muss Natriumchlorit/Chlordioxid neutralisiert werden. Hierzu wird ausschließlich Bikarbonat und nicht Vitamin C (Ascorbinsäure) verwendet.

Im Notfall (wenn eine zu große Menge Natriumchlorid oder Chlordioxid eingenommen wurde), nimmt man ein Glas mit 240ml Wasser und einem Teelöffel Natriumbikarbonat zu sich. Damit wird die Wirkung neutralisiert.

Ist Chlordioxid giftig?

Eine große Sorge gilt in der Regel immer dem Ausmaß der Giftigkeit, die auf unseren Körper einwirkt, wenn wir eine Substanz oder ein Medikament zu uns nehmen. Jede Fachkraft im Gesundheitswesen weiß genau, dass die Giftigkeit (Toxizität) immer von der Menge abhängt, denn alle Substanzen können giftig sein. Am Ende des Buches, im Abschnitt zu den wissenschaftlichen Daten, finden wir mehr Details zu diesem Thema; trotzdem werde ich an dieser Stelle einige Informationen zusammenfassen, damit Sie sich einen allgemeinen und schnellen Eindruck verschaffen können. Der Grad der Giftigkeit steht immer im Zusammenhang mit der Menge und der Anwendungsstelle. Wenn Sie eine große, konzentrierte Menge zu sich nehmen, können starke Reizungen auftreten, allerdings sind die meisten Personen nie einer so großen Menge ausgesetzt, als dass permanente Schäden am Körper verursacht werden könnten. Das massive Einatmen der Substanz ist hingegen giftig, da es die Lungenbläschen direkt betrifft.

1. Chlordioxid ist kein Giftstoff, der sich im Körper ansammelt.
2. Im Gegensatz zu anderen Substanzen zerfällt es, sobald es mit Krankheitserregern reagiert.
3. In 100 Jahren gab es nur fünf dokumentierte Vergiftungsfälle, die auf Mengen zurückzuführen sind, die hundert Mal höher sind als die in diesem Buch beschrieben.
4. Sollte man Luft einatmen, die mit Chlordioxid versetzt ist, können Reizungen des Rachens, der Nase und der Lungen auftreten.
5. Hoch konzentrierte Mengen können Augenreizungen auslösen, die aber wieder verschwinden.
6. Aufgrund sämtlicher gesammelter Daten und der Verwendung von CD in den letzten hundert Jahren, kann man davon ausgehen, dass Chlordioxid nicht krebserregend ist.
7. Es gibt auch keine Beweise für schädliche Giftigkeit in Bezug auf die Geschlechtsfähigkeit.

Zum heutigen Zeitpunkt bestätigt die wissenschaftliche Literatur:

- Es gibt keine endokrinologischen Auswirkungen, die im Zusammenhang mit der Einnahme von Chlordioxid beim Menschen stehen.
- Es gibt keine Auswirkungen auf das Körpergewicht, die im Zusammenhang mit der Einnahme von Chlordioxid beim Menschen stehen.
- Es gibt keine immunologischen lymphatischen Auswirkungen, die im Zusammenhang mit der Einnahme von Chlordioxid beim Menschen stehen.
- Es gibt keine neurologischen Auswirkungen, die im Zusammenhang mit der Einnahme von Chlordioxid beim Menschen stehen.
- Es gibt keine Auswirkungen auf den Fortpflanzungsapparat, die im Zusammenhang mit der Einnahme von Chlordioxid beim Menschen stehen.
- Es gibt keine Auswirkungen, die Krebs mit der Einnahme von Chlordioxid in Verbindung bringen können.
- Es gibt keine mutagenen Auswirkungen, die mit der Einnahme von Chlordioxid im Zusammenhang stehen.
- Es gibt keine bekannten Auswirkungen zur Ansammlung von Chlordioxid oder Chlorit beim Menschen.
- Es gibt in der Fachliteratur keinen dokumentierten Todesfall aufgrund der Einnahme von Chlordioxid. Es ist anzunehmen, dass die Aufnahme einer gefährlichen Menge der Substanz beinahe unmöglich ist, da vor einer Vergiftung bereits Erbrechen auftritt.

Es existieren fünf dokumentierte Fälle von schweren Vergiftungen mit dem Vorläufer des Chlordioxids, sprich Natriumchlorit, von denen drei fehlgeschlagene Selbstmordversuche waren und die auf 100-fach höhere Mengen zurückzuführen sind, als die, die in diesem Buch eingenommen wurden.

(Lin and Lim 1993). Lin JL, Lim PS. 1993. Acute sodium chlorite poisoning associated with renal failure)

“Sollten Sie sich also umbringen wollen, suchen Sie sich eine andere Substanz!”

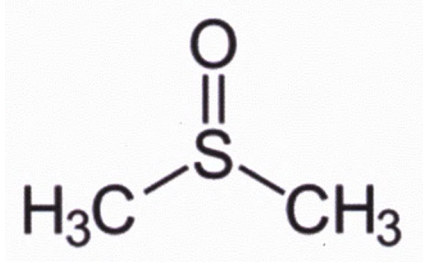
P.S. Im Internet ist die Rede vom Todesfall eines Touristen in Vanuatu durch die Einnahme von 2 Tropfen ... (Diese Dosis verabreiche ich meinen Katzen seit 3 Jahren und es geht ihnen prächtig)

* * *

KAPITEL

II

DMSO - DIMETHYLSULFOXID



Eines der leistungsfähigsten Produkte zum therapeutischen Einsatz in Kombination mit Chlordioxid ist DMSO (Dimethylsulfoxid).

Seine Anwendungsarten sind: topisch (äußerlich) in gemischter Form, Anwendung von DMSO als Spray und auch zur Einnahme, denn die Toxizität dieser Substanz ist sehr niedrig und sie wird als ungefährlich eingestuft.

DMSO wird in der Zellstoffherstellung gewonnen und ist eigentlich ein Lösungsmittel und Nebenprodukt der Papierindustrie.

Gleichzeitig ist DMSO einer der Wirkstoffe von Aloe Vera und wird aufgrund seiner geringen Toxizität zum Schutz von Organtransplantationen eingesetzt. In seltenen Fällen kann der Patient eine allergische Reaktion entwickeln; daher sollte immer ein wenig DMSO auf den Arm aufgetragen werden, bevor die Substanz oral eingenommen wird.

DMSO dringt schnell in die Haut, die Schleimhäute und durch die Blut-Hirn-Schranke ein.

1963 wurden Studien durchgeführt, die belegen, dass die Substanz wirksam zur Linderung von Schmerzen und Entzündungen, Eindämmung des Bakterienwachstums, zur Glättung von Narbengewebe und zur Verbesserung der Blutzufuhr ist. Es handelt sich um ein erstklassiges Mittel zur Beruhigung und Muskelentspannung, das sowohl schmerzhemmend als auch harntreibend ist.

- Chemische Formel: C₂H₆OS
- Erstmals synthetisiert durch Saytzeff im Jahre 1866
- Dr. Stanley W. Jacob 1963 erste medizinische Anwendung
- Organische, farblose Flüssigkeit, die als Nebenprodukt in der Zellstoffherstellung mit Sulfid gewonnen wird

- Seit 1940 Einsatz als organisches Lösungsmittel
- Seit 1961 Verwendung zur Kryokonservierung (auch bei Organtransplantationen)
- Als Medikament zur Behandlung bei interstitieller Zystitis zugelassen
- Findet Einsatz als Schmerzmittel und Entzündungshemmer

Darüber hinaus wurden Verbesserungen folgender Symptome festgestellt: Schmerzen durch Verstauchungen, Umknicken, Verbrennungen, Arthritis, Schmerzen von gebrochenen Knochen wurden vollständig beseitigt und die Substanz spielt eine wichtige Rolle in der Regulierung des Immunsystems.

Es wurde nachgewiesen, dass DMSO Viren und Pilze abtötet und sehr effektiv bei grauem Star, Sportverletzungen, Sklerodermie, Myasthenia gravis und anderen Krankheiten ist. In Studien mit Personen mit Down-Syndrom konnte die geistige Behinderung wesentlich reduziert werden. Des Weiteren wird die Substanz zur Aufbewahrung menschlicher Embryonen sowie als Konservierungsstoff für Stammzellen, Knochenmark und Organtransplantate eingesetzt. DMSO ist aufgrund seines breit gefächerten Anwendungsspektrums und der Vielzahl der Behandlungsmöglichkeiten ein universelles Produkt zum therapeutischen Gebrauch. Darüber hinaus besitzt die Substanz die Fähigkeit seine Wirkung kumulativ zu steigern, da es die Krankheit selbst bekämpft und nicht nur deren Symptome. Interessanterweise hat man entdeckt, dass nur kleinen Mengen DMSO ausreichen, um im Laufe der Zeit ein positives Ergebnis zu erzielen. Dies macht diese Substanz einzigartig in ihren Qualitäten, da die meisten anderen Arzneimittel immer höhere Dosen vorsehen, um die gewünschte therapeutische Wirkung beizubehalten.

Es besteht absolut kein Zweifel in Bezug auf die äußerst interessanten und sehr wertvollen biologischen Eigenschaften der Substanz, welche in vielen zugelassenen medizinischen Produkten als Hilfsstoff eingesetzt wird. Eine der bemerkenswerten Eigenschaften ist, dass sich die Substanz sowohl in Wasser auflöst, als auch in anderen organischen Lösungsmitteln wie in Ölen, Alkoholen, Azetonen...

Außerdem durchdringt DMSO schnell die Oberhaut (natürliche Barriere), die Zellmembranen und die Blut-Hirn-Schranke im Gehirn. Vorläufig wird die Substanz zur inneren Anwendung für die Behandlung von interstitieller Zystitis, einer chronischen Blasenkrankheit, von der FDA* anerkannt.

Normalerweise verwendet man DMSO als Trägersubstanz auf der Haut, aber hier ist Vorsicht geboten, da sowohl gute als auch schlechte Stoffe durch die Haut transportiert werden. Daher sollte DMSO niemals mit schädlichen oder giftigen Stoffen gemischt und auch nicht in Flaschen mit Gummិតropfer aufbewahrt werden, da sich dieser in Kontakt mit der Flüssigkeit zersetzt und somit eine giftige Wirkung erzeugt wird.

Dank ihrer Trägereigenschaft ist die Substanz in der Lage Schmerzen zu lindern, da sie Wasser und andere Stoffe in dehydrierte Bereiche transportiert, des Weiteren wirkt sie gefäßerweiternd und stimuliert den Heilprozess, da die Blutzufuhr verbessert wird. DMSO beruhigt und verringert Krampfadern, Blutgerinnsel, Krämpfe, Keloide und Narben. Es kann bestens zur Linderung von Blutergüssen und zur Beseitigung von Kopfschmerzen eingesetzt werden.

Im Zusammenhang mit dem Immunsystem hat man einen Anstieg der Produktion von weißen Blutplättchen und Makrophagen* beobachten können. Gleichzeitig wurde eine Regenerierung bei Patienten mit Leaky Gut-Syndrom und ein wirksamer Rückgang von Krebs festgestellt (Ayre, 1967). Merkwürdigerweise gefriert DMSO bei relativ hohen Temperaturen. Der Gefrierpunkt liegt bei DMSO mit einer Konzentration von 99-100% bei 18°C. Sollte dies geschehen, kann man die Substanz ganz einfach im Wasserbad wieder auftauen. Aus diesem Grund ist es empfehlenswert, DMSO mit einer Konzentration von 70% zu benutzen, weil dann der Gefrierpunkt niedriger ist und es außerdem nicht die Haut reizt, was bei hoher Konzentration der Fall ist.

Vorsichtsmaßnahmen:

- DMSO darf weder mit giftigen Produkten gemischt noch aufgetragen werden, da diese sonst über die Haut in den Organismus eindringen würden.
- Zur Aufbewahrung sind Glasflaschen mit Gummិតropfer nicht geeignet, da es sich bei DMSO um ein Lösungsmittel handelt und die Nebenprodukte der Reaktion in die Lösung übergehen würden.
- Einläufe mit DMSO sind nicht empfehlenswert, denn man würde Giftstoffe dadurch erneut in den Körper einführen.
- Pures DMSO gefriert bei nur 18°C und ist im reinen Zustand zu stark, weshalb zur Verwendung eine 70%-ige Konzentration empfohlen wird.
- Tragen Sie die Substanz zur externen Anwendung pur (unverdünnt) auf, oder verdünnen Sie sie zum Trinken mit einem Glas Wasser.

In seltenen Fällen, bei einem Überschuss der Aminosäure Methionin im Blut, ist die Anwendung von DMSO nicht ratsam. Am Ende des Buches finden Sie mehr Informationen zu DMSO im wissenschaftlichen Abschnitt.

- * FDA: Die US-amerikanische Behörde für Lebens- und Arzneimittel, die dem Gesundheitsministerium untergestellt ist.
- * MAKROPHAGEN: (Fresszellen) sind weiße Blutzellen und Teil des Immunsystems. Sie dienen zur Beseitigung von Mikroorganismen durch Phagozytose

MEERWASSER

Der Forscher Rene Quinton wurde am 15. Dezember 1866 in Chames Brie, Frankreich, als Sohn eines Arztes geboren. Er war der erste Mensch, der die therapeutischen, heilenden Wirkungen von Meerwasser erforschte.

Auch wenn er keinen akademisch-wissenschaftlichen Lebenslauf nachweisen konnte, war er ein äußerst gebildeter und talentierter Selbstlerner der Forschung und war immer über die neuesten Fortschritte und Entdeckungen seiner Zeit auf dem neusten Stand.

Er machte die schlimme, schockierende Erfahrung an Tuberkulose zu erkranken, von der er sich allerdings durch seinen Wohnort am Meer erholen konnte. Er stellte so fest, dass die chemische Zusammensetzung des Meerwassers dem salzigen Blut der Wirbeltiere stark ähnelt.

Etwas später produzierte er ein salziges Serum, das dem Meerwasser nachempfunden war, welches er „Quinton-Plasma“ nannte. Diese Entdeckung machte es möglich, tausende Leben in verschiedenen französischen Städten und auch in anderen Ländern zu retten.

Quinton veröffentlichte 1904 das Buch „Das Meerwasser, organisches Medium“ und wenig später war er in der Lage Meerwasserambulatorien in Paris, Lille, Lyon, London und Ägypten mit herausragendem Erfolg zu eröffnen. Die Injektionen von isotonischem Meerwasser zeigten bei Säuglingen mit gesundheitlichen Problemen ausgezeichnete Ergebnisse und glücklicherweise wurden diese in Fotografien dokumentiert und so vor dem Vergessen gerettet. Die medizinische Gemeinschaft, die ihn während des Krieges unterstützte, änderte später aber scheinbar ihre Meinung, was vor allem auf den Einfluss der Propaganda der Phar-

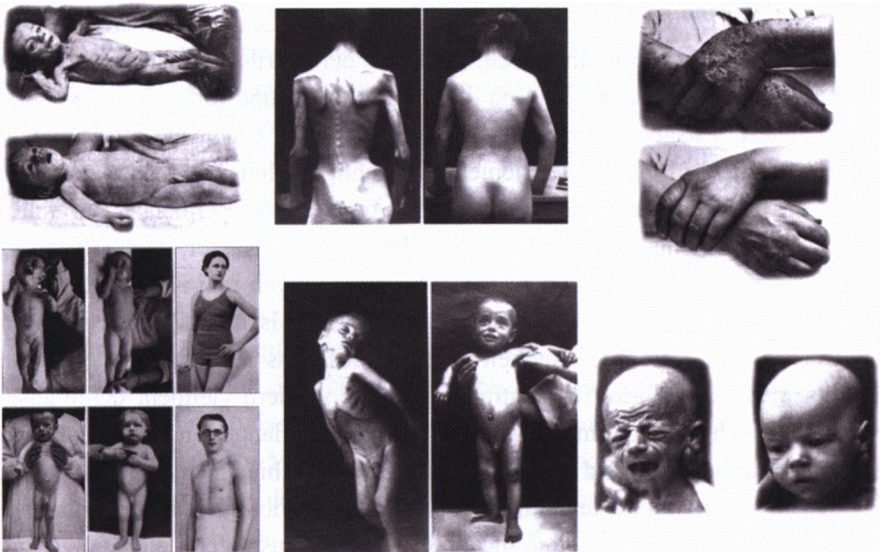
maindustrie zurückzuführen ist, da man nun der Meinung war, dass Antibiotika und Impfungen eine modernere und lukrativere Behandlung darstellten. Nebenwirkungen und langfristige Resistenzen wurden dabei völlig außer Acht gelassen.

Aufgrund der Tatsache, dass es heutzutage immer mehr chronische Krankheiten und unheilbare Syndrome gibt, widmen sich immer mehr Ärzte und Wissenschaftler der Neuentdeckung alter, in Vergessenheit geratener Arzneimittel. Einer dieser Wissenschaftler ist Dr. Angel Gracia, der die positiven Auswirkungen der Einnahme von Meerwasser beim Menschen und beim Tier untersucht und mehr als erstaunliche Ergebnisse herausgefunden hat.

Bei seiner Forschung hat der Wissenschaftler festgestellt, dass das Trinken von Meerwasser sehr förderlich für die Gesundheit ist. Meerwasser ist mehr als nur Salzwasser: Die Flüssigkeit enthält alle Mineralstoffe und Spurenelemente, die der menschliche Körper benötigt, zudem handelt es sich um eine perfekt ausgeglichene Substanz.

Meerwasser ist biologisch gesehen sehr stabil, wenn es richtig gelagert wird. In der spanischen Pharmafirma Laboratorios Quinton gibt es Meerwasser, das seit Quintons Zeit dort gelagert wird und nach wie vor die gleichen Eigenschaften hat.

Ich habe Dr. Angel Gracia auf einer Konferenz kennengelernt und es war der Beginn einer wunderbaren Freundschaft, denn ich mag seine Denkweise und



zufälligerweise hat er seine Kindheit in dem spanischen Ort verbracht, in dem ich seit vielen Jahren lebe. Ich zitiere aus zwei Büchern von Angel Gracia: "Ein Handbuch für Schiffbrüchige - Überleben auf hoher See durch Meerwasser als Wasser- und Nahrungsquelle" und „Meerwasser - organische Ernährung“.

Dr. Angel Gracia: "Wie entstand die erste Zelle im Wasser, wie hat diese Zelle alles aus dem Wasser aufgenommen, einschließlich seiner DNA? Ich begann Nachforschungen über diese Meeressuppe anzustellen, woher die erste Zelle und das Leben kommt und daraufhin sagte mir Quinton: 'Die Zelle ist der konkrete Ausdruck der abstrakten Idee des Lebens'. Und Murray und er sagten: 'Es gibt kein Leben ohne elektrische Übertragung und deshalb ist die Zelle eine Batterie'.“ Wo kommt also die Energie dieser Batterie her?

Wenn Sie Interesse daran haben Meerwasser einzunehmen und mehr zu diesem Thema zu erfahren wollen, stellen diese Handbücher einen einfachen und unterhaltsamen Leitfaden zum besseren Verständnis über Meerwasser, dieses Geschenk der Natur, dar. Allerdings muss heutzutage das Meerwasser verdünnt werden, denn vor 400 Millionen Jahren waren die Weltmeere nicht so salzig wie heute. Die ersten Lebewesen der Erde entstanden in einer Umgebung elektrischer Leitfähigkeit, dem Meer. Die Einzeller konnten miteinander kommunizieren und erschufen so später größere und komplexere mehrzellige Strukturen dank der elektrischen Leitfähigkeit des Meeres durch den Salzgehalt.

Das Meerwasser sorgt für Energieübertragung in einem Umfeld mit perfektem Gleichgewicht. Es wurde beobachtet, dass die weißen Blutkörperchen in isotonischem Meerwasserserum überleben, was bei der sterilen Kochsalzlösung der Krankenhäuser nicht der Fall ist, da diese aus Wasser und raffiniertem Kochsalz besteht. Diese Tatsache ist ein Beleg dafür, dass die Zellen ein ausgewogenes Umfeld benötigen, in dem alle Elemente in richtiger Menge vorhanden sind, um perfekt zu funktionieren. Nach den Worten von Dr. Ángel Gracia: „Wir sind in gewisser Weise nichts anderes als ein Behälter mit Meerwasser, da alle menschlichen und tierischen Flüssigkeiten, Blut, Ausscheidungen und Körpersäfte salzig sind.“ Das bedeutet, dass Sie aus ungefähr 70% isotonischem Meerwasser bestehen. In Bezug auf unsere Gesundheit bedeutet dies, dass wir weniger die Reinheit der verschiedenen Substanzen anstreben müssen, sondern vielmehr deren ausgewogenes Gleichgewicht untereinander. Es kann auf lange Sicht keine Lösung sein, alles zu isolieren und zu trennen und die verschiedenen Körperteile oder Substanzen separat zu behandeln, denn das Gleichgewicht und die Harmonie der Elemente machen schlussendlich unsere Gesundheit aus. Wenn ein Mangel oder

Ungleichgewicht der genannten Faktoren vorliegt, wird die normale Funktionsweise des Organismus als Gesamtheit erschwert oder sogar ganz unmöglich gemacht und wir begeben uns in einen Zustand namens Krankheit. Das chemische Isolieren einer Substanz, um diese zu untersuchen, kommt in der Natur nicht vor und kann somit nicht dem Muster der biologischen Verträglichkeit entsprechen. Auch wenn Meerwasser über Substanzen verfügen kann, die als schädlich angesehen werden, kommen diese von Natur aus in sehr kleinen Mengen vor. Und ehrlich gesagt, wissen wir nicht wirklich, wie weit diese nützlich sind oder nicht, denn in Sachen Giftigkeit gilt die Faustregel: „Die Menge macht das Gift“. Ein wichtiger Faktor, der bedacht werden muss, ist die elektrische Leitfähigkeit. Je höher die Leitfähigkeit, desto besser werden die Kommunikation und die Energieübertragung zwischen den Zellen vonstatten gehen. Wasser benötigt Salz zum Transport der Ionen, um leitfähig zu sein, denn wie wir bereits wissen, ist destilliertes Wasser nicht leitfähig. Ionen sind in der Lage elektrische Energie in Form von Elektronen zu speichern und sie können so auf chemische Art die nützliche elektrische Energie für unseren Körper lagern, denn wie wir bereits gelernt haben, ist die Krankheit ein Mangel an Energie.

Meeresverschmutzung

Was bedeutet Kontaminierung?

Kontaminierung ist die Einführung eines Schadstoffes, ganz gleich ob chemischer, physikalischer, biologischer oder sogar psychischer Natur in eine Umgebung. Der Begriff kann in Bezug auf die Veränderung oder Verletzung jeglicher Umgebung durch einen Stoff verwendet werden. Im Bereich der Ökologie sprechen wir von Umweltverschmutzung durch chemische, physikalische oder biologische Stoffe an Orten, in Formen und Konzentrationen, die für die Gesundheit, Sicherheit und das Wohlergehen der Bevölkerung und die Erhaltung des Planeten schädlich sein können.

Zunächst einmal müssen wir festhalten, dass das Meerwasser ein enormes Potential zur selbstständigen Regeneration hat. Man muss bedenken, dass die Fische seit Jahrmillionen ihre Exkrememente und Bakterien ausscheiden und diese dann im Meer enden. Die Meerespflanzen wachsen immer noch, die Fische pflanzen sich weiterhin fort (wenn wir sie nicht vorher aufessen) und selbst die Ölpest, die vor ein paar Jahren die galizische Küste heimsuchte, ist mit der Zeit versteinert. Wie ist es möglich, dass das Meer sich nicht in eine ewige Kloake verwandelt hat? Unter anderem ist einer der Gründe hierfür, dass das Meerwasser einen hohen Anteil an Chlor in Form von Natriumchlorid, Kochsalz, enthält, dessen Ionen

elektrisch geladen und in der Lage sind Reduktions-Oxidations-Reaktionen durchzuführen.

Vereinfacht gesagt, bedeutet das, dass das Meerwasser sich selbst durch Oxidation von allen schädlichen, verschmutzenden Stoffen reinigt, welche das Meer auf lange Sicht beeinträchtigen könnten. (Es ist nicht verwunderlich, dass unser Körper dasselbe Prinzip der Selbstreinigung durch Oxidation oder Verbrennung von Abfallstoffen anwendet...). Des Weiteren spielt der Osmose-Prozess des Meerwassers eine Rolle, da sich das Wasser selber regeneriert.

In letzter Zeit kann man beobachten, dass immer mehr private Schwimmbecken mit einem Salzwassersystem funktionieren anstelle der bekannten Chlortabletten. Der Besitzer wirft einfach eine kleine Menge Salz ins Poolwasser, das anschließend wesentlich angenehmer ist und die Augen nicht reizt. Zudem werden damit ebenfalls alle Bakterien und Krankheitserreger abgetötet. Wie funktioniert das?

Die Elektroden setzen eine geringe Ladung mit wenigen Volt im Wasser frei und erzeugen damit einen Effekt, der Elektrolyse genannt wird. Durch diesen Vorgang wird Wasser in Wasserstoff und Sauerstoff aufgespalten, welches durch seinen Salzanteil ebenfalls Chlor freisetzt. Chlor ist uns bereits als erstklassiges Desinfektionsmittel bekannt und dank dieser Substanz ist der Einsatz von weiteren chemischen und schädlichen Stoffen zur Behandlung des Poolwassers nicht mehr nötig. Der Familie ist ein angenehmer Sommer ohne Ohren-, Augen-, oder Hautentzündungen garantiert. Das Meer macht sich aufgrund seines hohen Salzanteiles



den gleichen Effekt zunutze, denn Salz ist Natriumchlorid und leitet Elektrizität, welche durch die Wellenbewegungen als Energiequelle erzeugt wird. Aufgrund der Reibung erzeugen die Wellen kleine Energieladungen, die in kleinen Mengen im Chlor freigesetzt werden, ähnlich der Wasseraufbereitungsanlage eines Schwimmbeckens. Diese Energieladungen bewirken eine Oxidations-Reaktion gegen alle schädlichen Elemente mit saurem pH-Wert. Man kann also sagen, dass sich das Meerwasser von allein reinigt und die Verschmutzung aufgrund ihrer hohen Korrosionsfähigkeit anhaltend und andauernd beseitigt; diese Tatsache kann jeder Schiffsbesitzer nur bestätigen.

Das bedeutet allerdings nicht, dass sich das Meer überall in gutem Zustand befindet, denn wir Menschen haben es geschafft unsere Wasserwege zu verschmutzen, ohne über die Konsequenzen nachzudenken. Aus diesem Grund sollte man kein Meerwasser aus Flussmündungen sammeln, an denen flussaufwärts eine Fabrik, ein Hafen oder andere Industrieanlagen liegen.

Um genau zu wissen, wo und wie wir Meerwasser für den eigenen Konsum sammeln können, achtet man am besten auf das Vorkommen kleiner Fische, denn wo es viele Setzlinge gibt, ist das Meer nicht verschmutzt. Die Kiemen und die Atemwege von Setzlingen reagieren ganz besonders empfindlich auf Verschmutzung und Schadstoffe und würden in verunreinigtem Wasser sterben.

In einigen Anlagen zur Wasseraufbereitung werden sogar kleine Fische als Messgeräte für den Wasserzustand eingesetzt: Wenn der Fisch stirbt, wird ein Alarm ausgelöst.

In Bezug auf die Verschmutzung mit Mikroben ist es unwahrscheinlich, dass diese Mikroben von Land kommen. Durch die Osmose würde den Mikroben genau das widerfahren, was mit Serrano-Schinken oder getrocknetem Stockfisch passiert, welche für immer haltbar gemacht werden. Dieser Effekt beruht auf der Lagerung in Salz, weshalb jegliche Mikroben, Viren, Pilze und Parasiten ausgeschaltet werden. Es gibt amerikanische Studien aus dem Jahr 1967, die beweisen, dass die Meeresverschmutzung mit Mikroben von Land auf lange Sicht unmöglich ist, solange das Wasser sich in seiner eigenen Umgebung befindet.

Es ist nicht dasselbe ein wenig Meerwasser in eine offene Petri-Schale im Labor zu geben, da das Meerwasser aufgrund der fehlenden Bewegung nicht genügend Elektrizität hat, um die Chlor-Ionen freizusetzen, die das natürliche Desinfektionsmittel darstellen. Somit ist es offensichtlich, dass die „Kabel“ in unserem

Körper die Flüssigkeiten sind, welche im Grunde genommen wie isotonisches Meerwasser beschaffen sind. Unsere Flüssigkeiten ermöglichen das Weitergeben von Information in unserem Organismus...

Dr. Angel Gracia: “Denken und Sein sind dasselbe und wir sind, was wir denken. Und Sie bemerken nicht, dass, wenn ein kleines Steinchen in die Mitte eines Teiches fällt, alle Wassermoleküle es merken. Wenn Ihnen auch nur eine winzige Stelle an der Fingerspitze wehtut, bemerken Sie den Schmerz und alle Zellen bemerken ihn ebenfalls. Je nachdem, ob Sie sich körperlich energiegeladen fühlen, werden sie gute, normale oder schlechte Laune haben. Die Energie haben Sie von der Sonne erhalten, und es wurde alles nur Erdenkliche getan, um Kalzium bereitzustellen, die Säure zu stoppen und täglich ein Leben in Einklang mit der Natur zu leben, aber wir wollen es nicht lernen.“

Neben Phytoplankton und Zooplankton enthält Meerwasser sämtliche Mineralstoffe und Spurenelemente des Periodensystems und ist in der Lage durch seinen hohen Salz- und Ionenanteil Energie aufzuladen. Aus diesem Grund gibt es das mineralisierte Wasser, welches immunstärkend ist und bei allen Krankheiten, die eine Entmineralisierung mit sich bringen, empfohlen wird.

Diese Mineralstoffe und Spurenelemente fungieren als Coenzym, verhindern die Austrocknung und ermöglichen eine Regenerierung der Zellen und somit ein perfektes biochemisches Gleichgewicht des Körpers.

Meerwasser ist eine natürliche Flüssigkeit, die in großer Menge vorhanden und aufgrund seines pH-Wertes von 8,4 in der Lage ist die interne Umgebung zu alkalisieren. Zudem besitzt es die Fähigkeit, giftige Substanzen aufzulösen und somit unseren Körper zu reinigen (Dr. Georges La Fargue). Dr. Wilmer Oler (Universität von Antioquia, Kolumbien) thematisierte in seiner Studie die nicht vorhandene Zytotoxizität in lebenden Zellen. In klinischen Studien konnte nicht bestätigt werden, dass Meerwasser für die Nieren schädlich sei oder Bluthochdruck verursache, wie es beim Kochsalz der Fall ist. In Nicaragua gibt es mehr als 85 Meerwasserambulatorien, von denen aus das Wasser durch staatliche Unterstützung des Transportministerium und der Stadtregierung von Managua kostenlos an die Patienten und andere Ambulatorien im Land verteilt wird. Das Meerwasser dieser Ambulatorien wird ständig untersucht, um sicherzustellen, dass es für den menschlichen Verzehr geeignet und frei von Krankheitskeimen ist.

Bis zum heutigen Tag hat sich die Behandlung bei folgenden Krankheiten als wirksam herausgestellt:

- Allergien und allergische Rhinitis
- Rheumatoide Arthritis
- Asthma und Krankheiten der Atemwege
- Zirrhose und Leberkrankheiten
- Bindehautentzündung und Glaukom
- Nierensteine
- Krebs (unterstützt die Genesung)
- Diabetes
- Multiple Sklerose
- Verstopfungen und Hämorrhoiden
- Gastritis und Magen-Darm-Erkrankungen
- Wunden und Brandwunden
- Bluthochdruck
- Schlafstörungen
- Hautkrankheiten (Schuppenflechte, Dermatitis, Ulcus cruris ...).
- Pränatale Behandlungen.

Meerwasser ist sehr nützlich und gut verträglich. Zudem kann es in Kombination mit Chlordioxid verabreicht werden, da beide Substanzen sich nicht untereinander verändern und somit gleichzeitig eingenommen werden können.

Am besten ist es, isotonisches Meerwasser zu trinken, es mit Wasser auf ein Viertel zu verdünnen und anschließend Chlordioxid in jeder beliebigen Form unterzumischen.

Die verschiedenen Verabreichungswege sind:

- Oral (= Schlucken) (250ml am Tag) in 95% der Fälle
- Äußerlicher Gebrauch (topische Anwendung auf der Haut und den Nasenschleimhäuten, Fußbäder)
- Inhalation (bei Asthmatikern und Patienten mit chronischer Bronchitis)
- Augentropfen (bei Bindehautentzündung und Glaukom)
- Ohrentropfen (bei Außenohrentzündung und Allergien im Ohr)
- Gurgeln (bei Mandel- und Rachenentzündung)
- Mundspülungen (Mundpflege, Gingivitis, Zahnkrankheiten)
- Einläufe (rektal)

- * Scheidenspülungen (bei Infektionen und Zellveränderungen am Muttermund)
- * Mesotherapie (Injektionen in die Haut an Akupunkturpunkten und störenden Stellen)
- * Intravenöse Injektion als intravenöses Serum in gefilterter Form (von der Firma Laboratorios Quinton)

Die richtige Einnahme von Meerwasser

In kleinen Mengen können Sie Meerwasser unverdünnt, also hypertonisch (36g Salz pro Liter), oder isotonisch (verdünnt, ein Teil Meerwasser auf 3 Teile Süßwasser) trinken.

Des Weiteren ist es möglich, Meerwasser mit natürlichen Erfrischungsgetränken oder Säften zu mischen oder zum Kochen von Lebensmitteln anstelle von Speisesalz zu verwenden, wobei hervorragende kulinarische Ergebnisse erzielt werden. Tatsächlich können wir heutzutage Meerwasser in verschiedenen Feinschmeckerläden zum kulinarischen Gebrauch kaufen.

Wir sehen also, dass uns die Natur viel Wasser anbietet und dieses allen zur Verfügung steht! Das ist eine gute Nachricht.

Sie können Meerwasser selber sammeln! Die Meerestiefe muss mindestens einen Meter betragen und vergessen Sie nicht... noch ist es gratis! :)

- * **REDUKTIONS-OXIDATION-REAKTION:** Eine chemische Reaktion, bei der ein Reaktionspartner Elektronen auf den anderen überträgt und somit Änderungen des Oxidationszustandes hervorruft.
- * **PETRISCHALE:** Eine runde Schale aus Glas oder Plastik mit übergreifendem Deckel zum Verschluss der Schale.
- * **PHYTOPLANKTON:** Bezeichnet die Gesamtheit der autotrophen Wasserorganismen, welche über die Fähigkeit zur Photosynthese verfügen und im Wasser verteilt leben.
- * **ZOOPLANKTON:** Zooplankton ist jenes Plankton, das sich von bereits existierender organischer Materie ernährt.

Quellenangaben

Soler, W. Miranda, L. F., & Zuluaga, D. C. (2005). "Ausencia de genotoxicidad en el agua de mar de Covenas: estudio in vitro en eritrocitos y leucocitos humanos". Revista Facultad Nacional de Salud Publica, 23(2).

Soler, W. Velásquez, N. D., & Solera, J. P. (2008). Baja genotoxicidad de extracto orgánico del agua de mar de Covenas (Sucre, Colombia). Vitae (Medellin), 15(1), 96-102.

Soler-Terranova, W., Perez-Giraldo, J. Penagos-Garces, L., Osorio-Sandoval, G. & Velásquez-Echavarría, N. (2008). Ausencia de toxicidad por ingesta de agua de mar natural en pacientes con gastritis. Rev. Asoc. Col. Cienc. Biol, 20, 208-222.

ARTEMISIA ANNUA - Einjähriger Beifuß

Es gibt weitere Alternativen zur Malariabehandlung neben Chlordioxid. Die Pflanze „Artemisia annua“, im Deutschen als einjähriger Beifuß bekannt, wurde Ende der sechziger Jahre in China neu entdeckt. Dokumentiert im „chinesischen Handbuch für Notfallbehandlungen“ aus dem Jahre 1970, in welchem diese Pflanze im Arzneibuch als „qinghao“ (340 v.Chr.) bezeichnet wird.

Der chinesischen Medizin zufolge ist der einjährige Beifuß von Natur aus „yin“, also kalt, und dient somit der Behandlung von inneren Umständen, die „yang“, also heiß sind. Gemeint sind Fieberkrankheiten.

Die ersten Dokumente über diese Pflanze gehen auf das Jahr 1596 v. Chr. zurück. Im chinesischen Medizinbuch „Bencao Gangmu“ wird diese Pflanze zur Behandlung von Krankheiten mit Fieberschüben (wie zum Beispiel Malaria) empfohlen. Den alten Arzneibüchern zufolge wird die Pflanze im Frühling oder Sommer geerntet, mit Wasser gemischt und in einem Mörser kalt zerkleinert, um so den Saft zu erhalten.

Der Saft muss unbedingt kalt hergestellt werden, denn als chinesische Wissenschaftler den Versuch mit Heißwasser-Extrakten des einjährigen Beifußes machten, mussten sie feststellen, dass dieser keine Wirkung bei den Labormäusen zeigte, während kaltgepresste Extrakte gut funktionierten. Später waren die Forscher in der Lage, eine pharmazeutische Verbindung namens „Artemisinin“ zu ziehen und zu isolieren.

Das aus dieser Pflanze gewonnene Artemisinin wirkt zehn- bis hundertmal schneller als alle herkömmlichen bekannten Medikamente gegen Malaria. Das Interessante daran ist, dass es auch bei der P. Falciparum Malaria wirksam ist, die bereits Resistenz gegen Chloroquin aufweist und aufgrund der von ihr verursach-

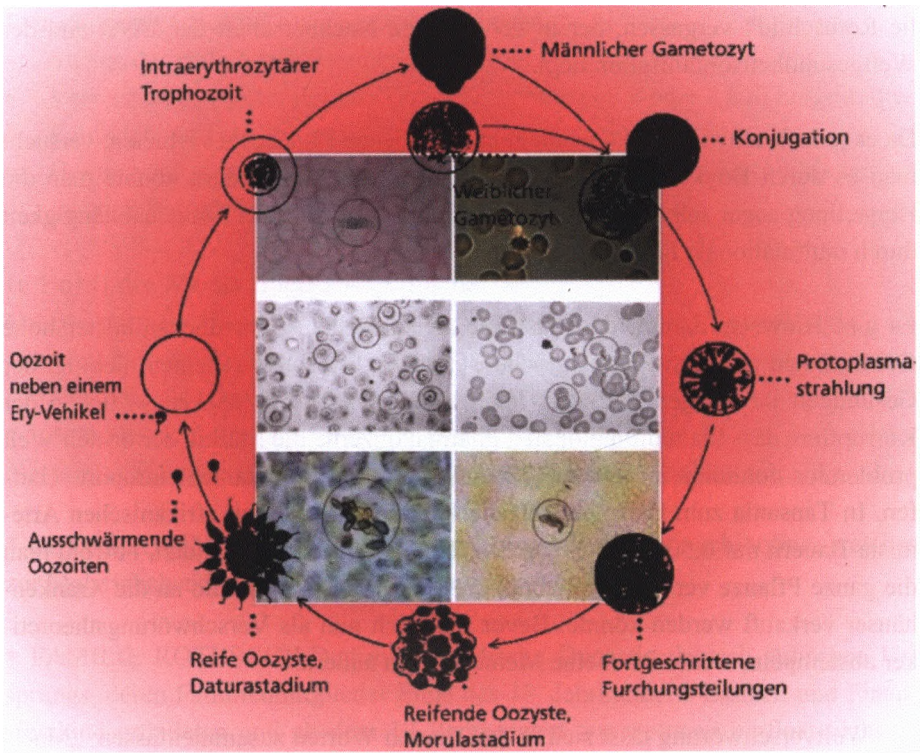
ten Gehirnschäden und ihrer hohen Sterberate als schlimmste Malaria angesehen wird. Die Wirksamkeit wurde von chinesischen Wissenschaftlern bereits zehn Jahre früher nachgewiesen, bevor der Wirkstoff international Anerkennung fand. Zur damaligen Zeit misstraute die chinesische Regierung der Weltgesundheitsorganisation (WHO) und verweigerte ihr Zugang zum Arzneimittel und zur Pflanze.

Artemisinin kann als trockenes Pulver zur inneren Anwendung oder in Form von wässrigem Extrakt als Einlauf verwendet werden, vor allem bei Patienten, die bewusstlos sind. Es ist wichtig zu wissen, dass diese Behandlung mit anderen klassischen Behandlungsmethoden gegen Malaria kombiniert werden kann, die bereits patentfrei erhältlich sind. Einläufe funktionieren besonders bei Kindern und AIDS-Patienten sehr gut.

In wissenschaftlichen Studien haben die Chinesen eine Wirksamkeit von 100% nachgewiesen, wenn pulverisierte Blätter direkt in Pulverform, mit Öl gemischt oder mit Alkohol extrahiert verabreicht werden. Diese grundlegenden Techniken kann jeder Apotheker überall auf der Welt durchführen. Der von der Weltgesundheitsorganisation (WHO) ausgeübte Druck zwang 18 pharmazeutische Unternehmen dazu, nach und nach auf Artemisia basierende Medikamente zur oralen Behandlung vom Markt zu nehmen. Die Weltgesundheitsorganisation argumentierte, dass „der Malariaparasit resistent werden könnte“, ohne dass jemals ein wissenschaftlicher Beweis vorgelegt wurde, und obwohl die Wirksamkeit von Artemisia in der Malariaheilung (Paludismus) zwischen ungefähr 95 bis 100% liegt. 13 dieser Firmen haben dem Druck der WHO nachgegeben.

Überraschenderweise konnte bis zum heutigen Tage kein einziger klinischer Fall von Artemisinin (oder seiner Derivate) -Resistenz dokumentiert werden. Eines der Unternehmen auf der Liste, Sanofi/Aventis, hat bereits angekündigt, dass es schrittweise den Forderungen der WHO nachkommen wird. Die restlichen Unternehmen sind kleine, europäische Firmen (aus Belgien, Frankreich und der Schweiz) in Vietnam, Indien (Cilpa), China, Ghana oder Kenia.

Die WHO sprach eine Warnung an all jene Firmen aus, die nach wie vor pures Artemisinin herstellen, dass sie zur Zertifizierung ihrer Produkte strengen Kontrollen zur Sicherung der internationalen Normen in Bezug auf Wirksamkeit, Sicherheit und Qualität unterliegen würden. Es ist offensichtlich, dass es sich um eine Erpressung der kleinen pharmazeutischen Unternehmen seitens der WHO handelt, da wirtschaftliche Interessen im Spiel sind.



Es macht überhaupt keinen Sinn, eine Pflanze, die seit Jahrhunderten verwendet wird, „für alle Fälle“ vom Markt zu nehmen... und das von der WHO, einer von Rockefeller gesteuerten Organisation, die sich ihrerseits die pharmazeutischen Monopole sichern wollen.

Einer kenianischen Tageszeitung zufolge, der Daily Nation, erhält die WHO als Vermittler für die Versorgung Kenias mit dem Antimalariamedikament „Coartem“ von Novartis (Wirkstoffe Artemether und Lumefantrin) eine Million Dollar. Die Zentrale der Gesundheitsorganisation in Genf drängt darauf, dass die nationalen Organisationen zur Arzneimittelregulierung der von Malaria betroffenen Länder die Vermarktung von Monotherapien mit oralem Artemisinin zu verbieten.

Seit Januar 2006 haben 13 Länder angekündigt, die von der WHO empfohlenen Malariamedikamente nicht mehr zu vermarkten; weitere Länder ließen verlauten, dass sie daran arbeiteten.

In Genf befindet sich ebenfalls der Hauptsitz der Föderation des Roten Kreuzes und weiterer Organisationen, und wir dürfen ebenfalls nicht den Palast der Fami-

lie Rothschild* vergessen, der in der direkten Nachbarschaft der UNO und der Weltgesundheitsorganisation liegt.

Da es jedoch schwierig ist eine nicht halluzinogene Pflanze zu verbieten, versucht man es durch Boykotte aller Art, denn in Entwicklungsländern könnte man die Herstellung sogar selber übernehmen und sich somit von der Drogenabhängigkeit durch multinationale Firmen freimachen.

Es gibt Hinweise darauf, dass fast alle afrikanischen Gesundheitsminister hohe Geldsummen aus dem Pharmageschäft erhalten. Sie selbst scheinen nicht an der Gesundheit ihres eigenen Volkes interessiert zu sein. Sie stecken so tief in der Korruption, dass die multinationalen Pharmakonzerne die Märkte der dritten Welt problemlos dominieren und eine Abhängigkeit vom Medikamentenimport schaffen. In Tansania zum Beispiel zahlt die Pharmaindustrie den afrikanischen Artemisia-Bauern nur 0,50 € und es werden lediglich die Blätter genutzt, obwohl man die ganze Pflanze verwenden könnte, die dann für 10 € pro Kilo an die Krankenhäuser verkauft werden könnte. Bevor Sie mich nun als Verschwörungstheoretiker abstempeln, werde ich meine Meinung dazu äußern.

Die Weltverschwörung lässt sich in drei kurzen Worten zusammenfassen: „Mach' mehr Geld“. Dieses Motto stellt eine Verschwörung gegen die Gesundheit von Millionen Menschen dar. Mit diesem Konzept kann man alles erreichen.

Der einjährige Beifuß ist ebenfalls wirksam gegen viele Krebserkrankungen und ein ausgezeichnetes Arzneimittel zur Ergänzung. Die Wirksamkeit der Pflanze in der Krebsbehandlung wurde über 30 Jahre lang in China und Vietnam erforscht. Zudem gibt es eine interessante Arbeit des deutschen Arztes Alfons Weber aus dem Jahre 1975, aus der hervorgeht, dass das Blut der meisten Krebspatienten Merozoiten aufweist (eine Phase im Lebenszyklus eines protozoischen Parasiten, wie Malaria) und er hat es geschafft, diese Tatsache fotografisch zu dokumentieren.

Allem Anschein nach wurde dieser Ansatz nicht von der klassischen Schulmedizin akzeptiert. Dr. Singh zufolge ist der einjährige Beifuß das stärkste, preiswerteste und sicherste Mittel als Alternative zur Chemotherapie, das außerdem zu Hause oral eingenommen werden kann. Es gibt zahlreiche Beobachtungen und Zeugenberichte über Krebsremissionen durch den Einsatz von Artemisia, vor allem bei Patienten mit Leukämie.

Der einjährige Beifuß als Tee eingenommen:

- Menge der täglich angewandten Dosis: 5 g.
- Verwendung: 1 Teelöffel pro Tasse, Einnahme von 2 oder 3 kalt hergestellten Extrakten am Tag.
- Hierzu kann man 1 Liter mit einem Esslöffel herstellen und diese Menge auf mehrere Einnahmen aufteilen.

In Form des Medikaments Artemisina:

- Die normale Dosis gegen Krebs und Malaria ist 600mg zweimal täglich. Je nach Fall, sollte Artemisinin nicht zusammen mit den Mahlzeiten eingenommen oder als rektaler Einlauf verabreicht werden.
- Artemisinin hat selbst in hohen Dosen (maximal 70mg/kg am Tag) relativ wenige Nebenwirkungen zur kurzfristigen Malariabehandlung.
- CHLOROQUIN: Arzneimittel aus der Gruppe der 4-Aminochinoline, welches zur Malariabehandlung und Prophylaxe eingesetzt wird.
- FAMILIE ROTHSCHILD: Eine europäische Dynastie deutsch-jüdischen Ursprungs, deren Familienmitglieder Ende des 18. Jahrhunderts Banken und Finanzinstitute gründeten und ab dem 19. Jahrhundert zur weltweit einflussreichsten Banker- und Finanzdynastie wurden.

STEVIA REBAUDIANA

Ein Großteil der häufigsten gesundheitlichen Probleme in der westlichen Gesellschaft lassen sich heutzutage direkt auf einen übermäßigen Zuckerkonsum zurückführen, wie zum Beispiel Fettleibigkeit und andere Krankheiten. Hauptverantwortlich ist in der Regel weißer Zucker, der entweder direkt oder als Inhaltsstoff in Lebensmittelprodukten zu sich genommen wird.

Eine großartige Alternative zum raffinierten Zucker ist eine Pflanze namens *Stevia rebaudiana*, eine süße Medizinpflanze, die aus Paraguay und Brasilien stammt, wo die richtigen Bedingungen für ihr Wachstum gegeben sind. Die Samen der Pflanze haben keine gute Fortpflanzungsquote, da nur etwa 15% von ihnen keimen; die Vermehrung durch Strecklinge hingegen funktioniert gut. In Südamerika wird diese Pflanze aufgrund ihrer starken natürlichen Süße seit Jahrhunderten verwendet. *Stevia* ist tatsächlich zehn- bis dreißigmal süßer als Zucker und das auch noch kalorienfrei. Pures Steviosid ist sogar 300-mal süßer als Zucker; dieser Substanz fehlen allerdings sämtliche natürlichen und heilenden Eigenschaften der Pflanze.

Das Volk Guarani verwendet diese Pflanze auch in der Gegenwart noch als Süßstoff und Heilpflanze. Dort findet die Pflanze Einsatz zur Stärkung des Herzens und des Mutes und ist ebenfalls ein wirksames Mittel gegen Bluthochdruck, Fettleibigkeit und Sodbrennen. Die Guarani nennen die Pflanze "Ka'a he'e" - süßes Kraut - und interessanterweise gehört sie zur Familie der Sonnenblumen.

In Japan findet Stevia seit mehr als 30 Jahren Verwendung als natürlicher Süßstoff. Die weltweit größten Exporteure des fertigen Endproduktes sind heutzutage China und Indien. Bis vor wenigen Jahren war Stevia in der Lebensmittelindustrie verboten. Die Wende kam Ende 2008 in den USA, wo die FDA den Gebrauch als Süßstoff genehmigte und Ende 2009 schloss sich Frankreich an. In den USA wurde Stevia 1991 von der FDA ohne jegliche Argumente verboten. Überraschenderweise legten einige der Verantwortlichen dieser Entscheidung wenig später ihre Ämter in der FDA nieder und fanden in der Firma Nutrasweet, die aus Monsanto hervorging, eine Anstellung.

Wenig später wurde diese Entscheidung aufgehoben und als die Firmen Coca-Cola und Cargill 24 Rebiana-Patente (die süße Substanz der Steviapflanze) zum Süßen von Getränken und anderen Lebensmitteln erhielten, sprach die FDA 2008 ohne Probleme die Genehmigung für das Produkt „Truvia“ als natürlichen Süßstoff aus.

Truvia hat allerdings einen sehr geringen Anteil an Stevia und ist mit anderen Zusatzstoffen versetzt, die das Patent möglich machten. Gleichzeitig enthält es nur Rebaudiosid und nicht die eigentlichen Wirkstoffe der Steviapflanze, die für unsere Gesundheit so vorteilhaft sind.

In der europäischen Union riefen die Vertreter der Zuckerindustrie Kampagnen ins Leben, die falsche Informationen verbreiteten und die Verbraucher gegen den Gebrauch von Stevia aufhetzten. Es wurde darüber informiert, dass Stevia rebaudiana angeblich „krebserregend“ wirke und des Weiteren Unfruchtbarkeit auslösen oder zumindest die männliche Potenz beeinträchtigen würde (als angebliche Nebenwirkung), was aber durch keine wissenschaftlichen Studien belegt wurde. Diese Mutmaßungen wurden in tiefgreifenden Nachforschungen durch die Universität von Padua widerlegt. Würden diese Behauptungen stimmen, wären das paraguayische Volk mittlerweile unfruchtbar. Es handelt sich um ein vollkommen absurdes Argument, da Stevia seit Jahrhunderten in allerreinstem Zustand benutzt wird. Die wissenschaftlichen Studien lieferten den Befund, dass die Blätter der Pflanze mehr als hundert Wirkstoffe enthalten.

Die wichtigsten Hauptwirkstoffe sind Substanzen wie Terpene, Bioflavonoide und Stoffe, die für die Glykoside der Pflanzen verantwortlich sind, insbesondere Steviosid und Dulcosid. Glykoside (Steviosid, Rebaudiosid) sind stabile Moleküle, die praktisch unverändert den Verdauungstrakt passieren. Da sie also vom Stoffwechsel nicht metabolisiert werden, haben sie keine Auswirkung auf den Blutzucker. Es gibt mehrere Studien, darunter auch Doppelblindversuche, die die Wirksamkeit von Stevia zur Behandlung von Bluthochdruck, zur Eindämmung von bakteriellem Wachstum und Krebswachstum bestätigen.

Verschiedene Zeugenberichte lassen darauf schließen, dass die Kombination von Chlordioxid und Stevia wirksam gegen Diabetes ist. Auch wenn es Fälle gibt, bei denen keine Besserung zu beobachten war, gibt es andere Fälle, bei denen die Krankheit zurückging und sich der Blutzucker normalisierte. Die richtige Dosis zur Einnahme wäre demnach: ein Teelöffel pflanzliches Pulver pro Tag. In den krankheitsspezifischen Protokollen etwas weiter im Buch finden Sie mehr Informationen hierzu.

Quellenangaben

L. Tucker, S. Momeni, and J. Ruby, University of Alabama, 2007. "Affect of pH on *Streptococcus mutans* Agglutination". Poster at the IADR/AADR/CADR 85th General Session and Exhibition (March 21-25, 2007)

Martin FE.,Nadkarni MA.,Jacques NA.,Hunter, N. 2002 "Quantitative microbiological study of human carious dentine by culture and realtime PCR: association of anaerobes with histopathological changes in chronic pulpitis".

J.Clin.Microbiol. 40(5) 1698-704

Ken Yasukawa, Susumu Kitanaka and Shujiro Seo, "Inhibitory Effect of Stevioside on Tumor Promotion by 12-O-Tetradecanoylphorbol-13-acetate in Two-Stage Carcinogenesis in Mouse Skin", Biol. Pharm. Bull., Vol. 25, 1488-1490 (2002).

Chan P et al. A double-blind placebo-controlled study of the effectiveness and tolerability of oral stevioside in human hypertension. Br J Clin Pharmacol. 2000 Sep; 50(3):215-20. [Chan P et al, The effect of stevioside on blood pressure and plasma catecholamines in spontaneously hypertensive rats. Life Sei. 1998;63(19): 1679-84.

Lee CN et al. Inhibitory effect of stevioside on calcium influx to produce antihypertension. Planta Med. 2001 Dec; 67(9):796-9],

Hsieh MH et al. Efficacy and tolerability of oral stevioside in patients with mild essential hypertension: a two-year, randomized, placebo-controlled study. Clin Ther. 2003 Nov; 25(11):2797-808.

KALANCHOE DAIGREMONTIANA

Dank Josep Pamies vom Verein "Die süße Revolution der Heilpflanzen" habe ich eine Pflanze namens „Kalanchoe“ kennengelernt. Josep berichtete mir von den therapeutischen Eigenschaften dieser Pflanze, die vor allem in Sachen Krebs sehr interessant sind. Er gab uns ein Blatt mit auf dem Weg, aus dem einige Ableger sprossen und zu Hause bemerkten wir, dass diese Pflanze unglaublich widerstandsfähig ist. Dieses Blatt blieb über Monate hinweg frisch und fing dann an, sich über seine Ableger fortzupflanzen, was zur Folge hat, dass meine Terrasse mittlerweile voll von wuchernder Kalanchoe ist. Es handelt sich um 'Kalanchoe daigremontiana' (Bryophyllum daigremontianum) und „Kalanchoe pinnata“ (Bryophyllum pinnatum, Bryophyllum calycinum). Bei der Recherche in der medizinischen Fachliteratur finden sich hauptsächlich Studien über "Kalanchoe pinnata", die aus Südamerika stammt (1), wo man die Pflanze zur Behandlung von Insektenstichen, Wunden, Geschwülsten und anderen Hautkrankheiten einsetzt. In einer Studie aus Indien (2) wurde die Pflanze aufgrund ihrer vorteilhaften Wirkung auf die Leber bei Leberkrankheiten eingesetzt. Man konnte in vitro mit isolierten Zellen die antihistaminische Wirkung nachweisen, (3) die aus den Blättern gepresste Flüssigkeit zeigte antibakterielle Wirkung, (4, 5).

Studien mit Labormagetieren enthüllten, dass der Extrakt entzündungshemmende, antidiabetische und antiallergische Eigenschaften (schmerzlindernd) hat, (6) 2005 wurde in anderen Studien mit Labormäusen belegt, dass der Extrakt der Kalanchoe pinnata Blätter gegen Magengeschwüre wirkt, selbst wenn diese durch Medikamente verursacht wurden. (7) Des Weiteren konnte festgestellt werden, dass das Extrakt der Blätter krebshemmende Moleküle enthält, die gegen mutagene Giftstoffe wie 2-Aminoantracen wirken, (8) wo seine Eigenschaften gegen den Krebs in isolierten Zellen bewiesen wurden. Man hat es sogar bereits geschafft aus der Pflanze Briofilina-A und Briofidina-B zu extrahieren, diese Stoffe sind wirksam gegen Krebs. (9, 10) Gleichzeitig zeigt die Pflanze antivirale Wirkung. In mehreren Studien wurde sie erfolgreich im Kampf gegen den Epstein-Barr-Virus (11) eingesetzt und man hat ebenfalls nachweisen können, dass der Extrakt der Pflanze bei dem Herpes-Virus (12) wirkt und sogar die Replikation des AIDS-Virus (HIV) an den Lymphozyten (13) reduziert, die die Abwehrzellen des Blutes sind.

Im Universitätsspital Zürich (Schweiz) hat man die Substanz gegen frühzeitige Wehen eingesetzt (14,15). Bei Versuchsmäusen hatte man eine beruhigende Wirkung durch die Pflanze beobachtet, welche auch die Muskeln entspannt (16).

Giftigkeit:

Die Pflanze enthält Bufadienolide und es gibt Toxizitätsstudien mit Mäusen.

Was die Giftigkeit angeht, muss man immer bedenken, dass die Menge das Gift macht.

Ein erwachsener Mensch müsste daher 400g Kalanchoe essen, um sich zu vergiften, was äußerst unwahrscheinlich ist, obwohl Fälle von tödlichen Vergiftungen bekannt sind. So zum Beispiel Fälle von Schafen, die die Blüten der Pflanze gegessen haben, die scheinbar eine wesentlich stärkere Wirkung haben (17).

Eine Dosis von 15 bis 30g birgt für einen Erwachsenen mit einem Körpergewicht von 50 bis 100 Kilo keine Gefahr, bei Kindern muss die Menge entsprechend reduziert werden.

Die Pflanze "Kalanchoe daigremontiana" (*Bryophyllum daigremontianum*) wurde von Wagner, Fischer und Lotter, einem deutschen Forscherteam, untersucht und 1984 hat man es geschafft, Daigremontianin¹ zu isolieren. Die Spektraldaten, zwei Giftstoffe der Kalanchoe Daigremontiana, wurden isoliert und strukturell als „Bufadienolide“ klassifiziert (18), welche ein ungewöhnliches Substitutionsmuster aufweisen. Die neue Verbindung Daigremontianin und Bersaldegenin-1, 3, 5 Orthoacetat, die ebenfalls in der Kalanchoe tubiflora Harnet gefunden wurde, zeigte eine beruhigende Wirkung, positive Inotropie und wirkt sich auf die Aktivität des zentralen Nervensystems aus. Arzneimittel, die das zentrale Nervensystem unterdrücken, sind als Beruhigungsmittel bekannt. Sie sind auch Substanzen, die die Gehirnmaktivität verlangsamen können.

Erfahrungen:

Meine Erfahrungen und die mir vorliegenden Zeugenberichte waren alle durchweg großartig. Folgende Verabreichungswege wurden erprobt: Zum einen wurden die Blätter gegessen, zum anderen wurden große und kleine Umschläge gemacht, die mit einer Plastikfolie über der Haut 24 Stunden lang abgedeckt wurden. In Form von Augentropfen konnte eine antimykotische, antibakterielle und antiparasitäre Wirkung festgestellt werden (auch wenn die Augen circa 15 Sekunden lang brennen). Diese Pflanze ist sehr wirksam bei Zellschäden und Tumoren (mit erstaunlichen Ergebnissen bei Krebs im Endstadium), Rheuma, Entzündungen, Bluthochdruck, Nierenkoliken, Durchfall, tiefen Wunden und Wundbrand,

1 Hildebert Wagner², Manfred Fischer¹ and Hermann Lotter¹ Isolation and structure Determination of Daigremontianin, a Novel Bufadienolide from *Kalanchoe daigremontiana* August 29, 1984; Accepted: October 30, 1984 *planta med.*

Infektionen, Verbrennungen und Abszessen ... Interessanterweise konnte die Wirksamkeit der Pflanze auch bei vielen Fällen von Schizophrenie, bei Panikattacken und Angstzuständen beobachtet werden, was wahrscheinlich auf ihren antiparasitären Effekt zurückzuführen ist.

Darüber hinaus hat man festgestellt, dass durch das Kauen eines Blattes eine von Kandidose befallene Zunge vollständig von dem Pilz befreit wurde. Somit war die Pflanze in diesem Fall sogar erfolgreicher als Chlordioxid, das keine zufriedenstellende Wirkung zeigte.

Quellenangaben

1. **Yadav NP, Dixit VK**, 2003 Hepatoprotective activity of leaves of *Kalanchoe pinnata* Pers. *J Ethnopharmacol* 86:197-202
2. **Nassis CZ, Haebisch EM, Giesbrecht AM**, 1992 Antihistamine activity of *Bryophyllum calycinum*. *Braz J Med Biol Res* 25:929-936
3. **Obaseiki-Ebor EE**, 1985 Preliminary report on the in vitro antibacterial activity of *Bryophyllum pinnatum* leafjuice. *Aff J Med Med Sei* 14:199-202
4. **Akinpelu DA**, 2000 Antimicrobial activity of *Bryophyllum pinnatum* leaves. *Fitoterapia* 71:193-194
5. **Ojewole JA**, 2005 Antinociceptive, anti-inflammatory and antidiabetic effects of *Bryophyllum pinnatum* (Crassulaceae) leaf aqueous extract. *J Ethnopharmacol* 99:13-19
6. **Pal S, Nag Chaudhuri AK**, 1991 Studies on the anti-ulcer activity of a *Bryophyllum pinnatum* leaf extract in experimental animals. *J Ethnopharmacol* 33:97-102
7. **Umbezeiro-Valent G, Roubicek DA, Haebisch EM**, 1999 Mutagenic and antimutagenic evaluation of the juice of the leaves of *Bryophyllum calycinum* (*Kalanchoe pinnata*), a plant with antihistamine activity. *Environ Mol Mutagen* 33:325-327
8. **Yamagishi T, Haruna M, Yan XZ, Chang JJ, Lee KH**, 1989 Antitumor agents, HO. Bryophyllin B, a novel potent cytotoxic bufadienolide from *Bryophyllum pinnatum*. *J Nat Prod* 52:1071-1079
9. **Yamagishi T, Yan XZ, Wu RY, McPhail DR, McPhail AT, Lee KH**, 1988 Structure and stereochemistry of bryophyllin-A, a novel potent cytotoxic bufadienolide orthoacetate from *Bryophyllum pinnatum*. *Chem Pharm Bull (Tokyo)* 36:1615-1617
10. **Supratman U, Fujita T, Akiyama K, Hayashi H, Murakami A, Sakai H, Koshimizu K, Ohigashi H**, 2001 Anti-tumor promoting activity of bufadienolides from *Kalanchoe pinnata* and *K. daigremontiana* x *tubiflora*. *Biosci Biotechnol Biochem* 65:947-949
11. **Jaeger Greer MR, Cates RG, Johnson FB, Lamnaouer D, Ohai L**, 2010 Activity of acetone and methanol extracts from thirty-one medicinal plant species against herpes simplex virus types 1 and 2. *Pharm Biol* 48:1031-1037
12. **Wu PL, Hsu YL, Wu TS, Bastow KF, Lee KH**, 2006 Kalanchosides A-C, new cytotoxic bufadienolides from the aerial parts of *Kalanchoe gracilis*. *Org Lett* 8:5207-5210

13. **Gwehenberger B, Rist L, Huch R, von Mandach U**, 2004 Effect of Bryophyllum pinnatum versus fenoterol on uterine contractility. Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol 113:164-171
14. **Plangger N, Rist L, Zimmermann R, von Mandach U**, 2006 Intravenous tocolysis with Bryophyllum pinnatum is better tolerated than beta-agonist application. Eur J Obstet Gynecol Reprod Biol 124:168-172
15. **Simoes-Wust AP, Graos M, Duarte CB, Brenneisen R, Hamburger M, Mennet M, Ramos MH, Schnelle M, Wachter R, Worel AM, von Mandach U**, 2010 Juice of Bryophyllum pinnatum (Lam.) inhibits oxytocin-induced increase of the intracellular calcium concentration in human myometrial cells. Phytomedicine
16. **Yemitan OK, Salahdeen HM**, 2005 Neurosedative and muscle relaxant activities of aqueous extract of Bryophyllum pinnatum. Fitoterapia 76:187-193
17. **Guezou A, Trueman M, Buddenhagen CE, Chamorro S, Guerrero AM, Pozo P, Atkinson R**, 2010 An extensive alien plant inventory from the inhabited areas of galapagos. PLoS One 5:e10276
18. **McKenzie RA, Franke FP, Dunster PJ**, 1987 The toxicity to cattle and bufadienolide content of six Bryophyllum species. Aust Vet J 64:298-301

PETROLEUM - EIN UNIVERSALES HEILMITTEL

Terpentin und Petroleum sind Destillate, die dem Kerosin ähnlich sind. Sie werden seit der Antike zu heilenden Zwecken eingesetzt und auch heutzutage noch in der Volksmedizin verwendet. Im antiken Babylonien hat man diese Substanzen zur Behandlung von Magenproblemen, Entzündungen und Geschwüren verwendet.

Das Destillationsverfahren von Rohöl/Erdöl zu Kohlenwasserstoff-Fractionen wurde zum ersten Mal im 4. Jahrhundert in Persien verwendet. Der Gebrauch von Erdölprodukten ist in den ärmeren Ländern, darunter Russland, Osteuropa und Afrika, am stärksten verbreitet

Petroleum ist ein Erdöldestillat, das als Brennstoff oder Lösungsmittel verwendet wird. Es handelt sich um eine feine, helle Flüssigkeit, die aus einem Gemisch aus gesättigten Kohlenwasserstoffen besteht und deren Siedepunkt bei 145-170°C und bei 275-300°C liegt. Auch wenn Petroleum aus Kohle hergestellt werden kann, wird es in der Regel durch die Raffinierung von Erdöl produziert. Für therapeutische Zwecke ist Petroleum mit einem Siedepunkt von 170° am besten geeignet.

Die Bezeichnung "Kerosin" ist in Australien, Kanada, Neuseeland und den USA geläufig. In Großbritannien, Südostasien und Afrika wird Kerosin auch „Paraf-

fin“ genannt, während in Deutschland und anderen zentraleuropäischen Ländern der Begriff „Petrolether“, uns als Arznei „Vaseline“ bekannt, verwendet wird. Das Wort „Kerosin“ bezeichnet im Deutschen Flugzeugtreibstoff. In Spanien wird die Substanz Petroleum genannt.

In Nigeria benutzen ungefähr 70% der Bevölkerung Erzeugnisse aus Erdöl zu medizinischen Zwecken (1). Die häufigsten Anwendungsbereiche sind Infektionskrankheiten, Autoimmunerkrankungen, Krebs, Arthritis und rheumatische Erkrankungen im Allgemeinen. Eine Studie über Mikroben (2) zeigt, dass bei den genannten Krankheiten ein übermäßiges Wachstum an Pilzen, Mikroben und anderen Krankheitserregern stattfindet. Die heilende Wirkung von Petrolether lässt sich scheinbar darauf zurückführen, dass die Substanz Pilze und Mikroben vernichtet, so dass das Immunsystem die restlichen Erregerquellen und abnormale Zellen in Tumoren und betroffenen Organen selbst beseitigen kann. Durch einen Vergleich mit anderen Desinfektionsmitteln hat man herausgefunden, dass der heilende Erfolg von Petrolether bei den Candida-Pilzen am größten ist. Dies könnte das Erfolgsgeheimnis der Heilung durch Petrolether sein, also die Beseitigung von Candida-Pilzen, aber die Substanz funktioniert ebenfalls gegen Viren und schädliche Mikroben, ohne der normalen Darmflora zu schaden.

In seinen jungen Tagen widmete sich Bill Rockefeller dem Verkauf von Petrolether als Heilmittel gegen Krebs, bevor sein Sohn David später herausfand, dass die Chemotherapie wesentlich lukrativer ist.

Aufgrund der verfügbaren Literatur und durch eigene Erfahrungen bin ich zu dem Schluss gekommen, dass eine Therapie mit Petrolether eine gute Behandlung zur Kontrolle von Mikroben, Krankheitserregern und Parasiten im Blut und im Verdauungstrakt darstellen kann(3). In einem deutschen Forum las ich über einen schwerwiegenden Candida-Fall, bei dem Mikroben in der Stuhlanalyse gefunden wurden und bereits eine Resistenz der Pilze gegen alle herkömmlichen Pilzmittel (Fungizide) bestand. Nach der Anwendung von Petrolether (4) waren alle Probleme in Bezug auf den Pilzbefall verschwunden; des Weiteren verschwanden auch allergische Reaktionen auf mehrere Lebensmittel. Eine Folgeuntersuchung des Stuhls zeigt, dass sich die Darmflora vollständig erholt hatte.

1914 verfasste Charles Oscar Frye eine Broschüre mit dem Titel: „Lungenschäden und verwandte Krankheiten, mit Petroleum behandelt und geheilt“, mit dem Untertitel: „Sein Wert als Heilmittel, wann anzuwenden, wie anzuwenden, eine Heilung für die Kranken, ein Schutz für die Gesunden“. Er benutzte Sprüh-

Inhalationen zum Einatmen, um Lungentuberkulose erfolgreich zu behandeln. Auch die Anwendung von 1 oder 2 Sprays 2-mal pro Tag, für 1-4 Monate. Für interne Probleme 1/2 Teelöffel 2-mal täglich, siehe ebenfalls unter folgenden Link: <http://hdl.handle.net/2027/chi.087013173>

Krebsheilung nach Paula Ganner:

Die modernen Methoden der Verwendung von Petroleumprodukten zur Krebsheilung haben ihren Ursprung im Jahr 1950. Im Alter von 31 Jahren litt die Österreicherin Paula Ganner an metastasiertem Krebs und Darmlähmung nach einer Operation und ihre Ärzte hatten die Hoffnung aufgegeben. In Osteuropa wurden Petroleum und Benzin als Allheilmittel verwendet und daher begann sie, täglich einen Esslöffel dieser Substanzen einzunehmen. Nach drei Tagen konnte sie bereits wieder aufstehen und elf Monate später brachte sie ein gesundes Kind zur Welt ... (!) Ihr Kind erkrankte im Alter von drei Jahren an Kinderlähmung, die Ganner mit der Gabe von einem Teelöffel Petroleum am Tag über einen Zeitraum von acht Tagen heilte.

Paula Ganner begann daraufhin Informationen über die erstaunliche Wirkung von Petroleum gegen alle möglichen Krankheiten zu verbreiten und erhielt im Laufe der folgenden Jahre 20.000 Dankesbriefe, in denen von Behandlungserfolgen berichtet wurde. Ein Großteil der vorhandenen Informationen über die krebshelende Wirkung gereinigter Petroleumprodukte und über die Anwendung von Petroleumprodukten im Kampf gegen den Krebs kam aus Deutschland.

Die folgenden Auszüge aus Zeugenberichten erschienen in der deutschen Wochenzeitschrift „7 Tage“ zwischen September 1969 und Februar 1970 (5):

- Ein Hund hatte einen Tumor am Hals, so groß wie eine Kinderfaust. Ihm wurde Petroleum auf einem Stück Würfelzucker gegeben. Nach zwei Wochen war die Krebsgeschwulst weg.
- Nach einer Brustkrebsoperation stellte sich bei einer 48-jährigen Frau Gebärmutterkrebs ein. Nach Einnahme eines Teelöffels Petroleum täglich konnte die Verabreichung von Morphium eingestellt werden und nach etwa sechs Wochen waren drei Tumore abgestoßen worden.
- Eine andere Frau nahm einen Teelöffel Kerosin dreimal täglich für zwei Wochen, und wiederholte dies nach einer zweiwöchigen Unterbrechung. Dies heilte nicht nur ihr Magengeschwür, sondern zu ihrer Überraschung auch ihren Diabetes.

- Ein Mann heilte ein schweres Prostataproblem (es wird nicht erwähnt, ob es Krebs war), indem er jeden Morgen und Abend einen Teelöffel Petroleum vier Wochen lang einnahm. Später überwand er ein Magengeschwür auf dieselbe Weise. Sein Sohn wandte erfolgreich Petroleum an, um ein chronisches Blasenleiden zu heilen, seinen Hund heilte er nach einer 7-wöchigen Kerosin-Kur von Leukämie.
- Nachdem einer Frau (60) ihre rechte Brust entfernt worden war, begann Krebs in der linken Brust. Sie nahm regelmäßig einen Teelöffel Kerosin dreimal täglich für zwei Wochen, dann pausierte sie für zehn Tage. Sie hatte keine Krebsprobleme mehr und keine Angst mehr vor Krebs
- Eine junge Frau (35) mit einem inoperablen großen Tumor in der Bauchspeicheldrüse, der sich auf die Nebennieren ausweitete, wurde nach Hause geschickt, um zu sterben. Am vierten Tag erwachte sie zu Hause kurz aus dem Koma und ihr wurde ein Löffel Kerosin gegeben. Stunden später zeigten sich die ersten Anzeichen einer Besserung und nach vier Tagen wollte sie aus dem Bett. Die Kerosin-Einnahme wurde weitere zehn Tage fortgesetzt, bevor sie im Krankenhaus in Graz untersucht und später als gesund entlassen wurde
- Nach der Einnahme von Petroleum über einen Zeitraum von sechs Tagen abortierte eine Frau totes Gewebe, von dem bestätigt wurde, dass es aus toten Tumorzellen bestand (die Art von Krebs wird nicht erwähnt). Nach 14 Tagen war der typische Geruch von Krebs im Endstadium verschwunden. Sie nahm Kerosin für 32, 25 und 14 Tage mit Pausen von neun Tagen zwischen den einzelnen Einnahmetagen. Als angenehmer Nebeneffekt wurde sie auch von ihren rheumatischen Beschwerden geheilt.
- Eine Frau (68) hatte hohen Blutdruck, Herz- und Kreislaufprobleme sowie Rheuma. Sie konnte kaum laufen. Nach vier Wochen Einnahme von Petroleum wurde sie von einem Freund gefragt, was sie täte, da sie plötzlich so viel jünger aussähe. Ihr Mann hatte ein Hohlkreuz und trieb regelmäßig Sport. Wenn er manchmal etwas Schmerzen in der kalten Jahreszeit bekam, rieb sie seinen Körper mit einem in Petroleum getauchten Schwamm ein und ließ die Substanz einziehen. Das beseitigte schnell jegliche Schmerzen.
- Eine Frau mit Darmkrebs hatte eine Kolotomie geplant (um den Enddarm zu entfernen und einen künstlichen Darmausgang anzulegen). Anstelle der OP begann sie mit der Einnahme von Petroleum. Da es ihr noch nicht lange schlecht ging, nahm sie ca. 50ml auf einmal, gemischt mit viel Honig und Milch. Anschließend hatte sie vier Stunden lang blutigen und eiterigen Durchfall und schied am Ende ihren Tumor aus.

In anderen Zeugenberichten ist von der Heilung von Knochenkrebs, Wirbelsäulen-Osteoporose, schweren Verdauungs- und Magen-Darm-Problemen, Dauererbrechen, Rheumatismus und Ischias die Rede. Paula Ganner hat scheinbar ebenfalls oder anstelle von aufbereitetem Petroleum “Naphtabenzin” oder “Siedegrenzbenzin Merck Nr 1770” verwendet oder empfohlen, mit einem besonderen Siedebereich von 100°C bis 140°C (SBP 100/140). (Der Siedebereich ist der Temperaturbereich eines Öles bei Destillation im Labor, der den Beginn bis zur vollständigen Verdampfung aller Fraktionen angibt.)

Terpentin: Ein weiteres Allheilmittel

Neben dem Erdöl wurde Terpentinöl früher als wirksames Heilmittel eingesetzt. Das Naturterpentinöl wird allgemein als “Terpentin” verkauft und normalerweise in niedrigen Dosierungen und weniger häufig als Petroleum angewandt. Es wird ganz besonders wegen seiner antiseptischen und diuretischen Eigenschaften und als wirksame Behandlung gegen Darmparasiten geschätzt.

Das Terpentin wird durch Destillation verschiedener Kiefernarten gewonnen. Laut Wikipedia „war Terpentin eine allgemeine Medizin unter Seeleuten während der Zeit der Entdeckungen und eines der vielen Produkte, die an Bord der Flotte von Fernando de Magallanes bei seiner ersten Erdumrundung transportiert wurden.“

Um einen Bandwurm auszuscheiden, wurde früher eine starke Dosis - zwischen einem und zwei Esslöffeln - Terpentinessenz, die normalerweise mit der gleichen Menge an Rizinusöl in Milch gemischt wurde, verabreicht. Dies wurde alle zwei oder drei Tage wiederholt, bis keine Stücke des Wurmes mehr im Stuhl auftauchten. Für Kinder galt ein abgeschwächtes Rezept: Ein Teelöffel Zucker, drei oder vier Tropfen Terpentinessenz und ein Teelöffel Rizinusöl.

Die Ärztin Jennifer Daniels fand heraus, dass amerikanische Sklaven ein Geheimmittel hatten, das sie vor Krankheiten schützte: Ein Teelöffel Terpentinessenz wurde einem Teelöffel weißem Zucker gemischt und über kurze Zeiträume hinweg mehrmals im Jahr eingenommen.

Sie hat dieses Heilmittel als eine erfolgreiche Therapie gegen Pilzinfektionen durch Candida übernommen:

Schütten Sie langsam einen Teelöffel Terpentinessenz über Würfelzucker oder einen gestrichenen Teelöffel weißen Zucker, sodass dieser alles aufsaugt. Anschließend wird der Würfel oder der getränkte Zucker eingenommen und danach

wird Wasser getrunken. Dadurch, dass Candida-Pilze von Zucker angezogen werden, werden sie leicht durch diesen Stoff eingefangen und ausgeschieden. Frau Dr. Daniels empfiehlt diese Behandlung allgemein zweimal wöchentlich für mehrere Wochen, aber am Anfang täglich. Bei langwierigem Candida-Befall sollte die Behandlung fortgesetzt werden bis das Problem gelöst ist (was überraschend schnell gehen kann). Im Internetforum www.cdsmineral.com habe ich einige Aussagen gefunden, die belegen, dass diese Therapie tatsächlich bei betroffenen Menschen funktioniert hat.

Frau Dr. Daniels behauptet, es sei wichtig, dass man sich vor Beginn der Terpentinterapie darauf vorbereitet, indem man viel Wasser trinkt, eine angemessene Anti-Candida Diät einhält und eine Darmreinigung macht. In dieser Phase sind drei Stuhlgänge am Tag notwendig, da ansonsten Schadstoffe ins Blut gelangen können. Gummiterpentin hat eine viel stärkere Wirkung als Petroleum und manche Personen erfahren vorübergehende Gleichgewichtsprobleme. Für einen Erwachsenen ist die maximale Dosis ein Teelöffel am Tag. In ihrem Bericht schreibt Frau Dr. Daniels auch, dass die erste Ausgabe des MSD Manual der Diagnostik und Therapie ('The Merck Manual'), erschienen im Jahr 1899, bestätigte, dass die Terpentinterapie für eine hohe Anzahl von Umständen wirkungsvoll ist, einschließlich Gonorrhoe (Tripper), Meningitis (Hirnhautentzündung), Arthritis, Probleme mit den Bauchmuskeln und Lungenerkrankungen. Merkwürdigerweise erwähnt die MSD Ausgabe vom Jahr 1999 lediglich die „schrecklichen Auswirkungen der Terpentingiftung durch die Zerstörung der Nieren und der Lunge (6)“.

Den Allheilmittleffekt verstehen:

Das Geheimnis des offensichtlichen 'Nachlasseffekts'⁴, der durch Petroleum und Terpentin entsteht, kann als Rückgang der durch die Krankheiten der modernen Medizin verursachten Folgen verstanden werden. Es gibt Beweise dafür, dass die meisten unserer modernen Krankheiten in früheren Jahrhunderten seltener vorkamen. Relativ wenige Personen hatten Krebs, der nur gelegentlich im Alter auftauchte. Auch Asthma, Allergien und Autoimmunerkrankungen waren selten. All das änderte sich nach dem Zweiten Weltkrieg durch den breiten Einsatz von Antibiotika. Indem man die Bakterien beseitigt, fordert man das Erscheinen und die Vermehrung von Pilzen und Mykoplasmen, die den Kern der meisten modernen Krankheiten darstellen (7).

Wenn Sie sich die Bäume im Wald oder die Gebüsche ansehen, stellen Sie fest, dass einige ihrer schlimmsten Feinde Pilze und Parasiten sind. Zur Verteidigung

haben die Pflanzen verschiedene chemische Strategien entwickelt, um ihre Angreifer zu töten oder abzustößeln. Diese chemischen Reaktionen stellen heute die Grundlagen der Pflanzenheilkunde dar.

Wir kennen und nutzen diese biochemischen Produkte: Eukalyptusöl, Niemöl, Teebaumöl, Olivenblattextrakt, Terpentin und andere ätherische Öle.

Die meisten dieser Öle setzen sich aus Kohlenwasserstoffen, wie dem Petroleum, zusammen. Der wesentliche chemische Bestandteil des Terpentins, das 'Alfa-Pinen', kommt auch in Rosmarin- und Eukalyptusöl vor.

Diese unbeständigen ätherischen Öle scheinen eine stärkere antimykotische Wirkung als das Petroleum zu haben, aber der häufige Konsum in höheren Mengen kann auch zu Nierenschäden führen.

Trotzdem sollte man bedenken, dass ein antimikrobielles Behandlungsprogramm in erster Linie lediglich einen Angriff auf das eigene Immunsystem aufhalten kann, was ein wesentlicher Schritt für den Heilvorgang ist. Es repariert jedoch nicht automatisch den bereits verursachten Schaden.

Der Arzt William G. Crook zeigt in 'Die Hefe-Verbindung' (8) (12) und anderen Büchern, dass Candida eine Ursache ist, die Hyperaktivität zu Grunde liegt. Demnach sind ADD oder ADHS und Autismus nur unterschiedliche Stufen der gleichen Gehirnstörung, die durch Candida verursacht wurde.

Es gibt Beweise dafür, dass der wesentlich erschwerende Faktor, der zum Autismus führt, eine Kombination von Candida mit den Bestandteilen von verschiedenen Impfstoffen, möglicherweise bedingt durch Quecksilber und andere zusätzliche Giftstoffe, ist.

Welche Produkte kann man benutzen?

Petroleum sollte wenige Aromaten enthalten und einen angemessenen Siedepunkt haben. Das ist es, was im Grunde mit „entaromatisiert“ gemeint ist. Um zu sehen, ob die Produkte anderer Firmen oder in anderen Ländern angemessen sind, sollte man die Internetseite des Fabrikanten besuchen und das Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen. Vergessen Sie nicht, dass Petroleum auch unter anderen Namen verkauft werden kann, wie „Testbenzin“, „Naphtha“, „Petrol“ oder „Erdöl“. Es ist nicht empfehlenswert Produkte zu benutzen, ohne den Siedepunkt oder die chemische Zusammensetzung zu kennen. Die Produkte müssen Kohlenwasserstoffe

enthalten, die aus aliphatischen und isoparaffinen Erdölstoffen entstehen, und nicht aus halbsynthetischen oder Mischungen aus besonderen Lösungsmitteln, die als Aromaten verfügbar sind und kein Testbenzin enthalten.

In Deutschland erhält man Shell-Sol D40 und PAS (Siedegrenzbenzin) 100/140 Terpentinölbalsam im Baumarkt. Normalerweise sind diese Produkte in Baumärkten, großen Handwerkerläden und im Malerbedarf verfügbar.

Sollte allerdings ein Produkt mit einem niedrigen Anteil an Aromaten oder aromatisierten Produkten nicht verfügbar sein, dann kann auch normales aromatenhaltiges Erdöl benutzt werden. Das ist nicht giftiger, sondern hat nur einen starken Geruch. Das wirklich toxische Produkt im Rohöl und in den meisten Motorbrennstoffen ist Benzol, aber da dieses einen eher niedrigeren Siedepunkt unter 80°C hat, stellt es bei den Fraktionen mit einem Siedepunkt von über 100°C kein Problem dar (9, 10, 11).

Im Gegensatz zum Testbenzin, welches Petroleum ähnelt, wird Naturterpentin allgemein als „reines Gummiterpentin“ oder „100%iges Gummiterpentin“ verkauft. Reines Gummiterpentin wird als Lösungs- oder Verdünnungsmittel für Künstlerfarben und allgemein als Lösungsmittel angewandt.

Die richtige Anwendung von Petroleum und Terpentin:

Wie nimmt man Petroleum ein und wie lange ist es gut verträglich?

Manche Menschen nehmen Petroleum nur bei Bedarf ein, andere wiederum führen einmal im Jahr einen Einnahmezyklus zur Vorbeugung von Krankheiten durch. In der Regel fängt man mit wenigen Tropfen oder einem halben Teelöffel an und befolgt dieses Einnahmeschema anschließend ein oder zwei Wochen lang. Wenn diese Menge gut vertragen wird, kann man über einen gewissen Zeitraum die Dosis bis zu einem Esslöffel erhöhen, anschließend über einen Zeitraum von sechs Wochen die Dosis dann bis zu einem Teelöffel wieder verringern und danach aufhören, beziehungsweise die Einnahme einstellen, wenn die gewünschte gesundheitliche Besserung erreicht wurde. Es ist durchaus ratsam, die Anwendung kurz oder etwas länger nach zwei Monaten zu wiederholen. Normalerweise wird Petroleum einmal am Tag vor dem Frühstück oder vor dem Schlafengehen eingenommen.

Eine Frau hat eigenen Aussagen zufolge angeblich ihren Krebs im Endstadium, der bereits Metastasen im ganzen Körper gebildet hatte, geheilt, indem sie ein

Glas Petroleum und anschließend einen Fruchtsaft getrunken hat. Sie schrieb, dass dies extremen Durchfall und Erbrechen verursacht hätte, was drei Tage lang anhielt.

Ich denke, dass diese Art von Behandlungen eine große Gefahr darstellen, da Petroleum leicht Erbrechen hervorrufen und in die Lungen eindringen kann; aus diesem Grund könnten Menschen an der Einnahme von Petroleum sterben.

Hohe Dosierungen können Nebenwirkungen hervorrufen, da zu viele Pilze auf einmal aus dem Körper entfernt werden und als „Reaktion“ Übelkeit und Müdigkeit bewirken. Es ist besser die Dosis schrittweise zu erhöhen, um starke und unangenehme Nebenwirkungen zu verhindern oder zu reduzieren, obwohl gelegentlicher Durchfall normal ist. Sollten negative Nebenwirkungen oder Reaktionen auftauchen, müsste man die Behandlung reduzieren oder kurzzeitig unterbrechen bis man sich wieder erholt hat.

Man muss bedenken, dass Petroleum immer oben treibt und es somit besser ist, es auf nüchternen oder fast leeren Magen einzunehmen. Traditionell erfolgt die Einnahme in Form von mehreren Tropfen auf Zucker.

Die Frage der Giftigkeit:

Die übliche Dosis besteht aus einem Esslöffel für eine begrenzte Zeit und wirkt daher nicht toxisch. Deshalb hat die eigentliche Gefahr beim Petroleum nicht mit seiner Giftigkeit an sich zu tun, sondern eher damit, dass das Erbrochene in die Lunge gelangt und zum Ersticken führt, nachdem eine große Menge - aus Versehen oder absichtlich als Selbstmordversuch - eingenommen wurde. Dies könnte tatsächlich zum Tod führen könnte. Man muss beachten, dass allein schon Wasser in der Lunge tödlich sein kann. (12)

Die akute orale Giftigkeit des Erdöls für Ratten ergibt sich als „LD50>5000mg/kg“. LD50 ist die Dosis, bei der 50% der Ratten sterben würden; in diesem Fall benötigt man mehr als 5g/kg. Im Vergleich dazu wird das LD50 des Gummiterpentins für Ratten als 5760mg/kg vergeben. Das kommt bei einem Menschen mit 60kg Körpergewicht einer Dosis von 300g gleich (so viel wie ein Dosengetränk!). Die größte Gefahr beim Benzin besteht beim Riechen oder Einatmen der Dämpfe, da diese eine starke Wirkung auf das Gehirn und das zentrale Nervensystem haben. Nichtsdestotrotz ist die Einnahme dieses Produktes nicht unbedingt schlecht.

Ein Mann in China trank (und trinkt immer noch) über 42 Jahre hinweg täglich ein Glas Benzin, was ungefähr vier Litern im Monat entspricht, und in einem Alter von über 70 Jahren sieht er jünger als die Mehrheit der 50- oder 60-Jährigen, die kein Benzin trinken. Er fing an Petroleum zur Schmerzlinderung zu trinken, ist dann aber später auf Benzin umgestiegen. Man schätzt, dass er mittlerweile ungefähr 1,5 Tonnen davon getrunken hat (13).

Nachdem das deutsche Magazin "7 Tage" einige der 20.000 Aussagen, die Paula Ganner erhalten hatte, veröffentlichte, verlor der Chefredakteur merkwürdigerweise seine Arbeit und die Aufnahme von Petroleum-Derivaten als Heilmittel zur Reinigung von Wunden in das deutsche Arzneibuch wurde verboten. Petroleum wurde zum gefährlichen Gift erklärt, obwohl keine spezifischen Daten und Beweise vorlagen.



1979 wurde eine Frau, die therapeutische Informationen über Petroleum verbreitet hatte, in Hersbruck, Deutschland, vor Gericht gestellt, da sie gegen das öffentliche Gesundheitswesen verstoßen hatte. So sehr sie es auch versuchten, konnte der pharmazeutische Gutachter keinen Schaden feststellen und der Staatsanwalt konnte weder beweisen, dass jemand durch den Gebrauch von Petroleum auf die empfohlene Art und Weise gesundheitlich zu Schaden gekommen war, noch, dass ein Gesetzesbruch vorlag. Sie verteidigte ihren Standpunkt, dass man zur Bekämpfung von Krebs „alles das, was nützlich sein könnte, benutzen und klinische Versuche unternehmen sollte.“ Zur Folge musste die Staatsanwaltschaft das Verfahren einstellen (14).

Definition der Wikipedia über die Wirkung von Petroleum: **“Die Einnahme von Petroleum ist schädlich oder tödlich.”**

Es werden schon keine Daten mehr über die Giftigkeit von Petroleum veröffentlicht, sodass die Menschen nicht sehen können, dass Petroleum relativ ungiftig ist. Stattdessen bezieht sich die Warnung darauf, dass es tödlich sein kann, wenn es in die Lunge gelangt. Auf diese Art wurde über Hunderte von Jahren ein Konflikt über seinen Gebrauch als Medizin des Vertrauens aufgebaut.

In Frankreich taucht Petroleum immer noch im offiziellen Arzneibuch „Huile de Galian“ auf und es wird als Heilmittel gegen Bronchitis, Asthma und Blasenentzündung verschrieben.

Sogar die medizinische Fachliteratur enthält klinische Studien angesehener Forscher, die beweisen, dass Petroleum wirksam gegen Krebs ist (15).

Um meine Chancen vor Gericht stehen zu müssen, zu verringern, möchte ich klarstellen, dass dieser Artikel nur Informationen enthält und ich den Gebrauch von Petroleum und Terpentin zur Behandlung von Krebs oder irgendeiner anderen Krankheit nicht empfehle. Jeder muss für sich selbst abwägen, bevor er sich für die möglichen wohltuenden Effekte des Gebrauchs von Petroleum entscheidet und seine eigene Forschung betreibt.

Quellenangaben

1 **Arikpo, GE y otros**, “Petróleo Distilates uso en la medicina popular en el sudeste de Nigeria”, Internet Diario de la Salud 2010.; 11 (1), http://www.ispub.com/journal/the_internetjournalofhealth/volumel_1_number_1_10/article/petroleum-distilates-use-in-folk-medicine-in-south-eastern-nigeria.html

2 **Por ultimo, W.**, “pleomorfi cos microbios”, <http://www.health-science-spirit.com/pleomorphics.htm>

3 **Awodele, O. et al**, “Las actividades antimicrobianas de algunos desinfectantes comúnmente utilizados sucesivamente. Bacillus subtilis, Pseudomonas aeruginosa y Candida albicans”, African Journal of Biotechnology 2007 16 Apr; 6 (8): 987-990, <http://www.ajol-info/index.php/ajb/article/viewFile/57021/45419>

4 “Kerosene”, http://www.rethinkingcancer.org/resources/magazinearticles/7_9-10/kerosene.php

5 <http://www.health-science-spirit.com/de.petroleum.pdf> (en alemán)

6 **Daniels, el Dr. Jennifer**, “La Candida Cleaner”, http://xa.yimg.com/kq/groups/11136827/2098715122/name/Turpentine-The_Candida_Cleaner+Dr.+Daniels.pdf

- 7 **Shaw, el Dr. William**, “El Problema de levadura y bacterias Derivados”, <http://www.-greatplainslaboratory.com/home/eng/candida.asp>
- 8 **Crook, WG, MD**, La conexión de la levadura, profesionales Libros, Jackson, TN, 1983
- 9 **Recochem Inc.**, “cavadores Kerosene (Bajo Olor)”, http://www.reco-chem.com.au/files/downloads/Cons_Kerosene_Low_Odour_PDS_Apr11.pdf
- 10 **Recochem Inc.**, “Hoja de Datos de Seguridad del Material: Bajo Olor Kerosene”, http://www.recochem.com.au/files/downloads/Kerosene_Low-Odour_Nov11.pdf
- 11 **Atlántico Lubricantes**, “Hoja de Datos de Seguridad del Material: Kerosene”, junio de 2005, http://www.atlanticlubricants.com.au/msds_min_eo/KEROSENE.pdf
- 12 **Recochem Inc.**, “Hoja de Datos de Seguridad del Material: Trementina goma pura”, http://www.recochem.com.au/files/downloads/Pure_Gum_Turpentine_Sept11.pdf
- 13 **Sun, U.**, “El hombre bebe gasolina desde hace 42 años”, ChinaDaily.com.cn 12 de julio de 2011, http://www.chinadaily.com.cn/photo/2011-07/12/content_12892492.htm
- 14 **“Petroleum zu trinken”** 10 Feb 2009, http://de.netlog.com/david_1960/blog/blogid=3558284 (en alemán)
- 15 **Steidl, G.**, “El uso de ozonidos en el tratamiento de la enfermedad maligna”, 2.002.

BORAX

Gemäß der Schulmedizin wird Bor nicht als unerlässlich für den Menschen betrachtet, obwohl es viele Aussagen über seine therapeutische Anwendung gibt. Scheinbar benötigen wir Bor in Form von Borsäure. Man sollte beachten, dass Bor in allen Pflanzen und in unzubereiteten Lebensmitteln vorkommt.

Emährungsweisen mit einer guten Menge an Obst und Gemüse liefern täglich nahezu 2 bis 3mg Bor, wobei dies aber von der Region abhängig ist, wo und wie das Essen angebaut wird. Unter der Vielfalt der Minerale, die im Meerwasser auftreten, befindet sich Borax an neunter Stelle. Borax ist sogar ein Naturmineral, das gewöhnlich aus Salzbergwerken gewonnen und für viele industrielle Vorgänge benutzt wird.

Möglicherweise ist es für viele Leser schwer sich vorzustellen, dass Borax ein Insektenschutzmittel ist und man es in Wäschereien als Waschmittel gebraucht, ja, dass es sogar an einigen Orten als giftig angesehen wird, da es in den 40er Jahren in einem Krankenhaus mit einem Babybrei verwechselt wurde und den Tod der Neugeborenen verursachte. Um realistisch zu bleiben, muss man beachten, dass die Menge das Gift macht und sein Giftigkeitsgrad nur halb so hoch ist wie der einer Aspirin®-Tablette.

Die wichtigsten Fundstellen befinden sich in der Türkei und in Kalifornien. Die chemischen Namen sind Natriumtetraborat, Dinatriumtetraborat oder einfach Natriumborat. Das bedeutet, dass es vier Boratome enthält, deren zentrale Eigenschaft es ist, sich mit zwei Natriumatomen und zehn Kristallwassermolekülen (manchmal auch weniger) zu verbinden. Decahydrat bedeutet 10 Wassermoleküle, Pentahydrat 5 und Anhydrat oder anhydrides Borax bedeutet, dass es kein Kristallwasser enthält. Chemisch gesehen ist das alles dasselbe.

Borax wird normalerweise im technischen oder landwirtschaftlichen Maß mit einem Reinheitsgehalt von mindestens 99 bis 99,5% verkauft. Das ist der Boraxanteil, der gewöhnlich als Haushaltsreiniger verwendet wird. Die möglichen Verunreinigungen bestehen aus Natrium, Kalium, Kalzium, Chlorid, Bikarbonat, Karbonat, Sulfat und Phosphat, aber es enthält normalerweise keine giftigen Bestandteile oder Schwermetalle. Der Anteil aus dem pharmazeutischen Labor ist nicht wesentlich reiner oder besser.

Borax ist das Natriumsalz der schwachen Borsäure. Da Natrium alkalischer ist, ist die Boraxlösung alkalisch mit einem pH-Wert zwischen 9 und 10 (pH 7 ist neutral). Bei Einnahme reagiert es mit dem Chlorwasserstoff im Magen und bildet Borsäure und Natriumchlorid.

Elementares Bor hat im Borax einen Anteil von 11,3%, während es bei Borsäure mit 17,5% fast das Doppelte ist. Zur therapeutischen Anwendung können beide benutzt werden, wenn man die Dosierung beachtet. Die Bestandteile des Bors werden vom Organismus schnell aufgenommen und fast ganz über den Urin ausgeschieden.

Die Borsäure wurde früher weithin als Konservierungsstoff für Lebensmittel genutzt, obwohl das heutzutage zu diesem Zweck in den meisten Ländern verboten ist. Die meisten chemischen Dünger hemmen die Boraufnahme im Boden. Aus diesem Grund kann ein organischer Apfel, der in einer guten Erde angebaut wurde, bis zu 20mg Bor enthalten, und trotzdem kann die konventionelle Landwirtschaft, die Dünger nutzt, für nicht mehr als 1mg Bor sorgen.

Düngemittel im Zusammenhang mit einer dürrtigen Ernährungswahl haben unsere Boraufnahme im Vergleich zu vor 50 oder 100 Jahren wesentlich verringert.

Die Wirkungen von Bor auf die Gesundheit:

Bor verteilt sich im ganzen Körper und erreicht die größte Konzentration in den Nebenschilddrüsen, gefolgt von den Knochen und dem Zahnschmelz. Es ist wichtig für gesunde Knochen und Gelenke, und reguliert die Aufnahme und den Stoffwechsel von Kalzium, Magnesium und Phosphor durch seinen Einfluss auf die Nebenschilddrüsen. Bor kümmert sich um die Nebenschilddrüsen und Jod um die Schilddrüse.

Heutzutage gibt es eine große Anzahl an Menschen, die empfindlich auf Gluten reagieren und anfällig für ein erhöhtes Candida-Wachstum sind, das auch die Aufnahme von Mineralen hemmt und so chronische Magen-Darm-Erkrankungen verursacht. Anscheinend sind die gesundheitlichen Probleme, die durch Bormangel entstehen, daher jetzt sehr weit verbreitet. Aufgrund des Boranteils haben Borax und Borsäure grundlegend die gleichen Wirkungen auf die Gesundheit wie ein gutes Antiseptikum und Antimykotikum mit virenbekämpfenden Eigenschaften, und dennoch ist die antibakterielle Wirkung mild. Bei Pflanzen und Tieren ist Bor grundlegend für die Integrität und die Funktion der Zellwände zuständig und dafür, wie die Signale durch die Membranen übertragen werden.

Bormangel hat Einfluss auf die Nebenschilddrüsen, indem diese zu viele Nebenschilddrüsenhormone freigeben, was zur Erhöhung des Säuregehalts und des Bedarfs an Kalzium führt, das aus den Knochen und Zähnen kommt. Dieser Vorgang führt zu Osteoarthritis, Osteoporose und Zahnbeschwerden. Mit fortschreitendem Alter degenerieren die hohen Blutwerte an Kalziumoxalat die Weichgewebe und rufen so Muskelzuckungen und -Starrheit hervor. In vielen Fällen kann man die Verkalkung der endokrinen Drüsen, vor allem der Zirbeldrüse und der Eierstöcke, sehen.

Arteriosklerose, Nierensteine und die Verkalkung der Nieren führen in letzter Instanz zu Nierenversagen. Bormangel im Zusammenhang mit dem Mangel an Magnesium ist besonders schädlich für die Knochen und die Zähne.

Bor hat auch Auswirkungen auf den Stoffwechsel der Steroid- und Sexualhormone. Es erhöht die niedrigen Testosteronwerte bei Männern und die Östrogenwerte bei Frauen in den Wechseljahren. Es wurde auch von anderen wohltuenden Effekten berichtet, wie die Verbesserung von Herzproblemen, Sehkraft, Schuppenflechte, Gleichgewicht, Gedächtnis und der Wahrnehmung.

Die Bestandteile des Bors haben folgende antitumorale Eigenschaften: „stark osteoporose-hemmend, entzündungshemmend, lipidverringemd, gerinnungshemmend und antineoplastisch“ (1). Das wurde vom dem Deutschen Dr. Paul-Gerhard Seeger erforscht, der feststellte, dass Krebs normalerweise durch den Verfall von Zellmembranen entsteht. Da Bor grundlegend für die Zellmembranen ist, existiert vielleicht ein direktes Verhältnis zwischen Bormangel und dem Wachstum eines Tumors. Dr. Rex Newnham, ein Wissenschaftler aus Perth, Australien, der 1960 an Arthritis erkrankte, merkte, dass die konventionellen Medikamente keine große Hilfe waren und suchte daher die Heilung in der Chemie der Pflanzen. Er stellte fest, dass die Pflanzen dieser Region ziemlich arm an Mineralen waren und da er wusste, dass Bor den Pflanzen beim Kalziumstoffwechsel hilft, entschied er sich dazu, es zu beweisen. Er begann 30mg Bor am Tag einzunehmen und nach drei Wochen waren der ganze Schmerz, die Schwellung und die Starrheit verschwunden. Er versuchte die Schulmedizin und die Vorgesetzten des Gesundheitswesens von seiner Entdeckung zu überzeugen, aber sie waren daran nicht interessiert. Einige Personen mit Arthritis waren von seiner Behandlung begeistert, da es ihnen besser ging, obwohl andere Angst davor hatten, etwas zu nehmen, da es ein Giftzeichen auf dem Gefäß und die Funktion hat, Kakerlaken und Ameisen zu töten.

Schließlich stellte er Pillen mit einer sicheren und wirksamen Menge an Borax her. In fünf Jahren und nur durch Mundpropaganda verkaufte er 10.000 Gefäße im Monat. Schon kam er mit der Herstellung nicht mehr hinterher und suchte eine Pharmagesellschaft für die Vermarktung. Das war sein großer Fehler. Die Vertreter der Gesundheitskomitees der australischen Regierung legten 1981 eine Regelung fest, die Bor und seine Verbindungen in jeglicher Konzentration zu Gift erklärte. Dr. Seeger musste für den Verkauf eines Giftes eine Strafe bezahlen und somit wurde die Verbreitung seiner erfolgreichen Behandlung zur Heilung von Arthritis verhindert. (2)

Später veröffentlichte er mehrere wissenschaftliche Artikel über Borax und Arthritis. Einer davon handelte von einer Blindstudie Mitte der 1980er Jahre in der Real Klinik in Melbourne, die zeigte, dass es 70% der Personen, die mit Borax behandelt wurden, wesentlich besser ging. Nur 12% von denjenigen, die das Placebo genutzt hatten, ging es besser.

Das Wichtigste war, dass es keine negativen Nebenwirkungen gab. Einige Patienten berichteten sogar, dass sich ihre Herzschmerzen auch verbessert hatten und dass sie eine allgemeine gesundheitliche Verbesserung und weniger Müdigkeit

feststellten. (3) Später erforschte Dr. Seeger die Beziehung zwischen den Boranteilen im Boden und Arthritis.

So fand man zum Beispiel heraus, dass die traditionellen Zuckerrohrinseln sehr niedrige Boranteile im Boden haben. Jamaika hat aufgrund der langen Nutzung von Düngern das niedrigste Niveau und mit rund 70% die höchsten Raten von Arthritis, gefolgt von Mauritius mit ebenfalls sehr niedrigen Borwerten und einer Arthroserate von 50%.

Die USA, England, Australien und Neuseeland haben allgemein durchschnittliche Borwerte des Bodens mit einem geschätzten Konsum von 1 bis 2mg Bor und Arthritis von ungefähr 20%. Aber in Australien, wo die Borwerte in Boden und Wasser hoch sind, liegt die Arthritisquote bei nur 1%. In Israel gibt es bei einer täglichen Boreinnahme von geschätzten 5 bis 8mg nur 0,5-1% Arthritis.

Forschungen beweisen, dass der Knochen gichtiger Gelenke im Gegensatz zu gesunden Gelenken nur die Hälfte an Bor aufweist. Das Gleiche ist der Fall bei der Gelenkschmiere, die die Gelenke geschmeidig hält und den Knorpel mit Nährstoffen versorgt, auch hier tauchte Bormangel in den gichtigen Gelenken auf.

Nach der Verabreichung von zusätzlichem Bor erholten sich die Härte und Stärke der Knochen. Knochenbrüche heilten bei Menschen, die Bor eingenommen hatten, doppelt so schnell ab.

Borax ist auch bei anderen Arten der Arthritis, wie rheumatoider Arthritis, juveniler Arthritis und Lupus (systemischer Lupus erythematoses) wirksam.

In einem von Dr. Newnham überlieferten Fall wurde ein 9 Monate altes Mädchen mit infantiler Arthritis mit Bor behandelt und es wurde überraschenderweise in nur 2 Wochen wieder gesund. Er stellte fest, dass seine Patienten den Schmerz, die Schwellung und Starrheit in ungefähr 1 bis 3 Monaten loswerden können. Er behauptete auch, dass die Patienten mit rheumatoider Arthritis an einer Heilkrise leiden, normalerweise wegen der durch den Tod der Candida freigelassenen Giftstoffe und Aflatoxine, aber nach nur weiteren 2 oder 3 Wochen waren der Schmerz, die Schwellung und die Starrheit verschwunden. (4-5)

Osteoporose und die Sexualhormone:

Ratten mit Osteoporose verabreichte man über 30 Tage hinweg ein Borergänzungsmittel und kam zu dem Ergebnis, dass ihre Knochenqualität anschließend

mit der der gesunden Kontrollgruppe und mit der einer weiteren Gruppe, der Östradiol zugegeben wurde, vergleichbar war (6).

Die wohltuende Wirkung von Borax auf die Knochen scheint von zwei zusammenhängenden Effekten auszugehen: Eine Normalisierung der Sexualhormone, die gleichzeitig das Wachstum des neuen Knochens stimuliert (7).

Man glaubt, dass der Hauptgrund dafür, dass viele ältere Frauen Osteoporose entwickeln, die niedrigen Östrogenwerte nach den Wechseljahren sind. Bei den Männern verringern sich die Testosteronwerte eher graduell, was sich in einem späteren Beginn der Osteoporose in dieser Gruppe widerspiegelt. Da Borax den Wachstumshormonspiegel steigert, ergibt sich eine höhere Kalziumaufnahme in den Knochen. Eine Studie bei Männern zeigte, dass der Spiegel des freien Testosterons um ein Drittel angestiegen war nach einer täglichen Ergänzung von ungefähr 100mg Borax über eine Woche (8).

Bor kann den Sexualhormonspiegel, ähnlich wie die Wirkung des Pulvers der Maca-Wurzel, ins Gleichgewicht bringen. Die Maca-Wurzel wirkt auf die Hypophyse ein und des Weiteren scheint sie unsere eigene Erzeugung an Progesteron zu stimulieren, um unsere Sexualhormone auszugleichen.

Im Gegensatz zur medizinischen Meinung über Prostatakrebs hat die Borforschung gezeigt, dass erhöhte Testosteronspiegel vorteilhaft für die Verringerung von Prostata Tumoren und PSA-Werten sind, welche Marker für Tumore und Entzündungen in der Prostata sind. Darüber hinaus verbesserte sich auch das Gedächtnisvermögen und die Wahrnehmung bei älteren Personen erheblich (9, 10).

Eine neuere wissenschaftliche Studie (11) bestätigt diese positiven Erkenntnisse bei vaginalen Pilzinfektionen (Kandidose). Eine Dosis, bei der es sich um eine Kapsel gefüllt mit Borsäure handelt, wirkt sogar bei Fällen von medikamentenresistenten Candida und auch gegen alle geprüften krankheitserregenden Bakterien. Candida kann auch harte Schichten von Biofilm bilden. Die gleiche Studie zeigt, dass Borsäure/Borax die Bildung von Biofilmen hemmt. Eine wissenschaftliche Überarbeitung kam 2011 zum Schluss: „... Borsäure ist eine alternative, sichere und preiswerte Option für Frauen mit rückläufigen und chronischen Symptomen von Vaginitis, wenn die konventionelle Behandlung versagt...“ (12). Eine andere Studie aus der Türkei (13) beweist die Schutzwirkung von Borsäure bei Lebensmitteln, die mit Mykotoxinen, vor allem Aflatoxinen, verunreinigt wurden. In dieser Kategorie verursacht Aflatoxin BI (AFB 1) schwere Schäden in der DNA

und ist das stärkste krebserregende Mittel, das je verboten wurde, da es vor allem die Leber und die Lunge angreift, und dadurch Geburtsfehler, Immuntoxizität und sogar den Tod bei Farmtieren und Menschen verursacht.

Die Behandlung mit Borsäure erwies sich als vorsorglich und führte zur Stärkung des Widerstands gegen den durch AFB 1 verursachten Schaden. Die starke antimykotische Wirkung der Borsäure ist natürlich der Grund, warum man sie traditionsgemäß als Konservierungsstoff für Lebensmittel benutzt hat.

Sowohl Borax als auch die Lugol'sche Jodlösung - genauso vom Aussterben bedroht - können benutzt werden, um Fluoride auszuschleiden (14). Das allgegenwärtige Fluor, ein sehr giftiger Abfall aus der Düngerindustrie, bringt nicht nur die Knochen zum Verfall, sondern verkalkt auch die Hypophyse und verursacht zur gleichen Zeit Probleme durch die Unterfunktion der Schilddrüse. Borax reagiert mit den Fluoriden, um Borfluoride zu bilden, die dann über den Urin ausgeschieden werden. In einer chinesischen Studie wurde Borax verwendet, um 31 Patienten mit Skelettflyorose zu behandeln. Die Menge wurde schrittweise von 300 auf 100mg/Tag über einen Zeitraum von drei Monaten erhöht, mit einer Woche Ruhephase pro Monat. Die Behandlung war mit einer Besserung von 50 auf 80% wirksam.

In Europa wurden Borax und Borsäure als "toxisch für die Fortpflanzung" klassifiziert und seit Dezember 2010 sind sie nicht mehr öffentlich in der EU erhältlich.

Derzeit ist Borax in der Schweiz erhältlich (15), aber es ist nicht erlaubt, es nach Deutschland zu schicken. In Deutschland kann eine kleine Menge (20-50g) über eine Apotheke als meldepflichtiges Ameisengift bestellt werden. In einigen europäischen Ländern, wie Holland, erhält man noch Borax, aber in anderen, wie Deutschland, wo Bor in Form von Ionen, Borax oder Borsäure nicht erlaubt ist, ist dies nicht mehr möglich. Borax ist derzeit auf ebay verfügbar und kann in andere Länder der EU verschickt werden. Bortafeln kann man in Gesundheitsläden oder im Internet, meistens mit 3mg Bor, kaufen.

Während Bor als Ergänzungsmittel allgemein anerkannt ist, ist nicht klar, ob es gegen Candida und Mykoplasmen funktioniert. Die meisten wissenschaftlichen Studien und individuellen Erfahrungen bezüglich Arthritis, Osteoporose oder Sexualhormonen und Wechseljahren wurden mit Borax oder Borsäure gemacht. Noch ist nicht bekannt, ob nicht-ionisches Bor genauso wirkungsvoll wie Borax ist (16).

Mögliche Nebenwirkungen:

Obwohl die Nebenwirkungen von Medikamenten meist negativ und oft gefährlich sind, sind diese in der Naturmedizin (wie bei der Boraxtherapie) oft Krisen in der Heilung, die zu vorteilhaften Ergebnissen führen.

Die hohen Kalziumwerte in den Zellen verursachen oft Muskelkontraktionen mit schmerzhaften Krämpfen oder Zuckungen. Besonders in Verbindung mit Magnesium kann Bor eine schnelle Muskelentspannung herbeiführen und den Schmerz lindern. Bei langjährigen, starken Verkalkungen kann die große Kalziummenge jedoch nicht in kurzer Zeit umgelagert werden. Ein erhöhter Kalziumspiegel in den betroffenen Zonen ist zu erwarten, insbesondere in den Hüften und Schultern, und es kann eine Zeit lang zu folgenden Problemen kommen: Tendenz zu Krämpfen und Schmerzen oder Durchblutungs- und Nervenübertragungsstörungen, die mit den Nerven in Händen und Füßen sowie einem Taubheitsgefühl oder einer verminderten Empfindlichkeit der Hautoberfläche in Verbindung stehen. Während der Behandlung erhöhen sich die Mengen an Kalzium und Fluorid, die durch die Nieren fließen, und so können vorübergehende Nierenbeschwerden entstehen, die durch freigesetzte Nierensteine hervorgerufen werden. Nach einigen Tagen verschwinden die Steine (Kalziumoxalate) und somit auch der Schmerz normalerweise wieder.

Um die Verkalkungen, auch Oxalate genannt, zu beseitigen, können Sie Aufgüsse aus Pfefferkraut („*Lepidium latifolium*“) trinken.

Die Frage der Giftigkeit:

Niedrige orale Toxizität; LD50 bei Ratten 4500 bis 6000mg/kg Körpergewicht. Toxizität bei der Entwicklung/Fortpflanzung: Studien von Tierfütterung bei Ratten, Mäusen und Hunden zeigten Wirkungen auf die Fruchtbarkeit und die Testikel. Studien über Borsäure in hohen Dosierungen bei Ratten, Mäusen und Hasen zeigten Wirkungen auf die Entwicklung des Fötus sowie Gewichtsverlust beim Fötus und kleinere Veränderungen im Skelett.

Die verabreichten Dosen waren um einiges höher als die, denen ein Mensch normalerweise ausgesetzt sein kann. Es gibt keine Beweise dafür, dass der Stoff bei Ratten krebserregend wirkt. In einer Reihe von Mutagenizitätsstudien über einen kurzen Zeitraum stellte man fest, dass keine mutagene Wirkung vorliegt. Epidemiologische Studien bei Menschengruppen, die bei ihrer Arbeit dauerhaft Boraten in Pulverform ausgesetzt sind, zeigen keine Zunahme von Lungenerkrankungen und auch keine Auswirkung auf die Fruchtbarkeit.

Man muss beachten, dass Kochsalz zwischen 50 und 100% giftiger als Borax ist. Babys haben ein größeres Risiko, wenn sie eine hohe Dosis an Borax einnehmen. Es wird geschätzt, dass 5 bis 10 Gramm (!) schweres Erbrechen, Durchfall, Schock und sogar den Tod hervorrufen können, obwohl eine tödliche Dosis nicht gut in der Fachliteratur dokumentiert wurde.

Die folgenden Daten über die Toxizität sind Teil der Dokumente der Umweltschutzbehörde und des Zentrums für Krankheitskontrolle und Prävention der USA (19).

Nach der Untersuchung von 784 unabsichtlichen Vergiftungsfällen bei Menschen durch die Einnahme von 10-88 Gramm Borsäure, gab es keine tödlichen Opfer und 88% der Fälle verliefen ganz ohne Symptome. Nichtsdestotrotz fand man gelegentlich Symptome in Magen und Darm, bei Herz und Gefäßen, in der Leber, den Nieren und dem zentralen Nervensystem sowie Dermatitis, Hautrötungen und den Tod bei einigen Babys, Kindern und Erwachsenen, die über 84mg Bor/kg, was über 40 Gramm Borax pro 60kg Körpergewicht entspricht.

Bei Studien mit Tieren wurde Toxizität bei der Fortpflanzung als der empfindlichste Effekt der Einnahme von Bor erkannt (20). Die Aussetzung bei Ratten, Mäusen und Hunden für mehrere Wochen zeigte vereinzelt Schäden in den Testikeln und dem Sperma bei Dosierungen von über 26mg Bor/kg, was 15 Gramm Borax/Tag auf 60kg Körpergewicht entspricht.

Eine empfindlichere Situation ist die des Fötus in der Entwicklung; bei den untersuchten Tieren waren Ratten am häufigsten betroffen. Bei einer Studie fand man leichte Körpergewichtverluste beim Fötus durch die Verabreichung von 13,7mg Bor/kg am Tag während der Schwangerschaft. Daher wurde die Dosis ohne Wirkung bei weniger als 13,7mg/kg/Tag angesetzt und das entspricht ungefähr 7 Gramm Borax am Tag für ein Körpergewicht von 60kg. Mit einem zusätzlichen Sicherheitsfaktor berechnete man einen Wert (ohne eine bemerkenswerte Wirkung) von 9,6mg Bor/kg/Tag, der 5 Gramm Borax je 60kg entspricht.

In einer Studie über drei Generationen fand man kein Problem bei 17,5mg Bor/kg/Tag, was 0,9 Gramm Borax/60kg entspricht; unterdessen ergab die folgende Dosis Borax, die mit 58,5mg/kg/Tag die höchste getestete Dosis ist und 3 Gramm Borax/60kg entspricht, als Ergebnis die Unfruchtbarkeit. Daher können wir annehmen, dass die für die Fortpflanzung sichere Dosis 2 Gramm/60kg/Tag beträgt.

Das chemische Hauptprodukt im neuen Boraxersatz, Natriumpercarbonat, ist dreimal so toxisch wie Borax. Die DL20 Daten bei einer akuten Einnahme für Tiere sind 1034-2200mg/kg/Tag (21). Sogar das allgemein verwendete Natriumbicarbonat mit einem LD50 bei Tieren von 3360mg/kg ist fast doppelt so giftig wie Borax (22).

Die Studien bei Menschen hinsichtlich einer möglichen Verbindung zwischen Fruchtbarkeitsstörungen und hohen Borwerten in Wasser, Boden und Staub in einigen türkischen Bevölkerungsgruppen (im Borbergbau sowie in der Weiterverarbeitung) haben keine negativen Auswirkungen gefunden. Eine Studie berichtete sogar von höheren Fruchtbarkeitsraten bei den Arbeitern der Boraxherstellung im Vergleich zum nationalen Durchschnitt der USA.

Die meisten Studien über Borax mit positiven Ergebnissen kommen bisher aus China, Japan und der Türkei. PubMed ist ein öffentlich finanzierter Suchservice aus für Veröffentlichungen aus der biomedizinischen Forschung.

Obwohl man noch andere Artikel von Newnham RE und Zhou LY findet (die zwei wichtigsten Veröffentlichungen über Borax, wie zuvor erwähnt), sind die Tests zu Arthritis in der Real Klinik in Melbourne und die Behandlung der Skelettfluorose in China schon nicht mehr aufgelistet. Natürlich waren sie ursprünglich dort. Durch ihre Löschung wird verhindert, dass sie in anderen Forschungen zitiert werden.

Unabhängig von der wissenschaftlichen Glaubwürdigkeit könnten Borax und Borsäure kurzfristig und ohne Ansage aus dem öffentlichen Verkauf weltweit entfernt werden.

Quellenangaben

- 1 <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/9638606>
- 2 <http://www.whale.to/w/boron.html>
- 3 <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1566627/pdf/envhper00403-0084.pdf>
- 4 <http://nah.sagepub.com/content/7/2/89.full.pdf>
- 5 [http://www.arthritistrust.org/Articles/Boron y Arthritis.pdf](http://www.arthritistrust.org/Articles/Boron_y_Arthritis.pdf)
- 6 <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/172591209>
- 7 <http://www.ithyroid.com/boron.htm>
- 8 <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21129941>
- 9 http://www.lef.org/magazine/mag2006/aug2006_aas_01.htm
- 10 <http://www.earthclinic.com/Remedies/borax.html>
- 11 <http://jac.oxfordjournals.Org/content/63/2/325.long>

- 12 <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21774671>
- 13 <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2873987/>
- 14 http://www.earthclinic.com/CURES/fl_uoride.html
- 15 <http://www.supergenial.ch/pil/pd2.html>
- 16 <http://www.health-science-spirit.com/ultimatecleanse.html>
- 17 <http://www.hillbrothers.eom/msds/pdf/n/borax-decahydrate.pdf>
- 18 <http://www.atsdr.cdc.gov/toxprofi Ies/tp26-c2.pdf>
- 19 http://en.wikipedia.org/wiki/GloballyJHarmonized_System_of_Classifi-cation_and_LabelingofChemicals
- 20 https://echa.europa.eu/documents/10162/6434698/orats_final_rar_disodiumtetraborate_anhydrous_en.pdf/ea3533df-1457-4664-98d6-51b2f904af3623
- 21 <http://www.inchem.org/documents/sids/sids/15630894.pdf>
- 22 <http://www.sciencelab.com/msds.php?msdslt=9927258>

ZAPPER - Therapie durch elektromagnetische Frequenzen

Es gibt viele Arten von Elektrotherapien, die elektrische Mikroströmungen mit niedriger Spannung benutzen, welche normalerweise über Elektroden ins Blut und in die Gewebe des Körpers übertragen werden und somit jegliche Mikroben, Viren, Pilze und Parasiten beseitigen.

Laut Annahme der Schulmedizin kann die Frequenztherapie nicht funktionieren, da die elektromagnetischen Wellen mit den Frequenzen nur wenige Millimeter in die Haut eindringen und nicht die geringste Chance haben bis zu einem Parasiten zu gelangen, um ihn dann zu zerstören. Außerdem ist da auch die Frage, wie es möglich ist, dass wir einen Fußpilz heilen, obwohl der Patient die Elektroden in der Hand hatte. Trotzdem haben viele dieser Geräte gezeigt, dass sie sehr wirksam gegen alle Arten von Krankheiten und Beschwerden sind.

In der Frequenzmedizin gibt es zwei grundlegende Gerätetypen: Solche, die das positive oder das negative Feedback nutzen, welches man als „Biofeedback“ bezeichnet. Das positive Feedback arbeitet mit der Erweiterung des vorliegenden Signals, wie zum Beispiel die Steigerung der Aura, welche in der wissenschaftlichen Fachsprache der Aktivität der Biophotonen entspricht, oder der Erhöhung der Widerstandsfähigkeit und der Stärkung des Immunsystems. Die Zapper arbeiten auf eine andere Art, indem sie Krankheitserreger über Schwingungen mit der gleichen Frequenz beseitigen.

Man muss es sich so vorstellen: Viele von uns wissen, dass ein Sänger in der Lage ist ein Kristallglas mit seiner Stimme zu zerbrechen.

Ich selbst hatte vor vielen Jahren das Glück als Aufnahmetechniker mit Montserrat Caballe zusammenzuarbeiten und sie schaffte das. Wie geht das? Zunächst singt die Sängerin über die Frequenz ihrer Stimme den gleichen Ton des Glases, das sie zerbrechen möchte. Wenn sie es schafft mit dem dünnen Kristallglas in derselben Resonanz zu schwingen, beginnt dieses im gleichen Ton wie die Stimme der Sängerin zu vibrieren. Die Sängerin singt immer lauter und am Ende erhöht sie die Frequenz ein bisschen in einem Vibrato, dem das Kristallglas folgen möchte, dies kann es aber nicht, da es aus einer festen Substanz ist, und schließlich zerbricht es in tausend Scherben. Daher handelt es sich um ein Resonanzphänomen. Bekannte Geräte, wie die Zapper, nutzen dieses System.



Ich selbst nehme auf Reisen normalerweise immer eines dieser Geräte mit und das hat mir in vielen Fällen geholfen, das es mich entweder gesund hielt oder in Rekordzeit wieder gesund gemacht hat, und das vor allem bei Viruserkrankungen, wie Erkältungen und Grippe.

Anwendung:

Am besten, man wickelt die Elektroden mit einem feuchten Tuch ein, da man auf diese Art die Menge der Transversal- und Skalarwellen erhöht. Man kann auch

eine Elektrode in ein Gefäß mit Wasser (mit oder ohne Salz, um die Leitfähigkeit zu verbessern) eintauchen, um eine höhere Wirksamkeit zu erreichen, falls das Gerät keine Elektronik an den Griffen hat. Zum Schluss wird empfohlen, sich Beine und Füße mit Wasser zu waschen. Bei vielen Krankheiten ist es empfehlenswert eine Elektrode auf die Problemstelle zu legen, unabhängig davon, ob es sich um eine lokale Entzündung oder einen Tumor handelt, und die andere Elektrode an der gegenüberliegenden Stelle, um für eine maximale Durchdringung und Wirksamkeit zu sorgen. Obwohl die Polarität anfangs nicht wichtig ist, meinen manche Menschen, dass die negative Seite (das schwarze Kabel) auf der Haut ein bisschen mehr kribbelt als die positive Seite (das rote Kabel). Theoretisch wäre es besser, die negative Elektrode an der Problemstelle anzuwenden, auch wenn ich das persönlich noch nicht bestätigen kann, da es bei mir auf beide Arten gut funktioniert hat.

Ich muss auch zugeben, dass die preiswerteren Geräte nicht genauso gut funktionieren wie die hochkarätigen und teureren. Die Schulmedizin zieht die Wirkung der Skalar- oder Transversalwellen nicht in Betracht und versteht daher nicht, wie dieser Frequenzgenerator in den Tiefen des Körpers funktionieren kann. Hertz-Wellen, die wir als Longitudinalwellen kennen, können bestimmt nicht weiter als ein paar Millimeter in den Körper eindringen. Trotzdem entstehen bei der Erzeugung von Transversalwellen gleichzeitig auch Skalarwellen, und diese Skalarwellen richten sich auf den Empfänger.

Obwohl die elektrische Kraft nicht hoch ist, stirbt der Krankheitserreger aufgrund der Konzentration der Skalarwellen ab, sobald er mit der Frequenz in Resonanz ist. Ein Erreger nach dem anderen tritt in Resonanz und zerplatzt.

Der Gebrauch des Elektrofrequenz-Systems hat offenbar auch Gegner, die meinen, dass es für den Organismus schädlich sein könnte. Da allerdings das Zapper-signal keine Modulation hat und keine Informationen liefert, kann es folglich nur Pilze, Bakterien, Viren und kleine einzellige Parasiten angreifen. Die menschlichen Zellen sind sehr viel komplexer und arbeiten mit anderen Modulationen, während sie zeitgleich immer mit den anderen Nachbarzellen in Resonanz stehen, und daher werden sie nicht wie die einzelligen Krankheitserreger, die die Energie auf keine Art und Weise auflösen können, angegriffen. Der Zapper ist für die Behandlung von Fadenwürmern und großen Darmwürmern nicht geeignet, sondern eher für Larven, die sich im Blut aufhalten, also kleiner sind und somit empfindlicher auf die Elektrotherapie reagieren. Daher nennt man die Therapie auch Blutreiniger. Im Handel stehen verschiedene Geräte zur Verfügung: Es gibt ein

Gerät von Frau Dr. Hulda Clark, das mit 9V und bis zu 30.000 Hz arbeitet, und ein weiteres von Herrn Dr. Beck, das 27 bis 36 V bei einer schwachen Frequenz von bis zu 4 Hz nutzt. Die hochkarätigen Zapper, wie der Biothron, schaffen beides und sogar noch viel höhere Frequenzen mit großer Genauigkeit, so dass sie eher Rife-Geräten ähneln.

Die Schulmedizin sieht Behandlungsmethoden mit Modellen vor, die lediglich zu Messung und Analyse in der Lage sind, die aber den menschlichen Körper auf eine Handvoll chemischer Formeln und Verhaltensparameter der Medizin reduzieren, als würde der Organismus nicht auf ganzheitliche Weise interagieren.

Beachten Sie, dass diese Ergebnisse nur Auswertungen der experimentellen Forschung sind. Es handelt sich dabei um keinerlei Rat, keine ärztliche Verordnung oder Empfehlung für Personen mit irgendeiner Krankheit oder einem besonderen gesundheitlichen Zustand!



KAPITEL

III

ZUERST LESEN

In diesem Kapitel geht es um die Protokolle, die bei der Anwendung von Chlordioxid im Gebrauch sind. Im Internet finden sich viele verschiedene davon. Ich werde versuchen für ein bisschen Ordnung zu sorgen, indem ich ein neues hilfreiches und einfaches System entwerfe. Hierzu lasse ich veraltete und überholte Informationen weg, um ein Durcheinander und Verwechslungen zu verhindern und so Probleme und Falschinformation zu vermeiden.

Gesetzlicher Hinweis: Bei diesem Buch handelt es sich nicht um eine Empfehlung medizinischer Behandlungen, sondern um eine Datensammlung von selbstbehandelnden Freiwilligen. Diese Sammlung soll der zukünftigen klinischen und professionellen Universitätsforschung dienen.

Ich möchte betonen, dass wir 50%ige Zitronensäure nicht mehr als Aktivator benutzen, weil sie zu stark ist, da die Lösung einen zu sauren pH-Wert hat. Auf der anderen Seite erleichtert sie einigen opportunistischen Bakterien wie Citrobacter das Wachstum, weil diese sich von dem aus der Reaktion resultierenden Citrat ernähren.

Zitronensäure ist auch ein Auslöser der Übersäuerung des Darms, was fallweise zu Durchfällen führte. Da es sich um eine langsamer reagierende Säure handelt, ist sie nicht so wirksam wie auf 4% verdünnte Salzsäure. Außerdem ist Salzsäure die Säure, die wir von Natur aus im Magen haben.

Denken Sie daran, dass die Mischung dieser zwei Komponenten, Natriumchlorit und Salzsäure, niemals allein und direkt eingenommen werden sollte! Beide Komponenten müssen in einem trockenen Glas aktiviert werden und man sollte warten bis sie sich durch die Reaktion bernsteingelb gefärbt haben. Das kann je nach der Außentemperatur zwischen 30 Sekunden und einer Minute dauern. Die bernsteingelbe Farbe zeigt an, wann die Mischung bereit für die Wasserzugabe ist. Man sollte sie nie unverdünnt verwenden! Das Mischungsverhältnis sollte entsprechend den Angaben auf den Flaschen bei 1:1 liegen. Das heißt konkret: Die Menge der Mischung mit dem Aktivator entspricht 1:1, also ein Tropfen 4%ige Salzsäure auf einen Tropfen 25%igem Natriumchlorit.

Normalerweise ist die Behandlung wirksamer, wenn man niedrigere Dosierungen anwendet, als wenn man morgens und abends eine höhere Dosis verabreicht.

Sollten wider Erwarten Schwindel, Übelkeit oder Durchfall auftreten, sollte man einfach die Dosis reduzieren. Man sollte die parallele Einnahme von Vitamin C und anderen Antioxidationsmitteln vermeiden, da diese die Wirkung des Chlordioxids aufheben. Das bedeutet, dass das Chlordioxid mit dem Vitamin C an Stelle der sauren Krankheitserreger im Körper reagieren würde.

Die Protokolle, die man im jeweiligen Fall verwendet, sollten dynamisch und an die einzelne Person angepasst werden, da eine durchtrainierte Person, die oxidativen Stress ertragen kann, und eine sehr kranke Person, bei der man schrittweise anfängt, nicht das Gleiche sind. Als Faustregel gilt, dass man mit der kleinsten Dosis anfängt und sie dann nach und nach steigert. Ich habe Tausende von E-Mails erhalten, in denen ich gefragt wurde, welche Dosis für diese oder jene Krankheit angewandt werden soll.

Die richtige Antwort lautet: Die höchste Dosis, bei der man sich gut fühlt.

Zur Vermeidung von Fehlern:

JEDE Person, die CD benutzt, muss genau wissen, wie man die Dosis zubereitet. Wenn Sie es jemandem beibringen, müssen Sie sicherstellen, dass diese Person sie mindestens einmal vor Ihren Augen zubereitet, um zu überprüfen, dass es bei diesem Vorgang keine Fehler gibt.

Material für die Zubereitung - Niemals Metall-Behälter

PP (Polypropylen) / PE-HD (Polyethylen mit hoher Dichte) /PE (Polyethylen) Flaschen mit Tropfenzähler. All diese Stoffe sind widerstandsfähig und halten hohe Alkalinität und Säure (pH13/pH1) aus. Wir verwenden keine Tropfenzähler aus Gummi, denn der pH-Wert ist sehr hoch und zersetzt das Gummi (Unreinheiten in der Flasche - siehe Foto).



Allgemeine Regeln

Jeder Krankheitserreger muss seiner Natur entsprechend behandelt werden. Das kann man auf die folgende Art verallgemeinern:

- 1. Viren: Mehrere kleine Dosen wegen ihrer schnellen Fortpflanzungsfähigkeit**
- 2. Bakterien: Höhere Dosen in größeren Abständen**

3. **Pilze:** Hartnäckiges Vorgehen, auf Parasiten testen
4. **Metalle beseitigen:** Hohe Dosen über eine längere Zeit
5. **Vergiftung:** Kleine Schlucke alle paar Minuten
6. **Parasiten:** Hohe Dosen und mindestens eine Woche beibehalten.

Nach der Faustregel: Je kränker die behandelte Person ist, umso langsamer sollte die Dosis erhöht werden.

Bedenken Sie, dass das Einatmen grösserer Mengen giftig ist, also vermeiden Sie es direkt und länger einzuatmen.

Als mögliche Wechselwirkung (Vorsichtsmaßnahme) sollte man den Gebrauch von Gerinnungshemmern in Betracht ziehen.

Chlordioxid erhöht die Blutverdünnung nicht direkt, aber es bewirkt die Abstoßung der roten Blutkörperchen untereinander, das sieht man in der Messung.

Viele Freiwillige, die ein Medikament wegen einer chronischen Krankheit nehmen, haben eine derartige Verbesserung erlebt, dass sie die Dosis des Medikaments nach und nach reduzieren konnten, solange sie die Messwerte häufig überprüften (Medikamente für Bluthochdruck, Diabetes ...).

Man muss bedenken, dass Chlordioxid wie Sauerstoff mit Feuer reagiert: Zu wenig bringt nichts und zu viel kann eine sehr starke Reaktion hervorrufen. Wenn sie es selbst ausprobieren wollen, entscheiden Sie für sich selbst und hören Sie auf ihren Körper. Man sollte sich zu nichts zwingen!

Falls Sie mit einem Protokoll angefangen haben und es Hinweise gibt, dass Ihnen etwas nicht bekommt - das darf man natürlich nicht mit einer Heilkrise verwechseln, welche oft Nebenwirkungen ähneln, obwohl der Körper eigentlich auf dem Weg der Besserung ist - dann verringern Sie die Dosis, bis die negativen Wirkungen verschwunden sind, und fahren Sie dann mit dem Einnahmemuster fort.

Viele Leute fragen auch, wie lange man Chlordioxid benutzen kann. Das hängt von der Krankheit und der Dosis ab. Laut klinischen Tests, die mit Ratten und Bienen zwei Jahre lang durchgeführt wurden, sollte man bei kleinen Dosierungen nicht mal über einen langen Zeitraum hinweg Probleme bekommen. Tatsächlich hinterlässt Chlordioxid Sauerstoff und wenige Milligramm Salz als Rest, der vom Körper aufgenommen wird. Selbst für Personen, denen von Salz abgeraten wird, ist das harmlos.

Solange man es für nötig hält, kann man Chlordioxid also anwenden, theoretisch das ganze Leben lang, auch wenn ich dafür keinen Anlass sehe. Man muss auf seinen Körper hören und, wenn es ihm schlecht geht, können wir auf das Chlordioxid zurückgreifen, um dem Organismus bei seiner Genesung zu helfen, indem wir molekularen Sauerstoff in alle sauren und kranken Zonen befördern.

Eine hohe Dosis CD auf nüchternen Magen kann zu Erbrechen führen. Übersäuertes (= aktiviertes) Natriumchlorit (NAC102) ruft im Gegensatz zu CDS eine zweite Reaktion im Magen hervor. Man muss den Fall gut kennen, um zu wissen, welches Protokoll - je nach der Dringlichkeit des Falles - angewendet werden sollte. Bei empfindlichen Fällen sollte man immer mit CDS anfangen.

Wenn es mit Zitronensäure aktiviert wird, kann es bei empfindlichen Personen Darmazidose, Beschwerden, Citrobacter und einige Pilzen hervorrufen.

Passen Sie die Dosis so an, dass die Einnahme angenehm ist und Sie die Substanz nicht verabscheuen. Der Heilvorgang beschleunigt sich nicht, indem Sie mehr nehmen, als Sie sollten.

- Je kränker, umso vorsichtiger mit der Dosierung.
- Bedenken Sie das Gewicht und das Alter.

Bei einer Überdosis:

- Man kann ein Vitamin C-Präparat einnehmen, frisch gepressten Apfelsaft oder ein paar Gläser Wasser mit Bikarbonat.

Bei Beschwerden und Unwohlsein:

- Es kann vorkommen, dass CD die Krankheitserreger schneller zerstört als der Organismus sie ausstoßen kann.
- Kehren Sie zur Dosis des Vortages zurück oder verringern Sie die Einnahme noch mehr.

Wodurch werden die Beschwerden möglicherweise verursacht?

- Durch die große Menge an Krankheitserregern, die gleichzeitig abgetötet werden.
- Durch die Giftstoffe der Krankheitserreger, die in den Organismus ausgeschüttet werden.

Berichtete Nebenwirkungen:

- Allgemeines Unwohlsein, gesteigerte Müdigkeit (mehr als durch die eigentliche Krankheit ausgelöst), Übelkeit, Durchfall, Erbrechen in manchen Fällen.

Es ist etwas anderes, wenn die Krankheit hohe Mengen an Chlordioxid erfordert. Das passiert bei Krankheiten im Endstadium, schweren Erkrankungen oder solchen, die generell schwer zu heilen sind. Bis jetzt gibt es keine berichteten Hinweise auf Nebenwirkungen bei Enzymen oder in Bezug auf die Oxidation essentieller Minerale. Allenfalls gibt es einige Personen, die als Routine jede Woche oder alle zwei Wochen einen Tag Pause machen, und an diesem Tag der Abstinenz Obst zu sich nehmen. Andere Personen nutzen Protokolle mit drei Wochen und einer Woche Erholung, um dann wieder drei aufeinanderfolgende Wochen weiterzumachen. Meiner Meinung nach gilt, dass wir darauf hören sollten, was unser Körper von uns verlangt. Es geht darum, dass es einem besser geht und nicht darum, etwas zu erzwingen.

Die Sache mit dem Geschmack

Wie man den Geschmack, und vor allem den Geruch, verdeckt:

- CDS hat kaum Geschmack und ist einfach zu trinken. Die Säure des Aktivators sollte 4%ige Salzsäure sein.
- Damit das aufsteigende Gas nicht in die Nase gelangt, empfiehlt es sich, aus einer Flasche zu trinken. Kalt trinken. Unter 11°C verdampft das Chlordioxid nicht zu Gas.
- Man kann als Geschmacksverdeckter auch ein bisschen Cola hinzufügen.
- Mit Reismilch mischen (Saugflasche, Glas).
- 1/4Meerwasser und der Rest Mineralwasser
- Fruchtsäfte empfehle ich nicht, da sie die Wirkung durch ihre natürlichen Antioxidationsmittel verringern.

Was man weder essen, noch trinken sollte:

1. Die Dosen im Abstand von mindestens einer halben Stunde zum Essen und 1 oder 2 Stunden zu Medikamenten einnehmen.
2. Bei Säften mit Antioxidationsmitteln mindestens 4 Stunden warten oder sie besser ganz vermeiden.
3. CD am besten nicht mit folgenden Getränken mischen: Kaffee, Alkohol, Bikarbonat, Vitamin C, Ascorbinsäure, Orangensaft, Konservierungs- oder Nahrungsergänzungsmitteln (Antioxidationsmittel). Auch wenn sie

normalerweise keine Wechselwirkungen vorweisen, können sie die Wirkung von Chlordioxid neutralisieren.

Warnhinweise und Gegenanzeigen

- Je kränker die Person ist, umso langsamer sollte die Dosis erhöht werden.
- Die Substanz ist bei massiver Einatmung giftig. Man sollte direktes und längeres Einatmen vermeiden.
- Wegen der Wechselwirkungen sollte man den Gebrauch von Gerinnungshemmern (Warfarin - Cumarin) erwägen.
- Chlordioxid erhöht die Blutverdünnung nicht direkt, sondern es erhöht die elektrische Ladung in den Membranen der roten Blutkörperchen, so dass sich das bei den Messungen widerspiegelt.
- Wenn Sie ein Medikament wegen einer "chronischen" Krankheit nehmen, verringert man dessen Dosis nach und nach, wobei Sie die Messwerte häufig überprüfen (Medikamente für hohen Blutdruck, Diabetes ...).
- Manche Leute erwähnen Erkältungssymptome beim Gebrauch von CD.
- Der Grund hierfür kann bei Krankheitserregern liegen, die in der Nasen- oder Lungenschleimhaut bei einer vorherigen Erkältung in einem sogenannten Biofilm eingeschlossen wurden. Die Keime schließen sich im verhärteten Schleim ein, bleiben jedoch am Leben.
- Das ClO₂-Gas ist in der Wasseraufbereitungsindustrie beliebt, da es in der Lage ist, den Biofilm zu zerstören und den Schleim der Erkältungskeime zu schwächen.

Ich möchte Ihnen hier ein neues Protokollsystem nach Buchstaben vorstellen. Der Grund dafür ist einfach, dass oft mehrere Protokolle je nach Krankheit miteinander kombiniert werden müssen und so kann ich diese zur Optimierung ihrer Wirksamkeit einfach kombinieren. Ich weiß, dass das einigen komisch vorkommt, aber dieses System soll der Übersichtlichkeit dienen.

SCHNELL VERZEICHNIS

Dies ist eine Auflistung der Protokolle:

1. Protokoll A: Wie Amateur, für alle Anfänger
2. Protokoll B: Wie Basis, entspricht dem alten Protokoll 1000
3. Protokoll C: Wie CDS, das alte Protokoll 101(110)
4. Protokoll D: Wie Dermatologisch, für die Haut
5. Protokoll E: Wie Einlauf
6. Protokoll F: Wie Frequente Anwendung , virales Protokoll 115 CDS
7. Protokoll G: Wie Gas, bei dem man nur das Dioxidgas verwendet
8. Protokoll H: Wie zu Hause, um die Ansteckung zu verhindern
9. Protokoll I: Wie Insekten und Stiche
10. Protokoll J: Wie die Jeweilige Mundhygiene
11. Protokoll K: Wie Kombination mit DMSO
12. Protokoll L: Wie Linderndes Bad
13. Protokoll M: Wie Malaria mit hohen Dosierungen
14. Protokoll N: Wie Nachwuchs oder Kinder
15. Protokoll O: Wie Ophthalmologie, sprich Augenheilkunde
16. Protokoll P: Wie Parasiten, intensives Protokoll
17. Protokoll Q: Wie Quaddel und Brandwunden
18. Protokoll R: Wie Rektal
19. Protokoll S: Wie Sensibel, leichte Dosierungen nach und nach
20. Protokoll T: Wie Terminale Erkrankungen
21. Protokoll U: Wie Urgency (akUt), das alte "Claras 6 + 6 Protokoll"
22. Protokoll V: Wie Vaginalspülung
23. Protokoll W: Wie Wau, kann auch für ... verwendet werden
24. Protokoll X: Wie DetoX, also für die Entgiftung von Schwermetallen
25. Protokoll Y: Wie DioxY-injizieren
26. Protokoll Z: Wie Zapper Frequenztherapie nach Dr. Rife

Anwendungsformen für Chlordioxid (CD)

1. Die üblichste Art der Einnahme ist, es zu trinken. Man mischt das Natriumchlorit (NaClO_2) mit dem Aktivator Salzsäure (HCL) und wartet ungefähr 30 Sekunden bis 1 Minute bis es eine bernsteingelbe Farbe annimmt. Vor der Einnahme verdünnt man es mit 100 bis 200ml Wasser, je nach Geschmack.

2. Die zweitwirksamste Anwendungsart ist durch einen Einlauf. Die Dickdarmwände nehmen das Gas der Flüssigkeit schnell auf, und das Chlordioxid wird über die Pfortader zur Leber transportiert. Diese Methode ist sehr nützlich bei Krankheiten, die das System der Leber angreifen und hilft saure Giftstoffe zu entfernen, da die Oxidation alkalisierend wirkt.
3. Man kann eine mit Wasser aktivierte Lösung als Spray für alle Arten von Hautkrankheiten anwenden. Dort zeigt CD aufgrund seiner hohen Desinfektionskraft ausgezeichnete Ergebnisse und trägt zum schnelleren Abheilen von Wunden bei. Ich persönlich sprühe einfach CDS 0,3% auf die Haut.
4. Man kann Chlordioxid auch beim Baden anwenden. Dazu gibt man die aktivierte Mischung dem Badewasser bei, in welchem es besonders wirksam für die Behandlung der Haut ist und von ihr sogar teilweise bis zu einem bestimmten Grad - aufgrund der hohen Wasserlöslichkeit von CD - aufgenommen wird.
5. Eine andere Art der Einführung ist die Nutzung von DMSO (Dimethylsulfoxid), das CD mit sich transportiert und so die teifere und schnellere Aufnahme über die Haut erleichtert. Es gibt wissenschaftliche Daten, die bestätigen, dass es ein gutes entzündungshemmendes und schmerzlinderndes Mittel ist. In ganz seltenen Fällen löst die Substanz Allergien aus. Versuchen Sie es daher zuerst mit nur einem Tropfen von DMSO auf dem Arm, um zu sehen, ob Sie allergisch darauf reagieren.
6. Um die Luft in einem Zimmer zu desinfizieren und Ansteckungen zu verhindern, aktivieren Sie 6 bis 10 Tropfen in einem Glas, ohne unbedingt Wasser hinzuzugeben, da es ja nicht eingenommen wird.
7. Auf einigen Internetseiten wird empfohlen Chlordioxid kurz einzuatmen. Aufgrund von Gesundheitsrisiken (Vergiftungsrisiko durch Einatmen) erscheint mir dieses Protokoll unangemessen.
8. Bei der Einnahme sind CD/MMS und CDS nach folgender Formel ungefähr gleichwertig: 1ml CDS = 1 Tropfen aktiviertes CD/MMS. Obwohl das wissenschaftlich nicht ganz stimmt, wurde es so festgelegt, um die Zweitreaktion im Magen mit einzurechnen.
9. Bevor wir mit einem Protokoll anfangen, überprüfen wir zunächst die Kompatibilität, um Nebenwirkungen zu vermeiden. Hierzu mischt man einen Tropfen (25%iges) Natriumchlorit mit einem Tropfen (4%iger) Salzsäure und wartet dann eine Minute, bis es sich bernsteingelb färbt. Dann gibt man 100ml Wasser hinzu und trinkt es anschließend. Wenn in den nächsten zwei Stunden keine Nebenwirkungen auftreten, kann mit dem Protokoll begonnen werden.

Vorsichtsmaßnahmen:

Vorsichtsmaßnahme 1: Experimentieren Sie nicht mit intravenösen Injektionen zu Hause, außer wenn diese von einem Arzt oder von Pflegepersonal aus dem Gesundheitswesen durchgeführt werden, Die Versuche mit Spritzen wurden bei Tieren durchgeführt und dabei fugte man 5 bis 10ml CDS einem Beutel mit 500ml Salzserum hinzu. Sie waren zufriedenstellend.

Vorsichtsmaßnahme 2: Seien Sie vorsichtig mit der Dosierung, wenn Sie CD in einem Luftbefeuchter benutzen möchten. Aus Sicherheitsgründen wird es hier nicht empfohlen.

Hier folgen nun 26 CDS Protokolle, die sich bei den unterschiedlichsten Krankheiten am besten bewährt haben.

1. **Protokoll A:** Wie Amateur. Es ist für alle Anfänger bestimmt.

- Dieses Protokoll ist für Anfänger und Personen geeignet, die unsicher sind oder Zweifel haben, sowie für kleinere Probleme oder auch zur allgemeinen Erhaltung.
- Die Tropfen werden immer im Verhältnis 1:1 aktiviert und danach werden 100ml Wasser zur Verdünnung hinzugegeben.
- Bevor wir mit einem Protokoll anfangen, überprüfen wir zunächst die Kompatibilität, um Nebenwirkungen zu vermeiden (Anweisung 9).

Die erste Einnahme besteht aus drei aktivierten Tropfen (im Verhältnis 1:1), zu denen man 200ml Wasser gibt. Am ersten Behandlungstag nehmen Sie diese vor dem Schlafen ein.

Am zweiten Tag nehmen Sie eine Stunde nach dem Frühstück drei weitere aktivierte Tropfen mit 200ml Wasser ein und wiederum drei weitere aktivierte Tropfen mit 200ml Wasser vor dem Schlafengehen.

Am dritten Tag nehmen Sie die zwei vorherigen Dosen nach dem Frühstück und vor dem Schlafengehen ein und fügen eine weitere Dosis eine Stunde nach dem Essen hinzu.

Danach geht es mit den gleichen drei Dosen weiter, eine Stunde nach dem Frühstück, nach dem Essen und vor dem Schlafengehen, solange die Behandlung notwendig ist und bis Sie sich wieder erholt haben.

Dieses Protokoll ist bestens für eine Anwendung über einen längeren Zeitraum geeignet und es nützt auch zur Erhaltung.

2. **Protokoll B:** Wie Basis. Es entspricht dem alten Protokoll 1000.

- Dieses Protokoll wird am meisten genutzt und es entspricht dem Protokoll 1000 von Jim Humble.
- Die Tropfen werden immer im Verhältnis 1:1 aktiviert und man gibt danach 100 bis 200ml Wasser zur Verdünnung hinzu.
- Bevor wir mit einem Protokoll anfangen, überprüfen wir zunächst die Kompatibilität, um Nebenwirkungen zu vermeiden (Anweisung 9).

Das Ziel ist, auf eine angenehme Art eine Dosis von 3 aktivierten Tropfen pro Stunde über 8 Stunden lang einzunehmen und die Dosis langsam zu steigern.

Normalerweise fängt man in den ersten 3 Tagen mit einer niedrigen Dosis von 6 aktivierten Tropfen täglich an, die man in eine Flasche mit 1 bis 1,5 Liter Wasser gibt. Danach erhöht man die Dosis auf 12 aktivierte Tropfen und gibt sie in eine Flasche mit 1 bis 1,5 Liter Wasser die nächsten 4 Tage lang. Anschließend sind es 7 Tage lang bis zu 18 Tropfen täglich, die man in eine Flasche mit 1 bis 1,5 Liter Wasser gibt, und schließlich weitere 7 Tage bis zu 24 Tropfen, die man in eine Flasche mit 1 bis 1,5 Liter Wasser gibt.

Die tägliche Dosis muss immer im Laufe des Tages genommen und in 8 bis 12 Einnahmen aufgeteilt werden (man kann die Teile mit Strichen an der Flasche markieren). Es ist empfehlenswert, die tägliche Dosis am Morgen des jeweiligen Tages zu aktivieren, und sie in eine Flasche mit 1 bis 1,5 Liter Wasser zu geben. Anschließend trinken Sie jede Stunde ein bisschen für den Rest der Behandlung, die regulär 3 Wochen beträgt oder über die notwendige Behandlungszeit hinweg, bis Sie sich wieder gesund fühlen.

Falls Sie Übelkeit verspüren, reduzieren Sie die Dosis auf das vorherige Niveau.

6 Tropfen 3 Tage in einer Flasche mit 1 bis 1,5 Liter Wasser.

12 Tropfen 4 Tage in einer Flasche mit 1 bis 1,5 Liter Wasser.

18 Tropfen 7 Tage in einer Flasche mit 1 bis 1,5 Liter Wasser.

24 Tropfen 7 Tage in einer Flasche mit 1 bis 1,5 Liter Wasser.

Je kränker eine Person ist, umso langsamer muss die Dosierung erhöht werden.

Für eine sehr kranke Person sollte man mit einer Dosis anfangen, die nicht höher als 6 Tropfen am Tag ist und diese dann schrittweise erhöhen.

Der Vorteil an der Vorbereitung der Mischung in einer Flasche liegt darin, dass die Flüssigkeit einfacher zu transportieren und trinken ist.

Wir können die Menge der einzelnen Dosis mit einem Filzstift genau markieren, indem wir Striche auf die Flasche machen, und dann den Flascheninhalt auf einen Tag verteilen.



1. Beachten Sie, dass CD immer mit dem Aktivator, der in einer anderen Flasche ist, gemischt werden muss.
2. Kleine, aber häufige Dosen sind effektiver als hohen Dosen morgens und abends.
3. Nehmen Sie so viel CD ein wie Sie können, ohne dass Übelkeit, Durchfall oder schwerwiegendes Unwohlsein auftritt. Wenn Sie sich nicht gut fühlen, reduzieren Sie die Dosis, fahren Sie aber mit der Behandlung fort.
4. Vermeiden Sie Vitamin C-Zugaben und andere Antioxidationsmittel für mindestens 2 Stunden vor und nach der Einnahme von CD, da diese seine Wirkung verringern können.
5. Halten Sie an einem geeigneten Ernährungsplan fest, um ihr Immunsystem zu schützen.
6. Sie können CD mit verdünntem Meerwasser benutzen, um die passende Mineralisierung des Körpers wiederherzustellen.
7. Wenn Sie das Protokoll nach einiger Zeit wiederholen, beginnen Sie von Anfang an mit 8 aktivierten Tropfen am Tag und steigern Sie die Dosis je nach ihrem Wohlbefinden.

3. **Protokoll C:** Wie CDS, das alte Protokoll 101

- Das Protokoll CDS 101 ist ein allgemeingültiges Protokoll, das für die meisten Behandlungen geeignet und einfach auszuführen ist und praktisch keine unerwünschten Nebenwirkungen hat.

- Das Protokoll 101 besteht aus der Einnahme von 1ml 0,3%igem CDS (=3000 ppm), das in Wasser verdünnt wird, einmal in der Stunde, 10mal am Tag. (Daher wird es manchmal auch Protokoll 110 genannt.)
- 10ml CDS 3000ppm (oder 100ml CDS 300ppm) + 1 Liter Wasser pro Tag

Das Protokoll 101 CDS wird für die Behandlung der meisten Krankheiten, und auch für eine allgemeine Reinigung von Giftstoffen und "Detox", genutzt. Es handelt sich dabei auch um ein Entgiftungsverfahren, wahrscheinlich das wirksamste, das bekannt ist. Bis jetzt gibt es keine Probleme mit Nebenwirkungen oder unerwünschte Wechselwirkungen und es verursacht normalerweise keinen Durchfall. Wenn Sie andere Medikamente einnehmen, sollten Sie einen vernünftigen Zeitabschnitt von ein bis zwei Stunden einhalten, damit die Wirkung des CDS nicht verloren geht. Im Falle eines niedrigen Mineralspiegels kann man % Meerwasser hinzufügen.

Man gibt pro Tag 10ml CDS 3000ppm (oder 100ml CDS 300ppm) in einen Liter Wasser. Davon trinkt man jede Stunde einen Teil, bis die Flasche (8 bis 12 Einnahmen) leer ist.

Bei schweren Krankheiten oder Lebensgefahr muss die Dosis langsam und nach und nach erhöht werden. Hierzu nimmt man über den Tag hinweg getrennte Dosen ein, je nachdem, wie man sich fühlt, bis man 30ml pro Liter Wasser erreicht hat.

Falls Sie mehr nehmen möchten, müssen Sie eine weitere Flasche Wasser vorbereiten. Wenn Sie sich nicht gut fühlen oder Ihnen übel ist, müssen Sie die Dosis reduzieren. Es sollten nicht mehr als insgesamt 80ml in 12 Einnahmen (6ml/h bei 100kg) verabreicht werden. Die Behandlung dauert so lange bis Sie sich wieder gesund fühlen.

4. **Protokoll D:** Wie Dermatologisch, für die Haut

- Für die Anwendung auf der Haut ist CDS am besten geeignet, da es keinerlei saure Rückstände hinterlässt und wegen des neutralen pH-Wertes sogar direkt ohne Verdünnung aufgetragen werden kann. Auf diese Weise kann man es bedenkenlos über längere Zeit verwenden, ohne Ausschläge oder Reizungen zu verursachen.

Wenn kein CDS verfügbar ist, kann CD als Alternative verwendet werden. Aktivieren Sie 25 Tropfen und geben Sie 60ml Wasser (zwei Unzen Wasser) in ein Sprühgerät. Wenn das Gefäß gut verschlossen ist, hält die Mischung eine Woche oder sogar ein bisschen länger und die Farbe gibt den verbleibenden Konzentrationsgrad an. Bewahren Sie es an einem kühlen und dunklen Ort auf. Die Tropfen werden immer im Verhältnis 1:1 aktiviert und danach werden 60 bis 100ml Wasser hinzugegeben.

- Man füllt ein Sprühgerät mit 0,3%igem CDS (3000ppm) und wendet es an der betroffenen Stelle an. Im Fall von Wunden, Verbrennungen und anderen Hautproblemen wird es direkt auf die Haut aufgetragen. Die Lösung sollte kein Hitzeempfinden oder Brennen verursachen, sondern eher den Schmerz und die Blutung stillen. Man kann diesen Vorgang mehrmals am Tag wiederholen (bis zu einmal pro Stunde). An einigen empfindlichen Stellen, wie bei den Schleimhäuten, kann es notwendig sein, die Konzentration mit ein bisschen Wasser zu reduzieren.

Falls es doch vorkommen sollte, dass Sie ein Brennen oder Hitze verspüren, wird empfohlen die Stelle mit Wasser abzuwaschen.

Es wird davon abgeraten die alte Formel von MMS zu benutzen, da diese Zitronensäure als Aktivator enthält. Man hat festgestellt, dass sich die Entzündung verschlimmert, wenn Citrobacter vorkommen, da diese sich von dem Natriumcitrat, das von der Reaktion übrigbleibt, ernähren.

Wenn Sie eine höhere Absorbierung über die Haut erreichen möchten, kann man das CDS mit 70%igem DMSO verbinden.

Hierzu bereiten wir zwei unabhängige Sprayflaschen vor, eine mit 70%igem DMSO und die andere mit CDS oder mit 25 aktivierten Tropfen MMS/CD und geben sie in eine Flasche mit 60ml Wasser (wie bereits erwähnt). Wir wenden beide abwechselnd an.

Am besten geeignet ist CDS 3000ppm ohne Verdünnung und in Form von Spray, da es einen neutralen pH-Wert hat.

Man kann diesen Vorgang mehrmals am Tag wiederholen (bis zu einmal pro Stunde).

5. Protokoll E: Wie Einlauf

- Eines der wirkungsvollsten Protokolle, abgesehen von der oralen Einnahme, ist das Einlaufprotokoll, da es die Aufnahme des Chlordioxids über die Wände des Dickdarms ermöglicht. Diese befördern es über die Pfortader* direkt zur Leber. Daher ist es für alle Leberprobleme, chronische Krankheiten, Vergiftungen, Divertikulitis, Ausscheidung von Parasiten und schädliche Darmschleime sehr passend.
- Die Tropfen werden immer im Verhältnis 1:1 aktiviert.
- 10 aktivierte Tropfen CD pro Liter lauem Wasser oder als Alternative 10ml CDS pro Liter lauem Wasser.

Dieses Protokoll ist grundlegend für chronische Lebererkrankungen, Parasitose, Autismus und andere Magen-Darm-Krankheiten.

Je nach Krankheitsgrad und Verfassung des Patienten wird es normalerweise bis zu einmal am Tag, am besten abends vor dem Schlafengehen durchgeführt. Als Faustregel gilt, es alle zwei oder drei Tage für ein oder zwei Wochen anzuwenden. Es gibt Berichte von Personen, die dieses Protokoll bis zu zweimal am Tag für eine längere Zeit bei schweren Krankheiten verwendet haben, ohne dass sie in den meisten Fällen negative Nebenwirkungen erfahren haben. Die Anwendung muss immer individuell auf die zu behandelnde Person zugeschnitten werden.

Die beste Position ist es, sich auf die linke Seite zu legen, um das Eindringen des Wassers zu erleichtern. Wenn sich die Klappe öffnet, füllt sich der Dickdarm. Es ist möglich, das in mehreren kleinen Serien oder auch auf einmal abzuwickeln, je nach der Verfassung und dem Wohlbefinden der Person. Eine leichte Massage des Unterleibs begünstigt den Prozess.

Um die Wirkung zu erhöhen, sollte man die Flüssigkeit vor dem Entleeren 3 Minuten lang einzubehalten. Mehr als fünf Minuten sind nicht notwendig. Man kann auch Meerwasser begeben: 1 Teil Wasser Meerwasser + 3 Teile Süßwasser.

Für viele Leute hat sich das System YOGUI als sehr hilfreich herausgestellt:

- 3 Nächte hintereinander
- 3 Nächte: abwechselnd anwenden und pausieren
- 3 Nächte: alle 3 Tage
- 3 Nächte, einmal pro Woche

Verwenden Sie 10 Tropfen aktiviertes CD (oder 10ml CDS für empfindliche Fälle) pro Liter lauem Wasser (Körpertemperatur). Darmirrigatoren fassen normalerweise ungefähr 2 Liter. Man füllt den Irrigator mit Wasser und bereitet die Tropfen in einem separaten Glas vor. Nach der Aktivierung mischt man sie mit dem Wasser des Irrigators. Auf die Spitze trägt man ein bisschen Vaseline oder Creme auf, während man ihn in den After einführt.

Obwohl dieses Protokoll sehr wirkungsvoll gegen Hämorrhoiden und Risse im Mastdarm ist, ist das Protokoll „R für Rektal“ leichter anzuwenden.

- Die meisten Krankheiten haben ihren Ursprung im Magen-Darm-System.
- CDS beseitigt Giftstoffe und löst Ablagerungen.
- Wenn die Giftigkeit beseitigt wurde, geht die Ermüdung zurück.
- CDS entfernt Biofilm, Bakterien, Candida, Pilz, eingekapselte Fäkalien und Parasiten.
- Über den Dickdarm haben wir über die Pfortader schnellen Zugang zur Leber.
- Das Blut passiert im Kreislauf alle 3 Minuten die Leber.
- Es handelt sich um eine einfache und schnelle Art die Leber und das Blut zu entgiften.
- Wirksam bei chronischen und autoimmunen Krankheiten.
- In der Antike wusste man das schon und bis zum 60. Lebensjahr von Menschen war diese Praxis üblich.
- Heutzutage ist der Einlauf als Methode zur Darmreinigung unpopulär geworden, da er als etwas Schmutziges angesehen wird.
- Es handelt sich um eine grundlegende hinduistische Heilmethode.
- Bei Entgiftungstherapien ist der Einlauf unverzichtbar.
- 1 Stuhlgang am Tag macht den gesunden Darm aus.
- Dieses Protokoll ersetzt eine orale Behandlung.

6. **Protokoll F:** Wie Frequent/Häufig, das alte CDS Virusprotokoll 115

- Es besteht darin, alle 15 Minuten 1ml 0,3%iges CDS (3000ppm Chlordioxid-Lösung) für 1 Stunde und 45 Minuten, also acht Einnahmen, mit 1 Liter Wasser einzunehmen. Dieses Protokoll ist hauptsächlich für Behandlungen von Krankheiten mit plötzlichen Virusinfektionen geeignet.
- Die Behandlung wird auf nur zwei Stunden täglich verringert und anschließend kann man es für die notwendige Behandlungszeit, bis Sie sich wieder besser fühlen, mit dem Protokoll C verbinden.

Wenn wir aus dem Haus gehen, nehmen wir die Behandlung mit, am besten frisch in einer Thermosflasche oder einer isolierenden Verpackung. Es ist unbedingt zu beachten und sehr wichtig, in der Stunde vor und zwei Stunden nach der Einnahme von CDS keine Medikamente und auch kein Essen sich zu nehmen. Es ist auch nicht empfehlenswert CDS auf nüchternen Magen zu nehmen. Bei Bedarf kann man das Protokoll einige Stunden später wiederholen.

1 Dosis: 1ml CDS alle 15 Minuten 1 Stunde und 45 Minuten lang mit acht Einnahmen = 8ml CDS in einem Liter Wasser.

Man kann 8ml 0,3%iges CDS in eine Flasche mit einem Liter Wasser (destilliertes oder Mineralwasser) geben, die Flasche in 8 gleiche Teile einteilen und diese mit Linien markieren, um alle fünfzehn Minuten bis zu einer Markierung zu trinken.

7. **Protokoll G:** Wie Gas, bei dem man nur das Dioxidgas verwendet

- Wir gehen von der Annahme aus, dass der Heileffekt von Chlordioxid durch die Aufnahme des Chlordioxidgases bedingt ist. Diese Aufnahme kann sowohl innerlich als auch äußerlich erfolgen. Die Haut funktioniert wie eine osmotische Membran, die zum Austausch von innen nach außen und umgekehrt in der Lage ist und ihre eigene Transpiration hat.
- Sich dem Chlordioxidgas auszusetzen ist wirksam, um große Körperflächen abzudecken oder eine bestimmte Zone zu behandeln. Diese Vorgehensweise ist effektiv, aber wir müssen dabei die Expositionszeit beachten. Wenn diese sehr lange, über fünf Minuten, ist, könnte sie einen Ausschlag verursachen.
- Es handelt sich um ein Protokoll zur äußeren Anwendung.
- Man sollte das Gas nicht über längere Zeit einatmen.

Dieses Protokolle kann man auf verschiedene Arten für große und kleine Flächen benutzen:

1. Glasprotokoll bei einer kleinen Fläche. Man kann die Substanz in einem Glas aktivieren, um kleine Flächen zu behandeln oder Teile des Körpers zu desinfizieren.
2. Sackprotokoll bei großen Flächen. Man kann es in einem Gefäß in einem großen Sack aktivieren, um große Hautflächen oder sogar den ganzen Körper zu behandeln.

1. Glasprotokoll:

Man aktiviert 6 bis 8 Tropfen CD in einem Glas, ohne Wasser zuzugeben. Die betroffene Stelle wird unverzüglich auf den offenen Teil des Glases (Öffnung) gelegt, sodass das Gas nicht entweicht und ohne dass die Flüssigkeit die Haut berührt. Die Expositionsdauer ist normalerweise 3 Minuten lang und sollte 5 Minuten nicht überschreiten, um keinen Ausschlag zu verursachen.



Die Behandlung wird regulär zwischen 1 und 3 Minuten ausgeführt und kann je nach Bedarf mit einem Abstand von jeweils 1 Stunde wiederholt werden.

Das verdampfende Gas desinfiziert, ohne dass die Haut mit der Flüssigkeit in Berührung kommen muss. Diese Vorgehensweise kann auch bei der Behandlung von Hörproblemen sehr nützlich sein, bei denen die Glasöffnung geschlossen auf das Ohr aufgesetzt wird, damit das Gas tiefer in die betroffene Zone gelangen kann. Bei Entzündungsproblemen, die den Gehörgang verengen, kann Wasser diese Stellen oft nicht erreichen.

6 bis 8 Tropfen CD ohne Wasser aktivieren.

Dieses Vorgehen ist auch bei Tieren sehr hilfreich, da diese normalerweise keine Flüssigkeiten in den Ohren tolerieren.

In diesem Fall reduziert man die Anzahl der Tropfen je nach Gefäß, das man benutzen will.



2. Sackprotokoll:

Dieses Protokoll wendet man für Behandlungen großer Hautflächen an oder wenn eine orale Einnahme nicht möglich ist. Zunächst basteln wir uns einen Schlafsack aus 2 großen zusammengeklebten Müllsäcken, sodass wir gemütlich in das Innere des Sacks passen und ganz zugedeckt sind. Nur der Kopf sollte immer außerhalb des Sacks bleiben, um die Dämpfe nicht einzusatmen.

Damit das Gas an alle Stellen gelangt, ist es empfehlenswert, sich auszuziehen bevor man sich in den Sack begibt. Anschließend aktiviert man 30 Tropfen CD in einem Kristall- oder Porzellanbehälter ohne Wasser und führt diesen in den offenen Sack ein. Danach begibt sich die Person selbst in den Sack und zieht den Beutel bis zum Hals hoch und verschließt ihn mit den Händen fest von innen.



Das Hauptziel dabei ist, dass sich die Gase freisetzen, im Sack bleiben, so die Haut desinfizieren und sogar in ihre obere Schicht eindringen, um Bakterien, Viren und Pilze zu beseitigen.

Zu beachten:

- Dieses Protokoll ersetzt eine orale Behandlung.
- Höchstens 3-mal täglich durchführen.
- Man sollte keine Kleidung tragen, da sich diese verfärben kann.
- Große Flächen können gleichzeitig behandelt werden.

8. **Protokoll H:** Wie zu Hause, um Ansteckung zu verhindern.

- Dieses Protokoll basiert auf dem Forschungsergebnis der Doktoren Norio Ogata und Takashi Shibata, das beweist, dass kleine Mengen Chlordioxid in der Luft Ansteckungen und Entzündungen verhindern.

Hausprotokoll zur Verhinderung von Ansteckung und Lungenleiden:

Man aktiviert 6-12 Tropfen, je nach der Größe des Zimmers zu Hause, in einem trockenen Glas ohne Wasser und stellt es ins Schlafzimmer, wo es langsam verdampft. Seine Wirkung ist sehr hilfreich gegen Ansteckungen des Partners, wenn dieser neben Ihnen schläft oder mehr als 1 Kind im gleichen Zimmer schläft.

Stellen Sie das CD in 2 Metern Entfernung zur kranken Person auf. Je heißer es im Zimmer ist, umso schneller verdampft es. Wenn man die Verdampfung verlangsamen möchte, kann man einen Esslöffel Wasser zur Mischung geben.

Man aktiviert 6 bis 12 Tropfen CD ohne Wasser in einem Glas.

- Es handelt sich um ein Protokoll mit langsamer Freisetzung der Gase in die Umgebung.
- Es kann in Krankenzimmern (zu Hause oder im Krankenhaus) angewendet werden.
- Es entfernt Krankheitserreger in der Luft und verhindert Ansteckungen.
- Man aktiviert 6 Tropfen pro 10m^2 in einem Kristallbehälter. Das Chlordioxid setzt sich während ein paar Stunden nach und nach frei.
- Wenn man einen Esslöffel Wasser hinzugibt, kann man die Verdampfung verlangsamen.
- Bei kleinen Räumen sollte man die Tür ein Stück weit offen lassen.
- Am nächsten Tag sollten wir auf dem Glasboden nur ein paar Salzkristalle finden.

9. **Protokoll I:** Wie Insekten und Stiche

- Obwohl man CD (MMS oder CDH) für Behandlung von Stichen benutzen kann, ist CDS am schnellsten und wirkungsvollsten, wenn man es stets zur Hand hat. Da CDS normalerweise im Kühlschrank aufbewahrt wird, hat es den Vorteil die Schwellung sofort zu senken.
- Vorgehensweise: Man tränkt Verbandmull oder ein Papiertaschentuch mit CDS. Dieses wird dann direkt auf den Stich oder Biss gelegt bis es trocken ist. Man sollte überprüfen, ob es einen Dorn oder Stachel gibt, den man her-

ausziehen kann. Dieser Vorgang kann so oft wie nötig wiederholt werden und es ist nicht erforderlich die Stelle danach mit Wasser abzuwaschen. Es hilft auch bei Verbrennungen.

- Man kann dieses Protokoll bei allen Arten von Insektenstichen, Spinnenbissen und Quallen anwenden.
- Bei Schlangen- und Skorpionbissen oder giftigen Rochenstichen kann das Protokoll Y als Ergänzung notwendig sein.

10. **Protokoll J:** Wie Jetzt den Mund ausspülen

- Dieses Protokoll ist sehr hilfreich bei Zahnproblemen, Mundgeruch, Mundbläschen und Pilzen. Entzündungen, Zahnverfärbungen und Mundgeruch verschwinden schnell. Man kann es auch als Mundspülung oder zum Zähneputzen verwenden.

Dosis: 10ml CDS in einem Glas mit 200ml Wasser. Spülen Sie anfangs den Mund aus und gurgeln Sie 3 Minuten lang 3- bis 4-mal am Tag, später nur einmal am Tag. Eine Vorgehensweise ist, mit der Zahnbürste die Zähne zu putzen und das Zahnfleisch zu massieren. Bei tiefen Entzündungen gibt man 1ml DMSO (siehe weiter unten) in die Mischung. Zum Schluss ist es wichtig den Mund mit Wasser auszuspülen.

- Obwohl man CD auch mit 10 aktivierten Tropfen in 200ml Wasser für die Spülung benutzen kann, ist CDS passender, da sein neutraler pH-Wert den Zahnschmelz nicht angreift. Ausgezeichnete Ergebnisse wurden vor und nach allen odontologischen Behandlungen erreicht, besonders als Präventivmaßnahme bei Implantaten, da die Einnahme von Antibiotika überflüssig war, weil alle Entzündungen aufgrund seiner großen Desinfektionskraft verhindert wurden.
- Wenn Sie beim Beißen Empfindlichkeit und Druck im Zahn spüren, kann das an einer Entzündung unter dem Zahn im Bereich der Zahnwurzel liegen. In diesem Fall ist das Zähneputzen nicht ausreichend. Hier sollte man DMSO zur Mischung hinzufügen.
- Bei akuten Zahnschmerzen kann man die Dosis bis 20ml CDS in einem Glas mit 200ml Wasser erhöhen. Man nimmt einen Schluck und hält ihn zwei Minuten lang in der Mundhöhle. Der Grund für den akuten Schmerz liegt normalerweise an Bakterien in der Zahnhöhle, die den Nerv angreifen. Normalerweise verschwindet der Schmerz, wenn keine Nährstoffe für die Bakterien mehr verfügbar sind. Auf diese Weise ist es manchmal auch möglich Zahnab-

sse zu beseitigen. Nach der Spülung muss man den Mund mit Wasser ausspülen.

11. **Protokoll K:** Wie Kombination mit **DMSO**

- Dieses Protokoll, das mit DMSO kombiniert wird, entspricht dem alten Protokoll MMS 3000" (CD+DMSO äußerliche Anwendung).
- Bevor wir mit irgendeinem Protokoll anfangen, überprüfen wir zunächst die Kompatibilität, um Nebenwirkungen zu vermeiden.
- Zuerst testet man, ob es eine allergische Reaktion auf DMSO (in seltenen Fällen) gibt. Dazu führt man eine Anwendung durch und wartet eine Stunde auf die Reaktion.
- Die Tropfen werden immer im Verhältnis 1:1 aktiviert und mit 100 bis 200ml Wasser verdünnt.

Anwendungsprotokoll:

Bei fast allen Hautkrankheiten wie Akne, Schuppenflechte, Ausschlag, Fußpilz, Wunden usw., wendet man aktiviertes CD normalerweise direkt auf der Haut an und anschließend DMSO stündlich bis zu 10-mal am Tag. Hierzu mischt man 20 Tropfen aktiviertes CD mit 50ml Wasser in einer Sprühflasche. Diese stabilen Lösungen halten mehrere Tage, bis zu einer Woche und länger, wenn man sie kühl und im Dunkeln aufbewahrt, in Kristallbehältern sogar Monate. Anschließend werden drei Teelöffel DMSO + ein Teelöffel Wasser in ein kleines Glas gegeben. Es sollten keine ABS- oder PET-Plastikflaschen oder Gummihandschuhe verwendet werden, da sich diese durch das DMSO auflösen könnten und so über die Haut aufgenommen werden! PE- oder HDPE-Flaschen sind richtig. CD wird bis zu maximal 10-mal am Tag angewendet. Man sprüht es dazu auf die Haut und reibt das verdünnte DMSO danach mit der Hand ein. Bei einer weitläufigeren Behandlung wechselt man jede Stunde den Teil der Haut, der behandelt wird. Dieser Vorgang wird 3 Tage die Woche durchgeführt und anschließend gibt man der Haut 4 Tage, um sich zu regenerieren. Sollte die Haut übermäßig austrocknen, muss man die Lösungen starker verdünnen oder die Haut mit Aloe Vera oder nativem Olivenöl einreiben, um sie zu beruhigen. Sollte die Haut zu trocken sein und ein Ausschlag auftreten, reduzieren Sie die Dosis oder unterbrechen Sie die Behandlung.

- DMSO sollte auf keinen Fall in Flaschen mit einem Gummiaufsatz aufbewahrt werden, da es diesen auflöst und die Lösung verunreinigt.

- Es sollte nur in Polyethylen-Flaschen (PE, HDPE) oder Kristall aufbewahrt werden.
- Führen Sie die Behandlung 3 oder 4 Tage lang durch.
- Es können leichter Juckreiz, Hitzeempfinden oder eine momentane Rötung auftreten, dies ist normal und verschwindet wieder vollständig.
- Wenden Sie dieses Protokoll immer auf sauberer Haut an, die frei von Parfüm und anderen Substanzen ist.
- Man benutzt es nicht für Einläufe, da ansonsten die Giftstoffe im Darm aufgenommen werden würden.
- Hinweis für Therapeuten: Benutzen Sie chemikalienresistente Handschuhe und NIEMALS GUMMI, da dieses sich auflösen und es zu Vergiftungen kommen kann.
- Nebenwirkung: Dieses Protokoll verursacht Knoblauchgeruch in den Schleimhäuten.

12. **Protokoll L:** Wie linderndes Bad

- Das Entgiftungsbad ist ein einfaches Heilmittel. Es handelt sich um eine Wasserbehandlung, die eine Alternative darstellt, um die Effekte der angesammelten Giftstoffe, die die Funktionen unseres Organismus stören, zu beseitigen, und um gleichzeitig einen gesünderen und ausgeglicheneren Körper zurückzugewinnen.
- Unsere Haut ist ein durchlässiges Organ, das die Fähigkeit einer osmotischen Membran hat, die einen Austausch zwischen dem Innen und dem Außen unseres Körpers zulässt. Zusätzlich zu den oralen Dosen ist es möglich C1O2 direkt über die Haut aufzunehmen. Eine höhere Menge an C1O2 wird in die Körperflüssigkeiten und das Bindegewebe aufgenommen und laut Benutzererfahrungen erhält man ziemlich schnell Ergebnisse, besonders in Verbindung mit anderen Protokollen.
- Auf diese Weise ist die ganze Hautoberfläche mit dem C1O2 Gas 20 bis 30 Minuten lang in Kontakt. Für manche Menschen bedeutet diese Methode einen großen, endgültigen Fortschritt.

Ein Bad sollte ungefähr 20 Minuten dauern und am besten abends vor dem Schlafengehen stattfinden.

Das Entgiftungsbad als Zusatz zu jeder Behandlung ist eine sehr wirksame Art, die Abfallstoffe zu beseitigen, die sich normalerweise in unserem Organismus ansammeln.

- Man benutzt eine ganz saubere Badewanne ohne Seife oder andere Badezusätze. Man kann Leitungswasser benutzen, da das Chlordioxid die Schwermetalle durch Oxidation beseitigt. Bei sehr empfindlichen Personen kann man sehr warmes Wasser benutzen und es einige Minuten in der Badewanne ziehen lassen, damit das naturgemäß enthaltene Chlor verdampft.
- Entgiftungsbäder mit lauwarmem oder warmem Wasser mit 2-4 Kilo einfachem Meersalz nehmen die Säuren unseres Körpers über die Haut auf. Dieser Vorgang, bei dem versucht wird eine ausgeglichene Dichte zwischen zwei oder mehr Flüssigkeiten zu erreichen, ist als Osmose bekannt.
- So geht die Flüssigkeit mit der höchsten Dichte durch die Haut zur Flüssigkeit mit der niedrigsten Dichte, um diese auszugleichen. Auf diese Weise fließen die Säuren und Giftstoffe aus dem Körper. Auf die gleiche Art nimmt der Körper über die Hautporen die Mineralien des Meersalzes auf. Aus diesem und aus anderen Gründen wird von Salz mit Jod oder anderen chemischen Zusatzstoffen abgeraten.

Vorgehensweise:

1. Die Badewanne gut putzen. Man darf keine Seife oder andere chemische Produkte in das Wasser geben.
2. 30-60 Tropfen CD mit 4%igem HCl Aktivator in einem Glas aktivieren, je nachdem, wie viel Wasser man benutzt. Je mehr Wasser, umso mehr Chlordioxid.
3. Die Badewanne mit Wasser in Körpertemperatur füllen. Weder Seife, noch Parfüm, Shampoo, oder Kinderspielzeuge hinzugeben und für eine gute Belüftung des Badezimmers sorgen.
4. Das aktivierte CD in die Wanne geben und mischen, damit es sich gut verteilt. Die Menge des Wassers verringert nicht die Menge des ClO_2 Gases, das freigesetzt wird.
5. Beim Bad wird der ganze Körper befeuchtet, einschließlich des Kopfes und der Kopfhaut. Man braucht sich keine Sorgen zu machen, falls Wasser in die Augen kommt, da CD in dieser verdünnten Dosis nicht schädlich ist.
6. Anschließend kann man mehr warmes Wasser hinzufügen, da die Wärme die Poren öffnet und der Organismus aufnahmefähiger wird.

Offene Wunden heilen aufgrund der desinfizierenden Wirkung von CD in der Regel schneller.

13. **Protokoll M:** Wie Malaria, mit hohen Dosierungen

- Das Protokoll M für Malaria, für Leute, die eine effektive, einfache und sofortige Betreuung brauchen und keine Zeit für eine lange Behandlung haben, wurde von Jim Humble entdeckt.

Anleitung:

Die Vorgehensweise bei akuter Malaria bei Erwachsenen besteht darin, lediglich zwei hohe Dosen mit je 15 Tropfen aktiviertem CD mit ein bis zwei Stunden Abstand zu nehmen. Die meisten Symptome sollten etwa drei Stunden nach der zweiten Dosis verschwunden sein. Falls die Symptome anhalten, werden danach 3 Tropfen pro Stunde angewendet. Bei Übelkeit wird die Dosis reduziert. Die Behandlung wird mit nicht mehr als 3 Tropfen pro Stunde fortgesetzt. Bei Kindern nimmt man bis zu einem Tropfen je 4 Kilo Körpergewicht.

Bei Personen, die Probleme haben diese Menge auf einmal zu nehmen, kann man drei Gelkapseln mit je fünf aktivierten Tropfen füllen und diese mit reichlich Wasser einnehmen. Normalerweise ist das einfacher und verursacht keine Beschwerden durch Reizung des Rachens.

Falls der Patient nach dieser Anwendung immer noch krank ist, liegt es nicht an Malaria, sondern an einer anderen Krankheit. Denguefieber wird oft mit Malaria verwechselt, da es auch von Moskitos übertragen wird. Während es sich bei Malaria jedoch um einen Parasiten handelt, ist die Ursache von Dengue ein Virus und das passende Protokoll ist das Protokoll F. (Das häufige/frequente Protokoll, das alte CDS 115.)

Falls der erwachsene Patient sehr geschwächt ist, kann man auch ein alternatives, **weiterentwickeltes Protokoll** anwenden.

8 Tropfen MMS bei der ersten Einnahme
5 Tropfen MMS in der zweiten Stunde
5 Tropfen MMS in der vierten Stunde
6 Tropfen MMS in der sechsten Stunde
8 Tropfen MMS in der achten Stunden
8 Tropfen MMS zum Schlafengehen

Am Tag insgesamt: 40 Tropfen

- Die Malaria sollte damit verschwinden. Bei außergewöhnlichen Fällen um 1 Einnahme mit 10 Tropfen erhöhen.
- Bei Babys: 4 tägliche Einnahmen mit 1 Tropfen alle 3 Stunden. Bei Bedarf um 2 zusätzliche Tropfen erhöhen.
- Bei Kindern: 5 tägliche Einnahmen mit 1 Tropfen alle 2 Stunden pro 11kg Gewicht.
- 2 Tage lang anwenden.

14. **Protokoll N:** Wie KiNder und Jugendliche

- Das Protokoll „Wie Kinder und Jugendliche“ basiert auf Erfahrungen und Zeugenberichten vieler Mütter.
- Als allgemeine Regel gilt, dass man maximal 1 Tropfen aktiviertes CD pro 12kg Gewicht pro Stunde als Anfangsdosis in 100ml oder mehr Wasser einnimmt. CDS wird normalerweise besser vertragen und man benutzt 1ml 0,3%iges CDS (3000ppm) auf 100ml oder mehr Wasser pro 12kg Gewicht.
- Bevor wir mit irgendeinem Protokoll anfangen, überprüfen wir zunächst die Kompatibilität, um Nebenwirkungen zu vermeiden.
- Die Tropfen werden immer im Verhältnis 1:1 aktiviert, indem man 100 bis 200ml Wasser hinzugibt.
- Man muss das Verhalten des Minderjährigen im Auge behalten, falls Müdigkeit, Übelkeit, Bauchschmerzen, Erbrechen usw. auftreten, damit die Dosis nach Bedarf angepasst werden kann.
- Man kann die Lösung mit Milch mischen.

Normalerweise gilt, dass es am besten ist, keinerlei Medikamente oder Behandlungen bis zum ersten Lebensjahr zuzulassen, wenn diese nicht zwingend nötig sind.

Anleitung:

Körpergewicht von 5 Kilo - 3 Tropfen am Tag auf 10 Einnahmen verteilt.

Körpergewicht von 15 Kilo - 6 Tropfen am Tag auf 10 Einnahmen verteilt.

Körpergewicht von 30 Kilo - 8 Tropfen am Tag auf 10 Einnahmen verteilt.

Körpergewicht von 40 Kilo - 12 Tropfen am Tag auf 10 Einnahmen verteilt.

Körpergewicht von 60 Kilo - Erwachsenendosis

- Antioxidationsmittel und Vitamin C vermeiden.
- Die Produkte müssen für Kinder unzugänglich aufbewahrt werden.
- Behälter mit Schraubverschlüssen mit Kindersicherung sind zu bevorzugen.

15. **Protokoll O:** Wie Ophthalmologisch, sprich Augenheilkunde

Um Augentropfen herzustellen, gilt die folgende Vorgehensweise:

In einem kleinen Kristallbehälter mit einem Tropfenzähler aus Polyethylen (Polyethylen, PE, ist fester als Gummi) mischt man:

Anleitung:

50ml isotonische Kochsalzlösung

5ml CDS

3 ml DMSO

Man wendet alle zwei Stunden 5 Tropfen im betroffenen Auge an.

Die Augentropfen werden an einem dunklen und kühlen Ort aufbewahrt und behalten für etwa 3 Tage eine 100%ige Wirkung. Danach geht diese schnell zurück und es ist empfehlenswert, eine neue Mischung zuzubereiten. Es besteht keine Gefahr der Verunreinigung, da es sich um ein Desinfektionsmittel handelt. Es ist nur so, dass die Wirksamkeit mit den Tagen nachlässt.

16. **Protokoll P:** Wie Parasiten, ein intensives Protokoll

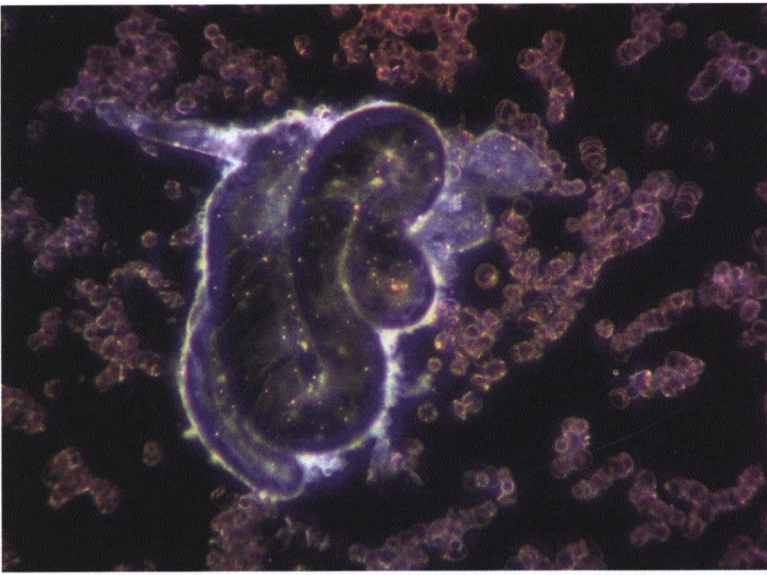
In der Gesellschaft, in der wir leben, haben wir den Kontakt zur Volksweisheit der Ahnen weitgehend verloren. Die konventionelle Medizin von heute zieht die Rolle von Parasiten in der Ursachenkaskade von Krankheiten schon nicht mehr in Betracht, da man davon ausgeht, dass es keine Parasiten mehr gibt...

Dieses in die Blutprobe eingewickelte Exemplar beweist das Gegenteil... Es gibt sie doch! **Besonders bei chronischen Krankheiten.**

Protokoll zur Parasitenbefreiung über drei Monate

Eines der Dinge, die wir vergessen haben, ist es, dem natürlichen Mondzyklus bei vielen unserer Routinen zu folgen.

Es ist wichtig, die Behandlung während der drei Vollmondtage zu beginnen und während der Tage des abnehmenden Mondes fortzusetzen. Die Wirkung in dieser Zeitspanne ist größer, weil in diesem Zyklus ein großer Teil der Fadenwürmer im Darm auftaucht. Dieses Protokoll geht über eine einfache Parasitenbefreiung hinaus und ist dafür gedacht, wenn andere herkömmliche Parasitenbehandlungen nicht funktionieren.



Während der Behandlung, und ganz besonders am Anfang, ist es absolut erforderlich, täglich fortwährend Einläufe mit CD durchzuführen, genauso wie eine Säuberung mit Rizinusöl, einem mineralischen Abführmittel wie Epsom-Salz oder mit einem pflanzlichen Mittel wie Senna-Blättern.

Diese Behandlung ist besonders zur Befreiung von großen Parasiten im Darm, vor allem von runden Fadenwürmern wie dem Spulwurm, gedacht. Sie ist bei der Mehrheit der Fadenwürmer wirksam, kann aber gegen Bandwürmer, wie jene aus der Familie der Taenia, weniger effektiv sein.



Im Fall eines Taeniabefalls ist die Behandlung mit Niclosamid hilfreich, das aufgrund seiner niedrigen Giftigkeit ein sehr empfehlenswertes Medikament ist. In der Praxis konnte man bei Kindern mit Autismus und bei einem Großteil der chronischen Krankheiten eine große Menge an Schleimhaut feststellen, die manchmal schwierig zuzuordnen ist, da sie einem toten Spulwurm oder, laut der Angaben mancher Menschen, Darmschleim ähnelt. Es wurden Darmschleimauswürfe von über einem Meter gefunden und daher ist es unwahrscheinlich, dass es sich um Schleim des Patienten handelt. Die Universität Bologna in Italien postuliert, dass es sich um den Schleim des eigenen Körpers handelt. Dr. Volinsky von der Universität Florida konnte jedoch eine DNS-Analyse des Schleims durchführen und ist der Meinung, dass er dem menschlichen Körper fremd ist. Daher denke ich derzeit, dass es sich um eine Art nicht klassifiziertes "Parasitenmagma" handelt und darum taucht es auch nicht in den Laboranalysen auf. Die Beweise liegen durch die Ergebnisse vor. Mehr als 200 Kinder mit Autismus konnten mit diesem Protokoll zurückgeholt werden und alle stießen große Mengen von diesem "Parasitenplasma" (Biofilm) und auch andere Parasiten aus. Nach jeder Ausstoßung ging es ihnen merklich besser. Das Gleiche passiert bei vielen chronischen Krankheiten, für die es scheinbar keine Lösung gibt. Obwohl man um die Wirksamkeit weiß, ist es erforderlich in Zukunft mehr zu forschen, um wissenschaftliche Gewissheit zu haben.



Die Bezeichnungen dieser Anti-Parasitenmittel sind von Land zu Land unterschiedlich. Daher wird in diesem Protokoll die chemisch aktive Hauptsubstanz verwendet. Sie sollten sich bei Ihrem Apotheker nach der genauen Bezeichnung erkundigen.

Behandlung:

Hinweis: Diese Behandlung verwendet keine systemischen Medikamente gegen Parasiten, die vom Körper aufgenommen werden. Hierfür ist ein hochkarätiger Zapper wie der Biotrohn® besser, da er die Parasiten im Blut ohne Vergiftungen beseitigt. Dieses Protokoll wurde entwickelt, um auch bei Kindern aufgrund der Dauer und Dosis Anwendung zu finden, ohne eine übermäßige toxische Ladung im Blut oder im Körper zu verursachen. Man darf Mebendazol nicht mit Albendazol (Albenza) verwechseln, da dieses sehr wohl systemisch eingesetzt wird und eine ärztliche Verschreibung benötigt.

Wenn Sie von einem eindeutigen Parasitenbefall im Blut ausgehen, sollten Sie das zur Bestätigung mit einem Arzt besprechen, und nur dann die systemischen Anti-Parasitenmittel anwenden, die - je nach Einschätzung des Arztes - vom Blut aufgenommen werden würden.

Tag 1

- Pyrantel-Pamoat (eine einzige Dosis morgens) 10mg/kg, die in einer einzigen Einnahme mit irgendeiner Flüssigkeit verabreicht wird. Falls es in flüssiger Form vorhanden ist, enthält ein Teelöffel mit 5ml 250mg (für 60kg 3 Teelöffel mit 5ml). In Form von Pillen nimmt man 3 bei 60kg.
- Kieselalgenerde (zwei Dosen). Ein Teelöffel zweimal am Tag mit dem Essen, am besten flüssig. Morgens und nachmittags.

Tag 2

- Mebendazol (zwei Dosen) 100mg alle 12 Stunden. Eine Pille morgens und eine abends.
- Kieselalgenerde (zwei Dosen). Ein Teelöffel zweimal am Tag mit dem Essen, am besten flüssig. Morgens und nachmittags.
- Einlauf. Zusätzliche Ausstattung erforderlich: 2 Liter Einlauf.

Tag 3

- Rizinusöl, 2 Suppenlöffel (geschmacklos aus der Apotheke) auf nüchternen Magen.
- Mebendazol (2 Dosen) 100mg alle 12 Stunden. Eine Pille morgens und eine abends.
- Kieselalgenerde (zwei Dosen). Ein Teelöffel zweimal am Tag mit dem Essen, am besten flüssig. Morgens und nachmittags.
- Einlauf.

Tag 4

- Mebendazol (zwei Dosen) 100mg alle 12 Stunden. Eine Pille morgens und eine abends.
- Kieselsalgenerde (2 Dosen). Ein Teelöffel zweimal am Tag mit dem Essen, am besten flüssig. Morgens und nachmittags.
- Einlauf.

Tag 5

- Pyrantel-Pamoat (eine einzige Dosis) 10mg/kg, die in einer einzigen Einnahme mit irgendeiner Flüssigkeit verabreicht wird. Falls es in flüssiger Form vorhanden ist, enthält ein Teelöffel mit 5ml 250mgr (für 60kg 3 Teelöffel mit 5ml). In Form von Pillen nimmt man 3 bei 60kg.
- Kieselsalgenerde (2 Dosen). Ein Teelöffel zweimal am Tag mit dem Essen, am besten flüssig. Morgens und nachmittags.
- Einlauf

Tag 6

- Rizinusöl, 2 Suppenlöffel (geschmacklos aus der Apotheke) auf nüchternen Magen.
- Mebendazol 100mg alle 12 Stunden. Eine Pille morgens und eine abends.
- Kieselsalgenerde. Ein Teelöffel zweimal am Tag mit dem Essen, am besten flüssig. Morgens und nachmittags.
- Einlauf.

Tag 7

- Mebendazol 100mg alle 12 Stunden. Eine Pille morgens und eine abends.
- Kieselsalgenerde. Ein Teelöffel zweimal am Tag mit dem Essen, am besten flüssig. Morgens und nachmittags.
- Einlauf.

Tag 8

- Mebendazol 100mg alle 12 Stunden. Eine Pille morgens und eine abends.
- Kieselsalgenerde. Ein Teelöffel zweimal am Tag mit dem Essen, am besten flüssig. Morgens und nachmittags.
- Einlauf.

Tag 9 bis 18 (Erster Monat)

- Rizinusöl, 2 Suppenlöffel (geschmacklos aus der Apotheke) auf nüchternen Magen. Je nach Bedarf der einzelnen Person wiederholen. Bei ununterbrochenem Durchfall auslassen.

- Kieselalgenerde. Ein Teelöffel zweimal am Tag mit dem Essen, am besten flüssig. Morgens und nachmittags.
- Niemaufguss (Azadirachta Indica) (9 Tage). 3 gestrichene Teelöffel in einem Liter Wasser. 5 Minuten lang kochen und den ganzen Tag über trinken. Sie können auch Niemkapseln benutzen, da der Aufguss sehr bitter ist.
- Einläufe so ununterbrochen wie möglich

Tag 9 bis 18 (Zweiter Monat)

- Rizinusöl, 2 Suppenlöffel (geschmacklos aus der Apotheke) auf nüchternen Magen.
- Je nach Bedarf der einzelnen Person wiederholen. Bei ununterbrochenem Durchfall auslassen.
- Kieselalgenerde. Ein Teelöffel zweimal am Tag mit dem Essen, am besten flüssig. Morgens und nachmittags.
- Epazotenaufguss (Dysphania ambrosioides/Mexikanischer Drüsengänsfuß) (3 Tage). 1 oder 2 Esslöffel der Blätter in einem Liter Wasser 10 Minuten lang kochen, ziehen lassen und fdtm. 1 Tasse auf nüchternen Magen 3 aufeinander folgende Tage lang trinken.
- Die restlichen Tage Aloe Vera Gel mit Saft oder Wasser auf nüchternen Magen trinken.
- Einläufe so ununterbrochen wie möglich.

Tag 9 bis 18 (Dritter Monat)

- Rizinusöl, 2 Suppenlöffel (geschmacklos aus der Apotheke) auf nüchternen Magen. Je nach Bedarf der einzelnen Person wiederholen. Bei ununterbrochenem Durchfall auslassen.
- Kieselalgenerde. Ein Teelöffel zweimal am Tag mit dem Essen, am besten flüssig. Morgens und nachmittags.
- Niemaufguss. 9 Tage lang oder ein alternativer Anti-Parasitente.
- Einläufe so ununterbrochen wie möglich.
- Falls nach dem dritten Monat immer noch Parasiten oder große Mengen an Schleim ausgeschieden werden, kann man mit dem Protokoll fortfahren und nochmal bei Monat 2 anfangen.

Laut der Britischen Royal Society of Medicine sind 90% der Krankheiten und Beschwerden direkt oder indirekt mit einem verschmutzten Dickdarm verbunden. Wir können den Dickdarm als die Kloake des Körpers betrachten. Die Giftstoffe, die sich dort befinden, gelangen ins Blut und verschlechtern gravierend unseren Gesundheitszustand. Im Dickdarm von Erwachsenen über 40 Jahre findet man

normalerweise zwischen 2 und 12 Kilo an Ablagerungen. In dieser dicken Schicht aus Abfall bewegen sich die mehr oder weniger großen Parasiten und vergiften den Organismus des Wirtes langsam, aber sicher. Die Parasiten verbrauchen den größten Teil der wertvollen Nährstoffe, die aus der Nahrung ins Verdauungssystem gelangen und hinterlassen dem Wirt oft nur die „Abfälle“. Daher erreicht man trotz einer gesunden Ernährung und der Einnahme von zusätzlichen Vitaminen und anderer Produkte keine Besserung. Gelegentlich erreicht man sogar eher das Gegenteil, und zwar, die Parasiten zu ernähren. Eine der besten Methoden, um diese ganze dicke Schicht zu entfernen, ist die sogenannte „Colon-Hydro-Therapie“, die vom Fachmann ausgeführt wird. Auf natürliche Weise kann die Behandlung mit 2-Liter-Einläufen helfen, viele Krankheiten zu heilen, auch wenn es sich nur um Wasser handelt. Diese Methode, die von vielen Kulturen seit der Antike genutzt wird, ist einfach und eine der natürlichen Formen, um den Dickdarm zunehmend zu reinigen. Die eingeführte Flüssigkeit hilft dabei, im Darm angesammelte Giftstoffe zu beseitigen und die Parasiten abzutöten. Falls massiv Würmer sterben, können sich Fieber und Müdigkeit erhöhen und man kann sich ziemlich krank fühlen. Um zu verhindern, dass Giftstoffe in den Blutkreislauf gelangen, sollten wir das Verdauungssystem so früh wie möglich durch Einläufe leeren.

Einläufe gehören zu den unumgänglichen Teilen der Behandlung. Die Parasiten produzieren im Darm viel Schleim und Biofilm, worin sie sich verstecken können, um von keinem Medikament angegriffen zu werden. Daher sind Einläufe mit CD wichtig. CD ist in der Lage diese Schicht und auch die darin enthaltenen Larven und Eier zu zerstören. Ab dem zweiten Tag sollte man sie täglich durchführen und nach und nach kann man sie in einem Abstand von 3 bis 4 Tagen vornehmen. Am wichtigsten ist es, auf den eigenen Körper zu hören, er selbst zeigt uns die Richtlinie seiner Bedürfnisse.

Die angemessene zu benutzende Menge ist zwischen 10 und 20 Tropfen CD mit dem dazugehörigen Aktivator oder 10-20ml CDS auf 2 Liter. Man kann die Dosis erhöhen, wenn sie gut vertragen wird. Das Wichtigste ist, die Flüssigkeit so lange wie nötig (5-10 Minuten, wenn möglich, aber nicht länger) einzubehalten.

Parasiten im Stuhlgang erkennen

Es ist erforderlich die Würmer ausfindig zu machen. Das geht am besten, indem Sie direkt die Fäkalien beobachten. Hierzu können wir ein Plastikbecken mit nicht allzu großem Durchmesser und ein Stöckchen zur Untersuchung jedes Stuhlgangs benutzen. Ein Mikroskop zur Diagnose wird sich als sehr nützlich herausstellen,

da wir hiermit sowohl die kleinen Parasiten, die im Blut auftreten können, als auch die Anwesenheit von Larven und Eiern im Stuhlgang feststellen können. Auf diese Weise können wir kontrollieren, ob sich die Menge der Parasiten verringert.

Man kann eine Birnspritze mit einer Mischung aus 15ml Mebendazol oder Pyrantel-Pamoat benutzen, falls Juckreiz am After auftreten sollte. Am besten führt man das Medikament zusammen mit (ungefähr) 30ml Wasser ein und behält es über Nacht. So verschwindet der Juckreiz, der durch die Madenwürmer ausgelöst wurde. Diese Behandlung ist unglaublich wirksam bei Kindern, die nicht schlafen können, da es eben oft die Parasiten sind, die Beschwerden und Unruhe verursachen. Vor allem bei Kindern ist es üblich, dass ein Parasit für Angstzustände und Störungen in Form von Aufmerksamkeitsdefiziten verantwortlich ist.

Medikamente zur Bekämpfung von Parasiten - Mebendazol (Lomper, Vermox)

Mebendazol ist ein Medikament, das seit den 70er Jahren zur Behandlung von Krankheiten eingesetzt wird, die von Helminthen (Würmer des Magen-Darm-Traktes) hervorgerufen werden. Dieses Medikament verhindert, dass der Parasit die Glukose verwendet und sorgt so für eine Energiereduzierung und das Absterben. Mebendazol wird in beschränktem Maß vom Magen-Darm-Trakt aufgenommen (ungefähr nur 5 bis 10%). Die Aufnahme erhöht sich, wenn man es zusammen mit fettreichen Nahrungsmitteln verabreicht. Es wird vor allem in der Leber umgesetzt. Ungefähr 2% des verabreichten Mebendazols wird über den Urin ausgeschieden, der Rest über den Stuhlgang.

Die passende Dosis Mebendazol kann von einem zum anderen Patienten variieren. Sie hängt von der Parasitenart ab, die die Infektion verursacht. Die am häufigsten empfohlene Dosis sind 3 Tage lang 100mg 2-mal täglich.

Die Nebenwirkungen des Mebendazols sind aufgrund seiner niedrigen Aufnahme normalerweise sehr selten. Es kann Übelkeit, Erbrechen, Bauchschmerzen und Durchfall hervorrufen. Normalerweise entstehen diese Effekte durch die Giftstoffe, die der Parasit selbst bei seinem Tod freisetzt. Sehr wirksam sind 10ml, mit ein wenig lauwarmem Wasser verdünnt, die mit einer kleinen Bimspritze anal verabreicht werden. Man fuhr die Mischung in den After ein, über den sie in den Dickdarm gelangt, und lässt sie über Nacht wirken. Vor allem bei Infektionen mit Madenwürmern ist das sehr hilfreich. Es gibt keine Wechselwirkungen mit CD noch CDS.

—> **Pyrantel/Pamoat** (Trilombrin)

Es handelt sich um ein Mittel zur Bekämpfung von Helminthen mit breitem Anwendungsspektrum. Es wirkt durch neuromuskuläre Blockierung, die die Parasiten lähmt und sie durch die Darmbewegungen anschließend ausstößt, ohne die Parasiten zu stimulieren oder ihre Wanderung anzuregen. Die Wirkung von Pyrantel/Pamoat ist von kurzer Dauer und der Körper tendiert dazu, es binnen 3 oder 4 Tagen über den Stuhlgang oder den Urin auszuschcheiden. Pyrantel/Pamoat wird nur wenig vom Magen-Darm-Trakt aufgenommen und ungefähr 6 bis 8% von allem wird im Urin gefunden, der Rest im Stuhlgang. Die empfohlene Dosis bei Erwachsenen ist eine einzige Dosis am Tag. Ab 12 Jahren zwischen 40 bis 75kg: 3 Tabletten. Erwachsene mit mehr als 75kg: 4 Tabletten.

Warnung: Es ist nicht kompatibel mit dem Gebrauch von Piperazin, da beide sich neutralisieren oder gegenseitig aufheben. Dieses Mittel findet man auf natürliche Art in Kürbiskernen oder in Anti-Parasiten-Mitteln, deren Formel diesen Stoff beinhaltet.

—> **Pflanzen und Minerale zur Bekämpfung von Parasiten**

Das Parasitenproblem ist bis heute eine konstante Sorge in vielen Kulturkreisen des Planeten. Seit Menschengedenken gibt es einheimische Pflanzen, mit denen die Menschen diese Art von Säuberungsbehandlungen durchgeführt haben. Im Westen und in anderen hochentwickelten Ländern zieht man deren Existenz allerdings meistens nicht in Betracht. Das macht uns daher anfälliger für alle möglichen Erkrankungen, die direkt oder indirekt mit parasitärem Befall im Darm zu tun haben. Es gibt Minerale und Stoffe, die zur Bekämpfung von Parasiteninfektionen sehr nützlich sind und wir können verschiedene Behandlungen durchführen. Bentonit, das Ablagerungen aufnimmt, Pflanzenkohle, die Giftstoffe aufsaugt, gewöhnlicher Ton oder Kieselalgenerde sind ein paar der wichtigsten Beispiele. In diesem Fall werden wir Kieselalgenerde als wichtigen Zerstörer von Darmparasiten verwenden. Bei Beschwerden geben wir aktive Kohletabletten zur Entgiftung hinzu.

Kieselgur, Diatomeenerde

Die Behandlung mit Kieselalgenerde sollte 18 Tage lang durchgeführt werden. Kieselalgen sind Einzellerpflanzen, die vor Millionen von Jahren in den Ozeanen lebten. Sie bildeten einen kleinen Panzer aus denselben Silikaten, die sie aus dem Wasser holten. Wenn Kieselalgen abstarben, blieb eine winzig kleine Schicht am

Meeresboden zurück. Über die Zeitalter hinweg sammelten sich Ablagerungen an und bildeten dicke Schichten mit Tausenden von Metern. Mit der Zeit gingen die Ozeane zurück und diese Ablagerungen wurden schließlich verdeckt. Als die Panzer versteinerten und sich somit verdichteten, bildeten sie ein Kreidepulver aus Gestein, das man Kieselalgenerde nennt. Kieselalgenerde ist ein lebloses, ungiftiges Material, das eine Reihe von Mineralen wie Mangan, Magnesium, Eisen, Titanium, Kalzium und unter anderem auch Silikat enthält. Wenn die Erde richtig gemahlen wird, werden die Skelette der Kieselalgen zu winzig kleinen, scharfen Siliziumnadeln, die für Parasiten, Pilze, Candida, Würmer und Amöben schädlich sind. Diese Nadeln sind für Menschen und andere Warmblütler harmlos. Obwohl man diese Substanz ununterbrochen einnehmen kann, da sie harmlos ist, ist es das Beste (wie bei allem), Ruhepausen einzulegen. Nehmen Sie während der 18 Tage der Behandlung zweimal täglich einen Teelöffel.

Rizinusöl

Rizinusöl wird aus dem Samen einer dem Feigenbaum ähnelnden Pflanze gewonnen, die "Ricinus communis" oder "Wunderbaum" heißt. Ihre Samen enthalten zwischen 50-80% Öl, das wiederum einen hohen Gehalt an Ricinosäure mit ausgezeichneten abführenden und reinigenden Eigenschaften hat. Nach Beginn mit der Medikamenten- und Pflanzenbehandlung kann es bei manchen Parasiten zu spastischer Lähmung kommen, und wenn viele Parasiten gleichzeitig vorkommen, kann sich ein "Würmerknoten" bilden und den Darm verstopfen. Daher ist der Gebrauch von Rizinusöl wichtig. Es ist erforderlich es morgens auf nüchternen Magen zusammen mit Saft, Tee oder Milch zu trinken. Die Dosis für Erwachsene ist 15 bis 30ml (zwei Suppenlöffel) auf nüchternen Magen. Man wartet eine Stunde bis zum Frühstück und zur Einnahme von Medikamenten. Wenn es nicht gut vertragen wird, können auch mineralische Abführmittel wie Epsom-Salz oder Pflanzen, wie Senna-Blättern, verwendet werden.

Anwendung Rizinusöl: 1 Teelöffel für Kleinkinder, 2 Teelöffel für ältere Kinder. Eine andere Möglichkeit ist es, Rizinusöl in Kapseln zu nehmen.

Niembraum (Azadirachta Indica)

Der Niembraum ist eines der großen Naturerben der Menschheit und er wird seit Tausenden von Jahren als Mittel für medizinische Heilungen verwendet. In Sanskritschriften gibt es Hinweise darauf und im Ayurveda verwendet man dieses Naturmittel seit langer Zeit. Die heilenden und medizinischen Eigenschaften des Niems werden seit lange vergangenen Zeiten in der hinduistischen Medizin geschätzt. Noch in der heutigen Zeit nutzen Inder, die in ländlichen Regionen leben,

den Niembaum aufgrund seiner Fähigkeit viele Krankheiten zu lindern als „Volksmedizin“. Derzeit analysieren die Behörden in Indien seine Anwendung als Arzneimittel. „Niem“ ist einer der kräftigsten Reiniger und Entgifter, die es gibt. Niem wird zur Bekämpfung aller möglichen Formen von Körperparasiten eingesetzt, sowohl von externen als auch von internen Parasiten. Kochen Sie vier Blätter (Inhalt des Tütchens) 5 Minuten lang in 1 Liter Wasser. Trinken Sie den Aufguss über den Tag verteilt. Im ersten Monat verwenden wir es 9 oder 10 Tage lang. Als Alternative zum Aufguss bevorzugen viele Leute die Kapseln, da der Geschmack der Pflanze sehr bitter ist.

Anwendung von Niem: Aus den Blättern bereitet man einen Tee vor, 1 Teebeutel in 1 Liter Wasser (bei Bedarf Stevia gegen den bitteren Geschmack zugeben). Man kann auch Niemkapseln verwenden.

Epazote/Mexikanischer Drüsengänsefuß (*Dysphania ambrosioides*)

Die „Epazote“, deren wissenschaftlicher Name auch *Dysphania ambrosioides* oder *Chenopodium ambrosioides* ist, ist eine Pflanze, die wild in Ländern in Süd- und Zentralamerika wächst. Diese Pflanze besitzt heilende Eigenschaften, die zur Linderung von Verdauungsbeschwerden, Blähungen und zur Ausscheidung von Parasiten und Würmern aus dem Darm dient. In Mexiko wird die Pflanze für viele hausgemachte Suppen verwendet. Ascaridol ist die in der Epazote vorkommende Substanz, die eine lähmende und betäubende Wirkung auf die Darmparasiten ausübt und dazu führt, dass diese sich vom Darm lösen, an dem sie fest haften.

Dosis: Für einen Sud werden 1 oder 2 Esslöffel der Blätter in 1 Liter Wasser 10 Minuten lang gekocht. Ziehen lassen und 1 Tasse auf nüchternen Magen an 3 aufeinander folgenden Tagen trinken.

Pfefferkraut/Steinbrecher (*Lepidium latifolium*)

Mit den Blättern von Pfefferkraut kann man täglich mehrere Teeaufgüsse machen. *Lepidium latifolium* beseitigt Oxalate, jene bereits zuvor erwähnten Kalziumreste. Es gibt sie auch als Tropfen. Folgen Sie den Anweisungen auf der Verpackung: Erwachsene zwischen 20 bis 25 Tropfen, ältere Kinder 15 Tropfen und Kleinkinder 7 Tropfen.

Isotonisches Meerwasser

Meerwasser und Mineralwasser im Verhältnis 1 zu 3 mischen.

Bei unter 14kg (28 Pfund) Gewicht sind es 10ml,

zwischen 14-23kg (28 bis 46 Pfund) 20ml benutzen,

zwischen 24-35kg (48 bis 70 Pfund) 30ml und bei über 35kg (70 Pfund) sind es zwischen 50 und 150ml am Tag. Falls mehr Mineralien benötigt werden, kann man mehr mit Wasser gemischtes Meerwasser verabreichen (3-mal oder mehr am Tag).

-> Andere Heilpflanzen

Außerdem werden folgende Pflanzen in Form von Alkoholextraxten, Ölen oder Aufgüssen unter anderem in Betracht gezogen: Walnusschale, einjähriger Beifuß (*Artemisia annua*), Kalmuswurzel, Raute, Wermutkraut (*Artemisia absinthium*), Enzian, Eberraute, Minze, Diptam, Rainfarn, Schafgarbe, Löwenzahn, Nelke, Rinde der Granatapfelwurzel, echter Wurmfarne, Minze, Ringelblume, Johanniskraut, Chlorophyll.

Vorbeugende Nahrungsmittel und Diät

Es gibt Gruppen von Nahrungsmitteln, die wir bei Problemen mit Parasiten vermeiden sollten, wie z.B. Milchprodukte allgemein, raffinierter Zucker (Saccharose, Maissirup aus Fructose), Mehl (vor allem raffiniertes) und allgemein übermäßig gesüßte Lebensmittel.

Auf der anderen Seite haben wir eine ausführliche Liste an Nahrungsmitteln und Pflanzen, die ein gutes inneres Gleichgewicht des Organismus fördern und so zu unseren Verbündeten werden. Mit einer guten Magensäureproduktion, einem guten Milieu gesunder Bakterien und einer guten Gallenfunktion ist es unmöglich, dass ein Parasit auf lange Sicht überlebt. Würmer brauchen ein saures Umfeld, das durch die Zersetzung von Zucker und die Verrottung von verzehrten, industriellen und wenig gesunden Lebensmitteln entsteht. Es ist sehr wichtig rohes Gemüse und Fruchtsäfte zu sich zu nehmen, da sie uns Enzyme und notwendige Elemente für unsere eigenen Abwehrkräfte liefern.

Sauerkraut

Viele Menschen haben einen niedrigen Magensäurespiegel, der die Ursache für zahlreiche ihrer Darmprobleme ist, da der Organismus nicht in der Lage ist, sich gegen Eindringlinge zu verteidigen. Sauerkraut oder Weißkohlsaft sind für den Körper einige der stärksten Stimulantien, um Säure zu produzieren. Der Gebrauch nicht pasteurisierter, gegärter Produkte (Wasserkefir, Sojasoße, Miso usw.) ist sehr zu empfehlen. Diese regen die wohltuende Bakterienflora an, die verantwortlich dafür ist parasitäre Besucher in Schach zu halten.

Wenn man einige Teelöffel Weißkohlsaft, oder noch besser Sauerkrautsaft, vor dem Essen trinkt, bewirkt das Wunder bei der Verbesserung der Verdauung.

Knoblauch

Bei regelmäßigem Konsum von Knoblauch verwandeln sich der Magen und der Darm in eine tödliche Umgebung für Parasiten, was für einen konstanten Schutz sorgt. Knoblauch ist schlechthin das Hausmittel, um Darmparasiten auf natürliche Weise zu entfernen. Er wurde bereits von der chinesischen, griechischen, römischen, indischen und babylonischen Kultur benutzt. Er hat nichts an seiner Gültigkeit verloren, da er immer noch von Fachleuten der modernen Medizin angewendet wird. Man benutzt sowohl den frischen Knoblauch, als auch sein Öl. Die einfachste Behandlung ist es, jeden Morgen drei Knoblauchzehen zu essen oder einen Teelöffel Knoblauchöl zu trinken. Eine andere Möglichkeit ist es, den zerstoßenen Knoblauch mit ein bisschen kaltem Wasser zu mischen und die Mischung sofort zu trinken. Ein anderes Rezept besteht darin, vier Knoblauchzehen in Stücke zu schneiden und über Nacht in Milch einzulegen. Die entstandene Flüssigkeit wird dann am nächsten Tag auf nüchternen Magen getrunken. Es handelt sich um eine intensive Behandlung, die zu Erbrechen führen kann.

Kürbiskerne

Kürbiskerne beinhalten eine Substanz, die "Piperazin" heißt. Durch sie werden die Parasiten gelähmt, was dem Organismus des Wirtes erlaubt, den Organismus des Eindringlings zu beseitigen. Die kommerzielle Version von Piperazin finden wir in Formeln für Medikamente aus der Apotheke und seine natürliche Form, wie gesagt, in den Kürbiskernen. Die traditionelle Methode der Parasitenbekämpfung wurde seit Menschengedenken auf der ganzen Welt genutzt. Es gibt mehrere traditionelle wirksame Formeln und diese hier ist eine davon. Man mischt sie mit dem Wasser einer Kokosnuss und zwei Esslöffeln Honig. In einem Zeitraum von drei Stunden nimmt man sie auf nüchternen Magen ein. Am Schluss nimmt man Rizinusöl, damit die Parasiten schnell ausgeschieden werden.

Papaya und Papayakerne

Papain ist das Verdauungsenzym, das in der Papaya enthalten ist und das in der Lage ist, die äußere Schicht eines ausgewachsenen Parasiten zu zersetzen. Der milchige Saft der grünen Papaya ist bei der Zerstörung von Spulwürmern weitreichend. Die Dosis für einen Erwachsenen wird mit einem Esslöffel frischem Saft der grünen Papaya, der gleichen Menge an Honig und drei oder vier Suppenlöffeln heißem Wasser zubereitet. Nach zwei Stunden sollte man eine Dosis davon mit lauwarmen Milch, die mit Rizinusöl vermischt ist, zu sich nehmen. Diese

Behandlung sollte man bei Bedarf zwei Tage lang wiederholen. Bei Kindern zwischen sieben und zehn Jahren sollte die Hälfte der Dosis verabreicht werden. Bei Kindern unter drei Jahren ist ein gestrichener Esslöffel der Mischung ausreichend. Auch Papayakeme sind zu diesem Zweck nützlich. Sie sind reich an Papain und Carpain. Man bereitet eine Mischung mit frischen zerstoßenen Kernen zu. Für jeden Esslöffel mit Kernen gibt man einen mit Honig hinzu. Die Dosis beträgt zehn Tage lang täglich einen Teelöffel morgens auf nüchternen Magen oder vor dem Schlafengehen, dann fünf Tage Pause und anschließend wird dieser Zyklus bis zu dreimal wiederholt. Es ist empfehlenswert ein Abführmittel zu benutzen.

Ingwer

Ingwer hilft nicht nur zur Bekämpfung von Darmparasiten, sondern verringert auch Übelkeit und kann zur Beruhigung der Nerven beitragen. Frischer Ingwer zeigt seit Hunderten von Jahren großen Erfolg bei der Vernichtung von Darmwürmern. Üblicherweise wird er roh oder als Aufguss konsumiert. Man kann auch Ingwerextrakt auf eine Vielzahl von Nahrungsmitteln streuen.

Bienenharz (Propolis)

Bienenharz wird seit mindestens 3000 Jahren benutzt. Schon die Ägypter und Römer kannten es. Sein Gebrauch reicht bis in die heutige Zeit. Den antiken Griechen verdanken wir seinen Namen "Propolis": "pro" bedeutet "vor" und "polis" steht für "Stadt". Man übersetzt es als "Verteidigung vor der Stadt" oder "Verteidiger der Stadt". Dank der antibiotischen Wirkung des Bienenharzes, das vor den Machenschaften von Viren und Bakterien schützt, ist der Bienenstock einer der sterilsten Orte, den man aus der Natur kennt. In zahlreichen wissenschaftlichen Studien wurde die antiparasitäre Wirkung von Propolis bewiesen, und daher wird es zur Behandlung von Giardia, Amöben und Spulwürmern empfohlen. Ebenso bei Darminfektionen, die durch grampositive Bakterien hervorgerufen werden. Propolis wird zur Parasitenbehandlung 7 Tage lang auf nüchternen Magen, mit Wasser oder Fruchtsaft verdünnt, eingenommen. 30%iges Propolis als Tinktur oder in Form von Kapseln: Man nimmt eine halbe Stunde vor jedem Essen 3 Tropfen pro kg Gewicht oder 3 Kapseln. Empfohlen werden Zyklen mit 7 Tagen Behandlung und 7 Tagen Pause, und diese werden 3- bis 5-mal wiederholt, um eine komplette Beseitigung der Parasiten oder Bakterien sicherzustellen. Es ist sehr wichtig die Behandlung zu wiederholen, um die Fortpflanzungszyklen zu unterbrechen. Indem man die Behandlung mindestens 3-mal wiederholt, stellt man sicher, dass die Parasiten effektiv ausgeschaltet werden. Die Vorteile des Bienenharzes sind: Es hat keine Nebenwirkungen, gute Verträglichkeit und hohe Wirksamkeit.

Granatapfel

Die Rinde des Granatapfels enthält ein Alkaloid, das als „Punicin“ bekannt und sehr giftig für Würmer ist. Man benutzt einen Absud der Rinde der Wurzel, des Stammes oder der Frucht. Die Rinde der Wurzel ist am besten, da sie einen höheren Anteil des Alkaloids enthält als die Rinde des Baumstammes. Dieses Alkaloid ist sehr giftig für Bandwürmer. Vom kalten, am besten frischen Absud der Rinde sollten Erwachsene dreimal eine Menge von 90 bis 180ml mit einem Abstand von einer Stunde zu sich nehmen.. Man sollte nach dem letzten Glas ein Abführmittel nehmen. Die Dosis für Kinder beträgt zwischen 20 bis 60ml. Der Absud wird zur Ausstoßung von Bandwürmern bevorzugt.

Karotten

Behandlung zu Hause mit Karotten zur Darmparasitenbeseitigung bei Kindern. Ein anderes sehr wirksames Hausmittel ist die Karotte, da ihre chemischen Bestandteile die Parasiten angreifen und deren Entwicklung verhindern. Es handelt sich um eine der wirkungsvollsten natürlichen Behandlungen für Kinder, denen man morgens eine kleine Tasse mit geriebenen Karotten gibt, bis sich das Problem gelöst hat.

Gewürze

Gewürzpflanzen sind ebenfalls eine gute und hilfreiche Waffe, die wir für unsere tägliche Küche im Kopf behalten sollten. Seit undenkbarer Zeit nutzt die Menschheit sie, um Parasitosen in den Griff zu bekommen. Aufgrund ihrer Wirkung sind die Interessantesten: Curcuma, Pfeffer, Estragon, Thymian, Zimt, Paprika, Cayennepfeffer und Nelken.

Beachten Sie folgende Hinweise:

Mebendazol (Vermox) zeigt **keine Wechselwirkungen mit Chlordioxid**, aber wohl mit den folgenden Arzneimitteln:

- Tagamet (Cimetidin)
- Ethotoin
- Penizillin
- Zithromax (Azithromycin)
- Amoxicillin
- Mephenytoin
- Carbamazepin
- Flagyl (Metronidazol)

Die wichtigste Wechselwirkung von Mebendazol (Vermox) tritt zusammen mit Flagyl (Metronidazol) auf. Es ist sehr wichtig, dass Sie Mebendazol und Metronidazol NICHT zusammen einnehmen! Wenn sie zusammen genommen werden, können sie das Stevens-Johnson-Syndrom hervorrufen, das sehr schwerwiegend sein kann. Die nächste bedeutende Wechselwirkung von Mebendazol besteht mit Tagamet (Cimetidin). Das Ergebnis hiervon ist zwar keine gravierende Wechselwirkung, aber der Leberstoffwechsel könnte durch das Mebendazol beeinträchtigt werden und eine erhöhte Konzentration des Medikaments im Serum oder Blut zur Folge haben.

Combantrin®: 10 mg pro Kilo.

- Essen Sie keine Kürbiskerne zusammen mit Combantrin®, da diese die Wirkung aufheben können.

* CD Einläufe (Chlordioxid)

17. Protokoll Q: Wie Quaddel und Brandwunden

Verbrennungen, Sonnenbrand oder Stiche:

Eine ältere Anwendungsart nach Jim Humble ist, pures, also nicht aktiviertes, Natriumchlorit auf die Verbrennung aufzusprühen und es ein oder zwei Minuten lang einwirken zu lassen. Man sollte dieses nicht aktivierte Natriumchlorit nicht länger als beschrieben auf der Stelle lassen. Sonst aktiviert das Chlorit die Milchsäure, die unter der Haut entsteht, also die eigenen Pusteln der Verbrennung. Es ist bei dieser Anwendungsart wichtig das Natriumchlorit anschließend mit Wasser abzuwaschen.

Erfahrungen haben mir gezeigt, dass es am wirkungsvollsten ist, beide Vorgänge zu kombinieren; das heißt, zuerst das nicht aktivierte Chlorit ein bis zwei Minuten einziehen zu lassen, und es danach mit reichlich Wasser - ohne jegliche andere Substanz - abzuwaschen. Der Schmerz verschwindet sofort! Wenn der Schmerz nach ein paar Minuten wieder auftaucht, benutzt man 0,3%iges CDS Spray und sprüht es auf die betroffene Stelle. Diesen Vorgang kann man mehrmals alle 30 Minuten wiederholen, je nach dem Grad der Wunden. Allgemein gilt, dass ein bis drei Anwendungen ausreichen, um den Schmerz ganz zu beseitigen und die Heilung zu beschleunigen, und das, ohne Narben zu hinterlassen.

Anleitung mit Chlordioxid:

Es gibt zwei Behandlungsmöglichkeiten: Wenn es sich um schwere Verbrennungen handelt, wendet man am besten 0,3%iges CD (3000 ppm) direkt in Form von Spray auf der Verbrennung an. Normalerweise spürt man schon durch diese Anwendung Linderung.

Man kann auch ein Tuch in CDS tränken und es auf der betroffenen Stelle liegen lassen. Der Vorteil hierbei ist, dass man diesen Vorgang mehrmals wiederholen kann und es nicht erforderlich ist, sich danach zu waschen, da die Substanz keine chemische Verbrennung durch den pH-Wert auslöst.

18. Protokoll R: Wie Rektal

Dieses Protokoll ist besonders zur rektalen Anwendung gedacht, bei der eine Birnspritze aus Gummi mit einem Fassungsvermögen von ungefähr 100-150ml benutzt wird.

Anleitung:

Man aktiviert 6 Tropfen CD in einem Wasserglas und gibt 150ml Wasser mit Körpertemperatur hinzu. Mit der Birnspritze saugt man es auf, entfernt die Luft im Inneren und trägt Vaseline oder ein Gleitmittel an der Spitze auf.

Anschließend fuhr man sie in den After ein und leert die Spritze ganz. Die Flüssigkeit sollte ungefähr 3 Minuten einbehalten werden, bevor sie ausgeschieden wird.

Es funktioniert auch ausgezeichnet bei Rissen im After, Hämorrhoiden und vor allem bei Prostatakrebs, wo es nach jedem Stuhlgang angewendet wird. Es handelt sich um ein einfaches Protokoll ohne Nebenwirkungen, das aber sehr wirksam ist. Es beseitigt Giftstoffe und Ablagerungen.

Wenn die Giftstoffe beseitigt sind, werden Sie sich weniger erschöpft fühlen.

Über den Dickdarm haben wir durch die Pfortader einen schnellen Zugriff auf die Leber.

- Das Blut passiert im Kreislauf alle 3 Minuten die Leber.
- Die meisten Krankheiten entspringen dem Magen-Darm-System.
- In der Antike wusste man das schon und bis zum 60. Lebensjahr der Menschen war diese Praxis üblich. Heutzutage ist die Anwendung des Einlaufs verloren gegangen, da er als etwas Schmutziges angesehen wird.

- Es handelt sich um eine grundlegende hinduistische Heilmethode. Der Dickdarm ist die “Kloake” unseres Organismus.
- Täglicher Stuhlgang macht einen gesunden Darm aus.
- Beim Ausschwitzen über den Dickdarm werden Giftstoffe über den Blutkreislauf zu die wichtigsten Ausscheidungsorgane transportiert.
- Effektiv bei chronischen und autoimmunen Krankheiten.
- Bei Entgiftungstherapien ist dieses Vorgehen unverzichtbar. Giftstoffe und Bakterien werden mit toten Parasiten in Zusammenhang gebracht.

19. **Protokoll S:** Wie Sensibel, leichte Dosierungen nach und nach

Dieses Protokoll ist für Personen gedacht, die nicht in der Lage sind CDS auf die gleiche Art wie die meisten Leute einzunehmen. Es gibt Berichte von Fällen, bei denen vor allem in Verbindung mit dem früheren MMS, das mit Zitronensäure aktiviert wird, manchmal Nebenwirkungen wie Durchfall oder Erbrechen auftreten können. Es gibt ein paar Personen, die scheinbar schon bei einem Tropfen empfindlich reagieren. Aufgrund meiner Arbeit mit Kindern, die unter Autismus leiden, konnte ich herausfinden, dass große Parasiten im Körper nicht durch Chlordioxid beseitigt werden können. Wahrscheinlich werden jedoch viele Parasiten durch Chlordioxid zumindest beschädigt und schütten letztendlich ihre Abfälle alle auf einmal auf die infizierte Person aus. Es sind diese Giftstoffe, die das Unwohlsein hervorrufen. Mir haben Leute geschrieben, die die Parasiten nach meinem Protokoll bekämpft haben, und seitdem in der Lage sind, hohe Dosen CD ohne jegliche Nebenwirkungen zu vertragen.

- Man benutzt CDS, da es verträglicher ist und weniger Nebenwirkungen hervorruft.

Anleitung:

Hierzu nimmt man 1ml CDS auf 500ml Wasser auf den ersten Tag verteilt. Am zweiten Tag nimmt man 2ml CDS in 1 Liter Wasser. Sollte es keine Zwischenfälle geben (und normalerweise ist das auch nicht der Fall), kann man die Dosis von hieran jeden Tag auf 1ml zusätzlich pro Liter erhöhen, bis man 10ml CDS pro Liter Wasser erreicht hat.

Hierzu ist es wichtig, dass die Dosis schrittweise erhöht wird, ohne den Körper zu überfordern. Die Dosis wird bei starker Müdigkeit nicht erhöht, bis diese verschwindet. Da jeder Körper unterschiedlich ist, muss man das Protokoll an die Bedürfnisse individuell anpassen. Wenn man einmal bei 10ml am Tag angelangt

ist, hält man die Dosis bis zum nächsten Vollmond und fängt dann mit dem Protokoll zur Parasitenbefreiung an. Damit es erfolgreich funktioniert, muss man es so genau wie möglich ausführen. Während der Parasitenbefreiung fährt man mit der gleichen CDS-Dosis so lange wie nötig fort, damit die Symptome komplett verschwinden. CDS lagert sich nicht im Körper ab, da es als Oxidationsmittel agiert.

20. **Protokoll T:** Wie Terminale Erkrankungen

- Bei Krankheiten im Endstadium, die von der Schulmedizin aufgegeben wurden.
- Dieses Protokoll basiert auf der Erfahrung einer Mutter, die ihre im Sterben liegende 26-jährige Tochter rehabilitiert hat.
- Als sie die Behandlung anfang, wog die Tochter aufgrund der Nebenwirkungen der Chemotherapie nur noch 44kg. Es handelte sich um den Fall einer unheilbar Kranken, die wieder vollständig gesund wurde.

Anleitung:

Tag 1: Jede Stunde 2ml CDS 6-8-mal am Tag

Tag 2: Alle 2 Stunden 3ml CDS

Tag 3: Alle 2 Stunden 4ml CDS

Tag 4: Alle 2 Stunden 5ml CDS

Tag 5: Alle 2 Stunden 6ml CDS

Tag 6: Alle 2 Stunden 7ml CDS

7ml alle 2 Stunden 6-8-mal am Tag über weitere 5 Wochen.

Danach 3ml CDS pro Stunde 4 Wochen lang, bis zur vollständigen Genesung.

Wenn man nicht über CDS verfügt, kann man dieses Protokoll auch mit CD durchführen. Im Verhältnis entspricht ein Tropfen CD 1ml CDS.

Man muss beachten, dass CD in hohen Dosierungen Durchfall hervorrufen kann.

21. **Protokoll U:** Wie Urgent (akUt), das alte „Claras 6 + 6 Protokoll“

- Das Protokoll Urgent für Notfälle wird auch „Zusammenstoßprotokoll“ oder „Claras 6 + 6“ und anders genannt. Es wird für spezifische, leichte, aber akute Behandlungen von Notfällen und bei Infektionskrankheiten, z.B. Blasenentzündung (Zystitis) sowie Nierenentzündung, Ohrenentzündung, Magen-Darm-Entzündung, Fieber, Lebensmittelvergiftung, plötzlichem Erbrechen

oder Durchfall, schwerem Unwohlsein ohne offensichtlichen Grund eingesetzt.

- Man kann es auch in Fällen von schweren Schmerzen anwenden, bei denen man eine schnelle und plötzliche Zunahme der Entzündung einer unbekannteren Krankheit feststellen kann.

Anleitung:

Man nimmt 6 Tropfen CDS, die in 200ml Wasser aktiviert wurden und nach zwei Stunden wiederholt man es mit weiteren 6 Tropfen. Anschließend nimmt man 3 Tropfen alle 2 Stunden, bis man 8 bis 10 Einnahmen am Tag vorgenommen hat. Am Ende des Tages sollte man eine deutliche Verbesserung spüren, anderenfalls fragen Sie einen Notarzt!

Man muss das Protokoll auch der Verträglichkeit entsprechend anpassen, indem man die Dosis zum Beispiel auf 4x4 (statt den oben angegebenen 6 Tropfen) reduziert. CDS wird normalerweise besser vertragen, vor allen Dingen, wenn es sich um Magenprobleme handelt. Jeder Tropfen CD = 1ml CDS, der in der gleichen Menge Wasser aufgelöst wird.

22. Protokoll V: Wie Vaginalspülung

- Dieses Protokoll ist zur Problemlösung bei weiblichen Geschlechtsorganen, wie Kandidose, Pilzkrankungen (Mykose), Polypen, Gebärmutterhalskrebs oder Myomen gedacht, ist aber auch bei Zystitis, Nierenproblemen und Problemen durch sexuelle Übertragung hilfreich, da es Ansteckungen verhindert. Es könnte sogar als Verhütungsmittel dienen, da es eine Stunde lang nach dem Geschlechtsverkehr die Spermien bewegungslos macht.
- Wenn die Frau es allerdings 12-24 Stunden vor dem Geschlechtsverkehr einnimmt, konnte man feststellen, dass sich die Fruchtbarkeit erhöht, da es Krankheitserreger in der Scheide, ob Pilze, Bakterien, Viren oder Arten parasitärer Protozoen ausschaltet.

Anleitung:

Man kann eine Scheidenspülung aus der Apotheke benutzen oder eine einfache Wasserflasche aus durchsichtigem Plastik. Hierzu nimmt man 6 aktivierte Tropfen CD oder bis zu 6ml 0,3%iges CDS mit 500ml Wasser mit Körpertemperatur. Wenn man sich in die Badewanne setzt, kann man die Spülung bequem in die Scheide einführen, indem man auf die Flasche drückt und ein Hin und Her der Flüssigkeiten bewirkt.

Man sollte versuchen dieses Vorgehen 3 bis 5 Minuten durchzuhalten und bei Bedarf wiederholt man es ein paar Stunden später. In manchen Fällen muss man das Protokoll über einem längeren Zeitraum wiederholen.

Die Wasserflasche ist überall auf der Welt erhältlich und hat außerdem den Vorteil, dass man hinterher am Inhalt erkennt, ob es sich um eine Kandidose (weißlicher Ausfluss) oder Trichomonas (gelblich grüner Ausfluss, ein Parasit) handelt.

- Versuchen Sie, dass keine Luft in die Scheide eindringt.
- Osmotisiertes oder sterilisiertes Wasser.
- Wasser mit Körpertemperatur.

Vorsichtsmaßnahme:

Keine Behandlung bei Frauen, die vor kurzem operiert wurden oder vor mehr oder weniger kurzer Zeit entbunden haben. Es sollten mindestens 40 Tage zwischen der Geburt oder der OP und der Behandlung vergehen.

23. Protokoll W: Wie Wauw, kann auch für ... verwendet werden

- Gegen schlechten Körpergeruch: CDS ist ein wundervolles Deodorant, da es die Ursache für starken Körpergeruch beseitigt, indem es seine Wurzeln bekämpft und zerstört: Bakterien und Pilze. CDS ist sehr wirksam gegen Achselgeruch, Fußgeruch, usw. und man kann es ohne Verdünnung direkt in Form von 0,3%igem CDS auf der Haut anwenden, ohne dass es später abgewaschen werden muss. Um es auf einfache Art zu nutzen, kann man eine Sprühflasche verwenden. CDS ist für Ventile weniger ätzend als aktiviertes CD.
- Zum Zähneputzen: Man kann CDS anwenden, da es aufgrund seinen neutralen pH-Wert den Zahnschmelz langfristig nicht negativ angreift, wie es bei CD der Fall wäre. Gleichzeitig erreicht man weißere Zähne, Karies wird unschädlich gemacht und man beugt Problemen im Mundbereich vor.
- Fußbäder: Man verwendet 10-30 aktivierte Tropfen in einem Becken mit 2 bis 5 Litern Wasser (gegen Pilze, Geschwüre, Wunden, usw.) 15-20 Minuten lang an einem gut belüfteten Ort.
- Konservierungsstoff im Kühlschrank: Man bereitet eine Flasche mit 500ml Wasser mit 50 aktivierten Tropfen vor und stellt es offen in die Tür des Kühlschranks. Aufgrund der Kälte entweicht nur wenig Gas, aber dieses Gas reicht aus, um das ganze Obst und Gemüse im Kühlschrank Wochen oder so-

gar Monate lang zu konservieren, ohne dass es verschimmelt. Dieser Effekt wird in der Lebensmittelindustrie als „Konservierende Atmosphäre“ genutzt und zur Verpackung von Fleisch und Hühnchen verwendet. Man kann den Überschuss des hausgemachten CDS' (die Mischung) auch zu diesem Zweck verwenden. Es wird empfohlen, Käse in einem geschlossenen separaten Behälter aufzubewahren, da er von Natur aus Pilze und Bakterien enthält. Außerdem hilft Chlordioxid bei der Desinfektion von Küchenlappen, indem man ein bisschen Flüssigkeit aus der Flasche mit aktiviertem CD aus dem Kühlschrank (Mischung) darauf schüttet.

- Gegen Warzen: Es gibt Zeugenberichte, die aussagen, dass viele Warzen durch die Einnahme von CD oder CDS von alleine abfallen, aber in vielen Fällen stimmt das nicht. Eines der Rezepte zur Warzenentfernung ist es, zuerst die harte Oberfläche mit einer feinen Feile abzukratzen, ohne dass es blutet. Man kann die Haut um die Warze herum zum Schutz mit ein bisschen Vaseline einreiben und dann mit Vorsicht einen Tropfen nicht aktiviertes Natriumchlorit (NaClO_2) nur an der Warzenspitze auftragen, ohne es danach abzuwaschen. Auf diese Weise erreicht man, dass die Warze durch den alkalischen pH-Wert des Chlorits verätzt wird und eine Säure freisetzt, die zugleich das Chlordioxid aktiviert, das bis zu den Wurzeln gelangt und die Warze tiefgreifend beseitigt. Eine einzige Anwendung ist ausreichend. Am nächsten Tag wird die Warze rot und kurz danach fällt sie ab. Man kann den Bereich mit verdünntem CDS desinfizieren. 14 Tage danach sollte sich die Wunde geschlossen haben und einen Monat danach hat die Haut ihre Normalität meistens ohne Narben wiedergewonnen.

24. **Protokoll X:** Wie DetoX, also für die Entgiftung von Schwermetallen

Eine Metallvergiftung ist ein schwerwiegendes Problem, da Metalle heutzutage in Legierungen, Pestiziden, Fungiziden, Farben, Lösungsmitteln, Färbemitteln, Lack, Textilien, Haushaltsgeräten, Kosmetika und vielen anderen Produkten vorkommen. Außerdem kommen sie in der Luft, die wir atmen vor, was an der Verbrennung von industriellem Abfall, Rauch von Fabriken und Autos usw. liegt.

Metalle ausscheiden

Schwermetalle sind äußerst gefährliche Substanzen, da unser Organismus diese nicht nur nicht verarbeiten, sondern auch nur schwer ausscheiden kann. Daher sammeln sich die Schwermetalle mit all ihren Folgen in den Nieren, den Nerven, der Leber, dem Fettgewebe, den Knochen, dem Bindegewebe, der Haut, der Lunge, der Schilddrüse oder dem Gehirn an.

Anleitung:

Man beginnt mit dem Protokoll B (Basis Protokoll) 3 Wochen lang und macht anschließend 1 Woche lang Pause. Je nach Vergiftungsgrad wiederholt man die Behandlung insgesamt 3 Monate lang. Die Werte sollten dann gesunken sein.

Um eindeutige Werte zu erhalten, ist es besser eine Blutprobe anstelle einer Haarprobe vorzunehmen, obwohl man zugeben muss, dass letztere wesentlich kostengünstiger ist. Je nach Metall, ist eine mehr oder weniger hohe Dosis für eine mehr oder weniger lange Zeit erforderlich. Quecksilber hat zum Beispiel ein Oxidationspotential von 0,82 bei normalen Bedingungen. Chlordioxid ist aufgrund seines höheren Potentials in der Lage es zu oxidieren, damit es später über den Urin ausgeschieden wird.

25. Protokoll Y: Wie dioxY-injizieren

- Es gibt mehrere Arten, um CDI (einspritzbares Chlordioxid) zu verwenden.
- Diese Behandlungsform ist ausschließlich Fachleuten der Forschung im Gesundheitswesen vorbehalten!

Eine harmlose und einfache Weise der Durchführung ist es, Infiltrationsblasen einzuspritzen. Das Protokoll besteht darin, Infiltrationsblasen aus 5 bis 10ml CDI mit einer Konzentration von 50 ppm (0,005%) in der Nähe der betroffenen Stelle einzuspritzen. Dies kann bei Bedarf wiederholt werden. Wie man die richtige Konzentration erhält, wurde im vorherigen Kapitel über CDI in diesem Buch beschrieben.

Die andere Form ergibt sich bei der Behandlung schwerer Krankheiten, wie z.B. Amyotrophe Lateralsklerose (ALS) oder Lou-Gehrig-Syndrom, eine degenerative Erkrankung des motorischen Nervensystems, die laut Schulmedizin eine fortschreitende Lähmung der Muskulatur mit tödlicher Prognose hat.

Voraussetzungen für intravenöse Injektionen (laut Dr. G. Leon):

Es ist notwendig, mindestens einen Monat lang mit der oralen Einnahme zur Entgiftung zu beginnen.

1. Die CDI Dosis sollte 5% des anzuwendenden Serums nicht überschreiten.
2. Die Anwendung sollte schrittweise gesteigert werden, indem man mit 5ml auf 100ml Serum alle 5 Tage in 3 Runden anfängt.
3. Auf 12,5ml in 250ml Serum 3 Runden lang alle 7 Tage steigern.

4. Auf 25ml CDI in 500ml Serum alle 7 Tage erhöhen.
5. Die Infusionszeit sollte so lang wie möglich sein, um die Expositionszeit zu steigern.
6. Es ist hilfreich alle 6 Tage Acetylcystein (ACC) oder Silymarin zu nehmen.
7. Es sollten Kanülen der Größe 22 verwendet werden.

Ich möchte mich an dieser Stelle beim Chirurgen Dr. G. Leon für seine Forschung über die parenterale Anwendung von CDI bedanken und dafür, dass er die Daten seiner Ergebnisse zur Verfügung gestellt hat. Er selbst leidet an amyotropher Lateralsklerose (ALS) und als Ergebnis seiner Behandlung hat er es geschafft, die Krankheit einzudämmen und er benötigt nachts keine künstliche Beatmung mehr. Derzeit ist er schon in der Lage vom Rollstuhl aufzustehen und sich selbst auf den Beinen zu halten.

26. **Protokoll Z:** Wie Zapper, Frequenztherapie nach Dr. Rife

Der Zapper ist ein Frequenzgenerator rechteckiger Impulse zum therapeutischen Gebrauch. Die Funktionsweise besteht darin, dass dieses Gerät in der Lage ist, eine Resonanz zu den Krankheitserregern aufzubauen und diese übermäßig zu stimulieren, wodurch sie selektiv absterben, ohne dass der Körper negativ beeinflusst wird.

Die ersten Zapper, die man auf dem Markt käuflich erwerben konnte, waren der Hulda Clark- und der Robert Beck-Zapper. Heutzutage gibt viele fortschrittlichere Geräte zu verschiedenen Preisen auf dem Markt. Ich habe sehr viele ausprobiert und muss gestehen, dass die Unterschiede in Sachen Qualität und Wirkung sehr groß sind. Es ist manchmal besser, ein bisschen mehr Geld auszugeben. Ich benutze den Zapper von www.meditechnologies.com auf allen meinen Reisen und er war bisher mein treuer Begleiter, der mich immer gerettet hat, wenn andere Medikamente gescheitert sind. Seine Wirksamkeit ist beeindruckend und derzeit stellt dieses Modell für mich die professionellste Option auf dem Markt zu einem angemessenen Preis dar. Das soll nicht heißen, dass es keine anderen Marken gibt, die wunderbar funktionieren.

Mir gefällt dieser Zapper aufgrund seiner leichten Handhabung, da er mehr als 100 Programme für alle Arten von Krankheiten hat, ob es Viren, Bakterien, Pilze oder Parasiten sind. Er enthält sowohl die Programme von Hulda Clark und Robert Beck, als auch viele andere Programme für Krankheiten im Endstadium, gegen Krebs und andere. Außerdem hat er den Vorteil, dass der Therapeut, wenn

er will, neue Programme über eine kostenlose mitgelieferte Software hinzufügen kann, ohne dass er diese zu übertriebenen Preisen extra noch kaufen muss.

In Zukunft werde ich mich stärker der tiefgründigen Forschung dieser Art von Behandlungen widmen, da ich in ihnen eine große Zukunft aufgrund ihrer Wirksamkeit und dem Ausbleiben schädlicher Nebenwirkungen sehe. Ich denke, dass alles, was wir sind und fühlen, im Endeffekt in elektromagnetischen Frequenzen zusammengefasst werden kann.

Calciumhypochloritprotokoll (MMS2)

Dieses Protokoll überzeugt mich persönlich nicht und es ist nicht Teil der A bis Z-Liste, da es etliche Nebenwirkungen bei vielen Personen hervorgerufen hat. Und obwohl die Idee theoretisch richtig ist und in vielen Fällen geholfen hat, haben wir praktisch gesehen im Magen kein Wasser, sondern eine chemische Mischung aus Salzsäure, Pepsin und anderen Substanzen. Das ist der Grund, warum Fälle von Inkompatibilität berichtet wurden, bei denen es zu Magenschmerzen und Unwohlsein kam. Obwohl die Hauptidee gut ist, fehlt es an wissenschaftlicher Forschung, um sicherzustellen, dass dieses Vorgehen keinen Schaden anrichtet. Auf jeden Fall gibt es auch Beweise dafür, dass es vielen Leuten geholfen hat und daher stelle ich es hier vor.

Die Calciumhypochloritkapseln stellen eine Idee von Jim Humble dar, der sie MMS2 für schwere Krankheiten nannte, solche wie Krebs oder HIV/Aids.

Calciumhypochlorit ist nur zur Reinigung von Wasser erlaubt und wenn es hiermit in Kontakt tritt, bildet sich Hypochlorsäure. Diese wird auch vom eigenen Körper hergestellt, um alle möglichen Krankheitserreger zu neutralisieren. Normalerweise produzieren schwer kranke Personen nicht genügend Hypochlorsäure.

Jim Humble empfiehlt, zuerst zwei Gläser Wasser zu trinken, anschließend eine MMS2 Kapsel einzunehmen und danach ein weiteres großes Glas Wasser zu trinken. Dem Autor zufolge kann man neben der normalen oralen MMS-Einnahme bis zu 2 Kapseln MMS2 am Tag nehmen. Am Anfang kann man die MMS2-Dosis reduzieren, indem man die Kapsel öffnet und einen Teil des Inhalts beseitigt. In keinem Fall darf man das Pulver selbst auflösen und anwenden, da es schwere Verätzungen bewirken kann!

Da Chlor ein universelles Desinfektionsmittel und Hypochlorsäure (HC1O) der aktive Bestandteil von Chlor ist, funktioniert HC1O in hohen Konzentrationen sehr gut als Desinfektionsmittel von Oberflächen und als Substanz, die zur Inaktivierung von Krankenhausabfällen genutzt wird. Es handelt sich um ein hochklassiges Desinfektionsmittel. Calciumhypochlorit verwandelt sich wahrscheinlich in Hypochlorsäure (HC1O₂), wenn es im Wasser gelöst wird oder mit den Magensäften in Kontakt kommt. Genauso wie Natriumchlorit handelt es sich bei HC1O um eine Chemikalie, die dazu verwendet wird, Wasser genießbar zu machen. Es ist eine chemische Substanz, die unser eigener Körper und unser Immunsystem nutzen. Das Enzym „Myeloperoxidase“ ist in unserem Organismus für die Herstellung von Hypochlorsäure zuständig. Die Grundidee, die dahintersteckt, ist, dass wir im Fall von Mangel dieser Chemikalie nicht ausreichend HC1O haben, welches zur Beseitigung von schädlichen Krankheitserregern notwendig ist.

HC1O reagiert mit HCl und bildet Chlorgas: $HC1O + HCl \rightarrow H_2O + Cl_2$

Calciumchlorit reagiert mit Ammoniak

Hypochlorsäure reagiert langsam mit DNA und RNS, sowie mit allen „in vitro“ Nukleotiden.

Hypochlorsäure und radikales Tyrosyl sind Zytotoxine und werden daher von Neutrophilen genutzt, um Bakterien und andere Krankheitserreger zu töten.

Zusammenfassung und Erhaltungsprotokoll

Zusammenfassung

1. Man muss daran denken, dass CD immer als Mischung in einem Verhältnis von 1:1 mit dem Aktivator angewendet wird, der in einer separaten Flasche aufbewahrt wird.
2. CDS ist gelb und es handelt sich um Chlordioxidgas, das an Wasser gebunden ist. Sein pH-Wert ist neutral und es verursacht keine Nebenwirkungen mit der Magensäure.
3. Die empfohlene einzunehmende Menge ist die, die das Unwohlsein, Übelkeit oder Durchfall nicht erhöht. Falls das dennoch passiert, verringert man die Dosis, aber fährt mit den Einnahmen fort.
4. Die Wiederholung kleinerer Dosen ist effektiver als größere Dosen morgens und abends zu nehmen.
5. Vermeiden Sie alle Formen von Vitamin C oder künstlichen Antioxidationsmitteln 2 Stunden vor und nach der Einnahme von CD oder CDS, da es die Wirksamkeit verringert.

6. Folgen Sie einem angemessenen Ernährungsplan, um ihr Immunsystem zu schützen.
7. Zitronensäure (klassisches MMS) verwenden wir nicht mehr.

Viele Leute verstehen nicht, wie wichtig es ist Erhaltungsdosen von CD oder CDS jeden Tag oder mindestens zwei Tage die Woche zu nehmen. Diese Erhaltungsdosierungen helfen uns unser Lymphsystem sauber zu halten, indem sie den Zellsauerstoff erhöhen, was wiederum die Alkalisierung des Körpers ermöglicht. Wie mit allem, darf man es mit der Dosis nicht übertreiben, aber viel von ein bisschen macht viel aus.

Es ist wichtig zu bemerken, dass eine große Anzahl an neuen Krankheiten in den letzten 50 Jahren aufgetreten ist. Ebola, Chikungunya-Virus, Aids, Hepatitis C, Vogelgrippe, Schweinegrippe, Lyme-Krankheit, Morgellons und unzählige Krankheiten, mit denen wir es derzeit zu tun haben. Millionen von Personen leiden und sterben aufgrund dieser Leiden, von denen viele vom Menschen und dem industriellen Ernährungsmittelsystem geschaffen oder verursacht wurden. Außerdem muss man die Verschmutzung in unseren Körpern aufgrund von giftigen Substanzen und Schwermetallen beachten. All das schafft eine optimale Umgebung, um uns mit einer großen Menge Parasiten zu überschwemmen, die uns in unserem alltäglichen Leben umgeben und sogar in unseren Nahrungsmitteln vorhanden sind.

Man sollte beachten, dass Chlordioxid sehr wirksam, aber nachweislich kein Allheilmittel ist. Obwohl es Bakterien wie „*Pseudomonas aeruginosa*“ in einer Petrischale beseitigen kann, passiert im Körper, wo die Krankheitserreger schwerer zu finden sind, nicht dasselbe. Es gibt auch andere, wie z.B. Mykroaerophile wie Spirochäten, die Borreliose verursachen und tief im Gewebe stecken können und derzeit ist es auch mit Chlordioxid sehr schwer, sie zu vernichten. Aber es gibt auch diesbezüglich mit CD schon viele Erfolgsgeschichten im Vergleich zu anderen Therapien. Obwohl CD und CDS einen großen Teil der Giftstoffe beseitigen, können sie trotzdem keine großen Würmer töten. Daher sollte man hier mit einem Parasitenbekämpfungsprotokoll nachhelfen, besonders in Fällen von Leuten, die mit Tieren hantieren oder Haustiere haben, die seit mehr als einem Jahr nicht entwurmt wurden. Man muss beachten, dass der Tod der Parasiten gleichzeitig mehr Giftstoffe für den Organismus erzeugen kann, wie z.B. Ammonium, das von diesen Parasiten freigesetzt wird. Daher kann die Person Heilkrise mit Nebenwirkungen erfahren wie: Schwindel, Übelkeit, Durchfall und allgemeines Unwohlsein, die ein Anzeichen für die Präsenz der Parasiten sind.

Also sollte jede Person, bei der Chlordioxid die ersten Monate sehr gut funktioniert hat, die dann aber einen Rückfall erleidet, zuerst eine Parasitenbefreiung und dann eine neue Behandlung mit Chlordioxid vornehmen, die die endgültige Entgiftung der Parasitenabfälle im Körper ermöglicht. Chlordioxid tötet Krankheitserreger ab, oxidiert Schwermetalle und ermöglicht so deren Ausscheidung aus unserem Körper, gleichzeitig zerstört es den größten Teil der Gifte.

Das Erhaltungsprotokoll ist das Protokoll A. Es ist ein einfaches und leichtes Protokoll, um das Immunsystem in Gang zu halten. Es nutzt die maximale Wirksamkeit, da es das Auftauchen jeglicher Grippe oder Erkältung verringert und hilft, Krebs und vielen anderen tödlichen Krankheiten, die von einem zu hohen Säuregehalt im Körper und dem Mangel an Zellsauerstoff verursacht werden, vorzubeugen. Eine kleine Menge an CD/CDS, die häufig eingenommen wird, scheint mit Blick auf die Bildung und Entwicklung von Krebs präventiv zu wirken. Wenn bei der Einnahme dieses Präventiv- oder Erhaltungsprotokolls Symptome irgendeiner anderen Krankheit auftreten sollten, muss man zum passenden Protokoll wechseln bis die Symptome verschwunden sind.

Manche Personen sind weder konsequent noch diszipliniert genug beim Gebrauch von Chlordioxid, was oft der eigentliche Grund dafür ist, dass die Behandlung nicht funktioniert oder nicht die erwarteten Ergebnisse erzielt. Die Erfahrung hat gezeigt, dass Menschen, die bei den Einnahmen Disziplin zeigten, große nachweisbare Erfolge im Kampf gegen chronische, schwere oder sogar Krankheiten im Endstadium hatten. Somit beweisen sie den Satz: „Unheilbar war gestern“ :)

* * *

KAPITEL

IV

EINLEITUNG

In diesem Kapitel werden Krankheiten beschrieben, die zum größten Teil als unheilbar oder schwer heilbar angesehen werden. Sie finden zu jeder Krankheit entsprechende Behandlungsempfehlungen und Resultate, die auf echten Zeugenberichten beruhen. Auch wenn ein Zeugenbericht für die Wissenschaft keinen gültigen Beweis darstellt, ist er für alle diejenigen, die an der Krankheit leiden, durchaus **von Bedeutung**.

Die folgende Heilungsverläufe sind nach Krankheitsname katagorisiert:

Abszess	Akne
Allergie	Allergische Rhinitis
Alzheimer	Amyotrophe Lateralsklerose - ALS
Analfisteln	Angst
Aphte (Mund)	Appendizitis
Arteriosklerose/Atheromatose	Arthrose
Asthma	Atopische Dermatitis
Autismus	Autoimmunkrankheit
Bakterielle Vaginose	Bauchspeicheldrüsenkrebs
Bindehautentzündung	Bipolare Störung
Blasenentzündung ~ Zystitis	Blasenkrebs
Bluthochdruck	Bronchitis
Brucellose	Brustkrebs
Bursitis	
Chagas	Chikungunya
Cholesterin	
Chronisch obstruktive Lungenerkrankung (COPD)	
Colitis ulcerosa	
Darmkrebs	Demenz
Dengue-Fieber	Depression
Diabetes	Divertikulitis
Durchfall	

Ebola	Eierstockkrebs
Epstein-Barr-Virus (Citomegalovirus)	Erektile Dysfunktion (ED)
Erkältung ~ siehe Seite 261	Escherichia coli
Fibromyalgie	Fußpilz
Fraktur	
Gastritis	Gastroenteritis
Gebärmutterkrebs	Gewöhnliche Erkältung
Gicht	Gingivitis (siehe Periodontitis)
Gonorrhoe	Grippe
Haarausfall	Hautausschläge
Hepatitis	Hernie
Herpes (zoster, Genital-)	Herzinsuffizienz
HIV	Humane Papillomviren
Hypothyreose	
Infektion	
Infektiöse Mononukleose ~ siehe Epstein-Barr-Virus	
Insektenstiche ~ Stiche Seite 352	Ischämischer Niereninfarkt
Ischias	
Kahlheit ~ Haarausfall	Kandidose
Knochenbruch ~ Fraktur	Knochenkrebs
Kolorektales Karzinom ~ Darmkrebs	Kopfschmerzen
Krampfadern	Krätze
Kutane Leishmaniose ~ Leishmaniose	
Leberkrebs	Leberzirrhose
Leukämie	Lichen sclerosus
Lou Gehrig ~ siehe amyotrophe Lateralsklerose (ALS)	
Lungenentzündung ~ Pneumonie	Lungenkrebs
Lupus	Lyme-Borreliose
Lymphom	
Magengeschwür	Magenkarzinom oder Magenkrebs
Malaria	Mandelentzündung
Meningitis	Migräne (Kopfschmerzen)

Mittelohrentzündung ~ Otitis Morbus Crohn
MRSA (Staphylococcus aureus) Multiple Sklerose - MS

Nebenhöhlenentzündung ~ Sinusitis
Nephritis (Poststreptokokken-Glomerulonephritis)
Nierenkrebs Nierenstein
Nieren versagen (Nephritis, Poststreptokokken-Glomerulonephritis)

Osteomyelitis Osteoporose
Otitis

Parodontitis Periodontitis ~ siehe Gingivitis
Pilzkrankungen-Mykose Pneumonie ~ siehe Lungenentzündung
Poststreptokokken-Glomerulonephritis (nephrotisches Syndrom)
Prostatakrebs Prostatitis
Psoriasis (Schuppenflechte)

Reflux Rheumatoide Arthritis

Sarkoidose Schilddrüsenkrebs
Schizophrenie Schuppen
Schwermetalle Sinusitis
Sjögren-Syndrom Speiseröhrenkrebs
Staphylococcus (MRSA) Stiche
Stomatitis Herpetica

Tuberkulose Tumor
Typhus

Ulcus cruris Uveitis

Varices Venenthrombose
Verbrennung Vesikuläre Stomatitis-Stomatitis
Virale Meningitis ~ Meningitis Vitiligo

Warze Wunden

Zungenkrebs Zyste
Zystitis oder Blasenentzündung

ABSZESS

1. Ein Abszess ist...

Ein Abszess ergibt sich aus der entzündlichen Ansammlung von Eiter unter der Haut und kann an jeder Körperstelle auftreten. Der Abszess kann äußerlich und somit auf der Haut direkt zu sehen sein oder innerlich auftreten. Die eingekapselte Eiteransammlung wird auch Apostema oder umgangssprachlich Eiterbeule genannt. Oftmals treten Abszesse nach einer bakteriellen Infektion, durch eine Wunde, Furunkel oder Follikulitis auf.

2. Symptome

Folgende Symptome können auftreten:

- In einigen Fällen Fieber oder Schüttelfrost
- Örtliche Schwellung rund um den betroffenen Bereich
- Verhärtung des Hautgewebes
- Hautläsionen, sowohl in Form von offenen oder geschlossenen Geschwüren oder als pralles Knötchen
- Rötung, Empfindlichkeit und Hitzeempfinden an der betroffenen Stelle
- Austritt von Flüssigkeit

3. Zeugenbericht

Dies ist ein persönlicher Zeugenbericht.

Vor einigen Monaten ist mir eine Plombe aus einem Zahn herausgefallen. Ich bin fast eine Woche lang nicht zum Zahnarzt gegangen. Stattdessen habe ich mir die Zähne mehrmals täglich gut geputzt, aber beim Essen störte mich der Zahn zunehmend. Als ich dann endlich zum Zahnarzt ging, waren die Schmerzen bereits unerträglich und strahlten bis in den Kiefer aus.

Mein Zahnarzt entfernte die Reste der Zahnfüllung und behandelte den Zahn mit Harz (Paste), worum ich gebeten hatte, um jegliche Metallrückstände aus meinem Mund zu entfernen. Abschließend wies er mich an in einer Woche wiederzukommen, um den Zahn zu kontrollieren.

Eine Woche später suchte ich die Praxis erneut auf, denn die Schmerzen beim Essen hielten noch immer an, vor allem beim Kauen von Fleisch (Fasern), welches am Zahnfleisch hängen blieb und Schmerzen verursachte. Der Zahnarzt sagte mir, dass ich auf jeden Fall eine Wurzelkanalbehandlung brauchte, anderenfalls müsste der Zahn gezogen werden! Ich schaute ihn an und sagte: „Geben Sie mir eine Woche und dann werde ich Ihnen Bericht erstatten.“

Ich ging nach Hause und begann mit folgender Behandlung:

1. In ein kleines Glas gab ich 1ml (1cc) CDS (Chlorine Dioxide Solution/ Chlordioxidlösung in Wasser). Das entspricht in etwa 4 Tropfen MMS mit 4 Tropfen Zitronensäure aktiviert. Wenn Sie kein CDS zur Hand haben, können Sie MMS wie beschrieben verwenden.
2. Wenn Sie MMS verwenden, warten Sie 1 Minute, bevor Sie 50ml destilliertes Wasser hinzugeben. Bei CDS ist die Wartezeit nicht nötig.
3. Geben Sie 20 Tropfen 99%ig reines DMSO hinzu, verwenden Sie aber die bereits verdünnte Substanz, das heißt 70% DMSO auf 30% destilliertes Wasser. Sollte nur 99%ig reines DMSO zur Verfügung stehen, muss dieses zunächst im Verhältnis 70% DMSO und 30% destilliertes Wasser verdünnt werden.
4. Geben Sie diese Lösung in Ihren Mund und lassen Sie sie auf der betroffenen Stelle ungefähr eine Minute bis anderthalb Minuten einwirken. Spucken Sie die Lösung anschließend aus. Es ist nicht nötig den Mund auszuspülen. Wenn Sie das aber dennoch möchten, können Sie mit destilliertem Wasser nachspülen.

Wiederholen Sie den Vorgang mindestens 3-mal am Tag, ganz besonders nach den Mahlzeiten und nachdem Sie Ihre Zähne gründlich geputzt haben. Nach mehr oder weniger 48 Stunden sollten Sie feststellen können, dass der Schmerz nachlässt. Es ist möglich, dass Sie bereits am selben Tag eine Besserung feststellen. Je nach Entzündungsgrad sollte die Behandlung mindestens 5 weitere Tage fortgeführt werden. Sollte der Schmerz zu irgendeinem Zeitpunkt wiederkehren, verlängern Sie die Behandlung um 2 oder 3 weitere Tage.

Fazit: Mein Zahn ist gesund und munter, ohne, dass die Notwendigkeit bestand, ihn ziehen zu lassen oder mich einer Wurzelkanalbehandlung unterziehen zu müssen.

Quelle: <http://forum.mmspr.net>

Übliche Behandlung:

Die übliche Behandlung für diesen Fall wäre der Einsatz von Protokoll D zwei- oder drei- bis zu sechsmal täglich bei einem äußeren Abszess in Kombination mit Protokoll C über einen Zeitraum von drei Wochen. Sollte es sich um einen schwer abheilenden Abszess handeln, kann auch das Protokoll Y verwendet werden.

AKNE

1. Akne ist...

eine Veränderung der Haut, die sich durch das Erscheinen von Ausstülpungen kennzeichnet. Die kleinen Poren der Haut sind durch einen kleinen Kanal namens Follikel mit den Talgdrüsen verbunden, durch den tote Hautzellen mit Hilfe des Talgs an die Hautoberfläche transportiert werden. Wenn die Follikel verstopfen, bilden sich Pickel oder Mitesser.

2. Symptome

Die durch Akne verursachten Verletzungen können entzündlich und nicht entzündlich sein. Unter die nicht entzündlichen Erscheinungen fallen offene und geschlossene Mitesser, die „schwarzen Punkte“, als entzündlich werden rötliche Papeln, Pusteln, Knoten und Zysten bezeichnet. Die letzten beiden Hauterscheinungen sind am schwerwiegendsten, da diese in ihrem Verlauf Narben hinterlassen können, welche die schlimmsten Folgen der Akne darstellen.

3. Zeugenbericht - Gabi von K.

Hiermit nutze ich die Gelegenheit von meiner Erfahrung mit MMS zu berichten. Die ersten Informationen über MMS erhielt ich von einer Bekannten, die mir begeistert von ihrer Entdeckung erzählte. Von ihrer Begeisterung angesteckt begann ich im Internet über MMS nachzulesen und stieß durch „Zufall“ auf Ihre Internetseite. Ich kaufte das Buch, bestellte die Tropfen und hatte bereits alles vorbereitet, als ich anfang, die erste Einnahme immer wieder auf den nächsten Tag zu verschieben. Schließlich hatte ich ja gerade erst die Medikamente genommen, die mir der Arzt verschrieben hatte und mir war ständig übel, weshalb ich Angst hatte, dass es alles noch schlimmer werden würde... usw.

Aus diesem Grund stand das Buch ungefähr zwei Wochen in der Küche. Ich hatte zunächst nicht bemerkt, dass mein 16-jähriger Sohn das Buch zur Hand genommen hatte und es las. Plötzlich kam er auf mich zu und fragte mich, wo das MMS sei, das ich bestellt hätte.

Er hatte das Buch gelesen und wollte es ausprobieren. Zuerst schimpfte ich mit ihm, da er keine gesundheitlichen Probleme hatte und weil ich außerdem die Tropfen als erstes ausprobieren wollte, um sicherzugehen, dass alles gut ging. Aber er beharrte auf seinem Vorhaben und begann mit der Einnahme der ersten Mischung. Mir war nicht wohl dabei, ihm könnte ja schließlich „etwas passieren“. Zu meiner Verteidigung muss ich dazu sagen, dass ich immer schon eine recht ängstliche Person war, ich habe immer Bedenken und denke daran „Und was ist, wenn...?“

Gott sei Dank ist "nichts" passiert, aber etwas ist passiert, mit dem niemand gerechnet hat. Nachdem mein Sohn ein paar Tage lang 15 Tropfen MMS täglich, ungefähr eine Stunde nach dem Abendessen, eingenommen hatte, konnten wir den Erfolg beobachten. Mein Sohn, der seit zwei Jahren unter sehr, sehr schlimmer Akne im Gesicht und auf dem Rücken gelitten und tausende von Cremes und medikamentöse Therapien ausprobiert hatte, sah plötzlich eine Besserung der entzündeten Pickel. Nach drei Wochen gab es keine neuen Pickel und die „alten“ hatten eine leichtes Rosa angenommen mit Tendenz zu einem gesunden Farbton. Nach vier Wochen war kein einziger Pickel mehr übrig.

Er hat sich nach den Einnahmen nie schlecht gefühlt und wir konnten keine Nebenwirkungen beobachten. Sie können sich nicht vorstellen, welche positive Auswirkung diese Veränderung auf sein Leben hat!

Ich selbst nehme jetzt auch MMS und in einiger Zeit werde ich Ihnen meine eigenen Erfahrungen schildern können.

Ich hoffe, dass diese Erfahrungen ein Anstoß für jemanden sein können, der noch „ein bisschen Angst“ hat.

Alles Liebe, Gabi von K.

Übliche Behandlung:

Die übliche Behandlung für diesen Fall wäre die Anwendung von Protokoll D zwei- oder dreimal täglich in Kombination mit Protokoll C über einen Zeitraum von drei Wochen.

ALLERGIE

1. Als Allergie bezeichnet man ...

eine Krankheit, bei der eine übertriebene (hypersensible) Reaktion des Immunsystems ausgelöst wird, die harmlose Substanzen als schädlich erkennt, wie zum Beispiel die Pollen einiger Pflanzen oder Hausstaubmilben oder jegliche andere Substanz, die normalerweise von den meisten Menschen vertragen wird. Die Schulmedizin hat keine nachhaltig effiziente pharmazeutische Lösung für diese Krankheit.

2. Symptome

Wenn ein Allergen (jene Substanz, die die übertriebene Reaktion auslöst) in den Organismus der Person eindringt, die gegen dieses Allergen allergisch ist, antwortet das Immunsystem durch Ausschüttung großer Mengen von Antikörpern, das

sogenannte Immunglobulin E (IgE). Im weiteren Verlauf werden chemische Mediatoren freigesetzt, darunter insbesondere Histamin, welche die typischen Symptome einer allergischen Reaktion auslösen.

Je nach Organ, auf das die freigesetzten Mediatoren wirken, können die folgenden Symptome auftreten: Erythem, Angioödem (Schwellung) und Pruritus (Juckreiz), sowie Quaddeln (Nesselsucht, Urtikaria und/oder Dermatitis). In den Bronchien: Bronchospasmus, Entzündung und vermehrte Sekretion (Asthma). In der Nasenschleimhaut: Entzündung und Pruritus (Juckreiz), der Niesen und vermehrte Schleimabsonderung (Rinitis) auslöst. Im Verdauungstrakt: Durchfall, Erbrechen und Bauchschmerzen (Lebensmittelallergie).

Des Weiteren können bei allgemeinem Kontakt mit dem Allergen (wie dem Einspritzen des Giftes eines Hautflüglers durch einen Wespen- oder Bienenstich, die Verabreichung eines Medikamentes oder den Verzehr eines Lebensmittels) auch Symptome an entfernten Organen auftreten oder mehrere Organe schwer betroffen sein (Urtikaria, Bronchospasmus, Bluthochdruck, Tachykardie), was auch unter dem Namen Anaphylaxie oder anaphylaktischer Schock bekannt ist.

3. Zeugenbericht - 15.05.11 - Pollenallergie.

Seit Jahren (nach Entfernung der Mandeln) habe ich eine Pollenallergie, die jedes Jahr länger dauerte. Vor zwei Jahren entdeckte ich das Buch von Jim Humble und bestellte MMS. Die Heilung erfolgte aber erst vor ca. sechs Wochen. Davor sah ich mir viele Erfolgsberichte an und entdeckte einen, in dem stand, dass MMS auch Allergien heilt. Zu diesem Zeitpunkt hatte ich auch Probleme mit den Ohren und ich dachte: „jetzt oder nie.“

Mit 15 Tropfen morgens und abends eine Woche lang fing ich an. Dann reduzierte ich je nach Bedarf nach Abfrage mit dem Biotensor, dreieinhalb Wochen dauerte die Behandlung mit abnehmender Dosis und gleichzeitiger zweimaliger Salzsplüfung der Nase. Jetzt geht's mir gut und ich bin sehr dankbar dafür. Ein Freund, der mir MMS empfohlen hat, hat jetzt den gleichen Erfolg. Danke, Jim Humble!

Quelle: http://www.jim-humble-mms.de/erfolgsfaelle/pollen_allergie.php

4. Anmerkung des Autors

Das Chlordioxid oxidiert das Histamin, das die Allergien auslöst.

Übliche Behandlung:

Die übliche Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative) in Kombination mit dem Protokoll H über einen Zeitraum von 3 Wochen.

ALLERGISCHE RHINITIS

1. Bei allergischer Rhinitis oder Heuschnupfen ...

handelt es sich um eine chronische, entzündliche Krankheit der Nasenschleimhaut, die durch eine allergische Reaktion, Milben, Pilze oder Tierepithelien ausgelöst wird.

2. Symptome

Die häufigsten Symptome sind: Juckreiz, Verstopfung, Nasensekretion und gelegentlich mangelnder Geruchssinn.

3. Zeugenbericht - Rosario M.

Vor ungefähr zwanzig Tagen fielen mir die Informationen über MMS in die Hände und da ich Chemieingenieurin bin, interessierte ich mich dafür...

Ich litt mein ganzes Leben lang an Halsbeschwerden und allergischer Rhinitis. Ich wollte mir nie die Mandeln herausnehmen lassen und weil sie groß sind, entzündeten sie sich und in ihnen verbleiben kleine Kügelchen, die mir Schmerzen, Beschwerden, schlechten Atem und solche Heiserkeit bereiten, dass ich beinahe keinen Gefallen am Sprechen finde, da ich anfangs zu husten und mich räuspere. Ich fing mit zwei Tropfen am ersten Tag nachmittags an und nahm weitere zwei Tropfen in der folgenden Stunde vor dem Schlafengehen. Als erstes bemerkte ich, dass meine Nase frei wurde und ich ohne den dickflüssigen Speichel im Hals aufwachte, den ich sonst immer beim Aufstehen hatte. Ich konnte die ganze Nacht angenehm schlafen und machte am nächsten Tag mit drei Tropfen pro Stunde acht Stunden lang weiter.

Das Ergebnis ist, dass mein Hals sauber ist und meine Nase frei. (...)

Viele Leute möchten mehr über MMS wissen und ich habe ihnen die Informationen weitergegeben, die ich kenne. Ungefähr zehn Personen nehmen jetzt dieses Produkt ein, manche, weil sie krank sind und andere, weil sie es zur Nachsorge einnehmen möchten. Ich hoffe, dass ich alle Zeugenberichte über die Heilungen teilen kann, die die Personen, denen ich MMS weitergegeben habe und die es einnehmen, erfahren haben. Erwähnen möchte ich noch, dass ich MMS auch zur äußerlichen Anwendung zubereitet und damit gegurgelt habe, und ich benutze es als Zahnpastaersatz, da das die Zähne reinigt und den Belag verringert.

Übliche Behandlung

Die übliche Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder des Protokolls B (Basis) in Kombination mit dem Protokoll O.

ALZHEIMER

1. Die Ursache von Alzheimer ...

ist ungeklärt und die Schulmedizin kennt keine effiziente pharmazeutische Lösung. Auch bei AK oder Alzheimer-Krankheit genannt, handelt es sich um eine neurodegenerative Erkrankung, die sich durch kognitive Beeinträchtigungen und Verhaltensstörungen äußert. Die Krankheit zeichnet sich in ihrer typischen Form durch den Verlust des Kurzzeitgedächtnisses und anderer geistiger Fähigkeiten aus, was durch das allmähliche Absterben der Nervenzellen (Neuronen) und die Verkümmerng verschiedener Bereiche des Gehirns begründet ist.

2. Symptome

Die zehn häufigsten Symptome und Anzeichen der Krankheit sind: Gedächtnisverlust, Schwierigkeiten, bekannte Aufgaben zu verrichten, Sprachprobleme, zeitliche und räumliche Desorientierung, fehlendes oder beeinträchtigtetes Urteilsvermögen, Probleme bei abstraktem Denken, Verlust von Gegenständen, Veränderungen im Gemütszustand oder im Benehmen, Persönlichkeitsveränderungen und Verlust der Initiative.

3. Zeugenbericht - Guillermo Veliz Ilabaca

Ich nehme MMS seit einiger Zeit und fühle mich wesentlich besser.

Eigentlich habe ich die Tropfen für meine Mutter gekauft, die fast 92 Jahre alt ist und schwere Alzheimer-Krankheit hat, wodurch sie bereits in ihrer eigenen Welt lebte. Sie hat dank MMS große Fortschritte gemacht und das obwohl ich ihr nur zwei Tropfen täglich gebe.

Quelle <http://lei971.blogspot.com.es/p/casos-de-cura.html>

4. Anmerkung des Autors

In Bezug auf Quecksilber und Aluminium in Impfungen können wir lesen: „Eine Studie an Menschen, die gegen Grippe geimpft wurden, hat ergeben, dass die Personen, die fünf aufeinanderfolgende Grippeimpfungen zwischen 1970 und 1980 (diese Jahre wurden erfasst) bekommen haben, eine zehnmahl höhere Wahrscheinlichkeit hatten an Alzheimer zu erkranken als diejenigen, die nur einmal oder gar nicht geimpft wurden.“

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesen Fall wäre die fortlaufende Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative) in Kombination mit

dem Protokoll K (mit DMSO), das drei Wochen lang auf den Nacken und die Wirbelsäule aufgetragen wird. Anschließend erfolgt eine Woche Ruhepause.

In Verbindung verwendet man das Protokoll J, wenn der Patient badet. Anschließend wird das Protokoll jeden Monat wiederholt. Man kann die Behandlung mit 2000 bis 3000 Milligramm Niacinamid kombinieren, auch Nicotinamid oder Vitamin B3 genannt. Niacinamid oder Nicotinsäure gehören zu dieser Gruppe. Und auch wenn sie tendenziell Durchfall hervorrufen, ist es die empfehlenswerteste Substanz.

AMYOTROPHE LATERALSKLEROSE (ALS) - LOU GEHRIG

1. Der Ursprung der amyotrophen Lateralsklerose ...

ist nicht bekannt und die Schulmedizin kennt keine effiziente pharmazeutische Lösung. Es handelt sich um eine neuromuskuläre, degenerative Krankheit, die auch Lou Gehrig-Syndrom genannt wird. Die Krankheit entsteht, wenn die sogenannten Motoneuronen (Zellen des Nervensystems) nach und nach ihre Funktionen einstellen und absterben, was eine fortschreitende Muskellähmung mit Todesfolge auslöst. Im fortgeschrittenen Stadium leiden die Patienten an einer vollständigen Lähmung mit Begleiterscheinungen wie zunehmenden Sehnenreflexen (was auf den Verlust der unterdrückenden Muskelkontrolle zurückzuführen ist). Die meisten ALS-Patienten sterben an Atemschwäche, wenn die Brustmuskeln ihre Funktion aufgeben.

2. Symptome

Nicht alle ALS-Betroffenen haben die gleichen Symptome oder den gleichen Krankheitsverlauf; trotzdem treten bei allen eine fortschreitende Muskelschwäche und Lähmungen auf. Den Patienten fallen Dinge herunter, sie stolpern, haben ein ungewöhnliches Schwächegefühl in Armen und Beinen, Sprachschwierigkeiten und leiden unter Muskelkrämpfen und nervösen Ticks.

Die Muskelschwäche verursacht Probleme beim Laufen und in Bewegungsabläufen der Extremitäten, vor allem der Hände (insbesondere treten Schwierigkeiten bei alltäglichen Aufgaben auf). Die Ausbreitung dieser Muskelschwäche und der Lähmungen führt zu Problemen beim Kauen, Schlucken und Atmen, weshalb der Patient im Endstadium künstlich beatmet werden muss.

Mit zunehmender Krankheit treten anormale Muskelbewegungen wie Faszikulationen, Spastiken, Schüttelanfälle, Krämpfe oder Schwächeerscheinungen auf; es kommt zu anormalem Muskelschwund oder Gewichtsverlust. Der Verlauf der

Krankheit ist in der Regel anormal, sprich asymmetrisch (die Krankheit schreitet in den verschiedenen Körperteilen unterschiedlich voran). Manchmal ist der Verlauf sehr langsam, entwickelt sich über viele Jahre und zeichnet sich durch stabile Phasen mit unterschiedlichem Grad der Behinderung aus.

3. Zeugenbericht - Dr. Gustavo Leon 17.06.15

Zum jetzigen Zeitpunkt ist mein Zustand gut, es gibt keine Rückfälle. Die Übungen ermüden mich, aber ich erhole mich gut. Ich esse alles Mögliche mit viel Appetit, trinke ohne Probleme und benutze keine Verdickungsmittel. Ich schlafe flach ohne künstliche Beatmung. Ich habe keinerlei Labilität. Ich habe weder Spastiken, noch Hyperreflexe, die Faszikulationen treten gelegentlich in leichter Form nach den Übungen auf.

Dr. Gustavo Leon

4. Anmerkung des Autors

Ich möchte Gustavo einen ganz besonderen Dank für seinen Zeugenbericht und sein anleitendes Protokoll aussprechen und wünsche ihm von ganzem Herzen Mut und Kraft.

Übliche Behandlung

Die empfohlene Behandlung ist medizinischen Fachkräften vorbehalten und wurde in Zusammenarbeit mit dem Chirurg Dr. Gustavo Leon entwickelt.

1. Es ist notwendig mit der oralen Einnahme zumindest einen Monat lang zu beginnen, um den Körper zu entgiften.
2. Die CDI-Dosis sollte weniger als 5% des Serums betragen, welches angewendet wird.
3. Die Anwendung wird schrittweise erhöht. Man beginnt alle 5 Tage mit 5ml in 100ml Serum in 3 Reihen.
4. Erhöhung auf 12,5ml in 250ml Serum, 3 Reihen, alle 7 Tage.
5. Erhöhung auf 25ml CDI in 500ml Serum alle 7 Tage.
6. Die Infusionszeit sollte so lang wie möglich sein, um die Wirksamkeit zu steigern.
7. Es ist ratsam alle 6 Tage Acetylcystein und Silymarin zu nehmen.
8. Der Durchmesser der Kanüle/Zugang sollte 20 betragen.

ANALFISTELN

1. Analfisteln sind eine anormale Verbindung der inneren Oberfläche ... des Analkanals und der Haut, die den perianalen Bereich umgibt. Analfisteln können im Inneren des Anus vorkommen und somit nicht unbedingt entdeckt werden.

2. Symptome

Schmerzen im Bereich der Analfistel während des Stuhlgangs. Hautirritationen im analen Austrittsbereich der perinealen Fistel. Anhaltende oder phasenweise Vereiterung, welche die Unterwäsche des Patienten häufig beschmutzt.

Juckreiz und Brennen im betroffenen Bereich des Anus. Bei einer Entzündung kann Fieber auftreten. Da dem Patienten oft Bettruhe verschrieben wird, treten Gliederschmerzen auf.

3. Zeugenbericht - Vicente (Italia)

Lieber Jim,

mein Name ist Vicente und ich schreibe aus Campania, Süditalien, um zu berichten, dass Sie meinem Bruder das Leben gerettet haben.

Dieses Jahr im Mai litt mein Bruder zum vierten Mal an Analfisteln. Er hat Probleme mit dieser Erkrankung seit 2001.

Zum ersten Mal trat die Erkrankung im September 2001 auf und er war gezwungen vierzig Tage lang Bettruhe zu halten. In diesem Zeitraum verbrachte er zweimal vier Tage im Krankenhaus, um sich behandeln zu lassen.

Das zweite Mal war im Jahr 2004 und er musste erneut dreißig Tage Bettruhe halten. In diesem Zeitraum verbrachte er zweimal vier Tage im Krankenhaus, um sich behandeln zu lassen. Das dritte Mal war 2008. Dieses Mal musste er nur eine Woche Bettruhe halten. Er ging ins Krankenhaus und die Ärzte teilten ihm mit, dass alles in Ordnung wäre.

Das vierte Mal war dieses Jahr im Mai und er war sehr krank, er konnte nicht laufen, seine Beine taten ihm weh, die Füße schmerzten und er machte sich große Sorgen.

Er sagte mir, dass er sich noch nie so schlecht gefühlt hätte. Unverzüglich begann ich, ihn mit dem Protokoll 1000 (=Protokoll B) zu behandeln, sprich stündlich drei aktivierte Tropfen MMS und ich bereitete eine Sprayflasche mit vierzig aktivierten Tropfen MMS zu, um diese auf die betroffenen Stellen aufzusprühen, wann immer er sich ab trocknete.

Nachdem er einen Tag MMS genommen hatte, begann die Genesung in Beinen und Füßen und er konnte aufstehen und langsam laufen.

Am dritten Tag hatte er absolut keine Schmerzen mehr und wir waren alle sehr glücklich. Am vierten Tag ging er mit seiner Frau einkaufen. Es ging ihm sehr gut. Am fünften Tag ging er wieder arbeiten, es sagte, dass er sich stärker und energiegeladener denn je fühle. Genau wie ich, nimmt er auch sechs aktivierte Tropfen MMS jeden Tag als Erhaltungsdosis. Er hat mir gesagt, dass er jetzt Dinge machen kann, zu denen er vorher nicht in der Lage war, weil sein Rücken jedes Mal schmerzte, wenn er versuchte Sachen hochzuheben oder zu bewegen. Er ist jetzt ein gesunder Mensch. Gott segne Jim und alle seine Mitstreiter. Vicente (Italien).

Quelle: <http://jimhumble.biz/testimonials.html?view=display>

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder des Protokolls B (Basis) in Kombination mit dem Protokoll D (Dermatologisch) über einen Zeitraum von ein oder zwei Wochen. Das Weiteren sollte nach jedem Stuhlgang das Protokoll R (rektal) benutzt werden.

ANGST/UNRUHE

1. Die Ursache von Angstgefühl...

ist ungeklärt und die Schulmedizin kennt keine effiziente pharmazeutische Lösung. Es handelt sich um einen geistigen Zustand, der sich durch große Angst, intensive Erregung und extreme Unsicherheit auszeichnet.

2. Symptome

Die Symptome können sehr unterschiedlich ausfallen: Kopfschmerzen, Hitzewellen, Krämpfe, nervöses Herzrasen, Gefühl der Atemnot oder Kurzatmigkeit (Dyspnoe), Tachykardie, Schweißausbrüche, Anspannung, verfrühte Angst, Gefühl der Wertlosigkeit, erhöhter Stimmfluss, Weinen und sogar Schlaflosigkeit. Die Symptome treten in der Regel nicht vereinzelt auf, sondern sie beeinflussen sich gegenseitig und bauen in wachsendem Ausmaß aufeinander auf.

3. Zeugenbericht - A.J.

Sehr geehrter Herr Humble,

Rosalie hat mich zu Janet gebracht und nach den ersten paar Stunden konnte ich mich endlich entspannen und fühlte mich wieder gut. Ich hatte absolut keine Ah-

nung, wie viel Gift ich angesammelt hatte und ich dachte eigentlich, dass es mir relativ gut ginge, nachdem ich meine Schilddrüsenmedikamente verschrieben bekam. Nach ungefähr zwei Stunden konnte ich das Gift der langjährigen, experimentellen Medikamenteneinnahme spüren. Es geht mir sehr gut und mein Schmerz ist komplett verschwunden. Es hat ein wenig in der Blase gepiekt, als die Giftstoffe aus meinem Körper gespült wurden, aber das war nichts im Vergleich zu den Schmerzen, die ich über zwanzig Jahre lang ertragen habe. Ich sehe richtig gut aus und meine Haut sieht auch frischer aus. Ich bin ein neuer Mensch. Mit herzlichen Grüßen, AJ

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative) in Kombination mit dem Protokoll H über einen Zeitraum von drei Wochen. In schwerwiegenden Fällen sollte das Parasitenprotokoll P angewendet werden, denn es gibt klinische und wissenschaftliche Nachweise, dass Parasiten Giftstoffe freisetzen, die Angstzustände, Depressionen und andere psychosomatische Wirkungen haben.

APHTE (MUND)

1. Die Aphte ist...

ein entzündliches Geschwür, das an jeder Stelle im Mundraum auftreten kann: Zunge, Lippen, Zahnfleisch, Rachen, Zäpfchen...

Es handelt sich um eine ovale, weißliche (manchmal gelbliche) Schädigung, die relativ flach und sauber ist, was bedeutet, dass weder Eiter, noch Bakterien oder andere Infektionszeichen vorliegen.

2. Symptome

Die Stomatitis aphthosa (auch Mundfäule genannt) zeichnet sich durch Wunden oder Schädigungen an einer Stelle im Mundraum aus. In der Regel wird sie nicht von Fieber begleitet, ist aber oft schmerzhaft und verursacht Probleme beim Essen, Sprechen oder Küssen. Normalerweise stellt ein brennendes Gefühl an der betroffenen Stelle den Beginn des Geschwürs dar.

3. Zeugenbericht

Seitdem ich MMS nehme, erhalte ich erstklassige Ergebnisse. Ich hatte ein Problem mit Mundaphten, die nach kurzer Zeit immer wieder auftraten und jedes Mal

mehr als eine Woche brauchten, um abzuheilen. Mit MMS verschwanden sie wortwörtlich über Nacht und kamen nicht wieder. Ich habe seit zwei Monaten keinen Rückfall erlebt, was für mich einen Rekord darstellt.

Darüber hinaus hat mir die Behandlung geholfen mein Gebiss zu remineralisieren und die Empfindlichkeit der Zähne ist verschwunden. Mein allgemeiner Gesundheitszustand hat sich wesentlich verbessert seit ich MMS nehme. Ich kann über die Substanz nur Gutes berichten.

Ich empfehle MMS all meinen Bekannten, vor allen Dingen denjenigen, die von der allopathischen Medizin dazu verdammt wurden, für den Rest ihres Lebens Medikamente zu nehmen, die zum einen ihre Krankheiten nicht heilen und zum anderen weitere Krankheiten auslösen.

Quelle: <https://testimoniosmms.com>

4. Anmerkung des Autors

In der Zeitschrift „Discovery Salud“ wurde die Heilung der Stomatitis aphthosa innerhalb von 24 Stunden von Frau Dr. Serra bestätigt.

Übliche Behandlung:

Die übliche Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls L zur Mundspülung über einen Zeitraum von 3 Wochen. Es kann mit dem Protokoll C kombiniert werden.

APPENDIZITIS

1. Der Appendix oder ...

Wurmfortsatz (im Deutschen oft irrtümlich Blinddarm genannt) ist ein geschlossener Gewebezylinder, der im rechten Teil der Bauchhöhle an den Darmtrakt angeschlossen ist. Die Appendizitis ist die Entzündung des Wurmfortsatzes.

2. Symptome

Schmerzen im Magenbereich oder in der zentralen Gegend des Bauchnabels (periumbilikal). Es handelt sich um einen dumpfen, anhaltenden Schmerz (krampfartiger Schmerz), welcher sich auf den rechten Unterbauch verlagert und dort im rechten Darmbereich anhält. Häufig leiden die Patienten unter Übelkeit, Appetitlosigkeit und Erbrechen.

Wenn sich der Wurmfortsatz öffnet (Durchbruch), lassen die Schmerzen für eine kurze Zeit nach, werden aber schnell schlimmer und das allgemeine Unwohlsein nimmt zu.

3. Zeugenbericht - Katrin, 30. Juli 2011

Starke Bauchschmerzen, Appendizitis, Hüftschmerzen.

Vor zwei Monaten wurde ich mit 41 Grad Fieber und starken Darmschmerzen in die Notaufnahme unserer Klinik eingeliefert - Verdacht auf Blinddarmentzündung. Ich wurde morgens um elf Uhr eingeliefert mit dem Befund meines Arztes und der Aussage, die Entzündungswerte im Blut seien extrem hoch.

Nun hatte ich in der Nacht zuvor vor lauter Schmerzen angefangen, MMS zu nehmen, jede Stunde drei Tropfen bis acht Uhr morgens.

Nachmittag wurde mir nochmals Blut zur Untersuchung abgenommen und kurze Zeit drauf kam der Befund aus dem Labor - die Entzündungszellen sind rapide zurückgegangen und das Fieber auch, es gäbe keinen Grund mehr zur Sorge.

Also ging ich am nächsten Morgen wieder heim. Ich habe mit MMS weitergemacht und habe nun auch keine Schmerzen mehr in den Hüftgelenken, die manchmal so stark waren, dass ich kaum noch eine Treppe hoch kam.

Ich persönlich kann MMS nur empfehlen.

LG Katrin

Quelle: <http://www.jim-humble-mms.de/erfolgshaelle/darmschmerzen.php>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative) in Kombination mit dem Protokoll H für einen Zeitraum von drei Wochen. Als Alternative kann auch das Protokoll U bei Notfällen angewendet werden oder das Protokoll E wie Einlauf, wenn eine schnelle Linderung gewünscht ist.

ARTERIOSKLEROSE/ATHEROMATOSE

1. Die Ursache von Arteriosklerose ...

ist ungeklärt und die Schulmedizin kennt keine effiziente pharmazeutische Lösung. Es handelt sich um die Veränderung der Schlagadern, die sich durch Verhärtung, Verdickung oder Verengung der Gefäßwände (Stenosis) und den Verlust der Elastizität der Arterienwände auszeichnet. Die Stenosis kann zur vollständigen Verstopfung des Gefäßes führen, wodurch der Blutfluss durch die betroffene Arterie nicht mehr möglich ist. Es gibt keine medikamentöse Behandlung, die sich bei Arteriosklerose als wirksam erwiesen hat, obwohl es sich bei diesem Krankheitsbild um das wahrscheinlich meistgesuchte Arzneimittel der Pharmaindustrie handelt.

2. Symptome

Bewegungsschmerzen, die auf die Verengung der Hauptarterien zurückzuführen sind, welche die Blutzufuhr in den Gefäßen in den von ihnen abhängigen Bereichen vermindert und die sogenannte 'Claudicatio intermittens' auslöst (zum Beispiel Schmerzen beim Laufen und Schmerznachlass beim Einstellen der Aktivität). Wenn die Blutgefäße vollständig verstopfen, vermindert sich das Kälte- und Hitzeempfinden oder sogar das Druckempfinden und die Füße werden anfälliger für kleinere Traumata und Infektionen. Die Komplikationen dieser Krankheit sind schwerwiegend und können das Herz (Angina pectoris, Herzinfarkt) oder das Gehirn (Schlaganfall, vaskuläre Demenz) betreffen. In den Beinarterien kann die Krankheit einen permanenten Schmerz beim Laufen hervorrufen.

3. Zeugenbericht - Jorge Reynaud

Mein Name ist Jorge Reynaud und ich lebe in Rancagua, Chile.

2008 hat man bei mir Atheromatose in beiden unteren Extremitäten diagnostiziert. Es handelte sich dabei um eine Verstopfung beider Hauptschlagadern und Venen aufgrund von massiven und weit verbreiteten Kalkablagerungen, die nach Meinung verschiedener Gefäßchirurgen des öffentlichen Gesundheitssystems nicht operabel wären (siehe beiliegende Berichte). Das private Gesundheitssystem kam aufgrund der hohen Kosten gar nicht erst in Frage. Aus diesem Grund und wegen der Tatsache, dass ich zusätzlich an einer Herzischämie und an Bluthochdruck litt, hat man mir einen Grad der Behinderung von 78% zugesprochen und mich als arbeitsunfähig eingestuft. Dazu kommt, dass ich jahrelang Asthmatiker war. Ich habe viel Zeit mit der Suche nach Alternativen verbracht, die meinem Geldbeutel entsprechen. Schließlich bin ich auf die Internetseite von Jim Humble gestoßen und darüber auf MMS Chile, welches herzlichst von Angelica Costa Correa betreut wird. Ich habe am 9. November 2011 meine Behandlung mit dem Protokoll 1000 begonnen. Am zweiten Tag bemerkte ich sofort, dass ich keine Atemschwierigkeiten mehr hatte.

Ich hatte keine Asthma- oder Allergiesymptome mehr, die mich früher immer im Frühjahr heimgesucht hatten. Nach circa zehn Tagen verschwanden langsam die Taubheit und die Krämpfe aus meinen Füßen, die für diese Krankheit charakteristisch sind. Im weiteren Verlauf war ich in der Lage bis zu 300 Meter ohne die Schmerzen zu laufen, die ich vorher nach nur 10 Metern spürte. Ein Gefäßarzt hatte mir einmal erzählt, dass diese Krankheit (Claudicatio intermittens) auch als „Schaufensterkrankheit“ bezeichnet wird, da Betroffene oft anhalten müssen, bis die Schmerzen wieder Weggehen, weil sich 10 bis 15 Meter so anfühlen, als hätte man einen Berg bestiegen.

Ich mache die Behandlung nun seit bereits 26 Tagen und ich fühle mich besser denn je, auch wenn ich zwischen dem 18. und dem 24. Tag Nebenwirkungen verspürte und beim Laufen wieder Schmerzen und Krämpfe hatte. Aber ich habe den Glauben und die Hoffnung nicht aufgegeben und seit gestern fühle ich mich wieder gut und führe nun wieder die sportlichen Übungen durch, die ich früher nicht machen konnte. Ich werde meine Fortschritte weiterhin veröffentlichen und über jede neue Entwicklung informieren.

Ich bedanke mich ganz besonders bei Angelica, die mich überaus freundlich betreut hat und persönlich auf meine Bedürfnisse eingegangen ist.

Aktualisierung meines Berichtes: Drei Monate nach Beginn meiner erfolgreichen Behandlung mit MMS möchte ich diese Information mit allen teilen.

Da meine Krankheit unheilbar war, musste ich ein Leben lang das im Weiteren beschriebene Medikament nehmen, welches einen Preis von CPL \$ 12.000 hat. Eine Packung reicht gerade mal für zehn Tage aus...

Es ist unglaublich, dass ich heute 80% meiner normalen Körperfunktionen zurückgewonnen habe und dass ich keinerlei Medikamente zu mir nehme, bis auf meine Erhaltungsdosis MMS, die im Übrigen absolut keine Gegenanzeigen hat.

Mein Dank gilt Angelica Costa Correa.

Quelle: <http://www.imedicmas.com/GPTage/Obrir.php?ident=caA2>

Quelle: www.mmslacionamerica.com/testimonios

4. Anmerkung des Autors

Arterielle Verkalkungen sind eine Reaktion auf einen sauren pH-Wert, wenn der Körper versucht die Säure auszugleichen. Dazu nimmt er Kalzium und wendet dieses in dem sauren Bereich an, löst dabei zwar ein Problem, erschafft aber gleichzeitig ein anderes Problem für die Zukunft, nämlich die arterielle Verkalkung (Oxalate). Bezüglich der Behandlung sehe ich zwei Möglichkeiten: Zum einen die Behandlung mit Pfefferkraut-Tee (*Lepidium latifolium*), um die entstandenen Oxalate aufzulösen. Die andere Möglichkeit ist die Beseitigung der Säure durch eine angemessene, alkalisierende Diät und die Anwendung von Chlordioxid, welches mit der überschüssigen Säure reagiert und gleichzeitig Sauerstoff freisetzt.

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre die Anwendung des Protokolls C (CDS) in Kombination mit dreimal täglich Tee aus Pfefferkraut (*Lepidium latifolium*), wenn möglich aus dem frischen Blatt. Dieses Protokoll kann langfristig angewendet werden.

ARTHROSE

1. Die Ursache der Arthrose ...

ist ungeklärt und die Schulmedizin kennt keine effiziente pharmazeutische Lösung. Es handelt sich um eine chronische, degenerative Krankheit, die durch eine obstruktive Störung übermäßigen Gelenkverschleiß hervorruft. Auch „Verschleißrheuma“ genannt, hat diese Krankheit angeblich eine mechanische Ursache, keine entzündliche wie bei der Arthritis.

Die Arthrose verursacht im fortgeschrittenen Stadium Deformationen. Folgende Gelenke sind am häufigsten betroffen: Hals- und Lendenwirbel, Hüften, Hände, Knie, Knöchel. Die Beschwerden erscheinen in der Regel nach einer anhaltenden Anstrengung und verschwinden im Ruhezustand.

2. Symptome

Schmerzen: Aufgrund von Knorpelverschleiß und dem direktem Aneinanderreiben nackter Knochen. Zu Beginn der Krankheit tauchen Schmerzen beim Bewegen der Gelenke auf und verschwinden in der Ruheposition wieder. In fortgeschrittenem Krankheitsstadium schmerzen die Gelenke auch ohne Bewegung. Zum Schmerz kommen folgende Symptome hinzu: Knirschen der Gelenke aufgrund fehlender Schmiere und Ausdehnung des Gelenkes, Deformation wegen seitlichen Wachstums der Knochen, Entzündung und Ödeme aufgrund der Entzündung und der Ansammlung von Flüssigkeit und Steife nach Ruhephasen.

3. Zeugenbericht - Maria Alicia Saez Vidal

Hallo Angelica, ich möchte dir berichten, dass ich seit 45 Tagen MMS nehme und sehr gute Ergebnisse erzielt habe. Ich bin sehr glücklich und dankbar, MMS kennen gelernt zu haben. Ich hatte schwerwiegende Arthrose in den Händen und konnte nicht einmal mehr die Hausarbeit erledigen, denn alles, was ich in die Hand nahm, fiel herunter und die Schmerzen waren unerträglich. Meine Hände schiefen immer ein und die Krämpfe waren sehr schmerzhaft. Die Ärzte verschrieben mir lediglich Paracetamol und Diclofenac, doch die Mittel waren gegen die Schmerzen nicht mehr wirksam.

Man hat Untersuchungen gemacht und festgestellt, dass die gleiche Krankheit nun auch meine Hüfte und meine Knie befiel. Hinzu kommt, dass ich unter Diabetes leide und nach so vielen entzündungshemmenden Mitteln wurde meine rechte Niere in Mitleidenschaft gezogen. Ich war so aufgedunsen, dass meine Hände und Füße zu platzen schienen.

Plötzlich ergab sich die Gelegenheit eine Person kennen zu lernen, die von MMS wusste. Man gab mir ihre Telefonnummer und ich rief sie an. Ich begann mit der

Einnahme der Substanz und am vierten Tag bemerkte ich die Veränderungen. Es war eine wunderbare Erfahrung meine Hände wieder benutzen zu können. Die Schmerzen und die Schwellungen gingen weg und mein Blutzucker ist seitdem fast normal. Ich fühle mich unglaublich gut! Mein Leben hat sich vollkommen geändert und ich bin sehr glücklich darüber MMS genommen zu haben.

Ich bin der Person sehr dankbar, die mir von diesem wundervollen Wunderprodukt berichtet hat und ich danke dir vielmals, Angelica, Gott segne dich!

Mit herzlichen Grüßen, Maria Alicia Saez Vidal

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative), in Kombination mit dem Protokoll K über einen Zeitraum von drei Monaten.

ASTHMA

1. Die Ursache von Asthma ist...

ungeklärt und die Schulmedizin kennt keine effiziente pharmazeutische Lösung. Es handelt sich um eine Erkrankung, die durch eine Entzündung der Atemwege hervorgerufen wird.

Bei Menschen mit empfindlichen Atemwegen können die Symptome durch das Einatmen von Substanzen ausgelöst werden, die Allergene oder auslösende Stoffe genannt werden. Die feinen Atemwege (Lungenbläschen) können sich gelegentlich und reversibel verschließen, wenn sich die glatte Muskulatur zusammenzieht oder sich die Schleimhäute ausdehnen, was in der Regel eine Reaktion auf ungeeignete Umwelteinflüsse ist (Kälte, Feuchtigkeit oder Allergene), körperliche Anstrengung bei hyperreaktiven Patienten oder emotionaler Stress.

Bei Kindern sind die häufigsten Auslöser allgemeine Krankheiten, wie zum Beispiel Erkältungskrankheiten.

2. Symptome

Die charakteristischen Symptome von bronchialem Asthma sind Atemnot oder Atemschwierigkeiten von unterschiedlicher Intensität oder Dauer, Bronchospasmus begleitet von Husten, Schleimabsonderungen, Pfeifgeräusche beim Atmen und ein ungewöhnliches Atemmuster, bei dem das Ausatmen doppelt so lange dauert wie das Einatmen. Ebenfalls typisch ist ein beklemmendes Gefühl in der Brust. Bei einigen Patienten können diese Symptome in schwerer Form auftreten und mehrere Tage oder wochenlang anhalten.

3. Zeugenbericht - Cindy Galli

MMS hat meiner Tochter wahrscheinlich das Leben gerettet.

Dieser Brief wurde der Journalistin Cindy Galli (23. Oktober 2015) geschickt.

Vor fünf Jahren befand sich meine Tochter in einer Krise.

Eine Kombination aus Asthma und einer Halsentzündung, die ihr beinahe die Kehle zuschnitt, machten die Nahrungsaufnahme und das Atmen beinahe unmöglich. Unter großen Schmerzen wurde sie ins Krankenhaus eingeliefert und dort bekam sie intravenös Antibiotika verabreicht. Daraus wurde eine tägliche Behandlung: Zweimal täglich wurde sie für mehrere Stunden an den Tropf angeschlossen.

Nach drei Wochen wurde die Behandlung unterbrochen. Die Symptome hatten nachgelassen und die Anwendung von Antibiotika wurde eingestellt. Es dauerte einige Monate bis wieder Normalität einkehrte.

Ein Jahr später zog meine Tochter bei mir ein. Nach einigen Monaten kam das Asthma zurück, diesmal viel aggressiver. Sie bat mich darum, sie wieder ins Krankenhaus zu bringen. Ich versuchte, sie davon zu überzeugen eine Behandlung mit MMS zu beginnen (die minerale Wunderlösung, die mir Jim Humble beigebracht hatte).

Es war an einem Freitagabend als sie mit der Einnahme von MMS drei- bis viermal täglich anfang. Am Sonntag ging es ihr immer noch nicht besser und sie bat erneut darum, sie ins Krankenhaus zu bringen.

Aufgrund der Erfahrung, die wir ein Jahr zuvor gemacht hatten, versprach ich ihr, dass ich sie am Montag ins Krankenhaus bringen würde, falls es ihr nicht besser ginge. Am nächsten Morgen war sie begeistert, denn sie fühlte sich wesentlich besser und beschloss mit MMS weiterzumachen. Bereits am Donnerstag war sie vollkommen genesen und erfreute sich bester Gesundheit.

Meine Tochter hatte nie wieder Asthmaanfälle. Es gab einen kleinen Vorfall in den folgenden zwei Jahren, aber danach hatte sie keine Symptome mehr, und das bereits seit drei Jahren. MMS hat in weniger als einer Woche das geschafft, was drei Wochen Antibiotika nicht vollbringen konnten. Ganz zu schweigen von der langfristigen Lösung des Problems.

Quelle: <http://mmstestimonials.is/component/jetestimonial/>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative) in Kombination mit dem Protokoll H. In einigen Fällen kann die Ursache ein Parasitenbefall sein und somit würde man das Protokoll P anwenden.

ATOPISCHE DERMATITIS

1. Atopische Dermatitis ist eine Krankheit ohne ...

effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin und wird in der Regel auch (atopisches) Ekzem oder Neurodermitis genannt. Es handelt sich um eine entzündliche Krankheit der Haut, die von starkem Juckreiz und Kratzen begleitet wird, vor allem an den Beugestellen der Kniekehlen und Armbeugen, auf der Kopfhaut, dem Gesicht und dem Oberkörper und betrifft vor allem Babys und Kinder.

2. Symptome

Ständiger, anhaltender Juckreiz (auch nachts), rote, schuppende, manchmal auch nässende Ekzeme, die Krusten formen, Rötung rund um die Blasen, Hautausschlag. Bei Kindern beginnen die Verletzungen an den Wangen, Ellenbogen und Knien. Bei Erwachsenen sind meistens die (inneren) Beugestellen der Kniekehlen, Armbeugen und Fußgelenke betroffen. Die Haut ist oft trocken und juckt (Ausschlag), der Juckreiz kann sehr stark sein. Bei chronischen Ekzemen kann sich die Haut verdicken und stechende Schmerzen verursachen. Trockene Luft der Umwelt, Kontakt mit Wasser, Temperaturveränderungen und Stress können die Symptome verschlimmern.

3. Zeugenbericht

Ich habe seit mehr als zehn Jahren mit Neurodermitis zu kämpfen, die in den Beugestellen der Armbeugen, Kniekehlen und an meinen Handgelenken auftritt. Ich habe normalerweise folgende Symptome: Trockene Haut, Juckreiz und Rötung der betroffenen Stellen. Ich musste immer Kortison und Antimykotika benutzen. Ich habe mir deswegen Sorgen gemacht, da ich weiß, dass die langfristige Anwendung dieser Medikamente Knochenprobleme verursachen kann (das habe ich gelesen). Zu Beginn benutzte ich MMS, welches mit Zitronensäure aktiviert wurde, aber die Anwendung auf der Haut brannte sehr, also habe ich es nicht weiter benutzt, denn das Brennen verursachte nur noch mehr Juckreiz und verletzte mich. Also lernte ich CDS herzustellen, denn mir war klar, dass der Juckreiz durch nicht aktivierte Salze ausgelöst wurde und mit CDS funktionierte es sehr gut.

Ich machte ein Spray aus CDS A 1000 PPM und sprühte es auf die betroffenen Stellen, darauf gab ich ein wenig 70%iges DMSO, denn ich merkte, dass es auf diese Weise besser funktionierte, also setzte ich die Behandlung fort.

Ich habe nie wieder teure Cremes gebraucht und das Beste ist, dass ich die Nebenwirkungen loswurde. Es stimmt zwar, dass das DMSO die Haut austrocknet

und ein bisschen brennt, aber das geht nach ein paar Minuten vorüber und das eigentliche Problem ist auf lange Sicht gelöst.

Meiner Erfahrung nach habe ich diese Hautprobleme in Stresssituationen oder wenn ich Sorgen habe. Dann tritt das Problem wie von Zauberhand auf! Aber mit CDS und DMSO habe ich eine Lösung gefunden.

Quelle: <http://forum.mmspr.net/index.php?t=msg&th=35&start=0&>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls D (Dermatologisch) oder K, je nach Schweregrad, zwei oder dreimal am Tag in Kombination mit dem Protokoll C über einen Zeitraum von drei Wochen.

AUTISMUS

1. Die Ursache der Krankheit Autismus ...

ist offiziell unbekannt (auch wenn man weiß, dass die Erkrankung in den meisten Fällen durch Impfungen ausgelöst wird, vor allem den MMR-Impfstoff) und die Schulmedizin kennt keine effiziente pharmazeutische Lösung. Es handelt sich um eine Entwicklungsstörung mit iatrogener Ursache, die sich im Sozialverhalten, der Kommunikationsfähigkeit, der Vorstellungskraft, der Planung und dem emotionalen Miteinander bemerkbar macht, und sie bringt ungewöhnliche oder sich wiederholende Verhaltensmuster mit sich.

Die Symptome sind in der Regel die Unfähigkeit zum sozialen Kontakt, Isolierung und Stereotypien (unkontrollierte Bewegungen der Extremitäten, in der Regel der Hände). Diese Anzeichen sind Teil der Autismusspektrum-Störung (ASS): Autistische Störung, Asperger-Syndrom, Hellersche Demenz und allgemeine Entwicklungsstörung.

2. Symptome

In vielen Fällen findet zu Beginn eine Überempfindlichkeit des Gehörs statt. Das Kind vermeidet Augenkontakt mit anderen Menschen und starrt ins Leere oder auf einen unbewegten Gegenstand. Das Kind reagiert nicht auf verbale, gestische und soziale Reize, zeigt kein Interesse an Spielen im Vergleich mit anderen Kindern, erlernt nicht oder nur verspätet das Sprechen oder verliert die Sprache. Es empfindet Angstgefühl bei veränderten Abläufen, wiederholt körperliche Bewegungen, ist sehr auf gewisse Objekte fixiert, ist nicht in der Lage eine Unterhaltung zu führen, findet keine Freunde und beteiligt sich nicht an interaktiven Spie-

len. Das Kind vermeidet körperlichen Berührungen wegen Reizüberflutung und hat begrenzte Interessen, die ihm sehr viel Aufmerksamkeit und Konzentration abverlangen.

3. Zeugenbericht - Dyana

Dyana ist die Mutter von Gabriel (ein Kind, das vollständig von Autismus geheilt wurde). Sie ist eine der Mütter der über zweihundert Kinder, die sich in kompletter Remission befinden. Sie berichtet: Gabriel wurde als normales Kind geboren. Mit zwei Jahren wurde bei ihm „schwerwiegender Autismus“ diagnostiziert. Wenn er etwas sagen wollte, konnte man ihn nicht verstehen und es war eine beklemmende Situation. Seine Sprechversuche waren sehr frustrierend für ihn, denn er wollte sich mitteilen, aber er konnte es einfach nicht. Also begann ich mich zu informieren und ging mit ihm zum Arzt. Die Ärzte sagten uns, dass er die Autismusspektrum-Störung hätte. Eine Welt stürzte für uns zusammen. „Das kann nicht sein“, dachte ich, „es heißt doch immer, dass Autismus genetisch bedingt ist und vererbt wird. Weder in meiner Familie, noch in der Familie meines Mannes gibt es Fälle von Autismus, keiner hat Lernstörungen. Wie ist das möglich? Ich brauche eine Erklärung!“

Außerdem sagte man uns, dass es keine Heilung gäbe, dass mit der Zeit eine Besserung möglich wäre, aber die Symptome würden für immer da sein. Die Kommunikationsschwierigkeiten, die Schwierigkeiten, auf andere Menschen zuzugehen und andere Personen zu verstehen, mit all diesen Problemen würde er ein Leben lang zurechtkommen müssen. Und es war bestimmt nicht einfach, einem Elternteil sagen zu müssen: „Ihr Kind hat Autismus“ und diese schwere Last mit auf den Weg zu geben.

Dank meiner Mutter, die immer sagte: „Gib dich nie mit der Meinung der anderen zufrieden, du bist sehr schlau, forsche nach und du wirst einen Weg finden“, und auch dank Gabriels Psychologin, die mir sagte „Stellen Sie Nachforschungen an, informieren Sie sich, ich kann sehen, dass sie keine Ruhe finden. Forschen Sie und Sie werden Antworten finden. Es gibt Diäten, biomedizinische Behandlungen, es gibt Fälle, in denen eine Ernährungsumstellung die Situation verbessert hat.“ Also begann ich meine Suche im Internet und fand das Protokoll DAN und die GAPS Diät. Es gibt viele Diäten, die erklären, wie die Krankheit funktioniert, nämlich, dass es sich um eine brutale Vergiftung des Verdauungstraktes handelt. Quecksilber, Aluminium und Blei, aber vor allem das Quecksilber ist die Hauptursache für Autismus-Symptome.

Chlordioxid hat unser Leben verändert, da wir darüber hinaus all die Anwendungsgebiete kennen gelernt haben, die die Substanz bei anderen Krankheiten möglich macht. Wir begannen alle es zu uns zu nehmen und wurden von ver-

schiedenen Leiden geheilt. Gabriel ist glücklich und seiner Schwester geht es ebenfalls gut. Er hat eine kleine Schwester, die zwei Jahre alt ist, und beide sind glücklich und für einen Vater und eine Mutter gibt es kein größeres Glück, als ihre Kinder gesund und glücklich zu sehen.

Gabriel ist heute sechs Jahre alt und fröhlich. Er ist geheilt und das sogar so sehr, dass keine Spur von Autismus mehr bei ihm zu sehen ist. Letzens waren wir bei der Vorsorgeuntersuchung und als der Arzt fertig war, fragte ich, ob mein Sohn autistische Züge hätte. Die Ärzte antworteten: „Wie kommen Sie denn darauf? Ihr Sohn ist vollkommen gesund, fröhlich und glücklich. Wie viele Kinder gehen glücklich zur ärztlichen Untersuchung?“

Hier können Sie sich das Video anschauen: <https://youtu.be/qC07mz2hzyE>

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung ist das Protokoll P wie Parasiten. Bis zum heutigen Datum sind mehr als 200 Kinder genesen, was mit Vor- und Nachnamen dokumentiert ist. Ich empfehle, sich mit den Facebook-Gruppen betroffener Eltern wie zum Beispiel „parasitosis autista“ in Verbindung zu setzen. Kerri Rivera beschreibt die Behandlung in ihrem Buch „Autismus Heilen Teil 1 und Teil 2“ detailliert. Weitere Gruppen finden Sie auf meiner Internetseite: www.andreaskalcker.com oder alternativ auf www.cdautism.org.

AUTOIMMUNERKRANKUNGEN

1. Autoimmunerkrankungen sind Krankheiten, die “angeblich” ...

durch eine Reaktion des Immunsystems gegen die körpereigenen Zellen entstehen. Aber wodurch wird diese Reaktion des Immunsystems ausgelöst? Wo liegt der primäre, auslösende Faktor für diesen Fehler? Der primäre Auslöser kann ein Parasitenbefall sein und wird somit von der Schulmedizin im Krankenhaus nicht erkannt. Meiner Meinung nach liegt der wahre Ursprung aller Autoimmunerkrankungen bei Parasiten, die in der Lage sind eine Kombination aus Viren, Bakterien und Pilzen in ihrer eigenen Struktur zu beherbergen, im Zusammenspiel mit einer metabolischen Azidose aufgrund falscher Emähmng.

Somit handelt es sich bei dem Begriff Autoimmunerkrankung um einen Versuch der Schulmedizin, eine Krankheit zu erklären, deren wahrer Ursprung unbekannt ist. Als Autoimmunerkrankung werden folgende Krankheiten bezeichnet:

Multiple Sklerose, Diabetes, Autoimmunthyroiditis, rheumatoide Arthritis, Morbus Crohn, Blutkrebs, Brustkrebs, Osteoarthritis, Osteoporose etc. Einige dieser Erkrankungen, wie zum Beispiel Arthritis und Fettleibigkeit, werden als Wohl-

Standkrankheiten angesehen und die Weltgesundheitsorganisation (WHO) bestätigt, dass Arthritis in Industrieländern häufiger vorkommt.

2. Zeugenbericht - Daniela aus Peru (Ärztin)

Vor drei Jahren hatte man bei ihr die Diagnose Autoimmunerkrankung mit entzündeten Gelenken und übermäßiger Müdigkeit gestellt.

Sie probierte verschiedene Behandlungen aus, doch erst dank MMS fühlte sie sich zu 70% besser.

Quelle: <https://youtu.be/qSfm-OIMiWI>

Für die übliche Behandlung siehe unter den folgenden Krankheiten:

Multiple Sklerose, Diabetes, Autoimmunthyroiditis, rheumatoide Arthritis, Morbus Crohn, Blutkrebs, Brustkrebs, Osteoarthritis, Osteoporose etc.

BAKTERIELLE VAGINOSE

1. Die bakterielle Vaginose ist...

eine Infektion der Scheide, die durch eine bestimmte Bakterienart, die sogenannten Anaerobier, verursacht wird, deren übermäßige Vermehrung die bakterielle Flora des Milieus aus dem Gleichgewicht bringt und eine Infektion hervorruft.

2. Symptome

Übermäßiger durchsichtiger oder farbiger Ausfluss, in einigen Fällen mit unangenehmem Geruch.

3. Zeugenbericht - Pati

Protokoll 15 Tropfen. Vor einem Jahr wurde Vaginose aufgrund der Menopause diagnostiziert. Ein Jahr lang probierte sie viele verschiedene Behandlungen, ohne Erfolg. Mit MMS ist die Vaginose nach sechs oder sieben Tagen ganz verschwunden.

Quelle: <https://youtu.be/LQlgI9voq5I>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (CDS) in Verbindung mit dem Protokoll V (Vaginal) über einen Zeitraum von zwei bis drei Monaten, je nach Schwere des Falls.

BAUCHSPEICHELDRÜSENKREBS

1. Bauchspeicheldrüsenkrebs ist eine Krankheit ohne ...

bekannte Ursache und ohne effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin. Bauchspeicheldrüsenkrebs ist ein bösartiger Tumor, der in der Bauchspeicheldrüse entsteht.

2. Symptome

Die häufigsten Symptome sind: Schmerzen im höheren oder mittleren Bauchbereich, die nach dem Essen stärker werden, oder wenn sich der Patient hinlegt. Ikterus, ausgelöst von der Ansammlung der Galle und einer erhöhten Konzentration von Bilirubin, was in einigen Fällen vorkommt, wenn der Tumor auf der Bauchspeicheldrüse aufsitzt, Gewichtsverlust, Übelkeit und Erbrechen, Spastiken.

3. Zeugenbericht - (Video): Monica Moya, OP-Schwester

2011 stellte man bei mir die Diagnose Bauchspeicheldrüsenkrebs. Im Dezember 2012 war ich im Stadium IV und hatte weniger als einen Monat zu leben.

Ich habe sechzehn Chemotherapien ohne positive Wirkung gemacht, mit dem einzigen Effekt, dass ich nur noch 40 Kilo wog, keine Haare mehr hatte, meine Augen nicht mehr glänzten und meine Haut den stählernen Farbton einer Todkranken der Schulmedizin angenommen hatte. Ich wurde zum Sterben nach Hause geschickt. Man berichtete mir von MMS und ich begann die Behandlung. Ich machte zehn Einnahmen am Tag und probierte alle möglichen Protokolle. Die Testergebnisse bestätigen eine vollständige Remission und heute bin ich gesund.

Quelle: <https://youtu.be/BKcaP-OTKpE>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder Protokoll B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser.

Eine Kombination mit dem Protokoll K (mit DMSO) ist möglich, das über einen Zeitraum von drei bis sechs Monaten auf die betroffene Stelle aufgetragen wird. Nachts sollte das Protokoll J angewendet werden.

Außerdem kann das Protokoll E angewendet werden, um die Lebertoxizität zu beseitigen.

Alle Krebsprotokolle können von Tees des einjährigen Beifußes (5g täg-

lieh) und der Einnahme von 15g frischer Kalanchoe Daigremontiana begleitet werden. Es ist sehr wichtig, die richtige, krebshemmende Ernährung zu befolgen: wenig Zucker und andere Substanzen, die den Körper sauer machen. Zudem muss die Ernährung bei jedem Patienten je nach Umständen individuell angepasst werden.

BINDEHAUTENTZÜNDUNG

1. Bindehautentzündung ist...

die Entzündung oder Infektion der Bindehaut des Auges. Die Bindehaut ist eine Schleimhaut, die das Innere der Augenlider bedeckt und sich im vorderen Augenabschnitt in der Orbita (Augenhöhle) im vorderen Augenabschnitt befindet.

2. Symptome

Rötung und Tränen, verschwommene Sicht, Augenschmerzen, Lichtempfindlichkeit (Fotophobie), Juckreiz und andere Anzeichen, abhängig von der Ursache: verklebte Augen beim Aufwachen und ein wässrig-schleimiger Ausfluss bei Infektionen, angeschwollene Lymphknoten bei viralen Bindehautentzündungen oder Ausschlag bei allergisch bedingter Entzündung.

3. Zeugenbericht

Mein zweieinhalbjähriger Sohn hat sich im Kindergarten mit Bindehautentzündung angesteckt. Die Infektion war nach einer zweitägigen Behandlung mit MMS verschwunden. Ich habe zwei aktivierte Tropfen MMS mit ungefähr 30ml Wasser gemischt. Zuallererst habe ich es bei mir selbst ausprobiert, um sicher zu gehen, dass es keine Verbrennungen verursachte. Da es mir keinen Schaden zuzufüge, nur ein wenig brannte, gab ich weitere 15 bis 20ml Wasser hinzu und bei dieser Mischung hatte man lediglich das Gefühl, sich Augentropfen in die Augen zu träufeln.

Mit dieser Lösung führten wir eine viertägige Behandlung durch, ein Tropfen in jedes Auge, morgens, mittags, abends. Am zweiten Tag war die Bindehautentzündung bereits weg. Wir führten die Behandlung zwei weitere Tage lang fort, um sicherzugehen, dass die Bindehautentzündung geheilt war. Einen Monat später hatte mein anderer Sohn (10 Jahre alt) ebenfalls eine Augenentzündung. Dieses Mal sind wir gar nicht erst zum Arzt gegangen, um eine Diagnose stellen zu lassen und haben direkt mit der gleichen Behandlung angefangen. 24 Stunden später waren seine Augen wieder normal.

Des Weiteren haben wir mehrere Male erfolgreich Grippe behandelt und einmal Herpes. Ich hoffe, dass es weiterhilft.

Danke, Jim.

<http://genesis2church.org/list-all-mms-testimonialshtml?>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls D in Kombination mit dem Protokoll C über einen Zeitraum von drei bis sieben Tagen, je nach Schweregrad.

BIPOLARE STÖRUNG UND ALLGEMEINER ANGSTZUSTAND

1. Die bipolare Störung ist...

eine Krankheit unbekanntes Ursprungs, für die die Schulmedizin keine effiziente pharmazeutische Lösung kennt. Sie ist auch als bipolare affektive Störung (BAS) bekannt und wurde früher als manisch-depressive Psychose (MDP) bezeichnet. Es handelt sich um eine psychiatrische Diagnose, die eine Störung des Gemütszustandes mit ungewöhnlichen Schwankungen beschreibt.

2. Symptome

Manische: sich sehr fröhlich und belebt, sehr nervös oder erregt fühlen, sehr schnell von vielen verschiedenen Dingen sprechen, unruhig, reizbar und empfindlich sein, Probleme beim Schlafen oder Entspannen, sich in der Lage fühlen viele Dinge gleichzeitig auszuführen, aktiver als normalerweise sein. Und die depressiven Symptome sind: sich sehr deprimiert oder traurig, besorgt und leer fühlen, Konzentrationsprobleme, viele Dinge vergessen, da der Geist auf die eigene Traurigkeit fixiert ist, Schlaflosigkeit und Suizidgedanken oder Gedanken an den Tod allgemein sowie das Gefühl, dass es keinen Ausweg gibt.

3. Zeugenbericht - Julio Cesar, Ambato, Ecuador, 2. Dezember 2015

Was ich zuerst anwendete, war das Protokoll 1000 nach und nach, bis ich 24 Tropfen am Tag drei Wochen lang erreichte. Die Behandlung mit MMS1 hielt sechs Monate mit Zu- und Abnahmen der Dosis an, bis ich endlich das Medikament absetzen konnte, das ich seit fast sieben Jahren zur Behandlung meiner Panik- oder Angststörung eingenommen hatte.

Ich leide nicht mehr an den siebzehn Symptomen der Panikattacke und natürlich danke ich Jim Humble für seinen Mut und dafür, dass er allen MMS zur Verfügung stellt, die es zur Behandlung ihrer Krankheit benutzen möchten.

Quelle: <https://testimoniosmms.com/?s=ansiedad>

4. Anmerkung des Autors

Ich vermute, dass die Ursache dieser Störung in vielen Fällen eigentlich eine Darmparasitose ist, bei der Parasiten Giftstoffe im Darm freisetzen, die dann Störungen im Gehirn auslösen. Ich konnte viele völlige Rückgänge der Erkrankung nach einer Parasitenbefreiung beobachten.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder des Protokolls B (Basis) in Kombination mit dem Protokoll E (Einlauf). Anschließend ist das Protokoll P (Parasiten) empfehlenswert, welches sich in vielen schweren Fällen als wirksam erwiesen hat.

BLASENKREBS

1. Blasenkrebs ist...

eine Krankheit ohne effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin. Es handelt sich um eine Krebserkrankung in der Blase, einem hohlen Organ im unteren Bauchbereich, das in der Lage ist sich zusammenzuziehen oder auszu dehnen, um den Urin zu beherbergen, der in den Nieren produziert wird. Wir sprechen von Krebs, wenn in der Blase ein bösartiges Zellwachstum auftritt. Wenn Blasenkrebs frühzeitig entdeckt wird, kann er durch einen operativen Eingriff entfernt werden.

2. Symptome

Die Hämaturie (Blut im Urin) ist das häufigste Anzeichen für Blasenkrebs. Die Blutmenge im Urin steht im direkten Zusammenhang mit der Ausbreitung der Krankheit. Es kann sich um eine Makrohämaturie handeln, die durch eine Urinuntersuchung entdeckt wird oder dem Patienten selbst mit dem bloßen Auge auffällt. Daher muss bei jeder Hämaturie zunächst Blasenkrebs ausgeschlossen werden, selbst wenn es andere mögliche Ursachen dafür gibt, wie zum Beispiel Blasensteine oder bakterielle Zystitis. Weitere Symptome sind Schmerzen oder Stechen

beim Wasserlassen, ständiger Harndrang oder schnell wiederkehrender Harndrang ohne Wasser lassen zu können.

3. Zeugenbericht - Juli 2011

Bei meiner Mutter wurde die Diagnose Blasenkrebs gestellt und ich beschloss ihr MMS zu geben, denn bei meinen persönlichen Forschungen habe ich festgestellt, dass die Substanz derzeit in vielen Ländern als alternatives Heilmittel eingesetzt wird. Ich bin pensionierte Ärztin (ohne Zulassung), trotzdem weigerte ich mich meine Mutter einer Chemotherapie und Bestrahlung auszusetzen, da sie bereits alt ist und außerdem meiner Verantwortung unterliegt. Es sind nun anderthalb Monate vergangen und meine Mutter ist medizinisch gesund.

Ich habe ihr MMS intravenös verabreicht, wie es in Jim Humbles Buch beschrieben wird; außerdem nimmt sie die Substanz oral ein. Eine Zeitlang begann meine Mutter über den Urin Gewebestücke auszuscheiden. Zurzeit verabreiche ich ihr MMS nur oral, damit sie keinen Rückfall erleidet. Segen des Lichts.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser. Eine Kombination mit Protokoll R wie Rektal (oder V wie Vaginalspülung bei Frauen) über einen Zeitraum von drei bis sechs Monaten ist möglich. Nachts wird das Protokoll E wie Einlauf in täglichem Wechsel mit dem Protokoll J angewendet. Alle Krebsprotokolle können von Tees des einjährigen Beifußes (5g täglich) und der Einnahme von 15g frischer Kalanchoe Daigremontiana begleitet werden. Es ist sehr wichtig, die richtige, krebshemmende Ernährung zu befolgen: wenig Zucker und andere Substanzen, die den Körper sauer machen. Zudem muss die Ernährung bei jedem Patienten je nach Umständen individuell angepasst werden.

BLUTHOCHDRUCK

1. Der Blutdruck wird vom Herzen auf die Arterien ausgeübt, ...

damit diese das Blut in die verschiedenen Organe des Körpers transportieren. Den maximalen Druck erhält man, wenn sich der Herzmuskel zusammenzieht, der minimale Druck entspricht der Entspannung des Herzens. Bluthochdruck ist ein andauernder, fortwährender Anstieg des Blutdruckes über die Normalwerte hinaus. Es gibt Minimal- und Maximalwerte des Blutdruckes, dessen Normalwerte

von Alter und Geschlecht abhängig sind. Es ist schwierig Bluthochdruck zu erkennen und dieser kann oft unerkannt bleiben, was bedeutet, dass das Herz und die Arterien viel Kraft aufbringen müssen, um ihre Funktionen zu erfüllen.

2. Symptome

Obwohl Bluthochdruck in der Regel keine Symptome aufweist, kann es zu Kopfschmerzen oder Schwindel kommen.

3. Zeugenbericht - Joe

Joe, Chiropraktiker, nahm MMS sechs Jahre lang. Übergewichtig.

Mein Puls hat sich verringert, er ist wie früher, als ich jung war und Sport trieb.

Mein Blutdruck ist besser denn je.

Quelle: <https://www.youtube.com/watch?v=RALrI040voY>

4. Anmerkung des Autors

Bluthochdruck ist keine Krankheit, sondern eine Konsequenz eines unausgeglichene Lebensstils/Lebensumfelds oder einer Übersäuerung des Körpers.

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (CDS) über einen Zeitraum von einem Monat bis zur Normalisierung.

BRONCHITIS

1. Bronchitis ist...

die Entzündung und Anschwellung der größeren verzweigten Atemwege (Bronchien), die die Luftröhre mit den Lungen verbinden. Dadurch wird die Luftzufuhr vermindert. Die akute Bronchitis entsteht meist nach einer Erkältung oder einem grippalen Infekt und wird durch einen Virus verursacht, der zunächst den Nasenbereich und dann die Nasennebenhöhlen, den Rachen und zum Schluss die Atemwege zu den Lungen betrifft. Bei einer chronischen Bronchitis handelt es sich um einen langfristigen Zustand.

2. Symptome

Beschwerden in der Brust, Husten mit Schleimproduktion, manchmal blutig. Wenn der Schleim der Bronchitis grün-gelblich ist und von Fieber begleitet wird,

handelt es sich in der Regel um eine bakterielle Infektion. Weitere Symptome sind Pfeifgeräusche und Keuchen, Müdigkeit, Gurgeln, Atembeschwerden, allgemeines Unwohlsein und normalerweise niedriges Fieber.

Bei der chronischen Bronchitis können auch folgende Symptome hinzukommen: Entzündung der Knöchel, Füße und Beine, blau gefärbte Lippen aufgrund der niedrigen Sauerstoffzufuhr.

3. Zeugenbericht

Bronchitis und Lungenentzündung, MMS Zeugenbericht, 5. April 2013.

Letzten Winter wurde bei mir Bronchitis mit einer beginnenden Lungenentzündung festgestellt. Es war nicht das erste Mal, dass mir das passierte. Man verschrieb mir ein Antibiotikum und Kortison (typisch). Beide Medikamente lösen bei mir verschiedene Nebenwirkungen aus, aber dieses Mal kannte ich bereits MMS.

Ich nahm MMS nach dem Protokoll 1000 und nach einer Woche ging es mir bereits wesentlich besser, was mit den pharmazeutischen Mitteln erfahrungsgemäß erst nach über einem Monat der Fall war. Außerdem braucht mein Körper bei den traditionellen Medikamenten anschließend zwei weitere Monate, um sich der Giftstoffe zu entledigen.

Quelle: <https://testimoniosmms.com/2013/04/05/bronquitis-y-neumoniatestimonio->

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative), in Kombination mit dem Protokoll H über einen Zeitraum von drei Wochen.

BRUCELLOSE

1. Die Ursache der Brucellose ist...

ungeklärt und die Schulmedizin kennt keine effiziente pharmazeutische Lösung. Es handelt sich um eine weltweit verbreitete Infektionskrankheit, die auch Maltafieber, Mittelmeerfieber, unduliertes Fieber oder Bang-Krankheit genannt wird, und von Brucella-Bakterien hervorgerufen wird. Sie greift mehrere Säugetiere an, darunter auch den Menschen, und löst eine unspezifische, fiebrige Erkrankung aus.

2. Symptome

Hohes Fieber und abrupte Veränderungen der Körpertemperatur.

3. Zeugenerbericht - Dr. Mario Bruseghini

Ich bin 58 Jahre alt, lebe in Mendoza, Argentinien, und habe mich mit Brucellose als Berufskrankheit in der Landwirtschaft angesteckt. Ich erkrankte schwer mit einem Titerwert von 1/600 mit Fieber, Schmerzen und so weiter. Sechzehn Jahre nach positivem Brucellose-titer, einem schwerwiegendem Krankheitsverlauf und zwei Behandlungen mit Antibiotikum über einen Zeitraum von jeweils 45 Tagen, sank mein Titer auf 1/50 und blieb über mehrere Jahre stabil. Im Jahr 2014 probierte ich über einen Zeitraum von 21 Tagen aus einem anderen Grund und aus Neugierde MMS aus (Protokoll C). In regelmäßigen Abständen ließ ich Hudlesson-Reaktionstests durchführen, um den Titer zu überprüfen. Jahrelang hatte ich Titer von 1/86, 1/55, 1/50. Ende 2015 wurde eine Kontrolluntersuchung meines Blutes aus anderen Gründen durchgeführt und ich bat um Hudlesson, IGG und IGM für Brucellose - nur zur Kontrolle -, um so die Gelegenheit auszunutzen, dass mir Blut abgenommen wurde. Zu meiner Überraschung fielen der Hudlesson-Titer NEGATIV und IGG und IGM nicht-reaktiv aus.

Ich bin Tierarzt und weiß mit Sicherheit, dass Brucellose niemals negative Test-Ergebnisse liefert. Die intrazelluläre Brucellose verharrt über viele Jahre, und bei Grippeerkrankungen und einer Schwächung der Abwehrkräfte kommt die Brucellose wieder akut zum Vorschein. Aus diesem Grund muss der Titer in regelmäßigen Abständen untersucht werden.



ECOGRAFIA

NOMBRE : JORGE REYNAUD PINO.
FECHA : 08 DE JULIO DE 2008.

Ecografía Doppler Arterial de la Extremidad Inferior Izquierda :

Antecedente clínico: Hipertensión arterial. Tabaquismo crónico.

El flujo en arteria femoral común y en arteria femoral superficial se encuentra con velocidades menores a lo habitual y con pérdida del componente reverso.

El flujo también se encuentra disminuido en arteria poplitea y en ramas distales.

El flujo es imperceptible en arteria pedía izquierda (tipo Tardus - parvus).

Hay placas de aterosclerosis en todas las arterias evaluadas.

IMPRESIÓN ECOGRAFICA:

*Enfermedad aterosclerótica en extremidad inferior izquierda.
Flujos muy disminuidos desde arteria femoral común con compromiso hemodinámico de aproximadamente un 50%.
El compromiso es mayor a un 70 % en arteria tibial posterior y en arteria pedía.
Se estima conveniente realizar arteriografía convencional.*

Dr. Nivaldo Venegas M.
Médico Radiólogo

NVM/jppm.

Carretera El Cobre Pte. Eduardo Frei M. N° 884.

Fono 211554-200072. Rancagua.



UNIDAD DE RADIOLOGIA

INFORME

NOMBRE : JORGE REYNORD PINO
FECHA : 18 - AGOSTO - 2008

ANGIOGRAFIA DE EXTREMIDADES INFERIORES POR TOMOGRAFIA COMPUTADA MULTICORTE.

Hallazgos:

Se observan placas cálcicas parietales en forma difusa en el trayecto de la aorta, arterias ilíacas y las arterias dependientes del territorio bifemorales.

Posterior a la administración de medio de contraste endovenoso se observa la presencia de este en la aorta y arteria ilíaca común derecha e ilíaca interna y externa de este lado. No se identifica flujo en la arteria superficial derecha en todo su trayecto, recanalizándose a través de colaterales en su tercio más distal, permeabilizándose la arteria poplitea, presentando las arterias tibial anterior, tibial posterior y peronéa un flujo filiforme. La arteria femoral profunda se encuentra permeable.

No se identifica flujo en la arteria ilíaca común izquierda, en la arteria ilíaca externa izquierda ni en la femoral común de este lado, presentando solo flujo en la arteria femoral profunda a través de colaterales.

La arteria femoral superficial izquierda no presenta flujo, recanalizándose la arteria poplitea a través de colaterales con un flujo filiforme, condición que se mantiene en las arterias tibial posterior, peronéa y tibial anterior izquierda.

No se observan arterias permeables a nivel de ambos pies.

Es handelte sich um eine Art unerwartetes Wunder. Im Internet gibt es wenig Information über Brucellose und MMS. Aus diesem Grund glaube ich, dass der Fall sehr interessant ist und biete gerne meine Hilfe an, sollte ich etwas dazu beitragen können, um anderen Menschen mit Brucellose zu helfen. Ich bin dankbar über Ihre Arbeit für das Wohl aller.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative).

BRUSTKREBS

1. Brustkrebs ist eine Krankheit ohne ...

effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin. Es handelt sich um ein anormales Wachstum bösartiger Zellen im Brustgewebe. Es gibt zwei grundlegende Brustkrebsarten. Das invasive duktales Karzinom kommt am häufigsten vor und beginnt in den Milchgängen der Brustdrüse, die die Milch zur Brustwarze transportieren. Die zweite Art ist das invasive lobuläre Karzinom, das in den Drüsenläppchen (Lobuli) entsteht, dort, wo die Muttermilch produziert wird.

2. Symptome

Brustkrebs im Anfangsstadium ist in der Regel symptomfrei. Im Laufe der Zeit und mit zunehmendem Wachstum des Tumors können sich folgende Symptome äußern: Rötungen, Anschwellen oder Hauteinziehungen oder eingezogene Brustwarze. Ein weiteres Symptom sind Absonderungen aus der Brustwarze. In einigen Fällen kann die Absonderung hell bis gelblich oder grünlich sein, manchmal sieht sie aus wie Eiter.

Es gilt zu betonen, dass Brustkrebs oft eine asymptomatische Krebserkrankung ist und wenn bereits eine Hauteinziehung vorliegt, handelt es sich um einen fortgeschrittenen Tumor.

3. Zeugenbericht - Angeles Reyes, 1. März 2013

Betreff: **Ich bin überglücklich. Beste Testergebnisse!!!** Brustkrebs

An: Andreas Kalcker

Andreas, ich möchte Ihnen berichten, dass meine Laborergebnisse (ich habe sehr viele Untersuchungen machen lassen) wunderbar ausgefallen sind. Ich bin sehr glücklich und möchte mein Glück mit Ihnen und Ihrem Team teilen.

Ich bin super glücklich und gerührt, ich habe eine Ärztin gefunden, die an Chlordioxid glaubt, die auch meine Tests auswertete und die Ergebnisse sind erstklassig. Ich bin im Forum und kommentierte dort immer meinen Fall.

Ich möchte mich für Ihre Unterstützung bedanken. Ich wurde nur ein einziges Mal operiert, es wurde ein Knoten aus der Brust entfernt, und ich habe mich gegen den Rat der Ärzte kein zweites Mal operieren lassen, es wurden keine Lymphknoten entfernt, auch sonst nichts gemacht, keine Chemo, keine Strahlen, keine Hormone... absolut nichts Invasives.

Ich habe durchgehend Chlordioxid genommen, Aloe Vera mit Honig, verschiedene Kräuter zur Reinigung der Leber, Lungen und Nieren und andere zur Entwurmung. Ich entwurme mich mit einigen der Produkte, die Ihre Internetseite erwähnt, da ich hier in Argentinien nicht alle Produkte bekomme, Vollbäder mit Salz. Viel Liebe für meine Seele und Glauben.

Ich schicke Ihnen eine große Umarmung für die Seele und selbstverständlich können Sie mit meiner bedingungslosen Unterstützung rechnen. Ich bete zum Universum um ihren Segen und um den ihrer Familie.

Danke, danke, danke.

Maria de los Angeles Reyes, Argentinien

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder Protokoll B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser. Eine Kombination mit Protokoll K (mit DMSO), welches auf die betroffene Stelle aufgetragen wird, ist über einen Zeitraum von drei bis sechs Monaten möglich. Nachts sollte man nach Möglichkeit das Protokoll J anwenden. Im Fall hoher Toxizität und einem hohen Säuregehalt kann man das auch mit dem Protokoll E mehrmals in dem Zeitraum ergänzen.

Alle Krebsprotokolle können von Tees des einjährigen Beifußes (5g täglich) und der Einnahme von 15g frischer Kalanchoe Daigremontiana begleitet werden. Es ist sehr wichtig, die richtige, krebshemmende Ernährung zu befolgen: wenig Zucker und andere Substanzen, die den Körper sauer machen. Zudem muss die Ernährung bei jedem Patienten, je nach Umständen, individuell angepasst werden.

BURSITIS

1. Die Ursache der Bursitis ist...

ungeklärt und die Schulmedizin kennt keine effiziente pharmazeutische Lösung. Es handelt sich um eine Entzündung der Schleimbeutel, die sich zwischen den Muskeln, Sehnen und Knochen befinden, die sogenannten Bursas, welche bei der Bewegung der Gelenke ein Aneinanderreiben verhindern. Der menschliche Körper hat über 150 Schleimbeutel, wobei Bursitis vor allem in den Schultern, Knien, Hüften, Becken, Ellenbogen, Handgelenken, Zehen und Fersen vorkommt, also in den Gelenken, die am häufigsten bewegt werden.

2. Symptome

Gelenkschmerzen und Druckempfindlichkeit rund um die betroffene Stelle um das Gelenk, Bewegungssteifheit der betroffenen Gelenke, Rötung der Stelle, und manchmal auch Schwellungen und Fieber.

3. Zeugenbericht - Signorella Sonya

Ich habe MMS 1000 sechs Tage lang genommen und heute bin ich ohne Morgensteifheit der Arthritis im Rücken aufgestanden. Sie ist weg!! Die Schleimbeutelentzündung war bereits nach dem zweiten oder dritten Tag weg. Ich kann es kaum abwarten, morgens aufzuwachen und zu sehen, wie gut es mir geht. Ich glaube, dass ihr Tun und Wirken absolut wundervoll ist!!!

Quelle: <http://mmstestimonials.is/component/jetestimonial/>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative) in Kombination mit dem Protokoll K (DMSO) auf der betroffenen Stelle über einen Zeitraum von drei Wochen.

CHAGAS

1. Chagas oder Morbus Chagas ist...

eine Krankheit ohne effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin, die von dem Parasiten *Trypanosoma cruzi* hervorgerufen wird.

Die Verbreitung erfolgt über den Stich der Raubwanze und die Krankheit gehört zu den größten öffentlichen Gesundheitsproblemen in Südamerika. Aufgrund der Zuwanderung betrifft die Krankheit auch Menschen in den Vereinigten Staaten.

2. Symptome

Die Chagas-Krankheit hat zwei Phasen: Eine akute und eine chronische. Die akute Phase kann asymptomatisch oder mit leichten Symptomen verlaufen, darunter: Fieber, allgemeines Unwohlsein, angeschwollenes Auge, wenn der Stich in der Nähe der Augen vorliegt. Entzündung und Rötung im Bereich des Stiches. Nach der akuten Phase ist die Krankheit in Remission. Es ist während dieser latenten Phase möglich, dass die Krankheit über mehrere Jahre keine Symptome zeigt. Wenn sich die Symptome schlussendlich äußern, leidet der Patient unter: Verstopfung, Verdauungsschwierigkeiten, Herzinsuffizienz, Bauchschmerzen, Herzrasen oder Herzrhythmusstörungen, Schluckbeschwerden.

3. Zeugenbericht - Dora Perez, 24. April 2014

Hallo Andreas (ganz besonders liebe Grüße an Jim Humble), ich berichte euch, dass ich seit November/Dezember 2013, als ich von MMS erfuhr, eher zögernd begann und es sind einige Monate vergangen.

Meine Chagas-Krankheit verschwindet allmählich. Ich habe alles versucht. Es fiel mir schwer, aufgrund der Übelkeit mit MMS weiterzumachen. Am 16. März 2014 begann ich mit CDH 18ml, zweimal täglich bis zum 31. März. Einläufe mit MMS und Säuberungen. Wunderbar! Im Moment lege ich eine Entspannungsphase mit täglich 600ml Wasser mit 6ml CDH ein. Ich werde bald einen erneuten Chagas-Test im Institut Fatala Chaben machen lassen. Ich bereite meinen Zeugenbericht mit den benutzen Substanzen vor. MMS. Protokoll 1000 (= Protokoll B). Vollbäder mit MMS (damit ist mein Ausschlag abgeheilt). Gurgeln. Zähne putzen mit MMS. Glas auf den Mund. Das Glas dient den Atemwegen zum Inhalieren. MMS Spray mit DMSO in den schlimmsten Momenten. Reinigung des gesamten Hauses mit MMS (Gläser in den Räumen und geschlossene Türen/Fenster) und putzen mit dem MMS-Wasser vom Vollbad. Sackprotokoll (ich habe mir einen Sack gebastelt, mit dem ich mich hinsetzen kann und bei dem nur mein Gesicht herausguckt). Aber das Wichtigste ist, dass ich aktiv bin. Ich erkenne mich selbst wieder. MMS ist in allem drin (im Shampoo und in der Spülung).



Erst am Gründonnerstag habe ich Jims Buch in Farbe ausgedruckt, mit seinem Foto auf dem Cover. Klasse! Und ich bekomme mittlerweile auch grünen Ton und Kieselalgenerde. Ich schicke dir zwei Fotos, ich habe keine aktuellen, denn es geht mir gut und fast alle Wunden sind verheilt und geschlossen. Ich fahre mit der Behandlung noch eine Zeit lang fort, werde mich dann testen lassen und berichte erneut. Aber im Voraus schon mal vielen, vielen Dank, mit Anerkennung und Zuneigung!

Dora Perez, Argentinien.

Übliche Behandlung

Eine Mullbinde in CDS 0.3% = 3000 ppm aus dem Kühlschrank tauchen und sofort auf den Stich oder den Biss anwenden. Der Schmerz geht unverzüglich weg.

Dieses Protokoll eignet sich für alle Insektenstiche, Spinnen- und Quallenbisse.

Bei Bissen durch Giftschlangen, Skorpion- oder Rochenstichen, können subkutane CDI-Injektionen durchgeführt werden oder eine direkte Anwendung auf der Wunde, um den Giftstoff zu oxidieren.

CHIKUNGUNYAFIEBER

1. Das Chikungunyafieber, eine Krankheit ohne ...

effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin, auch als Chikungunya-Virus (CHIKV) bekannt, ist eine tropische, fiebrige Viruserkrankung, die durch einen Alphavirus ausgelöst und von einer Steckmücke übertragen wird. Die gleiche Steckmücke überträgt auch das Dengue-Fieber, weshalb es in einigen Fällen möglich ist, sich mit beiden Krankheiten gleichzeitig anzustecken.

2. Symptome

Das häufigste Symptom ist hohes Fieber bis zu 40°C, welches zwischen zwei und fünf Tagen anhält, Gelenkschmerzen mit oder ohne Entzündung der Gelenke der Füße und Hände und manchmal auch der Wirbelsäule. Die Schmerzen sind morgens in der Regel am stärksten, können durch leichte Dehnübungen gelindert werden und verschlimmern sich durch abrupte Bewegungen. Muskel- und Kopfschmerzen, Hautausschlag mit roten Flecken, die manchmal jucken.

3. Zeugenbericht

In der Gegend von Palmar, fünfzehn Minuten von Charallave entfernt, lebt ein 25-jähriger Mann, den wir Andres nennen wollen, dessen braune Haut von

Schweiß gebadet war, nicht wegen der Sonne, sondern wegen des Fiebers. Er ist von Beruf Maurer und seine starken Arme lehnten auf den Schultern seines jüngeren Bruders, der ihm so gerade eben beim Laufen helfen konnte, während Andres die Füße über den Boden schleifte und gekrümmt ging.

Andres war nun schon seit über einer Woche bettlägerig und konnte sich aufgrund der Gelenkschmerzen und der Fieberschübe kaum bewegen. Er hatte nur Wasser getrunken und Paracetamol genommen. Darin bestand die Behandlung der Symptome, denn der Virus an sich kann nicht behandelt werden. Unter großen Schmerzen setzte Andres sich im Bett auf und ich erklärte ihm, was ich tun würde, um ihm zu helfen, den Virus zu lindern und schnellstmöglich wieder auf die Beine zu kommen: „Wir werden genau zwei Dinge tun, die extrem einfach und sicher sind und dafür sorgen werden, dass du diese Krankheit schnell überstehst.“

1. Eigenbluttherapie: Die erste Maßnahme ist die Eigenbluttherapie, die eine Art Selbstimpfung ist, bei der wir eine kleine Menge deines Blutes entnehmen (zwischen 2cc und 10cc) und dir dieses intramuskulär einspritzen. Dadurch werden zwei Sachen erreicht:

1. Dein Körper entwickelt eine immunologische Reaktion auf den Virus und erkennt diesen.
2. Die Anzahl deiner Makrophagen steigt, damit diese den Virus bekämpfen können.

2. MMS: Als nächstes werden wir dir regelmäßige Dosen einer Substanz namens MMS geben, welche dir helfen wird, den Virus zu bekämpfen. MMS bricht die Proteinstruktur der Viren auf und verhindert, dass sich diese weiter fortpflanzen, was eine schnellere Genesung begünstigt. Außerdem regt MMS das Immunsystem an. “

Nach der Eigenbluttherapie, die zwei Minuten dauerte, zeigte ich Andres, wie man MMS in einer Literflasche aktiviert, damit er eine Dosis für den ganzen Tag hatte und wies ihn an, diese drei Tage lang einzunehmen.

In Andres' Haus war er nicht der einzige Kranke. Eine ältere Dame und zwei Kinder waren ebenfalls erkrankt. Die ältere Dame hatte die Krankheit fast überwunden. Sie hatte noch Gelenkschmerzen und einen rötlichen Ausschlag am ganzen Körper. Beide Kinder befanden sich im Anfangsstadium der Krankheit. Die ältere Frau stimmte der Eigenbluttherapie zu, die Kinder hatten Angst vor der Nadel und wollten nicht, also nahmen sie nur MMS.

Zu meiner Überraschung - da ich nicht mit so schnellen Ergebnissen gerechnet habe - teilte mir Andres am Nachmittag des folgenden Tages mit, dass er die Nacht über und zu Beginn des Tages Fieber hatte, es ihm aber mittlerweile bes-

tens ginge, er weder Fieber noch Gelenkschmerzen spürte und dass er sich lediglich etwas müde fühlte. Die Großmutter der Familie hatte keinen Ausschlag mehr, fühlte noch ein wenig Schmerz in den Gelenken, der noch einige Tage anhielt und dann verschwand. Die Kinder, die nur MMS benutzt hatten, litten noch einige Tage an der Krankheit, erholten sich dann aber sehr schnell.

Quelle: <http://www.mmsdevenezuela.com/apps/blog/show/42717223-chikungunya-levantando-al-hombre-doblado>

4. Anmerkung des Autors

Das Vorgehen und das Konzept sind klar. Chlordioxid wird in kurzen Abständen eingenommen, um eine hohe Konzentration im Blut auf lange Zeit aufrecht zu erhalten. Das Protokoll 115 mit einer Einnahme alle fünfzehn Minuten ist das Anfangsprotokoll, um den Organismus mit der Substanz zu fluten und zu sättigen. Bei der zweiten und der dritten Flasche wird sich niemand mehr über die hohe Einnahme des Wassers beschweren, da die Einnahmen über mehrere Stunden verteilt werden und somit besser verträglich sind. Mit anderen Worten ausgedrückt, nehmen wir auf diese Weise anderthalb Liter Wasser über einen Zeitraum von sechs Stunden zu uns. Diese Behandlung sollte über mindestens zwei Tage, wenn nötig drei Tage (aufeinanderfolgend) wiederholt werden. Anschließend macht man mit dem Protokoll 101 (eine Dosis pro Stunde) weiter.

Man kann ebenfalls das Protokoll Z (Zapper) zu Hilfe nehmen, da es bei der Behandlung von Viruserkrankungen höchst effizient ist.

Übliche Behandlung

Von Karl Wagner

Protokoll 115 Progressiv

Das Vorgehen: 3 Flaschen mit 450ml gefiltertem Wasser oder Mineralwasser füllen und jeweils 8ml CDS in jede Flasche geben.

Erste Flasche: 4 Einnahmen. Alle 15 Minuten eine Einnahme. Somit wird der gesamte Flascheninhalt auf eine Stunde verteilt eingenommen.

Zweite Flasche: Ebenfalls 4 Einnahmen. Alle 30 Minuten eine Einnahme. Somit wird der gesamte Flascheninhalt auf zwei Stunden verteilt eingenommen.

Dritte Flasche: Ebenfalls 4 Einnahmen. Alle 45 Minuten eine Einnahme. Somit wird der gesamte Flascheninhalt auf drei Stunden verteilt eingenommen.

CHOLESTERIN

1. Hohes Cholesterin ist... (ein Mythos?)

Obwohl fast die Hälfte der Bevölkerung im Alter von über 20 Jahren Cholesterinwerte hat, die als hoch eingestuft werden, handelt es sich um keine Krankheit und hohe Cholesterinwerte sind zum Teil ein Mythos. Cholesterin ist ein chemisches Produkt, das von der Leber produziert wird und für die richtige Funktionsweise verschiedener Hormone, der Verdauungssäuren und der Körperstrukturen notwendig ist. Es gibt zwei Arten von Cholesterin oder Lipoproteinen: Gutes Cholesterin (HDL) und schlechtes Cholesterin (LDL).

Das angeblich schlechte Cholesterin lagert sich in den Arterien ab, das gute Cholesterin reinigt diese.

Offensichtlich beeinträchtigt die Ablagerung von schlechtem Cholesterin in den Arterien die Blutzufuhr des Herzens und den Blutkreislauf des gesamten Organismus, was verschiedene Krankheiten mit sich bringen kann: Arteriosklerose, Schlaganfall, Angina pectoris und Herzerkrankungen.

Es wurde beobachtet, dass sich die Cholesterinwerte bei Menschen, die Chlordioxid nehmen, normalisieren. Chlordioxid hat an sich keine direkte Wirkung auf das Cholesterin, beseitigt aber die Entzündung durch die Oxidation der Histamine und die Alkalisierung der Umgebung. Wenn die Ursache erst einmal behoben ist, reguliert der Körper sich selbst und damit auch den Cholesterinspiegel.

2. Symptome

Bis zum heutigen Tag gibt es keine aussagekräftigen Symptome, die ohne eine Blutanalyse darauf schließen lassen, dass eine Person unter hohem Cholesterin leidet; trotzdem haben die angeblichen „Experten“ das Vorkommen bestimmter Symptome mit dem Risiko eines hohen Cholesterinspiegels in Verbindung gebracht.

3. Anmerkung des Autors

Es konnte beobachtet werden, dass Chlordioxid eine modulierende Wirkung auf den Cholesterinspiegel hat, sprich: Der Spiegel wird ins Gleichgewicht gebracht. Es gibt viele Zeugenberichte, die beschreiben, dass sich der Cholesterinspiegel als glückliche Nebenwirkung einer Behandlung normalisiert hat.

Hohes Cholesterin an sich ist nicht das Problem, sondern vielmehr sind es die Triglyceride. Über dieses Thema sowie die Behandlungsmöglichkeiten gibt es selbst in der Schulmedizin viele verschiedene Meinungen.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C oder B als Alternative über einen Zeitraum von drei Wochen.

CHRONISCH OBSTRUKTIVE LUNGENERKRANKUNG - COPD

1. Die Schulmedizin kennt für ...

die chronisch obstruktive Lungenerkrankung keine effiziente pharmazeutische Lösung. Es handelt sich um eine weitverbreitete Lungenerkrankung, die Atemprobleme hervorruft. Es gibt zwei Hauptformen der COPD: die chronische Bronchitis mit anhaltendem Husten und Schleimproduktion, und das Lungenemphysem, das auf lange Sicht einen Lungenschaden hervorruft.

2. Symptome

Folgende Symptome können auftreten: Husten mit oder ohne Auswurf, Müdigkeit, häufige Atemwegsinfekte, Atemnot (Dyspnoe), die mit ansteigender Aktivität zunimmt, leichte Atemschwierigkeiten und Pfeifgeräusche.

3. Zeugenbericht - Marcos (Pennsylvania)

Ein Freund hat mir seine Tochter (42) vorgestellt, die seit Jahren an COPD litt und seit kurzem eine deutliche Verschlechterung ihres Gesundheitszustands erlebte. Die Mutter fragte mich, ob ich ihre Tochter anrufen könnte, um ihr Hilfe anzubieten.

Als ich sie das erste Mal anrief, konnte sie kaum ein Gespräch führen und es war zum größten Teil sehr schwierig sie zu verstehen. Sie erzählte mir, dass sie seit einem Monat nicht mehr in der Lage sei zu arbeiten und dass sie es oft nicht schaffe von einem Raum in den anderen zu gehen, ohne das Bewusstsein zu verlieren, da sie keine Kraft hätte und nicht richtig atmen könne. Ihr Arzt hatte ihr gesagt, dass der untere Teil ihrer Lungen bereits abgestorben sei und dass die Krankheit von nun an immer weiter fortschreiten würde.

Ich schickte ihr ein wenig MMS2 und sie nahm eine Kapsel pro Stunde in drei Dosen. Sie stellte die Einnahme aufgrund eines schweren Schmerzes im Oberbauch ein, der 45 Minuten nach der ersten Dosis einsetzte. Sie machte trotzdem mit zwei weiteren Dosen weiter bis sie ganz aufgab. Als ich mit ihr am nächsten Tag sprach, ging es ihr bereits zu 50% besser. Am nächsten Tag atmete und bewegte sie sich besser.

Ihr Arzt setzte daraufhin die hohe Dosis Steroide ab, die sie genommen hatte. Mittlerweile (fünf Tage später) arbeitet sie bereits wieder und sie fühlt sich so gut, wie sie sich seit Jahren nicht gefühlt hat. Sie ist Teilnehmerin einer COPD-Studie und als sie ihrem Arzt erzählen wollte, was sie getan hatte, um diese plötzliche Veränderung zu erzielen, beschränkte er sich darauf zu sagen: „Davon will ich nichts hören!“ und ich denke mir: „Was wird er wohl sagen, wenn es ihr weiterhin gut und den anderen Probanden der Studie schlechter geht?“ Gott sei Dank für MMS und danke Jim, für die Weitergabe der Information.

4. Anmerkung des Autors

Hier muss bedacht werden, dass MMS2 starke Nebenwirkungen hervorrufen kann. Der Autor distanziert sich von dessen Gebrauch, auch wenn es in einigen Fällen wirksam sein kann.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative) in Kombination mit dem Protokoll H, 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser.

Eine Kombination mit Protokoll K (mit DMSO) ist möglich, welches über einen Zeitraum von drei bis sechs Monaten auf die Brust aufgetragen wird. Abends kann man das Protokoll E wie Einlauf benutzen.

COLITIS ULCEROSA

1. Die Ursache der Colitis ulcerosa ist...

unbekannt und es gibt keine effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin. Es handelt sich um eine entzündliche Erkrankung des Colons (Dickdarm) und des Rektums. Die Erkrankung zeichnet sich durch Entzündung und Geschwüre in der Innenwand des Colons aus.

2. Symptome

Schmerzen im Bauchbereich und Koliken, Blut und möglicherweise Eiter im Stuhl, wenig oder sehr häufiger Durchfall, Fieber, auch bei leerem Darm Stuhl-drang, der mit Anstrengungen, Schmerzen und Koliken verbunden sein kann, Gewichtsverlust. Bei Kindern kann die Erkrankung Wachstumsstörungen auslösen. Weitere Symptome sind Schmerzen und angeschwollene Gelenke, offene Wunden im Mund, Übelkeit und Erbrechen sowie Hautgeschwüre.

3. Zeugenbericht - R. Cecilia Vallejos Raffo, 18. Dezember 2013

Ich hatte ein Jahr lang Blut im Stuhl, und zwar tagein, tagaus. Nach ungefähr sechs Monaten suchte ich einen Arzt auf, der eine Koloskopie durchführte und die Diagnose Colitis ulcerosa stellte. Also nahm ich an Seminaren teil, die in Lleida stattfanden und vor ungefähr einem Jahr referierte Andreas als einer von mehreren Rednern auf einer Konferenz. Er ist Biophysiker, er war gerade da war und nahm an der Konferenz teil, wo er einen Vortrag hielt. Ich fand diesen Vortrag sehr schlüssig und daher besorgte ich mir selber MMS. Ich fragte Andreas: „Was meinst du?“ Er war sich nicht sicher und sagte: „Ja, lass dich auf Viren testen.“ Auf jeden Fall versuchte ich es trotzdem, änderte meine Ernährung, suchte Homöopathen auf und trotzdem blutete ich weiterhin jeden Tag, bis ich an den Punkt kam, an dem ich mir Sorgen machte und MMS also ausprobierte.

Nach drei Tagen MMS-Einnahme wurde mein Stuhl sehr dunkel und ich habe nie wieder geblutet. Ich nehme es nicht jeden Tag, ich nehme es ab und zu, wenn ich ein Symptom verspüre, Verstopfung oder so etwas, aber ich nehme es nicht mehr regelmäßig ein.

Solicitud de Biopsia Nº

Alemana
Avda. Patricio Valdejos - Avda. Matilde Raffo - Calle Rosa

Dr. Anónimo Faltórga
Dr. Faltórga
Paciente
Organ o Localización: **Colon**
Información Clínica: **Colitis ulcerosa**
Indicación: **Colonoscopia normal**
Información especial deseada:
Número de muestras: **1 set (6)**
Nombre de médico solicitante: **Jorge Castros B...**
Fecha: **12/12/13**

T.: 96.77
A ELEC
Nº27731
SANTAGO
SANTAGO
14.700

104 40304

Zeugenbericht aus Chile

Ich leide seit 20 Jahren an Colitis Ulcerosa und nach nur zwei MMS-Einnahmen des Protokolls 1000 (= Protokoll B) ist dies das Ergebnis meiner Koloskopie, die in einer der besten Kliniken, wenn nicht der besten Klinik in Chile gemacht wurde.

Danke, Andreas!! Danke, MMS!

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser. Eine Kombination mit Protokoll R wie Rektal kann je nach Schweregrad über einen Zeitraum von einem bis drei Monaten durchgeführt werden. Falls nötig wird nachts das Protokoll E wie Einlauf angewendet.

DARMKREBS

1. Darmkrebs ist eine Krankheit...

ohne effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin und wird auch kolorektales Karzinom genannt. Es handelt sich um eine Krebserkrankung, die im Colon oder Mastdarm (Rektum) beginnt, welche Bestandteile des Dickdarms und somit des unteren Teils des Verdauungstraktes sind. Das Colon nimmt Wasser und Nährstoffe aus den Nahrungsmitteln auf und speichert den Kot, welcher über das Colon zum Mastdarm übergeht, bevor er ausgeschieden wird. Es wird angenommen, dass viele Darmkrebsfälle aus einem Darmpolypen entstehen. Diese Zellwucherungen in Pilzform sind in der Regel gutartig, können aber mit der Zeit bösartig werden. In den meisten Fällen wird die Darmkrebsdiagnose durch eine Darmspiegelung festgestellt. Die Behandlung besteht in der Regel in einem chirurgischen Eingriff und in vielen Fällen wird anschließend eine Chemotherapie gemacht.

2. Symptome

Rechtsseitiger Darmkrebs (Karzinom der rechten Colonflexur)

Die Hauptsymptome sind Bauchschmerzen und anämisches Syndrom. Gelegentlich kann der Tumor unter der Bauchdecke ertastet werden.

Bei mehr als 60% der Patienten mit Bauchschmerzen kommen diese in der rechten Hälfte des Unterleibs vor. Ebenfalls mehr als 60% der Betroffenen weisen das anämische Syndrom auf. Letzteres ist auf den persistierenden, wenn auch nur ge-

ringen, Blutverlust zurückzuführen, der von der geschwürartigen Oberfläche des Tumors ausgeht und das Aussehen des Stuhls nicht verändert. Die Patienten fühlen sich müde, schwach und antriebsarm, leiden oft zusätzlich unter Herzrasen und sogar Angina pectoris, ohne dass eine mikrozytäre und hypochrome Anämie (Blutarmut) festgestellt wird, die auf Eisenmangel deuten würde.

Linksseitiger Darmkrebs (Karzinom der linken Colonflexur)

Da der Bereich schmaler ist, können die Kolikschmerzen im Unterleib durch den Stuhlgang gelindert werden. In einigen Fällen entwickeln die Patienten ebenfalls Blutarmut aufgrund von Eisenmangel, ähnlich also wie beim rechtsseitigen Darmkrebs. Es ist wichtig zu erwähnen, dass der Patient nicht nur durch den Stuhl Blut verliert, sondern auch durch andere Körperöffnungen, wie zum Beispiel die Nase oder den Mund. Mit großer Wahrscheinlichkeit stellen diese Patienten eine Veränderung im Kot fest und scheiden rot leuchtendes Blut aus (Rektalblutung), was auf die Verengung des Colons zurückzuführen ist.

Das Tumorwachstum kann das Darmlumen so weit verengen, dass es zu einer Darmverengung mit Kolikschmerzen kommt sowie zu Blähungen, Übergeben und Darmverschluss.

Karzinom des rektosigmoidalen Übergangs

Während der Stuhl den querverlaufenden Dickdarm zum absteigenden Dickdarm durchläuft, ballt sich dieser zusammen und Tumore, die sich in diesem Bereich befinden, verhindern in der Regel die Ausscheidung, was starke Kolikschmerzen und manchmal den Darmverschluss (Ileus) durch den Tumor und den Durchbruch durch die Darmwand (Perforation) hervorruft. Bei dieser Lage des Tumors kommen häufig Rektalblutungen, erhöhter Stuhltrieb und Verminderung des Durchmessers des Kots vor, jedoch ist die Blutarmut eher selten.

3. Zeugenbericht - Hilda Navarrete Yanez, 68 Jahre, San Carlos, Chile

Im Juli 2011 wurde bei mir rechtsseitiger Darmkrebs diagnostiziert. Ich wurde operiert, verweigerte mich jedoch der Chemo- und der Strahlentherapie.

Am 6. September 2011 nahm ich den Kontakt zu MMS Chile mit Frau Angelica Costa Correa auf und sie empfahl mir das Protokoll 2000, plus Einläufe mit MMS in Kombination mit MMS2. Es war nicht einfach, ich hatte meine Krisen, aber ich gab nicht auf und habe stets daran geglaubt, dass mich dieses Mineral heilen würde.

Ich hatte Heilungskrisen, während derer ich die Dosis heruntersetzte und anschließend wieder steigerte. Nach vier Monaten Behandlung mit MMS unterzog ich mich einigen Untersuchungen und ich konnte die Ergebnisse kaum glauben. Sie waren sehr gut, aber es war noch nicht ganz vollbracht... Also erweiterte ich die Behandlung durch MMS2-Kapseln, habe es aber nur geschafft, zwei Kapseln am Tag beim Essen zu nehmen.

Dann ließ ich etwas Zeit verstreichen und ging im April 2012 wieder zu meinen Kontrolluntersuchungen. Mein karzinoembryonales Antigen (Tumormarker) war noch weiter gesunken. Die frohe Botschaft kam im August 2012, als meine Werte nun endlich wieder im Normalbereich lagen, was bedeutete, dass der Krebs besiegt war.

Ich bedanke mich bei MMS-CHILE und Angelica, die mich immer sehr herzlich betreut hat. Im Anhang finden Sie meine Untersuchungsberichte.

Quelle: <https://mmslinaresmaule.wordpress.com/2012/09/04/testimonio-desanacion-de-cancer-de-colon/>

4. Anmerkung des Autors

Hier muss bedacht werden, dass MMS2 starke Nebenwirkungen hervorrufen kann. Der Autor distanziert sich von dessen Gebrauch ohne ärztliche Kontrolle.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser. Die Behandlung kann mit dem Protokoll R wie Rektal über einen Zeitraum von drei bis sechs Monaten kombiniert werden. Abends wird das Protokoll E wie Einlauf abwechselnd mit dem Protokoll J angewandt.

Alle Krebsprotokolle können von Tees des einjährigen Beifußes (5g täglich) und der Einnahme von 15g frischer Kalanchoe Daigremontiana begleitet werden. Es ist sehr wichtig, die richtige, krebshemmende Ernährung zu befolgen: wenig Zucker und andere Substanzen, die den Körper sauer machen. Zudem muss die Ernährung bei jedem Patienten je nach Umständen individuell angepasst werden.

DEMENZ

1. Demenz ist der Verlust der Gehirnfunktionen aufgrund ...

verschiedenerer Krankheiten. Die Erkrankung wirkt sich auf das Gedächtnis, die Gedanken, die Sprache, das Urteilsvermögen und das Verhalten aus und macht die Person unfähig alltägliche Aktivitäten durchzuführen. Mit fortschreitender Krankheit kann man den Verlust des Orientierungssinnes beobachten, sowohl in Zeit und Raum als auch in Bezug auf die eigene Identität. Demenz kann reversibel oder irreversibel sein, je nach ätiologischem Ursprung der Störung.

2. Symptome

Demenz äußert sich zunächst als Vergesslichkeit, unterscheidet sich jedoch von der leichten kognitiven Beeinträchtigung (LKB), da sich die Erkrankung gravierender auf den Alltag auswirkt. Die frühen Symptome können sein: Schwierigkeiten Aufgaben zu erledigen, die eine Denkleistung voraussetzen, die bisher einfach zu bewältigen war, wie zum Beispiel das Ausrechnen einer Rechnung, aktive Teilnahme an Spielen oder die Auffassungsgabe in Bezug auf neue Informationen oder Abläufe. Die betroffenen Personen verirren sich beispielsweise auf vertrauten Wegen, haben Sprachprobleme, erinnern sich womöglich nicht mehr an die Namen alltäglicher Dinge, verlegen Sachen, Persönlichkeitsveränderungen und Verlust der sozialen Kompetenzen, was zu unangebrachtem Verhalten führt.

3. Zeugenbericht - Dianne T.

Mein Vater hatte eine sehr schwere Rücken-OP und wurde über ungefähr fünf Stunden unter Vollnarkose gesetzt. Nach der Operation war er zunächst verwirrt. Während seines Krankenhausaufenthaltes baute er zunehmend ab. Er zeigte eindeutige Anzeichen von Demenz. Die Ärzte sagten, dass die OP lediglich ein Problem zum Vorschein gebracht habe, das bereits da gewesen sei. Mein Vater war zu dem Zeitpunkt 78 Jahre alt und erfreute sich vor der OP bester Gesundheit. Eines Tages erinnerte ich mich an MMS1 und beschloss, meinem Vater eine Chance zu geben. Zu diesem Zeitpunkt befand er sich bereits in einer Pflegeeinrichtung. Ich wandte bei ihm das Clara-Protokoll an und als ich mich an diesem Tag verabschiedete, war er bereits wesentlich klarer. Ich kam am nächsten Tag zurück und stellte eine eindeutige Verbesserung fest. Nach der Dosis am dritten Tag war er wieder er selbst und konnte nach Hause gehen. Ich glaube, dass er ohne MMS nicht in der Lage gewesen wäre die Pflegeeinrichtung jemals wieder zu verlassen. Es ging ihm immer schlechter, er wusste nicht mehr wo und wer er war. Ich war zutiefst gerührt! MMS funktioniert wirklich!

Vielen Dank für den Einsatz und das Engagement, andern helfen zu wollen.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die kontinuierliche Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative) in Kombination mit dem Protokoll K (mit DMSO), welches auf dem Nacken und der Wirbelsäule über einen Zeitpunkt von drei Wochen angewendet wird. Anschließend wird eine Woche Pause eingelegt, während dann Protokoll K zur Anwendung kommt, wenn der Patient badet. Das wird in diesem Wechsel jeden Monat wiederholt.

DENGUE

1. Die Ursache von Dengue ist...

unbekannt und es gibt keine effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin. Es handelt sich um eine Infektionskrankheit, die durch den Dengue-Virus, aus der Familie der Flaviviren, ausgelöst und von Stechmücken, hauptsächlich der ägyptischen Tigermücke, übertragen wird.

2. Symptome

Die Symptome treten 3 bis 14 Tage (im Durchschnitt 4 bis 7 Tage) nach dem infektiösen Mückenstich auf und sind: hohes Fieber (40°C), begleitet von starken Kopfschmerzen und Schmerzen hinter den Augenhöhlen, Glieder- und Gelenkschmerzen, Übelkeit, Erbrechen, angeschwollene Lymphknoten und Ausschlag. Dengue mit schwerem Verlauf führt unter Umständen zu tödlichen Komplikationen, die durch eine höhere Durchlässigkeit (Permeabilität) der Blutgefäßwände, Flüssigkeitsansammlungen, Atembeschwerden, unkontrollierte Blutungen und Organversagen gekennzeichnet sind.

3. Zeugenbericht von - Rafael Rosa Ontin

Datum: 24. Juni 2015, 21:57, Villa La Angostura, Neuquen

Betreff: Heilung des Dengue-Fiebers

Sehr geehrter Andreas, ich folge dir, seit ich Eure Arbeit kennen lernte, als ich mich im bolivianischen Dschungel mit Dengue ansteckte. Nach der viertägigen Fieberphase kehrte ich nach Argentinien zurück und meine Gelenke waren zerstört. Ich habe mein Leben lang im Bereich der Elektro-Medizin gearbeitet und stelle Ozonreaktoren zur Sterilisierung von OP-Räumen, Behandlungszimmern und Neugeborenen-Stationen her. Ich reiste nach Bolivien, um sieben Geräte in

Krankenhäusern zu installieren und habe mich mit Dengue angesteckt. Es ging mir sehr schlecht und man erzählte mir von MMS, und gab mir einige Informationen dazu.

Als ich wieder zurück in Argentinien war, wurde ich jeden Tag kränker. Ich konnte kein Essbesteck mehr in die Hände nehmen, konnte aufgrund der Schmerzen in den Knöcheln nicht aus dem Bett aufstehen usw. Ich setzte mich mit Drogen in Verbindung und erhielt die Salze Natriumchlorid und Zitronensäure. Deine Erklärungsvideos halfen mir die Mischung zuzubereiten und ich begann zwei Tropfen pro Stunde zu probieren.

Nach zwei Tagen erhöhte ich die Dosis auf drei Tropfen. Zu meinem Erstaunen spürte ich am vierten Tag fast keine Schmerzen mehr in den Knöcheln und den Handgelenken. Auch meine Finger entspannten sich. Daher möchte ich dir mitteilen, dass es mir jetzt sehr gut geht. Ich nehme nur noch zwei Tropfen morgens und zwei Tropfen abends. Ich möchte mich bei dir für deine Arbeit bedanken und bei all den Personen, die mit dem Herzen und nicht der Geldbörse arbeiten. Ich helfe euch gerne, wo ich kann. Ihr könnt mich gerne in eure Statistiken aufnehmen. Fühle dich umarmt und nochmals vielen, vielen Dank. Alles, was man mit Liebe macht, geht gut aus...

In einem der Krankenhäuser, in denen ich ein Gerät installierte, hat der Direktor des Krankenhauses meinen Bluttest zum damaligen Zeitpunkt durchgeführt und somit bestätigte sich, dass ich mich tatsächlich angesteckt hatte. Ich habe die Testergebnisse leider nicht zur Hand, kann euch aber versichern, dass es mir vorher furchtbar schlecht ging und nachher war es, als hätte ich niemals Dengue gehabt. Ich kann ebenfalls bezeugen, dass das Dengue-Fieber bei mir von einem Tag auf den anderen rheumatoide Arthritis ausgelöst hat und nach nur einigen Tagen MMS-Einnahmen war diese vollständig verschwunden. Ich habe MMS noch eine Zeit lang weiter genommen.

Übliche Behandlung

Klassisches Dengue (nicht hämorrhagisch). Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls F und im Anschluss das Protokoll C (oder B als Alternative). Eine Kombination mit dem Protokoll K (mit DMSO) gegen Gelenkschmerzen oder mit dem Protokoll E (wie Einlauf) gegen Fieber und Kopfschmerzen ist möglich.

Bei Juckreiz wendet man ebenfalls das Protokoll L (wie linderndes Bad) an.

DEPRESSION

1. Man spricht von Depressionen, wenn sich die ...

Gemütsstimmung einer Person zu einem bestimmten Zeitpunkt im Leben negativ verändert. Der Patient leidet unter anhaltenden negativen Gedanken und Traurigkeit, die seine Fähigkeit beeinträchtigen, mit anderen Menschen umzugehen, zu arbeiten und den Alltag zu bewältigen. Seitens der Schulmedizin gibt es für diese Erkrankung keine effiziente Lösung.

2. Symptome

Trauer, Niedergeschlagenheit, Antriebslosigkeit, Schuldgefühle, Miesmacherei, chronischer Pessimismus, düsterer Blick auf das Leben, Ausweglosigkeit.

Die Realität wird wie durch eine dunkle Brille betrachtet, die man nicht abnehmen kann und es ist unmöglich, das Licht zu sehen. Diese Symptome entsprechen dem Gemütszustand einer depressiven Person. Bei Kindern und Jugendlichen kann darüber hinaus ein gereiztes Gemüt auftreten sowie deutlich vermindertes Interesse und Lustlosigkeit an Aktivitäten, Unfähigkeit zum Vergnügen.

- Starke Gewichtsab- oder Zunahme
- Schlaflosigkeit oder Schläfrigkeit
- Psychomotorische Unruhe oder Retardierung
- Übertriebene oder unangebrachte Schuldgefühle und Gefühle von Minderwertigkeit
- Verringerung der Denkfähigkeit oder Konzentration, Unentschiedenheit
- wiederkehrende Todesgedanken, Suizidgedanken mit oder ohne konkreten Plan zur Ausführung

3. Zeugenbericht - Art Flores, 20.03.2015

Andreas, guten Tag. Ich habe Ihre Videos auf YouTube gesehen und sie motivierten mich sehr. Ich würde gerne wissen, wo ich die Entwurmungskur kaufen kann, denn ich mache mir große Sorgen, da ich glaube, dass ich Parasiten habe. Ich habe keinen Test machen lassen, aber für alle Fälle habe ich MMS genommen und in der zweiten Woche erbrach ich etwas Weißes, eine Art verdünnten, weißen Teig. Was kann das gewesen sein?

Ich hatte keinen Durchfall, aber das Erbrechen passierte, als ich die Dosis auf 24 Tropfen erhöht habe. Dann habe ich sie auf zwölf heruntergesetzt und schließlich wieder um einen Tropfen pro Tag erhöht. Ich habe am 9. März 2015 mit MMS angefangen und habe bis jetzt keinerlei Symptome mehr, obwohl ich vorher an schweren Depressionen litt.

Ich fühle mich nicht mehr depressiv, kriege jetzt keine plötzlichen Heulanfälle mehr wie vor der MMS-Behandlung. Ich bedanke mich im Voraus für Ihre Antwort und auch dafür, dass es Sie in diesem Leben gibt. Alles, was Sie machen, ist beeindruckend!!

4. Anmerkung des Autors

Viele Fälle von Depressionen konnte man direkt mit Darmparasiten in Verbindung bringen, ob Spulwürmer, Leberegel oder Madenwürmer. Chlordioxid beseitigt in der Regel die Giftstoffe, die von diesen Parasiten freigesetzt werden, was in einigen Fällen zu einer schnellen Besserung führt, in anderen Fällen funktioniert es nicht. In diesen Fällen muss man das Protokoll P zur Entwurmung anwenden.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative), in schweren Fällen in Kombination mit dem Protokoll E über drei Wochen. Wenn die Erkrankung danach anhält, muss das Protokoll P zur Entwurmung durchgeführt werden.

DIABETES

1. Die Ursache von Diabetes mellitus ist ungeklärt...

und die Schulmedizin kennt keine effiziente pharmazeutische Lösung. Es handelt sich um eine chronische Krankheit, bei der der Körper nicht in der Lage ist den Blutzucker zu regulieren, sei es wegen mangelnder Insulinproduktion (Insulin ist das von der Bauchspeicheldrüse produzierte Hormon, welches den Blutzucker reguliert) oder aufgrund einer Insulinresistenz oder aus beiden Gründen.

Personen mit Diabetes können den Blutzucker nicht zu den Adipozyten und den Muskelzellen befördern, um ihn dort zu verbrennen oder als Energie zu speichern.

2. Symptome

Hauptsymptome der Erkrankung Diabetes mellitus sind übermäßiger Harndrang/Wasserlassen (Polyurie), krankhaft gesteigerte Nahrungsaufnahme und Appetit (Polyphagie), gesteigertes Durstgefühl (Polydipsie), verschwommener Blick, übermäßiger Durst, Müdigkeit und Gewichtsverlust ohne offensichtlichen Grund. Die drei Symptome (Polyurie, Polyphagie und Polydipsie, die Regel der 3P) werden oftmals als Grundlage genommen, um einen Verdacht auf Diabetes Typ 2 zu stellen, welcher der häufigste Diabetes-Typ in der Bevölkerung ist.

Die Weltgesundheitsorganisation erkennt drei Diabetesformen an: Typ 1, Typ 2 und Schwangerschaftsdiabetes (während der Schwangerschaft), mit je unterschiedlichen Ursachen und Auswirkungen.

3. Zeugenberichte

Diabetes Typ 1- Hanieh Suleiman Hassan Diaz, 36 Jahre, Panama

Seit meinem 16. Lebensjahr habe ich Probleme mit hohem Blutzucker. Mit 20 hatte ich Schwangerschaftsdiabetes während meiner ersten Schwangerschaft. Ich wurde mit Insulin behandelt. Nach der Geburt geriet der Blutzucker völlig außer Kontrolle und man stellte die Diagnose Diabetes Typ 1, denn die Ärzte erklärten mir, dass meine Diabeteserkrankung bereits seit der Jugend bestanden habe.

Mit 24 Jahren verlor ich das Gefühl in meinen Füßen (diabetische Neuropathie), mein Blutzucker ging einfach nicht runter. Mit 26 brachte ich mit vielen Komplikationen meinen zweiten Sohn zur Welt.

Ich wurde viermal ins Krankenhaus eingewiesen. Ich bekam sehr viel Insulin verabreicht und mein Sohn ist mit elf Pfund (circa fünf Kilo) zur Welt gekommen. Nach der Schwangerschaft wurden mir Metformin 850 und Glibenclamida verschrieben. Mit 28 Jahren kam Insulin 70/30 hinzu. Im Dezember 2011 wurde mir der dritte Zeh des rechten Fußes amputiert, was aufgrund von Gangrän und Osteomyelitis nötig war. Zu diesem Zeitpunkt wurden meine Medikamente umgestellt: Insulin 70/30, Metformin 850 morgens, Zwanzig Einheiten schnelles Insulin mittags, zehn Einheiten schnelles Insulin und vier Einheiten langsames abends. Vor einem Monat und zwei Wochen begann ich meine Behandlung mit MMS und Zitronensäure. Nach den ersten drei Tagen fühlte ich mich bereits voller Energie und Kraft. Nach einer Woche spürte ich ein Kribbeln in meinen Füßen und der Wade. Nach fünfzehn Tagen fühle ich meine Zehen und meine Füße wieder. Ich fühle mich stark! Mein Blutzucker hat sich normalisiert. Nüchtern habe ich jetzt Werte von 78 bis 96, aber es kommt noch besser. Vor sieben Tagen habe ich mir einen Finger mit heißem Öl verbrannt und die Wunde heilte innerhalb von zwei Tagen ab, während es früher viel länger gedauert hätte. Als ich mit den MMS-Einnahmen begann, hatte ich eine Entzündung am Fuß (Diabetiker-Fuß), die Wunde war bereits trocken. Sie ist geheilt. Ich nahm harntreibende Mittel, um Wasser lassen zu können und mein Urin war schaumig, aufgrund des Überschusses an Proteinen im Urin. Ich nehme jetzt seit einem Monat keine Diuretika mehr und habe keine Probleme mit dem Wasserlassen. Ich habe meine Insulindosis heruntersetzt und spritze jetzt nur noch vier Einheiten langsames Insulin abends und Metformin morgens. MMS ist ein wundervolles Produkt, das beachtenswert dazu beiträgt, den Gesundheitszustand zu verbessern.

Diabetes Typ 2, Santiago Vargas, 06.04.2015

Hallo, ich möchte gerne meine Erfahrung mit der “natürlichen Gesundheit” und der “süßen Revolution“ mit euch teilen: Drei Monate nach besorgniserregenden Untersuchungsergebnissen (erhöhte Leberenzyme, Diabetes, Blut im Stuhl...), habe ich nun vor einigen Tagen die neuen Ergebnisse abgeholt. Es war wirklich wundervoll, wie meine Ärztin über die neuen Ergebnisse völlig überrascht war: Alle Werte liegen im Normalbereich und was für mich am wichtigsten ist, der Diabetes Typ 2, welchen man bei mir diagnostiziert hatte, ist verschwunden. All das nach einer 21-tägigen MMS-Behandlung, täglicher Einnahme von ein paar Kalanchoe-Blättern und der Einnahme von ungefähr einem Liter Stevia-Aufguss. Zudem habe ich versucht eine alkalische Diät so streng wie möglich einzuhalten und täglich Sport zu treiben. Die Ärztin konnte nicht glauben, dass die Testergebnisse von derselben Person waren, aber ich selbst bin derjenige, der sich einer natürlichen und wirksameren Form der Medizin zugewandt hat. Eine Medizin, die nicht dazu beiträgt, das Geschäft am Laufen zu halten, das verschiedene Krankheiten chronisch werden lässt, wie zum Beispiel Diabetes.

Vielen, vielen Dank, Santiago Vargas.

4. Anmerkung des Autors

Es gibt viel mehr Arten von Diabetes und Untertypen davon als allgemein bekannt. Somit handelt es sich um eine komplexe Krankheit mit vielfältigen Ursachen, die von Fall zu Fall verschieden sind. Man hat Diabetes in vielen Fällen erfolgreich mit MMS behandeln können, aber es ist auch zu erwähnen, dass es in einigen Fällen aus unbekanntem Gründen nicht funktioniert hat.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung der Diabetes ist die Anwendung des Protokolls C oder als Alternative B, aber man muss sich im Klaren darüber sein, dass es sich um einen langwierigen Vorgang handelt, bei dem über einen Zeitraum von mindestens 6 Monaten monatlich entwurmt und eine gesunde Ernährung eingehalten werden muss (ohne Fleisch, raffiniertes Mehl, Milchprodukte). Nur so können Ergebnisse erzielt werden. Es ist möglich vom Insulin in ungefähr 2 bis 3 Monaten wegzukommen und die vollständige Remission kann in ungefähr 5 Monaten erreicht werden, allerdings mit viel Disziplin.

Im Fall von Diabetes Typ 1 kann man das Protokoll P (gegen Parasiten) benutzen, das in einigen Fällen erfolgreich war.

Zum Protokoll C und B gibt man über den Tag verteilt einen Teelöffel natürliche Stevia und bis zu 15gr Kalanchoe hinzu.

DIVERTIKULITIS

1. Divertikulitis ist eine Krankheit ohne ...

effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin. Es handelt sich um die Entzündung oder Infektion von Ausstülpungen der Schleimhaut in der inneren Darmwand, in der Regel im Dickdarm (Colon).

2. Symptome

Koliken und Aufblähung des Unterbauches, Empfindlichkeit - in der Regel im linken, unteren Bauchbereich -, Blähungen, Fieber und Schüttelfrost, Übelkeit und Erbrechen sowie Appetitlosigkeit.

3. Zeugenbericht - Richard Chesher

Während der Jahre 2005 bis 2007 litt ich an einer Reihe wiederkehrender innerer Infektionen (...).

Die Probleme hielten an und wurden schlimmer. Wenn ich die von mehreren Ärzten verschriebenen Antibiotika nahm, fühlte ich mich gut, aber sobald ich die Einnahme einstellte, kamen die Probleme nach zwei Wochen zurück, schwächten mich und sorgten dafür, dass ich mich jämmerlich fühlte.

Schlussendlich landete ich in der Notaufnahme des Krankenhauses, nachdem ich ohnmächtig umgefallen war. Ein Spezialist für Innere Medizin diagnostizierte das Problem als verengten Colon aufgrund von Divertikulitis und verschrieb eine Reihe anderer Antibiotika.

Das Ganze geschah im Vorfeld der OP, bei der die verengte Stelle des Colons entfernt werden sollte. Während der Untersuchungsphase vor der OP fand ich durch Zufall einen Kommentar einer Frau im Internet, die nach eigener Aussage Divertikulitis mit MMS geheilt hatte.

Also bestellte ich das Produkt über das Internet. Zwei Wochen bevor das MMS ankam, hatte ich meine Antibiotika zu Ende genommen und ich fühlte mich wieder schlecht. Ich begann mit dem empfohlenen MMS-Protokoll noch am gleichen Tag. Nach 20 Minuten fühlte ich mich besser. Am nächsten Tag ging es mir prächtig, besser, als in vielen Jahren zuvor.

Ich verschob die Kolektomie-OP und fuhr mit der Einnahme von MMS fort. Nach zwei Monaten wurde erneut eine CT gemacht und ich suchte den Abteilungsleiter der Chirurgie des Krankenhauses auf. Er teilte mir mit, dass er keinen Grund mehr sähe, eine Operation durchzuführen.

Ich nahm fünf Jahre lang weiterhin jede Nacht sechs Tropfen MMS und erfreue mich seitdem bester Gesundheit und besten Wohlbefindens. Ich habe absolut keinen Zweifel daran, dass mich MMS vor der OP gerettet und mir meine Ge-

sundheit zurückgegeben hat. 2007 war ich mir sicher, nicht bis 2008 zu leben.

Ich bin jetzt 72 Jahre alt und fühle mich wunderbar.

Danke, Jim Humble, dass Sie den Kreuzzug für eine bessere Gesundheit auf unserem Planeten fortführen!

Richard Chesher

http://genesis2church.org/all-mms-testimonials?amp;jsn_

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser. Eine Kombination mit Protokoll V wie Vaginalspülung über einen Zeitraum von drei Wochen. Bei besonders schweren Fällen wird nachts das Protokoll E wie Einlauf in täglichem Wechsel mit dem Protokoll J angewendet.

DURCHFALL

1. Durchfall ist der drastische Anstieg ...

der Häufigkeit der Stuhlgänge, normalerweise öfter als dreimal am Tag, welcher mit einer weicheren bis flüssigen Konsistenz des Stuhls einhergeht. Der Durchfall kann manchmal Blut, Schleim, Eiter oder unverdaute Nahrungsmittel enthalten. Bei Kindern und Babys muss der Durchfall streng überwacht werden, da er schnell zu einem schwerwiegenderen Krankheitsbild führen kann (durch Dehydrierung, Mineralmangel).

2. Symptome

Bauchschmerzen, Fieber, Übelkeit, Erbrechen, Schwäche oder Appetitlosigkeit.

3. Zeugenbericht - Maria del Pilar

Ich sende dir einen ganz herzlichen Gruß.

Ich möchte mich bei dir dafür bedanken, dass ich an dieses wundervolle Produkt gekommen bin. NATRIUMCHLORIT. Zunächst habe ich es zusammen mit mehreren Personen (Familie und Freunde) genommen, sozusagen als Vorsichtsmaßnahme und um sicherzugehen, dass unsere Körper es gut verkraften würden. Ich habe mich der Verbreitung dieses Produktes verschrieben. Insbesondere unter meinen Angehörigen und guten Freunden versuche ich zu helfen und möchte dir daher zwei Erfahrungen berichten: (...)

Meine Tochter litt an Durchfall, der 15 Tage andauerte und sie hatte Bauchschmerzen, sobald sie etwas aß. Sie ging zum Arzt, wo man Untersuchungen anordnete, welche sie auch durchführen ließ und ich beschloss, ihr Chlordioxid zu geben. Welch eine Überraschung, dass sie nach nur einer minimalen Dosis von jeweils einem Tropfen aus jedem Fläschchen wieder essen konnte, keine Schmerzen mehr hatte und der Durchfall verschwunden war. Natürlich gab ich ihr auch in den folgenden Stunden stündlich die Dosis, damit die Krankheitsursachen auch wirklich vernichtet werden konnten.

Es ist wundervoll die Erfahrung mit dir teilen zu können und alle Interessierten wissen zu lassen, dass sie keine Angst vor dem CHLORIT haben müssen. Sie sollen es ruhig ausprobieren und somit die Magie dieses Produktes erleben, um all denjenigen zu helfen, die es brauchen. Gott sei immer an deiner Seite und gebe dir immer die nötige Weisheit, um dieses kraftvolle Produkt all denjenigen Menschen nahezubringen, die es so dringend brauchen. Tausendfachen Segen und danke.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall ist bei einem Erwachsenen die Anwendung des Protokolls U. Bei Kindern verwendet man das Protokoll N. Die Behandlungsdauer richtet sich nach der Dauer des Durchfalls. In schweren Fällen nimmt man das Protokoll E (Einlauf) in Kombination mit dem Protokoll K (mit DMSO) hinzu, welches auf den Bauch aufgetragen wird.

EBOLA

1. Ebola ist eine Krankheit, die ...

beim Menschen durch den Ebola-Virus hervorgerufen wird. Dieses Virus kommt in der menschlichen Bevölkerung „angeblich“ durch engen Kontakt mit Tieren vor. Das Ebola-Virus ist durch ein amerikanisches Patent patentiert. Die Patentnummer ist „No. CA2741523A1“ und wurde 2010 erteilt.

2. Symptome

In der Regel treten die Symptome zwei Tage bis drei Wochen nach der Ansteckung auf. Die infizierten Personen sind erst dann ansteckend, wenn sich die Symptome zeigen: Fieber, Halsschmerzen, Gliederschmerzen, Kopfschmerzen, Erbrechen, Durchfall, Hautausschlag, Nieren- und Lebersversagen und in einigen

Fällen innere und äußere Blutungen.

Es gibt eine Internetseite, auf der ausführlich erfolgreiche Behandlungsergebnisse mit MMS veröffentlicht werden.

3. Zeugenbericht - Mutsuro Ishii

<http://mmsjapan.sharepoint.com/Pages/ebola.aspx>

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls F, gefolgt vom Protokoll B (Basis) oder dem Protokoll C (CDS) als Alternative. Im klinischen Fall sollte das Protokoll zusammen mit Injektionen verwendet werden, sofern der Patient nicht auf die vorige Behandlung anspricht.

Human ebola virus species and compositions and methods thereof

CA 2741523 A1

RESUMEN

Compositions and methods including and related to the Ebola Bundibugyo virus (EboBun) are provided.

Compositions are provided that are operable as immunogens to elicit and immune response or protection from EboBun challenge in a subject such as a primate. Inventive methods are directed to detection and treatment of EboBun infection.

DESCRIPCIÓN (E) texto procesado por OCR puede contener errores)

HUMAN EBOLA VIRUS SPECIES AND COMPOSITIONS AND METHODS THEREOF

DEPOSIT STATEMENT

[2001] The invention provides the isolated human Ebola (hEbola) viruses denoted as Bundibugyo (EboBun) deposited with the Centers for Disease Control and Prevention ("CDC").

Atlanta, Georgia, United States of America) on November 26, 2007 and accorded an accession number 200706291. This deposit was not made to an International Depository Authority (IDA) as established under the Budapest Treaty on the International Recognition of the Deposit of Microorganisms for the Purposes of Patent Procedure, and is a non-Budapest treaty deposit. The deposited organism is not acceptable by American Type Culture Collection (ATCC), Manassas, Virginia, an International Depository Authority (IDA) as established under the Budapest Treaty on the International Recognition of the Deposit of Microorganisms for the Purposes of Patent Procedure. Samples of the stated Deposit Accession No. 200706291 will be made available to approved facilities for thirty years from the date of deposit, and for the lifetime of the patent issuing from, or claiming priority to this application.

Número de publicación CA2741523 A1
Tipo de publicación Solicitud
Número de solicitud CA 2741523
Número de PCT PCT/US2006/062079
Fecha de publicación 29 Abr 2010
Fecha de presentación 28 Oct 2009
Fecha de prioridad 24 Oct 2009

También publicado como EP2350270A2, 5 más »

Inventores Jonathan S. Towner, 4 más »

Solicitante Jonathan S. Towner, 5 más »

Exportar cita BiBTeX, EndNote, RefMan

Clasificaciones (29), Eventos legales (1)

Enlaces externos: Oficina de propiedad intelectual de Canadá, Espacenet

RECLAMACIONES (30)

1. An isolated hEbola virus comprising a nucleic acid molecule comprising a nucleotide sequence of:
a) a nucleotide sequence set forth in SEQ ID NOS: 1 or 10;
b) a nucleotide sequence hybridizing under stringent conditions to SEQ ID NOS: 1 or 10; or
c) a nucleotide sequence of at least 70%-99% identity to the SEQ ID NOS: 1 or 10.
2. An isolated hEbola virus having Centers for Disease Control Deposit Accession No. 200706291.
3. The hEbola virus of any one of claims 1 or 2 which is killed.
4. The hEbola virus of claim 1 which is an attenuated hEbola virus.
5. The virus of claim 4 wherein at least one property of the attenuated hEbola virus is reduced from among infectivity, replication ability, protein synthesis ability, assembling ability or cytopathic effect.
6. An isolated nucleic acid molecule comprising the nucleotide sequence of SEQ

EIERSTOCKKREBS

1. Eierstockkrebs ist eine Krankheit ohne ...

effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin. Die Eierstöcke sind mit einer Epithelzellschicht überzogen. Der Großteil der Fälle von Eierstockkrebs ist auf die bösartigen Veränderungen dieser Zellen zurückzuführen. Eierstockkrebs betrifft vor allem Frauen zwischen 50 und 70 Jahren und diese Krebsart ist der häufigste Krebs in den weiblichen Geschlechtsorganen.

2. Symptome

Symptome treten in der Regel erst dann auf, wenn sich die Krankheit in einem fortgeschrittenen Stadium befindet. Folgende Symptome ermöglichen es aber, die Krankheit frühzeitig zu entdecken:

Schmerzen im Becken oder im Unterleib, ähnlich wie Verdauungsschmerzen.

Probleme bei der Nahrungsaufnahme oder ein schnelles Sättigungsgefühl, Symptome im Harnbereich, wie zum Beispiel ständiger oder häufiger Harndrang.

Der Bauch kann aufgrund von Flüssigkeitsansammlung oder Vergrößerung der Eierstöcke anschwellen. In dieser Phase kann die Frau unter Blutarmut oder Gewichtsverlust leiden. Diese Symptome könnten ihren Ursprung ebenfalls in gutartigen Krankheiten oder in Krebserkrankungen anderer Organe haben; sollte der Grund allerdings Eierstockkrebs sein, sind die Symptome in der Regel anhaltend und stellen eine Veränderung jenseits der Normalität dar.

3. Zeugenbericht - Lidia Iwaniuk

Mein Name ist Lidia Iwaniuk, ich bin Polin und arbeite als Physiotherapeutin.

Ich lebe seit zehn Jahren in Chile. Im September 2015 hatte ich Beschwerden im Unterleib (Eierstockscherzen) und ging zum Arzt, um mich untersuchen zu lassen. Man entdeckte fünf Zysten an meinen Eierstöcken.

Im Dezember wurde dann die Diagnose Eierstockkrebs mit Tumoren von 4 bis 5 cm gestellt. Die medizinische Lösung war eine sofortige Operation, um alles zu entfernen. Ich wollte nicht, dass man meinen Körper aufschneidet und fing also an im Internet Informationen zu suchen, bis ich auf die Website MMS Chile von Angelica Costa stieß. Wir traten in Kontakt, trafen uns und erstellten einen Plan, um die Produkte MMS, CDS und DMSO anzuwenden, die ich kennen gelernt hatte, und Angelica zeigte mir, wie ich diese auf effizientere Weise einsetzen konnte. Als Physiotherapeutin habe ich ebenfalls die Lichtlampe (Bioptron) verwendet.

Ich begann sofort mit der Einnahme von MMS und nahm es im ersten Monat zehnmal täglich, aber ich wollte die Dosis schnell erhöhen und nahm bald 3 Tropfen zehnmal täglich. Deswegen musste ich oft auf die Toilette gehen und ich machte bis zu sechs Tropfen weiter, und die Heilungskrise ging vorbei.

Ich setzte die Einnahme von MMS in niedrigeren Dosen fort, da es mir schwer fiel sechs Tropfen zu nehmen, aber ich wendete DMSO zusammen mit MMS dreimal täglich auf der Haut an und des Weiteren nahm ich zehnmal täglich MMS ein. Etwas später begann ich mit Scheidenspülungen mit MMS und DMSO dreimal täglich. Ich persönlich bin ein bisschen von den Protokollen abgewichen: 250ml H₂O mit sechs bis fünfzehn Tropfen MMS mit 1.5ml (am Anfang) bis 5ml DMSO.

Bei der dritten Untersuchung, die vor drei Monaten durchgeführt wurde, kam heraus, dass meine Eierstöcke vollkommen sauber sind und ich nehme heute lediglich eine Routinedosis von sechs aktivierten Tropfen MMS mit DMSO dreimal täglich. Angelica fragte mich, ob ich Beschwerden bei den Scheidenspülungen merkte und ich muss sagen, dass ich absolut keine Beschwerden hatte, nicht einmal Trockenheit.

In Bezug auf die emotionale Unterstützung, die Angelica mit einem Therapeutenteam anbietet, muss ich sagen, dass ich glaube, dass emotionale Probleme die Ursache meiner Krebserkrankung waren und dank ihrer Hilfe habe ich es geschafft, mich zu entspannen, meine Gefühle loszulassen, positiv zu denken und mir mit den Behandlungen Zeit zu geben. Das alles hat mir sehr geholfen, denn der Körper kann nur mit der Seele existieren.

Als Physiotherapeutin arbeite ich seit zwanzig Jahren mit einer Lichttherapie mit einem medizinischen Apparat (Biopton) und aus Dankbarkeit über meine Heilung stelle ich meine Dienste mit dieser zusätzlichen Energietherapie, die ich zur Selbstheilung eingesetzt habe, gratis zur Verfügung.

Diese Technologie strahlt ein sichtbares Licht aus, um den Körper biologisch zu stimulieren und gibt die fehlende Energie an die Energiepunkte unseres Körpers zur Regenerierung zurück.

Zu guter Letzt möchte ich anmerken, dass ich meine Ernährung umgestellt habe und jetzt gesund esse. Ich empfehle MMS, da es keine Nebenwirkungen hat. Im Gegenteil, da ich hohe Mengen davon zu mir nahm, fühlte ich mich voller Energie und stark für den Kampf gegen den Krebs. Daher empfehle ich, MMS gemäß dem Protokoll und den eigenen Grenzen entsprechend zu nehmen.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder Protokoll B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser. Eine Kombination mit Protokoll R wie Rektal über einen Zeitraum von drei bis sechs Monaten ist möglich. Abends sollte das Protokoll V wie Vaginalspülung angewendet werden, das mit dem Protokoll J kombiniert werden kann. Alle Krebsprotokolle können von Tees des einjährigen Beifußes (5g täglich) und der Einnahme von 15g frischer Kallanchoe Daigremontiana begleitet werden. Es ist sehr wichtig, die richtige, krebshemmende Ernährung zu befolgen: wenig Zucker und andere Substanzen, die den Körper sauer machen. Zudem muss die Ernährung bei jedem Patienten je nach Umständen individuell angepasst werden.

EPSTEIN-BARR-VIRUS (CITOMEGALOVIRUS)

1. Das Epstein-Barr-Virus (EBV) ist...

Teil der Familie der Herpesviren (darunter das Herpes simplex-Virus und das Citomegalovirus). Das Epstein-Barr-Virus ist die häufigste Ursache für akute infektiöse Mononukleose (Pfeiffersches Drüsenfieber).

2. Symptome

Wenn Symptome auftreten, dann zeigen sich diese bei Kindern in der Regel in Form von Pharyngitis mit oder ohne Mandelentzündung. Bei Erwachsenen hingegen kommt es in 75% der Fälle zu infektiöser Mononukleose, die Symptome treten vier bis sechs Wochen nach der Ansteckung auf. Die Symptome sind: Müdigkeit, Unwohlsein und Myalgie, und später moderates Fieber und Halsschmerzen.

3. Zeugenbericht - Maria Cristina Villalba, San Luis

Dr. Kalcker:

Es ist mir eine Ehre, Ihnen zu schreiben, um Ihnen in Form eines Zeugenberichtes von meiner Erfahrung zu erzählen, die ich letztes Jahr mit meinem Sohn durchleben musste.

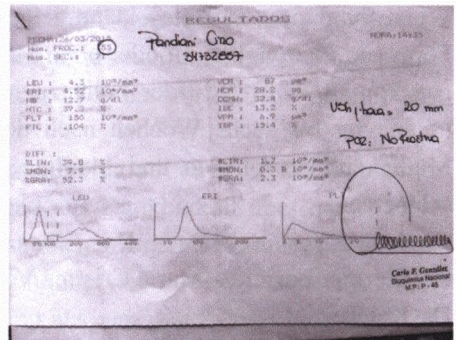
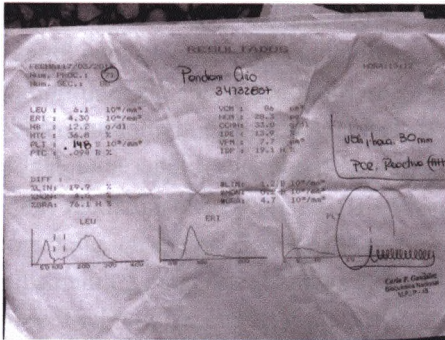
Sein Name ist *Ciro Alejandro Pandiani*. Im Februar letzten Jahres bekam er sehr hohes Fieber, das nicht vorüberging, und Halsschmerzen mit stark angeschwollenen Mandeln. Es begann ein langer Leidensweg im Krankenhaus von *Villa Mercedes* (Provinz *San Luis*, Argentinien) (...), nichts funktionierte, er wurde jeden Tag schwächer (...). Mit 25 Jahren steckte er sich sogar mit Mononukleose an. Die Blutkulturen sahen nicht gut aus und es war auffällig, wie viele weiße, aber defekte Blutkörperchen er produzierte (...), obwohl er ein kräftiger Mann von 1,93 m Größe und über 100kg war, als er erkrankte. Mitte März hatte er 27 Kilo abgenommen und er konnte nicht einmal laufen (...). Am 17. März wurden die Bluttests wiederholt (man nahm wöchentlich Blut ab) (...).

Die Ärzte sagten mir: „Dein Sohn beherbergt im Knochenmark ein Virus namens „Citomegalovirus“, das Virus geht nicht weg. Tatsächlich hat dein Sohn eine Lebenserwartung von höchstens noch drei Monaten, wenn das Virus nach wie vor auf keinerlei Medikamente oder Therapien reagiert.“

Als ich nach Hause kam, rief ein Freund meines Sohnes an und sagte mir: „Mit CDS kann man diese Erkrankung innerhalb einer Woche heilen.“ Am nächsten Tag brachte er ein kleines Fläschchen mit einer Dosis für drei oder vier Tage. (...) Von da an ging es meinem Sohn stetig besser und zur nächsten Blutabnahme ging er allein und zwar zu Fuß (1 km).

Am 26.03.2015 war er asymptomatisch und nicht reaktiv. Die Ärzte konnten es nicht glauben und sagten zu mir: „Mutter von Ciro, tun Sie etwas, um Dankbarkeit zu zeigen, denn so etwas habe ich noch nie gesehen!“ Ciro ging nie wieder ins Krankenhaus, er wollte dort nicht mehr hin. Jetzt wiegt er wieder um die 100kg. Ich schicke Ihnen Fotos von den Testergebnissen.

Ich würde alles dafür geben, mich persönlich bei Ihnen mit einer Umarmung bedanken zu können, damit Sie niemals den Mut verlieren und nicht aufgeben.



Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder des Protokoll B (Basis), über einen Zeitraum von ein bis zwei Monaten je nach Schwere des Falles. Als Alternative kann man auch das Protokoll Z (Zapper) anwenden, welches gute zusätzliche Ergebnisse in schweren Fällen erzielt hat.

EREKTILE DYSFUNKTION

1. Die erektile Dysfunktion ist...

die Unfähigkeit eine Erektion zu erzielen oder beizubehalten, wodurch ein befriedigendes Sexualleben unmöglich ist. Alle Männer können Erektionsprobleme haben, vor allem, wenn sie müde oder gestresst sind, an einer schweren Krankheit leiden oder unter dem Einfluss von Alkohol und Drogen stehen.

2. Symptome

Veränderung der Beschaffenheit der Erektion sowohl auf die Härte als auch auf die Fähigkeit eine Erektion beizubehalten. Ein Hinweis darauf, dass die Ursache der erektilen Dysfunktion (ED) körperlicher Natur ist, ist die Unfähigkeit, eine Erektion beim Aufwachen am Morgen zu haben. Wenn die Ursache psychologi-

scher Natur ist, kann die ED einen bestimmten Zeitraum über andauern, zum Beispiel während einer Stressphase. Wenn die Dysfunktion länger als drei Monate anhält, sollte der Patient einen spezialisierten Urologen aufsuchen.

3. Zeugenbericht

Aufgrund von Stress, tiefgreifender Müdigkeit, Erschöpfung, schlechter Ernährung, Alkoholkonsum und vielen Jahren ohne Erholung, wurde ich Opfer von Hormonstörungen, Verringerung der Libido (Sexualtrieb) und Symptomen von Prostatakrebs (Prostatitis), Pilzen/Herpes. Die Ärzte wollten mir Viagra verschreiben, aber trotz aller Beschwerden nehme ich keine Medikamente aus der Apotheke. Ich löse das Problem mit täglichen Darmreinigungen (manchmal zweimal täglich, weil ich die Verbesserung spüre) und benutze CDS (Chlordioxidlösung), um dem Durchfall vorzubeugen, der durch die Zitronensäure ausgelöst wird. Nach drei Monaten bin ich wieder gesund und voller Energie. Ich glaube, dass das Problem die Ansammlung von Giftstoffen war. Was mir auch geholfen hat, war: DHEA 50mg, Melatonin 3mg, Magnesiumchlorid, Magnesium Sole, Borax und Meerwasser, Meersalz, alkalisierende Diät, Sonne und Fitnessstudio. Ich habe auch Eigenbluttherapie und den Urin benutzt. Ich tat alles, was in meiner Macht stand, weil ich wusste, dass es eine chronische Vergiftung war ... Ich hatte nichts zu verlieren...

Danke, vor allem dem Hauptverantwortlichen meiner Genesung, MMS.

Danke, Jim Humble!

Quelle: <http://lei971.blogspot.com.eS/p/casos-de-cura.html>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative) in Kombination mit dem Protokoll K über einen Monat.

ESCHERICHIA COLI (E. COLI)

1. Escherichia Coli ist...

der vom Menschen am meisten erforschte prokaryotische Organismus. Dieses Bakterium lebt im Darm und ruft in den meisten Fällen keine Probleme hervor, aber einige E. coli-Arten können Krankheiten und Durchfall verursachen. Der schlimmste E. coli-Typ löst hämorrhagischen Durchfall und manchmal Nierenversagen aus und kann sogar zum Tod führen. Im Allgemeinen kann dies bei Kindern oder bei Erwachsenen mit geschwächtem Immunsystem passieren.

2. Symptome

Übelkeit oder Erbrechen, starke Darmkoliken, flüssiger oder stark blutiger Durchfall, Müdigkeit, Fieber und in einigen Fällen Blut im Urin.

3. Zeugenbericht - R.K.

Eine Freundin kehrte von einer Pazifikinsel heim und hatte Blut und Blutklumpen im Urin. Die Laboruntersuchung und die Diagnose bestätigten E. coli. Ihr wurden Antibiotika verschrieben. Bevor sie mit der Einnahme der Antibiotika begann, bereitete ich eine 1,5 Liter C1O2 (CDS)-Lösung in alkalischem Wasser zu und bat sie, die Mischung im Laufe der nächsten 12 Stunden zu trinken und am nächsten Tag eine erneute Laboruntersuchung machen zu lassen. Sie tat es und zum Erstaunen ihres Arztes waren die E. coli-Symptome verschwunden. **R.K.**

<http://genesis2church.org/all-mms-testimonials/>

4. Anmerkung des Autors

Der Süßstoff Aspartam® wird durch das gleiche Bakterium produziert, dessen Exkremate für die Herstellung genutzt werden, welche langfristig Gewebeentzündung hervorrufen, was wiederum zu Fettleibigkeit und schwerwiegenden mentalen Problemen führt, was mir persönlich von einer „Ex-Wissenschaftlerin“ der Firma Monsanto bestätigt wurde, die an dem Projekt arbeitete. Die Substanz wird ebenfalls zur abschließenden Mast von Vieh eingesetzt. Vom Gebrauch von Aspartam wird dringendst abgeraten!

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (wie CDS) oder B (wie Basis) über einen Zeitraum von ungefähr drei Tagen.

FIBROMYALGIE

1. Der Ursprung der Fibromyalgie ist...

nicht bekannt und die Schulmedizin kennt keine effiziente pharmazeutische Lösung für die Krankheit. Es handelt sich um eine chronische Erkrankung, die sich durch allgemeine Muskelschmerzen und Müdigkeit (Erschöpfung) auszeichnet gepaart mit einer übermäßigen Hypersensibilität (Allodynie und Hyperalgesie) an mehreren bestimmten Körperstellen, ohne nachweisbare organische Veränderungen.

2. Symptome

Neben Schmerzen und Müdigkeit kann Fibromyalgie weitere Symptome hervorrufen, darunter: Schlafstörungen, Abgeschlagenheit, Morgensteifheit, zunehmende Kopfschmerzen oder Schmerzen im Gesicht, Magenbeschwerden, urogenitale Probleme, Parästhesie, Umweltempfindlichkeit, Hautprobleme, Schwindel, kognitive Störungen, neurologische Erkrankung -bekannt als „Restless-Legs-Syndrom“, Depressionen und Angstzustände.

3. Zeugenbericht

Meine Frau litt an Fibromyalgie oder chronischer Müdigkeit. Zwei Jahre lang machten wir eine Qual durch, vor allem sie, sowohl zu Hause als auch auf der Arbeit, wo sie aufgrund ihrer Krankheit nicht in der Lage war die gewohnte Leistung zu erbringen, was ihren Arbeitsplatz schließlich gefährdete. Diese Krankheit zeichnet sich durch Schmerzen in den Gliedmaßen und allgemeine Müdigkeit aus- Und dies auf degenerative Weise, was die Person schlussendlich in einen beinahe vegetativen Zustand versetzt. Während ihrer Krankheitsjahre ging sie regelmäßig zur Reha. Sobald die Behandlung zu Ende war, bat sie um eine erneute Aufnahme, und so ging es die ganze Zeit lang, denn diese Maßnahme beseitigte das eigentliche Problem nicht. Hinzu kamen zahlreiche Medikamente, darunter auch Beruhigungsmittel. Da es keine spezifischen Medikamente gibt, verschrieb man ihr Lyrica, ein Antiepileptikum, denn man fand heraus, dass dessen Nebenwirkung die Schmerzen ausschaltet. Und das stimmte wirklich. Die Schmerzen gingen weg, aber der Preis dafür war die vollkommene Betäubung. Sie nahm es ein einziges Mal.

MMS kam in unser Leben und ich nahm es gegen Hepatitis C, aber sie nicht. Als ich nach einigen Tagen bemerkte, wie viel Energie ich dem Medikament zu verdanken hatte, beredete ich meine Frau hartnäckig, es auch zu nehmen, und sei es nur zu dem Zweck, die Energie zu spüren. Sie ist sehr misstrauisch allem gegenüber, was nicht den traditionellen Mitteln entspricht, aber schlussendlich war sie bereit es zu nehmen, damit ich endlich Ruhe gab.

Am neunten Tag verschwanden die Schmerzen. Das war vor vier Jahren. Ich bin Gott und Jim Humble sehr dankbar, dass er entdeckt hat, wie Chlordioxid im menschlichen Körper anzuwenden ist. Wir nehmen es weiterhin, um unsere Gesundheit zu erhalten. Die Hepatitis ist nicht verschwunden, aber ich mache halbjährlich Untersuchungen, die stabile Ergebnisse nachweisen. Ich führe ein normales Leben. Ich empfehle MMS für alle Menschen.

Quelle:<http://genesis2church.org/list-all-mms-testimonialshtml?>

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre zu Beginn das Protokoll C (oder Protokoll B als Alternative), welches nach Möglichkeit mit dem Protokoll Z und dem Protokoll E (Einlauf) kombiniert wird. Sobald der Patient dank der Beseitigung der Giftstoffe eine stabile Verbesserung feststellt, empfiehlt sich das Protokoll P (gegen Parasiten), da in praktisch allen Fällen ein Parasitenbefall vorlag. Nach der Entwurmung sollte erneut das Protokoll C über einen Zeitraum von drei Monaten zur Beseitigung der giftigen Rückstände der Parasiten durchgeführt werden. In einigen Fällen kann es zu Heilkrisen kommen, vor allem wenn ein massiver Parasitenbefall vorliegt. In diesen Fällen verwendet man das Protokoll E wie Einlauf.

FRAKTUR (KNOCHENBRUCH)

1. Ein Knochenbruch oder eine Fraktur ist ein Bruch oder ...

eine Unterbrechung der Kontinuität eines Knochens aufgrund übermäßigen Drucks. Wenn die über den Knochen liegende Haut durchtrennt wird, spricht man von einer offenen Fraktur. Unter Fraktur versteht man sowohl große als auch mikroskopisch kleine Verletzungen.

2. Symptome

Die folgenden Anzeichen und Symptome kommen bei Knochenbrüchen am häufigsten vor: sichtbare Dislokation oder Deformierung einer Extremität oder eines Gelenks, Anschwellung, Bluterguss oder Blutung, starker Schmerz (bis zum neurogenen Schock), Taubheit und Kribbeln, eingeschränkte Beweglichkeit oder Unfähigkeit eine Extremität zu bewegen.

3. Zeugenbericht - Alvaro Verdugo Echeverria, 32 Jahre, Pitrufoquen/Chile

Im Dezember 2011 erlitt er schwere Verletzungen aufgrund von Gewaltanwendung durch eine Gruppe asozialer Menschen.

Das Ergebnis war eine dreifache Fraktur seines Beins. Alvaro wurde ins medizinische Zentrum gebracht, wo man Untersuchungen und Röntgenaufnahmen durchführte und ein Orthopäde die Knochen zurechtrückte. Das Bein wurde bis über das Knie eingegipst, der Patient wurde mit Schmerzmitteln nach Hause geschickt und für sechs Monate krankgeschrieben. Zwanzig Tage später war die nächste Kontrolluntersuchung geplant. Alvaro begann MMS zu nehmen. Zu seiner Überraschung hatte er nach vier Tagen bereits keine Schmerzen mehr und konnte mit Hilfe einer Krücke wieder laufen. Zwanzig Tage später ging er zur

Kontrolle und die Ärzte waren überrascht, dass die Knochen wieder zusammengewachsen waren. Daher konnte der Gips abgenommen und er entlassen werden. Ich möchte festhalten, dass MMS dieser Person geholfen hat, in nur vier Tagen schmerzfrei zu sein und dass in nur zwanzig Tagen seine Knochen zusammengewachsen sind, und nicht in sechs Monaten, wie die Diagnose zur vollständigen Genesung lautete. Zum heutigen Tag geht es ihm sehr gut.

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder B (Basis) über einen Zeitraum von drei bis sechs Wochen, je nach Schwere der Fraktur. Um eine schnellere Frakturheilung zu erzielen, kann man auch zwei starke Lautsprechermagneten benutzen, die an beiden Seiten der Fraktur angebracht werden und mit einem Eisen verbunden werden. Das Magnetfeld wirkt auf das Blut, welches aufgrund seines hohen Anteils an Eisenoxid sensibel auf Magnetismus reagiert. Eisenoxid ist für die rote Farbe des Blutes verantwortlich. Die zusätzliche Blutzufuhr beschleunigt den Heilungsprozess.

FUSSPILZ

1. Fußpilz oder Tinea pedis ist...

eine mykotische Infektion, die durch Fadenpilze (Dermatophyten) oder Hefepilze ausgelöst wird, welche normalerweise die Stellen zwischen den Zehen befallen, aber auch an den Fersen, Handflächen und zwischen den Fingern auftreten können.

2. Symptome

Fußpilz verursacht Rötung und ununterbrochenen Juckreiz. In manchen Fällen kann er bis auf den typischen schlechten Geruch der Infektion symptomlos auftreten. Häufig sind auch Risse, Blasen und Schuppen an den betroffenen Stellen zu sehen. Die Haut färbt sich rot und entzündet sich, Brennen und Juckreiz treten auf, es bilden sich eitrige Blasen, die Flüssigkeit absondern oder eine Kruste bilden. Wenn der Pilz sich auf die Nägel ausbreitet, können diese Verfärbungen, Verdickungen und blaue Flecken aufweisen und sogar schmerzlos abfallen.

3. Zeugenbericht - Anthony Muiruri Nairobi, Kenia

Ich hatte Schmerzen zwischen den Fußzehen. In einer Nacht entschied ich mich dazu, mich mit MMS zu behandeln. Ich wärmte ein bisschen Wasser auf. Ich

aktivierte 15 Tropfen MMS mit 15 Tropfen Zitronensäure in einer Schale. Anschließend gab ich das warme Wasser hinzu und legte dann meine Füße 15 Minuten lang in das Fußbad. Ich ließ meine Füße trocknen und ging zu Bett. Am nächsten Tag hatte ich keine Schmerzen mehr. Es sind schon mehr als zwei Monate vergangen und die Infektion ist weg. Ich benutze MMS auch zur Herstellung von Trinkwasser und manchmal nehme ich ungefähr fünf Tropfen oral ein. (...) Vielen Dank.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls D zwei- oder dreimal am Tag drei Wochen lang in Kombination mit dem Protokoll C. Wie in dem Fall weiter oben angegeben, kann die Behandlung mit Fußbädern kombiniert werden.

GASTRITIS

1. Man spricht von einer Gastritis oder ...

Magenschleimhautentzündung, wenn die Schleimhaut des Magens angeschwollen oder entzündet ist. Die Entzündung äußert sich in Form von roten Flecken, die Reizungen oder subepitheliale Blutungen darstellen. Eine genaue Diagnose wird durch eine endoskopische Untersuchung (Magenspiegelung) gestellt, mit der man feststellen kann, ob der gesamte Magenraum oder nur eine örtlich begrenzte Stelle betroffen ist. Die Ursachen sind vielfältig, darunter schlechte Ernährung, Stress, übermäßiger Konsum von Schmerzmitteln (Aspirin, Piroxicam, Indomethacin, etc.), Autoimmunstörungen oder eine Infektion durch *Helicobacter pylori*.

2. Symptome

Bauchschmerzen, Blähungen, allgemeines Unwohlsein im Magenbereich, Sodbrennen. Das Brennen in der Magenröhre lässt normalerweise kurzfristig mit der Aufnahme von Nahrungsmitteln nach.

3. Zeugenbericht - Mario. G.

(...) die Ärzte sagten mir, dass ich Gastritis hätte, was an den vielen Tabletten gegen die Migräne läge. Sie sagten mir auch, dass ich praktisch mit Migräne sterben würde, da es keine Heilung gibt, von den Allergien ganz zu schweigen. Ich müsste auf meinen Magen Acht geben, da ich in Zukunft an Magengeschwüren leiden könnte. Hinzu kamen unzählige Besuche beim HNO- und beim Lungenarzt. Ich wusste nie genau, wo ich hingehen sollte, denn bei jeder starken Grippe

hatte ich Atemprobleme mit Bronchospasmen.

Im Dezember 2011, vor den Feiertagen, hatte sich meine Gastritis bereits über Wochen so zugespitzt, dass ich nicht einmal einen Teller Suppe zu mir nehmen konnte. Ich aß nur kalten Wackelpudding, denn mein Magen schmerzte höllisch bei jeglicher Nahrungsaufnahme, egal wie weich oder leicht bekömmlich das Essen auch war. Mein Vater weigerte sich zu akzeptieren, dass ich die Feiertage im Bett verbringen würde. Er lebt in Chile, erzählte mir von MMS und schickte mir das Produkt nach Peru, aber ich hörte nicht auf ihn. Ich hätte es niemals eingenommen, da ich viele Zweifel und ein paar Tage später einen Arzttermin hatte. (Hier in Peru muss man Wochen oder Monate auf einen Arzttermin warten, Wochen auf eine Untersuchung, Wochen auf eine Laboruntersuchung, Wochen auf die Ergebnisse und während der Wartezeit kann man selbst mit Krankenversicherung sterben.) Schließlich hatte ich eines Tages so starke Magen- und Kopfschmerzen, dass ich es nicht mehr aushalten konnte.

Ich durfte keine Migränetabletten nehmen, da sie meinem Magen schaden würden (hahaha...) und ich erinnerte mich daran, dass ich irgendwo im Haus die MMS-Tropfen hatte. Ich folgte den Anweisungen meines Vaters und nahm das Protokoll 1000 (= Protokoll B).

1. Tag: 6 Tropfen pro Stunde, wie die alte MMS-Schule angibt, aber da ich ein unregelmäßiger Mensch bin, habe ich es 4-mal am Tag eingenommen. Mir war ein bisschen schwindelig, es war aber nicht schlimm, und am Ende des Tages spürte ich die Magenschmerzen kaum noch. An diesem Tag aß ich kalte Äpfel und ungesalzene Cracker-Kekse zum Mittag.

2. Tag: 6 Tropfen pro Stunde, ich habe es 3- oder 4-mal eingenommen, war also wirklich nicht konsequent bei der Einnahme, stellte aber trotzdem fest, dass ich keine Magenbeschwerden hatte und ich merkte, dass etwas Wundervolles passierte.

Am 3. Tag informierte ich mich etwas genauer über MMS, hielt das Einnahmeschema strikt ein, jede Stunde über 8 Stunden am Tag.

In diesem Moment beschloss ich, die kalten Äpfel und die ungesalzene Cracker-Kekse beiseite zu lassen und traute mich, mit viel Angst, eine Suppe zu essen. Ich merkte und fühlte, dass ich tatsächlich keinerlei Beschwerden mehr im Magen hatte. Ich fühlte einen gesunden Magen und am nächsten Tage aß ich wieder normal.

Liebe Grüße und Gesundheit!!! MfG. Mario. G

4. Anmerkung des Autors

In vielen Fällen konnte *Helicobacter Pilory* als Ursache beobachtet werden.

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (CDS) über einen Zeitraum von drei bis sechs Tagen. Man kann je nach Schwere und Situation auch das Protokoll U (Notfall) benutzen.

GASTROENTERITIS

1. Gastroenteritis oder auch umgangssprachlich ...

Magen-Darm-Grippe genannt, ist eine entzündliche Erkrankung des Magen-Darm-Traktes, welches aus dem Magen und dem Dünndarm besteht. Die häufigsten Symptome sind Durchfall, Erbrechen, Bauchschmerzen und Koliken. Die Ursachen können Bakterien, Viren oder Parasiten sein. Der Übertragungsweg kann der Konsum von falsch zubereiteten Lebensmitteln oder verschmutztem Wasser sein. Es ist ebenfalls möglich, sich durch direkten Körperkontakt mit infizierten Menschen anzustecken.

2. Symptome

Gastroenteritis zeichnet sich durch Appetitlosigkeit, Übelkeit, Erbrechen, gemäßigten oder starken Durchfall und Unwohlsein im Bauchbereich aus.

3. Zeugenbericht - Jesus Moreno

Mein Name ist Jesus Moreno, ich bin 54 Jahre alt und ich komme aus Madrid. Ich litt über dreißig Jahre lang an chronischer Gastroenteritis. Die Ärzte fanden keine Lösung und konnten mir lediglich Antibiotika, Magenschoner und Antiazida verschreiben als lindernde Maßnahmen.

Aus diesem Grund habe ich vor mehr als zwanzig Jahren beschlossen, nicht mehr zum Arzt zu gehen und mich keinen Untersuchungen, Endoskopien, Darmspiegelungen usw. mehr zu unterziehen. Ich nahm mir vor, keine Medikamente mehr zu nehmen. Ich begann Diäten zu machen und vermied dabei die Nahrungsmittel, die mir nicht gut taten...

Ich suchte alternative Therapien und konnte schon damals erkennen, dass die Alkalisierung meines Körpers einer der Schlüssel zur Heilung war... Ich probierte auch Meerwasser mit sehr positiven Ergebnissen aus... Im September 2014 rief mich ein Freund an und er erzählte mir von einem Plasmamotor mit Wasser von einer Person namens Andreas Kalcker, dessen Namen ich zum ersten Mal hörte. Er fragte mich auch, ob ich schon mal etwas von Chlordioxid gehört hätte und verwies mich aufs Internet.

Ich saß fast die ganze Nacht wach und schaute mir Videos und Informationen von Andreas an... Ich war richtig bewegt, denn nach den ersten Videos stellte ich bereits fest, dass die Lösung meines Problems in der Beseitigung der Bakterien und Parasiten in meinem Magen und Darm lag und ich begriff, dass die Lösung Chlordioxid hieß. Ich machte das Produkt ausfindig und begann zwei Tage später mit der Behandlung. Meine Begeisterung war so groß, dass ich sämtliche Ratschläge ignorierte und ab dem ersten Tag mit der Maximaldosis anfang.

Ich hatte aus diesem Grund starken Durchfall, aber ich war glücklich, dass ich tausende von Parasiten ausschied, die die Ursache für all die Jahre der Krankheit waren... Ich reduzierte die Dosis und nach einigen Stunden kehrte wieder Normalität ein. Ab diesem Zeitpunkt folgte ich 21 Tage lang dem Protokoll 1000 (= Protokoll B).

Ich fühlte mich sehr gut. Ich begann verschiedene Gerichte auszuprobieren, die ich vorher nicht vertragen konnte und die Resultate waren optimal. Ich konnte es immer noch nicht wirklich glauben. Anderthalb Monate nach Beginn der Behandlung ging ich auf einen Geburtstag. Zu Beginn der Feier stellte sich mir die Feuerprobe... Champagner! All die Jahre konnte ich nicht einmal einen Tropfen Sekt zu mir nehmen, ohne fatale Folgen zu erleben... Ich trank den ersten Schluck mit einem gewissen Misstrauen, da aber gegen alle Erwartungen keine Beschwerden auftraten, trank ich das Glas ganz aus, was tatsächlich keine negativen Auswirkungen hatte. Das war mir noch passiert. Meine chronische Gastroenteritis gehörte der Vergangenheit an.

Nach meiner Erfahrung mit Chlordioxid verpasse ich keine Gelegenheit mein Umfeld über die positiven Resultate zu informieren, sowohl bei mir als auch bei Freunden und Bekannten, die auf mein Anraten diese Therapie ausprobiert haben. Meine Freunde und Bekannten haben auch fantastische Ergebnisse bei Behandlungen wie Diabetes, Allergien, Krebs, Sklerose ... erzielt und ich fühle mich mitverantwortlich, zusammen mit Tausenden Menschen, die das Produkt ausprobiert haben, dessen Vorteile zu verbreiten und bekannt zu machen.

Mein unendlicher Dank gilt Andreas, meine bedingungslose Unterstützung, meine Anerkennung und Bewunderung der spektakulären Resultate seiner Forschungen und vor allem seinen Mut, diese publik zu machen.

4. Anmerkung des Autors

Unterschiede zwischen Gastritis und Gastroenteritis

Gastritis ist die Entzündung der Magenschleimhaut. Gastroenteritis ist die Entzündung der Schleimhäute des Magens und des Darms.

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (CDS) über einen Zeitraum von drei bis sechs Tagen. Man kann je nach Schwere und Situation auch das Protokoll U (Notfall) benutzen.

GEBÄRMUTTERKREBS

1. Gebärmutterkrebs ist...

eine Erkrankung ohne effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin. Der Begriff Gebärmutterkrebs bezieht sich auf verschiedene Krebserkrankungen, die in der Gebärmutter vorkommen können. Diese unterteilen sich in: Gebärmutter Sarkom, Endometriumkarzinom, schwangerschaftsbedingte Trophoblasterkrankung und Gebärmutterhalskrebs.

2. Symptome

Im Anfangsstadium ist die Krankheit in der Regel asymptomatisch, Symptome tauchen auf, wenn der Krebs fortschreitet und können sich wie folgt äußern: leichte Schmierblutungen zwischen den Perioden oder direkt danach, Schmerzen beim Geschlechtsverkehr, Blutungen nach dem Geschlechtsverkehr oder während einer gynäkologischen Untersuchung, vermehrter Scheidenfluss oder Blutungen nach der Menopause.

3. Zeugenbericht - Michael Harrah (Engländerin), 30-11 -2011

Der Krebs ist weg!!!

Sehr geehrter Herr Humble,

ich dachte mir, dass Sie daran interessiert sind zu erfahren, wie ich es geschafft habe meinen Gebärmutter- und Eierstockkrebs mit MMS zu heilen.

Vor einem Jahr wurde mir ein bösartiges Melanom 4. Grades diagnostiziert (Hautkrebs, der in die Lymphknoten ausgestrahlt hatte). Dieses Jahr im Juni wurde eine Ultraschalluntersuchung gemacht. Der Arzt sagte mir, dass ich einen Tumor im rechten Eierstock hätte und dass meine Gebärmutter Anzeichen/Vorzeichen von Krebs zeige. Der Arzt erklärte mir, dass ich mich einer Hysterektomie unterziehen müsste. Wir vereinbarten, einen Monat später erneut einen Ultraschall zu machen, eine Biopsie durchzuführen und das Datum der OP nach diesen Ergebnissen festzulegen. Im Juli machte ich einen dreiwöchigen MMS-Kurs.

Die Behandlung mit MMS war unangenehm. Nach jeder Einnahme fühlte ich mich krank. Ich hatte Durchfall, Übelkeit und musste mich übergeben. Des Weiteren spürte ich einen unerträglichen Schmerz in meiner rechten Seite (der betroffene Eierstock). Ich fuhr mit der Behandlung fort und steigerte allmählich die Dosis zur Sicherheit, bis ich 15 Tropfen zweimal täglich zu mir nahm. Ich bemerkte, dass mir weniger übel wurde, wenn ich eine halbe Stunde vor den Einnahmen etwas aß.

Ich habe soeben die Ergebnisse des zweiten Ultraschalls erhalten. Der Eierstocktumor ist vollständig verschwunden und meine Gebärmutter ist normal und gesund. Der Arzt versteht nicht warum, aber er meint, dass ich weder eine OP, noch eine Biopsie brauche. Alles ist normal und gesund!

Mit freundlichen Grüßen,
Michael Harrah

Quelle: <http://www.genesis2forum.org/index.php?>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser. Eine Kombination mit Protokoll V Vaginalspülung über einen Zeitraum von drei bis sechs Monaten ist möglich. Nachts wird das Protokoll E wie Einlauf in täglichem Wechsel mit dem Protokoll J angewendet.

Alle Krebsprotokolle können von Tees des einjährigen Beifußes (5g täglich) und der Einnahme von 15g frischer Kalanchoe Daigremontiana begleitet werden. Es ist sehr wichtig, die richtige krebshemmende Ernährung zu befolgen: wenig Zucker und andere Substanzen, die den Körper sauer machen. Zudem muss die Ernährung bei jedem Patienten je nach Umständen individuell angepasst werden.

GEWÖHNLICHE ERKÄLTUNG

1. Eine gewöhnliche Erkältung ist...

eine leichte virale Infektionskrankheit des oberen Atemtrakts, die in den meisten Fällen reichlichen Schleimausfluss durch die Nase, Nasenverstopfung und Niesen verursacht.

2. Symptome

Nasenverstopfung, wässriger Schnupfen (reichlicher Schleimausfluss aus der Nase), Heiserkeit, Niesen. Auch auftreten können: Husten, Appetitverringerng, Kopf- und Muskelschmerzen, Halsentzündung und -schmerzen.

3. Zeugenbericht - Rikorg

Seit ich zum ersten Mal MMS einnahm, habe ich mich noch nicht wieder erkältet. Wenn ich merke, dass ich eine Erkältung ausbrüte oder mit jemandem zusammen bin, der viel niest, hustet, Fieber usw. hat, nehme ich entsprechend zwischen fünf und fünfzehn Tropfen am Tag. Natürlich in Wasser verdünnt und in mehreren Einnahmen am Tag mit einem Abstand von einer Stunde.

Quelle: <http://joseppamies.wordpress.com/2012/11/15/yo-tambien-uso-mms-dioxido-de-cloro-y-divulgo-sus-propiedades-medicinales/>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls F und bei schweren Fällen kann mit dem Protokoll C (CDS) weitergemacht werden. Das kann bei Bedarf durch das Protokoll O ausgetauscht werden. Das Protokoll Z (Zapper) hat in Kombination mit den vorherigen Protokollen ausgezeichnete Ergebnisse erbracht.

GICHT

1. Gicht ist eine Krankheit ohne effiziente ...

pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin, deren Ursache nicht bekannt ist. Es handelt sich um eine Stoffwechselerkrankung, die durch einen erhöhten Harnsäurespiegel im Blut ausgelöst wird und die Entzündungen und Schmerzen in den Gelenken auslöst. Akute Gicht betrifft normalerweise ein oder wenige Gelenke, während chronische Gicht sich durch wiederkehrende Schmerzphasen in mehreren Gelenken des Körpers auszeichnet. Die Krankheit wird als eine Art Arthritis angesehen. Die innere Ursache ist eine Nierenfunktionsstörung, bei der die Niere nicht in der Lage ist die Harnsäure aus dem Blut zu filtern.

2. Symptome

Die Symptome umfassen: Gelenkschmerzen, die plötzlich auftreten, oftmals nachts und sich manchmal pulsierend, drückend und unerträglich anfühlen. Das Gelenk ist heiß und gerötet und sehr empfindlich. Fieber kann vorkommen. Bei

einer Blutuntersuchung stellt man Hyperurikämie (erhöhten Hamsäurespiegel im Blut) fest. Die betroffene Stelle weist ebenfalls eine Schwellung auf und normalerweise ist dies der dicke Zeh am Fuß, das Fußgelenk oder ein Knie.

3. Zeugenbericht - Lisandro Araya

Ich nehme seit zweieinhalb Monaten MMS, zuerst Protokoll 1000 (= Protokoll B) und danach nahm ich dreimal täglich sechs Tropfen bis zum heutigen Tag.

Als wir zum ersten Mal miteinander sprachen, habe ich dir erzählt, dass ich Gicht habe und ehrlich gesagt ging es mir sehr schlecht, obwohl ich die Diät befolgte. Ich hatte starke Beschwerden in den Fußgelenken, Knien, dem dicken Zeh und den Fingern (ich konnte die kleinen Finger nicht krümmen). Ich konnte drei oder vier Tage lang nicht gut laufen und hatte große Schmerzen.

Es sind zweieinhalb Monate vergangen und ich muss dir mitteilen, wie unglaublich gut ich mich fühle, alle Beschwerden und Schmerzen sind verschwunden. Ich esse nach wie vor kein rotes Fleisch, Tomaten, Wurst etc.

Ich möchte dir danken, dass ich mit dir Kontakt aufnehmen konnte und dass ich MMS gefunden habe, es ist wirklich ein Wundermittel. VIELEN DANK, eine Umarmung und du kannst auf mich zählen.

Lisandro Araya

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls B (oder Protokoll C als Alternative) in Kombination mit dem Protokoll K (mit DMSO) während eines Zeitraums von ein bis drei Monaten je nach Schwere.

GINGIVITIS

1. Gingivitis ist eine Krankheit, die ...

das Zahnfleisch entzündet und zerstört, was der Langzeiteffekt von Plaque-Ablagerungen ist. Wird die Plaque nicht entfernt, entsteht Zahnstein. Plaque und Zahnstein irritieren und entzünden das Zahnfleisch. Die hierfür verantwortlichen Bakterien verursachen die Entzündung des Zahnfleisches, welches dadurch überempfindlich wird.

2. Symptome

Zahnfleischbluten, Rötungen des Zahnfleisches, berührungsempfindliches, aber nicht schmerzendes Zahnfleisch, Mundgeschwüre, entzündetes, glänzendes Zahn-

fleisch, lockere Zähne und Schwund des Alveolarknochen, der die Zähne hält, was zum Zahnverlust führen kann.

3. Zeugenbericht - Graciela Y. S. Escalante, 5. April, 2013

Meine Erfahrung mit MMS ist erstklassig, ich habe akute Gingivitis in einer Woche geheilt, vollständige Remission, ohne Antibiotika oder entzündungshemmende Mittel, nur mit häufigen Mundspülungen mit 15 Tropfen.

Quelle: <https://testimoniosmms.com/2013/04/05/gingivitis-aguda-testimonio-mms/>

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls L (Mundspülung) drei- bis fünfmal täglich je nach Schwere über einen Zeitraum von einem Monat. Begleitend kann man das Protokoll C (CDS) in Kombination mit dem Protokoll K (mit DMSO) anwenden, falls die Schwere der Krankheit dies erfordert.

GONORRHOE

1. Gonorrhoe ist eine sexuell übertragbare Erkrankung, ...

die von Bakterien der Art Gonokokken oder Neisseria gonorrhoeae ausgelöst wird, die sich in den feuchten und warmen Körperbereichen vermehrt. Diese Bakterie kann sich sogar in der Harnröhre, die den Urin aus dem Körper heraus transportiert, im weiblichen Fortpflanzungsapparat oder in den feuchten Stellen der Augen vermehren und dort gedeihen.

2. Symptome

Schmerzen und Brennen beim Wasserlassen, Halsschmerzen, Schmerzen beim Geschlechtsverkehr, starke Schmerzen im Unterbauch, Fieber (die beiden letztgenannten Symptome treten auf, wenn die Infektion in die Eileiter und in den Magenbereich ausstreut). Sollte die Infektion hingegen in den Blutkreislauf übergehen, treten Fieber, Ausschlag, arthritisisähnliche Symptome und anormale vaginaler Ausfluss auf.

3. Zeugenbericht

Afrika ist eines der Länder, in dem die Gonorrhoe am häufigsten vorkommt und Dr. Klaus Schustereder hat in Afrika mit MMS gearbeitet. Er führte Studien zu

AIDS und Malaria durch und konnte beobachten, dass MMS effizient gegen Gonorrhoe ist. Da es sich um eine Krankheit handelt, die durch Bakterien hervorgerufen wird, ist der Heilungsgrad relativ hoch.

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder B als Alternative, bei Frauen in Kombination mit dem Protokoll V (Vaginal), bei Männern in Kombination mit dem Protokoll R (Rektal) für eine Woche. In schweren Fällen kann die Heilung länger dauern und die Behandlung wird verlängert.

GRIPPE (INFLUENZA)

1. Grippe ist eine Viruserkrankung der Atemwege,...

die in der Regel in den kalten Jahreszeiten vorkommt. Die betroffenen Personen können normalerweise innerhalb von ein bis zwei Wochen ohne medizinische Behandlung genesen, jedoch können bei Kindern und Menschen mit anderen schweren Infekten Komplikationen auftreten.

2. Symptome

Hals-, Kopf-, und Gliederschmerzen, Mattheit und allgemeines Unwohlsein. Verstopfte Nase, Fieber über 38°C, Husten. Bei Kindern können auch Übelkeit oder Durchfall, Reizbarkeit oder Schläfrigkeit vorkommen.

3. Zeugenbericht

Ich teile folgende Erfahrung: Bei meine 9 Monate alten Nichte begann letzten Samstag eine sehr starke Grippe mit nächtlichem Erbrechen von Nahrungsmitteln (Milch) und Schleim und starker Absonderung von klarem, wässrigem Nasensekret am Sonntagmorgen.

Ich begann mit einem Tropfen MMS und einem Tropfen Aktivator, bereitete die Mischung in einem Glas zu, gab Wasser hinzu, ungefähr 30ml, und füllte die Mischung in eine Tropfflasche aus Glas. Davon gaben wir ihr einen Tropfen alle acht Stunden und tatsächlich ging es ihr bereits am Sonntag wesentlich besser und am heutigen Tage ist eine deutliche Verbesserung zu sehen.

Quelle: <http://www.centroser.com>

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls F (Häufig/frequent) gefolgt vom Protokoll C, so lange wie nötig. Zur Ergänzung kann man auch das Protokoll Z (professioneller Zapper) einsetzen, welches in Kombination mit Chlordioxid hervorragende Resultate erzielt.

HAARAUSFALL/KAHLHEIT

1. Der Haarausfall (auch Alopezie genannt) ist...

der übermäßige Haarausfall oder die Verdünnung des Körperhaares. Es kann die Kopfhaut, aber auch andere Hautzonen, wie zum Beispiel Wimpern, Augenbrauen, Achseln, Genitalbereich und den Bart betreffen. Der androgenetische Haarausfall (genetisch bedingter Haarausfall beim Mann) ist die häufigste Form. Frauen sind ebenfalls betroffen, wenn auch in geringerem Ausmaß und normalerweise ist bei ihnen der Haarausfall eher zerstreut (diffus) und nicht lokal, wie bei den Männern. Diffuser Haarausfall entsteht krankheitsbedingt, beispielsweise bei Schilddrüsenproblemen, Einnahme bestimmter Medikamente (beispielsweise Chemotherapie), hormonellen Veränderungen, Stress und unausgewogener Ernährung.

2. Symptome

Übermäßiger, anormaler Haarausfall von schätzungsweise mehr als hundert Haaren am Tag.

3. Zeugenbericht

Nachdem Samuel MMS über einen Monat eingenommen hatte, verbesserte sich nicht nur sein allgemeiner Gesundheitszustand (er nahm Kortison und hatte keine Kraft mehr in den Beinen), sondern er bemerkte auch, wie sich die kahlen Stellen auf seinem Kopf erholten.

4. Anmerkung des Autors

Man muss ehrlich sein. Wenn du bereits eine Glatze hast, die vor Haarlosigkeit glänzt, wird dir Chlordioxid keine Löwenmähne zurückgeben. Trotzdem ist es möglich, dass die Einnahme der Substanz den Haarausfall bremst oder sogar stoppt, vor allem wenn die Ursache hierfür Pilze sind, wie es oft bei weiblicher Alopezie der Fall ist. Wahrscheinlich reaktiviert das Mittel auch die mitochondriale Aktivität der Follikel.

Übliche Behandlung

Die beste Behandlung erfolgt mit dem Protokoll D (dermatologisch), welches in Form von Spray mehrmals täglich über einen Zeitraum von drei Monaten auf die betroffenen Stellen aufgetragen wird. Die Behandlung kann mit den Protokollen A (Amateur) oder C (CDS) kombiniert werden.

HAUTAUSCHLAG

1. Hautausschlag ist eine Entzündung der Haut, ...

welche mit einer Veränderung der Hautfarbe oder der Gewebestruktur einhergeht. Einfacher Hautausschlag wird Dermatitis genannt und kann durch den Kontakt der Haut mit Gegenständen oder Substanzen ausgelöst werden.

Es gibt eine Vielzahl an Hautkrankheiten. In vielen Fällen ist eine genaue Diagnose schwierig oder unmöglich.

2. Zeugenbericht - Miguel Fuentes Urquiza, 15. November 2013

Hallo, ich erzähle Ihnen von meiner Situation. Ich habe MMS und DMSO genommen, da ich seit fast zwanzig Jahren in einer verzweifelten Lage war. Ich hatte an beiden Händen dasselbe Problem, es juckte, ich kratzte mich, es brannte und am nächsten Tag hatte ich so viele Wunden, dass meine Haut aufriss. Der Juckreiz trieb mich in den Wahnsinn. Ich hatte Blasen, die mit einer klaren Flüssigkeit gefüllt waren, im Laufe der Zeit sahen sie eitrig aus. Außerdem hatte ich überall kleine Bläschen, die meine Hände und einen Teil der Arme bedeckten.

Meine Ärztin verschrieb mir eine Salbe namens Advantan 1mg, die gelegentlich meine Beschwerden linderte, die aber nach kurzer Zeit wiederkamen und ich musste schnell die Hände in kaltes Wasser oder vor einen Ventilator halten, um die Haut abzukühlen. Im Auto hielt ich die Hände aus dem Fenster, um Erleichterung zu verspüren. Die Nächte waren zum Verzweifeln, denn sobald ich auch nur ein bisschen Wärme verspürte, musste ich die ganze Nacht lang die Hände in kaltes Wasser halten.

Ich hatte schon etwas über dieses Produkt gelesen, denn meine Ärztin meinte, dass die Salbe das Einzige sei, was sie mir verschreiben könne, dass es nichts anderes gäbe. Ich glaube, dass sie die Wahrheit sagte und zweifle das nicht an, aber bei dem Problem, das ich hatte, beschloss ich zu Beginn dieses Sommers MMS zu benutzen. Ich kann Ihnen sagen, dass ich zum jetzigen Zeitpunkt praktisch keine Probleme mehr mit den Händen habe. Ich beschloss also, das Produkt auch gegen die starken Schmerzen zu nehmen, die ich im Rücken, in den Schul-

tem, Armen, Handgelenken und Händen hatte, und die es mir unmöglich machten zu arbeiten.

Nach fünf Tagen setzte Besserung ein, und bis zum heutigen Tag kenne ich keine Beschwerden mehr. Ich habe momentan keine Schmerzen und das hat mein Leben verändert, denn ich sah mich schon in einem Rollstuhl, was mir große Angst machte und was ich nicht akzeptieren wollte. Ich bin überglücklich und wünschte, ich hätte MMS früher kennen gelernt, bevor ich so eingeschränkt leben musste. Ich habe folgende Methode angewendet: Für die Hände aktivierte ich zwölf Tropfen MMS und einen Teelöffel DMSO und verteilte die Mischung sorgfältig auf beiden Händen und Armen. Es stimmt, dass sich meine Haut mehrmals pellte und dass die behandelten Stellen rot und fleckig wurden, aber meine Haut erholte sich zunehmend und jetzt habe ich nur noch ein paar kleine Punkte. Ich trage das Produkt bereits seit Tagen nicht mehr auf, da gesunde Hände für mich mittlerweile selbstverständlich sind. Ich kann meine Hände wieder belasten, sie jucken nicht mehr, sind weder rissig, noch brennen sie, und ich habe keine offenen Wunden mehr. Ich beschloss daher, das Produkt auch innerlich anzuwenden. Meine Schmerzen in Rücken, Armen, Handgelenken, Händen und all diese Probleme sind mittlerweile verschwunden und es geht mir sehr gut.

Dies ist meine Geschichte und ich bin gerne bereit sie zu teilen, falls jemand ein ähnliches Problem hat, ich erzähle, wie es mir ergangen ist, darum danke ich vielmals für diese positive Veränderung meines Lebens.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls D zwei bis dreimal täglich in Kombination mit dem Protokoll C über einen Zeitraum von drei Wochen.

HEPATITIS

1. Hepatitis ist eine Entzündung der Leber. ...

Die Ursache kann infektiös (viral, bakteriell, etc.), immunbedingt (wegen Antikörpern, autoimmune Hepatitis) oder eine Vergiftung (zum Beispiel Alkohol, Giftstoffe oder Arzneimittel) sein. Je nach Krankheitsursache wird Hepatitis auch als sexuell übertragbare Krankheit angesehen. Die Erkrankung verursacht eine Verminderung der Gallenproduktion, Defizit der Proteinproduktion, Hypoglykämie, Stoffwechselstörungen bei Substanzen wie Medikamenten, Alkohol und Giftstoffen und eine Verminderung der Abwehrfähigkeit des Organismus gegen Bakterien und Viren.

2. Symptome

Die Anzeichen und Symptome für Hepatitis sind Schmerzen oder Aufblähung des Bauchbereiches, Gelbsucht, trüber Urin und heller, tonfarbener oder blasser Stuhl, Müdigkeit, Appetitlosigkeit, Übelkeit und Erbrechen, Appetit- und Gewichtsverlust, allgemeines Unwohlsein, Schüttelfrost, Mattheit, Ausschlag und Kopfschmerzen.

3. Zeugenbericht - Freddy Alexis Ponce Beroiza, 1. Oktober 2012

Hallo Frau Angelica, ich möchte Ihnen berichten, dass dieses MMS sehr gut für mich war, Sie wissen schon ... ich kann es nur empfehlen.

Ich habe an meinem Gesundheitszustand eindrucksvolle Ergebnisse feststellen können. Ich hatte eine Hepatitis B mit vielen Komplikationen, das ist jetzt nicht mehr der Fall. Meiner Leber geht es jetzt viel besser, außerdem sind meine CD-4 Werte auf das Doppelte angestiegen, ich schlafe gut, habe keine Depressionen, es ist wundervoll.

Vielen Dank, ich bin unendlich dankbar und fühlen Sie sich gedrückt. Gott sei bei Ihnen. Ich hoffe, dass ich Sie eines Tages kennen lernen kann und dass Sie sehen, wie gut es mir geht.

Frau Angelica, es ist mir ein Vergnügen, Sie zu begrüßen, ich möchte Ihnen mitteilen, dass ich meine Testberichte in der Hand halte und ich lasse Sie wissen, dass sich meine Werte unglaublich verbessert haben seitdem ich MMS nehme. Bevor ich MMS nahm, hatte ich CD-4 Werte von 439.

Zum heutigen Tag liegt der Wert bei 879, was bedeutet, dass MMS sehr wirksam ist und meine Viruslast liegt bei weniger als 20. Das bedeutet, dass sie negativ ist. Ich schicke Ihnen auf diesem Wege meinen Zeugenbericht über meine Genesung. Ich werde Ihnen bald per Post die Testergebnisse zuschicken. Am 9. Dezember begann ich MMS zu nehmen und über einen Zeitraum von sechs Monaten habe ich mich sehr gut gefühlt.

4. Anmerkung des Autors

Zu Beginn der Behandlung können die Laborwerte der Virenlast und des CD-4 höher ausfallen, trotzdem fühlt der Patient eine Verbesserung und wenn man die Behandlung fortführt, hat man beobachten können, dass die Werte anschließend wieder sinken und begünstigend ausfallen, in Zusammenspiel mit dem Wohlergehen des Patienten.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer

von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser, in Kombination mit dem Protokoll E wie Einlauf einmal täglich, im Wechsel mit dem Protokoll J (Bad). Die übliche Behandlungszeit beträgt drei Monate.

HERNIE

1. Eine Hernie (Eingeweidebruch) entsteht, wenn ein ...

Organ oder Gewebe einen Schwachpunkt in den tragenden Bauchwandschichten oder Muskeln (auch Faszien genannt) durchstößt. Dieser Vorgang nennt sich Vorstoß und bedeutet, dass ein Organ seine normale Lage verändert oder sich darüber hinaus bewegt. Einige Arten von Hernien sind: Bandscheibenvorfall, Nabelbruch, Einklemmung am Kopf, Leistenbruch, Hodenbruch, Oberschenkelhernie, Zwerchfellbruch, Narbenbruch.

2. Symptome

Die Symptome der Hernien können spontan oder schrittweise auftreten. Das Schmerzempfinden ist stark unterschiedlich, bis hin zu schlimmen Schmerzen. Die Beschwerden können beim Aufstehen, unter Belastung oder beim Hochheben schwerer Gegenstände auftreten. Die betroffenen Personen klagen früher oder später über eine empfindliche Ausstülpung, die mit der Zeit wächst. Es kann zu Übelkeit und Erbrechen kommen, oder dem Gefühl, Blähungen oder Stuhl nicht ausscheiden zu können.

3. Zeugenberichte

Bandscheiben vorfall - Sta. Mafia, Edison/USA

Zehn Jahre mit Bandscheibenvorfall. Akute Schmerzen ohne Behandlungsmöglichkeiten. Tägliche Behandlung mit acht Tropfen. Dank dieser Behandlung kann die Person wieder arbeiten.

Quelle: <https://www.youtube.com/watch?v=R3ZdzOOFcOk>

Hodenbruch -Israel Zamora.

Schmerzen in den Hoden. Er konnte nicht mehr laufen, da sie stark entzündet waren. Man wollte ihn operieren, aber er probierte vorher MMS aus. 1 Woche Behandlung, die Schmerzen gingen weg und die Hoden nahmen wieder ihre normale Größe an.

Quelle: <https://www.youtube.com/watch?v=pShOeY5fM6k>

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder Protokoll B (Basis) als Alternative, wenn nötig in Kombination mit dem Protokoll K (mit DMSO) auf der betroffenen Stelle, so lange wie nötig.

HERPES

1. Herpes ist eine Entzündung, die durch ...

den Herpes simplex Virus (VHS) hervorgerufen wird. Bei Herpes handelt es sich um eine entzündliche Verletzung oder Erkrankung der Haut, die vor allem an den Lippen auftritt und sich durch kleine Bläschen auszeichnet, die durch den Virus Herpes hominis Typ I, Lippenherpes, oder Typ II, Genitalherpes, verursacht wird. Herpes zoster oder Gürtelrose, wie die Reaktivierung des Windpockenvirus genannt wird, zeichnet sich durch kleine, schmerzhafte Bläschen in Ringform aus, die sich rund um ein Dermatom befinden. Herpesviren gehören alle zur Familie der Herpesviridae.

2. Zeugenbericht - anonym, März 2012

Herpes Zoster (Gürtelrose)

Ich hoffe, dass euch mein Zeugenbericht über die Heilung meiner Krankheit etwas bringt. Ich begann an der rechten Kopfseite pochende Schläge zu spüren, von der Gehirnmasse aus und es war sehr schmerzhaft, der Schmerz pochte von innen nach außen. Ich machte mir Sorgen, dass es sich um etwas Ernstes handeln könnte, da ich mit jedem Schlag für einen Augenblick das Gleichgewicht verlor. Ich ging zum Arzt und er sagte mir, dass es sich um atopische Dermatitis handele. Am nächsten Tag hatte ich gereizte Haut und Bläschen auf der Brust, dem Hals, am rechten Ohr und am Vorder- und Hinterkopf. Eine Ärztin stellte die Diagnose Herpes zoster. Sie sagte mir, es gäbe keine Heilung, man könne die Krankheit nur mit Virostatika eindämmen. Sie sei besorgt, dass ich eventuell Enzephalitis (Hirnhautentzündung) hätte.

Ich begann mit der Einnahme von MMS, sechs Tropfen alle zwei Stunden, vier- bis fünfmal am Tag und ich sprühte CDS vier- bis fünfmal täglich auf die Haut auf. In dieser Nacht konnte ich wegen der starken Schmerzen nicht schlafen. Am nächsten Tag hatte ich sehr schlimme Schmerzen von innen nach außen an der Haut und spürte ein grauenhaftes Brennen, sodass ich Jesus anflehte meinen Schmerz zu lindern und mich zu heilen und bereits am selben Nachmittag spürte ich Linderung und die Bläschen fingen an, zu trocknen.

Genitalherpes

Ich habe 47 Jahre lang mit diesem verheerenden und schmerzhaften Virus gelebt. Nach der Behandlung mit CDS über einen Zeitraum von weniger als drei Monaten ist mein Genitalherpes (HSV 2) vollständig geheilt.

Seit dieser Behandlung sind bereits achtzehn Monate vergangen und ich habe keine Anzeichen mehr des HSV2-Virus. Früher hatte ich pünktlich wie eine Uhr alle zwei Monate eine Krankheitsattacke. Meine Geschichte von der Heilung meiner Krankheit ist zu lang für einen Zeugenbericht, darum habe ich sie in einem fünfseitigen Dokument niedergeschrieben, für all diejenigen, die daran interessiert sind, diese nützlichen Informationen zu erhalten. Mein vollständiger Bericht kann unter folgenden Link abgerufen werden.

<https://onedrive.live.com/redir?resid=A42116E0DFC3B851!158&authkey=!ANyDR0SXmeWZNuk&ithint=file%2cdocx>

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder des Protokolls B (B) mit Z (Zapper), in Kombination mit dem Protokoll D (Dermatologisch) auf der betroffenen Stelle, solange wie nötig. In wiederkehrenden Fällen empfiehlt sich auch das Protokoll P zur Entwurmung.

HERZINSUFFIZIENZ

1. Die Herzinsuffizienz ist...

die krankhafte Unfähigkeit des Herzens, die vom Körper benötigte Blutmenge zu fördern, um den Bedarf des Stoffwechsels abzudecken. Die Erkrankung kann sich nach einem Herzinfarkt einstellen oder aufgrund von langfristig unbehandeltem Bluthochdruck oder Problemen mit den Herzklappen entstehen.

2. Symptome

Atembeschwerden, vor allem, wenn sich die Person hinlegt, Energiemangel, Müdigkeitsgefühl, Schlafstörungen, aufgrund der Atembeschwerden, angeschwollener, weicher Bauch, Appetitlosigkeit, Husten mit Schleim oder schaumigem Auswurf, Gewichtszunahme wegen Wassereinlagerungen, Verwirrtheit oder mentale Umnebelung.

3. Zeugenbericht - Neb Radojkovic, 29.06.2012

Ich möchte meine Erfahrung mit der ganzen Welt teilen ... Ich litt seit 1996 an der koronaren Herzkrankheit, nachdem ich Herzinfarkte in Intervallen von nur zwei bis sechs Monaten hatte. Die Ärzte boten mir eine partielle Bypass-OP an, aber ich war davon nicht überzeugt, weshalb ich alle möglichen alternativen, nicht-konventionellen Behandlungs- und Heilmethoden suchte ... Aber nichts hat wirklich mein Wohlbefinden gesteigert und ich musste trotzdem noch meine Medikamente nehmen und täglich ein Nitroglycerin-Pflaster benutzen.

Vor kurzem habe ich ihre Lösung entdeckt (MMS). Ich reparierte den Computer eines älteren Herrn und er erzählte mir von MMS. Wir unterhielten uns darüber und er gab mir eine Flasche Chlorit und eine Flasche Zitronensäure und ich versprach ihm, dass ich dem Ganzen eine Chance geben würde.

Ich bin sehr glücklich darüber, dass ich es getan habe. Ich muss sagen, dass es vielleicht noch ein wenig früh ist, um gewisse Dinge zu beurteilen, aber ich fühle, dass ich nicht länger schweigen kann.

Ich hatte ehrlich gesagt Angst, daher begann ich die Behandlung mit sehr viel Vorsicht, mit nur einem Tropfen pro Stunde und nicht häufiger als achtmal am Tag. Danach nahm ich zusätzlich zwei Topfen alle zwei Stunden, bis zu acht Tropfen. Ich war kurz davor, noch mehr zu nehmen (nach zwei Wochen), als ich anfang mich unglaublich besser zu fühlen. Man muss dazu wissen, dass ich jahrelang jeden Tag mit einem gewissen Grad an Angina und Schmerzen lebte. Nachts musste ich abwarten, dass sich mein Herz beruhigte, verlangsamte und ich kein Echo mehr in meinen Ohren hörte, um überhaupt einschlafen zu können. Ich konnte nicht mehr als 150 m laufen, ohne stehenzubleiben und zu warten, dass der Schmerz vorüberging.

Zum heutigen Tag, nach zwei Wochen MMS, fühle ich mich komplett anders. Ich habe keine Schmerzen mehr. Am Anfang konnte ich es nicht glauben, also stellte ich mich auf die Probe. Ich begann schneller und schneller zu laufen - keine Schmerzen, ich stieg die Treppen hinauf - nichts. Also lief ich die Treppen rauf und runter und NICHTS! Keine Schmerzen.

Ich wusste natürlich, dass ich an meiner Kondition arbeiten musste, da mich die Bewegung ermüdete, aber ich hatte keine Schmerzen mehr. Alles, was ich fühlte, war ein überwältigendes Glücksgefühl. Ich fühlte mich wie damals, als ich noch jünger war.

Ich weiß, dass MMS dafür verantwortlich ist. Nichts anderes kann diese Veränderung in meinem Gesundheitszustand bewirkt haben. Ich möchte es in die Welt hinausrufen. Ich möchte es den Menschen erzählen, sie sollen es mir glauben, denn ich versuche hier nichts zu verkaufen.

Wie auch immer, ich möchte mich bei der Person bedanken, deren Computer ich

repariert habe und die mir diese Wunderlösung gegeben hat. Und ich bedanke mich bei Jim dafür, dass er diese Substanz entdeckt hat und sie so selbstlos an die Welt weitergibt. Neb Radojkovic.

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls A (Amateur) oder S (Sensibel) je nach Schwere. Wenn keine Nebenwirkungen auftreten, kann man zum Protokoll C übergehen, in Kombination mit dem Protokoll K (DMSO) auf der Brust, solange wie nötig.

HIV/AIDS

1. Der humane Immundefizienz-Virus (HIV) ist...

„angeblich“ der Virus, der AIDS auslöst. Wenn sich eine Person mit HIV infiziert, greift der Virus das Immunsystem an und schwächt es. Im Laufe der Schwächung des Immunsystems läuft die betroffene Person Gefahr, sich mit Infektionen und Krebsgeschwüren anzustecken, was tödlich enden kann. Wenn dies passiert, spricht man von AIDS. Sobald eine Person sich mit dem Virus angesteckt hat, verweilt dieser ein Leben lang im Körper.

Bei fortgeschrittenem AIDS ist die häufigste Todesursache der vollständige Zusammenbruch des Immunsystems und das Kaposi-Sarkom, welches interessanterweise oft von parasitären Infektionen begleitet wird...

2. Symptome

Je nach Krankheitsstadium fallen die Symptome unterschiedlich aus. Die ersten HIV-Symptome sind Schwellungen der Lymphknoten am Hals, in der Achsel oder der Leiste. Weitere Symptome sind: Fieber, Kopfschmerzen, Müdigkeit und Gliederschmerzen, oftmals nur über wenige Wochen. Anschließend verursacht der Virus oft jahrelang keine Symptome. AIDS-Symptome treten erst in einem fortgeschrittenen Krankheitsstadium auf und werden „angeblich“ vom Virus (HIV) ausgelöst. Man beobachtet ein geschädigtes Immunsystem und es treten folgende Anzeichen auf: Aphten, vaginale Infektionen, chronische Beckenentzündung, Phasen extremer Müdigkeit ohne ersichtlichen Grund, Gewichtsverlust, Tendenz zu Blutergüssen, Phasen mit trockenem, tiefsitzendem und hartnäckigem Husten, zunehmende Atemschwierigkeiten, häufiger und ungewöhnlicher Hautausschlag, Verwirrtheit, Persönlichkeitsveränderungen und Verminderung der mentalen Fähigkeiten.

3. Zeugenbericht - Frau Dr. Tara Blasco

William, Jugendlicher mit HIV+

Ich lernte William vor ungefähr einem Jahr in den Straßen von Musoma kennen, einem kleinen Dorf am Ufer der Victoriasees in Tansania. Er bettelte um Essen (...) und wir erfuhren, dass er mit HIV infiziert war.

Wir luden ihn in unser Büro Global Resource Alliance (GRA) in die Stadt ein. Wir leiteten seit bereits acht Jahren ein Hilfsprogramm für Waisenkinder in der Gegend.

William wurde angeboten, bei der Tumaini kwa Watoto (Hoffnung für die Kinder) mitzumachen, die Essen, Kleidung, Schulkosten und medizinische Versorgung übernimmt und zudem über eine Gemeinschaft von über fünfzig Kindern verfügt, die sich jeden Samstag im GRA-Gebäude treffen und dort Fußball spielen, tanzen, Schlagzeug spielen, malen und andere unterhaltsame Aktivitäten durchführen.

Eines Tages im Februar kam William zu mir und sagte mir, dass er sich sehr krank fühle. Nachdem er bereits seit einer Woche krank war, ging er zum Labor und erfuhr, dass er Typhus hatte. Er hatte hohes Fieber, Kopfschmerzen, Schmerzen am ganzen Körper und er hatte seit vielen Nächten nicht gut geschlafen - er brauchte Hilfe. Ich bot ihm Hilfe an und zeigte ihm, wie er MMS verwenden musste. Ich bat ihn am nächsten Tag wiederzukommen, um seinen Zustand zu überprüfen.

Am nächsten Tag war seine Körpertemperatur wieder normal, er hatte die Nacht über gut geschlafen und seine Gliederschmerzen waren verschwunden. Seine Kopfschmerzen waren besser geworden, hielten aber noch an. Er war sehr dankbar für MMS und er wollte es weiterhin gern verwenden.

Nach diesem wunderbaren Ergebnis und aufgrund seiner Bereitschaft, weiterhin MMS zu verwenden, erklärte ich ihm das Protokoll 1000 (= Protokoll B), von dem Jim Humble im Internet spricht. Ich erzählte ihm, dass Jim Menschen in Afrika mit HIV + behandelt hat und dass diese nach drei oder vier Wochen andauernder Einnahme von MMS wieder gesund wurden.

(...) In seinem Fall, da er noch klein war, begannen wir mit einem Tropfen pro Stunde, aktiviert mit Zitronensäure. Zu meiner Freude nahm er die Angelegenheit sehr ernst und befolgte sämtliche Anweisungen minuziös.

Nach einigen Tagen kam er zurück ins Büro und sein Gesundheitszustand hatte sich merklich verbessert.

Ich musste das Land ein oder zwei Wochen später verlassen, aber er versprach mir, dass er sich im Krankenhaus bezüglich seines HIV+ Zustandes kontrollieren lassen würde. Bei meiner nächsten Reise nach Tansania im August desselben Jahres werde ich ihn wiedersehen und seine Testergebnisse erhalten.

Unsere Sozialarbeiterin vor Ort hat mich vor kurzem darüber informiert, dass es William sehr gut geht und dass er sehr dankbar über die Besserung ist, die er durch MMS erfahren hat.

Frau Dr. Tara Blasco, Global Resource Alliance Direktor (NRO)

Ich bin Freddy aus Chillan, Chile, 5. April, 2013

Man hat bei mir HIV festgestellt, und im Jahr 2000 ging es mir gesundheitlich sehr schlecht, mein Immunsystem war geschwächt und ich begann eine Dreifach-Therapie. Nach einiger Zeit litt ich an chronischer Niereninsuffizienz im Endstadium, weshalb ich mit Peritonealdialyse begann. Des Weiteren entwickelte ich Hepatitis B und schwere Polyneuropathie, neben anderen kleineren Beschwerden und Erkrankungen. Neben all den Behandlungen machte ich mich auf die Suche nach alternativen Heilmethoden (Rüsselkäfer, Biomagnetismus etc.), die mir sehr halfen und mir einen neuen Horizont an Möglichkeiten aufzeigten. Auf diesem Weg traf ich auf eine Person, die mir von MMS berichtete. Ich wollte es sofort ausprobieren und es war umwerfend. Ich begann am 9. Dezember 2001 mit dem Protokoll 2000 (Protokoll B in zehn Einnahmen), nach einer Woche änderte sich mein Gemütszustand, ich fühlte mich viel besser und hatte eine positive Einstellung und nach sechs Monaten wurden die Laboruntersuchungen zur Kontrolle durchgeführt (CD4 + Viruslast). Die Testergebnisse waren eine riesengroße Überraschung, die Testergebnisse fielen sehr gut aus, im Vergleich zu den vorherigen waren sie zu 80% besser. Im Anhang schicke ich meine Testergebnisse vor und nach der Einnahme von MMS.

Freddy aus Chillan

4. Wichtige Anmerkung des Autors

Die Krankheit AIDS ist ein stark umstrittenes Thema und ich stehe oft verschiedensten Meinungen gegenüber, zum Beispiel, dass der Virus gar nicht existiert, dass die AIDS-Forschung ein Schwindel ist etc. ... und noch viel mehr Ungereimtheiten.

Jim sagt in seinem Buch, dass Chlordioxid AIDS heilt. Ich muss dazu leider sagen, dass es nicht so einfach ist. Zunächst einmal gibt es Menschen, die erkranken und die durch die Anwendung des Protokolls B (Basis) (ehemaliges Protokoll 1000) eine solche Verbesserung erfahren, dass sie wieder arbeiten gehen können und ein normales Leben führen. Trotzdem hat der Schweizer Arzt Dr. Schusterder bei seiner Arbeit mit Chlordioxid in der Zentralafrikanischen Republik mit Laboruntersuchungen am Pasteur Institut belegt, dass bei Patienten zu Anfang der Behandlung die CD4 sinken und die Viruslast in übermäßigem Ausmaß ansteigt. Zu seiner Überraschung ging es all diesen Patienten eine Woche später allerdings

wesentlich besser. Diese Unstimmigkeit sorgte zu Anfang für Verwirrung, kann aber dadurch erklärt werden, dass Chlordioxid innerhalb des Blutplasmas wirkt und saure Zellen, wahrscheinlich HIV-infizierte CD4-Zellen, findet. Diese infizierten Zellen haben einen sauren pH-Wert und somit nimmt Chlordioxid eine „selektive“ Beseitigung der infizierten Leukozyten vor, während die gesunden Zellen mit normalem pH-Wert verschont bleiben.

Infolgedessen platzen die CD4-Zellen auf und setzen eine hohe Viruslast in den Blutstrom frei, aber diese Viren sind weder vollständig ausgebildet, noch fortpflanzungsfähig, wahrscheinlich, weil das Dioxid die Kapside durch Oxidation beschädigt hat. Somit können diese Viren keine anderen CD4-Zellen anstecken und der Körper beseitigt sie mit der Zeit (vier bis sechs Monate) aus dem Blutfluss. Bei späteren Blutuntersuchungen konnte man belegen, dass beide Werte sich nach einigen Monaten normalisiert haben.

Das gleiche kann in geringerem Ausmaß bei Hepatitis C passieren.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder des Protokoll B (Basis), in Kombination mit dem Protokoll H (Haus) nachts. Man kann ebenfalls das Protokoll K (mit DMSO) anwenden. Einige Personen haben auch das Protokoll Y (CDI) mit guten Ergebnissen im fortgeschrittenen Stadium angewendet.

HUMANE PAPILLOMAVIREN - HPV

1. Das humane Papillomavirus ist...

ein gängiges Virus, welches oftmals Warzen verursacht. Es sind mehr als hundert Arten von HPV bekannt und die meisten sind harmlos, jedoch werden 30% der Viren mit einem erhöhten Krebsrisiko in Verbindung gebracht.

Die HPV-Arten, die „angeblich“ sexuell übertragbar sind, unterteilen sich in zwei Kategorien:

- HPV mit niedrigem Risiko, die keinen Krebs auslösen, aber Warzen an verschiedenen Stellen der Haut verursachen können.
- HPV mit hohem Risiko, die Krebs auslösen können.

2. Symptome

Das Virus ist asymptomatisch, aber manchmal treten folgende Anzeichen auf: andauernde Reizungen am Scheideneingang mit brennendem Gefühl während des Geschlechtsverkehrs (Vulvodynie). Es kommt auch zu kleinen Warzen im Ano-

genitalbereich: Zervix, Vagina, Vulva und Urethra (bei Frauen) und Penis, Harnröhre und Skrotum (bei Männern). Das Erscheinungsbild kann unterschiedlich ausfallen (flache, unsichtbare oder hervorstehende und sichtbare Warzen), genauso wie die Anzahl und Größe, weshalb man zur Diagnose einen Fachmann zur Hilfe nehmen muss.

3. Zeugenbericht - Suzanne, 30. April 2014

Vor einigen Jahren begann meine Freundin MMS zu nehmen. Sie hatte mehrere Probleme. Währenddessen begann sie mit dem Protokoll für eine Woche oder zwei. Jedes Mal beim Geschlechtsverkehr hatte sie schlimme Schmerzen ... Das war, nachdem sie einige Jahre lang keinen Geschlechtsverkehr hatte. Sie hatte zehn Jahre zuvor eine Hysterektomie gehabt. Also ging sie zum Frauenarzt und dieser machte einen Papanicolaou-Abstrich. Das Ergebnis war Krebs in der Vagina im fortgeschrittenen Stadium. Es wurde auch eine Biopsie gemacht und man stellte den HPV-Virus fest! Der Arzt wollte bei ihr eine Vaginektomie durchführen (die vollständige Entfernung der Vagina!) Davon hatte ich noch nie etwas gehört... dass man alles rausschneidet und die Scheide einfach zunäht! Sie wollte sich dieser Operation natürlich nicht unterziehen, sie hatte große Angst. Man sagte ihr, dass der Krebs kurz davor wäre die Scheidenwand zu durchbrechen und dass sie sterben würde, wenn sie sich nicht sofort operieren lassen würde.

Jedenfalls begann sie mit Vaginalspülungen mit MMS und nahm die Tropfen auch oral ein. Außerdem nahm sie auch Kräutertees und andere Dinge zu sich. Nach ein oder zwei Wochen verlangte sie einen neuen HPV-Test. Der Arzt weigerte sich, da sie sich operieren lassen müsse. Meine Freundin suchte die ganze Stadt nach einem anderen Arzt ab, der einen neuen Virustest durchführen würde. (Da sie im Gesundheitssystem registriert war, weigerten sich viele Ärzte, denn „sie müsse das tun, was ihr der Arzt gesagt hätte“.)

Schlussendlich fand sie einen Arzt, der einen neuen Test durchführte und dieser sagte, dass es sich um einen leichten Fall handle. Sie ging zu ihrem Arzt zurück und verlangte eine neue Biopsie, er lehnte natürlich ab! Am Ende (nach viel Überzeugungsarbeit) erklärte er sich bereit eine erneute Biopsie durchzuführen. Und somit erhielt meine Freundin einen Anruf der Arzthelferin, die ihr mitteilte, dass das Ergebnis negativ sei und dass sie keinen Krebs mehr habe!!!

Der Arzt hatte nicht den Mut persönlich anzurufen. Ich vermute, dass das Virus aufgrund der MMS Behandlung nach ein oder zwei Wochen in Remission war und nach dem Papanicolaou-Abstrich mit großer Kraft ausgeschieden wurde.

Ich hoffe, dass diese Information für Sie auf der Suche nach Gesundheit von Nutzen ist.

Segen und Grüße, Suzanne

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (CDS) und des Protokolls V (Vaginal) über einen Zeitraum von ein oder zwei Monaten, je nach Schwere des Falles.

HYPOTHYREOSE (SCHILDDRÜSENÜBERFUNKTION)

1. Auf der Höhe der Luftröhre befindet sich die Schilddrüse,...

die Thyroxin produziert, eine Substanz, die für die Regulierung des Stoffwechsels verantwortlich ist. Unter Schilddrüsenüberfunktion oder Hypothyreose versteht man die übermäßige Produktion und Ausschüttung der Schilddrüsenhormone in den Blutkreislauf, was zu einer Beschleunigung der Funktionen führt, die von der Schilddrüse gesteuert werden.

2. Symptome

Nervosität, Schlafstörungen, Herzrasen, übermäßige Müdigkeit, Zittern, übermäßiger Appetit in Verbindung mit Gewichtsverlust und Magen-Darm-Problemen wie Durchfall. Bei den Frauen kommt es zu unregelmäßigen Menstruationszyklen, Kropf, dadurch bedingte Schluckschwierigkeiten, Heiserkeit und gewohnheitsmäßige Halsschmerzen, hervorstehende Augen, brüchiges, schwaches Haar mit häufigem Haarausfall.

3. Zeugenbericht

In nur zwei Monaten habe ich meine Schilddrüsenüberfunktion geheilt und ich musste mich keiner Operation unterziehen. Ich habe keine Medikamente genommen. Die Ärzte wurden wütend, als ich ihnen sagte, dass ich keine Medikamente genommen hatte, obwohl sie mich in diesem Augenblick wegen der perfekten Testergebnisse beglückwünschten, weil sie dachten, dass es an den Medikamenten läge. Aber es geschah dank MMS, dank meines Lebenswandels und meiner neuen Einstellung zum Leben.

<http://testimoniosmms.com/category/testimonios-recopilados/page/4/>

4. Anmerkung des Autors

Es gilt, darauf hinzuweisen, dass einige Fälle von Hypothyreose durch einen Parasitenbefall von Madenwürmern (*Enterobius vermicularis* oder *Oxyuris vermi-*

cularis) verursacht werden, die sich normalerweise im Magen-Darm-Trakt befinden, aber oftmals in hormonelle Bereiche wandern und somit den Hormonhaushalt direkt beeinflussen.

In diesen Fällen kann der Gebrauch von Chlordioxid nach der Behandlung Nervosität und Angstzustände zur Folge haben. Daher muss zunächst das Protokoll P (Parasiten) zusammen mit dem Protokoll Z (Zapper) umfangreich angewendet werden.

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls A (Amateur) oder S (Sensibel) je nach Schwere des Falles, in Kombination mit dem Protokoll Z (wenn möglich). Anschließend verwendet man das Protokoll C über einen Zeitraum von 3 Wochen. Bei Nebenwirkungen wie Nervosität und Angstzuständen ist das Protokoll P (Parasiten) angemessen.

INFEKTION

1. Eine Infektion ist das Eindringen von Krankheitserregern ...

in eine anfällige Körperstelle, was eine Erkrankung auslöst. Bakterien können einer dieser Krankheitserreger sein. Weniger als 1% aller Bakterien verursachen Krankheiten, aber die Infektionen können sich im Körper schnell vermehren und scheiden dabei chemische Substanzen aus, die wir als Giftstoffe bezeichnen und die die Gewebe beschädigen können. Zu den infektionsauslösenden Bakterien zählen zum Beispiel Streptokokken, Staphylokokken und E. coli.

2. Zeugenbericht - Maria, Guatemala

Hallo, ich benutze MMS zur oralen Einnahme mit ein bis acht Tropfen pro Stunde neun Stunden lang und ich habe auch CDI zum Injizieren mit einer Infusionsflasche mit Kochsalzlösung benutzt. Da die Tropfen die Infektion auf der rechten Seite meines Gesichtes in der Nähe des Auges nicht heilten und eine riesengroße Entzündung entstand, habe ich beschlossen mir CDI zu spritzen.

Zu meiner Überraschung war das ausreichend und ich wurde vollständig von der Infektion geheilt. Als ich das CDI einspritzte, konnte ich fühlen, wie die Flüssigkeit durch mein Gesicht floss, ohne Schmerzen oder Beschwerden, als wäre es ein Spinnennetz. Anschließend hatte ich leichte Nebenwirkungen wie Müdigkeit, aber ich hatte weder Durchfall, noch musste ich mich übergeben. Ich habe MMS1

für eine Pilzinfektion in den Lungen namens *Aspergillus* sp benutzt. Diesen Pilz haben wir alle im Darm, ich weiß überhaupt nicht, wie er in meine Lungen gelangt ist. Ich war fünfmal im Krankenhaus und keiner konnte mir sagen, was ich hatte. Gott sei Dank habe ich MMS jede Stunde nach dem alten Protokoll genommen. Ich habe mit einem Tropfen am Tag angefangen. Später nahm ich fünf Tropfen täglich ein und schlussendlich schaffte ich 63 Tropfen am Tag, sieben pro Stunde. Ich schaffte es bis zur gewünschten Reaktion, dass ich fühlte, dass ich mich übergeben müsste (dank Gott musste ich nicht erbrechen) und ich war so müde, dass ich im Bett bleiben musste. Danach machte mein Körper eine Art Entgiftungsphase durch, mit den gleichen Symptomen wie bei einem Asthmaanfall, aber nur ganz leicht. (...)

Grüße, Maria aus Guatemala

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder Protokoll B als Alternative während der Infektion. Es muss die Größe und die Stelle bedacht werden, daher kann man die Behandlung mit dem Protokoll K (DMSO) oder anderen örtlichen Protokollen kombinieren. Wenn eine sehr große Infektion mit Gefahr von Sepsis (Blutvergiftung) vorliegt, wäre die Anwendung des Protokolls und die Injektion von CDI angemessen. Falls keine Möglichkeit besteht, dies durchzuführen, kann man auch das Protokoll U (Notfall) benutzen.

ISCHÄMISCHER NIERENINFARKT

1. Der ischämische Niereninfarkt ist eine Ursache ...

für akutes Nierenversagen, welche eine Erkrankung der Nieren darstellt, bei der die Nieren plötzlich ihre Fähigkeit verlieren Restsubstanzen und Giftstoffe zu filtern und den Flüssigkeits- und Elektrolyte-Haushalt des Körpers zu unterstützen.

Es gibt eine Vielzahl von Krankheitsbildern, bei denen eine Störung der Blutzufuhr der Nierenarterie vorliegt. Zum derzeitigen Stand erzielen alle Behandlungsversuche der Schulmedizin praktisch kein Ergebnis.

2. Symptome

Blut im Stuhl, schlechter Atem, Tendenz zur Hämatombildung, Veränderungen im geistigen Zustand oder im Gemütszustand, Appetitlosigkeit, Verringerung der

Sensibilität, vor allem in Händen und Füßen, Müdigkeit, Seitenstechen (zwischen den Hüften und den Rippen), zitternde Hände, Bluthochdruck, metallischer Geschmack im Mund, Übelkeit oder Erbrechen, was mehrere Tage anhalten kann, Nasenbluten, andauernder Schluckauf.

3. Zeugenbericht - Dr. C., Mexiko

Patient mit ischämischem Niereninfarkt, es wurde ein Adenokarzinom festgestellt, intensive Hämaturie, konstante und starke Schmerzen, des Weiteren Pusteln und andauernder Kopfschmerz.

Folgende Behandlung wurde durchgeführt:

Protokoll 1000 (= Protokoll B)

Protokoll 3000 auf den Nieren (Protokoll K).

5 Einläufe mit 30 Tropfen MMS1

Remission der Erkrankung (R2.jpg) in zweieinhalb Wochen. Es konnte Dialyse und/oder eine Operation vermieden werden.

Beachten Sie die Nierenmaße zu Beginn und zum Ende, es liegt ein klarer Beweis der Wirksamkeit von CIO2 auf die Nierenfunktionen vor.

[#](http://forum.mmspr.net/mdex.php?t=msg&th=1828&goto=11386)

msg_11386

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls A (Amateur). Wenn keine Nebenwirkungen auftreten, kann man zum Protokoll C (CDS) oder B (Basis) übergehen, in Kombination mit dem Protokoll K (mit DMSO) auf der betroffenen Stelle und dem Protokoll E (Einlauf). Die Behandlung wird so lange wie nötig durchgeführt, bis der Patient vollständig genesen ist.

ISCHIALGIE

1. Ischialgie (auch Ischiassyndrom genannt) bezeichnet...

Schmerzen, Schwäche, Taubheitsgefühl oder Kribbeln, welche durch eine Verletzung oder Druck auf den Nervus ischiadicus ausgelöst werden. Die Symptome beginnen im Lumbalbereich und strahlen anschließend in die unteren Extremitäten aus.

2. Symptome

Leichtes Kribbeln, Brennen, tauber oder akuter Schmerz, der im Lumbalbereich, den Oberschenkeln und verschiedenen Teilen der Beine und der Füße auftritt. Die Schmerzen tauchen oftmals nur auf einer Seite auf, in einem Teil des Beines oder der Hüfte, im oberen Teil der Wade oder der Fußsohle. Das betroffene Bein kann sich schwach anfühlen und der Fuß kann beim Laufen hinken.

3. Zeugenbericht - Jadith, 16. November 2012

Hallo, ich möchte euch mitteilen, wie sehr mir MMS geholfen hat. Ich persönlich finde die Substanz wundervoll, ich glaube daran und nehme sie seit Februar 2012. Zu Beginn war ich, wie die meisten, nicht sicher und begann Nachforschungen anzustellen, schaute mir Videos und Konferenzen über die Mineralergänzung an. Ich war fasziniert von den Zeugenberichten der Menschen, die ich gelesen habe, wie sie Heilung sogar für Krankheiten gefunden haben, die von den Ärzten als unheilbar oder chronisch eingestuft wurden. Und genau deswegen begann ich mir Gedanken zu machen, denn ich habe viele Alternativen probiert, nichts hat gewirkt und somit beschloss ich MMS auszuprobieren, um zu sehen, was passieren würde. Ich bin eine Person, die keine ausgewogene Ernährung verfolgt hat und, nun ja, ich denke, dass ich jetzt die Konsequenzen dafür tragen muss. Ich hatte Gastritis, Leberprobleme, hohes Cholesterin und Triglyceride, und vor allem, was ich niemandem auf der Welt wünsche, meine Rückenprobleme, die berühmte Ischialgie. Nachdem ich viele Ärzte aufgesucht hatte, kann ich nicht leugnen, dass ich etwas erleichtert war, was die beschriebenen Probleme angeht, aber das frustrierendste und schwierigste Problem war für mich die Ischialgie, unter der ich nun schon seit sechs Monaten litt.

Ich konnte mich weder hinlegen, noch setzen, noch längere Zeit stehen. Es wurden mehrere Untersuchungen der Wirbelsäule durchgeführt in verschiedenen Krankenhäusern. Zuerst sagte man mir, dass es sich um eine Fissur eines Wirbels handele. Ich wurde geröntgt und unterzog mich einer Magnetresonanztomographie. Anschließend wurde eine Fissur ausgeschlossen. Meine Beschwerden wurden dadurch nicht gelindert. Man verschrieb mir Schmerzmittel und schrieb mich krank. Ich ging nicht mehr arbeiten, aber selbst zu Hause hatte ich Probleme, da ich mich kaum bewegen konnte.

Ich habe MMS mit sehr viel Angst und Zweifeln eingenommen. Aufgrund der ganzen anderen Behandlungen, die ich schon versucht hatte, war ich aber fest entschlossen, das Problem der Ischialgie loszuwerden. Ich begann mit dem Protokoll, erste Einnahme mit drei Tropfen, später sechs Tropfen. Ich fühlte mich ein bisschen schwindelig und mir war übel. Eine halbe Stunde später ging es mir wieder besser und ich ging schlafen. Als ich aufwachte, merkte ich, dass ich keine

Rückenschmerzen mehr hatte. Ich konnte es nicht glauben, also nahm ich ein paar Tage länger MMS und der Schmerz kam nicht zurück. Beinahe unbemerkt wurden alle anderen Probleme, die chronische Gastritis, die Leberprobleme, hohes Cholesterin und Triglyceride, zweitrangig und nebensächlich. Warum meine ich, dass ich keine Probleme mehr mit Cholesterin und Triglyceriden habe? Die Symptome sind verschwunden (Übelkeit und Schwindel bei fettigem Essen). Seitdem verabreiche ich MMS meiner Mutter wegen Bluthochdruckes und anderer altersbedingten Problemen. Vielen Dank für diese Internetseite! Ich empfehle sie ständig weiter und Segen und Erfolg bei der guten Arbeit, die ihr macht. Liebe Grüße, Jadith

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser. Eine Kombination mit Protokoll K (mit DMSO) ist möglich, welches auf die betroffene Stelle aufgetragen wird. Nachts wird das Protokoll J angewendet.

KANDIDOSE

1. Die Candidose ist...

eine Krankheit, die seitens der Schulmedizin scheinbar keine effiziente pharmazeutische Lösung hat. Es handelt sich um eine Pilzinfektion (Mykose) durch Pilze der Gattung Candida, wobei Candida albicans am häufigsten anzutreffen ist.

2. Symptome

Von der befallenen Körperstelle abhängig. Unter den Kandidosen der Schleimhäute ist der Soor zu nennen, der sich durch cremige, weiße Flecken im Mundraum, auf der Zunge, dem Gaumen und dem Rachen auszeichnet. Die Infektion kann sich ebenfalls durch eine rote, glatte, glänzende und schmerzende Zunge äußern. Eine Candidose kann ebenfalls im Verdauungstrakt, in den Atemwegen und den Geschlechtsorganen mit unterschiedlichen Symptomen auftauchen.

3. Zeugenbericht - Dr. T.M.

Ich habe die Erlaubnis erhalten den folgenden Fall einer Patientin zu veröffentlichen, die ich heute, am 6. März, „entlassen“ habe. Auch wenn ich nur die Initialen der Patientin verwenden werde, um ihre Identität zu bewahren, halte ich die-

sen Fall für das Publikum aufgrund des langen Zeitraumes und der Schwere der Kandidose für interessant.

Ihre Initialen sind A.I. und sie ist 35 Jahre alt.

Sie suchte mich nach über zehn Jahren Pilzinfektion auf, sprich, sie hatte eine chronische Kandidose, wie sie im Buche steht. Ihre Geschichte und ihr Kampf begannen vor zehn Jahren, als sie anfang, vaginale Pilzinfektionen zu haben, die zunächst sporadisch auftraten. Ihr Frauenarzt gab ihr damals orale Antimykotika und Scheidenzäpfchen. Soweit die Behandlung, aber die Infektionen kamen immer häufiger vor. Sie lief drei Jahre lang von Gynäkologe zu Gynäkologe, wechselte häufig den Arzt, da sie keine Verbesserung feststellte, bis ihr sogar ein Arzt sagte, dass sie lernen müsse, damit zu leben.

Nach drei Jahren wurde die Infektion einmal im Monat zum ständigen Begleiter. Noch mehr Fluconazol, mehr Canasten... keine Besserung. Zu diesem Zeitpunkt stellte keiner die Diagnose chronische Kandidose. Sie fand es auf eigene Faust heraus, als sie Nachforschungen anstellte, weil die Symptome schlimmer wurden: allgemeine Müdigkeit, Schlaflosigkeit, Erschöpfung, Muskelschmerzen... man hatte bei ihr sogar Fibromyalgie diagnostiziert. Sie versuchte Homöopathie, was gut funktionierte, bis die Infektion nach vier Monaten wiederkehrte.

Sie wurde also jeden Monat von der Infektion heimgesucht und gewöhnte sich daran, mit allem, was dazu gehört. Sie hörte von einem Naturarzt in Barcelona (sie kommt aus Alicante), der gute Ergebnisse bei Kandidose-Erkrankungen erzielte und in ihrer Verzweiflung und Hoffnung reiste sie dreimal dorthin, um sich behandeln zu lassen. Es hat nicht funktioniert. Der Naturarzt sagte, dass sie die einzige Patientin wäre, bei der die Behandlung keine Wirkung gezeigt hätte. Sie probierte eine Anti-Pilzdiät usw... drei Jahre lang.

Sie hat nun seit zwei Monaten keine Pilzinfektion mehr gehabt. (Sie glaubt, dass es immer noch zu früh ist, sich zu freuen. Sie kann es noch nicht glauben...)

Wir sind ihr Problem auf drei Ebenen angegangen, was meiner bescheidenen Meinung nach in all den Fällen, die ich behandelt habe, am besten funktioniert.

Es war klar, dass die Pilzinfektion bei A.I. weit verbreitet war.

Der Pilz hatte sich bereits tief im Darm verankert. Ihr Darm war zu diesem Zeitpunkt bereits durchlässig... und ihr gesamter Organismus füllte sich daher mit Giftstoffen. Nach drei Jahren Anti-Pilzdiät mussten wir diese etwas strenger gestalten. Wir haben Obst aus ihrem Ernährungsplan gestrichen. Ich muss dazu sagen, dass der Kampfgeist und die Willenskraft von A.I. lobenswert sind. Ehrlich gesagt glaube ich, dass nur wenige Leute drei Jahre strikte Anti-Pilzdiät durchstehen würden.

Zusammen mit der Diät begannen wir mit einer Biomagnetfeldtherapie. Wir gingen die Kandidose auf einer ersten Ebene an. Aufgrund der Schwere empfahl ich

ihr die Kombination von MMS und Biomagnetfeldtherapie, um die Anzahl der Sitzungen zu reduzieren. Sie erklärte sich einverstanden und wir begannen die Behandlung.

Ergebnis: Fünf Sitzungen Biomagnetfeldtherapie, um den pH-Wert zu normalisieren, das Immunsystem zu stärken, das am Boden war, um dem Pilz keinen Nährboden mehr zum Überleben zu bieten und außerdem so die Krankheit abzuschwächen und die Pilzmenge mit der Anti-Pilzdiät in Schach zu halten, was als alleinige Maßnahme drei Jahre lang nicht funktioniert hatte... und 21 Tage MMS. Sie glaubt es immer noch nicht. Sie ist seit bereits zwei Monaten infektionsfrei! Und lernt nun langsam wieder ohne Kandidose zu leben.

Ich glaube, ehrlich gesagt, dass man im Kampf gegen den Pilz einen logischen Behandlungsplan haben muss. Folgt man dem Plan, hat man eine Chance gegen die Kandidose.

4. Anmerkung des Autors

Bei besonders hartnäckigen Pilzerkrankungen konnte ich oft beobachten, dass ein Parasitenbefall vorlag. In diesen Fällen sollte man das Protokoll (P Parasiten), in Kombination mit dem Protokoll Z (Zapper) anwenden, um Parasiten im Blut abzutöten.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser, in Kombination mit Protokoll V wie Vaginalspülung über einen Zeitraum von drei Wochen ist möglich. Bei besonders schweren Fällen wird nachts das Protokoll E wie Einlauf in täglichem Wechsel mit dem Protokoll J angewendet.

Als Alternative ist eine Kombination mit einer Biomagnetfeldtherapie möglich. Des Weiteren können Vaginalspülungen mit dem Saft von 15g zerstoßener Kalanchoe in 300ml Wasser gemacht werden.

KOPFSCHMERZEN

1. Als Kopfschmerzen, auch Cephalgie genannt, ...

werden Schmerzen und Beschwerden im Bereich des Kopfes bezeichnet. Die Beschwerden können in den verschiedenen Teilen des Kopfes auftreten: in den verschiedenen Geweben der Schädelhöhle, in den Strukturen, die diese mit dem Schädel verbinden, in Muskeln und Blutgefäßen rund um die Kopfhaut, um das

Gesicht und den Hals. Die häufigste Art ist der Spannungskopfschmerz, der durch Muskelverspannungen in den Schultern, im Nacken, der Kopfhaut und im Kiefer verursacht wird, sowie durch Stress, Depressionen oder Angstgefühle oder aber durch eine falsche Kopfhaltung ausgelöst werden kann.

2. Symptome

Migräne ist ein starker Kopfschmerz, der in der Regel Sehstörungen, Lärm- oder Lichtempfindlichkeit und Übelkeit mit sich bringt. Normalerweise sind Kopfschmerzen gutartig und vorübergehend und gehen in den meisten Fällen von alleine oder mit Hilfe eines Schmerzmittels wieder weg. Die Beschwerden können aber auch durch eine schwere Krankheit hervorgerufen werden, die das Leben des Patienten gefährdet.

3. Zeugenbericht - Rosa Rosario

„... Guten Tag. Mein Name ist Rosa Rosario, ich lebe in Panama und bin die Mutter von Jonathan Vega Rosario (14 Jahre) und wie jede andere Mutter auch, mache ich mir Sorgen um die Gesundheit meiner Kinder. Mein Sohn ist wegen seiner chronischen Kopfschmerzen zu mehr als vier verschiedenen Ärzten gegangen, doch der Schmerz ging mit keinem Medikament weg (zumindest hat keines der Schmerzmittel funktioniert). Ich machte mir große Sorgen, denn der Schmerz wurde jeden Tag schlimmer und er ging bereits seit drei Wochen nicht mehr zur Schule. Ich betete darum, dass wir etwas für seine Heilung finden würden.

Zu dieser Zeit erhielt ich einen Anruf von Dr. Isaias Madrid, von dem ich schon lange nichts mehr gehört hatte und er fragte mich nach Christopher, Jonatans Bruder, der unter chronischen Magenschmerzen gelitten hatte. Also berichtete ich ihm von Jonathan und er klärte mich über die Vorteile von MMS auf. Ich war allerdings zunächst misstrauisch, denn was er mir erzählte, hörte sich zu gut an, um wahr zu sein.

Wir begannen die Behandlung und ab dem zweiten Tag sahen wir die Ergebnisse. Ich befürchtete, dass es zu früh wäre, um wahr zu sein.

Ich bin sehr glücklich darüber, eine der wenigen Personen in Panama zu sein, die sich an diesem Wunder erfreuen dürfen. Ich weise darauf hin, dass ich eine von wenigen bin, denn ich habe das Video über die Geschehnisse in Afrika gesehen, wie die Substanz Malaria geheilt hat und wir selbst sollten uns um die Verbreitung des Produktes kümmern, denn es gibt so viele Menschen, die unter Schmerzen leiden und das Mittel brauchen, aber kein Geld für Heilung haben. Ich bin aus tiefstem Herzen dankbar, euch gefunden zu haben. Tausend Dank...“

4. Anmerkung des Autors

Der Kopfschmerz an sich ist keine Krankheit, sondern ein Symptom, das durch andere Erkrankungen ausgelöst wird. Die Schmerzen können durch erhöhte Giftstoffe im Blutkreislauf oder durch eine neuromuskuläre Blockade verursacht werden. Einige Personen haben nach der Einnahme von Chlordioxid Kopfschmerzen, was durch die Freisetzung der Giftstoffe der abgetöteten Erreger bedingt ist. Es handelt sich um eine vorübergehende Erscheinung, die nicht lange anhält, wenn die Substanz weiterhin eingenommen wird. Bei strukturellen oder muskelbedingten Problemen empfiehlt sich der Besuch beim Osteopathen, um die richtige Haltung wiederherzustellen.

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls F oder B als Alternative. In wiederkehrenden Fällen hat es sich als nützlich erwiesen, das Protokoll E (Einlauf) anzuwenden, da die Ursache von Kopfschmerzen oftmals eine Darmvergiftung ist.

KNOCHENKREBS

1. Primärer Knochenkrebs ist eine Krankheit ohne ...

effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin. Es handelt sich um eine seltene Krebsart, die das Knochengewebe betrifft. Im Gegensatz zum sekundären Knochenkrebs handelt es sich um eine Krebserkrankung, die im Knochen ihren Ursprung hat und nicht als Konsequenz einer anderen Krebserkrankung entsteht, der in die Knochen ausstrahlt. In diesem Fall würde man von Metastasen sprechen und die Krebsart würde nach dem Organ oder Gewebe benannt, in dem der Tumor ursprünglich entstanden ist.

2. Symptome

Das häufigste Symptom ist anhaltender oder ungewöhnlicher Schmerz oder Entzündung in oder in der Nähe der Knochen/des Knochens.

3. Anmerkung des Autors

Bis zum jetzigen Datum liegen uns noch keine bestätigten und überprüften Berichte über den kompletten Rückgang oder die Remission von Knochenkrebs vor; es gibt jedoch Berichte über die Verbesserung der Lebensqualität.

Wir forschen weiterhin, um eine effiziente Lösung für diesen schwer behandelbaren Krebs zu finden.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder Protokoll B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser. Eine Kombination mit Protokoll K (mit DMSO) über einen Zeitraum von drei bis sechs Monaten ist möglich, welches auf die betroffene Stelle aufgetragen wird. Abends sollte auf jeden Fall das Protokoll E wie Einlauf täglich abwechselnd mit dem Protokoll J angewendet werden.

Alle Krebsprotokolle können von Tees des einjährigen Beifußes (5g täglich) und der Einnahme von 15g frischer Kalanchoe Daigremontiana begleitet werden. Es ist sehr wichtig, die richtige, krebshemmende Ernährung zu befolgen: wenig Zucker und andere Substanzen, die den Körper sauer machen. Zudem muss die Ernährung bei jedem Patienten je nach Umständen individuell angepasst werden.

KRAMPFADERN (CHRONISCH-VENÖSE INSUFFIZIENZ)

1. Die Ursache für Krampfadern ist unbekannt...

und seitens der Schulmedizin gibt es keine effiziente pharmazeutische Lösung. Es handelt sich um Ausdehnungen der Venen, die nicht in der Lage sind, das Blut leistungstark an das Herz zurückzupumpen (Veneninsuffizienz).

Krampfadern kommen in der Regel an den Beinen vor. Sie entstehen durch eine Veränderung der Venenklappen. Venenklappen sind ventilartige Strukturen der Venen, die den einseitigen Blutfluss mit Rückfluss zum Herzen ermöglichen und gleichzeitig einen umgekehrten Rückfluss des Blutes verhindern (retrograder venöser Reflux).

Krampfadern bilden sich, wenn die Venenklappen nicht richtig schließen, woraufhin sich das Blut an dieser Stelle ansammelt und sich die Venen ausdehnen.

2. Symptome

Die häufigsten klinischen Anzeichen sind: schwere Beine, sichtbares Erscheinen von Krampfadern, Wassereinlagerungen, Schwellungen, Schmerzen, Krämpfe, Schwellungsgefühl. Im fortgeschrittenen Krankheitsstadium können Venengeschwüre, braune Dermatitis (Dunkelfärbung der Haut) oder Blutungen bei komplizierten Krampfadern auftreten.

3. Zeugenbericht - Fina Serrat, Aiguafreda, Katalonien

Ich möchte dir berichten, dass ich MMS über 4/5 Wochen genommen habe. Ich begann mit 10/12 aktivierten Tropfen und am Ende waren es 26/28. Ich nahm sie mit 1/2l Wasser und in 4 aufeinander folgenden Einnahmen (wenn ich um 4 Uhr nachmittags anfang, dann waren die folgenden Einnahmen um 5 Uhr, 6 Uhr und 7 Uhr).

Die Schmerzen im Knie und in den Gelenken sind ein bisschen besser geworden, aber die große Überraschung war, als ich meine Beine ansah, an denen ich mein Leben lang Krampfadern hatte (mit 19 Jahren hat man mir eine große Krampfader entfernt), und diese fast vollständig verschwunden waren.

Sie sind noch nicht vollständig verschwunden, aber sie sehen super gut aus und sind weich, viel besser, und ich bin echt beeindruckt, weil ich damit nicht gerechnet habe. Ich teile diese Erfahrung, falls sie jemandem hilft...

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (alternativ Protokoll B) in Kombination mit dem Protokoll K (mit DMSO).

KRÄTZE (SCABIES)

1. Krätze ist eine parasitäre Hautkrankheit, ...

die durch die Krätzmilbe 'Sarcoptes scabiei' ausgelöst wird. Die Übertragung erfolgt durch direkten Kontakt mit befallenen Tieren oder Menschen. Es ist keine risikoreiche Infektion und sie ist auf jedem Teil der Erde und in allen Altersklassen weit verbreitet.

2. Symptome

Jucken, Juckreiz, Bildung kleiner Pickel, Blasen und Quaddeln oder kleiner Geschwüre mit Schorf auf der Haut.

3. Zeugenbericht - Jennifer McKay

Nach dreieinhalb Monaten Verrücktwerden wegen des intensiven Juckreizes der Krätze und zahlreichen Behandlungsversuchen, habe ich endlich das MMS Badeprotokoll ausprobiert (= Protokoll L). Und nach nur zwei Bädern (!!!) erfuhr ich eine Linderung. Nach fünf Bädern war ich ein neuer Mensch!

Ich habe auf die Empfehlungen aus dem Internet gehört, wo auf vielen Internetseiten Maßnahmen zur Vermeidung eines erneuten Befalls vorgeschlagen werden. (Das Wichtigste ist es, die ganze Kleidung und Bettwäsche nach nur einem Gebrauch zu waschen und/oder zu trocknen.)

Leute, ich wäre fast verrückt geworden und war am Rande der Verzweiflung. Ich hatte an fast meinem ganzen Körper Krätze. Seit dieser Erfahrung würde ich sagen, dass man es erst gar nicht mit etwas anderem versuchen sollte. MMS ist die Antwort! Gesegnet seist du, Jim Humble!

[http://genesis2church.org/list-all-mms-testimonialshtml?](http://genesis2church.org/list-all-mms-testimonialshtml?amp;start=200&jsn_setmobile=no&start=320)

[amp;start=200&jsn_setmobile=no&start=320](http://genesis2church.org/list-all-mms-testimonialshtml?amp;start=200&jsn_setmobile=no&start=320)

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls J oder auch als Alternative das Protokoll G (Sackprotokoll). Auch Weinrebenasche mit Öl gemischt kann auf die Stellen aufgetragen werden, die am schlimmsten betroffen sind.

LEBERKREBS

1. Leberkrebs ist...

eine Krankheit ohne effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin. Die Leber ist das größte innere Organ und hilft dem Organismus Nahrungsmittel zu verdauen, speichert Energie und beseitigt Giftstoffe.

Das hepatozelluläres Karzinom (HCC) oder Leberzellkarzinom ist der Leberkrebs, der 80-90% der bösartigen primären Lebertumore ausmacht. Dieser Tumor ist in circa 90% der Fälle durch eine Leberzirrhose bedingt und wird in 3-4% der Leberuntersuchungen bei Zirrhosepatienten entdeckt.

2. Symptome

In der Regel treten beim Leberzellkarzinom keine Symptome auf. Da sich der Tumor in den meisten Fällen aus einer Leberzirrhose heraus entwickelt, kann der Patient an den Symptomen der Zirrhose an sich leiden.

Die Dekompensation eines Zirrhosepatienten lässt das Vorkommen eines Leberzellkarzinoms vermuten, unter anderen möglichen Ursachen. Bei einem geringen Anteil der Patienten, deren Leberzellkarzinom in einer gesunden Leber entsteht, können unspezifische Symptome wie Schmerzen, Gewichtsverlust, eine tastbare Geschwulst etc. auftreten.

Die am häufigsten beschriebenen Symptome sind: Schmerzen, vor allem im rechten Oberbauch, in der Nähe des rechten Schulterblattes oder im Rücken; Gewichtsverlust ohne offensichtlichen Grund; harter Knoten unter dem rechten Rippenbogen, der ein Tumor sein kann oder ein Zeichen dafür, dass die Leber an Größe zugenommen hat. Schwäche und Müdigkeit.

3. Zeugenbericht - Coin Nutton, England. 30-5-2013

Im Jahre 2010 diagnostizierte man bei mir Leberkrebs. Man gab mir 6 Monate und schickte mich zum Sterben nach Hause.

Ich bin ein Mann im Alter von 77 Jahren, ich fühle mich gut und es geht mir hervorragend und ich bin gesund vor allem dank MMS1. Die Diagnose wurde 2010 gestellt!!!

Quelle: <https://mmstestimonials.is/component/jetestimonial/>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder Protokoll B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser. Eine Kombination mit Protokoll R über einen Zeitraum von drei bis sechs Monaten ist möglich. Nachts sollte man nach Möglichkeit das Protokoll E wie Einlauf abwechselnd mit dem Protokoll J am darauffolgenden Tag anwenden. Alle Krebsprotokolle können von Tees des einjährigen Beifußes (5g täglich) und der Einnahme von 15g frischer Kalanchoe Daigremontiana begleitet werden. Es ist sehr wichtig, die richtige, krebshemmende Ernährung zu befolgen: wenig Zucker und andere Substanzen, die den Körper sauer machen. Zudem muss die Ernährung bei jedem Patienten je nach Umständen individuell angepasst werden.

LEBERZIRRHOSE

1. Die Leberzirrhose ist eine Krankheit ohne ...

effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin und bezeichnet das Endstadium chronischer Lebererkrankungen, bei der sich der Zustand der Leber langsam und irreversibel aufgrund einer Verletzung verschlechtert.

Gesundes Lebergewebe wird durch narbiges Gewebe ersetzt und so wird teilweise der Blutkreislauf durch die Leber gestört. Dadurch verringern sich folgende Leberfunktionen: Infektionen bekämpfen, Bakterien und Giftstoffe aus dem Blut

beseitigen, Nährstoffe, Hormone und Medikamente verarbeiten, Proteine herstellen, die die Blutgerinnung regulieren und Galle produzieren, um Fette zu absorbieren, einschließlich Cholesterin und Vitamine.

2. Symptome

Schwäche, Müdigkeit, Appetitlosigkeit, Übelkeit, Erbrechen, Gewichtsverlust, Bauchschmerzen und angeschwollener Bauch aufgrund von Flüssigkeitsansammlung, Juckreiz, spinnenförmige Blutgefäße unter der Hautoberfläche.

3. Zeugenbericht - Carlos Duracara, 4. Juli 2013

Hallo Andreas,

ich schicke dir die Laborberichte der vollständigen Heilung der Leberzirrhose, ein Verdienst der wundervollen Arbeit von dir und Jim Humble.

Die Datei cH1 zeigt den Moment, an dem Erkrankung entdeckt wurde.

Die Datei cH2 zeigt, dass der Patient von einem allopathischen Arzt behandelt wird, was lediglich zum Ergebnis hatte, dass das Colon gereizt wurde, die Urografiewerte ein wenig sanken und der Patient jegliche Hoffnung aufgrund der fortschreitenden Krankheit aufgab, denn man hatte ihm noch fünf bis acht Monate zu leben gegeben. Ich lerne den Patienten am 9. Februar in Veracruz, Mexiko kennen und er wird mit den folgenden Protokollen behandelt.

Protokoll 1000 (= Protokoll B) und Einläufe.

Wiederherstellung seines Gesundheitszustandes: zwei Monate und vierzehnTage.

Der Patient wird zu einem Ultraschall der Leber und einer Blutuntersuchung geschickt. Die Ergebnisse kannst du dir selbst in der Datei cH3 anschauen.

Die allopathischen Ärzte waren verwundert und erschüttert. Sie konnten nicht glauben, dass der Patient genesen war.

Alles Gute!!!

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (Basis) oder C (CDS) als Alternative, in Kombination mit dem Protokoll E wie Einlauf alle zwei Tage bis zur Remission.

LEISHMANIOSE (HAUTLEISHMANIOSE)

1. Die Leishmaniose ist eine Infektionskrankheit, ...

die von protozoischen, geißeltragenden Parasiten der Gattung Leishmania ausgelöst wird und die die Haut, die Schleimhäute, die Leber, die Milz und alle blutbindenden Organe befällt. Die klinischen Äußerungen der Krankheit reichen von Hautgeschwüren, die spontan verheilen, bis hin zu tödlichen Krankheitsverläufen mit schweren Leber- und Milzentzündungen. Die Krankheit ist eine Zoonose, die sowohl Hunde als auch Menschen betrifft.

2. Symptome

Es werden fünf Krankheitstypen der Leishmaniose beschrieben:

Klassische kutane Leishmaniose: Zunächst bildet sich eine stetig wachsende Pustel, die nach zwei bis vier Wochen zu einem schmerzlosen Knoten mit Kruste wird. Wenn sich der Knoten entzündet, eitert er und schmerzt. Häufig sind die Lymphknoten betroffen. Mukokutane Leishmaniose (Espundia): Die Erkrankung tritt Monate oder Jahre nach der klassischen Hautleishmaniose auf, da sich die Parasiten durch das Lymphsystem und den Blutkreislauf ausbreiten und die Schleimhäute im Hals- und Nasenbereich angreifen. Die Erkrankung heilt niemals spontan ab, und wenn die Infektion endlich geheilt ist, benötigt der Patient in der Regel eine plastische, rekonstruktive Chirurgie.

3. Zeugenbericht - Marcelo Lozada Barsanti

Gott segne euch! Mein Name ist Marcelo Lozada Barsanti. Ich bin Argentinier, lebe aber in Peru. Hier am Amazonas in den feuchttropischen Gebieten kommen häufig Fälle von kutaner Leishmaniose vor, und die öffentliche Gesundheitsversorgung gibt einem die entsprechenden Medikamente, um diese Erkrankung zu behandeln: Glucantime. Dieses Medikament ist Gift für den Körper. Die Menschen haben große Angst vor der Krankheit, da bekannt ist, dass durch die Einnahme dieses Medikamentes die betroffene Person vollständig altert, der Organismus völlig vergiftet wird und es gibt viele Todesfälle durch dieses Arzneimittel, das im Amazonas-Dschungel auch „der Altmacher“ genannt wird.

Ich habe mich mit der Krankheit nach Feldarbeiten in dem Gebiet um Pillcopata, Nationalpark Natural el Manu, angesteckt. Aufgrund der volkstümlichen Meinung und Kenntnisse der Menschen der Region über Glucantime, entschied ich mich GEGEN eine konventionelle Behandlung.

Ich behandelte mich mit MMS - CDS - DMSO, Magnesiumchlorid: Orale Einnahmen, Protokoll Haut (3000) (= Protokoll K) und Entgiftungsbädern mit Maras-Salz (Meersalz) an der betroffenen Stelle. Ich befolgte eine Diät frei von An-

tioxidantien und scharfen Lebensmitteln, wie es bei C102 -Behandlungen üblich ist. Nach einer intensiven Behandlung mit stündlichen Einnahmen von MMS und CDS alle fünfzehn Minuten, den ganzen Tag lang, begleitet von DMSO, sah ich einen langsamen Fortschritt, der immer schneller wurde, als ich die entsprechende Diät begann (ich nahm kein frisches Gemüse, Tee, Scharfes und Kurkuma mehr zu mir, da diese Nahrungsmittel die Wirksamkeit der Behandlung reduzierten). Nach dreieinhalb Monaten intensiver Behandlung bin ich vollständig geheilt...

Der Parasit ist tot und Andreas Kalcker war so freundlich, mich in dieser Erfahrung wissenschaftlich zu begleiten, die Teil dieser wundervollen Forschung ist. Ich stelle jetzt MMS her und teile dieses Wissen mit allen Menschen hier in Peru, zusammen mit meiner Partnerin Coral. Wir benutzen das Produkt für alles Mögliche in unserem Leben und wir haben das Leben vieler Menschen verändert, da sie den gleichen Weg der Heilung gegangen sind, sei es bei einer einfachen Krankheit wie einer Grippe oder bei einer so komplexen Krankheit wie der Leishmaniose.

Wir sind dankbar und glücklich, und die erwähnte Krankheit hat sich zu dem entwickelt, was alle Krankheiten sein sollten: Eine Chance zu lernen, uns selbst zu heilen. WIR LIEBEN DICH, ANDREAS, danke, dass du aus diesem Planeten einen Ort mit mehr Liebe und Bewusstsein machst, deine Forschung ist ein Vermächtnis für unsere Erde.



Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder Protokoll B (Basis), in Kombination mit dem Protokoll D (Dermatologisch) auf der betroffenen Stelle, solange wie nötig und Protokoll K (DMSO).

LEUKÄMIE

1. Die Ursache von Leukämie ist...

ungeklärt und die Schulmedizin kennt keine effiziente pharmazeutische Lösung. Der Begriff Leukämie bedeutet „weißes Blut“. Bei der Leukämie produziert das Blut anormale weiße Blutkörperchen, die sich teilen und sich selbst fortpflanzen, was zu einer Vermehrung von veränderten Zellen führt. Diese veränderten Zellen sterben weder durch Altern, noch durch Schädigungen ab, weshalb es zu einer hohen Ansammlung kommt, wodurch die normalen Zellen verdrängt werden. Die Verminderung der normalen Zellen führt zu Problemen der Sauerstoffzufuhr in den Geweben, schlechter Infektionsheilung oder mangelnder Eindämmung von Blutungen.

2. Symptome

Es gibt verschiedene Arten:

Akute myeloische Leukämie: Müdigkeit, Appetitlosigkeit und Gewichtsverlust, Fieber und nächtliche Schweißausbrüche. Akute lymphatische Leukämie: Schwindel oder Benommenheit, Mattheit und Müdigkeit, Atembeschwerden, wiederkehrende Infektionen, schnelle Bildung von Blutergüssen, Fieber und häufiges oder schlimmes Nasen- und Zahnfleischbluten. Neben den bereits genannten Symptomen bewirkt diese Art von Leukämie die Vergrößerung der Lymphknoten und Schmerzen oder das Gefühl eines aufgeblähten Bauches.

Weitere Symptome:

Knochenschmerzen, Anämie, Blässe und geringe körperliche Belastbarkeit. Die Verminderung der Anzahl der Blutplättchen kann mehr oder minder schwerwiegende Folgen wie sporadische Blutungen in Nase, Mund, Rektum oder im Gehirn hervorrufen.

3. Zeugenbericht

Der erste Fall in Chile, Dezember 2011.

Man entdeckte bei mir die Krankheit im Stadium 4A (Endstadium). Ich begann mit dieser Behandlung ungefähr im April 2012 (nach der Hälfte der Chemotherapie. Ich begann mit MMS und mein Krebs fing an zu verschwinden). Ich folgte dem Protokoll 2000 (= Protokoll B mit 10 Einnahmen), das zehn Einnahmen am Tag vorsieht. Ich habe es geschafft, ein ganzes Fläschchen MMS mit Aktivator zu nehmen. Ich wurde im Juli 2012 als geheilt entlassen. Ich habe gerade im März 2013 Untersuchungen durchführen lassen, „und ich habe nichts mehr“...

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder Protokoll T (Todkrank), in schweren Fällen. Bei Kindern müssen kleinere Mengen verabreicht werden, die dem Alter entsprechen.

LICHEN SCLEROSUS

1. Die Ursache von Lichen sclerosus ist...

ungeklärt und die Schulmedizin kennt keine effiziente pharmazeutische Lösung. Es handelt sich um eine chronische, entzündliche Hauterkrankung (Dermatitis), bei der atrophische Verhornungen und Weißfärbungen auftreten. Am häufigsten sind Frauen nach den Wechseljahren betroffen. Die Krankheit kann extragenital auftreten, in den meisten Fällen ist allerdings der Genitalbereich betroffen.

2. Symptome

Im Anfangsstadium treten kleine weiße Flecken auf der Haut auf, welche in der Regel flach und glänzend sind, anschließend verschrumpelt die betroffene Hautstelle und wird dünn, reißt mit Leichtigkeit auf. Häufig kommen rote Flecken oder Blutergüsse hinzu. Manchmal erscheinen Narben auf der Haut. Weitere Symptome sind: Juckreiz, Beschwerden oder Schmerzen, Blutungen und Blasen.

3. Zeugenbericht - Amparo Trujillo, 6. Juni 2015

Guten Tag Andreas,

wie ich dir in meiner vorherigen E-Mail mitgeteilt habe, wartete ich auf die Bestätigung meines Arztes (onkologischer Gynäkologe) über die Heilung von atrophischem Lichen sclerosus. Gestern hatte ich einen Termin und habe die Ergebnisse bekommen. Ich habe fünfzehn Jahre an dieser „unheilbaren“ Krankheit gelitten, unheilbar für fünf Gynäkologen und drei Dermatologen, die mich behandelt haben, des Weiteren habe ich mich zwei Jahre lang einer neuralen Therapie unterzogen, ohne Erfolg. Ich war verzweifelt, weil die Symptome äußerst belastend sind: Juckreiz im Genitalbereich, der so weit ging, dass ich nachts nicht einmal Unterwäsche tragen konnte. Ich habe im Internet nachgeforscht, die Prognose war die gleiche: „unheilbar“, bis ich auf MMS und Andreas Kalcker gestoßen bin und ich beschloss es auszuprobieren. Ich habe es dem Arzt gesagt, der daran keinen Gefallen fand, aber ich fuhr fort mit all den Empfehlungen, Entwurmungen und

Einnahmeprotokollen für MMS, was mir aufgrund des Geschmacks nicht leichtfiel. Ich habe mich mit MMS gesund gemacht, einschließlich Entwurmungskur (Pyrantel, Mebendazole und Rizinusöl, dazu drei Einläufe, Wiederholung nach ein und zwei Monaten und bei Vollmond).

Ich begann im Juni 2014, MMS zu nehmen, drei Tropfen 3-mal täglich für einen Monat. Anschließend wiederholte ich den Vorgang nach drei Monaten und nach fünf Monaten. Seit dem ersten Tag benutze ich das Spray (5 Tropfen in 20cms Wasser und eine Messerspitze Bikarbonat) nach jedem Toilettenbesuch. Ich benutze das Spray auch jetzt noch auf diese Weise, ganz besonders am Bauchnabel. Außerdem mache ich Mundspülungen nach dem Zähneputzen. Ich trinke die Mundspülung nur manchmal, da mir der Geschmack wie gesagt nicht leichtfällt.

Ich danke dir, Andreas, Jim und allen Menschen von Genesis II Church of Health & Healing. Ich hoffe, dass ihr trotz der Verfolgung weitermacht!

Anmerkung des Autors

Auch wenn Bikarbonat den pH-Wert des CD/MMS' erhöht, verringert es die Effizienz und es ist vorzuziehen, CDS direkt anzuwenden.

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder das Protokoll B (Basis), in Kombination mit dem Protokoll D (Dermatologisch) auf der betroffenen Stelle, so lange wie nötig. Anschließend verwendet man das Protokoll P (Parasiten).

LOU GHERIG

Siehe Amyotrophische Lateral-Sklerose - ALS

LUNGENENTZÜNDUNG

Siehe Pneumonie

LUNGENKREBS

1. Lungenkrebs ist eine Krankheit ohne ...

effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin. Man spricht von Lungenkrebs, wenn ein übermäßiges Wachstum an bösartigen Zellen in diesem Organ vorliegt. Sowohl bei Männern als auch bei Frauen ist Lungenkrebs die häufigste Todesursache unter den Krebserkrankungen.

2. Symptome

Die häufigsten Symptome sind Atemschwierigkeiten, rauher Husten, teils blutiger Schleim oder Auswurf, Schmerzen in der Brust, Heiserkeit und Schwellungen im Nacken oder Gesicht, Müdigkeit, Appetitlosigkeit und Gewichtsverlust als Folge.

3. Zeugenbericht - Frau Dr. Conchi G. E. (Ärztin)

Am 14. Dezember 2015 wurde ein Gebilde (5cm) in meiner rechten Lunge entdeckt. Noch vor den Untersuchungen, um die genaue Diagnose stellen zu können, begann ich mit der Einnahme von MMS auf Anraten einer Arbeitskollegin. Ich bin Ärztin und skeptisch gegenüber allen nicht „normalen“ Behandlungsmethoden.

Ich informierte mich über die Substanz und stellte fest, dass sie hilfreich sein könnte. Also nahm ich MMS in dem Monat vor meiner OP ein, die nicht einfach sein würde, denn die betroffene Stelle bot keine guten Aussichten und man würde wahrscheinlich eine halbe Lunge entfernen müssen.

Ich war zu jeder Zeit sehr optimistisch, dachte, dass alles gut ausgehen würde und sollte dies nicht der Fall sein, würde ich es auch hinnehmen (ich bin gläubig). Ich habe Menschen in meinem Umfeld gefunden, die mir sehr geholfen haben (Mann und Kinder), obwohl ich ihnen nicht besonders nahe war aufgrund meiner zeitintensiven Arbeit, die außerdem sehr stressig ist!

Des Weiteren werde ich Loli für immer dankbar sein für unsere Unterhaltung, die nur fünfzehn Minuten dauerte und so hilfreich war, vor allem als sie sagte; „Du hast Leben im Gesicht“. Die OP war ein voller Erfolg. Es waren keine Lymphknoten betroffen, und statt eine halbe Lunge zu entfernen, wurde nur der betroffene Bereich beseitigt. Das Ergebnis der intraoperativen Biopsie war negativ, daher die Überraschung und Freude des Chirurgen, nicht den ganzen Bereich entfernen zu müssen. Wir waren alle sehr glücklich!

Da der Tumor groß war und ich für Krebs noch jung bin, wurde mit meiner Einwilligung beschlossen, eine unterstützende Chemotherapie in vier Sitzungen durchzuführen. Während der ersten zwei Chemos nahm ich weiterhin MMS, aber es bekam mir schlecht und mein Körper lehnte es ab. Ich habe es also vorläufig abgesetzt bis die Sitzungen der Chemotherapie beendet sind.

Ich muss sagen, dass ich keine der typischen Symptome der Chemotherapie merke und weiß, dass MMS seine „Arbeit“ macht. Die Ärzte sind erstaunt darüber, wie gut es mir geht. Ich hoffe, dass meine Erfahrung anderen Menschen helfen kann.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder Protokoll B als Alternative) in Kombination mit dem Protokoll H, 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser. Eine Kombination mit dem Protokoll K (mit DMSO) ist möglich, das über einen Zeitraum von drei bis sechs Monaten auf der Brust angewendet wird. Nachts kann das Protokoll J angewendet werden. Alle Krebsprotokolle können von Tees des einjährigen Beifußes (5g täglich) und der Einnahme von 15g frischer Kalanchoe Daigremontiana begleitet werden. Es ist sehr wichtig, die richtige krebshemmende Ernährung zu befolgen: wenig Zucker und andere Substanzen, die den Körper sauer machen. Zudem muss die Ernährung bei jedem Patienten je nach Umständen individuell angepasst werden.

LUPUS (ERYTHEMATHODES)

1. Lupus ist “angeblich” eine Autoimmunerkrankung, ...

deren Ursprung für die Schulmedizin unbekannt ist, und bei der das Immunsystem sich selbst und die Zellen des gesunden Gewebes angreift, hierbei können Körperteile zu Schaden kommen, wie z.B.: Gelenke, Haut, Nieren, Lunge, Blutgefäße oder Gehirn.

2. Symptome

Je nach betroffenem Organ können unterschiedliche Symptome auftreten: Schmerzen und Entzündung der Gelenke, Muskelschmerzen, unerklärbares Fieber, rötlicher Hautausschlag (oft im Gesicht), bei tiefem Atmen Schmerzen im Brustbereich, Haarausfall, bleiche oder dunkelviolette Zehen oder Finger, Sonnenempfindlichkeit, Schwellungen an den Beinen oder um die Augen herum, Mundgeschwüre, Anschwellung der Drüsen, Müdigkeit. Es können auch Anämie, Verwirrung oder Krämpfe vorkommen.

3. Zeugenbericht - Gerardo Villar Rodriguez, 10. April 2016

Geburtsdatum: 14.02.1959

Beruf: Architekt mit Spezialisierung im Gebäudebau und einem Master im Wiederaufbau und Gebäudeschäden.

Seit dem zwölften Lebensjahr diagnostiziert als chronischer S.L.E. Kranker (Systemischer Lupus Erythematoses). Seit der Diagnose unter Beobachtung und Kontrolle beim Ärzteteam der Universitätsklinik 12 de Octubre in Madrid (Abteilung

für Rheumatologie, Nephrologie und Hämatologie). Seit 1988 wird die Kontrolle von der Allgemeinen Universitätsklinik in Alicante und den entsprechenden Abteilungen durchgeführt. Laut der Berichte wurde mir die Krankheit von meiner Mutter vererbt und außer mir leiden daran auch meine drei Schwestern. Nur mein Bruder blieb von der Erkrankung verschont.

In meinem konkreten Fall treten überwiegend Episoden autoimmuner hämolytischer Anämie, mit von der Krankheit verursachtem Nierenversagen oder -Verletzungen, auf.

Am Anfang stützte sich die Behandlung auf Kortison (jedes Jahr bis 2006 und in verschiedenen Dosierungen), die mit Diuretika (Isodiuur 5), Blutdruckkontrollmitteln (Aprovel 150), Immunsuppressiva (Cell Cept 500), Kalzium mit Vitamin D (Ideos), Magenschutzmitteln (Omeprazol) und Antipaludika (Dolquine 200) vervollständigt wurden.

In den letzten Jahren traten Symptome mit kleinen epileptischen Krisen (Black-outs) auf, die anscheinend von den antiphospholipiden Antikörpern verursacht wurden, die meine Krankheit erzeugt und die mit Antikoagulantien (SINTROM) und Antiepileptika (Keppra 1000) bekämpft werden. Die Abteilungen der Gerinnungskontrolle und Neurologie übernehmen die Aufgabe, mich zu kontrollieren. Anscheinend habe ich mich „gut gehalten“.

Seit Anfang 2014 fange ich an, eine andere Lösung für die Behandlung meines Übels ohne so viele Nebenwirkungen und so viele Einschränkungen meines Alltagslebens zu suchen.

Ich kenne MMS und seinen Abkömmling CDS. Im Grunde ist es Chlordioxid in verschiedenen Dosierungen. Nach einigen Monaten des „Überdenkens“ und in Einklang mit der letzten halbjährlichen rheumatologischen Untersuchung 2014 (Anfang Dezember), entscheide ich mich dazu, die Dosierungen aller meiner Medikamente herunterzusetzen und beginne mit meinem ersten Drei-Wochen-Zyklus des CDS Protokolls 101 + eine Woche Pause + drei weitere Wochen. Ich fahre mit meinen „normalen“ Analysen fort. Ich höre mit der Gerinnungskontrolle (was offensichtlich ist) auf und entscheide mich, keine weiteren CDS-Zyklen durchzuführen, aufgrund der möglichen Folgen eines „Rebound-Effektes“, die andere folgende Zyklen hervorbringen könnten. Im Juni 2015 bestehe ich meine halbjährliche rheumatologische Untersuchung ohne Medikamente und zwar mit ähnlichen Testergebnissen wie zuvor. In der Untersuchung im Dezember 2015 wiederholt sich das Gleiche: Analyseergebnisse, die denen der Vorjahre gleichen. Man stellt fest, dass meine Krankenkassenkarte für die Besorgung der vom Rheumatologen verschriebenen Medikamente nicht benutzt wurde.

Derzeit nehme ich seit 16 Monaten keine Medikamente mehr, auch wenn ich einige alternative Behandlungen durchführe, von denen ich denke, dass sie die

Arzneimittel ersetzt haben.

Was mir am schwersten fällt, ist die Kontrolle des Blutdrucks, obwohl ich ihn relativ gut durch Phytotherapie und sorgfältige Ernährungsrichtlinien in den Griff bekomme.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall 1 Woche lang die Anwendung des Protokolls A (wie Amateur), um dann mit dem Protokoll C (wie CDS) 3 Wochen lang oder dem Protokoll B (wie Basisch) in Kombination mit dem Protokoll E (wie Einlauf) alle 3 Tage weiterzumachen. Im Fall von Hautproblemen, Protokoll D (Dermatologisch), und bei Mundproblemen das Protokoll L (Mundspülung).

LYME-BORRELIÖSE

1. Die Lyme-Krankheit, auch als Lyme-Borreliose bekannt, ist...

eine Infektionskrankheit, die durch das Bakterium *Borrelia burgdorferi* der Gruppe der Spirochäten ausgelöst wird. Es handelt sich um die häufigste Krankheit, die durch Zeckenbisse in Europa und den USA übertragen wird. Der Infektionsweg verläuft in der Regel von einem Reservoirwirt wie dem Gemeinen Holzbock (*Ixodes ricinus*) und wilden Nagetieren (weder Mäuse noch normale Ratten) über Zecken als Überträger (Vektor).

2. Symptome

Das frühe Stadium der Lokalinfektion (Phase 1) beginnt einige Tage oder Wochen nach der Ansteckung. Die Symptome ähneln einer Grippe und können folgende Beschwerden umfassen: Schüttelfrost, Fieber, allgemeines Krankheitsgefühl, Kopf- und Gelenkschmerzen, Muskelschmerzen und Steifheit im Nacken.

Ein charakteristischer Hautausschlag (Wanderröte) kann auftreten, das ist ein roter, flacher Fleck mit weißem Innenkreis rund um die Stelle des Zeckenbisses. Diese Rötung kann großflächig sein und sich ausbreiten, und wird daher Erythema migrans, zu deutsch Wanderröte genannt.

Die Symptome kommen und gehen. Die Lyme-Krankheit kann ins Gehirn, das Herz und die Gelenke übergehen.

In der frühen Streuungsphase des Erregers der Lyme-Krankheit (Phase 2) können Wochen oder Monate nach dem Zeckenbiss folgende Symptome auftreten: Taubheit oder Schmerzen im Bereich des Nervs, Lähmung oder Muskelschwäche im Gesicht, Herzprobleme, Atemschwierigkeiten. Die Symptome der späten Streu-

ungsphase (Phase 3) können Monate oder Jahre nach der Ansteckung auftreten, die häufigsten Anzeichen sind: anormale Muskelbewegungen, Gelenkschwellungen, Muskelschwäche, Taubheit oder Kribbeln, Probleme beim Sprechen, Denken oder der Wahrnehmung.

3. Zeugenbericht

Sehr geehrter Jim,

man stellte bei mir die Diagnose Parkinson und Lyme-Krankheit, die Ärzte verschrieben mir Dopamin und Antibiotika. Dadurch ging es mir kurzfristig wesentlich besser, aber anschließend verschlechterte sich mein Gesundheitszustand langsam wieder.

Seit zwei Wochen benutze ich MMS, ich verspürte Übelkeit bei einer Dosis von drei Tropfen achtmal am Tag, daher schraubte ich die Dosis auf drei Tropfen siebenmal täglich runter und erhöhte auf drei Tropfen 15-mal täglich. Letzte Woche machte ich mit einem Einnahmeschema von einem Tropfen 15-mal täglich weiter.

Es ist merkwürdig, ich fühle mich viel besser. Es funktioniert! Ich bin sehr gerührt und ich habe vor, MMS das ganze Jahr lang weiter zu nehmen oder zumindest so lange, wie nötig und anschließend zur Erhaltungsdosis zu wechseln, um auf Nummer sicher zu gehen. Ich werde ebenfalls Paradophillus und/oder indisches Kraut erhalten. Danke, dass du meine Lebensqualität gerettet hast!

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser. Eine Kombination mit Protokoll R (Rektal) nach jedem Stuhlgang über einen Zeitraum von drei Monaten ist möglich. Abends benutzt man das Protokoll E wie Einlauf im täglichen Wechsel mit dem Protokoll J.

Es gibt auch Zeugenberichte, bei denen die Behandlung nicht geholfen hat. In diesen Fällen wurde eine Behandlung nach Frau Dr. Daniels gemacht, die seit über 20 Jahren mit Terpentin arbeitet (zum Beispiel mit Soria Natural).

Sie gibt kleine Mengen Terpentin auf Zuckerwürfel. Die Dosen sind sehr niedrig, von 2,5ml bis maximal 5ml Terpentin und sie benutzt das natürliche Terpentin der Bäume für den Destillierungsprozess. Es handelt sich hier nicht um das Terpentin, das man im Baumarkt kaufen kann!

LYMPHOM

1. Ein Lymphom ist die Vermehrung ...

von Lymphozyten (Abwehrzellen des Immunsystems), die normalerweise in den Lymphknoten oder -drüsen stattfindet, aber manchmal auch Organe, Gewebe oder die Milz betrifft. Es handelt sich um eine Krebsart, die ihren Ursprung im Lymphgewebe hat. Während der Krankheit wird das Immunsystem der betroffenen Person geschwächt.

2. Symptome

Die Lymphknoten vergrößern sich und können ertastet werden, wenn sie an zugänglichen Stellen, wie dem Hals, den Achseln oder in den Leistenbeugen auftauchen. Die Anschwellungen müssen nicht unbedingt schmerzhaft sein und werden nicht bemerkt, wenn sie an weniger zugänglichen Stellen, wie dem Unterleib, dem Mittelfell, usw. auftreten. Andere Symptome sind: Fieber über 38°C, übermäßiges Schwitzen bei Nacht, bis die Kleidung durchnässt ist und unerklärlicher Gewichtsverlust. Falls das Knochenmark betroffen ist, kann es zu Anämie führen.

3. Zeugenbericht - Rob Avery

Folikuläres Non-Hodgkin-Lymphom

Hallo, mein Name ist Rob. Bei mir wurde vor vier Jahren follikuläres Non-Hodgkin-Lymphom diagnostiziert. Ich habe gerade erst von MMS erfahren und ich gebe ihm gerade eine Chance. Die Ergebnisse sind noch nicht da, aber ich bin guter Dinge. Außerdem habe ich seit den letzten 30 Jahren ein chronisches Schulter- und Rückenproblem. Ach ja, ich bin 49 Jahre alt. Jedenfalls habe ich MMS eine Woche lang eingenommen und der Schmerz in meiner Schulter/meinem Rücken hat sich merklich verringert. Ich bin nicht sicher, ob das ein Placebo-Effekt ist, aber mein Gott ist gut und ich habe keine Schmerzen mehr.

Rob Avery, Australien.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (wie CDS) oder das Protokoll T (wie Tödlich) bei schweren Fällen, in Kombination mit dem Protokoll K (mit DMSO) für die betroffenen Stellen, und das Protokoll E (für Einlauf) während der erforderlichen Zeit der Genesung.

MAGENGESCHWÜR (HELICOBACTER)

1. Ein Magengeschwür ist eine Wunde oder ein Defekt, ...

der Schleimhaut des Magens oder des Zwölffingerdarms (der erste Teil des Dünndarms).

Ursächlich für das Geschwür ist ein Missverhältnis zwischen aggressiven Faktoren (Magensäure) und den Schutzmechanismen des Magens. In einigen Fällen ist für die Erkrankung der Magenschleimhaut das Bakterium *Helicobacter pylori* verantwortlich.

2. Symptome

Bauchschmerzen (Brennen, Wundschmerz oder schmerzhaftes Hungergefühl).
Nächtliche Schmerzen zwischen 24 Uhr und 3 Uhr morgens.

3. Zeugenbericht - Frans

Hallo Andreas,

der Arzt, der unsere Untersuchungen durchgeführt hat, ist ein Freund von mir und er erzählte uns von den verschiedenen Behandlungsmöglichkeiten mit Antibiotika. Zufälligerweise hat er selbst *Helicobacter* und hat bereits zwei verschiedenen Antibiotika-Behandlungen gemacht. In beiden Fällen sagte er, dass man mindestens sieben bis zwölf Monate warten müsse, um die Ergebnisse zu erfahren und es gäbe keine Erfolgsgarantien.

Nach mehr als zwei Jahren, zwei Behandlungen und Untersuchungen fallen seine Testergebnisse immer noch positiv aus.

Also überlegten wir, was zu tun ist, und sowohl ich als auch mein Bruder entschieden uns auf eigene Verantwortung dazu, das MMS Protokoll 1000 (= Protokoll B) anzuwenden. Wir haben die Behandlung zusammen begonnen, genau zu dem Zeitpunkt, als wir unsere Testergebnisse erhielten (14.06.2012).

Wir haben jetzt erneute Tests machen lassen, da wir wussten, dass du eine Konferenz abhalten würdest und das Ergebnis war erstklassig. „Negativ“ in nur vier Monaten!!!

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative) über einen Zeitraum von drei bis sechs Monaten.

MAGENKARZINOM ODER MAGENKREBS

1. Magenkrebs ist...

eine Krankheit ohne effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin. Im Magen können verschiedene bösartige Tumorarten entstehen.

Die häufigste Form des Magenkrebses nennt sich Adenokarzinom. Diese Krebsform entsteht meistens aus entarteten Drüsenzellen der Magenschleimhaut an der Mageninnenseite.

2. Symptome

Magenkrebs im Anfangsstadium kann sehr schwer erkennbar sein, da er oftmals keine Symptome auftreten und in vielen Fällen hat sich der Krebs bereits ausgebreitet, wenn er entdeckt wird. Wenn Symptome auftauchen, sind diese meist so unauffällig, dass die Person ihnen keine Bedeutung beimisst.

Es können folgende Effekte auftreten:

- Übelkeit und Erbrechen
- Durchfall oder Verstopfung
- Unwohlsein oder Bauchschmerzen, die nach einer kleinen Mahlzeit auftreten können.
- Appetitlosigkeit
- Schwäche und Müdigkeit
- Ungewöhnliche Blutungen
- Veränderungen im Darm- oder Hamrhythmus
- Wunden, die nur langsam heilen
- Schwierigkeiten bei der Nahrungsaufnahme
- Plötzliche Veränderungen im Aussehen der Hautwarzen
- Hartnäckiger Husten oder Heiserkeit
- Gewichtsverlust
- Mundgeruch

3. Zeugenbericht - Enrique Aigner Herrera (Video)

Alter: 68 Jahre, Santiago - Chile

Im September 2012 hat man bei mir Magenkrebs vom Typ GIST festgestellt, woraufhin ich operiert wurde. Man hat mir den Magen entfernt, eine Metastase in der Leber festgestellt und mich ambulant mit Glivec behandelt. Nach einigen Monaten der Behandlung hatte ich eine Anämie (Blutarmut), die von der Behandlung verursacht worden war und es ging mir sehr schlecht. Die Ärzte wollten mich operieren, um den Lebertumor zu entfernen, da mir das Medikament nicht gut bekam. Zu diesem Zeitpunkt hörte ich von CDS. Ich sprach mit Angelica und

begann die Behandlung. Nach einem Monat machte man bei mir eine Ultraschalluntersuchung und der Tumor war nicht mehr zu sehen. Nach zwei Monaten wurde eine Magnetresonanztomografie durchgeführt und es war lediglich eine 6mm große Stelle mit Tumorresten zu sehen. Nach einem weiteren Monat Behandlung mit CDS ist der Tumor vollständig verschwunden und der Krebs ist weg.

Enrique Aigner

Quelle <https://youtu.be/MOXNopbihPM>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C, 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser. Eine Kombination mit Protokoll K (mit DMSO) über einen Zeitraum von drei bis sechs Monaten ist möglich. Nachts sollte man nach Möglichkeit das Protokoll J anwenden.

Alle Krebsprotokolle können von Tees des einjährigen Beifußes (5g täglich) und der Einnahme von 15g frischer Kalanchoe Daigremontiana begleitet werden. Es ist sehr wichtig, die richtige, krebshemmende Ernährung zu befolgen: wenig Zucker und andere Substanzen, die den Körper sauer machen. Zudem muss die Ernährung bei jedem Patienten je nach Umständen individuell angepasst werden.

MALARIA (SUMPFFIEBER)

1. Malaria, auch Sumpffieber genannt, ist...

eine Krankheit, für die die Schulmedizin keine effiziente pharmazeutische Lösung kennt. Sie wird durch den einzelligen Parasiten Plasmodium hervorgerufen, der durch den Stich einer weiblichen Mücke der Gattung Anopheles übertragen wird. Der Krankheitserreger vermehrt sich in der Leber und infiziert die roten Blutkörperchen der Person. Ohne Behandlung ist Sumpffieber schnell lebensgefährlich, da es die Blutzufuhr zu den lebenswichtigen Organen verändert.

Unter den schwächenden Krankheiten handelt es sich bei Malaria um die wichtigste. Zwischen 700.000 und 2,7 Millionen Menschen sterben jährlich an Malaria, davon sind mehr als 75% Kinder aus endemischen Regionen in Afrika. Außerdem verursacht es jährlich 400-900 Millionen Fälle von akutem Fieber in der Bevölkerung der Kinder (unter 5 Jahren) in den genannten Regionen. Es handelt sich um eine der ältesten Krankheiten.

2. Symptome

Die Symptome sind folgende: Fieber, Schüttelfrost, Schwitzen und Kopfschmerzen. Außerdem können Übelkeit, Erbrechen, Grippesymptome, Husten, Blut im Stuhl, Muskelschmerzen, Gelbsucht, mangelnde Blutgerinnung, Schock, Nieren- oder Leberversagen, Störungen des zentralen Nervensystems und Koma auftreten.

3. Zeugenbericht - Dr. Jan Beute

Ich bin Arzt und habe mich dazu entschieden, nach Gambia zu gehen, um den Armen dort bei dem Malariaproblem zu helfen, bei dem ein Kind pro Minute stirbt. Ich habe ein sehr einfaches hilfreiches Heilmittel gefunden, das nicht mehr als ein Salz mit Zitronensaft ist. Das Salz enthält ein zusätzliches Sauerstoffradikal und heißt NaC102. Ich wurde von der Regierung in Gambia bestraft, als ich den Armen half, da sie wussten, dass es funktioniert. Ich arbeitete mit einem Arzt aus Irland, der Malaria behandelt und es kostet die Patienten umgerechnet 1 Pfund pro Behandlung. Der Arzt schickt sie ohne Fieber nach Hause, damit sie dort die Nacht verbringen. Er bestätigt, dass die Behandlung zu 100% wirksam ist..

Transkription des Videos:

Klaas Proesmans (Leiter des Water Reference Centers - WRC)

„Wir erhielten eine Anzahl sehr interessanter neuer Technologien, immer aus dem Bereich Wasser, Gesundheit und Energie. So lernten wir ein System zur Wasseraufbereitung kennen, das bereits seit über 100 Jahren existiert und auf Natriumchlorit (MMS) basiert.

Die ersten Hinweise auf den Gebrauch von Natriumchlorit gab es in Flandern, das ungefähr 20km von meiner Geburtsstadt Ostend entfernt ist, in der es Thermalbäder gibt. Vor dem Ersten Weltkrieg konnten in diesem Thermalbad Menschen mit Hautproblemen und leichteren Infektionen immer in Verbindung mit Natriumchlorit geholfen werden. Wie Jim Humble behauptet, kann der Körper innerhalb von vier Stunden von Malaria befreit werden. Das ist zu schön, um wahr zu sein. Und genau das wollte ich untersuchen.

Bei einem Seminar von Jim Humble in Mexico, an dem ich teilnahm, hörte ich von Leo Koehof, einem Herausgeber von MMS-Büchern in Deutschland, der persönliche Erfahrungen in der Behandlung von Malaria in Afrika hatte und teilweise in Uganda lebt. Ich besuchte Herr Koehof in Deutschland und wir vereinbarten, dass ich ihn in Uganda aufsuchen würde, um mit ihm zusammen die Wirkung von MMS auf Malaria zu testen. Als ich einige Wochen später in Uganda war, kontaktierten wir den Generalsekretär des Ugandischen Roten Kreuz und erklärten ihm unsere Absichten, um herauszufinden welchen Effekt mit Natrium-

chlorit angereichertes Wasser auf die Gesundheit der Menschen hat. Wir vermeiden bewusst die Namen MMS und Jim Humble.

Weil es viele Probleme mit verseuchtem Wasser in den Dörfern gibt, stand der Generalsekretär dem Versuch positiv gegenüber. Er wollte aber die Sicherheit haben, dass Natriumchlorit nicht schädlich ist und empfahl uns die nötigen Unterlagen über Natriumchlorit zu besorgen. Auf seine Empfehlung hin besuchten wir das Wasserwerk in Kampala, die nationale Medikamentenagentur, das Gesundheitsministerium und alle, die im öffentlichen Gesundheitswesen eine Rolle spielen. Innerhalb von zwei Tagen hatten wir alle erwünschten Unterlagen, die wir dem Roten Kreuz übergeben konnten.

Weil das Rote Kreuz in Uganda Trinkwasserprojekte hat, wurde ein Dorf innerhalb ihrer Projekte ausgewählt das über eine Klinik mit Labor verfügte. Wenige Wochen später konnte der Versuch beginnen.

Kurz vor Beginn dieser Tests wurde die Region, in der sich das Dorf befand, mobilisiert und die Bevölkerung aufgerufen am Test teilzunehmen.

Am ersten Tag der Feldstudie registrierten wir 162 Patienten und bei nur fünf davon konnten wir Malaria feststellen. Der Malariatest wurde anhand von einem kleinen mobilen Schnelltest gemacht. Diejenigen, die positiv ausfielen, schickten wir ins Labor, um eine gründlichere Analyse mit dem Mikroskop vorzunehmen.

Alle Patienten bekamen anschließend ein Glas Wasser mit einer Dosis aktiviertem MMS. Bei Malaria 18 Tropfen für Erwachsene und für die, die keine Malaria hatten, 8 Tropfen. Die Malariapatienten sollten am nächsten Tag zurückkommen, um sich erneut im Labor testen zu lassen.

Von den fünf Malariapatienten waren am nächsten Tag vier malariafrei. Isaac, der Patient, der noch Malaria aufwies, war am Vortag in einer sehr schlechten Verfassung gewesen wodurch er nur eine halbe Dosis bekommen hatte. Nun nach einer zweiten vollständigen Dosis, konnte auch er am nächsten Tag als malariafrei getestet werden.

Täglich hatten wir zwischen 150 und 200 Patienten. Insgesamt testeten wir in fünf Tagen 154 Patienten positiv auf Malaria. Zusammen mit den lokalen Gesundheitsbehörden und den Ärzten wurden alle mit MMS behandelt und alle testeten zwischen 24 und 48 Stunden negativ auf Malaria, ohne Nebenwirkungen!

Der Einsatz war ein voller Erfolg.

Der Einsatz wurde nach sechs Tagen abgeschlossen. Den Generalsekretär in Uganda und dem WCR wurde ausführlich über das Ergebnis dieser klinischen Studie berichtet.

Das Ergebnis war insgesamt 154 zu 100% geheilte Menschen in fünf Tagen, alle waren zwischen 24 und 48 Stunden frei von Malaria. Das verlangt nach weiteren Forschungen.”

Übliche Behandlung

Schnelles Malariaprotokoll. Wenn der erwachsene Patient nicht in sehr schlechter Verfassung ist, werden 2 Dosen zu je 15 Tropfen in einem Intervall von 3 Stunden eingenommen. Das sollte genügen. Ansonsten sollte am nächsten Tag nochmals eine Dosis mit 15 Tropfen eingenommen werden.

Das sanfte Malariaprotokoll

Wenn der erwachsene Patient sehr geschwächt ist:

- 8 Tropfen MMS bei der ersten Einnahme
- 5 Tropfen MMS in der zweiten Stunde (nach der 1. Einnahme)
- 5 Tropfen MMS in der vierten Stunde (nach der 1. Einnahme)
- 6 Tropfen MMS in der sechsten Stunde
- 8 Tropfen MMS in der achten Stunde
- 8 Tropfen MMS zum Schlafengehen

Insgesamt am Tag: 40 Tropfen.

Die Malaria sollte verschwinden. In Ausnahmefällen kann eine weitere Einnahme mit 10 Tropfen folgen.

Für Babys: 4 tägliche Einnahmen alle 3 Stunden mit 1 Tropfen. Bei Bedarf auf 2 Tropfen erhöhen.

Für Kinder: 5 tägliche Einnahmen alle 2 Stunden mit 1 Tropfen. Pro 11kg Körpergewicht.

Anwendung für zwei Tage

(Aus dem Bericht von Alfredo)

4. Anmerkung des Autors

Es gibt die Ansicht, dass CDS bei Malaria nicht funktioniert, **was nicht stimmt**. Tatsächlich konnte **Muturou Ishii** (Japan) in Afrika mit einem Protokoll mit **20ml CDS auf 300ml Wasser einmal in der Stunde 3 Stunden lang (3 Einnahmen, 1-mal pro Stunde)** nachweisen, dass Malaria mit CDS geheilt werden kann. Das kann am nächsten Tag wiederholt werden.

Der Vorteil bei CDS ist, dass höhere Dosen ohne Nebenwirkungen und ohne Durchfall genommen werden können. Der Nachteil ist, dass es sehr empfindlich auf Sonne und Hitze reagiert, sobald die Flasche einmal geöffnet wurde.

MANDELENTZÜNDUNG

1. Die Mandelentzündung ...

oder Tonsillitis ist die Entzündung einer oder beider Gaumenmandeln (mandelförmiges, fleischiges, lymphatisches Organ zwischen dem vorderen und dem hinteren Gaumenbogen). Die Mandelentzündung kommt häufig vor und wird durch einen bakteriellen oder viralen Infekt verursacht. Wenn sich die Krankheit über die Mandeln hinaus ausbreitet, spricht man von einer Pharyngitis.

2. Symptome

Lokale Schmerzen (Odynophagie), die teils sehr stark sein können, Fieber und allgemeines Unwohlsein, krächzende Stimme, schmerzhaftes zervikales Lymphadenopathie, Schluckbeschwerden (Dysphagie). Bei einer viralen Mandelentzündung können folgende Beschwerden auftreten: Husten, Schnupfen, Heiserkeit und Bindehautentzündung.

3. Zeugenbericht

Hallo alle zusammen. Während meiner Kindheit, Jugendzeit und im Erwachsenenalter litt ich an wiederkehrenden Mandelentzündungen, welche von den Ärzten durchweg mit Benzylpenicillin, Benzathin, Amoxicillin, Ciprofloxacin, usw. (Antibiotika) behandelt wurden. Eines Tages musste ich wegen medikamentöser Gastritis ins Krankenhaus. Da ich als Kindergärtnerin viel sprechen muss, wurde die Krankheit immer schlimmer, bis meine Mandeln hypertroph, sprich riesig, waren. Seit ich MMS vor vier Jahren kennen gelernt habe und es zu mir nehme, musste ich nie wieder ein allopathisches Antibiotikum nehmen!! Meine Mandeln haben ihre ursprüngliche Form und Farbe zurückgewonnen.

Meine Kinder und meine Enkel nehmen ebenfalls MMS und keiner von uns hat Nebenwirkungen feststellen können; im Gegenteil, wir erfreuen uns alle bester Gesundheit. Mein Mann ist seinen Bluthochdruck losgeworden, mein Schwager seinen Krebs, meine Mutter Diabetes, Erkältungen, Wunden und so weiter. Ich bin Jim Humble und Andreas Kalcker unendlich dankbar, dass sie dieses wundervolle Produkt verbreiten und die Menschen informieren.

Quelle: <http://testimoniosmms.com/category/testimonios-recopilados/page/4>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative) in Kombination mit dem Protokoll H über einen Zeitraum von drei Wochen

MENINGITIS (HIRNHAUTENTZÜNDUNG)

1. Meningitis kann durch Viren oder Bakterien ausgelöst werden.

Virale Meningitis

Hierbei handelt es sich um eine Infektion des zentralen Nervensystems, die sich durch die Entzündung der Membranen auszeichnet, die das Gehirn und das Rückenmark bedecken. 80% der Hirnhautentzündungen werden von Viren, zwischen 15 und 20% von Bakterien und der Rest von Vergiftungen, Pilzen, Medikamenten oder anderen Krankheiten verursacht. Die Meningitis kommt nicht häufig vor, kann aber tödlich sein. Falls sie sich verschlimmert, kann sie das Gehirn angreifen und zu Bewusstlosigkeit, Schäden im Gehirn und in anderen Organen führen. Sie schreitet mit hoher Geschwindigkeit voran, wodurch die frühzeitige Diagnose und Behandlung wichtig sind, um schweren Folgeschäden und dem Tod vorzubeugen. Es handelt sich um eine Krankheit, für die die Schulmedizin keine Behandlung kennt.

Bakterielle und virale Meningitis

2. Symptome

Bei der bakteriellen Meningitis handelt es sich um einen Notfall, der eine sofortige Behandlung in einem Krankenhaus erforderlich macht. Die Symptome sind normalerweise: Fieber, Schüttelfrost, Veränderungen des mentalen Zustands, Übelkeit und Erbrechen, Lichtempfindlichkeit, intensive Kopfschmerzen und ein steifer Hals. Es können heftige Schüttelbewegungen, eine aufgewölbte Fontanelle bei Babys, schnelle Atmung und Reizbarkeit bei Kindern und eine ungewöhnliche Haltung des Kopfes (mit dem Hals nach hinten gebogen) auftreten.

Die virale Meningitis zeigt eine leichtere klinische Erscheinung als die bakterielle und verläuft normalerweise mit Kopfschmerzen, aber mit einem gutartigen Verlauf ohne Komplikationen. Die Behandlung beschränkt sich darauf die Symptome des Patienten zu lindern. Trotzdem sollte der Meningitis, die von Herpes simplex verursacht wird, besondere Aufmerksamkeit geschenkt werden, da sie schwerwiegende und nicht umkehrbare neurologische Veränderungen hervorrufen kann, falls eine Gehirnentzündung als Komplikation auftritt.

3. Zeugenbericht - Andre Rogers

Hallo Herr Humble,

ich habe vor fünf Tagen mit MMS angefangen. Ich hatte mich mit viraler Meningitis, die nicht von der Schulmedizin behandelt werden kann, angesteckt.

Am ersten Tag hatte ich ein bisschen Übelkeit und Durchfall. Ungefähr am dritten

Tag waren alle meine Symptome verschwunden und sie sind nicht zurückgekommen. Es scheint keine zusätzlichen Nebenwirkungen zu geben. Außerdem habe ich dreißig Jahre lang an den Knien und Ellbogen an Schuppenflechte gelitten. Noch sind sie ein bisschen gerötet, aber der ganze Schorf ist verschwunden.

Danke,

Andre Rogers.

Quelle: http://genesis2church.org/list-all-mms-testimonialshtml?amp;start=200&jsn_setmobile=no&start=360

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung für diese Krankheit wäre das Protokoll U (AkUt) gefolgt von Protokoll B (Basis) oder C (CDS) als Alternative zusammen mit dem Protokoll K (mit DMSO) für den Nackenbereich. Bei sehr schweren Fällen kann das Protokoll Y (intravenöse Injektion), das von medizinischem Fachpersonal durchgeführt wird, in Betracht gezogen werden.

MIGRÄNE (siehe Kopfschmerzen)

1. Migräne sind starke Kopfschmerzen, ...

die normalerweise eine Seite oder einen Teil des Kopfes betreffen und oft zusammen mit Übelkeit und Erbrechen auftreten.

2. Zeugenbericht - Mario G., Lima (Peru)

Seit dem 14. Lebensjahr litt ich an Migräne und hätte ein Leben lang Pillen einnehmen müssen. Im Dezember 2011 verabreichte man mir MMS und in einer Woche erlebte ich sehr schnelle Veränderungen. Die Migränen, die ich alle zwei Tage hatte, waren verschwunden.

Quelle: <https://www.youtube.com/watch?v=ZePuN2dOTqU&nohtml5=False>

4. Anmerkung des Autors

Bei chronischen Migränen, die von Allergien, wie die gegen Milben, begleitet werden, ist ein Parasitenbefall, z.B. durch Madenwürmer, Toxocara oder andere, sehr wahrscheinlich.

Übliche Behandlung

Bei schweren und wiederkehrenden Fällen ist das Protokoll P (Parasitenbekämpfung) empfehlenswert. Anfangs können mehr Kopfschmerzen und Migränen auftreten, die dann verschwinden. Das könnte durch die Giftstoffe der toten Parasiten im Blut ausgelöst werden und es handelt sich dabei um eine temporäre Nebenwirkung der Heilkrise.

MONONUKLEOSE (Pfeiffersches Drüsenfieber)

(Eppstein-Barr-Virus)

1. Mononukleose ist eine Infektionskrankheit...

(auch bekannt als Pfeiffersches-Drüsenfieber, Monozytenangina, Morbus Pfeiffer oder im Volksmund als Kusskrankheit), die durch das Eppstein-Barr-Virus (EBV/HHV4) aus der Familie der Herpesviren, ausgelöst wird. Weniger häufig kann sie auch durch Cytomegalieviren verursacht werden und in einem Prozent der Fälle von Toxoplasma gondii.

2. Symptome

Typische Symptome sind: Fieber, Rachenentzündung oder Halsschmerzen und Anschwellung der Lymphknoten, meistens im Halsbereich.

3. Zeugenbericht

Siehe auch Epstein-Barr-Virus

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls C (CDS) für drei Wochen.

Es ist empfehlenswert, 2 spezifische Virenprogramme mit dem Zapper anzuwenden (Eppstein Barr, Cytomegalievirus), welche sich als sehr wirkungsvoll herausgestellt haben.

MORBUS CROHN

1. Es handelt sich um eine entzündliche Darmerkrankung, ...

für die die Schulmedizin keine effiziente pharmazeutische Lösung kennt. Die Krankheit ist chronisch und ihr Ursprung ist unbekannt. Vielleicht spielt eine autoimmune Komponente eine Rolle, bei der das Immunsystem der Person „an-

geblich“ den eigenen Darm angreift und Entzündungen hervorruft. Oftmals sind Dünndarm und Dickdarm betroffen; die Erkrankung kann aber in jedem Abschnitt des Verdauungstraktes auftreten, vom Mund bis zum Rektum.

2. Symptome

Einige Morbus Crohn-Patienten haben fast keine Beschwerden, während eine andere Patientengruppe andauernde, schwere Beschwerden verspürt. Die meisten Betroffenen befinden sich in der Mitte zwischen beiden Extremen.

Die Symptome sind je nach betroffener Körperstelle verschieden. Wenn der Dünndarm betroffen ist, leiden die Patienten meistens unter Durchfall, Bauchschmerzen und allgemeinen Symptomen: Schwäche, Gewichtsverlust, Appetitlosigkeit. Wenn die Entzündung im Colon (Dickdarm) auftritt, ist besonders Durchfall ausgeprägt, manchmal mit Blut im Stuhl.

Die Krankheitsart bestimmt die Symptome. Die Patienten, die unter entzündlichen Symptomen leiden, haben häufiger Schmerzen und Durchfall, während bei verengenden Symptomen oder Stenosis meistens weniger Schmerz auftritt, es dafür aber zum Darmverschluss kommen kann.

3. Zeugenbericht - Melanie Allison

MMS war unser Wunder! [Veröffentlicht: 18.10.2012]

„Gott, ich kann nicht über das Leben oder den Tod meines Sohnes entscheiden, aber wenn er leben soll, dann zeig mir den Weg...“ Dies war eines meiner innigsten Gebete in einer verzweifelten Nacht im April 2010. Mein zwölf Jahre alter Sohn war dem Tode nahe, aufgrund der Schäden, die von Morbus Crohn und C. Difficile angerichtet wurden, woran er seit 2009 litt. Immunsuppressiva, Kortison, IVIG, Stuhltransplantationen, doppelte Dosis Vancomycin, doch das alles konnte nicht verhindern, dass es meinem süßen Jungen immer schlechter ging. Die Spezialisten sagten mir, dass sie nichts mehr für meinen Sohn tun konnten. (..)

Und daher begab ich mich auf die Suche nach Alternativen, drei Jahre lang lernte ich und forschte nach, betete und ließ mich leiten, um gewisse Dinge auszuprobieren. Eines dieser Dinge ist MMS.

Eine kurze Zusammenfassung: 2010, als er zwölf Jahre alt war, wurde Morbus Crohn bei meinem Sohn festgestellt. 2012 wurde die gleiche Krankheit bei meinem Mann diagnostiziert. Beide begannen mit der Einnahme von MMS und nach nur wenigen Tagen hatten sie keine Symptome mehr. Um sicher zu gehen führten wir die Behandlung vier Wochen lang durch und wiederholten sie nach einigen Monaten. Wir glauben, dass die richtige Ernährung und Vitamine wichtig sind, aber MMS hat das vollbracht, was kein anderes Medikament geschafft hat.

Mein Mann war nach einem Monat geheilt. Selbst die Ärzte waren verwundert. Ihre Worte waren: „Deinen Männern geht es besser als 95% meiner Patienten, die Medikamente nehmen!“ Ich glaube, dass Morbus Crohn in Wirklichkeit wilde Bakterien sind, die von den ganzen Medikamenten hervorgerufen werden, mit denen wir unseren Körper zuschütten, vor allem Steroide. Die Bakterien nutzen die Gelegenheit und schwächen das Immunsystem. Mein Sohn war mit zwölf Jahren ein gesundes Kind, voller Energie, bis er aufgrund einer Pflanzenvergiftung (Kletternder Giftsumach) Steroide verschrieben bekam. Einen Monat später lautete die Diagnose Morbus Crohn.

Das alles und noch viel mehr habe ich erlebt - ich könnte ein Buch darüber schreiben. Ich glaube, dass MMS funktioniert, denn viele unserer Beschwerden werden durch Bakterien verursacht, aber die Ärzte wollen das nicht sehen, zusammen mit den medizinischen Verbänden wird darüber hinweg gesehen ...

Quelle: <http://lei971.blogspot.com.es/p/casos-de-cura.html>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser. Eine Kombination mit Protokoll R (Rektal) nach jedem Stuhlgang über einen Zeitraum von drei Monaten ist möglich. Abends benutzt man das Protokoll E wie Einlauf im täglichen Wechsel mit dem Protokoll J.

MRSA

Siehe Staphylococcus

MUKOVISZIDOSE

1. Mukoviszidose, auch zystische Fibrose genannt, ist...

eine Krankheit ohne effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin. Es handelt sich um eine chronische Krankheit, die ein schweres gesundheitliches Problem darstellt und hauptsächlich die Lungen und den Verdauungstrakt betrifft. Um die Krankheit unter Kontrolle zu bekommen, bedürfen Personen mit Mukoviszidose der ständigen Pflege mit andauernden Behandlungen der Komplikationen in den Lungen und im Verdauungstrakt. Die Krankheit erfordert regelmäßige Kontrolluntersuchungen im Krankenhaus und einen engagierten Einsatz seitens des Kranken und seiner Familienangehörigen.

2. Symptome

Die charakteristischen Symptome der Krankheit sind: salziger Geschmack auf der Haut, häufige Atemprobleme, Gewichtsverlust und Verdauungsprobleme.

3. Zeugenbericht - Frau Dr. Camino, G.

Gesundheitliche Bescheinigung

Es wird bescheinigt, dass bei Frau Miriam F. G., 20 Jahre alt, im Jahr 2000 Mukoviszidose und bronchopulmonale Aspergillose diagnostiziert wurde. Die Patientin bekommt orale Antibiotika und 6 IV in wiederholten Zyklen, je nach Sputumkulturen. Aufgrund wiederholter Hämoptyse wurden drei Embolisationen (2010, 2011 und 2013) durchgeführt.

Aus diesem Grund sind die inhalativen Behandlungsmöglichkeiten begrenzt, obwohl die Patientin sensibel auf Tobramycin und Colistin reagiert. Im November 2012 treten erste „in vitro“ Resistenzen gegen Antibiotika auf, obwohl die Patientin „in vivo“ noch auf Antibiotika anspricht, auf höhere Dosen als gewohnt, mit TMP/SMX.

Aufgrund mangelnder Effizienz gegen *Stenotrophomona maltophilia* wird im Mai 2013 entschieden die Physiotherapie für die Atemwege auf viermal täglich zu erhöhen, um die Lebensqualität der Patientin zu verbessern (Nachtruhe und Rahmenbedingungen für Studium an der Universität).

Zum gleichen Zeitpunkt wird eine Behandlung des *Aspergillus fumigatus* mit Itraconazol und einer Kortikosteroid-Therapie begonnen, die bis Ende Juli 2013 durchgeführt wird; ohne Ergebnis. Die Sputumkulturen zeigen Sensibilität für Voriconazol, aber von einer Behandlung wird abgesehen, aufgrund der bereits gesehenen Nebenwirkungen vor Jahren.

Die Familie beschließt am 17. August 2013 die Behandlung mit MMS zu beginnen, was zu einer erheblichen Verminderung der Bronchialsekrete führt und der Patientin somit eine normale Nachtruhe ermöglicht. Die Physiotherapiesitzungen für die Atemwege können auf ein- bis zweimal täglich reduziert werden. Somit hat sich der alltägliche Lebensstil der Patientin erheblich verbessert und entspricht dem einer gleichaltrigen Person.

Zum Zeitpunkt dieses Berichtes hat die Patientin zwei Zyklen mit drei aktivierten Tropfen MMS, sechsmal täglich durchgeführt, bis die Sputumkulturen negativ ausfielen.

Aktuell ist die einzige orale Behandlung der Patientin die Einnahme eines Glases Meerwasser am Tag.

Da die Bronchialsekrete beinahe inexistent sind, unterzieht sich die Patientin täglich nur noch einer Physiotherapiesitzung für die Atemwege, welche von einem Physiotherapeuten der französischen Schule durchgeführt wird.

4. Anmerkung des Autors

Die gleiche Art von Schleim konnte bei Patienten mit Magen-Darm-Problemen (Autismus, Colitis ulcerosa, Fibromyalgie) beobachtet werden und man kann das Protokoll P zur Entwurmung anwenden. Der Fall sollte von medizinischem Fachpersonal ausgewertet werden, da ich nicht ausschlieÙe, dass die Hauptursache der Krankheit ein starker Parasitenbefall ist.

Übliche Behandlung

In diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder B (Basis), in Kombination mit den Protokollen Z und P.

MULTIPLE SKLEROSE

1. Der Ursprung der multiplen Sklerose ist...

nicht bekannt und die Schulmedizin kennt keine effiziente pharmazeutische Lösung. Es handelt sich um eine chronisch-entzündliche, neuro-degenerative Erkrankung, bei der die Markscheiden (= Myelinscheiden) im zentralen Nervensystem angegriffen werden. Die Myelinscheiden bestehen aus einer Fettschicht, die als elektrisch isolierende äußere Schicht der Nervenfasern agieren und wie bei der Ummantelung eines Kabels dafür sorgen, dass Impulse über die Nervenbahnen schneller vermittelt werden. Zum heutigen Tag sind die auslösenden Faktoren nicht bekannt.

2. Symptome

Es können Verhaltensänderungen (Apathie, Motivationslosigkeit, Pseudo-Depression; oder im Gegenteil Enthemmung, Impulsivität, Aggression und Reizbarkeit, kindliches Verhalten...) und Veränderungen der ausführenden Fähigkeiten (Planungsfähigkeit, geistige Schnelligkeit, Denkleistung) auftreten, zusätzlich zu den bereits genannten Symptomen. Da die multiple Sklerose das Gehirn und die Wirbelsäule befällt und von Natur aus degenerativ ist, führt die Erkrankung häufig zu einer fortschreitenden Behinderung. Die betroffenen Personen leiden oft an emotionalen Problemen. Bei MS-Patienten und deren Angehörigen werden oft Emotionen wie Depression, Angstgefühle, Wut oder Panik diagnostiziert.

3. Zeugenbericht

“Ich habe multiple Sklerose und glaube, dass der Grund dafür Krankheitserreger sind. Ich habe Laboruntersuchungen machen lassen und man fand Lyme (Borreliose), Chlamydomydia pneumoniae, Epstein Barr, Mykoplasmen, Hefepilze,

Schimmelpilze und viele weitere. Ich habe eine Chelat-Therapie zur Beseitigung der Schwermetalle wie Quecksilber, Blei, Arsen, Cadmium etc. gemacht. Mein Körper spricht seitdem auf viele Behandlungen an und ich habe gesundheitliche Fortschritte gemacht.

Ich habe über einen Monat lang MMS genommen. Aufgrund der Schwere meiner Krankheit habe ich langsam damit angefangen und die Dosis schrittweise erhöht. Zu Beginn nahm ich einen Tropfen am Tag und mittlerweile nehme ich fünf Tropfen fünfmal täglich. Zur Sicherheit nahm ich anfangs niedrige Dosen ein, damit die Blutkörperchen sich wieder normalisieren konnten. Mir war ein bisschen übel und ich schied schaumiges Wasser aus dem Darm aus (ich glaube, dass es sich um tote Hefe handelte). Ich kann viele Verbesserungen feststellen, wie die Verringerung der Ödeme in Händen, Füßen, Beinen, Gesicht, Magen und den Schilddrüsen. Die Altersflecke auf meinen Handrücken verblassen. Die harten Krusten der Nagelhaut rund um meine Fingernägel gehen weg. Meine Fingernägel entledigen sich langsam der Krusten und der länglichen und waagerechten Ausstülpungen. Ich habe mit Jim gesprochen und er hat mir empfohlen, mit der aktuellen Dosis weiterzumachen und anschließend auf die Erhaltungsdosis von sechs Tropfen am Tag umzusteigen. Ich denke, dass ich es ausprobieren werde, aber je nach Genesung werde ich mit fünf Tropfen fünfmal täglich weitermachen, solange ich weiter Verbesserungen feststelle. Multiple Sklerose ist eine schwierige Krankheit und die Behandlung kann mehr Zeit in Anspruch nehmen. Ich habe acht Pfund Gewicht und sechs Zoll Taillenumfang verloren und ich mache keine Diät.

<http://mmstestimonials.is/component/jetestimonial/>

4. Anmerkung des Autors

Ich habe Belege über mehrere Fälle, die als MS diagnostiziert wurden und eigentlich Lyme-Borreliose waren, wie sich nach einer Frischblut-Analyse unter dem Dunkelfeldmikroskop herausstellte.

Übliche Behandlung

In diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder Protokoll B als Alternative) und Protokoll Z. Eine Kombination mit dem Protokoll K (mit DMSO) ist möglich, welches drei bis sechs Monate lang aufgetragen wird. Einige Ärzte benutzen ebenfalls das Protokoll Y zur intravenösen Injektion, aber es gibt bis zum heutigen Tag keine schlüssigen Ergebnisse. Dr. Julian R. empfiehlt ebenfalls, hohe Dosen Melatonin zu verwenden.

NEPHRITIS

Siehe auch Poststreptokokken-Glomerulonephritis

1. Nephritis bezeichnet die Entzündung des Nierengewebes, ...

das die Glomerula (Nierenkörperchen), die Tubuli (Röhrchen) oder das Zwischengewebe, das sie umgibt, beinhaltet. Oft wird sie durch Infektionen, wie Polyurie oder durch Giftstoffe verursacht, oder von der Schulmedizin als eine Autoimmunerkrankung verstanden, wenn sie keine Ursache findet.

2. Symptome

Blut im Urin (Hämaturie), Proteine im Urin (Proteinurie), Nierenversagen, erhöhter Harndrang (Polyurie), Übelkeit und Erbrechen, trüber Urin, Fieber, Hautausschläge, Juckreiz, Erschöpfung, Atemprobleme, Appetitverringerung, Schmerzen beim Urinieren und hoher Blutdruck können auftreten. Zusätzlich lagert die Person Wasser ein, da die Nieren nicht richtig funktionieren, um den Urin auszuscheiden. Das kann zu geschwollenen Füßen, Knöcheln, Beinen und Händen führen.

3. Zeugenbericht

Andy Zuopko, Vereinigte Staaten, 5. Januar 2015

Ich hatte Nephritis und meine Füße waren über mehr als zwei Jahre geschwollen. Ich führte das Protokoll 1000 (= Protokoll B) durch. Innerhalb von zehn Tagen war die Schwellung zurückgegangen und jetzt kehren meine zwei Füße zur Normalität zurück. Danke Jim.

Linda Davis, Australien, 21. Juli 2013

Ich hatte letztes Jahr eine Niereninfektion, die ich aufgrund des Symptoms, der zwei Schmerzpunkte am Rücken, einer leicht höher als der andere, erkannte. Es war ein Sonntag und ich konnte keinen Arzt finden. Daher dachte ich, ich fange mit MMS an bis ich am Montag zum Arzt gehen kann.

Ich nahm am Sonntag ungefähr fünfmal drei Tropfen ein. Als ich am Montagmorgen aufwachte, war der Schmerz weg. Ich hörte mit der MMS-Einnahme auf und der Schmerz kam zurück. Also nahm ich wieder dreimal am Tag je drei Tropfen bis zum Mittwoch ein, als ich merkte, dass ich geheilt war. Wir sind immer schon Keimen ausgesetzt gewesen und wenn ich ein bisschen Husten habe, nehme ich MMS. Seit mehr als fünf Jahren bin ich schon nicht mehr krank gewesen.

Ich habe immer eine kleine Flasche dabei. Ich habe es auch benutzt, um ein paar Parasiten aus China loszuwerden, als der Arzt sie nicht ausrotten konnte.

Wunderbar!!!

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls C (wie CDS) oder Protokoll B (Basis) in Kombination mit dem Protokoll K (mit DMSO) auf der betroffenen Stelle, solange es erforder-

NIERENKREBS

1. Nierenkrebs ist eine Krankheit ohne ...

effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin. Nierenkrebs oder Nierenzellkarzinome entstehen durch bösartiges Zellwachstum in den Tubuluszellen (Epithelzellen). Diese Tubuli sind dafür zuständig, das Blut zu reinigen und zu filtern, Abfallprodukte aufzunehmen und Urin zu produzieren, der über den Harnleiter von der Niere zur Blase weitergeleitet wird.

2. Symptome

Heutzutage sind die meisten Nierentumore asymptomatisch und werden durch Zufall bei bildgebenden Verfahren entdeckt, die erfolgen, um Erklärungen für andere Krankheitsursachen suchen. Unter anderem können folgende Symptome auftreten:

Angeschwollener Bauch oder Bauchschmerzen, Rückenschmerzen, Blut im Stuhl, angeschwollene Venen rund um einen Hoden (Varikozele), Schmerzen in der Seite, Gewichtsverlust. Es können auch andere Krankheitszeichen auftreten wie: z.B. eine ungewöhnliche Farbe des Urins (braun, rötlich, kupferfarben, etc.), aufgrund der Präsenz von roten Blutkörperchen.

3. Zeugen bericht

Nierenkrebs mit Metastasen in der Lunge. Stadium IV (Endstadium).

Am 7. Februar 2013 begann die Behandlung und nach vier Monaten waren alle Metastasen beseitigt.

Nach einem Jahr wurden erneute Untersuchungen gemacht und der 16,8cm große Tumor hatte sich auf 2cm verkleinert. Die Ärztin empfahl, weiterhin MMS zu nehmen. Heute ist der Patient ein normaler Mensch.

Quelle: <https://www.youtube.com/watch?v=UpWHIAHQrPQ&nohtml5=False>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder Protokoll B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser. Eine Kombination mit dem Protokoll R wie Rektal über einen Zeitraum von drei bis sechs Monaten ist möglich. Abends kann das Protokoll E wie Einlauf täglich abwechselnd mit dem Protokoll J angewendet werden. Alle Krebsprotokolle können von Tees des einjährigen Beifußes (5g täglich) und der Einnahme von 15g frischer Kalanchoe Daigremontiana begleitet werden. Es ist sehr wichtig, die richtige, krebs-hemmende Ernährung zu befolgen: wenig Zucker und andere Substanzen, die den Körper sauer machen. Zudem muss die Ernährung bei jedem Patienten je nach Umständen individuell angepasst werden.

NIERENSTEINE

1. Die Begriffe Nierenstein, ...

Nephrolithen oder Nephrolithiasis beziehen sich auf Ablagerungen in der Niere, die auf die Verfestigung von Urinsubstanzen zurückgehen.

Der Stein kann in der Niere verweilen oder kann sich ablösen und in den Harntrakt übergehen. Die Intensität der Symptomatik (Schmerzen) hängt in der Regel mit der Größe des Steins zusammen. Manchmal kommt es zum Ausscheiden des Steines, ohne dass der Patient Symptome hatte.

2. Symptome

Nierensteine können symptomfrei sein, bis sie in die Harnleiter absinken, über die der Urin in die Blase fließt und somit der Urinfluss blockiert wird. Das Hauptsymptom sind starke Schmerzen, die schwallartig auftreten und sowohl die Bauchgegend als auch die Flanke bis zum Rücken, die Leistengegend und den Hodenbereich betreffen. Weitere Symptome sind: anormale Färbung des Urins, Blut im Urin, Schüttelfrost, Fieber, Übelkeit und Übergeben.

3. Zeugenbericht - Meine Erfahrung

Ich berichte euch, dass ich MMS und DMSO gemischt habe und ich dadurch zwei Nierensteine so groß wie ein Reiskorn ausscheiden konnte. Ich hatte starke Schmerzen, aber die Steine kamen heraus und ich habe sie als Andenken aufgehoben. Ab heute beginne ich mit der Hautbehandlung.

<http://oxi.i-o.com.ar/experiencias-de-usuarios/>

Übliche Behandlung

Dreimal täglich frischen Tee aus Pfefferkraut (*Lepidium Latifolium*) trinken, wenn möglich aus frischen Blättern. Sollten diese nicht erhältlich sein, kann man als Alternative auch Magnesiumoxid nehmen. Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls K in Kombination mit dem Protokoll C (oder B als Alternative) über einen Zeitraum von drei Wochen.

NIERENVERSAGEN

(siehe Nephritis/ Poststreptokokken-Glomerulonephritis)

1. Seitens der Schulmedizin gibt es keine ...

effiziente pharmazeutische Lösung für Nierenversagen. Es handelt sich um die Unfähigkeit der Nieren, Giftstoffe und andere Restsubstanzen angemessen aus dem Blut zu filtern.

Wenn die glomeruläre Filtrationsrate, die Blutfilterung in der Niere, unter 25 bis 35% fällt, steigen die Harnstoff- und Kreatinwerte an. Wenn die Filtrationsrate unter 15% fällt, treten Anzeichen für ein urämisches Syndrom auf.

2. Symptome

Bluthochdruck, Appetitlosigkeit, Übelkeit und Erbrechen, ammoniakalischer Geruch, der von den Stickstoffmetaboliten des Speichels produziert wird, Anämie aufgrund eines Erythropoetin-Defizits, kognitive Beeinträchtigungen wie Konzentrationsmangel, Knochenschmerzen, strohfarbene Hautfarbe, Ausschlag. Beim Mann tritt eine starke Impotenz und verminderte Spermienproduktion auf, bei der Frau beobachtet man Menstruationsstörungen mit häufiger Amenorrhoe.

3. Zeugenbericht - Gabriel Huarte

Dialyse über viele Jahre.

Völlige Hoffnungslosigkeit auf Heilung. Nach fünf Monaten Behandlung mit MMS wurde die Dialyse eingestellt und der Patient entlassen.

Siehe Zeugenbericht als Video: <https://youtu.be/5vH0HWjoNgY>

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls A (Amateur), wenn keine Nebenwirkungen auftreten, kann man zum Protokoll C (CDS) oder B (Basis) übergehen, in Kombination

mit dem Protokoll K (DMSO) auf der betroffenen Stelle und dem Protokoll E (Einlauf). Die Behandlung wird solange wie nötig durchgeführt, bis der Patient vollständig genesen ist.

OSTEOMYELITIS (Staphylococcus/MRSA)

1. Osteomyelitis ist eine ...

plötzliche oder langfristige Infektion des Knochens oder des Knochenmarks, die normalerweise von einer pyogenen (eiterverursachenden) oder mykobakteriellen Bakterie und Pilzen oder anderen Mikroorganismen verursacht wird, die sich von der infizierten Haut, den Muskeln oder den Sehnen aus in der Nähe eines Knochens ausbreiten. Die Infektion kann aber auch an einer anderen Stelle beginnen und sich über das Blut bis zum Knochen ausbreiten oder sie hat ihren Ursprung in einer Knochenoperation. Risikofaktoren sind kürzliches Trauma, Diabetes, Hämodialyse und intravenöse Drogenabhängigkeit.

2. Symptome

Knochenschmerzen, übermäßige Schweißabsonderung, Fieber und Schüttelfrost, allgemeine Beschwerden, Unruhe, Unwohlempfinden, Schwellung der Knöchel, Füße und Beine, sowie Schmerzen an der Infektionsstelle.

3. Zeugenbericht - Siehe Staphylokokken.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder des Protokolls B (Basis) in Kombination mit Protokoll D (Dermatologisch) auf den betroffenen Stellen, so lange wie nötig.

OSTEOPOROSE

1. Bei Osteoporose handelt es sich um eine Krankheit, ...

für die die Schulmedizin keine effiziente pharmazeutische Lösung kennt. Es handelt sich um den Abbau des Knochengewebes, das sowohl aus Proteinen, die seinen Stamm oder seine Struktur bilden, als auch aus Kalziummineralsalzen besteht.

2. Symptome

Viele Jahre lang war die Krankheit als stille Epidemie bekannt, da sie keine Symptome erzeugt. In diesem Fall verpasst man die Möglichkeit, den Knochenschwund zu stoppen und das Risiko für neue Brüche zu vermeiden.

3. Anmerkung des Autors

Der tatsächliche Ursprung der Osteoporose liegt in der Kompensierung des Säuregehalts aus dem Stoffwechsel in den Zwischenräumen zwischen den Zellen im Gewebe. Hierzu wird Kalzium verbraucht, um den sauren pH-Wert auszugleichen. Dabei entstehen Oxalate.

Für diesen Ausgleich wird so viel Kalzium wie möglich verbraucht. Falls das substituierte Kalzium nicht ausreicht, wird das Kalzium der Knochen als Alternative genommen, um den Säurehaushalt im Blut und in den Geweben ins Gleichgewicht zu bringen.

Es ist sehr wichtig die Ernährung zu ändern und langes Sitzen zu vermeiden, um den Körper maximal zu alkalisieren.

Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung von Protokoll C (CDS) oder Protokoll B (Basis) über einen Zeitraum von drei Monaten. Wenn möglich, sollte man täglich zwischen 150ml und 250ml Meerwasser zur Remineralisierung einnehmen. Die Ernährung muss angepasst werden und vor allem sollte die Übersäuerung des Körpers durch die Aufnahme von Kohlehydraten und Zucker vermieden werden. Ein oder zwei Teelöffel Kieselerde können der Ernährung täglich beigegeben werden.

OTITIS (OHRENTZÜNDUNG)

1. Bei der Otitis handelt es sich um eine typische Infektion des Ohrs, ... eine Mittelohrentzündung (hinter dem Trommelfell). Durch das Vorhandensein von Bakterien oder Viren, die durch die Nase oder den Mund in den Körper gelangen, füllt sich das Mittelohr mit Flüssigkeit.

2. Symptome

Säuglinge und Kleinkinder ziehen sich an den Ohren oder kratzen sich, es treten Gehörprobleme auf, Fieber, Ohrdrainage, Reizbarkeit, und oft Erbrechen.

3. Zeugenbericht

Seit ich ein Baby war, leide ich an Amygdalitis und Otitis (Hals- und Ohrenentzündung). Ich habe so viele Antibiotika in meinem Leben genommen (alle davon auf Rezept), dass diese bei mir schon keine Wirkung mehr zeigen.

In den letzten Jahren waren die Infektionen so grauenvoll und verursachten unerträgliche Schmerzen, dass nicht einmal die stärksten Schmerzmittel Linderung brachten. Vor einem Jahr dann sah ich die Konferenz von Andreas Kalcker, las das Buch von Jim Humble und habe mich dazu entschieden MMS zu probieren. Es war wundervoll die Infektionen loszuwerden und keine Hals- und Ohrenschmerzen, die oft zusammen kamen, mehr erleiden zu müssen. Wenn die Infektion beginnt, nehme ich MMS und die Entzündung verschwindet nach wenigen Stunden.

Die Menschen haben das Recht, MMS kennen zu lernen und ich glaube, dass es die Pflicht der Ärzte ist, es zu erforschen und den Patienten zu verschreiben, wenn diese es für nötig halten.

Quelle: <https://testimoniosmms.com/?s=otitis>

4. Anmerkung des Autors

Um die Außenohreninfektion zu behandeln, gibt es drei Anwendungsmethoden:

1. Mit Gas,
2. mit CDS in Tropfenform, und
3. mit aktivierten CD-Tropfen (MMS).

1. Protokoll G (Gas/Glas): Man aktiviert 6 bis 8 Tropfen CD in einem Glas ohne Zugabe von Wasser. Die betroffene Stelle wird unverzüglich auf den offenen Teil des Glases gelegt, sodass das Gas nicht entweicht und ohne dass die Flüssigkeit die Haut je berührt.

Die Expositionsdauer beträgt normalerweise 3 Minuten und sollte 5 Minuten nicht überschreiten, um Hautausschlag zu vermeiden.

Das Gas wirkt schon beim Verdampfen desinfizierend. Ein direkter Kontakt mit flüssigem CD ist hier nicht erforderlich. Dies kann auch bei Behandlungen von Gehörproblemen sehr nützlich sein, bei denen die Glasöffnung mit dem Ohr geschlossen wird, damit das Gas tiefer in die betroffene Zone gelangen kann. Manchmal kann Wasser wegen Entzündungsproblemen, die den Gehörgang verengen, nicht in das Ohr vordringen. Die Behandlung wird normalerweise zwischen ein und drei Minuten ausgeführt und kann je nach Bedarf mit einem Abstand von jeweils einer Stunde wiederholt werden.

2. Protokoll O (Ophtalmologisch): 2-4 Tropfen aktiviertes CD im Verhältnis 1:1 und danach 30ml lauwarmes Wasser hinzugeben oder 0,3%iges CDS (3000ppm). Einen Tropfenzähler füllen, ihn in senkrechter Lage in das Ohr einführen und ihn ein oder zwei Minuten liegen lassen. Beim Aufstehen die übrige Flüssigkeit mit einem Taschentuch abwischen.

3. Protokoll C (CDS) oder B (Basis)

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung für Außenohrinfectionen wäre das Protokoll G (wie Gas), Protokoll C (CDS) oder B (Basis) in Kombination mit dem Protokoll L (Mundspülung). Es ist empfehlenswert, ein paar Tropfen DMSO zur Mundspülung zu geben.

PARODONTITIS

1. Parodontitis, allgemein auch Parodontose genannt, ist...

eine Entzündung und Infektion der Ligamente (Bänder) und Knochen, die als Stütze für die Zähne dienen. Sie tritt bei fortschreitender Gingivitis ohne Behandlung auf.

2. Symptome

Die Symptome sind: schlechter Atem, lockere Zähne, entzündetes Zahnfleisch, das rötlich gefärbt ist und leicht blutet.

3. Zeugenbericht - Ignasi Goma

Ich nutze MMS seit vier Jahren. Ich benutze es normalerweise zur Reinigung des Verdauungssystems und bei mir funktioniert es.

Es hat mich von einem schweren eitrigen Ausfluss geheilt, während dessen Dauer ich 40% der Bestandteile meines Mundes verlor und einen Abbau von 30% des oberen Kieferknochens in nur einer Woche erlitt.

Grippen und Erkältungen sind mit MMS nach fünf Tagen geheilt.

Ich fing damit an, weil ich seit dem 15. Lebensjahr einen Fußpilz hatte und ihn durch nichts heilen konnte. Nachdem ich damit angefangen hatte, konnte ich den besagten Pilz nach nur einer Woche vergessen. Es gibt nur ein Problem, den unangenehmen Geschmack nach Chlor. Ich würde gerne wissen, ob jemand eine Lösung dafür gefunden hat.

Danke.

4. Anmerkung des Autors

Der Geschmack von mit 4%iger Salzsäure aktiviertem CD ist viel besser als MMS mit Zitronensäure. Für den Geschmack empfehle ich, einen Schuss Coca-Cola zur Mischung zu geben, da diese den Geschmack perfekt verdeckt, ohne die Wirkung aufzuheben. Säfte, nicht einmal natürliche, werden nicht empfohlen.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls L (Mundspülung) und man kann sich sogar die Zähne in unverdünntem CDS putzen, solange es erforderlich ist. Danach mit Wasser ausspülen. Bei schweren Fällen kann auch drei Wochen lang das Protokoll C angewendet werden.

PILZERKRANKUNGEN-MYKOSE

1. Pilzerkrankungen bzw. Mykosen sind Infektionen, ...

die von mikroskopisch kleinen Organismen (Pilzen) verursacht werden, die auf der Haut, den Schleimhäuten und an anderen Körperstellen leben können. Pilzsporen der Haut leben in den abgestorbenen Geweben der Haare, den Fingernägeln oder auf den äußeren Hautschichten. Nur die Hälfte aller Pilze ist schädlich, es kann aber sehr schwierig sein, sie zu beseitigen.

2. Zeugenbericht

Ein aktueller Zeugenbericht aus unserer Familie bezieht sich auf unseren 19-jährigen Sohn. Während der letzten drei oder vier Jahre hatte er eine dunkle Stelle, einen „Fleck“ auf seinem Rücken, und mein Mann fand heraus, dass es sich um „Kleienpilzflechte“ handelte, eine Pilzinfektion, die bei jungen Menschen häufig vorkommt. Nach der Einnahme von MMS über vier Wochen, hat sich der Fleck um ein Drittel verkleinert (er war fast 20 x 15cm groß). Es scheint, als wäre der äußere Bereich verschwunden und was in der Mitte noch übrig ist, steht ein wenig hervor. Wir vermuten, dass es abfallen wird.

Unser Sohn ist zurzeit an der Universität, wir sind also sehr gespannt darauf zu sehen, wie sich die Stelle entwickelt hat, wenn er in einer Woche nach Hause kommt. Ich halte Sie auf dem Laufenden.

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall eine Diät mit wenig Zucker und die Anwendung des Protokolls C (oder Protokoll B als Alter-

native), in Kombination mit dem Protokoll D (Dermatologisch) über einen Zeitraum von drei Wochen. In schweren Fällen kann man das Protokoll G (Gas) nachts und das Protokoll J (Bad) so lange wie nötig anwenden. Alternativ kann man eine Biomagnettherapie anwenden und eine Paste von zerkleinerten Kalanchoe-Blätter auftragen.

PNEUMONIE (LUNGENENTZÜNDUNG)

1. Pneumonie ist die Entzündung der Lunge, die ...

durch Bakterien, Pilze oder Viren hervorgerufen wird.

Die häufigste Art der Lungenentzündung wird von Bakterien namens Pneumokokken (*Streptococcus Pneumoniae*) ausgelöst.

2. Symptome

Die folgenden Symptome können mit der Krankheit in Verbindung stehen:

Normalerweise gehen eine Grippeerkrankung oder eine normale Erkältung voraus. Eine typische Lungenentzündung beginnt mit Husten zwischen mehreren Stunden und drei Tagen, mit eitrigem oder rostigem Auswurf, gelegentlich mit Blut, Brustschmerzen und Fieber mit Schüttelfrost.

Eine atypische Lungenentzündung zeigt allmähliche Symptome, zu denen niedriges Fieber, allgemeines Unwohlsein, Muskel- und Gelenkschmerzen, Müdigkeit und Kopfschmerzen, trockener Husten ohne Auswurf und weniger starke Schmerzen im Oberleib zählen.

3. Zeugenbericht

Letzten Winter wurden bei mir Bronchitis und eine Lungenentzündung im Anfangsstadium festgestellt. Es war nicht das erste Mal, dass mir das passierte. Die Ärzte verschrieben mir, wie bei den vorherigen Malen, Antibiotika und Kortison (typisch...). Beide Medikamente bereiten mir die jeweiligen Nebenwirkungen, aber damals kannte ich schon MMS.

Ich nahm es nach dem Protokoll 1000 (= Protokoll B) ein und in einer Woche erreichte ich eine unglaubliche Verbesserung, für die ich mit pharmazeutischen Produkten mindestens einen Monat brauchte, und dazu muss man noch die zwei Monate für die Reinigung von den Giftstoffen, die die Arzneimittel erzeugen, hinzuzählen. (...)

<http://testimoniosmms.com/2013/04/05/bronquitis-y-neumonia-testimoniomms/>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung von Protokoll C (CDS) oder Protokoll B (Basis) in Kombination mit dem Protokoll K (mit DMSO) auf den betroffenen Stellen, solange es erforderlich ist. Nachts kann das Protokoll H (wie zu Hause) zusätzlich angewendet werden, um den Vorgang zu beschleunigen.

POSTINFEKTÖSE GLOMERULONEPHRITIS

(Nephritisches Syndrom)

1. Postinfektiöse Glomerulonephritis ist eine Krankheit...

ohne effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin, deren Ursache nicht bekannt ist. Es handelt sich um eine Infektion, die von einer Bakterienart des Typs Streptokokken verursacht wird. Die Streptokokken rufen eine Entzündung der Kapillaren des Nierenkörperchens hervor, und vermindern damit dessen Fähigkeit den Urin zu filtern. In diesem Fall tritt die Infektion nicht in den Nieren, auf, sondern in anderen Körperteilen, wie zum Beispiel der Haut oder dem Hals.

2. Symptome

Verminderung der Harnausscheidung, rötlicher Urin, angeschwollener Bauchbereich, Schwellungen im Gesicht, an den Augen, den Händen, den Füßen oder den Fußknöcheln, sichtbares Blut im Urin. Es können auch Schmerzen und Gelenksteifheit auftauchen.

3. Zeugenbericht - Zeugenbericht 4383, Freitag, 9. März 2012

Ich leide an chronischer Glomerulonephritis (Nierenerkrankung), aber nach nur zwei Wochen MMS haben sich meine Laborwerte erheblich verbessert. Genial. :)

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls A (Amateur) über einen Zeitraum von zwei Wochen, gefolgt vom Protokoll C (CDS) oder als Alternative Protokoll B (Basis) über drei Monate.

PROSTATAKREBS

1. Prostatakrebs ist eine Krankheit ohne ...

effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin. Prostatakrebs ist eine bösartige Tumorerkrankung und geht vom Drüsengewebe der Vorsteherdrüse (Prostata) aus, einem Teil der männlichen Geschlechtsorgane. Die Prostata ist dafür zuständig Samenflüssigkeit zu produzieren. Der Krebs entsteht, wenn einige Prostatazellen mutieren und sich unkontrolliert vermehren. Es handelt sich um die häufigste Krebserkrankung beim Mann.

2. Symptome

Die Erkrankung ist im Frühstadium meist symptomlos oder äußert sich als Blahenschwäche, Verringerung des Hamtriebs oder Blasenentleerungsstörungen. Im fortgeschrittenen Stadium treten klare, obstruktive Symptome wie häufige Rückenschmerzen und Schwierigkeiten beim Geschlechtsverkehr auf.

3. Zeugenbericht - H. Verdugo Jara, 63 Jahre, Santiago de Chile

„Am 10.12.2010 wurde bei mir eine Untersuchung des prostataspezifischen Antigens durchgeführt, die ein Ergebnis von 37,76 Ng.ML hatte. Mein Hausarzt ordnete deshalb eine Biopsie an, die darlegte, dass ich ein prostatatisches Adenokarzinom 6 (3+3) hatte, sprich einen sechs Zentimeter großen Tumor, der in der Prostata verkapselt und bösartig war.

Aus diesem Grund wurde eine radikale Prostataektomie mit erweiterter Lymphadenektomie gemacht.

Die OP verlief zufriedenstellend, das Innere der Prostata wurde entfernt (Entleerung), genauso wie die Lymphknoten, Prostata und Samenbläschen.

Als „zufriedenstellend“ hat der operierende Arzt den Vorgang bezeichnet, aber das Ergebnis des prostataspezifischen Antigens nach der OP war 0,656, und man sagte mir, dass eine Bestrahlung notwendig sei, da dieser Marker anzeigte, dass es noch Krebszellen in dem Bereich gab.

Anschließend wurde ich an das Institut für Strahlenmedizin überwiesen (IRAM), wo bestätigt wurde, dass es sich bei der OP um einen Prostatakrebs mit hohem Risiko handelte, und dass das Antigen aus diesem Grund sehr hoch sei, was darauf schließen ließ, dass noch weitere Krebszellen existierten.

Man empfahl mir, sofort mit einer intensiven Strahlentherapie anzufangen und anschließend dreißig Tage zu ruhen.

Ich begann MMS zu nehmen und nach vier Tagen merkte ich, dass etwas in meinem Körper geschah. Ich konnte wieder aus dem Bett aufstehen.

Ich nahm das Protokoll 2000 wie empfohlen und machte Einläufe. Nach dreizehn Tagen unterzog ich mich einer Prostatakontrolle und das Ergebnis war fantastisch (nach Aussage meines Arztes), denn das Antigen war auf 0,9 ng/mL gesunken. Im Oktober ist eine weitere Strahlentherapie angesetzt, ich nehme weiterhin MMS und ich weiß, dass ich Ende Oktober keinen Krebs mehr haben werde.“

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder Protokoll B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser.

Eine Kombination mit dem Protokoll R wie Rektal ist möglich, das über einen Zeitraum von drei bis sechs Monaten nach jedem Stuhlgang angewendet wird. Nachts sollte das Protokoll E wie Einlauf im täglichen Wechsel mit dem Protokoll J angewendet werden.

Alle Krebsprotokolle können von Tees des einjährigen Beifußes (5g täglich) und der Einnahme von 15g frischer Kalanchoe Daigremontiana begleitet werden. Es ist sehr wichtig, die richtige, krebshemmende Ernährung zu befolgen: wenig Zucker und andere Substanzen, die den Körper sauer machen. Zudem muss die Ernährung bei jedem Patienten je nach Umständen individuell angepasst werden.

PROSTATITIS

1. Prostatitis ist eine Krankheit, für die ...

die Schulmedizin keine effiziente pharmazeutische Lösung kennt. Es handelt sich um die Entzündung des Prostatagewebes, deren Ursprung auf eine bakterielle Infektion zurückgeführt werden kann. Jede Bakterie, die eine Blasenentzündung verursachen kann, kann auch eine akute bakterielle Prostatitis hervorrufen. Die Prostatitis, die nicht bakteriell ist, nennt sich abakterielle chronische Prostatitis. Die akute Prostatitis beginnt schnell und die chronische entwickelt sich langsam über drei Monate hinweg und ihre Symptome sind weniger schwer.

2. Symptome

Schüttelfrost, Fieber, Rötung der Haut, Blut im Urin, Brennen oder Schmerzen beim Urinieren, Schwierigkeiten beim Beginn des Wasserlassens oder der Blasenleerung, schwacher Urinstrahl.

3. Zeugenbericht - Alfonso

Ich hoffe, meine Geschichte hilft jemandem.

Hallo Luis, seit bereits zwei Tagen nehme ich MMS, wie du mir vorgegeben hast. Ich ging drei Jahre lang zum Urologen und es ging mir immer schlechter. Als mir gesagt wurde, dass die Prostatitis chronisch ist, brach meine Welt zusammen, da ich nicht wusste, was ich machen sollte. Klar, dafür hat man Freunde.

Mein Freund Rafa schleifte mich zu deiner Sprechstunde, da er sah, dass ich mich, als eigentlich fröhliche und aktive Person, aufgrund meines Übels veränderte. Ich dachte, wenn mir die konventionelle Medizin das Übel nicht heilen konnte, würden es natürliche Methoden auch nicht können bis zu dem Zeitpunkt, an dem ich mich in deine Hände begeben habe: „Gesegnet sei dieser Moment!“. Danke, Luis! Ich hatte dich gefragt, ob ich wieder gesund werden würde und deine Worte waren: „Alfonso, als ich Naturist wurde, musste ich ein Dokument unterschreiben, das beinhaltete, dass ich den Kranken nicht versprechen dürfe sie zu heilen" und dass wir das im Verlauf sehen würden. Das geschah alles an einem Montag und am Freitag waren die Prostata-schmerzen, die Schmerzen in den Beinen, den Nieren und dem After fast verschwunden. Nach zwei Behandlungen von 45 Tagen ging es mir fast großartig, obwohl ich noch ein schmerzloses, aber ein bisschen komisches Unwohlgefühl im After hatte (...) Seit zwei Tagen nehme ich MMS und das Unwohlgefühl ist weg. Das ist großartig und noch bleiben mir 42 Tage der Behandlung. Ach ja, beide Behandlungen beinhalteten Reinigungen des Colons, der Nieren usw. und ich habe sie wortwörtlich befolgt.

Jetzt weiß ich, das Geld, das für die Lösung meines Übels ausgegeben wurde, war die beste Investition meines Lebens. Denn seit drei Jahren zahle ich für eine Krankenversicherung, die mir überhaupt nicht geholfen hat. Das Einzige, wozu die gut war, waren die Untersuchungen. Für einen Mythos letztendlich. Luis, das MMS habe ich so eingenommen, wie du es mir gesagt hast, aber mit aufsteigender Dosis, und ich habe mich bis auf ein Unwohlgefühl in den Beinen und bis auf die Rückenschmerzen, von denen ich dir erzählte, in keinem Moment schlecht gefühlt.

Ich hoffe, dass dieser Zeugenbericht jemandem hilft, der in der gleichen Situation ist, sodass er dem Leben mit Hoffnung begegnet, denn ich sah nach drei Jahren mit Waden-, After-, und Nierenschmerzen nicht mehr, wie dieser Leidensweg enden könnte. Daher danke ich euch hiermit!(...) Ich möchte auch meinen Freund erwähnen, der eine wundervolle Person ist und der mich zum Naturisten geschleppt hat, obwohl ich nicht an diese Art von Medizin glaubte. Grüße an alle.

Quelle: <http://www.good4u.es>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder B (Basis) in Kombination mit dem Protokoll E (Einlauf) ein bis drei Monate lang und das Protokoll R (Rektal) nach jedem Stuhlgang.

PSORIASIS (SCHUPPENFLECHTE)

1. Eine entzündliche chronische Hautkrankheit, ...

für die die Schulmedizin keine effiziente pharmazeutische Lösung kennt und die gelegentlich auch die Gelenke betrifft. Die verletzten Stellen weisen Rötung, Abschuppung, Schmerzen und Schwellungen auf. Sie ist nicht ansteckend.

2. Symptome

Hautverletzungen in Form von Plättchen in verschiedenen Größen, die rötlich gefärbt sind und mit weißlichen Schuppen bedeckt sind. Normalerweise tritt Psoriasis an den Ellbogen und Knien auf, zuweilen auch auf der Kopfhaut und an anderen Körperstellen.

3. Zeugenbericht - Elizabeth Winkler Schmidt, 13. Juli 2012

Bei meiner Mutter Sylvia Schmidt fing im Jahr 1989 die Psoriasis an. Am Anfang waren es nur kleine Wunden am Bein, die sie mit Salben unter Kontrolle hielt, aber sie heilten nie. Mit den Monaten traten diese an verschiedenen Körperstellen auf und sie unterzog sich jeglicher Art von Behandlung, von traditionell bis alternativ. Auch wenn einige davon für ein paar Tage Ergebnisse zeigten, kam die Krankheit nach einigen Tagen stärker wieder. Letztes Jahr erzählte mir eine Freundin von MMS und empfahl mir, die Videos von Andreas Kalcker anzusehen. Außerdem gab sie mir ein bisschen von dem Produkt, sodass meine Mutter mit der Einnahme beginnen und sehen konnte, was passieren würde. Nach wenigen Tagen verspürte sie schon eine Linderung und zu diesem Zeitpunkt war ihr Körper mit Schuppenflechte bedeckt (außer Gesicht, Hände und Füße).

Ich trat mit Angelica in Kontakt und am 1. September 2011 begann die Behandlung mit dem Protokoll 1000 (= Protokoll B) und einem Aufsprühen des Produktes auf den ganzen Körper. Als die Tage vergingen, konnte man die Verbesserung bemerken. Manchmal kam es zu einem starken erneuten Ausbruch der Krankheit, aber am zweiten oder dritten Tag verschwand dieser und die Wunden gingen weiter zurück. Das erste wahrhaftige Zeichen war, als die Wunden hinter den Ohren verschwanden, an denen die Brillenbügel die Stelle noch weiter verletzt

hatten, und die Haut völlig normal wurde. Danach verschwanden die Wunden auf der Kopfhaut, was durch die Friseurin bemerkt wurde, die meine Mutter fragte, was sie getan habe, da sie gar nichts mehr am Kopf hatte. Zwischen November und Dezember fügte ich Bäder mit dem Produkt hinzu und machte die ganze Zeit weiter mit der vorherigen Behandlung, und zwar mit dem Wecker zur Erinnerung, um keine einzige Einnahme zu verpassen. Anfang 2012 war die ganze Haut des Körpers entzündet und sehr rot, als hätte sie einen Sonnenstich und sie fühlte sich sehr heiß an. Das dauerte nur zwei oder drei Tage und dann fingen alle übrigen Wunden an, zurückzugehen. Mehrere Gläser MMS waren zu dieser Zeit nötig, aber das war es wert. Heute, am 17. April 2012, ist ihre Haut komplett gesund und sie beginnt mit einer Erhaltungsbehandlung, wie von Angelica vorgegeben. Psoriasis komplett geheilt.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder des Protokolls B (Basis) in Kombination mit dem Protokoll D (Dermatologisch) für die betroffenen Stellen, solange wie nötig. Bei wiederkehrenden und sehr schweren Fällen ist das Protokoll zur Parasitenbekämpfung empfehlenswert.

REFLUXÖSOPHAGITIS (SODBRENNEN)

1. Bei diesem Leiden werden die Mageninhalte vom Magen aus ...

bis zur Speiseröhre, der Verbindung, die vom Mund bis zum Magen führt, aufgrund einer unzureichenden Schließung des Muskels am Ende der Speiseröhre aufgestoßen.

Im Magen mischen sich die Nahrungsmittel mit den Magensäften, die unter anderem auch Salzsäure (erforderlich zur Verdauung von Proteinen) enthalten. Diese Säure beschädigt den Magen nicht, weil das Organ durch eine Schleimhaut geschützt ist. Speiseröhre, Rachen und Mund verfügen jedoch nicht über diesen Schutzschleim. Wenn Nahrungsmittel und die Magensäure in die Speiseröhre zurückkehren, lösen sie Reizungen und Verbrennungen aus.

2. Symptome

Der Rückfluss kann symptomlos sein. Sodbrennen ist das häufigste Symptom und besteht aus einem brennenden Gefühl auf der Höhe des Brustbeins. Nach einer ausgiebigen Mahlzeit und wenn der Patient sich hinlegt, nimmt dieses Gefühl zu. Des Weiteren können folgende Symptome auftreten: Aufstoßen mit bitterem Ge-

schmack, nicht herzbedingte Brustschmerzen, Rülpsen, Beschwerden im Kehlkopf oder Rachen, wie Heiserkeit oder das Empfinden eines Fremdkörpers im Hals. Mit den Atemstörungen können auch nächtliches Husten, Pneumonie, Bronchitis, Bronchienverengung, chronisches Asthma, usw. auftreten.

3. Zeugenbericht - Ein Fall aus Australien

Zunächst einmal Glückwünsche und danke, danke, danke! Nehmen Sie weiterhin ihr MMS, um noch viele Jahre länger am Leben zu bleiben und ihre erfolgreiche Reise durch dieses Leben zu genießen! Ich nutze MMS seit sieben Wochen und ich möchte Ihnen die folgenden Verbesserungen meiner Gesundheit schildern. Mein lebenslanger Kampf gegen Reflux/Sodbrennen/ SÄURE scheint vorbei zu sein. Nach vier Tagen sind die Erkrankungen verschwunden und noch nicht wiedergekehrt. (Mein Körper erlag Bier, Pommes Frites, anderen Gemischen und dem täglichen Junkfood, aber eine tägliche Dosis MMS lindert das nach wenigen Minuten.) Meine Schwäche „mein ganzes Leben lang“ war zu viel Schleim in der Nase und im Hals. Meistens konnte das merklich auf „kein Problem“ verbessert werden. Jetzt schaffe ich es, die ganze Nacht zu schlafen und meine Frau sagt, dass ich weniger schnarche. (...)

Quelle: http://jimhumble.biz/index.php?option=com_content&view=article&id=27&Itemid=8

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls C (CDS), das mit der Einnahme von täglich 150ml bis 200ml Meerwasser in mehreren Einnahmen oder durch direkte Zugabe zum CDS kombiniert werden kann.

RHEUMATOIDE ARTHRITIS

1. Die Ursache der rheumatoiden Arthritis ...

ist ungeklärt und die Schulmedizin kennt keine effiziente pharmazeutische Lösung. Es handelt sich um eine entzündliche, systemische Krankheit, die entsteht, weil das Immunsystem Zellen des eigenen Organismus angreift. Sie ist gekennzeichnet durch anhaltende Entzündungen der Innenschicht der Gelenkkapseln (Sinovitis) und betrifft in der Regel kleinere Gelenke. Dort richtet sie einen fortschreitenden Schaden an, der verschiedene Stufen an Deformitäten und funktionelle Behinderungen hervorruft.

2. Symptome

Gelenkschmerzen als Folge der Entzündungen, Morgensteifheit, bei einer chronischen Erkrankung ist die Deformität der Finger charakteristisch. Nicht gelenkspezifische Symptome sind:

- Muskelschwäche
- Gewichtsabnahme
- andauernde, intensive Nackenschmerzen
- Trockenheit in Mund und Augen
- Verdickungen der Haut
- Kribbelndes Gefühl in Händen und Füßen

3. Zeugenbericht - Javier Enrique Calderón

Mein Name ist Javier Enrique Calderon, ich bin 37 Jahre alt und leide seit zehn Jahren an einer chronischen, rheumatoiden Krankheit, welche von den Ärzten fünf Jahre lang als Spondylitis ankylosans behandelt wurde, bis man mir mitteilte, dass es sich um rheumatoide Arthritis handelt. Die neue Diagnose hat an meiner schlechten körperlichen Verfassung allerdings gar nichts geändert.

Vor sechs Monaten hat man bei mir neben der Arthritis auch Fibromyalgie diagnostiziert, darüber hinaus habe ich als Nebenwirkung der hohen Kortison-Dosen das Cushing-Syndrom entwickelt.

Bei der Behandlung meines breiten Krankheitsspektrums habe ich so ziemlich alles ausprobiert: Schulmedizin, Naturheilkunde, Homöopathie, Akupunktur, und was mir nicht noch alles empfohlen wurde. Ich versuchte alles, um meine Lebensqualität zu verbessern. Meine Beschwerden fingen im Alter von 27 Jahren nach einem sportlich aktiven Tag an den Fußsohlen an. Ich habe dem zunächst keine Beachtung geschenkt, doch rasch breitete sich die Erkrankung auf Beine, Hüfte, Wirbelsäule, Kiefer, Hände und allgemein auf den ganzen Körper aus. Über einen Zeitraum von ungefähr sechs Monaten war ich auf die Hilfe meiner Frau angewiesen, um mich im Bett umzudrehen. Ich war nicht in der Lage Lebensmittel zu zerkauen oder aus dem Bett aufzustehen, ganz zu schweigen von meinen körperlichen Bedürfnissen, die ich ohne Hilfe nicht mehr bewältigen konnte.

Etwas ein Jahr nach Beginn meiner Krankheit lernte ich Rheumatologen kennen und so kam ich in Kontakt mit großen Mengen an Kortison und anderen Medikamenten, die zum damaligen Zeitpunkt den Zweck erfüllten, dass ich wieder aus dem Bett aufstehen und laufen konnte. Hoffnung kam in mir auf, ich nahm mein Leben wieder in die Hand, war mir aber der neuen Grenzen bewusst und machte sowohl körperlich als auch emotional Zugeständnisse, um wieder damit zu beginnen ein selbstbestimmtes Leben zu führen.

Es waren zehn harte Jahre, mit teilweise unerträglichen Schmerzen, aber Gott und meine Familie haben mir die Kraft gegeben, weiterzumachen. Mein Körper hat sich an die Medikamente gewöhnt und ich musste immer höhere Dosen zu mir nehmen. Meinen rechten Arm hatte ich aufgrund der Ablagerungen verloren, er war in einem 75 Grad Winkel versteift und die Schmerzen waren unerträglich, egal welche Mittel ich zu mir nahm.

Seit Mitte letzten Jahres ist meine Krankheit wieder voll ausgebrochen, aggressiv wie nie und ich wurde wieder bettlägerig. Ich brauchte wieder Hilfe bei meinen grundlegenden Bedürfnissen und die Medikamente erbrachten scheinbar keine Wirkung mehr. Der Rheumatologe bezeichnete die Situation als Schub und er teilte mir mit, dass ich den Testergebnissen zufolge ab jetzt auf einen Rollstuhl angewiesen wäre. Ich lehne diesen Umstand vehement ab und habe daher angefangen im Internet über meine Krankheit und die verschiedenen Behandlungsmöglichkeiten zu forschen.

Ich begann eine alkalische Diät, was den Studien zufolge sowohl in meinem Fall als auch bei anderen Krankheiten sehr sinnvoll ist, auch wenn sich die Vorteile wahrscheinlich erst auf lange Sicht bemerkbar machen. Hinzu kam eine Ernährung mit natürlichen Produkten, wie zum Beispiel Zink, Kalzium und anderen Mineralstoffe sowie Vitaminen, die mein Körper benötigt.

Eines Tages stieß ich auf Informationen über etwas, das sich damals Miracle Mineral Supplement nannte, dieser Name hörte sich für mich nach Quacksalbern und Betrug an, denn alles, was sich nach Wunder anhört, macht mich misstrauisch. Doch ich fand im Internet bei verschiedenen Quellen eine Vielzahl an positiven Patientenberichten über die Vorteile von MMS und ich beschloss, meine Nachforschungen zu vertiefen. Zu diesem Zeitpunkt entdeckte ich Videos von Andreas Ludwig Kalcker, der eine wissenschaftliche Begründung für MMS im Körper liefert. Das überzeugte mich und ich beschloss, es auszuprobieren.

Heute bin ich wieder zurück im Berufsleben. Ich laufe ohne Stock, mein rechter Arm hat sich wesentlich erholt und die Schmerzen haben zu 70% nachgelassen. Auch wenn ich noch weit davon entfernt bin ein vollkommen gesunder Mensch zu sein, kann ich bezeugen, dass ich dank MMS wieder selbstständig bin. Ich bin wieder eine leistungsfähige Person, die in der Lage ist seine dreizehn Monate alte Tochter hochzuheben und noch viel wichtiger ist, dass ich meine Hoffnung zurückgewonnen habe, eines Tages wieder ganz gesund zu sein.

4. Anmerkung des Autors

Ich habe dieselbe Erfahrung machen müssen. Vor einiger Zeit litt ich an rheumatoider Arthritis in den Händen und aufgrund der Krankheit war ich irgendwann nicht mehr in der Lage meine Arbeit angemessen auszuführen und alltägliche

Aktivitäten zu verrichten. Ich kam an den Punkt, an dem ich solche Schmerzen hatte, dass ich nicht einmal eine Pfanne in der Hand halten konnte! Ich ging von Arzt zu Arzt und suchte Rat in allen möglichen Kliniken, aber alles, was man für mich tun konnte, war Schmerzmittel zu verschreiben, die keine Heilung bieten und verheerende Nebenwirkungen haben.

Zur damaligen Zeit hat mir ein Freund dazu geraten, ein Mittel namens „Wundermineral“ auszuprobieren, auch wenn ich den Namen alles andere als lustig fand und ich das Mittel zunächst ablehnte.

Als das Paket bei uns zu Hause ankam, musste unsere Hündin als Laborratte gehalten werden. Das arme Tier war bereits alt und krank und konnte sich kaum bewegen. Ihre Bewegungen beschränkten sich auf ein müdes Wedeln mit dem Schwanz zur Begrüßung von ihrem Hundekissen aus, denn sie lag eigentlich den ganzen Tag über. Ich bereitete die Mischung zu und verabreichte sie ihr mit einer Spritze in den Mund. Wie zu erwarten, schmeckte ihr die Substanz nicht, denn MMS riecht nach Bleiche, auch wenn es keine Bleiche ist.

Entgegen jeder Prognose ging es unserer Hündin am nächsten Tag besser denn je, sie lief munter durch den Garten und strahlte vor lauter Energie. Ich gab ihr erneut eine Portion des Trankes, der ihr nach wie vor nicht schmeckte und sie fraß den ganzen Nachmittag über mehr Gras als eine Kuh. Tatsache ist, dass sich ihr Gesundheitszustand so sehr verbesserte, dass sie von allen Krankheiten geheilt wurde. Mir blieb also nichts anderes übrig, als es selbst auszuprobieren.

Damals bestand das Protokoll noch darin, die Dosis schrittweise zu erhöhen, bis eine Dosis von 15 aktivierten Tropfen erreicht wurde (15 Tropfen Chlorit und 15 Tropfen Aktivator). Also nahm ich es allmählich ein und hielt mir die Nase dabei zu... und das scheinbar Unmögliche wurde Wirklichkeit! MMS funktionierte! Ich kann heute wieder Klavier spielen.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative), in Kombination mit dem Protokoll K auf den betroffenen Stellen über einen Zeitraum von drei Monaten.

SARKOIDOSE

1. Hierbei handelt es sich um eine Entzündung ...

der Lymphdrüsen, der Lunge, der Leber, der Augen, der Haut und anderer Gewebe, für die es keine effiziente pharmazeutische Lösung gibt. Der Grund dafür ist eine Gruppierung von Zellen des Immunsystems, die anormale Gewebemassen,

sogenannte Granulome, in verschiedenen Organen des Körpers bilden. Wenn das Immunsystem unseren Körper gegen fremden Substanzen verteidigt, entsendet es spezielle Zellen, die biochemische Stoffe abgeben und eine Entzündung im Körper hervorrufen. Dieser Nebeneffekt verschwindet bei normalen Personen wieder, hält jedoch bei Sarkoidose-Patienten an.

2. Symptome

Fast alle Patienten zeigen Symptome in der Lunge oder im Brustkorb, die fortschreiten mit: Erschöpfung, Fieber, Energiemangel, Gewichtsverlust, Gelenkschmerzen, Trockenheit der Augen, Schmerzen im Brustkorb, trockener Husten, Atemschwierigkeiten, blutiger Husten, verschwommene Sicht, Atemnot, trockener Husten oder Hautverletzungen, die von Rötungen und kleinen Knötchen bis zu Knotenrose oder Lupus gehen.

3. Zeugenbericht - Ana aus Coruna, Spanien)

Klinischer Befund: Sarkoidose. Beginn der Behandlung mit MMS: 27/12/2010.

Am 10/12/2011 teilte sie mit, dass ihr Arzt nach den medizinischen Kontrolluntersuchungen ihrer Krankheit folgenden Kommentar abgegeben hatte: „Wenn wir nicht wüssten, dass Sie an Sarkoidose leiden, würden wir sagen, dass Sie nicht an dieser Krankheit leiden, da Sie davon völlig frei sind.“

Ana schaffte es, täglich zehn aktivierte Tropfen MMS (dreimal am Tag) einzunehmen; sie nahm drei Monate 28%iges MMS und aufgrund der Verträglichkeit wechselte sie auf 25%iges MMS für die restliche Zeit. Alle fünfzehn Tage machte sie eine Pause von drei Tagen, um 1000mg Vitamin C und Minerale einzunehmen (Salze zu lppm, die durch Mahlen erhalten werden; hauptsächlich Kalzium, das sogar während der MMS-Einnahme). Ihre Ernährung war normal, wobei sie größtenteils Fleisch vermied.

Sie machte mit einem Erhaltungs- und Vorsorgeprotokoll mit sechs Tropfen aktiviertem 25%igen MMS zweimal in der Woche (Dienstag und Donnerstag) weiter. Ich hoffe, dass das für jene von Nutzen ist, die es brauchen.

Danke an Herrn Humble und an alle, die das möglich gemacht haben!

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder des Protokolls B (Basis) in Kombination mit dem Protokoll D (Dermatologisch) auf den betroffenen Stellen, solange es erforderlich ist.

SCHILDDRÜSENKREBS

1. Schilddrüsenkrebs ist...

eine Erkrankung ohne effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin. Es handelt sich um eine kleine Anzahl von bösartigen Tumoren, die in der Schilddrüse auftauchen, die sich innerhalb und im oberen Teil des Halses befindet. Diese Krebsart kann in jedem Lebensalter auftauchen.

2. Symptome

Husten, Verdauungsbeschwerden, Anschwellen der Schilddrüsen, Heiserkeit oder Veränderungen der Stimme, Schwellung und Tumor im Halsbereich oder Knoten in den Schilddrüsen.

3. Zeugenbericht - Gustavo Fabian Lopez Goyeneche,

Mar del Plata, Argentinien

Am 20. November 2013 hatte ich einen Schlaganfall. Aus diesem Anlass wurden verschiedenste Untersuchungen durchgeführt, um mögliche Folgeschäden festzustellen und man fand einen 2cm großen Knoten in der Schilddrüse.

Ich begann mit der oralen Behandlung mit CDS, Meerwasser, Super Rabo Zapper Sitzungen, täglichen Spaziergängen, Ernährung ohne Mehl, Milchprodukte und Zucker. Der Knoten fing an, sich zu verkleinern und nach einem Jahr und fast drei Monaten hatte sich dessen Umfang auf 0,2cm reduziert.

Ich begann Blut im Urin zu haben, es wurde eine Ultraschalluntersuchung gemacht und man stellte mehrfachen Blasenkrebs fest. Ich wurde operiert und nach sechs Monaten hatte ich mehr Karzinome als vorher.

Ich lernte Dr. Ängel Gracia kennen und begann Meerwasser zu trinken. Ich lernte ebenfalls MMS und Hira Ratan Manek kennen und begann mit dem Sonnenprotokoll und mit MMS-Einnahmen. Ich informierte mich auch über vegane Rohkost und orientierte mich an Marc Ams Buch über verdauungsbedingte Leukozytose. Daraus besteht im Grunde genommen meine Behandlung.

Anmerkung: Zwischen dem 1. und dem 18. Juli **habe** ich täglich 120ml CDS auf 12 Einnahmen verteilt ohne bemerkenswerte Nebenwirkungen zu mir genommen. Erhöhte Temperatur am 12. Tag, Übergeben an den Tagen 5, 7, 14 und 15 und Polyurie.

Am heutigen Tage habe ich keinen Knoten mehr und die Schilddrüsenwerte befinden sich wieder in normalen Parametern.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative), ansteigende Einnahme von 1ml auf 3ml CDS in 100ml Wasser aufgelöst, 10-mal täglich.

Eine Kombination mit Protokoll K (mit DMSO) über einen Zeitraum von drei bis sechs Monaten ist möglich, welches auf die betroffene Stelle aufgetragen wird. Nachts wird nach Möglichkeit das Protokoll J angewendet. Alle Krebsprotokolle können von Tees des einjährigen Beifußes (5g täglich) und der Einnahme von 15g frischer Kalanchoe Daigremontiana begleitet werden. Es ist sehr wichtig, die richtige, krebshemmende Ernährung zu befolgen: wenig Zucker und andere Substanzen, die den Körper sauer machen. Zudem muss die Ernährung bei jedem Patienten je nach Umständen individuell angepasst werden.

SCHIZOPHRENIE

1. Die Schizophrenie ist...

eine psychische Krankheit, die durch eine Erkrankung des Gehirns ausgelöst wird und verschiedene Aspekte der psychologischen Fähigkeiten beeinträchtigt, wie das Denkvermögen, die Wahrnehmung, die Emotionen und den Willen. Der Begriff Schizophrenie bedeutet „zersplitterter Geist“, was auf die geistigen Veränderungen der betroffenen Menschen zurückzuführen ist.

2. Symptome

Delirium, Halluzinationen, Denkstörungen, Isolierung und emotionale Verschlechterung.

3. Zeugenbericht - David O. U.

Zwei akute Schizophreniephasen mit Krankenhauseinweisungen und viele leichte Phasen mit psychotischen Schüben über Monate. Seit mindestens einem Jahr allopathische Behandlung (am Anfang). Nach einem Monat allopathischer Behandlung begann der Patient mit dem Protokoll 1000 (= Protokoll B) und Entwurmungsprotokoll. Nach einer Woche konnten alle Medikamente abgesetzt werden. Bis zum heutigen Tag (sechs Monate später) hatte der Patient keine Phasen und keine Rückfälle mehr.

4. Anmerkung des Autors

Es gibt Fälle, die belegen, dass Schizophrenie in einigen Fällen direkt mit einem

Parasitenbefall zusammenhängt, da die betroffenen Personen bei der Anwendung des Protokolls zur Entwurmung große Mengen Schleim aus dem Darm ausstießen, genau wie die Kinder mit Autismus. Sobald die Behandlung mit diesem Protokoll nach drei Monaten abgeschlossen wurde, ließ sich eine deutliche Verbesserung und Steigerung des Wohlbefindens der betroffenen Personen feststellen. Wenn es ein Problem im Gehirn gibt, suchen wir meistens im Kopf die Ursache, allerdings habe ich festgestellt, dass die meisten Probleme ihren Ursprung im Darm haben und von eingenommenen Giftstoffen, wie zum Beispiel Alkohol, oder Parasiten oder anderen Erregern ausgelöst werden. Diese Parasiten oder Krankheitserreger setzen große Mengen Ammonium frei und blockieren damit gleichzeitig das Darmlumen sowie die Aufnahme von Nährstoffen.

Übliche Behandlung

In diesem Fall wäre die angemessene Behandlung die Anwendung des Protokolls C (wie CDS) über einen Zeitraum von drei Wochen gefolgt vom Protokoll P (wie Parasiten).

SCHUPPEN

1. Schuppen (Pityriasis Simplex o Furfuracea) sind ...

eine Reaktion, die Juckreiz, Trockenheit und Rötung auslöst. Diese Reizung beschleunigt die Zelleerneuerung der Haut und führt dazu, dass sich unreife Zellen an der Oberfläche der Kopfhaut ansammeln, was klar sichtbare Schuppen hinterlässt. Dieses Phänomen tritt auf, wenn drei Faktoren gleichzeitig auftauchen: Mikroben, fettige Kopfhaut und empfindliche Haut.

2. Symptome

Weißer Hautschuppen auf der Kopfhaut, Juckreiz, Trockenheit und Rötung.

3. Zeugenbericht

Ich hatte seit meiner Kindheit trockene Kopfhaut oder Schuppen (ich weiß nicht wirklich, welches von beiden), weshalb ich schon damals das Antischuppen-Shampoo meiner Eltern ausprobierte. Jetzt nahm ich eine 4 oz Sprayflasche (40 Tropfen MMS + 40 Tropfen 50%ige Zitronensäurelösung, anschließend mit Wasser aufgefüllt). Ich begann, mein Haar gute zehn Minuten zu besprühen, massierte die Kopfhaut und bemerkte bereits am ersten Tag eine deutliche Verbesserung. Vier Tage später war meine Kopfhaut überhaupt nicht mehr trocken. Normalerweise rieselten bei mir Schuppen wie Schnee vom Kopf, wenn man das Haar

einfach nur berührte. Dieses Problem hat sich nun erledigt. Es gibt keinen „Schnee“ mehr, auch nicht, wenn ich stark an meinem Kopf kratze. Die trockene Kopfhaut gehört der Vergangenheit an! Weg! Einfach unglaublich!

Ich danke all den mutigen Menschen auf YouTube, die nun weitere Pluspunkte zum Thema MMS vergeben können. Am Anfang war ich skeptisch, aber ich freue mich, dass ich der Substanz eine Chance gegeben habe und habe ein schlechtes Gewissen, wegen all der Diskussionen, bei denen ich gegen MMS gewettert habe, als ob ich Ahnung davon gehabt hätte. Ich hatte eigentlich keine Ahnung, sondern habe einfach nur auf die „Mainstream“-Meinung vertraut, mit der uns die Wissenschaft und die Medien füttern und sie kommen damit durch. Ich habe blind auf deren Meinung vertraut und dafür schäme ich mich jetzt. Ich werde diesen Fehler nie wieder begehen. Es tut mir für die Leute Leid, die von meiner ahnungslosen Meinung beeinflusst wurden und ich hoffe, dass sie einsehen können, dass MMS funktioniert.

Mick.

<http://genesis2church.org/list-all-mms-testimonialshtml?>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls D zwei oder dreimal täglich, eine Kombination mit dem Protokoll C über deinen Zeitraum von drei Wochen ist möglich.

SCHWERMETALLE

1. Die Hauptquellen für Schwermetalle ...

finden wir überwiegend in alten Zahnfüllungen aus Amalgam, Insektiziden (die normalerweise ein oder zwei Schwermetalle enthalten, die auf Anbaufeldern benutzt werden), in Produkten gegen Schimmel, die Thiomersal enthalten, Medikamenten (besonders denjenigen, die hohen Blutdruck regulieren) und vor allem in Impfungen wie der MMR-Impfung (Masern-Mumps-Röteln), der DTP-Impfung und Tetanus, sowie in der von der Industrie verschmutzten Luft. Auch die Vergiftung eines Säuglings durch die Muttermilch ist denkbar. Durch das Stillen kann die Mutter einen hohen Prozentsatz ihrer Schwermetallbelastung an das Kind weitergeben. Quecksilber ist eines der Metalle, die aufgrund ihrer Eigenschaften die größten Vergiftungsprobleme verursachen. Die grundlegenden Aufnahmewege der Quecksilberbestandteile sind die Atmung, die Verdauung, die Haut und die Plazenta. Die Quecksilberdämpfe durchdringen leicht die Zellmembranen und

erreichen schnell den Blutkreislauf und das Nervensystem, wo sie das GTP der Axone befallen und diese demyelinisieren (wie ein offenes Isolierungskabel). Interessanterweise, im Gegensatz zu dem, was viele Leute glauben, wird metallisches Quecksilber fast nicht über den Verdauungstrakt aufgenommen, während andere Quecksilberverbindungen sehr wohl auf oralem Weg aufgenommen werden. Das Hauptproblem sind die Quecksilberverbindungen, die die Plazentaschranke durchdringen, sodass in der Nabelschnur ähnliche Quecksilberkonzentrationen wie im Blut der Mutter vorkommen. Ebenso wurden Fälle geschildert, bei denen die Quecksilberaufnahme über den Parenteralweg stattfand. Es gibt sogar Anzeichen für Todesfälle aufgrund einer Lungenembolie. Das Quecksilber sammelt sich hauptsächlich in der Leber, den Nieren und den Nervenstrukturen an, da es ein starkes Kation ist. Sogar in minimalen Mengen, wie 0,00000001%, beeinträchtigt Quecksilber das Nervensystem und das Gehirn. Außerdem greift es die Gelenke, die Knochen, das Blut und besonders den Darmtrakt an.

2. Symptome (hervorgerufene Krankheiten):

Schwere Magen-Darm-Entzündungen, Hämorrhagische Colitis Ulcerosa (Dickdarm), Anurie (aufgrund von Ablagerungen in den Nierengängen verstopft die Niere und filtert nicht mehr), Mundschleimhautentzündung (Stomatitis). Neurologisches und enzephalitisches Syndrom, Ataxie (Instabilität beim Gehen, motorische Schwäche (einschlafende Hände), psychische Störungen (Angstzustände, Instabilität, höhere Aggressivität als normal, und sogar Demenzzustände). Störungen der Augen (Verengung des Sehfeldes. Atkinson-Reflex, Braunfärbung der Linse), Störungen der Schleimhaut des Verdauungssystems und der Nieren- Bei sehr schweren Fällen: Enzephalopathie sogar bis zum Tod. Neurologische Symptome in größerem Ausmaß, Schüttelfrost, neurologische und psychische Störungen. Autismus, usw.

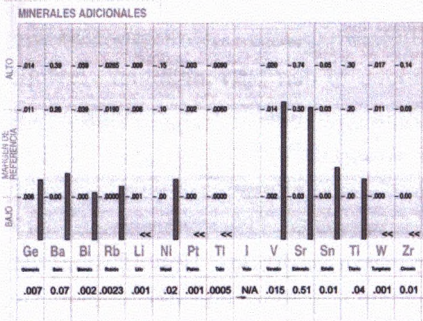
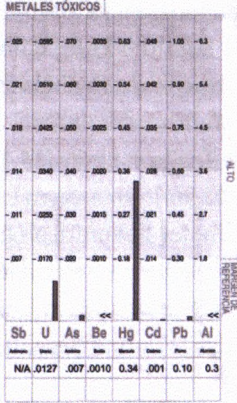
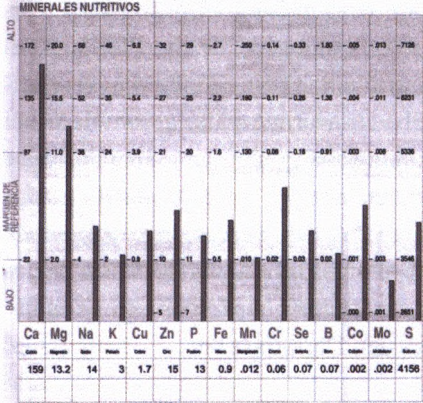
3. Zeugenbericht - Jose Beiran

Der Patient beschwerte sich über schwere Konzentrationsprobleme und Gefühlsmangel in den Gliedmaßen. Die Werte der Haaranalysen zu Beginn im Jahr 2004 betragen 0,34mcg/l. Die maximalen Werte bei Personen, die einem toxischen Umfeld ausgesetzt sind, liegen bei 15mcg/l. Drei Jahre später, Dezember 2007, waren diese absolut nicht heruntergegangen. Bei der dritten Analyse im Mai 2009 und nach einer Behandlung mit MMS von ungefähr zwei Monaten hatten sich die Werte auf 0,07mcg/l verringert. Heute liegen sie bei 0,03mcg/l.



TRACE ELEMENTS, INC.
4001 South Dale - Addison, Tx. 75001 - U.S.A.

LABORATORIO No.:	579333		
PERFL No.:	2	TIPO DE MUESTRA	CABELLO
PACIENTE:	BELTRAN, JOSE	EDAD: 40	SEXO: M
			TIPO METABOLISMO: LENTO 1
ORDENADO POR:	ZABAL, L.	CUENTA No.:	2195
		FECHA:	9/28/2004



C Por debajo del límite del análisis: El valor dado es el límite de detección.
 CH El resultado de la muestra no es adecuado para análisis.
 N Actualmente no está disponible.
 Todos los niveles mínimos se dan en µg/g (En miligramo por cien gramos de pelo).
 Los niveles límites y la interpretación se han basado en muestras de pelo obtenidas de la región postal media a la superior del cuero cabelludo.
 Los análisis de laboratorio son proporcionados por Trace Elements, Inc., un Laboratorio Clínico Certificado, HCLIA, No. 45-0048787

9/28/2004
 RESULTADO DEL ANÁLISIS
 RESULTADO DEL ANÁLISIS

4. Anmerkung des Autors

Praktisch alle Metalle reagieren empfindlich auf eine Oxidation. In unserem Körper speichern wir viele davon in einem reinen Zustand und machen es so fast unmöglich, sie auszuschleiden.

Chlordioxid hat die Fähigkeit, Metalle zu oxidieren. Wenn die Metalle einmal in Oxide verwandelt wurden, kann der Körper sie ausscheiden. Je nach Art der Vergiftung oder der Art des Metalls ändert sich die Behandlungszeit mit MMS. Manche oxidieren schnell, aber andere, wie das Quecksilber, erfordern normalerweise eine langfristige Einnahme, bei der zwei tägliche Dosen zwei oder drei Monate lang eingehalten werden müssen.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative), ansteigende Einnahme von 1ml auf 3ml CDS in 100ml Wasser aufgelöst, 10-mal täglich, bei schweren Fällen drei Monate lang. Eine Kombination mit Protokoll J oder E (Einlauf) ist möglich.

SINUSITIS

1. Sinusitis ist eine entzündliche Reaktion der Nasenschleimhaut...

und den Nasennebenhöhlen auf eine Infektion durch Bakterien, Viren oder Pilze. Die Nasennebenhöhlen liegen hinter der Stirn, den Nasenknochen, den Backen und den Augen, bei einem gesunden Menschen enthalten sie keine Bakterien oder andere Mikroorganismen, der Schleim kann entweichen und die Luft kann durch die Nebenhöhlen strömen. Bei einer von Sinusitis betroffenen Person ist das nicht der Fall.

2. Symptome

Verlust des Geruchsinns und schlechter Atem, Husten, der sich normalerweise nachts verschlimmert, Erschöpfung und allgemeines Unwohlbefinden, Fieber, Kopfschmerzen, Nasenverstopfung und -Sekretion, Halsschmerzen und wässriger Schnupfen, ähnliche Schmerzen, wie bei Druck hinter den Augen, Zahnschmerzen oder Empfindlichkeit im Gesicht.

3. Zeugenbericht - Antonio Ochoa

Mein Name ist Antonio Ochoa und ich bin 68 Jahre alt. Seit jungen Jahren habe ich Probleme mit dem Atmen durch die Nase, manchmal leichte und andere Male schwere.

Mit elf Jahren erlitt ich eine akute Bronchitis, die mich fast das Leben kostete. Die Entdeckung von Penizillin ein paar Jahrzehnte zuvor und ein Arzt der alten Schule (er bezahlte sogar die Kosten des Medikaments im Voraus, da es für meine Eltern unerschwinglich war) haben mich gerettet. Es kann sein, dass hier der Ursprung meiner Probleme liegt, oder auch nicht...

Ich erinnere mich an die erste natürliche Perforation meines Trommelfells mit dreizehn Jahren, die ohne ärztliche Eingriffe verlief. Bei jener, wie bei den anderen, verspürte ich ein sehr starkes Stechen, als es durchbrach.

Im Laufe meines Lebens hatte ich fünf Trommelfelldurchbrüche. Den letzten vor sechs Jahren führte mein HNO-Arzt mit einer Spritze durch, um die große Menge an Schleim, die in meinem Ohr war, herauszuholen. Er brachte einen kleinen

Diabolo an, der mit der Zeit von selbst abfallen und es dem Trommelfell ermöglichen sollte sich zu schließen. Aber fünf Jahre gingen vorbei, bis ich die derzeit endgültige Medizin zur Reinigung der Nasennebenhöhlen fand, nachdem ich bei YouTube ein Video von “maevariposa” darüber sah. Mit der Hilfe einer Naturistenbehandlung hat sich mein Trommelfell geschlossen.

Danke an “maevariposa”, der Autorin des Videos, für ihren Beitrag.

Das ist die Behandlung, die ich vomahm:

Behandlung für chronische Sinusitis: Reinigung der Nasennebenhöhlen.

Vorbereitung:

38ml chlorfreies Wasser, (umgekehrte Osmose, in einer Flasche abgefüllt, destilliert...), lauwarm (ungefähr 35-38°C).

Eine Prise Salz. Wenn Meerwasser verfügbar ist, 6ml Meerwasser und 30ml chlorfreies Wasser.

2ml CDS.

1 Tropfen DMSO (wenn verfügbar).

Eine Spritze mit 20ml.

Die Reinigung genauso, wie es im erwähnten Video erklärt wird, durchführen:

<https://www.youtube.com/watch?v=orpf63wsLyo>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls O und C (CDS) oder das Protokoll B (Basis).

SJÖGREN-SYNDROM

1. Das Sjögren-Syndrom, für das die Schulmedizin ...

keine effiziente pharmazeutische Lösung kennt, ist eine Störung, die die exokrinen Drüsen zerstört, die für die Erzeugung von Flüssigkeiten wie Speichel, Tränen, Schleimsekretionen des Kehlkopfs und der Luftröhre und die Vaginalsekretionen zuständig sind. Diese Flüssigkeiten machen die Teile des Organismus geschmeidiger, die in Kontakt mit der Außenwelt oder den Schleimhäuten stehen.

Es handelt sich auch um eine rheumatische Erkrankung, die Schmerzen und Schwellungen in den Gelenken verursacht.

Sie erhielt ihren Namen zu Ehren des schwedischen Wissenschaftlers Henrik Sjögren. Dieses Syndrom taucht nur in Zusammenhang mit anderen autoimmunen Störungen wie rheumatoider Arthritis, systemischem Lupus erythematodes, Sklerodermie oder Polymyositis auf.

2. Symptome

Trockenheit und Brennen der Augen, Gefühl, dass etwas im Auge ist, Schwierigkeiten beim Schlucken oder Essen trockener Nahrungsmittel, Verlust des Geschmacksinns, Probleme beim Sprechen, dickflüssiger oder fadenförmiger Speichel, Schmerzen oder Geschwüre im Mund, Zahnverschleiß, entzündetes Zahnfleisch, Heiserkeit, Erschöpfung, Fieber, Verfärbungen an den Händen oder Füßen, Gelenkschmerzen und entzündete Lymphknoten.

3. Zeugenbericht

Meinem Schwiegervater wurde dieses Produkt von seinem Naturisten empfohlen. Vor ungefähr einem Jahr wurde bei ihm die Sjögren-Krankheit festgestellt und er hatte alle schwächenden Symptome: trockene Augen (alle paar Stunden waren Tropfen nötig), trockener Mund (zu den Mahlzeiten/Nahrungsmitteln musste er Wasser trinken) und sein Energiegehalt war schwer gesunken. Seit er MMS in den letzten eineinhalb Monaten eingenommen hat, erfuhr er eine unglaubliche Genesung: Er braucht gar keine Augentropfen mehr, nachts schläft er wie ein Baby und er hat überhaupt keinen trockenen Mund mehr. Außerdem hat er wieder mit seiner Leidenschaft, dem Tennis, angefangen (in einem Alter von 71 Jahren!). Er nimmt ungefähr zwanzig Tropfen am Tag, aber er hat langsam mit nur zwei bis vier Tropfen täglich angefangen. Er verspürte ein bisschen Übelkeit am Anfang, aber sobald die Giftstoffe anfangen seinen Körper zu verlassen, verschwanden auch die Symptome und er fühlte sich besser als in den letzten Jahren.

Mein Mann und ich nehmen es auch, und so gab es in den letzten Wochen erneut einige große Ereignisse - die chronischen Augenprobleme meines Mannes (Rötung, Juckreiz) sind praktisch verschwunden und er schläft ruhiger. Er verspürte am Anfang auch ein bisschen Übelkeit und hatte leichten Durchfall.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls O zusammen mit dem Protokoll C (CDS) oder als Alternative das Protokoll B (Basis). Eine Kombination mit dem Protokoll L (Mundspülung) ist möglich.

SPEISENRÖHRENKREBS

1. Speiseröhrenkrebs ist...

eine Krankheit ohne effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin. Er entsteht durch das Wachstum eines bösartigen Tumors in der Speiseröhre, dem

Teil des Verdauungstraktes, der die Nahrung vom Rachen in den Magen befördert. Generell unterscheidet man zwischen zwei Arten: das Plattenepithelkarzinom wird mit Rauchen und Alkoholkonsum in Verbindung gebracht und das Adenokarzinom, das der häufigste Speiseröhrenkrebs ist. Kleine, örtliche Tumore werden in der Regel chirurgisch entfernt, während fortgeschrittene Tumore den Einsatz von Chemotherapie, Strahlentherapie oder eine Kombination aus beiden „erfordern“. Die Prognose hängt unter anderem von der Ausbreitung des Tumors und den medizinischen Komplikationen ab.

2. Symptome

Aufstoßen der Nahrungsmittel durch die Speiseröhre und auch in den Mund (Gurgeln), Schmerzen in der Brust, die nicht mit der Nahrungsaufnahme in Zusammenhang stehen, Schluckbeschwerden bei fester Nahrung oder Flüssigkeiten, Sodbrennen, Bluterbrechen und Gewichtsabnahme.

3. Zeugenbericht

Ich habe meine Mutter an den Krebs verloren - damals wusste ich noch nicht genug über MMS, um es anwenden zu können. Jetzt versuche ich meinem Vater zu helfen, seinen Speiseröhrenkrebs zu besiegen. Vor achtzehn Monaten hat man bei ihm Krebs festgestellt. Er ist 82 Jahre alt und die Ärzte machten uns keine Hoffnungen. Aber hier sind wir, achtzehn Monate später.

Ich glaube, dass einer der Gründe, warum es so gut läuft, der ist, dass ich zwei Jahre bevor mein Vater an Krebs erkrankte, selbst MMS einnahm und zwar mit dem alten Protokoll von fünfzehn Tropfen morgens und fünfzehn Tropfen abends. Ich denke, dass mein Vater sich gut hält. Sein Tumor ist seit der Diagnose nicht weiter gewachsen und hat sich nicht ausgebreitet. Die Ärzte sind verwirrt, denn für sie ist der Tumor immer noch da und immer noch gefährlich.

Mein Vater nutzt das neue Protokoll 2000 ohne MMS2, denn er kann keine Kapseln schlucken. Ich bin beharrlich, aber manchmal ist es schwierig, nicht einfach aufzugeben, wenn er sich wegen MMS schlecht fühlt. Manchmal ist es aufgrund der vielen Protokolle für den Pfleger sehr belastend (MMS1, MMS2, CDS, DMSO... Einnahme, Baden, Einläufe etc.).

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser. Eine Kombination mit Protokoll K (mit DMSO) über einen Zeitraum von drei bis sechs Monaten ist möglich. Nachts sollte man, wenn möglich, das

Protokoll J anwenden. Alle Krebsprotokolle können von Tees des einjährigen Beifußes (5g täglich) und der Einnahme von 15g frischer Kalanchoe Daigremontiana begleitet werden. Es ist sehr wichtig, die richtige, krebs-hemmende Ernährung zu befolgen: wenig Zucker und andere Substanzen, die den Körper sauer machen. Zudem muss die Ernährung bei jedem Patienten je nach Umständen individuell angepasst werden.

STAPHYLOCOCCUS

1. Bei den Staphylokokken handelt es sich ...

um die Bakteriengattung Staphylococcus der Kokken-Klasse. Diese Bakterien können, ohne Schaden anzurichten, auf vielen Oberflächen der Haut leben, besonders in der Nähe der Nase, des Mundes, der Genitalien und des After. Wenn jedoch die Haut verletzt oder durchstoßen wird, können die Staphylokokken in die Wunde eintreten und eine Infektion verursachen. Es sind mehr als dreißig Arten der Familie der Staphylokokke bekannt, die verschiedene Krankheiten, wie z.B. Hamleiterinfektionen, verursachen. Die meisten Staphylokokkeninfektionen jedoch werden von Staphylococcus aureus hervorgerufen.

2. Symptome

Hautinfektionen wie Follikulitis, Furunkel, Eitergrind und Zellulitis. Die Bakterie kann auch Krankheiten wie eine Nahrungsmittelvergiftung oder das toxische Schocksyndrom auslösen.

3. Zeugenbericht

Joe erkrankte vor fünf Jahren an Staphylokokken. Er hatte sehr starke Ausbrüche, die das Fleisch zersetzen. Vor drei Jahren nahm er MMS. Zwei Monate lang machte er die Behandlung mit fünfzehn Tropfen dreimal am Tag (sehr stark). Jetzt mit CDS ist die Behandlung sanfter und hat keine Nebenwirkungen.

Quelle: <https://www.youtube.com/watch?v=6NXwll3mROc>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder des Protokolls B (Basis). Bei schweren, wiederkehrenden Fällen hat sich das Protokoll Z (Zapper) als wirksam erwiesen und das Protokoll G (Gas) bei äußerlichen Anwendungen.

STICHE

1. Normalerweise werden Stiche von ...

Insekten oder Spinnen verursacht, deren Gift eine sofortige schmerzhaftige Entzündung auslöst.

2. Symptome

Symptome von Insekten, die keinen Notfall darstellen, variieren je nach dem Insekt und der Person. Die meisten Leute leiden unter: lokalem Schmerz, Rötung, Schwellung oder Juckreiz. Es kann auch Brennen, Taubheit und Kribbeln auftreten.

3. Zeugenbericht - Loli Corbin

Insektenstich

Tag 1: Insektenstich

Tag 2: Beim Aufstehen sehe ich mir die Folgen an:

Schwellung des Auges.

Kräfteverlust, unfähig, das Augenlid zu heben.

Intensive Schmerzen und Brennen, Entzündung der rechten Gesichtshälfte inklusive der Nase.

Tag 2: 10:00 Uhr morgens:

Auf die betroffene Stelle wird ein Verband gelegt, der mit einer Mischung, wie folgt, getränkt wurde: 5 Tropfen MMS - 5 Tropfen Aktivator - 5 Tropfen DMSO auf 30ml frisches Wasser.

Nach 15 Minuten konnte ich das Auge öffnen: Unglaublich!!

Der Schmerz war zurückgegangen, aber das Schweregefühl und die Müdigkeit waren noch vorhanden.



Tag 2: 15:00 Uhr

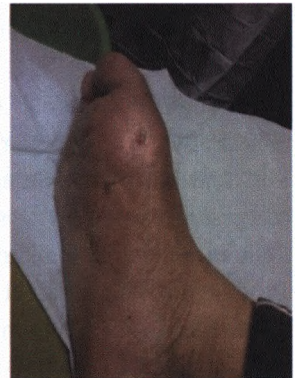
Beeindruckend: Nur eine Anwendung und mein Gesichtsausdruck hatte sich verändert. Vor dem Schlafengehen lege ich einen weiteren Verband auf, ohne dass es nötig gewesen wäre. Ich war schon komplett geheilt!!!

Spinnenbiss - Ivan Albomoz, Chile

Loxosceles laeta, sehr schlimm mit Amputationsrisiko.

Ich möchte meinen Zeugenbericht zu MMS abgeben. Ich lebe auf dem Land in Richtung Yumbel (Concepcion). Eine „Winkelspinne“ (*Loxosceles laeta*) stach mich in die Fußsohle und ich ging wegen Blutdruckschwankungen zum Arzt. Sie sagten mir, es sei nur eine Erkältung und das am Fuß sei nur ein Hühnerauge, das sie mir später herausoperieren könnten. Aber nach zwei Tagen fühlte sich mein Fuß noch schwerer an und ich behandelte ihn mit Schlamm, um die Entzündung zu lindern. Der Schlamm zog alles Schlechte heraus und es öffnete sich eine sehr große Blase an der Fußsohle. Ich ging erneut ins Krankenhaus, sie machten ein paar Einstiche und die Lösung für sie war nur die Amputation.

Der Arzt sagte zu mir: „Entweder du lässt dein Bein amputieren oder du stirbst.“ Meine Frau und ich waren schockiert über diese Nachricht. Zu Hause besuchten mich Mönche und erklärten mir, dass es eine Lösung gäbe. Sie halfen mir mit anderen Naturmitteln wie Aloe Vera, Schlamm und Bockshornklee. Mein spiritueller Meister rief mich an und sagte mir, ich solle mich mit Angelica Costa von MMS Chile in Verbindung setzen. Sie verschrieb mir sofort eine hohe Dosis CDS, zeigte mir, wie es einzunehmen ist und wie MMS als Spray auf die Wunde, die sehr groß und scheußlich war, aufgetragen wird. Ich wendete das Protokoll 1000 (= Protokoll B) und MMS in einer Sprühflasche auf der Wunde an. Die Ärzte erklärten mir, dass ich nur noch ein Jahr zu leben habe, wenn ich mich von dieser Wunde erholen würde.



Sie verschrieben mir Antibiotika, die ich nur zwei Wochen lang einnahm, da ich starke Magenschmerzen bekam. Ich setzte sie ab und machte nur mit CDS, MMS, DMSO und einer gesunden Ernährung weiter.

Monate danach führten sie erneute Untersuchungen durch, verstanden es nicht und konnten sich nicht erklären, warum meine Wunde fast komplett geheilt war und die Blut- und Urinanalysen alle gut ausfielen.

Nach dreieinhalb Monaten hatt sich die Wunde geschlossen, ist komplett regeneriert und ich versuche gerade zu laufen. Für die Entzündung trage ich DMSO auf. Ich möchte mich bei MMS Chile und Angelica bedanken, die sich sehr um mich gekümmert hat.

<https://www.youtube.com/watch?v=2PWFD2VeZbA>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls I (Insekten). Ein Verband, der in 0,3%igem CDS getränkt wurde (wenn keine CDS vorhanden ist, nehmen Sie 5 Tropfen aktiviertes CD), wird auflegt. Falls die Entzündung nicht zurückgeht, können 5 Tropfen DMSO hinzugegeben werden.

STOMATITIS HERPETICA

1. Stomatitis herpetica, auch Mundfäule genannt, ist...

eine Infektionskrankheit, die von dem Vesicular Stomatitis Virus ausgelöst, ein RNA-Virus aus der Familie der Rhabdoviridae, Gattung Vesiculovirus. Die Krankheit tritt im Mund auf und verursacht Geschwüre und Entzündungen.

2. Symptome

Bläschen im Mund mit späterer Geschwürbildung, Appetitlosigkeit, Schluckbeschwerden, Sabbern, Fieber, Reizbarkeit, Schmerzen im Mundraum.

3. Zeugenbericht - Fr. Dr. Eva Sena

Eine Patientin mit akuter Stomatitis verwendete das Chlordioxid Standardprotokoll und binnen 24 Stunden konnte eine vollständige Remission der Krankheit festgestellt werden. Als stomatologische Zahnärztin habe ich so etwas noch bei keinem anderen Medikament beobachten können. Ich kann bestätigen, dass das Produkt 100%ig effizient ist und ich benutze es vor allem bei Implantaten häufig, ohne dass seitdem eine Infektion aufgetreten ist.

Übliche Behandlung

In diesem Fall wäre die angemessene Behandlung die Anwendung des Protokolls C (wie CDS) über einen Zeitraum von einer Woche. Es kann mit dem Protokoll L kombiniert werden.

TUBERKULOSE

1. Die Tuberkulose (abgekürzt TB oder TBC) ist...

eine Infektionskrankheit die durch Bakterien verursacht wird.. Sie wird durch Tröpfcheninfektion durch die Luft übertragen, wenn die infizierte Person hustet, niest, spricht oder singt.

Die Bakterie lebt in unserem Körper, ohne uns krank zu machen, ohne Symptome hervorzurufen und steckt in der Regel auch keine anderen Personen an, da unser Körper die Bakterien bekämpft und somit verhindert, dass sie sich vermehren und die Krankheit auslösen. Menschen, die jedoch an Tuberkulose erkrankt sind, zeigen Symptome und sind für andere Personen ansteckend. Häufig vermehren sich die Bakterien in den Lungen und lösen dann Beschwerden aus.

2. Symptome

Starker Husten über drei Wochen oder länger, Schmerzen in der Brust, Husten mit blutigem Auswurf, Schwäche, Müdigkeit, Gewichtsverlust, Appetitslosigkeit, Schüttelfrost, Fieber und nächtliche Schweißausbrüche.

3. Zeugenbericht - Antonio Romo Paz

„Die wichtigsten Ergebnisse, die wir durch eine Studie in einem mexikanischem Gefängnis erhalten haben: In dieser Studie hatten wir acht Personen, die MMS eingenommen haben. Von den chemischen Analysen (Tests), die wir bei den Tuberkulosepatienten durchführten, erhielten wir die maßgebliche Information über eine Person, deren Tuberkulose gegen jegliche Antibiotika resistent war. Diese Person war nach 15 Tagen Behandlung mit MMS geheilt. Es wurden nur die Personen getestet, die Tuberkulose hatten, da nicht genug Geldmittel für umfangreiche Testanalysen vorhanden waren. Der Tuberkulosefall wurde mit 15 Tropfen MMS, zweimal täglich, über einen Zeitraum von zwei Wochen behandelt, genau wie bei Hepatitis. Die Behandlung wurde immer mit ein oder zwei Tropfen begonnen, um sicherzustellen, dass der Körper sie nicht abstößt oder negativ reagiert.“

Antonio Romo Paz

Quelle: <http://mmsl.mexico-foro.com/t73-suplemeto-mineral-mms>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder Protokoll B (Basis), nachts in Kombination mit dem Protokoll H (Haus). Man kann ebenfalls das Protokoll K (mit DMSO) verwenden.

TUMOR

1. Ein Tumor ist eine anormale körperliche Gewebemasse, ...

die bös- oder gutartig sein kann und für die die Schulmedizin keine effiziente pharmazeutische Lösung kennt. Ein Tumor entsteht, wenn sich Zellen teilen und unkontrolliert im Körper vermehren. Unser Körper bildet ständig neue Zellen, die alte Zellen ersetzen, was ein natürlicher Ausgleich ist und keinen Tumor darstellt. Wir sprechen von einem Tumor, wenn das Gleichgewicht zwischen Zellwachstum und dem Absterben alter Zellen gestört ist.

2. Symptome

Bei Tumoren können folgende Symptome auftreten: Schüttelfrost, Müdigkeit, Fieber, Appetitlosigkeit, allgemeines Unwohlsein, kalter Schweiß und Gewichtsverlust. Die Symptome unterscheiden sich je nach Tumorart und betroffener Körperstelle. In den Lungen kann ein Tumor Husten, Atembeschwerden und Brustschmerzen auslösen. Bei Tumoren im Colon kommt es zu Gewichtsverlust, Durchfall, Verstopfungen, Eisenmangelanämie und Blut im Stuhl.

3. Zeugenbericht - Arturo Ordonez Castelan. 25. Juli 2013

Guten Tag Herr Andreas, ich grüße Sie aus Mexiko und bevor ich Ihnen Bericht erstatte, möchte ich ihnen Glückwünsche und Anerkennung aussprechen für die exzellente Arbeit, die Sie mit MMS leisten und dafür, dass Sie vielen Menschen die Augen öffnen. Glauben Sie mir, ich habe wirklich viel durch Ihre Konferenzen und Videos mit all den Zeugenberichten gelernt. Ich für meinen Teil versuche anderen von meinen Erlebnissen und Beobachtungen zu erzählen. Seit fast anderthalb Monaten behandle ich Menschen mit MMS. Ich habe einem Jungen mit einem Tumor im Auge geholfen, der operiert werden sollte und nach nur einem Monat Behandlung mit dem Protokoll 1000 (= Protokoll B) davon verschont blieb. Vor einigen Tagen haben die Ärzte ihn untersucht und konnten sich nicht erklären, was passiert war. Der Junge war bereits mit Chemotherapie behandelt worden und nun wollte man ihm den Kopf aufschneiden, um einen Teil des Tumors herauszuschneiden, um auszuschließen, dass dieser bösartig ist. Sein Vater

und seine ganze Familie sind jetzt beruhigt, denn ihnen wurde schriftlich bestätigt, dass der Tumor verschwunden ist und dort, wo sich vorher eine Krebserkrankung befand, konnten die Ärzte nur noch einfachen Schleim vorfinden...

Es grüßt Sie ihr Freund Arturo Ordonez Castelan

Mexiko C.P. 43960

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser, über einen Zeitraum von drei bis sechs Monaten, eine Kombination mit dem Protokoll K (mit DMSO) auf der betroffenen Stelle ist möglich.

Nachts wird nach Möglichkeit das Protokoll J angewendet. Falls es sich um einen bösartigen Tumor handelt: Alle Krebsprotokolle können von Tees des einjährigen Beifußes (5g täglich) und der Einnahme von 15g frischer Kalanchoe Daigremontiana begleitet werden. Es ist sehr wichtig, die richtige, krebshemmende Ernährung zu befolgen: wenig Zucker und andere Substanzen, die den Körper sauer machen. Zudem muss die Ernährung bei jedem Patienten je nach Umständen individuell angepasst werden.

TYPHUS

1. Typhus, auch typhoides Fieber oder enterisches Fieber genannt, ist... eine Infektionskrankheit, die von Bakterien der Gattung der Salmonellen hervorgerufen wird. Der Ansteckungsweg ist fäkal-oral und findet über verunreinigtes Wasser oder Lebensmittel statt. Die Krankheit ist nicht mit Typhus exanthematicus (Fleckfieber) zu verwechseln, das durch Bakterien der Gattung Rickettsia über externe Parasiten (Läuse) übertragen wird.

2. Symptome

Typhoides Fieber zeichnet sich durch anhaltendes, hohes Fieber (40°C), starkes Schwitzen, Bauchschmerzen, Kopfschmerzen und Appetitlosigkeit aus. Weniger häufig tritt ein fleckenhafter Ausschlag mit Roseolen auf. Die Krankheit wird traditionell in vier Stadien unterteilt, jedes Stadium dauert in etwa eine Woche. Beim typhoiden Fieber kommt es eher selten zu Durchfall, einem typischen Symptom anderer Salmonellenerkrankungen (Salmonellose).

3. Zeugenbericht

Ich begann, MMS bei meiner 13-jährigen Tochter anzuwenden, die häufig unter Typhus litt. Bevor ich sie zum Arzt brachte, rief mich mein Bruder an und fragte mich, ob ich nicht ein paar Tropfen ausprobieren wolle, die ihm ein Freund empfohlen hatte, der ebenfalls an Typhus erkrankt war und dem es nach ungefähr zwei Stunden wieder besser ging. Daher interessierte es mich und ich willigte ein, denn wir hatten keine Lust mehr auf das ganze Ciprofloxacin und andere Antibiotika-Spritzen, denn meine Tochter ist gegen Sulfonamide allergisch. Ich glaube, dass ich ihr lediglich sechs Tropfen gegeben habe und anderthalb oder zwei Stunden später rief sie mich und teilte mir mit, dass sie sich besser fühlte, einfach so. Am nächsten Tag gab ich ihr eine Auffrischung, da mein Bruder nach Sonora (Mexiko) zurückkehrte. Seit diesem Datum (Oktober 2012) habe ich bei ihm ein Paket mit MMS und Aktivator bestellt und seitdem wird bei uns zu Hause kein anderes Medikament mehr verwendet. MMS funktioniert auch sehr gut bei Grippe. Meine Tochter hatte weder Übelkeit noch Durchfall als Nebenwirkung, ich allerdings schon, bis ich eine Minimaldosis nahm und diese dann langsam steigerte, bis ich die Einnahme des Protokolls 1000 (= Protokoll B) erreichte. Ich hoffe, dass euch mein Zeugenbericht hilft!

Quelle: <http://testimoniosmms.com/tu-testimonio-sobre-mms/>

Übliche Behandlung

Die angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder B (Basis) als Alternative. In schweren Fällen empfiehlt sich auch das Protokoll E (Einlauf)-

ULCUS CRURIS

1. Ulcus cruris ist eine Art Geschwür, ...

das aufgrund mangelnder Funktion des Venensystems meistens an den Beinen entsteht. Es handelt sich um die häufigste Ursache chronischer Ulcera, Ulcus cruris macht zwischen 70-90% der chronischen Verletzungen aus.

Die Erkrankung entsteht typischerweise am distalen und medialen Teil des Beines. Es gibt zwei verschiedene Arten von Venengeschwüren (arterielle und venöse). Unter Ulcus cruris venosum fallen auch solche Geschwüre, die durch Diabetes hervorgerufen werden. Diese Erkrankung wird auch „diabetischer Fuß“ genannt.

Die Schädigung der Blutgefäße bedeutet auch, dass die Füße nicht genug Sauerstoff und Blut bekommen, was den Heilprozess von Wunden oder Infektionen erschwert.

2. Symptome

Fehlender Blutzufluss, Unempfindlichkeit, trockene, rissige Haut, Blasen, Infektion. Harte, tiefrote, blaue oder braun gefärbte Haut (Anzeichen für Blutstau), Juckreiz und Kribbeln.

3. Zeugenbericht - Maria

Diabetischer Fuß mit Nekrose, Amputation vorgesehen. Es liegen Fotos vor, die Verbesserung ist erstaunlich und eine Amputation war nicht notwendig. Liebe Grüße und nochmal danke.



Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls D (Dermatologisch) zwei oder dreimal täglich in Kombination mit dem Protokoll C (CDS) oder dem Protokoll B (Basis) über einen Zeitraum von drei Monaten. In schweren Fällen ist die entsprechende Reinigung der Wunden notwendig.

UVEITIS

1. Eine Uveitis ist eine Entzündung der mittleren Augenhaut (Uvea),...

die sich zwischen der Sklera (Lederhaut), der äußeren Umhüllung des Augapfels, und der Retina (Netzhaut), der inneren Augenhaut, befindet. Die Uvea sorgt für den größten Teil der Blutzufuhr der Netzhaut, ist pigmentiert und besteht aus drei Strukturen: der Aderhaut (Choroidea), dem Strahlenkörper (Corpus ciliare) und der Regenbogenhaut (Iris). Uveitis ist eine der Ursachen für gerötete Augen.

2. Symptome

Übermäßiges Blinzeln, verschwommene Sicht, hohe Lichtempfindlichkeit, Augenschmerzen, in einigen Fällen Punktesehen.

3. Zeugenbericht - Teresa

Hallo, mein Name ist Teresa, ich bin 53 Jahre alt und ich lebe in Cadiz (Spanien). Mit meinem Zeugenbericht möchte ich ein kleines Sandkörnchen zu deiner wunderbaren Arbeit mit MMS beitragen.

Vor einigen Jahren litt ich an entzündlichem Rheuma und mehreren Phasen von Uveitis, die angeblich miteinander zusammenhängen. Ich informierte mich über MMS und las einiges darüber. Eines Tages als ich verzweifelt genug war, um die Schulmedizin beiseite zu lassen und andere mögliche „Therapien“ auszuprobieren, die mir helfen würden jene Schmerzen und jenes Leid zu überwinden, kam ich auf die Idee MMS auszuprobieren.

Ich will es nicht zu ausführlich machen, möchte nur festhalten, dass ich im Laufe dieser Zeit begriffen habe, dass nur ich selbst mich heilen konnte. Wir alle sind in



der Lage es zu tun, wenn wir diese Sicherheit fühlen, und es kam der Tag, an dem ich mich geheilt fühlte. Ich bedanke mich von ganzem Herzen für die Erfahrungen, Lektionen und die Menschen, die es möglich gemacht haben. Auch wenn ich nicht glaube, viel zu bewirken, ich versuche einfach nur von allem zu lernen, das sich auf meiner Wellenlänge befindet und ich glaube, dass ich dazu ein wenig beitragen kann, dass andere auch von der positiven Wirkung von MMS erfahren.

Letztes Jahr im November beschloss ich, MMS zu probieren, denn ich wollte meinen Körper von Giftstoffen, Metallen und jeglichen anderen unerwünschten Dingen reinigen. Ich ging davon aus, dass es nach all den Jahren Ahnungslosigkeit in mir nur so davon wimmelte. Während der Reinigung entwickelte ich „zufälligerweise“ eine Uveitis in einem Auge. Ich fühlte, dass es sich um eine Art „Test“ handelte und beschloss abzuwarten und die Entzündung nur mit MMS zu behandeln. Als ich die Einnahme von MMS begann, befand sich mein Auge bereits in einem fürchterlichen Zustand, ich sah sogar schon verschwommen, aber ich glaubte, dass das Ganze einen tieferen Sinn hatte, so verrückt es sich auch anhört.

Ich nahm MMS nach dem Protokoll 1000 (= Protokoll B) für 14 Tage. Bei den ersten Dosen fühlte ich bereits eine Linderung der Entzündung, aber ich sah noch ein bisschen verschwommen, also beschloss ich, einfach zu warten, damit mein Körper von allein sein Gleichgewicht wiederfinden konnte und so geschah es auch.

Es geht mir hervorragend und ich möchte diese Erfahrung teilen, um den Personen Hoffnung zu geben, die sie brauchen. Ich gebe zu, dass mir die Einnahme schwerfiel, der Geschmack ist scheußlich und ich litt die Hälfte der Zeit unter moderatem Durchfall, aber ich konnte selbst feststellen, dass es wirklich funktioniert und das finde ich wunderbar.

Andreas, danke für deine Arbeit, deinen Mut und dass du die Erde erleuchtest.
Fühl dich umarmt, Teresa.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls O in Verbindung mit dem Protokoll C (CDS) oder B (Basis) als Alternative. Eine Kombination mit dem Protokoll L Mundspülung) ist möglich.

VENENTHROMBOSE

1. Eine Venenthrombose ist...

eine Gefäßerkrankung, bei der sich ein Blutgerinnsel (Thrombus) in einem Blutgefäß bildet, um eine Blutung innerhalb des Blutgefäßes zu stoppen. Große Blutgerinnsel setzen sich in den tiefen Venen der Beine fest (tiefe Venenthrombose) und wenn kleine Thrombusteile absplittern, können diese den Blutkreislauf behindern und bis in die Lungen hinaufwandern. In diesem Fall spricht man von einer Lungenembolie.

2. Symptome

Bei einer tiefen Venenthrombose fühlt man einen unspezifischen Schmerz von unterschiedlicher Intensität. Das Bein oder der Schenkel schwillt an und ist gerötet.

Bei einer Lungenembolie treten Schmerzen in der Brust, Husten (manchmal mit Blut) und plötzliche Atemschwierigkeiten auf.

3. Zeugenbericht - Juan Carlos Dupuy

Mein Vater Juan Carlos Dupuy, 59 Jahre alt, erlitt eine Zentralvenenthrombose im rechten Auge, einen sogenannten venösen retinalen Gefäßverschluss, was dazu führte, dass er auf diesem Auge vollständig erblindete. Dies geschah im Jahr 2008, er nahm keinerlei Behandlungen vor. Erst 2013 hat er uns, seiner Familie, erzählt, was passiert war. Zu dieser Zeit war die Situation bereits irreversibel, weshalb die Ärzte ihm keine Hoffnung machten, dass er das rechte Augenlicht jemals zurückgewinnen würde.

Laut des Ophthalmologen der ACHS, Carlos Araya Munoz, gab es weder eine Operation, noch Behandlung noch Medikamente, die ihm seine Sehkraft zurückgeben könnten, nicht einmal zu einem kleinen Teil. Seiner Aussage nach, müssten wir die Tatsache akzeptieren und Acht geben, dass dasselbe nicht mit dem linken Auge passiere.

Mein Vater begann mit dem Protokoll 1000 (= Protokoll B), vom 9. Februar bis zum 15. März 2013. Nach zwei Wochen Behandlung sah er gerade durch ein Fernglas auf den Hinterhof und sagte plötzlich ganz aufgeregt, dass er ein kleines Licht an der Seite mit dem linken Augen sehen könne. Das war ein unglaubliches Gefühl, wir waren alle zu Tränen gerührt.

Zwei weitere Wochen vergingen und er erzählte uns, dass er an einigen Stellen des Auges wie durch nasses Glas sehen könne, sprich, das Blutgerinnsel löste sich langsam auf.

Nach einem Monat Behandlung mit dem Protokoll 1000 (= Protokoll B) ging er

zum Augenarzt zur Kontrolluntersuchung, der ihm überrascht mitteilte, dass er 20% seines Sehvermögens zurückgewonnen hatte, basierend auf den Sehtests, die durchgeführt wurden. Mein Vater nimmt bis zum heutigen Tag (Mai 2013) nach wie vor MMS, um so viel Sehvermögen wie möglich wiederherzustellen. Es stimmt zwar, dass die Behandlung oftmals viel Zeit und Einsatz in Anspruch nimmt, aber es lohnt sich, denn die erreichten Veränderungen und gesundheitlichen Verbesserungen sprechen für sich.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls C (CDS) in Kombination mit dem Protokoll O.

VERBRENNUNGEN

1. Eine Verbrennung ist

eine Wunde oder Verletzung der Haut, die durch den Kontakt mit Feuer, Flüssigkeiten oder heißen Oberflächen oder anderen Quellen mit hohen Temperaturen entsteht, sowie durch den Kontakt mit Elementen, die extrem niedrige Temperaturen haben. Es gibt außerdem chemische und elektrische Verbrennungen, und solche, die durch Strahlung oder Reibung entstehen. Die Erste-Hilfe-Behandlung ist, die betroffene Stelle in kaltes Wasser zu tauchen.

2. Symptome

Schmerzen, Rötung, Blasen, Schmerz bei Berührung.

3. Zeugenbericht - Christie Peterson, USA 22, Oktober 2013

Ich habe eine Person mit Verbrennungen 3. Grades behandelt. Die Verbrennung entstand auf einer alten Verbrennung und wurde vom Abgasrohr eines Motorrads verursacht.

Nach einigen Tagen hatte sie eine Kruste gebildet und nach einem Monat war sie völlig geheilt.

Quelle: <http://mmstestimonials.is/component/jetestimonial/>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls Q in Kombination mit dem Protokoll D (Dermatologisch). Bei Infektionen und Fieber wird das Protokoll C (CDS) oder B (Basis) als Alternative zusätzlich angewendet.

VITILIGO

1. Vitiligo oder auch Weißfleckenkrankheit genannt, ist...

eine Hautkrankheit, bei der die Melanozyten (Zellen, die für die Pigmentierung zuständig sind) vom eigenen Immunsystem zerstört werden, woraufhin kein Melanin mehr produziert wird und somit Hautbereiche mit fehlender Pigmentation oder weißen Flecken entstehen. Auch wenn es derzeit keine endgültige Heilung für diese Krankheit gibt, gibt es Behandlungen, mit denen man einen hohen Erfolgsgrad an Neupigmentierung der betroffenen Stellen erreichen kann. Die therapeutische Grundlage sind Methoden zur Verwendung von ultraviolettem UVB-Licht, das speziell zur Behandlung dieser Erkrankung genutzt wird.

2. Symptome

Weißer Flecken an verschiedenen Körperstellen. Die Flecken sind in der Regel rund und von unterschiedlicher Größe und stehen im Kontrast zur natürlichen Hautfarbe der betroffenen Person, weil sie wesentlich heller sind. Die Flecken treten meistens an Händen, Füßen und Ellenbogen auf. Weniger häufig betroffen sind die Genitalien, Rücken, Torso, Beine und Arme. Die Behaarung der betroffenen Stelle wird weiß.

3. Zeugenbericht

Ein älterer Herr von 82 Jahren mit Vitiligo auf dem ganzen Rücken.

Die ersten Ergebnisse zeigten sich nach drei Monaten, nach zwei Jahren ist ein großer Fortschritt sichtbar und es sind nur noch wenige weiße Stellen übrig.

Quelle: <https://www.youtube.com/watch?v=wXIBRqi4-SI>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls D (Dermatologisch) in Kombination mit dem Protokoll K. Wenn diese Behandlung nicht funktioniert, verwendet man das Protokoll Y (CDI), indem man subkutan in die Pusteln einspritzt und Sitzungen mit speziellem UVB-Licht abhält.

WARZEN

1. Warzen sind eine Art Hautgeschwulst, die...

in verschiedenen Formen und an verschiedenen Körperstellen auftreten kann. Obwohl sie in der Regel nicht gefährlich sind und in erster Linie das Schönheits-

empfinden stören, ist es ratsam, die Warzen zu untersuchen und zu behandeln, vor allem, wenn sie Schmerzen verursachen oder sich an empfindlichen Stellen befinden.

2. Symptome

In der Regel sind Warzen schmerzlos und harmlos, sie können aber auch schmerzhaft sein oder jucken. Je nach Körperstelle können sie störend und unangenehm sein.

3. Zeugenbericht - Juan Manuel Gil

Hallo, ich muss zunächst festhalten, dass ich das Produkt kaufte, da ich fest davon überzeugt war, dass es gut ist, nachdem ich die Videos des Herrn Andreas Kalkcker auf YouTube gesehen hatte. (Ich empfehle, dass Sie sich die Videos anschauen!) Mein Hauptanliegen war, MMS als Erhaltungsdosis zu verwenden, mit fünf bis sechs Tropfen am Tag und gelegentlichen Ruhepausen von einer Woche. Ich bemerkte allerdings zu meiner Überraschung, dass einige Warzen an meinem rechten Ringfinger, die ich seit über 30 Jahren hatte, nach zehn Tagen MMS Einnahmen langsam kleiner wurden und nach fünfzehn Tagen vollständig verschwunden waren.

Dieses Ergebnis konnte nur MMS zugeschrieben werden, denn ich hatte damals alles Mögliche versucht, um die Warzen loszuwerden. Nichts hatte funktioniert und ich hatte die Angelegenheit einfach aufgegeben. Ich habe zu dem Thema viel gelesen und es heißt, dass Warzen durch Viren entstehen, was die Fähigkeit vom MMS bestätigt, diese Mikroorganismen zu bekämpfen. Ich benutze MMS erst seit einigen Monaten und beobachte noch dessen Wirkung, bin mir aber sicher, dass ich es weiterhin verwenden werde.

Noch eine interessante Information: Ich habe das Produkt einem Freund empfohlen, der unter schlechtem Atem litt, mit nur drei Tropfen täglich hat er sein Problem unter Kontrolle. Erfolg auf der ganzen Linie. Ich hoffe, dass diese Art von Ergebnissen die Menschen ermutigt das Produkt zu kaufen und zuzubereiten, für ihre eigene Gesundheit und die ihrer Angehörigen.

4. Anmerkung des Autors

Da es viele verschiedene Warzenarten gibt, sowohl Viruswarzen als auch andere, funktioniert CD in einigen Fällen besser und in anderen weniger gut. Gerade bei Viruswarzen einschließlich der HPV konnte mit CD sehr gute Ergebnisse erzielt werden.

Übliche Behandlung

In diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder des Protokoll B (Basis) als Alternative. Bei besonders hartnäckigen Warzen gibt man einen Tropfen Natriumchlorit (NaClO₂) auf die aufgekratzte Oberfläche der Warze (ohne Blutungen hervorzurufen). Die Substanz darf dabei nicht die gesunde Haut um die Warze herum berühren. (Es ist nicht nötig, die Stelle hinterher mit Wasser abzuspülen.) Anschließend lässt man die Substanz einwirken, was aufgrund ihres hohen pH-Wertes 13 zur Beseitigung der Warze führt. Eine einzige Anwendung ist ausreichend und nach 20 Tagen ist die Warze normalerweise verschwunden.

WUNDEN

1. Eine Wunde ist eine Verletzung des Körpers. ...

Wunden können durch Unfälle, Stürze, Schläge, Verbrennungen oder Waffen entstehen und reißen in der Regel die Haut und andere Körpergewebe ein. Zu den Wunden zählt man Schnittwunden, Kratzer und Stiche, Blutergüsse, Verrenkungen, Knochenbrüche, Verstauchungen und Zerrungen.

2. Zeugenbericht

Vor zwei Tagen spazierte ich durch ein Feld und habe versucht mit der Hand ein Gestrüpp auszureißen. Dabei habe ich mir den linken kleinen Finger schlimm aufgeschnitten. In einem nahe gelegenen Sportzentrum wurde ich notdürftig mit Desinfektionsmittel versorgt und ich ging mit einem Pflaster auf dem beinahe offen klaffenden Finger nach Hause. Am nächsten Tag hatte ich schlimme Schmerzen, die nicht aufhörten. Ich hatte vor einiger Zeit CDS gekauft und dachte mir: „Warum sollte ich es nicht bei einer so tiefen Wunde ausprobieren?“

Ich machte eine einzige Anwendung mit CDS auf einem Wattebausch und nach einem kurzen Brennen verschwand der Schmerz und die Wunde begann, sich zu schließen. Selbst wenn ich auf die Wunde drücke, tut sie mir nicht weh, und das, obwohl der „Unfall“ gerade einmal zwei Tage her ist. CDS ist unendlich viel besser als jedes Desinfektionsmittel oder Antibiotikum aus der Apotheke. (...)

<http://testimoniosmms.com/tu-testimonio-sobre-mms/>

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls D (Dermatologisch), indem man CDS direkt auf die zu behandelnde Wunde aufsprüht. Als Alternative kann man auch eine CD-

Wasserlösung aus 6 aktivierten Tropfen in 100ml Wasser verwenden. In schweren Fällen mit Tetanusgefahr oder Ähnlichem verwendet man das Protokoll B (Basis) oder C (CDS) über einen Zeitraum von einer Woche oder länger je nach Situation. Das direkte Auftragen der CDS-Lösung bewirkt eine beinahe sofortige Gerinnung des Blutes und verhindert somit jegliche Art von Infektionen. Dieses Verfahren wurde bei Operationen von Nutztieren und Vieh mit großem Erfolg angewendet, um Blutungen zu stoppen. Zudem verläuft die Regeneration des Gewebes wesentlich schneller als mit anderen chirurgischen Desinfizierungsmitteln.

ZUNGENKREBS

Zungenkrebs ist eine Krankheit ohne effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin. Es handelt sich um einen seltenen, bösartigen Tumor, der sich vor allem auf dem vorderen Drittel der Zunge befindet. Die Experten glauben, dass es einen möglichen Zusammenhang zwischen dieser Krebsart und dem Alkohol- und Tabakkonsum gibt. Zungentumore breiten sich in der Regel auf nahe gelegene Bereiche, wie zum Beispiel den Kehlkopf aus. Die Tumore, die sich im vorderen Bereich der Zunge entwickeln, können dem Gewebe am meisten Schaden zufügen.

1. Symptome

Wunden im Mund oder an den Lippen, die nicht abheilen; dies sind die häufigsten Symptome; rote oder weiße Flecken am Zahnfleisch, an den Mandeln oder der Mundinnenwand; Knoten auf den Lippen, dem Mund, dem Nacken oder der Kehle und das Gefühl einer Verdickung der Backe; anhaltende Halsschmerzen oder das Gefühl, dass etwas im Hals steckt; Heiserkeit oder Veränderungen der Stimme; Taubheitsgefühl im Mund oder der Zunge; Schmerzen oder Blutungen im Mund; Schwierigkeiten beim Kauen, Schlucken oder beim Bewegen des Kiefers oder der Zunge; Ohrenscherzen oder Kieferschmerzen; chronischer Mundgeruch; Veränderungen des Sprechens; Zahnausfall oder Zahnschmerzen; Gewichtsverlust ohne offensichtlichen Grund; Müdigkeit; Appetitlosigkeit, vor allem auf lange Sicht; dies kann in den fortgeschrittenen Stadien der Krankheit auftreten.

2. Zeugenbericht - Enrique Ojeda

Hallo, mein Name ist Enrique Ojeda und ich lebe in Santiago de Chile.

Ich möchte über das Geschehen um meine Gesundheit im Jahre 2015 Bericht

erstatten. Am 23. Juni wurde ich wegen Zungenkrebs (Plattenepithelkarzinom) operiert, ich hatte eine fast 2cm große Geschwulst am linken Zungenrand.

Diese Geschwulst entstand im September oder Oktober 2014. Zunächst handelte es sich um einen kleinen roten Fleck, der schmerzte und brannte (ähnlich wie ein Herpesbläschen), ich nahm an, dass ich mir versehentlich auf die Zunge gebissen hätte und dieser Biss bald abheilen würde, wie es normalerweise der Fall ist. Aber es vergingen mehrere Monate und der Fleck verschwand nicht, im Gegenteil, er veränderte seine Form und Farbe und nahm einen weißlichen Farbton an.

Im Februar 2015 begann ich mir Sorgen zu machen, dass es sich doch um etwas Ernsteres handeln könnte. Ich suchte einen Dermatologen auf, der keine Diagnose stellte, sondern mich überwies, um eine Biopsie durchzuführen. Ich leistete ihm keine Folge und widmete mich den Nachforschungen im Internet über diese Wunde, die nicht heilen wollte und versuchte so, ein Heilmittel zu finden.

Ich fand, meinen Symptomen und dem Aussehen der Wunde entsprechend, Hinweise darauf, dass es sich um eine Kandidose (vom Pilz *Candida albicans* verursacht) handelte und fand ebenfalls das passende Mittel, um diese zu behandeln. Also kaufte ich das Mittel Itraconazol, das nach einer Behandlung von zehn Tagen den Pilz beseitigen würde.

Die Tage vergingen und keine Besserung war in Sicht. Ich beendete die Behandlung und die Wunde war unverändert ... Ich bekam Angst. Ich ging zu einer Zahnärztin, die mich ebenfalls überwies, um eine Biopsie durchzuführen. Ich war immer noch ungläubig und wollte nicht wahrhaben, dass es sich um etwas Ernstes handeln könnte. Schließlich entschied ich, einen Spezialisten und erfahrenen Kieferchirurgen aufzusuchen, der durch bloßes Betrachten der betroffenen Stelle die Diagnose Krebs stellte.

Die Nachricht zog mir den Boden unter den Füßen weg. Ich dachte an die fürchterlichen Folgen, die eintreten könnten, über den Verlust der Sprache bis hin zur Unfähigkeit, Nahrungsmittel zu zerkauen, aufgrund der Entstellung meiner Zunge. Der Arzt entnahm eine Probe, um diese zur Biopsie einzuschicken, der ich Monate zuvor aus dem Weg gegangen war, womit dann aber am 4. Mai schlussendlich bestätigt wurde, dass es sich um Krebs handelte. Ich wurde ans Nationale Krebsinstitut überwiesen, wo der chirurgische Eingriff für Ende Juni geplant war. Seit dem Tag meiner Krebsdiagnose konzentrierte ich mich darauf eine Behandlung zu finden, um den Krebs zu besiegen, und ihm keine Chance zu geben, sich weiter auszubreiten. Ich fand viele Informationen über natürliche Heilmittel wie Graviola, Aloe Vera und Honig, Bikarbonat und andere, die ich mir sofort besorgte.

Mitte Mai fand ich im Internet ein Video, in dem eine Substanz vorgestellt wurde, die den Krebs effizient besiegen könne, MMS.

Ich fand heraus, dass es sehr viele Informationen und Zeugenberichte darüber gab, die von der Wirksamkeit berichteten.

So fand ich Ende Mai zu Angelica Costa, die ich als Ratgeberin und Verkäuferin von MMS kennen lernte. Ich begann sofort mit dem Protokoll, und hoffte, es nach einem Monat zu beenden, mit dem festen Glauben an meine Heilung.

In einem Monat war die OP im nationalen Krebsinstitut vorgesehen (partielle Glossektomie und zervikale Lymphadenektomie).

Ich machte bereits seit zwanzig Tagen die Behandlung mit MMS, als mein Krankenhausaufenthalt überauswunderschönerweise vorgezogen wurde. Ich konnte die Behandlung also nicht zu Ende führen, sie hatte mir aber trotzdem gutgetan. Ich war optimistisch, auch wenn ich die MMS-Therapie nicht zu Ende führen konnte.

Ich wurde operiert und blieb 16 Tage im Krankenhaus und wartete derweil auf die Resultate der Biopsien des Tumors und der 45 Lymphknoten, die aus meinem Nacken entfernt wurden. Es war eine bedrückende Zeit, obwohl ich die Vorahnung hatte, dass alles gut war. Und dann kam eines Tages die Nachricht: Die Proben waren sauber, es gab keinen Hinweis auf eine weitere Ausbreitung des Karzinoms! Der Tumor hatte sein Wachstum eingestellt und nicht weiter gestreut. Ich konnte mir das gesegnete Ausmaß dieser Botschaft gar nicht vorstellen, bis ich das Krankenhaus verließ und die Freude und einige Tränen nicht verbergen konnte...

Heute bin ich fast vollkommen genesen, habe kaum Artikulationsprobleme, nur ein geringes Unempfindlichkeitsgefühl in der operierten Nacken- und Zungengegend und leichte Bewegungseinschränkungen in meinem linken Arm aufgrund der durchtrennten Muskeln und Nerven, aber ich bin der Auffassung, dass es sich um eine Lappalie handelt, wenn wir uns vorstellen, wie viel schlimmer es hätte sein können.

Es stimmt, dass die Einnahme von MMS über 22 Tage dafür gesorgt hat, dass die bösartigen Zellen in der Nähe meiner Zunge verschwunden sind, denn der Schmerz strahlte bereits in den Kiefer und in die Ohren aus.

Ich danke Gott und dem Moment, in dem ich dieses Wundermineral entdeckte.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder Protokoll B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser. Eine Kombination mit Protokoll R wie Rektal über einen Zeitraum von drei bis sechs Monaten ist möglich. Auf jeden Fall sollte das Protokoll L (Mundspülung) angewendet werden. Abends muss auf jeden Fall das Protokoll E wie Einlauf täglich abwechselnd mit dem Pro-

tokoll J angewendet werden. Alle Krebsprotokolle können von Tees des einjährigen Beifußes (5g täglich) und der Einnahme von 15g frischer Kalanchoe Daigremontiana begleitet werden. Es ist sehr wichtig, die richtige, krebshemmende Ernährung zu befolgen: wenig Zucker und andere Substanzen, die den Körper sauer machen. Zudem muss die Ernährung bei jedem Patienten je nach Umständen individuell angepasst werden.

ZYSTEN

1. Eine Zyste ist eine Aushöhlung oder ...

ein geschlossener Gewebebeutel, der sich auf anormale Weise innerhalb irgendeines Gewebes im Körper bildet. Die Zyste kann mit Luft, Flüssigkeit, Fett, Eiter oder einem anderen Stoff gefüllt sein. Die meisten Zysten, die in der Lunge gefunden werden, sind mit Luft gefüllt, die des Lymphsystems mit Flüssigkeit. Zysten können gut- oder bösartig sein, wenn sie aufgrund eines Virus oder von Bakterien entstehen. Sie beeinträchtigen durch die Entwicklung amorpher Zellen beliebige Organe unseres Körpers.

2. Symptome

Das Hauptsymptom ist die Anwesenheit einer offensichtlichen Geschwulst, die verschiedene Größen haben kann, das Auftreten von Kribbeln oder Brennen, wenn die Zyste einen Nerv berührt, und Schmerzen, falls die Zyste gegen eine Sehne oder ein Gelenk presst.

3. Zeugenbericht - Donna, USA 20. März 2014

Bei mir wurde eine Zyste in der Leber festgestellt, als ein Ultraschall meines Herzens durchgeführt wurde. Der Arzt sagte mir, dass ich mir deswegen keine Sorgen machen müsse, „eine Todesrate bei Leberzysten gibt es nicht“.

Das war vor 40 Jahren, und jedes Jahr, wenn ein Ultraschall gemacht wird, war die Zyste gewachsen. Vor einem Jahr hatte die Zyste einen Durchmesser von 12,7cm (5 Zoll) und auf den Bildern war sie als großes schwarzes Loch zu sehen. Diese Zyste erzeugte bei mir einmal in der Woche Schmerzen, ein stechender Schmerz, als würde jemand mit einem Messer auf mich einstechen.

Ich nehme seit einem Jahr MMS. Am Anfang nahm ich eine Woche lang jeden Tag MMS1 und ein oder zweimal in der Woche eine MMS2-Kapseln. Ich nahm es nur noch als Erhaltungsdosis. Aber ich merkte, dass mir die Zyste nicht mehr weh tat, was sonst normalerweise mehrere Male im Jahr vorkam. Ich war also begierig darauf einen Ultraschall machen zu lassen.

Die Krankenschwester sagte mir, dass die Zyste im Begriff sei zu verschwinden, dass sie jetzt wie eine Wolke sei und nicht mehr dieses schwarze Loch, das vorher zu sehen war. Sie war weniger als die Hälfte groß im Vergleich zum Zeitpunkt der Diagnose und die Krankenschwester erklärte mir, „bei diesem Rhythmus“ würde sie bis zum nächsten Jahr verschwunden sein.

Es gibt nicht genügend Worte, um die Dankbarkeit auszudrücken, die ich fühle.

Quelle: <http://mmstestimonials.is/component/jetestimonial/>

4. Anmerkung des Autors

Viele Parasiten, wie einige Arten von Fadenwürmern, die von der Schulmedizin als harmlos angesehen werden, können genauso wie Bandwürmer der Grund für Zysten in den Muskeln, der Leber, dem Gehirn, der Lunge, den Augen, der Gebärmutter und in anderen Teilen des Körpers sein.

Man sollte bedenken, dass MMS2 starke Nebenwirkungen auslösen kann und der Autor Abstand von dessen Verwendung nimmt.

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung in diesem Fall wäre die Anwendung des Protokolls C (CDS) oder des Protokolls B (Basis) in Kombination mit dem Protokoll K (mit DMSO) auf der betroffenen Stelle, solange wie nötig-

ZYSTITIS ODER BLASENENTZÜNDUNG

1. Die Ursache der Zystitis ist unbekannt...

und es gibt keine effiziente pharmazeutische Lösung seitens der Schulmedizin. Es handelt sich um die akute oder chronische Entzündung der Blase, mit oder ohne Infekt.

2. Symptome

Die häufigsten Symptome sind vermehrter Harndrang, auch während der Nacht, starke Schmerzen im Beckenbereich über der Blase, Brennen und Hamlassstörungen und sogar Schmerzen während des Urinierens oder danach.

Des Weiteren kann getrübtter Urin mit oder ohne Pyurie (vermehrtes Vorkommen von Leukozyten im Urin) oder Hämaturie (Blut im Urin) vorkommen. Der Urin des Erkrankten hat oftmals einen schlechten Geruch. Bei Kindern unter fünf Jahren ist es normal, dass die Symptome oft nicht eindeutig sind und andere Krank-

heitsanzeichen, wie allgemeine Schwäche, Gereiztheit, Appetitlosigkeit oder Erbrechen hinzukommen. Bei älteren Menschen können die Symptome durch Schwäche, Verwirrtheit, Fieber oder Stürze verschlimmert werden.

3. Zeugenbericht

Guten Abend,

es ist ein Segen zu wissen, dass es MMS jetzt in Kolumbien gibt. Mein Zeugenbericht ist lang, ich lebe seit sechs Jahren in Australien (ich bin jetzt gerade im Urlaub in Kolumbien) und habe dort MMS entdeckt. Ich begann Nachforschungen anzustellen aus dem Wunsch heraus, Menschen in meinem Umfeld von verschiedenen Krankheiten zu heilen. Ich habe sehr viel gelesen, Informationen gesammelt und begann, mich näher mit alternativen Heilmethoden zu beschäftigen. Ich hatte seit vielen Jahren Probleme mit Blasenentzündungen und Kopfschmerzen im unteren Hinterkopf und immer wenn diese Schmerzen auftauchten, begann ich die Substanz zu nehmen. Ich lüge nicht, wenn ich sage, dass die Blasenentzündung nach einer Woche verschwunden war.

Am Anfang dachte ich, dass es sich um eine vorübergehende Wirkung handele, aber es sind nun schon acht Monate vergangen und ich habe mich nie wieder schlecht gefühlt. Die Kopfschmerzen sind weg und ich habe gemerkt, wie ich Energie zurückgewonnen habe ... Es ist beeindruckend und überhaupt nicht gefährlich, das kann ich bezeugen. Leider ist es so, dass diese Welt voll von Lügen ist und die Leute glauben lieber den Pharmakonzernen, anstelle einer Person, die zwar kein Arzt ist, aber ein gutes Herz und den Wunsch hat der Menschheit zu helfen.

Ich befinde mich derzeit in Kolumbien und habe das Medikament hier bereits drei Personen gegeben und bei allen positiven Auswirkungen festgestellt. Ich werde euch später erzählen, wie es diesen Menschen ergangen ist. Viele liebe Grüße an alle!

Übliche Behandlung

Eine angemessene Behandlung wäre in diesem Fall die Anwendung des Protokolls C (oder B als Alternative), 10-mal täglich die Einnahme einer von 1ml auf 3ml ansteigenden Dosis CDS, aufgelöst in 100ml Wasser. Eine Kombination mit Protokoll V wie Vaginalspülung bei Frauen und R wie Rektal bei Männern ist möglich. Bei besonders schweren Fällen wird nachts das Protokoll E wie Einlauf in täglichem Wechsel mit dem Protokoll J angewendet.

* * *

KAPITEL

V

WIE MAN MMS ODER CD (CHLORDIOXID) ZUBEREITET

In diesem Teil wird erklärt, wie man Chlordioxid nach Jim Humble, der es MMS getauft hat, zubereitet. Ich nenne es CD, da der Aktivator hochverdünnte Salzsäure ist und die Abkürzung im Englischen für „Chlorine Dioxide“ steht.

Bei Chlordioxid handelt es sich um ein Gas, das entsteht, wenn man Natriumchlorit mit einer Säure als Aktivator mischt. Der beste Aktivator ist auf 4% verdünnte Salzsäure. Sie ist sehr viel besser als Zitronensäure und wir haben sie sowieso schon von Natur aus in unserem Magen.

Wie stellt man es her?

Natriumchlorid wird mit dem Aktivator im Verhältnis 1:1 gemischt. Man nimmt dafür zum Beispiel einen Tropfen Natriumchlorit mit einem Tropfen 4%tige Salzsäure. Wenn man sich ein Herstellungsset im Internet bestellt, bekommt man zwei Flaschen zugeschickt, eine mit Natriumchlorit (25%iges NaClO_2) und die andere mit einer Säure, dem Aktivator. Der Aktivator ist entweder eine verdünnte Salzsäure (4%ige HCL), oder eine 50%tige Zitronensäure.

Durch das Mischen von Natriumchlorit mit einem Aktivator neutralisieren sich beide Substanzen und erreichen durch die Zugabe von Wasser, wenn der Aktivator einer 4%igen Salzsäurelösung entspricht, einen pH-Wert von ungefähr 5. Die Konzentration von 25 oder 28% ist bei Natriumchlorit keine Qualitätsangabe. Es kommt darauf an, dass der Chloratanteil gleich oder geringer als 1% ist und dass die Base (Auflösungsmittel) Natriumkarbonat und nicht Natriumnitrat ist. Einfach gesagt bedeutet das, dass man hinterher bei der Aktivierung einen Tropfen mehr oder weniger des Produkts verwendet. Wichtig ist dabei, dass das Gas dabei entsteht. Man sollte beachten, dass Natriumchlorit im Magen eine zweite Reaktion auslöst und mehr Chlordioxidgas freisetzt. Aber durch die Verwendung einer sehr niedrigen Konzentration Salzsäure (4%ige HCL), die sowieso im Magen vorhanden ist, ist diese zweite Reaktion sehr leicht und nützlich, wenn man eine langfristige Wirkung beabsichtigt. Außerdem treten so weniger Nebenwirkungen wie Durchfall oder Übelkeit auf, als beim Gebrauch von Zitronensäure berichtet wurde. 50%ige Zitronensäure ist auf jeden Fall zu stark und sie sollte mit einem Anteil von 33% oder einem geringeren angewendet werden. Außerdem fördert Zitronensäure das Wachstum einer opportunistischen Bakterie namens Citrobacter, die sich von dem Citratrest aus der Reaktion ernährt. Ich möchte hiermit nicht sagen, dass Zitronensäure nicht funktioniert, sie ist einfach überholt und nicht

optimal, weil ihre Reaktionszeit in niedrigen Konzentrationen sehr langsam ist und sie bei hohen Konzentrationen unerwünschte Nebenwirkungen hervorruft.

Wenn man das Natriumchlorit mit Salzsäure mischt, entsteht das Gas ClO_2 mit einer goldgelben Farbe. Die Reaktionsdauer liegt ungefähr zwischen 30 Sekunden und einer Minute, kann aber je nach Umgebungstemperatur variieren; je wärmer, desto schneller. Wenn die Lösung nach ca. 30 Sekunden ihre goldene Farbe erreicht hat, kann sie mit Wasser verdünnt werden. Normalerweise werden 100ml Wasser auf eine Dosis von drei aktivierten Tropfen (d.h. 3 Tropfen Natriumchlorit und 3 Tropfen Aktivator) verwendet. Mehr Wasser ist kein Problem; bei weniger Wasser kann der Geschmack stören, der Hals austrocknen und dadurch kann ein raues Gefühl entstehen. Die Wiederholung niedriger Dosen, mehrmals über den Tag verteilt, liefert bessere Ergebnisse als größere Dosen morgens und abends.

Es wurde bewiesen, dass niedrigere Dosen, die öfter, sogar bis zu einmal stündlich angewendet werden, in der Regel effektiver sind als große Dosen, die einmal oder zweimal täglich verabreicht werden. Das liegt daran, dass es nicht auf die Größe der Menge ankommt, in nur ein bis zwei Stunden wird die Substanz sowieso größtenteils in Sauerstoff und Kochsalz umgewandelt.

Es hat sich gezeigt, dass, wenn Sie hohe Dosen CD nur morgens und abends einnehmen, das CD ihren Körper zwar von Mikroben und der Mehrzahl der Krankheitserreger reinigt, aber mit kleineren, häufigeren Dosen verhindert man wesentlich besser die Vermehrung der Krankheitserreger, vor allem bei Viren.

Die Mischung muss immer mit Wasser verdünnt werden! Am besten eignet sich frisches Wasser, in dem das Gas eingeschlossen wird. Säfte, besonders Zitrusfrüchte, können die Wirkung durch Oxidation aufheben, da die Lösung mit den Säuren des Saftes statt mit den Krankheitserregern des Körpers reagieren würde.

Wie man CDS (~3000ppm = 0,3%) zubereitet

Wie im vorherigen Kapitel beschrieben, besteht CDS aus dem in kaltem Wasser gespeicherten Gas, das sich bei der Mischung von Natriumchlorit mit irgendeiner Säure oder in Kochsalzlösung freisetzt. Da dieses Gas sehr gut löslich ist, bleibt es im Wasser eingeschlossen und färbt das Wasser oder die Kochsalzlösung gelb. Der Hauptvorteil ist, dass man irgendeinen Aktivator, wie z.B. Zitronensäure, benutzen kann, ohne dass ein unangenehmer Geschmack oder Durchfälle entstehen, nicht einmal die opportunistische Vermehrung der Bakterie Citrobakter, die

sich von Natriumcitrat ernährt, findet statt. Es ist auch möglich (aber nicht empfehlenswert), minderwertigere Natriumchlorite (industrielle Qualität) zu verwenden, da bei der Zubereitung von CDS nur das Gas genutzt wird und die Reste, die bei der Behandlung nicht verwendet werden, im Reaktionsgefäß (in der Mischung) Zurückbleiben.

Die einfache und sichere Art für jedermann, CDS (Chlordioxid Lösung) herzustellen

Es gibt im Großen und Ganzen zwei Zubereitungsmethoden für CDS

a. Mit 50%iger Zitronensäure als Aktivator (wenn 4%ige Salzsäure nicht verfügbar ist)

1. Man gebe ein kleines Glas mit **10ml 25%igem Natriumchlorit**, das mit **10ml 50%iger Zitronensäure** aktiviert wurde, in einen 0,5l Glasbehälter mit 250ml gefiltertem oder destilliertem Wasser, ohne dass dieses sich mit der Lösung mischt.
2. Der Behälter wird mit einem Deckel 12 Stunden lang luftdicht verschlossen und an einem dunklen Ort aufbewahrt.
3. Sobald der Vorgang abgeschlossen ist, wird die Flüssigkeit im Kühlschrank heruntergekühlt. Wenn die Flüssigkeit die Kühlschranktemperatur erreicht hat, wird das Glas mit der aktivierten Mischung möglichst ohne Verschütten herausgenommen. (Dabei bitte beachten, dass Sie das Gas nicht einatmen!)
4. Das Wasser hat eine gelbe Farbe angenommen und das CDS-Konzentrat ist fertig.
5. Dieses Konzentrat wird anschließend nach Protokoll C mit Wasser verdünnt.



b) Mit 4%iger Salzsäure als Aktivator

1. Man gebe ein kleines Glas mit **5ml** 25%igem Natriumchlorit, das mit **5ml 4%iger Salzsäure** aktiviert wurde, in einen größeren Glasbehälter von 0,5l, der mit 250ml gefiltertem oder destilliertem Wasser gefüllt ist, ohne dass dieses sich mit der Lösung mischt.
2. Der Behälter wird dann mit dem Deckel 12 Stunden lang luftdicht verschlossen und an einem dunklen Ort aufbewahrt.
3. Nach 12 Stunden wird die Flüssigkeit im Kühlschrank bis auf Kühlschranktemperatur abgekühlt, wonach das Glas mit der aktivierten Mischung aus dem Glasbehälter herausgenommen wird. (Nicht das Gas einatmen!)
4. Das kleine Glas wird nun durch ein neues kleines Glas mit **5ml** 25%igem Natriumchlorit und **5ml 4%iger Salzsäure** in dem gleichen Behälter ersetzt.
5. Der Behälter wird wieder mit dem Deckel für 12 Stunden luftdicht verschlossen und an einem dunklen Ort aufbewahrt.
6. Das Wasser hat eine gelbe Farbe angenommen und das CDS-Konzentrat ist fertig.
7. Dieses Konzentrat wird anschließend nach Protokoll C mit Wasser verdünnt.



Anmerkung des Autors

Es ist nicht das Gleiche, die Mischung mit 10ml auf einmal herzustellen, da die endgültige Konzentration nicht ausreichend ist.

Detaillierte Vorgehensweise:

Das erste und einfachste Vorbereitungsverfahren ist es, ein Kristallglas vom Typ "Stamperl" in einen Kristallbehälter mit einem Volumen von ungefähr 0,5l, der sich luftdicht verschließen lässt, zu stellen. Je größer die Oberfläche des Glases mit der Mischung ist, desto besser. Als Behälter empfehle ich Einmachgläser mit einem Kristaldeckel. Ein Metalldeckel ist eher ungeeignet, da er während des Verfahrens rosten würde. Bei der Nutzung eines Metallverschlusses sollte man den Deckel in Plastik einwickeln und dann sicherstellen, dass er gut verschlossen ist. Direkte Sonneneinstrahlung sollte während des Vorgangs vermieden werden, da die Flüssigkeit sehr reaktiv ist.

Wir füllen den Glasbehälter mit kaltem Wasser (250ml) bis kurz vor dem oberen Rand des kleinen Glases, das später mit der aktivierten Mischung gefüllt wird. Hierzu kann destilliertes oder auch Mineralwasser verwendet werden. Weil CDS ein Desinfektionsmittel ist, kann es nicht durch Bakterien verunreinigt werden. Destilliertes Wasser scheint aber besser zu sein, wenn man CDS länger aufbewahren möchte. Von Leitungswasser ist abzuraten, weil dieses Chlor und andere Substanzen enthält, die mit dem Chlordioxid reagieren könnten und seine Wirksamkeit so verringern würden. Anscheinend hält sich CDS in destilliertem Wasser länger.

Man mische 5ml Natriumchlorit mit der gleichen Menge an 4%igem HCL Aktivator in einem kleinen, sauberen und trockenen Glas. Anschließend wird dieses Glas in den Glasbehälter, der 250ml Wasser enthält, gestellt. Dabei sollte man sehr vorsichtig sein, dass die Mischung nicht in das Wasser verschüttet wird und der Deckel sollte sofort so luftdicht wie möglich verschlossen werden. Der Behälter wird so 12 Stunden lang an einem dunklen Ort bei Zimmertemperatur aufbewahrt. Je weniger Luft in dem Behälter ist, umso besser. Danach kann der Behälter mit dem Glas - ohne Verschütten - zum Abkühlen in den Kühlschrank gestellt werden.

Sobald er sich abgekühlt hat, wird er nach draußen (gut belüftet) getragen. Dort wird der Deckel geöffnet und das Kristallglas wird durch eine neue Mischung aus 5ml Natriumchlorit, das mit weiteren 5ml 4%iger HCL aktiviert wurde, ersetzt. Das Gefäß wird dann erneut 12 Stunden lang in einem Schrank aufbewahrt. Wenn

beide Flüssigkeiten die gleiche Farbe haben, ist das Verfahren beendet und das Glas wird (draußen) mit großer Vorsicht, um nichts zu verschütten, aus dem gekühlten Behälter genommen. Danach wird es in den Kühlschrank gestellt und das Konzentrat mit 3000ppm Chlordioxid (= 0,3%) ist fertig.

Auf diese Weise wird das Chlordioxid-Gas im Wasser fixiert und man verhindert die übermäßige Verdampfung des Gases bei der Öffnung des Behälters. Das Wasser sollte jetzt eine stark gelbe Farbe, ähnlich wie Sonnenblumenöl haben. Anschließend schließt man den Deckel des Behälters und bewahrt ihn im Kühlschrank, am besten in einem Apothekenfläschchen aus Braunglas auf. Das durch das Gas angereicherte Wasser nennen wir CDS.

Die Farbe gibt uns den Konzentrationsgrad an; je kräftiger die gelbe Farbe, umso höher ist die Konzentration. Der Sättigungspunkt liegt normalerweise bei 3000ppm, was 0,3% gelöstes Chlordioxid pro Liter Wasser bedeutet. Technisch gesehen sind das 3g Gas pro Liter (1000g) Wasser. Wir können einen Test mit Chlordioxidstreifen La Motte® vom Typ 3002 durchführen. Hierzu müssen wir das CDS aus dem Behälter 1:9 verdünnen, das heißt, ein Teil CDS auf neun Teile destilliertes kaltes Wasser, denn die Teststreifen gehen nur bis zu einer Angabe von 500ppm.

Wenn wir in diese Mischung den Teststreifen eintauchen und einen Wert von 300 ppm erhalten, bedeutet das, dass das ganze Verfahren optimal verlaufen ist. Falls wir diese Konzentration nicht erhalten, erhöhen wir zum Ausgleich einfach die Menge CDS bei der täglichen Einnahme. Da man sowieso mit einer niedrigen Dosis beginnt und diese dann schrittweise auf eine Konzentration steigert, die für die jeweilige Person angenehm ist, ist es nicht so wichtig, die maximale Konzentration zu erreichen.

Wenn sie etwas schwächer ist, nimmt man einfach ein bisschen mehr. Für alle, die keine Streifen zur Messung der Konzentration haben, kann man erwähnen, dass die Farbe von 0,3%igem CDS (3000ppm) der von Sonnenblumenöl entspricht.

Ein Trick für die restliche Mischung:

Man nehme das Glas aus dem Behälter und schüttele den Rest (das Produkt der Mischung der zwei Substanzen) in eine alte 0,5l Plastikflasche und fülle sie zur Verdünnung mit Wasser. Diese Mischung kann in der Küche zur Desinfizierung von Tüchern und der Arbeitsfläche verwendet werden. Oder sie kann offen in den

Kühlschrank gestellt werden, wo sie langsam verdampft und das Innere desinfiziert, wodurch verhindert wird, dass das Obst und Gemüse verschimmeln. So werden Lebensmittel erhalten und Geld gespart. Der Vorteil, CDS so herzustellen, liegt darin, dass diese Methode sehr einfach und sicher ist. Der Nachteil ist, dass man mehr Natriumchlorit verwendet, um eine hohe CDS-Konzentration von 0,3% zu erhalten.

Effiziente und professionelle Herstellung von CDS

Diese CDS-Zubereitungsmethode ist für Menschen **mit technischen Grundkenntnissen** gedacht und sie ist sehr viel schneller und effizienter als die oben genannte, da sie nur wenig Zeit benötigt und außerdem während des Verfahrens reichlich Natriumchlorit eingespart wird. Je besser man es macht, umso größer sind die Ersparnis und die Effizienz. Daher sind die zu verwendenden Chloritwerte nicht das Wichtigste, sondern es geht darum, wie die Mischung hergestellt wird. Was am Ende zählt, ist die Sättigung der Empfängerflasche. Hierzu testet man anschließend mit Streifen die Konzentration, oder noch besser mit einer kleinen digitalen Chlordioxid-Testmaschine, die sehr viel präziser ist als die Teststreifen.

Es ist empfehlenswert, den Vorgang **immer draußen** im Schatten durchzuführen, da es bei einer Verstopfung der Silikonschläuche und einer Verdichtung des Gases über 10% zu einer Deflagration kommen kann. Die Gefahr liegt jedoch nicht so sehr in der Deflagration, sondern vielmehr im massiven Einatmen aufgrund der hohen Chlordioxidmenge im Behälter, falls ein Fehler auftritt oder irgendetwas etwas schiefeht.

Für die Zubereitung mit dieser Methode benötigt man:

1. Eine Wasserpumpe für Aquarien.
2. 1,5m Silikonschlauch 6mm. (Wichtig! Der Schlauch sollte unbedingt aus Silikon und nicht aus PVC sein.) Um sicher zu gehen, können Sie versuchen den Schlauch anzünden (Silikon brennt nicht).
3. Ein hermetisch abschließbares Reaktionsgefäß (ein Glasbehälter aus dem Labor ist optimal, aber es können auch PET Plastikflaschen verwendet werden, wenn die anderen nicht verfügbar sind.).
4. Zwei oder drei Empfängerbehälter mit kaltem Wasser (ein Glasbehälter aus dem Labor ist optimal, aber es können auch Plastik-Wasserflaschen verwendet werden).
5. Ein Locher oder eine 5mm Bohrmadel.

6. Da Labormaterialien teuer sind, werde ich zuerst die Hausmachermethode zur professionellen Herstellung von CDS mit wenigen Mitteln beschreiben.
7. Man verwendet eine durchsichtige Plastikflasche und macht mit dem Locher zwei Löcher in den Deckel der Reaktionsflasche und auch in die Empfängerflaschen.

Man steckt den Silikonschlauch durch die Löcher und verbindet einen mit der Aquariumpumpe, den anderen führt man durch das Loch im Deckel des Reaktionsbehälters bis zum Flaschenboden. Der zweite Schlauch wird 2cm durch den Deckel geschoben. Dieser zweite Schlauch wird dann durch den Deckel des Empfängerbehälters bis zum Boden geführt. Anschließend verbindet man einen dritten Schlauch über die zweite Öffnung des Empfängerbehälters und schiebt ihn 2cm hinein, ohne dass er mit der Flüssigkeit in Kontakt kommt. Auf diese Weise wird das übrige Gas in die nächste und die weiteren folgenden Empfängerflaschen geleitet.

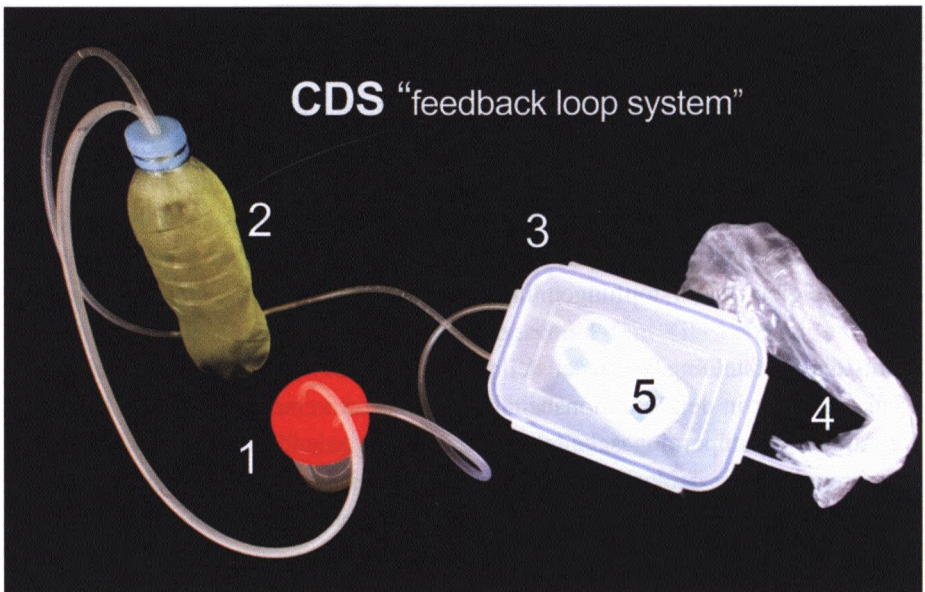


Zuerst wird zum Test die Aquariumpumpe angeschaltet, um sicherzustellen, dass der Aufbau luftdicht abschließt und es keine undichten Stellen oder verstopften Schläuche gibt, da Verstopfungen ungewollte Deflagrationen auslösen können.

Wenn die Aufstellung zufriedenstellend ist, geben wir 25ml Natriumchlorit + 25ml Aktivator in den Reaktionsbehälter, der sofort verschlossen wird. Nun wird die Aquariumpumpe eingeschaltet und das frei werdende Chlordioxidgas in die Empfängerbehälter geblasen. Sobald die Flüssigkeit aus der Reaktionsflasche ihre Farbe fast vollständig verloren hat, ist der Vorgang abgeschlossen.



Anschließend wird das Ganze mit weniger Natriumchlorit wiederholt, um auch die restlichen Flaschen zu sättigen. Man sollte danach die Mischung testen, um sicher zu gehen, dass die Konzentration 3000ppm, das heißt 0,3%, beträgt. Sollte sie höher sein, kann sie mit destilliertem Wasser verdünnt werden, bis die gewünschte Konzentration erreicht ist. Sollte sie niedriger sein, kann das Verfahren wiederholt werden, um eine höhere Konzentration zu erreichen.



Wie bereitet man CDI (einspritzbares Chlordioxid) zu?

CDI ist vor allem zum Einspritzen bei Tieren gedacht, bei denen die Verdauung erschwert oder unmöglich ist. Es ist auch bei Notfällen nützlich, falls man sich gerade an einem Ort aufhält, der von Städten und Krankenhäusern weit entfernt liegt, z.B. bei giftigen Bissen oder Stichen von Schlangen, Spinnen, Skorpionen oder Meeresrochen.

Gesetzlicher Hinweis:

Das Einspritzen jeglicher Substanzen bei Menschen ist nur medizinischen Fachkräften erlaubt und sollte nicht von Personen ohne Fachkenntnisse durchgeführt werden, um Probleme zu vermeiden, die durch eine falsche Behandlung verursacht werden.

Es kann auch direkt auf Bisswunden wilder Tiere aufgetragen werden, da so eine wahrscheinliche Infektion mit schweren Folgen vermieden werden kann, vor allem, wenn man zu weit von einem Krankenhaus oder einem medizinischen Versorgungszentrum entfernt ist. Die bei CDI angewendete Konzentration kann zwischen 50 und 100ppm (0,005-0,01%) liegen und bei schweren Vergiftungsfällen durch Schlangen oder in ähnlichen Fällen kann die Konzentration je nach den Umständen angehoben werden.

Es gibt mehrere Zubereitungsformen für CDI

1. Man wendet das gleiche Verfahren an, das zuvor für die Herstellung von CDS beschrieben wurde. Anstelle von destilliertem Wasser wird einfach Kochsalzlösung verwendet.

Wenn Sie CDS verwenden, geben Sie 1g Salz (0,9g um genau zu sein) pro 100ml CDS Wasserlösung zu. Kleine Salztütchen haben sich mir dabei als sehr nützlich erwiesen, da sie genau 1g enthalten und es schwer oder unmöglich ist, in ländlichen Gebieten Kochsalzlösung zu finden. Man muss sich um die Keimfreiheit nicht allzu große Sorgen machen, da konzentriertes CDS von sich aus immer 100% steril ist.

Bei Säugetieren zwischen 50 und 80kg stellten wir durch beim Einspritzen von 5ml in einen Tropf mit mit 250ml Salzlösung, der den Tieren verabreicht wurde, fest, dass in keinem Fall Nebenwirkungen auftraten und dass die Dosis sogar auf 10ml ohne größere Probleme erhöht werden konnte.

Ab 15ml kann es in den Venen zu Reizungen kommen. Um diese Venenentzündung zu senken, können wir 3-5ml DMSO hinzufügen.

Um die maximale Konzentration durch eine Spritze direkt subkutan oder intravenös anzuwenden und dabei keine Gewebeschäden zu verursachen, benutzen wir um die 100ppm (0,1%). Der optimale pH-Wert liegt bei 7,3. Bikarbonat kann hier als Puffer verwendet werden, falls der pH-Wert zu gering ist. Bei Bedarf kann der pH-Wert auch mit einer kleinen Menge des gleichen Natriumchlorits erhöht werden, das einen pH-Wert von 13 hat und damit stark alkalisch ist. Durch die Nutzung eines Tropfes mit Kochsalzlösung gibt es aufgrund der höheren Verdünnung keine Probleme. Der optimale Tropf liegt bei ungefähr drei Tropfen pro Sekunde.

2. Das CD in einer Spritze aktivieren und nur das Gas in eine Kochsalzlösung spritzen. Das ist eine einfache und schnelle Form, um einspritzbares CDI in einer Notfallsituation, wo auch immer, herzustellen. Wir brauchen 500ml Kochsalzlösung, eine große Spritze mit 10 bis 50ml Fassungsvermögen, 25%iges Natriumchlorit und eine Säure, die entweder HCL (Salzsäure) oder Zitronensäure sein kann. Da wir nur das Gas verwenden, ist dieser Punkt weniger wichtig.

Vorgehensweise

Wir bringen die Nadel mit der Schutzabdeckung an der Spritze an. Dann nehmen wir den Kolben aus der Spritze und geben 6 Tropfen Natriumchlorit und weitere 6 Tropfen der Säure in die offene Spritze. Anschließend führen wir den Kolben genauso ein, dass noch Platz für das Chlordioxidgas bleibt. Dann drehen wir die Spritze mit der Nadel nach oben um und können sehen, wie das Chlordioxid in dem Zwischenraum über dem Kolben entsteht. Danach können wir die Schutzabdeckung von der Nadel abnehmen und sie in den Beutel mit dem Kochsalz einführen. **Wir spritzen nur das Gas ein, ohne dass die Flüssigkeit in den Beutel gelangt.** Die Nadel lassen wir stecken und nehmen nur die Spritze ab, damit durch die eindringende Luft noch mehr Dioxidgas entsteht. Dann können wir die Nadel und die Spritze wieder verbinden und erneut das Gas, das sich in dem Zwischenraum der Spritze gebildet hat, ohne die Flüssigkeit einspritzen.

Das kann so oft wie nötig wiederholt werden, bis eine Lösung mit einer Konzentration zwischen 50ppm und maximal 100ppm erreicht wird, die mit den Reaktionsstreifen für Chlordioxid vom Typ La Motte 3002 getestet werden kann. Zur Lösung können bis zu 5ml DMSO hinzugefügt werden, um eine Venenreizung zu vermeiden, da das DMSO entzündungshemmend wirkt. Zur restlichen Flüssigkeit

in der Spritze können wir Wasser hinzufügen und sie als Desinfizierungsmittel für Oberflächen oder Geräte verwenden.

Es ist auch möglich, direkt von einer Spritze zur anderen umzufüllen, wobei eine davon der Reaktor mit der Mischung und die andere der Empfänger mit der Kochsalzlösung ist.



Was ist besser: MMS, CDS, CDH oder nicht aktiviertes Natriumchlorit?

Viele Menschen fragen mich, auf welche Art man Chlordioxid am besten einnimmt und im Internet finden wir viele verschiedene Möglichkeiten, die verwirrend sein können. Die Antwort ist ganz einfach: **Alle funktionieren.**

Die Sache ist, dass es je nach Anwendung bessere Substanzen oder Mischungen gibt und es wichtig ist zu verstehen, wie das Chlordioxidgas im Körper funktioniert. Zunächst muss man bedenken, dass die Wirkung von Chlordioxid als Gas an seiner hohen Fähigkeit liegt Gewebe und Schleimhäute zu durchdringen. Bei Natriumchlorit handelt es sich um eine dichtere Flüssigkeit mit einem hohen pH-Wert, die diese Durchdringungsfähigkeit nicht besitzt. Sie muss daher zuerst in einer Reaktion umgewandelt werden, bevor sie bis in die tieferen Gewebe vordringen kann. Zudem gibt es zahlreiche wissenschaftliche Belege der desinfizie-

renden Wirkung, wobei Chlordioxid immer besser als Natriumchlorit zur Beseitigung von Krankheitserregern, wie Viren, Pilze oder Bakterien, ist. Nur Chlordioxid dringt in Schleimhäute oder Biofilme ein, in denen sich Krankheitserreger verbergen, die vor allem schwer zu vertreibende Krankheiten hervorrufen. Natriumchlorit braucht zunächst eine Säure, um sich in Chlordioxid zu verwandeln und wenn diese nicht vorhanden ist, funktioniert es nicht auf die gleiche Weise.

Anmerkung: Auf einigen Internetseiten wird die Mischung von Natriumchlorit mit Sprudel wie Sprite als nicht aktiviertes Chlordioxid bezeichnet. Man muss hierbei bedenken, dass diese saueren Getränke eigentlich das Natriumchlorit durch ihren sauren pH-Wert aktivieren und daher die Bezeichnung „nicht aktiviertes“ nicht richtig ist.

Nicht aktiviertes Natriumchlorit

Bei der Einnahme von nicht aktiviertem Natriumchlorit, auch stabilisierter Sauerstoff genannt, wird dieses durch die Magensäuren aktiviert. Der grundlegende Vorteil ist der Geschmack, der Nachteil ist es, dass dies leicht zum Erbrechen führt, vor allem auf leeren Magen. Bei Mengen von über drei Tropfen verursacht es Durchfall, da das von der Reaktion übrige Chlorit in den Zwölffingerdarm und Darm gelangt, wo ein anderer pH-Wert vorherrscht und dieser Unterschied im pH-Wert ist normalerweise für den Durchfall verantwortlich. Falls man den Bereich des Zwölffingerdarms direkt behandeln möchte, kann diese Anwendung von Vorteil sein. Der stabilisierte Sauerstoff besteht aus 2,5%igem Natriumchlorit und gleicht daher nur der Einnahme von 10% einer üblichen MMS-Dosis, was bedeutet, dass eine geringere Menge an Chlordioxid für den Körper verfügbar ist. Trotzdem muss man sagen, dass sich schon sehr niedrige Dosen in vielen Fällen bei vielen Menschen als wirksam erweisen.

Eine erste Reaktion von CD (MMS) wird durch die Mischung mit Salzsäure ausgelöst, wobei die Reaktion durch die Beimischung von Wasser verzögert wird. Eine zweite Reaktion erfolgt nach der Einnahme in Verbindung mit den Magensäuren. Der grundlegende Vorteil ist, dass die Reaktion länger im Magen anhält, da nicht das ganze Gas auf einen Schlag freigesetzt wird. Der größte Nachteil liegt neben dem Geschmack darin, dass es zu Verdauungsproblemen, wie bei nicht aktiviertem Natriumchlorit, zu Durchfall kommen kann. Trotzdem kann es auch bei bestimmten Behandlungen in Verbindung mit der Bauchspeicheldrüse, dem Zwölffingerdarm oder dem Gallengang nützlich sein.

CDH ist praktisch CD (MMS), das schon vor längerem aktiviert wurde, sodass es keine Zweitreaktion im Magen gibt, da die Reaktion mit dem Natriumchlorit bereits komplett abgeschlossen wurde. Der grundlegende Vorteil ist das Ausbleiben der Nebenefekte im Magen, sodass es leichter zu verdauen ist. Der einzige Nachteil ist, dass sein pH-Wert genauso sauer wie CD (MMS) ist, es diesem auch im Geruch und Geschmack nach Chlor gleicht und die Zubereitung länger dauert.

CDS ist lediglich das in Wasser aufgelöste Gas, bei dem es keine Nebenreaktionen im Magen gibt. Der grundlegende Vorteil ist seine schnelle Aufnahme ohne negative Nebenwirkungen wie Durchfall oder Erbrechen. Auf der anderen Seite kann dem Körper auf diese Weise mehr Chlordioxid zugeführt werden, ohne dass es zu Verdauungsproblemen kommt, da das Gas normalerweise im Magen absorbiert wird. Weil es ein Gas ist, wird es durch die Temperatur freigesetzt und „schwebt“ in der Magenhöhle bis es von den wässrigen Schleimhäuten aufgenommen wird, die es sofort zu den Flüssigkeiten in den Zwischenräumen befördern. Ein weiterer großer Vorteil gegenüber den anderen Systemen ist, dass der pH-Wert neutral ist und keine negativen Auswirkungen hat. Daher kann es als CDI zum Einspritzen verwendet werden. Der wesentliche Nachteil ist, dass es ab 11°C leicht verdampft, wenn das Glas offen ist oder es viel Luft im Inneren enthält. Ein weiterer Nachteil kann in einigen Fällen seine kurze Verweildauer im Körper sein. Dem kann man vorbeugen, indem man dem CDS Natriumchloritropfen beigibt, auch „stabilisiertes CDS“ genannt, wodurch die Aufnahme verzögert wird und es so länger im Körper verfügbar ist. Dann muss man allerdings bedenken, dass die Substanz auf diese Weise durchaus mit den Magensäuren reagiert und auch Verdauungsbeschwerden verursachen kann.

* * *

Kapitel

VI

DER WISSENSCHAFTLICHE ABSCHNITT...

In diesem Teil möchte ich einige der wissenschaftlichen Daten aufzählen, auf denen meine Arbeit basiert. Der Abschnitt kann nicht vollständig sein, da die Wissenschaft immer Versuch und Irrtum ist und ich bitte um Entschuldigung, sollte sich zukünftig herausstellen, dass ich mich in dem einen oder anderen Detail geirrt habe. Ich werde versuchen, so objektiv wie möglich zu sein.

Es kann angehen, dass dieser Abschnitt einigen Lesern schwerfällt, aber es ist meine Pflicht, zu versuchen, die Tatsachen wissenschaftlich zu erklären.

Wissenschaft handelt nicht von dem, was vom Menschen theoretisiert wird, sondern vom Studium der Naturkräfte und von der Entdeckung, wie perfekt und absolut logisch diese Naturkräfte funktionieren. In der Natur gibt es nichts, das nicht auf Logik basiert und wenn wissenschaftliche Anomalien auftreten, liegen diese oft an falschen menschlichen Schlussfolgerungen, die während der Forschung entstehen.

Wissenschaft sollte die Interpretation der Sprache der Naturkräfte des Universums sein, wobei niemand die Alleinherrschaft über das absolute und definitive Wissen hat, sogar alle wissenschaftlichen Entdeckungen beschränken sich immer darauf, nur einen kleinen Teil dieses großen Universums erfasst zu haben.

Wir als Menschen grenzen die universelle Wahrheit gerne auf unsere eigene persönliche Wahrheit ein, doch die Wissenschaft lässt dennoch Interpretationen auf vielen Ebenen zu. Auf keiner Ebene können alle Geheimnisse der Kräfte des Universums aufgedeckt werden und daher sind wir Menschen insofern eingeschränkt, „zu glauben, was wir wissen“ oder „zu wissen, was wir glauben“. Es gibt auch viele „wissenschaftliche Tatsachen“, deren Gewissheit bisher nicht bewiesen wurde und daher möchte ich sagen, dass die Wissenschaft sich meiner Meinung nach in eine Art Religion verwandelt hat, die, so wie wir sie heute kennen, nicht exakt sein kann. Da ich selbst Informationen unter den wissenschaftlichen Behauptungen finden konnte, die schlicht und einfach falsch sind, ich mich dazu verpflichtet alles neu zu hinterfragen.

Die meisten Menschen sind von Natur aus (oder aufgrund von Konditionierungen) „Mitläufer“. Dies führte zur Schaffung eines Anerkennungssystems in Form von Dokortiteln, das in der öffentlichen Wahrnehmung wiederum zu der An-

nahme führte, dass nur akademische Experten jene Autoritäten sind, die die wissenschaftliche Wahrheit offiziell vertreten dürfen. Der Versuch jeder anderen Person ohne Mitgliedschaft in elitären Clubs oder ohne Diplom wird vom Establishment geschlossen abgelehnt, selbst wenn diese Person noch so richtig liegt. Eigentlich sollten wir lernen, dass nicht die Person, sondern die Tatsache, über die berichtet wird, wichtig ist. Es gibt viele berühmte Wissenschaftler, die nie in ihrem Leben einen Dokortitel hatten, wie z.B. Leonardo da Vinci 1452-1519, Antonie van Leeuwenhoek 1632-1723, der Vater der Mikrobiologie, Benjamin Franklin 1706-1790, der erste Physiker Amerikas, William Herschel (und seine Schwester Carolina) (1738-1822), der Astronom, der den Planeten Uranus entdeckte, Michael Faraday (1791-1867), der Physiker und Chemiker, der die Gesetze des Elektromagnetismus und die Bezeichnungen Elektrode, Ion und Kathode prägte, Charles Darwin (1809-1882), der Biologe, der die Evolutionstheorie aufstellte, Thomas H. Huxley (1825-1895), berühmter Biologe und Meister der Anatomie, James Prescott Joule (1818-1889), der den Energieerhaltungssatz aufstellte... und viele mehr.

Man sollte bedenken, dass keine dieser Persönlichkeiten heutzutage auch nur die geringste Chance hätte, irgendeine ihrer Entdeckungen zu veröffentlichen, geschweige denn von der aktuellen wissenschaftlichen Gemeinschaft anerkannt zu werden.

Ein typisches Beispiel ist Jacques Benveniste (1935-2004) in der Homöopathie. Er kam zu der Schlussfolgerung, dass die Konfiguration von Molekülen im Wasser biologisch aktiv und somit in der Lage ist, Informationen zu übertragen (ein Journalist prägte für diese Annahme den Begriff „Wassergedächtnis“).. Benveniste wurde für seine Erkenntnis als „Pseudowissenschaftler“ in Verruf gebracht, genauso wie Masaru Emoto, Viktor Schauberg, Johann Grandner ... usw.

Obleich Tausende von Personen Ihre Wirkung erfahren haben, wird die Homöopathie - die sich auf die Theorien des deutschen Apothekers Samuel Hahnemann bezieht - als eine Pseudowissenschaft und als ein Placebo angesehen, da die konventionelle Wissenschaft nicht in der Lage ist, sie zu verstehen oder ihre therapeutischen Effekte dauerhaft nachzuahmen. Interessanterweise wurden allein 2013 in Deutschland für mehr als 482 Millionen Euro homöopathische Medikamente verkauft. In einer Umfrage eines bekannten Instituts sagten die meisten Anwender, dass sie sehr zufrieden und von der Wirksamkeit überzeugt seien. Die spanische Ärztevereinigung (OMC) kam in zwei Versammlungen zum Schluss, dass die Ausübung der Homöopathie als medizinische Behandlung anerkannt und

die Ausübung der Homöopathie in medizinischen Versorgungszentren oder durch medizinisches Fachpersonal genehmigt werden sollte.

Der Nobelpreisträger, Luc Montagnier, stimmt zu, dass die Homöopathie sehr wohl wirksam und wissenschaftlich erwiesen ist, und die Angriffe gegen sie nicht gerechtfertigt seien. Er bewies, dass, selbst wenn die biologischen Reste der DNS herausgefiltert werden und sie extrem verdünnt ist, Wasser in der Lage ist, die Informationen dieser DNS zu speichern, und sie durch Resonanz auf ein anderes Wasser zu übertragen.

Das bedeutet, dass die DNS elektromagnetische Informationen auf das Wasser überträgt. So wie es aussieht, strukturiert die Homöopathie das Wasser um, indem es ihm ein Gedächtnis und Informationen gibt. Für mich persönlich liegt der Schlüssel zur Kenntnis des menschlichen Körpers in der Interstitialflüssigkeit des Gewebes, ganz konkret ausgedrückt im Wasser, das eine Teilkristalline Struktur annimmt, die den vierten Aggregatzustand desselben darstellt. Dieses Wasser ist in der Lage sowohl Energie als auch Informationen zu speichern und es ist die Hauptquelle für sofortige Energie und das Langzeitgedächtnis unseres Körpers. Die neuronalen Netze und Synapsen sind sowohl für die Strukturierung, als auch für die Entschlüsselung dieses Wassers durch elektromagnetische Impulse nützlich. Aber dieses Thema wird in einem zukünftigen Buch näher erläutert...

Wir wollen uns zuerst einmal die Grundsätze einer logischen Biophysik anschauen.

Die Grundsätze der logischen Biophysik

Die Wissenschaft erklärt uns das Leben auf eine sehr komplexe Weise, manchmal so komplex, dass niemand die Ungereimtheiten erkennt. Doch es sind diese Ungereimtheiten, die uns einen Hinweis auf die Wahrheit geben, und diese Wahrheit wird uns zeigen, dass die Erde vielleicht doch nicht flach ist.

Die Wissenschaft sollte sich fragen, ob und in wieweit Wissen tatsächlich gültig und richtig ist, da die wissenschaftlichen Theorien eines gefeierten Wissenschaftlers nicht gleich bedeuten, dass sie vollständig richtig sind. Falls Sie das nicht glauben, können Sie z.B. Dokumente über den Nobelpreisträger Antonio Egas Moniz „zu seiner Entdeckung des therapeutischen Wertes der Lobotomie bei bestimmten Psychosen“ suchen ... die Lobotomie wird sogar weiterhin bei Autismus mit Selbstverletzungen ausgeführt.

Wir werden uns hier einmal auf die Grundlagen konzentrieren. Unser Körper und unsere Zellen erhalten durch ein Verbrennungsverfahren Energie. Diese Verbrennung, auch Oxidation genannt, liefert uns Energie.

Wir verbrennen Fette, Kohlenhydrate und Proteine, sind aber auch in der Lage Giftstoffe zu verbrennen. Wir alle kennen den Satz „Ich gehe jetzt mal Kalorien verbrennen“, wenn jemand ins Fitnessstudio geht. Dieses Körpertraining sorgt für mehr Sauerstoff und mehr Sauerstoff sorgt für eine bessere Verbrennung. Die Evidenz ist sehr einfach und wir können sie beim Grillen sehen, wenn wir in die Glut blasen und dadurch die Temperatur und damit die Verbrennung steigt. Das Gleiche können wir auch bei Verbrennungsmotoren beobachten. Wenn wir eine höhere Wirkung bei gleichem Benzinverbrauch möchten, erreichen wir durch einen Turbokompressor eine höhere Leistung, und das ist nichts anderes als ein großer Föhn, der mehr Sauerstoff in den Verbrennungsmotor bläst und so für mehr Leistung bei der gleichen Menge an Benzin sorgt.

Wir nutzen den Sauerstoff ununterbrochen von Geburt an und er kann daher sehr viel wichtiger sein, als man bisher annahm. In den Universitäten hat man uns mit der Theorie von Denham Harman erklärt, dass freie Radikale schädlich für unseren Körper sind, doch es ist nicht nötig ein Intelligenzbolzen zu sein, um sich klar zu machen, dass Menschen, die Sport treiben, mehr Sauerstoff verbrauchen. Sauerstoff ist das im Körper am meisten vorkommende freie Radikal und trotzdem sind sportliche Menschen gesünder, im Gegensatz zu dem, was die „Oxidativer Stress“-Theorie besagt. Eigentlich wurde diese Theorie von Robert K. Naviaux² und Prof. Dr. Michael Ristow³, der eine deutsche Forschungsauszeichnung für seine Arbeit über Mitohormesis gewonnen hat, als falsch bewiesen. Die Mitohormesis zeigt einen Anstieg der mitochondrialen Aktivität bei oxidativem Stress mit niedriger Leistung. Trotzdem hat sich bisher niemand die Arbeit gemacht die Bücher mit der falschen Theorie über die freien Radikalen zu korrigieren ... Warum nicht?

Chlordioxid versorgt in allen seinen Formen das interstitielle Gewebe und alle Körperflüssigkeiten mit Sauerstoff und das aktiviert die Mitochondrien, die wiederum mehr Energie erzeugen. Diese Energie ermöglicht es dem Körper sich zu

2 1521-0103/12/3423-608-618. The Journal of Pharmacology and Experimental Therapeutics Vol. 342, No. 3, 2012 The American Society for Pharmacology and Experimental Therapeutics 192120/3789468.

3 Ristow M, Schmeisser K. Mitohormesis: Promoting Health and Lifespan by Increased Levels of Reactive Oxygen Species (ROS). Dose-Response. 2014; 12(2):288-341 .doi: 10.2203/dose-response. 13-035. Ristow.

erholen und die Mehrheit der Krankheiten zu heilen. Sauerstoff ist essenziell und das Konzept der Wirkung der freien Radikale auf den Körper ist, so wie es früher gelehrt wurde, falsch. Der menschliche Körper ist einfach keine Petrischale aus dem Labor und er funktioniert, indem alles mit allem interagiert.

Die pharmazeutische Industrie

In vielen meiner Seminare fragen mich die Teilnehmer, warum ein Medikament, das so wirkungsvoll wie Chlordioxid ist, nicht von der pharmazeutischen Industrie verkauft wird. Hierzu muss man wissen, was die Pharmaindustrie eigentlich ist. Auch wenn das viele Menschen nicht wissen, handelt es sich um eine Investitionsindustrie, die von Aktionären angetrieben wird, um Gewinne zu erzielen, die Heilung von Krankheiten steht dabei im Hintergrund. Man sollte bedenken, dass die Einkommensquelle dieser Industrie der kranke menschliche Körper ist und das auch nur, solange er krank bleibt.

Gleichzeitig ist die Entdeckung neuer Krankheiten, selbst wenn es sich nur um neue Namen handelt, grundlegend für das Wachstum der Pharmaindustrie. Aber einer der wichtigsten Punkte, der zu beachten ist, ist die Tatsache, dass sich Medikamente hauptsächlich auf Symptome konzentrieren und dabei die grundlegenden Ursachen der Krankheit auf einer tiefgründigen Ebene ignorieren, denn ein geheilter Patient ist gleichzeitig ein verlorener Kunde. Es geht dabei, wie in anderen Wirtschaftszweigen auch, deshalb um eine langfristige Kundenbindung. Um das Geschäft aufrecht zu erhalten, ist nicht nur die oberflächliche Behandlung der Krankheiten wichtig, die Vorsorge in Form von Impfungen oder Ähnlichem ist noch sehr viel rentabler. Diese Art von „Prävention“ kann bei der gesamten Bevölkerung durch die Verkaufsstrategie der Angst, die immer gut funktioniert hat, angewendet werden. Man sollte bedenken, dass jede Ausrottung einer Krankheit das Geschäftsfundament der Pharmaindustrie, wie Investitionen, bedroht. Daher ist die Ausrottung einer Krankheit, vor allem, wenn diese chronisch ist und der pharmazeutischen Industrie Wachstum und Ausbreitung beschafft, für diese nicht von Vorteil. Da es sich um ein notwendiges und nicht um ein Freizeitprodukt handelt, gibt es für diese Monopolprodukte hohe Verkaufsmargen und die Rentabilität ist garantiert aufgrund von Lizenzen für Patente.

Sobald ein Produkt kein Patent mehr hat, geht das Interesse daran verloren und es wird durch ein neues „moderneres“, angeblich besseres, Produkt mit einem erneuerten Patent ersetzt. Es ist logisch, dass die Pharmaindustrie daher nur neue Medikamente, die neue Moleküle enthalten, erforscht und entwickelt, da diese

patientierbar sind. Es gibt weder ein Interesse daran Krankheiten nachhaltig zu heilen, noch die Ursachen von Krankheiten, wie Krebs, herauszufinden. Das Gesundheitssystem wurde so entwickelt, dass alle davon profitierenden Gruppen sehr viel Geld verdienen, um mit dem Geschäft weiterzumachen, so dass keine echten Veränderungen gefordert werden. Alternative, natürliche Methoden oder Therapien mit Pflanzen sind nicht rentabel, da darauf keine Patente liegen, und sie außerdem dem Monopol der wenigen großen, multinationalen Pharmakonzerne, die nach und nach die kleinen Pharmafirmen aufkaufen, im Weg stehen.

Gleichzeitig fordert die Industrie so kostenintensive pharmakologische und gesetzliche Sicherheitsprüfungen, dass diese für jede andere kleine pharmazeutische Firma, die eine zukünftige Konkurrenz darstellen könnte, nicht zugänglich sind. Das sind die wirtschaftlichen Grundsteine des Investitionsgeschäfts der pharmazeutischen Industrie, deren Interesse darin besteht die Krankheiten durch ihre Produkte zu kontrollieren.

Natürliche Verfahren für die Gesundheit sind mit den Marketingstrategien der Industrie daher unvereinbar und eine friedliche Koexistenz mit den Interessen der aktuellen Pharmaindustrie ist nicht möglich. Die pharmazeutische Industrie kann nur ein Problem bekommen, das auf sie zukommt, wenn eines ihrer eigenen Mitglieder krank wird, denn aufgrund ihres Systems der symptomorientierten Medikamente, ist das medizinisch-pharmakologische Establishment nicht willens und in der Lage, irgendeine Lösung zu finden, selbst wenn es sich um ihre renommierten Präsidenten handelt.

Mein lieber Patenonkel Wolfgang hatte so einen sehr hohen Posten in einem Pharmakonzern und er starb an Krebs.

Jede Krankheit bedeutet Energiemangel

Erlauben Sie mir, Sie auf eine imaginäre Reise mitzunehmen: Stellen Sie sich vor, wir machen mit einer Zeitmaschine eine Reise in die Vergangenheit und wir befinden uns in Spanien zur Zeit von Christopher Kolumbus. Durch diese Umstände lernen wir Pedro kennen, den damaligen Bauleiter der Schiffe, einen weisen, intelligenten Mann von hohem Rang, vergleichbar mit einem heutigen NASA-Wissenschaftler, da er die besten und schnellsten Schiffe seiner Zeit bauen konnte. Und jetzt stellen wir uns vor, dass wir Pedro erklären wollen, dass wir aus der Zukunft kommen und dass dieser skeptische und kluge Mann uns sogleich so befragen würde:

Pedro: - Reisender aus der Zukunft, seid ihr über den Atlantik hinaus bis nach Amerika gereist?

Wir antworten: - Natürlich, viele Male.

Pedro: - Und wie lange braucht ihr für diese Reise in eurem Schiff?

Wir: - Wir brauchen circa sechs bis acht Stunden.

Pedro: - Das ist unmöglich! So ein schnelles Schiff gibt es nicht!, würde er uns antworten.

Wir: - Unser Schiff ist anders.

Pedro: - Also gut, woraus ist es gemacht?

Wir: - Es ist aus Metall.

Pedro: - Ihr seid ein Schwindler! Jeder weiß, dass Metall nicht schwimmt! ihr endet noch im Hexenfeuer, wenn ihr solche Dummheiten sagt.

Wir: - Eigentlich schwimmt unser Schiff nicht auf dem Wasser, sondern es fliegt in der Luft.

Pedro: - Ihr seid kein Schwindler, sondern verrückt. Wie soll Metall Riegen? Es gibt keinen Wind, der stark genug ist, um Metall fliegen zu lassen!

Wir: - Eigentlich erzeugt das Schiff durch einen Turbinenmotor seinen eigenen Wind.

Pedro: - Also ihr seid wirklich der größte Lügner, aber ich mag euch, also kommt in meine Werkstatt, sie ist die am höchsten entwickelte des ganzen Königreichs, mit den besten Werkzeugen und Handwerkern aller Zeiten, und baut mir eines dieser Schiffe, die durch die Luft reisen.

Wir: - Das kann ich nicht...

Mit dieser kleinen Geschichte können wir nachvollziehen, dass ohne ein richtiges wissenschaftliches und physisches Verständnis nicht bewiesen werden kann, wie sich ein Flugzeug mit mehr als 170 Tonnen in der Luft halten und mit einer entsprechenden Geschwindigkeit fast so schnell wie der Schall - und sogar schneller - fliegen kann. In der Medizin geschieht genau das Gleiche. Wenn niemand bestimmte Konzepte, die in nicht bewiesenen Theorien verankert sind, hinterfragt, stellen diese eine falsche Grundlage dar, die danach zu vielen anderen falschen Ideen führt. Genau das ist die heutige Lage.

Die Grundlagen müssen der Logik nach immer einfach sein, doch die Wissenschaft wird immer komplizierter, wodurch sie sich immer weiter in Details verliert, ohne die Fundamente ihrer Aussagen beweiskräftig zu hinterlegen. In der Physik gibt es viele Doktoren, aber kaum einer von ihnen kann das Grundlegendste erklären: Was ist die Schwerkraft und wieso funktioniert ein Magnet? Es gibt auch viele Gelehrten in der Medizin, aber keiner weiß, warum ein Körper

von bestimmten Krankheitserregern krank wird und ein anderer Körper nicht. Im offiziellen Buch der Krankheiten, dem anerkannten „Merck Manual“, steht bei der Mehrheit der chronischen Krankheiten sogar „unbekannter Ursprung“. Sollten wir uns deshalb nicht lieber fragen: Was für eine Art von Medizin ist das überhaupt?

Um voranzukommen, muss man sich die richtigen Fragen stellen. Die Schlüsselfrage ist daher: Was ist der kleinste gemeinsame Nenner aller Krankheiten? Der kleinste Nenner jeder Krankheit ist der Energiemangel, der ein Ungleichgewicht im Körper auslöst.

$$(I = EQ - E)$$

Es handelt sich um eine ganz einfache Gleichung, in der I den Zustand der Krankheit, EQ das Gleichgewicht und E die Energie darstellen. Wenn eine Behandlung in der Lage ist, I+E zu erreichen, ist das Ergebnis EQ, welches dem Gleichgewicht, also Gesundheit, gleicht.

Dieser Energiemangel zeigt sich nicht nur auf einer biochemischen, sondern auch auf einer biophysischen und psychologischen Ebene. Ein Trauma z.B. nimmt dem Körper sehr viel Energie weg, unabhängig davon, ob es sich um ein physisches oder psychologisches Trauma, wie z.B. der Tod eines Familienmitglieds, handelt.

Der Körper braucht eine ausgeglichene Grundlage, um gesund zu sein, das hat schon Claude Bernard (1813-1878) entdeckt, der behauptete, dass die Heilfähigkeit des Körpers vom inneren Milieu abhängt.

Der Energiemangel erzeugt eine Unausgeglichenheit und diese erzeugt wiederum die Krankheit. Man sollte sich fragen: Wie erzeugt der Körper die zum Leben erforderliche Energie? Wir können an vielen Stellen lesen, dass Adenosintriphosphat, auch ATP genannt, verantwortlich für die Energieerzeugung der Zelle ist, denn nach dem Stand der Wissenschaft ist ATP für die erforderliche Verkürzung der Aktin- und Myosin-Filamente und deren Querverbindungen notwendig, um Muskelkontraktion zu erzeugen, welche wiederum essentiell für die Bewegung und Atmung ist. ATP liefert angeblich die Energie, mit der Phosphate auf andere stärkere Verbindungen der Glukose oder Fruktose übertragen werden. Den Büchern zufolge findet das statt, obwohl mehr Energie zum Aufbrechen der Verbindungen verbraucht als freigesetzt wird. Das ist eine schöne Theorie, aber... Wo sind die Beweise?

Dr. Gilbert N. Ling*, Biochemiker und Zellphysiologe der Universität in Chicago (*“Truth in Basic Biomedical Science Will Set Future Mankind Free”* *Physiol. Chem. Phys. & Med. NMR* (2011) 41: 19-48) mit zahlreiche Experimente durchgeführt, durch die er feststellte, dass diese Idee so nicht stimmen kann. Er fand heraus, dass sich die Kalium- und Natriumkonzentration in den Muskeln während der Experimente nicht entsprechend veränderte. Das Ergebnis zeigte, dass die minimal erforderliche Energie für die besagte Natriumpumpe mindestens viermal höher ist. Selbst wenn der Muskel seine ganze Energie an die Natriumpumpe weitergibt und selbst, wenn bei den Vorgängen alle grundlegenden Elemente 100%ig für die Energieverwandlung und den Energieverbrauch funktionieren, benötigt das 400% mehr an Energie, als für die Zellen verfügbar ist. (*Physiol. Chem. Phys. & Med. NMR* (1997)29:123-198).

Podolsky und Kitzinger (1955), Podolsky und Morales (1956) und George und Rutman (1960) haben auf überzeugende und eindeutige Weise bewiesen, dass die Idee hoher Energie mit Phosphat-Verbindungen an sich ein Fehler ist. Es gibt keine so hohe Energie, die bei Phosphatverbindungen des ATPs und Phosphokreatins nutzbar wäre.

Kann es sein, dass Wasserstoff in der Lage ist große Mengen an Energie in seinen Verbindungen zu speichern? Eigentlich nicht, denn die Energie kommt aus der Kombination von Wasserstoff mit Sauerstoff bei der Entstehung von Wasser. Somit ist der Sauerstoff einer der wichtigsten Bestandteile, nicht nur bei der Verbrennung, sondern auch bei chemischen Verbindungen, die die für die Zellfunktionen und das Leben nötige Energie liefern.

Ich persönlich habe auch meine Zweifel an einigen biochemischen Konzepten, denn wenn diese richtig wären, wie könnten Menschen, die Extremsport betreiben, wie z.B. Iron Man, überleben? Hierbei schwimmen sie 3,86km im offenen Meer und fahren sofort danach 180km Fahrrad mit anschließendem Marathonlauf von 42,2km und einer begrenzten Zeitspanne von 17 Stunden, um das zu schaffen.

All das ohne Pause und alles, was sie zu sich nehmen, sind Flüssigkeiten, die in der Mehrheit aus gezuckertem Wasser und Sauerstoff bestehen, wobei sie intensiv atmen. Es wird berechnet, dass weit über 8000 Kalorien gebraucht werden, um dieses Rennen erfolgreich zu vollenden. Der Körper kann jedoch nicht mehr als 2000 Glukosekalorien in Leber, Muskeln und Blut speichern, und diese riesige Menge an Kalorien kann auch nicht während des Laufes aufgenommen werden.

Ich werde versuchen, das auf einfache Weise zu erklären. Der Muskel besteht aus Proteinen und Wasser, wovon die Proteine ein Prozent des Muskels und das Wasser 99 Prozent ausmachen. Wir wissen, dass Salzwasser starke elektromagnetische Eigenschaften hat und als Kondensator oder Batterie in der Lage ist Energie und Informationen zu speichern. Es ist sehr viel logischer, dass die angesammelte negative Ladung in Form von H_3O_2 (hexagonales Kristallwasser) im strukturierten Wasser der Muskeln **die eigentliche Energiequelle ist und nicht die Hydrolyse des ATPs.**

Wenn wir diesem Energieweg folgen, merken wir, dass wir durch die Einnahme von 2500 Kalorien am Tag nicht genügend Energie für unseren Körper hätten. Der Herzschlag, der Verbrauch des Gehirns und die Regulierung der Temperatur allein verbrauchen schon sehr viel mehr Energie, als die, die wir über die Nahrung aufnehmen. Logischerweise muss es andere Energiequellen geben, die der Körper für die Energieversorgung nutzt.

Der Energieverbrauch des Herzens liegt bei 70W, multipliziert mit 3600 Sekunden, multipliziert mit 24 Stunden, ergibt das 1445 Kalorien (6048 Kilojoule). Der Energieverbrauch des Gehirns liegt bei 25W, (schön wär's bei einigen Fällen:), multipliziert mit 3600 Sekunden, multipliziert mit 24 Stunden ergibt das alles in allem 516 Kalorien (2160 Kilojoule). Der Energieverbrauch für Temperaturregulierung und Atmung liegt bei mindestens 500W, multipliziert mit 3600 Sekunden, multipliziert mit 24 Stunden, sind das 10.325 Kalorien (43.200 Kilojoule).

Ohne sportliche Betätigung verbrauchen wir annähernd 12.286 Kalorien? Diese Rechnung ist wahrscheinlich verkehrt... aber keine der vorhandenen Rechnungen ist vollständig.

Im Falle der Iron Men erhöhen sich diese Zahlen exponentiell und wir fragen uns, woher sie die Energie holen, um so eine Anstrengung zu überleben. Theoretisch ist es nicht möglich, aber in der Praxis sehen wir, dass die Beweise echt sind.

Es gibt sogar Menschen in Indien, die in der Lage sind, ohne die Einnahme von Lebensmitteln zu überleben und das kann nicht auf wissenschaftliche Art bewiesen werden.

Prahlad Jani isst und trinkt seit mehr als 60 Jahren nichts mehr, es wurden klinische Tests in einem Krankenhaus durchgeführt. Dr. Sudhir Shah, der Herrn Jani im Sterling Klinikum in Ahmedabad untersucht hat, bestätigt:

- Die vorliegende Studie begrenzt sich auf die Beobachtung von I. S. vom 22. April 2010 bis zum 6. Mai 2010.
- Die Studie wurde unter fortlaufender Beobachtung durch ein geschultes Team von Wissenschaftlern der DIPAS und Ärzten des Ahmedabad Sterling Klinikums, zusammen mit anderen Koordinationsorganismen wie SRISTI, der Regierung von Gujarat und anderen beratenden Ärzten durchgeführt.
- Die Studie zeigt, dass es eine strenge und genaue Überwachung gab und dass alle persönlichen Bewegungen mit einer permanenten Videüberwachung aufgezeichnet wurden. Es wurden alle entsprechenden Untersuchungen durchgeführt: klinische, biochemische, radiologische und andere. Man fand heraus, dass alle Befunde im sicheren Rahmen lagen. Studien mit Röntgenstrahlen und Ultraschall wurden regelmäßig durchgeführt.
- Während der Beobachtungsphase hat Sri Prahlad Jani nichts zu sich genommen und auch nichts ausgeschieden. Der einzige Kontakt mit irgendeiner Art von Flüssigkeit ergab sich ab dem 5. Tag durch Gurgeln und regelmäßigen Duschens während des Experiments.

Alle Ärzte waren nach Auswertung der Testergebnisse von der Authentizität des Probanden, Herrn Jani, überzeugt. Ergebnisse wie diese beweisen, dass es etwas jenseits der momentan vorherrschenden „vernünftigen“ wissenschaftlichen „Denke“ gibt. Eine gängige Praxis in den Medien ist es heute, Erkenntnisse und Ergebnisse, die mit der gängigen „vernünftigen“ Lehrmeinung kollidieren könnten, schlichtweg zu diskreditieren. Die Grenzen zur Verleumdung sind dann fließend.

Zurück zu Prahlad Jani. Er hat nachweislich fünfzehn Tage lang nichts gegessen und getrunken, was wissenschaftlich als unmöglich gilt. An diesem Versuch sehen wir also ganz klar, dass sich die Energie, die wir durch die Ernährung aufnehmen und die Energie, die unser Körper erzeugt, nicht ausgleichen und wir uns daher fragen müssen: Wie und woher erhalten wir denn die Energie? Für Antworten darauf gibt es mehrere Möglichkeiten: Eine davon, die von Dr. Solis aus Mexiko erforscht wird, ist Melanin. In seinen Forschungen stellte er fest, dass das Melanin in unserem Körper Energie auf eine ähnliche Art synthetisiert, wie es auch vom Chlorophyllstoffwechsel der Pflanzen bekannt ist. Melanin ist jedoch nicht nur in der Lage, Licht aus dem grünen Spektrum, wie das Chlorophyll, aufzunehmen, sondern das Licht in seiner ganzen Breite, also sogar ultraviolettes Licht. Melanin wandelt Licht in nützliche Energie um. Als Beweis hat Dr. Solis elektrische Lampen entworfen, die mit Melanin funktionieren, was für mich ein sehr interessanter Faktor ist, den man nicht vergessen sollte.

Die andere mögliche Energiequelle des Körpers ist die thermische Energie der Infrarotstrahlung. In seiner Publikation „Der vierte Aggregatzustand von Wasser“ belegt Dr. Pollack von der Universität Washington, dass strukturiertes Wasser in der Lage ist negative Elektronen zu speichern, die die eigentliche Energiequelle unserer Muskeln und Zellen sind. Seine Darstellung erscheint mir sehr logisch, da Muskeln zu 99% aus Wasser bestehen und dieses Wasser strukturiert ist. Es enthält ausreichend Energie für das vom Gehirn eingeleitete Training und andere biochemische Bestandteile, wie ATP. Die Muskeln ziehen sich aufgrund der Umstrukturierung des Wassers zusammen. Das wissen wir dank des Entdeckers des Vitamin C, Nobelpreisträger Albert Szent-Györgyi, „Die Physiochemie der Kolloiden und Oberflächen“. Die Reaktion des strukturierten Wassers spielt sich sofort ab.

Um die Ladung zu messen, benutzt man den Ausdruck ORP, das sogenannte Redoxpotential. Strukturiertes Wasser enthält mehr Sauerstoff pro Wasserstoffatom und hat daher als H_3O_2 , also als Wasser des vierten Aggregatzustandes halbkristallin, mehr Energie.

Was ist strukturiertes Wasser?

Herkömmliches Leitungswasser ist H_2O , aber der vierte Aggregatzustand ist nicht H_2O , sondern eigentlich H_3O_2 , das auch zähflüssiger, geordneter und alkalischer als reguläres Wasser ist. Außerdem sind seine optischen Eigenschaften anders, da der Brechungsindex von strukturiertem Wasser mindestens um 10% höher ist als bei gewöhnlichem Wasser. Dieses strukturierte Wasser des vierten Aggregatzustands wird auch EZ-Wasser genannt, was für Ausschlusszone steht. Diese Ausschlusszone (Exclusion Zone) hat eine andere Dichte, Viskosität und Oberflächenspannung als „normales“ Wasser; es ähnelt in seiner Struktur einem flüssigen Kristall und es ist in der Lage, kleine Moleküle auszuschließen, wie z.B. Giftstoffe oder Krankheitserreger.

In der Natur kommt es bei Regen oder Wasser in tiefen Quellen und in allen lebenden Zellen vor. Dieses Wasser hat eine negative Ladung und daher hat das ganze Zellwasser eine negative Ladung.

Unterschiede zwischen gewöhnlichem und strukturiertem Wasser

Gewöhnliches Leitungswasser H_2O Strukturiertes Wasser H_3O_2

Weniger zähflüssig (viskos)

Zähflüssiger

Weniger geordnet

Geordneter

Weniger alkalisch	Alkalischer
Niedrigere Brechungsfähigkeit	Um 10% höherer Brechungsindex
3 Aggregatzustände	Vierter Aggregatzustand oder EZ

Zusammenfassung:

- Vierter Aggregatzustand oder EZ
- Es hat einen höheren negativen Wert
- Es schließt kleine Moleküle aus seiner Zusammensetzung aus, wie z.B. Gifte oder Krankheitserreger, genauso wie das Wasser des Regens oder das aus tiefen Quellen und das aller lebenden Zellen

Je mehr Sauerstoff im Wasser enthalten ist, umso höher ist das ORP. Der Beweis dafür ist, dass Wasser durch die Zugabe von Ozon (= ein aus drei Sauerstoffatomen bestehendes Molekül) reicher an Sauerstoff wird und folglich eine höhere negative Ladung erreicht.

Diese negative Ladung ist der Grund dafür, dass das Ozon so effektiv im Wasser ist. Daraus schlussfolgern wir, dass Chlordioxid mit einem ORP von mindestens 0,95 V (innerhalb des Körpers mit 36°C und aufgrund der Gleichung von Nernst sogar mehr...) durch die Erhöhung des Sauerstoffgehaltes im Blutplasma wahrscheinlich dazu beiträgt, die Strukturierung des Wassers zu begünstigen. Und das ist möglicherweise auch ein Grund, warum das Chlordioxid in der Lage ist, uns mehr Energie zu liefern und uns gleichzeitig vor sauren Krankheitserregern zu schützen. Auf diese Weise sorgt es für ein ausgewogenes Gleichgewicht im inneren Milieu.

• *Desc: Gilbert N. Ling Debunking the Alleged Resurrection of the Sodium Pump Hypothesis Physiol. Chem. Phys. & Med. NMR (1997) 29:123-198*

Klinische Studien mit Oxidantien (stabilisiertem Sauerstoff)

Mikrobiologische Laborstudien

1986 hat das mikrobiologische Labor der Universität Stanford eine Studienreihe durchgeführt, die die Wirksamkeit von Dioxychlor® zur Neutralisierung einer Vielzahl von Viren belegt. Dioxychlor® wurde in sämtlichen Studien mit einer Konzentration von 0,75 ppm verwendet. Die Studie umfasste die Viren Herpes II, HTLV III und Cytomelagalovirus sowie die Bakterie Pseudomonas. Die elektromikroskopischen Aufnahmen zeigten nach der Behandlung eine vollständige Beseitigung der Viren und Pseudomonaden.

Die Verwendung von Natriumchlorit als Arzneimittel

(Bradford RW, Allen HW, *Clinical Management of Epstein-Barr Virus/CFIDS*, BRI Rept.#15, 1996.) Die klinischen Resultate der Dioxychlor® -Studien (Natriumchlorit= NaClO₂ zu 2,5%)

In den klinischen Testreihen wurden ständige klinische Anwendungen von Dioxychlor® mit dem Epstein-Barr-Virus (EBV) (6), Citomegalovirus (CMV), Hepatitisvirus A und B, HIV (AIDS-Virus) und anderen durchgeführt. Die DNA des EBV innerhalb des Virus ist linear. Einige Zeit nach der Infektion verbinden sich die Enden der DNA-Stränge miteinander zu einer runden Form (Episom).

Sobald sich diese DNA-Form gefestigt hat, befindet sich die Zelle in einem latenten Zustand. Der Virus verbleibt in diesem Zustand in bestimmten B-Zellen für den Rest des Lebens im Körper des Patienten. Ungefähr 10% der B-Zellen befinden sich in aktiver Form im Vermehrungszustand. (7) Eine klinische Epstein-Barr-Studie wurde mit den amerikanischen biologischen Produkten im Medical Center über einen Zeitraum von vier Jahren von 1992 bis 1996 durchgeführt.

Klinische Studie:

- 1207 Patienten wurden mit dem Dioxychlor®-Protokoll behandelt
- Davon waren 784 Patienten Frauen - 65%
- Davon waren 423 Patienten Männer - 35%
- Das Alter der Patienten bewegte sich zwischen 16 und 52 Jahren
- Anfangsstadium
- Hohe IgG Titer im Serum von 400 bis 5800
- Intensive Behandlung über einen Zeitraum von 14 Tagen
- Medikamente
- Alle Medikamente wurden von American Biologics verabreicht
- Therapie (Grundlinie)
- Dioxychlor® - intravenöser Tropf, 10cc in 100cc Kochsalzlösung, täglich
- Die vom biologischen Medical Center von Amerika durchgeführten Studien zur intravenösen Verabreichung haben festgelegt, dass 10ml zu 25.000ppm (= 2,5%) Dioxychlor® in 100ml Kochsalzlösung, verabreicht über 30 Minuten eine sichere Dosierung ist.
- Dioxychlor® - sublingual, 10 Tropfen unter der Zunge, zweimal täglich
- Thymusextrakt (im) - wöchentlich
- **Vitamin C - 15 g parenteral (Tropf)**
- Ergebnisse (Mittelwerte)
- Minimaler Zeitrahmen der klinischen Verbesserung: 3 Tage

- Ehebliche klinische Verbesserung: 10-20 Tage
- Antikörper (IgG), Verringerung um 90%, <35 Tage

Anmerkung des Autors

Scheinbar hat bei dieser Studie niemand gemerkt, dass das Vitamin C die Säure war, die das Natriumchlorit „aktivierte“, und es somit in 2,5% = Dioxychlor® in Chlordioxid verwandelte... :)

Natriumchlorit ist als 24,5%ige Lösung unter der Bezeichnung DAC-055 im Deutschen Arzneimittel-Codex bekannt (155).

Im Jahr 1983 wurde eine Studie mit einem Arzneimittel namens Oxoferin® durchgeführt, das auf legale Weise eingetragen und registriert wurde und auch heute kann die Lösung rezeptfrei als Generikum unter dem Namen Oxovasin® mit einem Preis von um die 20 Euro gekauft werden. Es handelt sich um eine gemischte Lösung, die Natriumchlorit enthält, welches die Basis für Chlordioxid darstellt, nachdem es mit Säure versetzt wird (= aktiviert wird).

Ein weiteres Produkt, das in deutschen Apotheken angeboten wird, ist eine niedrigere Lösung mit 3000ppm, welches unter den Namen Oxosanum® und Bio Chlor Diox® auf dem Markt existiert. Die Firma Frontier Pharmaceutical bietet viele Produkte auf der Basis von Chlordioxid an, so zum Beispiel Dioxi Brite® zur Mundhygiene. Eine Doppelblind-Studie mit vierzehn Patienten belegte seine Wirksamkeit bei Gingivitis. Diese Ergebnisse sind von großer Bedeutung und waren ausschlaggebend für die Zulassung durch die FDA. Des Weiteren gibt es eine Vielzahl anderer Produkte auf der Basis von Chlordioxid, wie zum Beispiel Dioxi white® und Penetrotor peridental gel®, letzteres ist zur Behandlung von Parodontitis von der FDA zugelassen. Ein weiteres pharmazeutisches Produkt ist Fire Fighter® zur Behandlung von Verbrennungen, Nail-it® zur Nagelbehandlung und Simply Clear® zur Behandlung von Akne.

In Europa ist OXO aus Bielefeld (Deutschland) die Firma, die am meisten mit dieser Substanz arbeitet. Unter der Leitung von Dr. Kühne hat das Unternehmen das Produkt Oxoferin® entwickelt und definiert dieses als Chloritmatrix unter dem Namen TCDO (Tetrachlordecaoxid). Das Bundesgesundheitsamt (BGA) lehnte fünf Jahre später vehement diese Zusammensetzung in der genannten Substanz ab. Der Begriff TCDO wurde von allen Produkten entfernt, da die Existenz von Sauerstoff in einer Chloritmatrix bis zum heutigen Tag diskutiert wird.

Trotzdem diente die Angelegenheit dem Erhalt mehrerer Patente von Chlorid- und Chlordioxidkombinationen.

Das Bundesgesundheitsministerium legte fest, dass „Natrium Chlorosum“ die aktive Substanz von Natriumchlorit ist, wenn Dioxid aus einer Peroxidlösung gewonnen wird, ohne dass Restchlorat in der wässrigen Lösung zurückbleibt. Es gibt Studien, die belegen, dass „Natrium Chlorosum“ oder Natriumchlorit zu 4,5% nach DAC 0-55 des deutschen Arzneibuches nicht nur als Antiseptikum wirksam ist, sondern gleichzeitig effizient die Gewebeerneuerung fördert. Das älteste Patent einer Chlorid-Zubereitung stammt aus dem Jahr 1964 und beschreibt die Herstellung von Chlorid aus Chlordioxid, das durch erneute Säurebeigabe (= Aktivierung) zum pH-Wert 5-6 Chlordioxid freisetzt. Aus diesem Grund wird die Substanz stabilisiertes Chlordioxid genannt.

Oxidationspotentiale

In der Fachwelt sind Therapien mit Oxidantien wie zum Beispiel Ozon oder Wasserstoffperoxid wohl bekannt.

- (OH) Hydroxyl-Radikale (E = 2,8 Volt)
- (O₃) Ozon (E = 2,07 Volt)
- (H₂O₂) Wasserstoffperoxid (E=1,78Volt)
- (Cl₂) Chlor (E= 1,36 Volt)
- (ClO₂) Chlorit-Ion (E= 1,57 Volt)
- (ClO) Chlordioxid (E = 0,95 Volt)

Weitere lokale Antiseptika sind: Natriumhypochlorit, Ozon und Wasserstoffperoxid. Allerdings können diese Substanzen nur in kleinen Mengen verwendet werden, was an ihrer Giftigkeit selbst in niedrigen Konzentrationen für die Gewebe liegt, weshalb ihr Nutzen beschränkt ist. Natriumhypochlorit (NaClO), nicht zu verwechseln mit Natriumchlorit (NaClO₂), wird jedoch bei dentalen Wurzelbehandlungen eingesetzt und kann zu einer Vergiftung des Gewebes führen, wenn es in das periapikale Gewebe eingespritzt wird.

Wasserstoffperoxid (H₂O₂) ist aufgrund seines hohen Oxidationspotentials von 1,78 ebenfalls nicht optimal, da es das Gewebe schädigen kann. Außerdem werden viele Bakterien nicht von H₂O₂ abgetötet, da deren Katalysatoren, die Enzyme, die Substanz schnell abbauen und somit H₂O₂-Resistenzen ermöglichen. In den vergangenen 20 Jahren hat Chlordioxid als organisches Desinfektionsmittel an Bedeutung gewonnen, da seine vorteilhaften Eigenschaften die Substanz zum

perfekten Biozid machen. Trotzdem wird es bislang nicht als Antiseptikum verwendet. Einer der Gründe könnte die Umweltverschmutzung durch andere Bestandteile während der Chlordioxidherstellung sein; vielleicht liegt es auch an dem sauren pH-Wert.

Aus Budapest (Ungarn) kommt ein weiterer klinischer, wissenschaftlicher Beweis, dass gereinigtes Chlordioxid ein selektives, antibakterielles Arzneimittel ist, das sehr gut als lokales Antiseptikum eingesetzt werden kann. Die Forschung wurde von Zoltan Nos geleitet. Die Testreihen wurden an der Universität Semmelweis in Budapest von László Rosivall in Zusammenarbeit mit der Klinik St Imre durchgeführt.

In Ungarn wird erforscht, warum der Gebrauch von Chlordioxid schnell Bakterien und andere Krankheitserreger abtötet, während weder Menschen noch Tiere davon zu Schaden kommen. Das Ziel ist es, den Reaktions- und Diffusionsmechanismus von Chlordioxid zu finden, was in erster Linie den Grund für die Selektivität beweisen würde.

Folgende Methode wurde verwendet

Es wurden Messungen des ClO₂-Abgangs durch die Proteinmembranen durchgeführt, wobei die vorübergehende Verlangsamung des ClO₂-Transports zwischen Reaktion und Ausbreitung bestimmt wurde. Um die Abgangstiefe von Chlordioxid und die bakterielle Eliminationszeit zu bestimmen, wurden Gleichungen zur Reaktion und Ausbreitung in den Bereichen erstellt. Die Patienten mit infizierten Wunden wurden mit einer wässrigen ClO₂-Lösung (300 PPM) behandelt und man dokumentierte den Heilungsfortschritt.

Ergebnisse

Die Geschwindigkeitsformel des Modells der Reaktion - Ausbreitung besagt, dass sich die Eliminationszeit proportional zum Quadrat der charakteristischen Größe (zum Beispiel eines Durchmessers) verhält. Dies erklärt, warum kleine Bakterien schnell eliminiert werden, denn die Eliminationszeit einer Bakterie in einer Lösung zu 300ppm beträgt nur ein paar Millisekunden, was auch erklärt, warum diese Zeit ausreicht, um alle Bakterien zu eliminieren. Auf der anderen Seite limitiert sich so das Eindringen von Chlordioxid in lebendes Gewebe, wobei die Penetration sich sicherlich unter 0,1mm befindet und somit der Schaden an demselben verhindert wird. Neben der Minimierung des Zellschadens standen noch andere Vorteile von Chlordioxid zur Verwendung als Antiseptikum zur Debatte. Einer der wichtigsten Aspekte war die Tatsache, dass Bakterien keine

Resistenzen gegen Chlordioxid entwickeln können, da die Substanz mit den Thio- len reagiert, die unentbehrlich in all diesen Organismen sind.

Zusammenfassung

Der wahre Grund der Selektivität von ClO₂ zwischen Menschen und Bakterien ist nicht deren unterschiedliche Biochemie, sondern laut der ungarischen Forschung- die unterschiedliche Größe. Die ersten klinischen Ergebnisse dieses Antisepti- kums wurden von der OTKA Grant 77908 untersucht und finanziert.

Chlordioxid - ClO₂

Die therapeutische Wirkung von Chlordioxid wird meines Erachtens durch die pH-Selektivität erreicht. Das bedeutet, dass sich das Molekül vom Chlorid-Ion dissoziiert und Sauerstoff freisetzt, wenn es in Kontakt mit einem anderen sauren Erreger kommt. Durch die Reaktion verwandelt es sich zu Natriumchlorid (Koch- salz) und setzt gleichzeitig Sauerstoff frei, das zusammen mit dem Chlorid-Ion Pathogene (schädliche Keime) mit saurem pH-Wert oxidiert (verbrennt), und diese in alkalische Oxide verwandelt („Asche“). Somit setzt Chlordioxid beim Zerfall auch Sauerstoff im Blut frei, genau wie die Erythrozyten (rote Blutkörper- chen), was durch das gleiche Prinzip der pH-Selektivität geschieht (auch als Bohr-Effekt bekannt).

Genau wie das Blut setzt Chlordioxid mehr Sauerstoff frei, wenn es auf einen höheren Säuregehalt stößt, sei es Milchsäure oder die Säure eines Krankheitserre- gers. Die therapeutische Wirksamkeit von Chlordioxid liegt also unter anderem in der Schaffung eines leicht alkalischeren Umfeldes, das zur Genesung von ver- schiedenen Krankheiten beiträgt. Dies verursacht meiner Meinung nach die Be- seitigung kleiner Krankheitserreger durch Oxidation mit einer elektromagneti- schen Überladung, die von einzelligen Organismen mit saurem pH-Wert nicht zerstreut werden kann.

Mehrzelliges Gewebe ist in der Lage diese Ladung abzuleiten und wird demnach nicht angegriffen. Des Weiteren definiert die Biochemie den Zellschutz über die Sulfhydrylgruppen. In jedem Fall erfordert dieses Gebiet weitere wissenschaftli- che Erforschung.

Chlordioxid ist nach Ozon das zweitstärkste bekannte Desinfektionsmittel. Es ist für einen therapeutischen Einsatz allerdings wesentlich besser geeignet als Ozon, da es in der Lage ist, in Biofilme einzudringen und Keime darin zu zerstören, was

andere Desinfektionsmittel nicht schaffen. Der größte Vorteil von Chlordioxid für die therapeutische Nutzung ist die Tatsache, dass eine bakterielle Resistenz nicht möglich ist. Auch wenn Ozon als Antiseptikum stärker ist, ist es aufgrund seines hohen Oxidationspotentials von 2,07 und seiner kurzen Halbwertszeit von nur 15 Minuten bei 25°C mit einem pH-Wert von 7,0 weniger wirksam bei der therapeutischen Lebendanwendung.

Chlordioxid ist ein selektives Oxidationsmittel und im Gegensatz zu anderen Substanzen reagiert es nicht mit den meisten Bestandteilen des lebenden Gewebes. Allerdings reagiert Chlordioxid sehr schnell mit Phenolen und Thiolen, welche unentbehrlich für bakterielle Lebensformen sind. In den Phenolen besteht der Mechanismus aus einem Angriff des Benzolrings, was zur Beseitigung von Geruch, Geschmack und anderen Zwischenprodukten führt.⁴ Chlordioxid beseitigt leistungsstark Viren und ist dabei bis zu 10-mal wirksamer⁵ als Natriumhypochlorit (Bleiche), was in einem Vergleich bewiesen wurde.⁶

Des Weiteren wurde eine hohe Wirksamkeit gegen kleine Parasiten (Protozoen) bewiesen.⁷

Ein Thema, das viele Mediziner in medizinisch-wissenschaftlicher Hinsicht beschäftigt, ist die Reaktivität von Chlordioxid mit essentiellen Aminosäuren. In einer Studie zur Reaktivität von Chlordioxid mit 21 essentiellen Aminosäuren waren nur Cystein⁸, Tryptophan⁹ und Tyrosin¹⁰, Prolin und Hydroxyprolin bei

4 Stevens, A.; Seeger, D.; Slocum, C., Products of Chlorine Dioxide Treatment of Organic Materials in Water, Water Supply Research Div., U. S. Environmental Protection Agency, Cincinnati, Ohio, 1977, 9.

5 Sanekata T, Fukuda T, Miura T, Morino H, Lee C et al. (2010) Evaluation of the antiviral activity of chlorine dioxide and sodium hypochlorite against feline calicivirus, human influenza virus, measlesvirus, canine distemper virus, human herpesvirus, human adenovirus, canine adenovirus and canine parvovirus. *Biocontrol Sei* 15/2: 45-49. doi:10.4265/bio.15.45. PubMed: 2061643.

6 (Tanner R (1989) Comparative testing and evaluation of hard-surface disinfectants. *J Ind Microbiol* 4: 145-154. doi:10.1007/BF01569799)

7 (EPA Guidance Manual, Alternative Disinfectants and Oxidants, 4.4.3.2 Protozoa Inactivation.. Available: http://www.epa.gov/ogwdw/mdbp/pdf/alter/chapt_4.pdf.)

8 Ison A, Odeh IN, Margerum DW (2006) Kinetics and mechanisms of chlorine dioxide and chlorite oxidations of cysteine and glutathione. *Inorg Chem* 45: 8768-8775. doi:10.1021/ic0609554. Pub-Med:17029389.

9 Stewart DJ, Napolitano MJ, Bakhmutova-Albert EV, Margerum DW (2008) Kinetics and mechanisms of chlorine dioxide oxidation of tryptophan. *Inorg Chem* 47: 1639-1647. doi:10.1021/ic701761p. Pub-Med: 18254588.

10 Napolitano MJ, Green BJ, Nicoson JS, Margerum DW (2005) Chlorine dioxide

einem pH-Wert von ungefähr 6 reaktiv¹¹. Diese Aminosäuren sind relativ leicht zu ersetzen. Cystein und Methionin¹² sind zwei aromatenhaltige Aminosäuren, die Sulfid, Tryptophan und Tyrosin und zwei anorganische Ionen $FE2^+$ y Mn_2^+ enthalten.

Cystein ist aufgrund seiner Thiolgruppe eine Aminosäure, die bis zu 50-mal reaktiver mit allen Mikrobensystemen ist als die anderen vier essentiellen Aminosäuren und somit ist es unmöglich, dass Cystein eine Resistenz gegen Chlordioxid entwickelt. Auch wenn es bis dato noch nicht wissenschaftlich bewiesen wurde, setzt die Pharmakodynamik normalerweise voraus, dass die Ursache der antimikrobiellen Wirkung wegen der Reaktionen mit den vier oben genannten Aminosäuren oder Restproteinen und Peptiden entsteht.

Da Chlordioxid gleichzeitig ein Oxidationsmittel und ein freies Radikal ist, ist es in der Lage, reaktive Moleküle wie NO, O_2^- , H_2O_2 , $HC1O$, und OH^- zu neutralisieren. Diese Moleküle enthalten keinen Sauerstoff Sie werden von den Makrophagen als Reaktion auf Stress oder eine Infektion produziert und verursachen Entzündungen und Schmerzen.

Weitere schmerzverursachende Bestandteile wie Interleukin oder Leukotriene werden ebenfalls durch Oxidation eingedämmt. Zur Wunddesinfizierung ist Chlordioxid wesentlich geeigneter als Jod, da es das Zusammenwachsen des Gewebes nicht behindert sondern fordert¹³.

Interessanterweise kann man darauf hinweisen, dass es keine Bakterien gibt, die eine Resistenz gegen hypochlorige Säure ($HOCL$) entwickelt haben. Letztere ist das natürliche Antiseptikum der Neutrophilen¹⁴ Granulozythen unseres Körpers! Neutrophile sind eine Art weiße Blutkörperchen namens Phagozyten, die Mikro-

oxidations of tyrosine, N-acetyltyrosine, and Dopa. Chem Res Toxicol 18: 501-508. doi:10.1021/tx049697i. PubMed: 15777090.

11 Tan, H.K., Wheeler, W.B., Wei, C.I., Reaction of chlorine dioxide with amino acids and peptides, Mutation Research, 188: 259-266, 1987.

12 Loginova IV, Rubtsova SA, Kuchin AV (2008) Oxidation by chlorine dioxide of methionine and cysteine derivatives to sulfoxide. Chem Nat Compd 44: 752-754. doi: 10.1007/s 10600-009-9182-8.

13 Kenyon, A. J.; Hamilton, S., Wound Healing Studied with Alcide: a Topical Sterilant, Amer. Society of Biol. Chemists 74th Annual Meeting, San Francisco, CA June 5-9 1983.

14 Nauseef WM (2007) How human neutrophils kill and degrade microbes. An integrated view. Immunol Rev 219: 88-102. doi:10.1111 l/j.1600-065X.2007.00550.x. PubMed: 17850484.

ben durch einen Oxidationsvorgang abtöten, indem sie um die Bakterie herum hypochlorige Säure (HOCL) freisetzen. Hypochlorige Säure (HOCL) reagiert, genauso wie ClO₂, schnell mit den Aminosäuren Methionin und Cystein, jedoch ist die Reaktion der hypochlorigen Säure anders als die des ClO₂. Der gemeinsame Nenner beider Reaktionen ist logischerweise die schnelle Reaktionszeit mit der -SH-Gruppe von Cystein; allerdings besteht ein wichtiger Unterschied in der Tatsache, dass hypochlorige Säure weniger spezifisch ist und mit vielen anderen Substanzen reagiert¹⁵.

1. Chlordioxid ist ein gelbliches Gas, das leicht in Wasser löslich ist, ohne chemische Verbindungen einzugehen.
2. Man erhält dieses Gas, indem man Natriumchlorit und verdünnte Salzsäure miteinander mischt.
3. In Wasser gelöstes Chlordioxidgas ist ein Oxidant.
4. Chlordioxid ist pH-selektiv und je saurer ein Krankheitserreger ist, desto stärker reagiert es mit ihm.
5. Toxikologischen Studien der EPA (U.S. Environmental Protection Agency) zufolge hinterlässt Chlordioxid keine Rückstände und sammelt sich auch nicht langfristig im Körper an.
6. Nach dem Oxidationsvorgang verwandelt sich die Substanz in Sauerstoff und Kochsalz (herkömmliches Salz).

Während Chlordioxid schnell verdampft und selbst in gasförmigem Zustand in der Lage ist Bakterien abzutöten, verdampft HOCL nicht ohne Weiteres und verweilt länger an Ort und Stelle, selbst wenn alle Bakterien bereits beseitigt wurden. Dies kann eine Infektion des Gewebes auslösen, da HOCL ein stärkeres Reaktionsmittel ist.

Vorsichtsmaßnahmen beim Einsatz von Chlordioxid zum therapeutischen Gebrauch:

ClO₂ besteht aus Natriumchlorit und einer Säure. Die beste Säure ist verdünnte Salzsäure (HCL) zu 4%. Der Vorgänger ist in Wasser konzentriertes Natriumchlorit (NaClO₂ zu 25%) und kann die Haut reizen, da es mit einem pH-Wert von 13 stark alkalisch ist. Verdünnte Salzsäure (HCL zu 4%) kann Reizungen hervorrufen aufgrund seines sauren pH-Wertes 1, ist aber in dieser Konzentration nicht

15 Pullar JM, Vissers MCM, Winterboum CC (2000) Living with a killer: the effects of hypochlorous acid on mammalian cells. IUBMB Life 50: 259-266. doi: 10.1080/15216540051-080958. PubMed: 11327319.

gefährlich. Durch das Mischen beider Substanzen erhält man ClO₂-Gas, welches in Tropfen eine gelblich-goldene Farbe hat. Wenn man drei Tropfen beider Substanzen 30 bis 60 Sekunden lang miteinander vermischt, neutralisiert sich der pH-Wert zu 5,5-6, indem man anschließend 100ml Wasser hinzugibt. Die Reaktionsmischung wird immer mit frischem Wasser verdünnt, in dem das Gas eingeschlossen wird (<11° C = 51,8° F)

Indem man drei Tropfen jeweils zu gleichen Teilen mischt und 100ml Wasser hinzugibt, erhält man eine wässrige Lösung zu ungefähr 0,005% = 50 ppm.

Das massive Einatmen des Chlordioxidgases sollte auf lange Sicht vermieden werden, kleine Mengen auf kurze Sicht haben keine negative Auswirkung.

Eigenschaften von ClO₂

- ClO₂ dämmt effektiv Algen und Biofilm ein
- ClO₂ verdampft schnell über 11°C
- ClO₂ ist ein wahrhaftiges Desodorant, es beseitigt Gerüche durch Oxidation
- ClO₂ ist ein extrem wasserlösliches Gas und geht keine chemischen Verbindungen ein
- ClO₂ ist ein chemisches Oxidationsmittel, das nicht durch Chlorierung geschieht, weil kein Restchlor zurückbleibt
- ClO₂ ist im Wasser ein neutral geladenes Gas
- ClO₂ ist sowohl in der Luft als auch im Wasser in einem breiten pH-Spektrum ein wirksames, leistungsstarkes Biozid
- ClO₂ ist bei neutralem pH-Wert für die meisten Geräte und Oberflächen nicht ätzend
- ClO₂ bildet keine krebserregenden Chloramine (THM)
- ClO₂ bildet keine schädlichen chlorierten Nebenprodukte
- ClO₂ reagiert nicht mit Ammoniak, wie es bei Chlor der Fall ist
- ClO₂ kann durch Penetration Mikroorganismen in Biofilmen abtöten. Dank seiner hohen Wasserlöslichkeit hat ClO₂ ein höheres mikrobielles Beseitigungspotential als andere Oxidationsmittel mit mehr Oxidationspotential.

ClO₂ oxidiert Glutathion (GSH) zu Glutathiondisulfid (GSSG), das der Körper problemlos erneut auf GSH reduzieren kann¹⁶. Das Gegenteil ist bei HOCl der

16 Ison A, Odeh IN, Margerum DW (2006) Kinetics and mechanisms of chlorine dioxide and chlorite oxidations of cysteine and glutathione. *Inorg Chem* 45: 8768-8775. doi:10.1021/ic0609554. PubMed: 17029389

Fall, das die Bisulfidverbindungen angreift und GSH zu Glutathion-Sulfonamid oxidiert, was einen unwiderruflichen Verlust an zellularem GSH zu Folge hat. Sulfhydrylgruppen können mehrzellige Organismen gegen Schäden durch ClO₂ schützen.¹⁷

ClO₂ hat die schnellste Reaktion mit den -SH-Gruppen, denn da es -SH-Gruppen in GSH-Form gibt, reagieren diese unverzüglich mit ClO₂ und schützen andere Restamino-säuren vor oxidativem Schaden; darüber hinaus ist diese Oxidation eine Reaktion, die der Körper vollständig umkehren kann.¹⁸

Es gibt umfassende Studien über die Unschädlichkeit der Einnahme von Chlordioxid beim Menschen, in denen Mengen bis 25ml an mehr als 20.000 Menschen ohne negative Auswirkungen verabreicht wurden.¹⁹

Bei Tierversuchen, bei denen die Tiere über 90 Tage lang Wasser tranken, das 200 PP ClO₂ enthielt, konnten keine Darmprobleme festgestellt werden.²⁰ Die logische Frage ist, wie es möglich sein kann, dass eine Substanz bei Einnahme weder Menschen noch Tieren schadet, aber Bakterien, Viren, Pilze und sogar Parasiten der Art Protozoon abtötet. ClO₂ (Chlordioxid) müsste doch eigentlich mit allen Geweben reagieren, da es im Magen nicht verdampfen kann?

Die Interpretation der Forschungsergebnisse deutet darauf hin, dass wahrscheinlich die SH-Gruppen durch den Blutfluss der Nagetiere transportiert würden und die Epithelzellen des Magens und des Darms vor einer unumkehrbaren Oxidation des ClO₂ schützen.

Ab einer gewissen Grenze, sprich in einer sehr hohen und konzentrierten Dosis, ist Chlordioxid allerdings in der Lage Proteinstrukturen durch die Oxidation von Tyrosin und Tryptophan zu oxidieren.²¹

17 Inorganic Chemistry, Wiley-Interscience Publishers, 1972 15, 201-286 44 Ibid., 9, 612-631.

18 Gordon, G., Kieffer, R. & Rosenblatt, D., The Chemistry of Chlorine Dioxide, Progress in Inorganic Chemistry, Wiley-Interscience Publishers, 1972)

19 Lubbers JR, Chauan SR, Bianchine JR (1982) Controlled clinical evaluations of chlorine dioxide, chlorite and chlorate in man. Environ Health Perspect 46: 57-62. doi: 10.1289/ehp.824657. PubMed:6961033.

20 Daniel FB, Condie LW, Robinson M, Stober JA, York RG et al. (1990) Comparative 90-day subchronic toxicity studies on three drinking water disinfectants, chlorine, ono chloramine and chlorine dioxide in the Sprague-Dawley rats.

21 Ogata Norio (2007) Denaturation of Protein by Chlorine Dioxide: Oxidative

Dies geschieht bestimmt mit den Bakterien, die sich auf der Oberfläche von infiziertem Gewebe befinden, da deren GSH schnell durch ClO₂ beseitigt wird. Trotzdem können die Zellen der Säugetiere überleben. Dies geschieht durch den Blutstrom, der -SH (Sulphydryl) und andere Reduktionskomponenten zu den Zellen transportiert und diese so ständig erneuert. Vom Standpunkt der Pharmakodynamik aus kann man somit die Schlussfolgerung ziehen, dass **Chlordioxid nach der Größe des Krankheitserregers reagiert**. Bedeutet das, dass es einen elektromagnetischen Entladungseffekt geben muss?

Der große Unterschied zwischen einzelligen und mehrzelligen Organismen besteht darin, dass der eigene Blutfluss der mehrzelligen Organismen ihnen dabei hilft, zu überleben und Ladungen zu verteilen, während Bakterien diese Möglichkeit nicht haben.

Nach vielen Jahren wissenschaftlicher Ungläubigkeit über die Wirksamkeit von Chlordioxid als Medikament für den Menschen, wurden endlich verschiedene klinische Studien ins Leben gerufen, die vom Gesetzgeber zugelassen wurden und über offizielle Zulassungen verfügen, damit die Substanz als Medikament zur Behandlung von Infektionen beim Menschen verwendet werden kann.²²

Die genaue Toxizität

Im Internet kann man lesen, dass Chlordioxid ein giftiges Gas und ein starkes Oxidationsmittel sei, das zur Bleiche von Textilien und Papier eingesetzt wird. Es gibt viele allgemeine Quellen, die darüber berichten. Wenn man sich diese allerdings im Detail anschaut, kann man feststellen, dass die Mengen, die zur Papierbleiche eingesetzt werden, in keinem Verhältnis zu den beschriebenen Mengen in diesem Buch stehen. Für die Bleiche von Papier und Seide wird hochkonzentriertes Chlordioxid zusammen mit Methanol verwendet. Die verwendete Konzentration beträgt: 11g pro Liter (!), zusammen mit 138g Natriumchlorat (NaClO₃) pro Liter, welches ein wesentlich aggressiveres, schädlicheres Oxidationsmittel ist. (*Quelle: Georgia Institute of Technology*)

Modification of Tryptophane and Tyrosine Residues. *Biochemistry* 46:4898-4911. doi:10.1021/bi061827u. PubMed: 17397-139.

22 KL02-UCD-HU_2010 issued by the Hungarian National Health and Medical Officer Service (ANTSZ) following the Suggestion of the Scientific Committee named ETT TUKEB. Available: <http://www.ett.hu/tukeb.htm> Accessed 2013 April 15.

In diesem Buch wird zur Behandlung eine übliche Konzentration von nicht mehr als 0,0025g beschrieben und die höchste beschriebene Dosis ist 0,0225g zur Behandlung von Malaria.

Wenn man über Chlordioxid als Bleichmittel spricht, geht es also um eine Lösung, die 59.600-mal konzentrierter ist! Des Weiteren hat diese Lösung in den meisten Fällen durch die Beigabe von Chlorat eine wesentlich stärkere chemische Zusammensetzung. Somit muss man sich darüber klar werden, dass sich diese falschen Behauptungen gut als polemische Schlagzeilen in den Sensationsmedien machen, aber weit entfernt von der Realität einer medizinischen Anwendung sind, wie sie in diesem Buch beschrieben wird.

Bevor wir von Toxizität (Giftigkeit) sprechen, wollen wir grundlegende Prinzipien festhalten. Die Toxizität einer Substanz ergibt sich nach:

1. Der Menge des Gifts
2. Der Stelle, auf die es einwirkt
3. Der Konzentration
4. Der Expositionsdauer

Die Giftigkeit von Chlordioxid ist im Falle des Einatmens zutreffend, was aber nicht dasselbe wie die orale Einnahme ist. Im Falle des Einatmens von Luft, die eine große Menge Chlordioxidgas enthält, können Reizungen der Luftröhre, der Nase oder der Lungen auftreten. Bei zu hoher Konzentration können umkehrbare Reizungen der Augen auftreten. Die Einnahme der Substanz wird abhängig von der Dosis als nicht giftig eingestuft. Jedoch ist das Einatmen des Gases über einen längeren Zeitraum giftig. Es gibt dazu nur einen dokumentierten Fall in der Medizingeschichte: Ein Arbeiter in einer Chemiefabrik verstarb 1959, als er „unangemessen“ einen industriellen Chemietanks reinigte und somit massiv große Mengen des Gases langfristig einatmete.

Bei Tierversuchen starb ein Meerschweinchen, nachdem es 44 Minuten lang einer Luftkonzentration von 420mg pro Kubikmeter ausgesetzt war, während die gleiche Konzentration über fünf oder 15 Minuten nicht tödlich war (**Haller and Northgraves 1955*).

In einer anderen Studie wurden vier Mäuse über einen Zeitraum von zwei Stunden einer wesentlichen höheren Menge von 728mg pro Kubikmeter ausgesetzt und nur eine der vier Mäuse starb an Lungenödem (**Dalhamn 1957*).

Die Toxizität hängt immer von der Menge ab. So können bei der Einnahme einer großen, hochkonzentrierten Menge Reizungen entstehen, aber die Behandlungen, die von Freiwilligen in diesem Buch durchgeführt wurden, stellen keine Mengen dar, die groß genug sind, um dem Körper dauerhaft zu schaden. Es gibt keinen wissenschaftlich dokumentierten Todesfall durch Vergiftung durch die Einnahme von Chlordioxid in der wissenschaftlichen Literatur. Wahrscheinlich würde es zu Erbrechen kommen, lange bevor eine kritische Menge eingenommen werden kann. Es gibt in der Literatur jedoch Vergiftungsfälle mit dem Vorgänger des Dioxids, Natriumchlorit, das allerdings nicht die gleiche Substanz ist, wie wir eingangs bereits darstellten.

In Hinsicht auf den Magen-Darm-Trakt gibt es einen Fall, bei dem die Einnahme von 10g Natriumchlorit (PMID: 8290712) (Das entspricht ungefähr 832 Tropfen (!) einer 25%-igen Natrium-Chlordioxidlösung mit einer einzigen Einnahme) in Wasser aufgelöst bei einem 25-jährigen Chinesen bei einem gescheiterten Selbstmordversuch Übelkeit und Erbrechen mit Bauchkrämpfen und hämolytischer Krise auslöste (**Lin and Lim 1993*). Nach drei Monaten normalisierten sich seine Nierenfunktionen wieder. Studien zur Auswirkung auf die Leber beim Menschen stellten fest, dass eine Dosis von 24mg/kg (**Lubbers et al. 1981*) keine Nebenwirkungen auf die Leber hat. Bis dato gibt es fünf dokumentierte, schwere Vergiftungsfälle mit Natriumchlorit, dem Vorgänger von Chlordioxid, von denen drei Selbstmordversuche waren, bei denen die Personen mehr als 1 Oomal größere Mengen einnahmen als die, die in diesem Buch dargestellt werden. Obwohl es zu Leber- und Nierenversagen kam, traten in keinem der in PubMed beschriebenen Fälle permanente Schäden auf. Aus einem sehr einfachen Grund kann man diese Substanz als ziemlich harmlos ansehen: Von wie vielen Medikamenten können wir 100-mal mehr als vorgeschrieben einnehmen, ohne zu sterben? ... Von sehr wenigen Medikamenten kann man das behaupten, nicht einmal von Aspirin...

Wenn Sie sich also umbringen wollen, suchen Sie sich eine andere Substanz als Chlordioxid dazu aus ... :)

Wenn wir Informationen über die Giftigkeit von Chlordioxid suchen, finden wir in der wissenschaftlichen Literatur viele Verweise auf Natriumchlorat, das aber eine andere, wesentlich aggressivere Substanz ist, und auf Natriumchlorit, den Vorgänger von ClO₂. mit einem pH-Wert 13, was extrem alkalisch ist. Wenn wir also Dokumente lesen, die diese Substanzen mit der Substanz dieses Buches in Verbindung bringen, sind diese wissenschaftlich nicht seriös erarbeitet, da es sich um verschiedene Substanzen handelt. Diesen Sachverhalt kann man gar nicht oft

genug darstellen, denn die Medien stiften Verwirrung, indem sie die unterschiedlichen Substanzen - vermutlich sogar bewusst - im selben Atemzug nennen.

Die amerikanische Nationalagentur EPA hat in Zusammenarbeit mit anderen Unternehmen der Trinkwasserversorgung mehr als 100 wissenschaftliche Dokumente erstellt, in denen die Toxizität von Chlordioxid erforscht wird, um so die Sicherheit des Gebrauches von Chlordioxid zur Trinkwasseraufbereitung zu bestätigen. Bei den Studienreihen mussten Labortiere Mengen von bis zu 1g pro Liter einnehmen. Man hat herausgefunden, dass sich Chlordioxid und Chlorid-Ionen kurz nach der Einnahme bereits abbauen. Bei Versuchen am Menschen haben die freiwilligen Probanden Lösungen mit bis zu 24ppm eingenommen, ohne dass Nebenwirkungen festgestellt werden konnten.²³

Bei Versuchen mit Mäusen zur fetalen Missbildung hat man keine negative Auswirkung bei bis zu 100ppm beobachten können. (*Toxicological Effects of Chlorite in the Mouse by Gary S. Moore* and Edward J. Calabrese* Environmental Health Perspectives Vol. 46, pp. 31-37, 1982*). Dieser Versuch brachte hervor, dass weder hämatologische noch histopathologische Veränderungen auftraten. Bei einem Versuch mit Mäusen, denen 1000mg pro Liter durchgängig über einen Zeitraum von sechs Monaten verabreicht wurden, veränderten sich hämatologische Blutwerte nicht; allerdings sanken nach neun Monaten logischerweise die Werte der roten Blutkörperchen Hämatokrit und Hämoglobin.

In Langzeitstudien mit Mäusen und Bienen, die Chlordioxid über zwei Jahre in hohen Dosen im Trinkwasser verabreicht bekamen, fand man keine negativen Gegenanzeigen, selbst bei hohen Konzentrationen von 100ppm nicht. Sie wurden einfach nur nicht krank. Es gibt weitere wissenschaftliche Arbeiten, die eine mögliche Reizung durch Einnahme - je nach Menge - bestätigen und berichten, dass eine Steigerung der Methämoglobin-Werte im Blut möglich ist, und so eine geringere Sauerstoffaufnahme verursacht werden kann. Wenn man diese Aussagen im Detail betrachtet, merkt man aber, dass es sich nicht um wissenschaftliche Beweise, sondern um Hypothesen und Behauptungen handelt, die vermutlich der eigenen Absicherung dienen, falls eines Tages irgendjemand mal das Gegenteil beweist. Es handelt sich hierbei also nicht um bewiesene Tatsachen, sondern um reine Gedankengerüste und Postulate.

23 Lubbers JR, Chauhan SR, Bianchini JR (1982) Controlled clinical evaluations of chlorine dioxide, chlorite and chlorate in man. *Environ Health Perspect* 46: 57-62. doi: 10.1289/-ehp.824657. PubMed:6961033.

Aufgrund der Informationen, die bis zum heutigen Tag vorliegen und aufgrund des Gebrauches der Substanz seit über 50 Jahren, kann man davon ausgehen, dass Chlordioxid keinen Krebs hervorruft, sprich nicht krebserregend ist, und man ebenfalls keine Toxizität in Bezug auf die Fortpflanzung feststellen konnte.

Wissenschaftlich dokumentierte Ergebnisse zur oralen Einnahme von Chlordioxid

Um die tödliche Toxizität der Einnahme von Chlordioxid zu erörtern, muss zunächst die mittlere letale Dosis LD50 festgelegt werden, sprich die Dosis, bei deren Einnahme 50% der Tiere sterben. In einer Studie aus dem Jahr 1999 von Shi and Xie hat man festgestellt, dass die Dosis bei Mäusen mehr als 10.000mg/kg beträgt. Das Äquivalent beim Menschen wären somit 80.000mg bei einer Person von 80 Kilo und es ist äußerst unwahrscheinlich, dass jemand diese große Menge einnehmen würde.

In der Fachliteratur findet man oft den Vergleich zwischen Natriumchlorit und Natriumchlorat. Während Natriumchlorat durchaus Methämoglobinämie verursachen kann, konnte dies bei Natriumchlorit bei der Einnahme von normalen Dosen nicht nachgewiesen werden.

Wenn wir in einer wissenschaftlichen Arbeit die Worte „scheinbar, wahrscheinlich, möglicherweise“ lesen, bedeutet dies, dass es sich um Mutmaßungen, und nicht um unwiderlegbare Tatsachen handelt. Das Problem entsteht, wenn diese „Hypothesen“ als unwiderlegbare Daten angesehen werden, denn es handelt sich nicht um eine wissenschaftliche Wahrheit, sondern um eine hypothetische Möglichkeit, die niemals wissenschaftlich oder definitiv bewiesen wurde. Wenn diese Hypothesen als Wahrheiten anerkannt werden, verwandelt sich die Wissenschaft in Religion, in einen Glauben, und sie stellt nicht mehr die Beschreibung unwiderlegbarer Tatsachen dar.

Am 28. Mai 1991 hat die Alcide Corporation in Norwalk, Conn, in den Vereinigten Staaten, das Patent n° 5.019.402 angemeldet (Produkt zur Desinfektion von Blutkonserven). Die Firma Alcide benutzt Chlorit zur Desinfektion von Lebendblut. Sollte dieses Produkt wirklich Methämoglobinämie verursachen, könnte es offensichtlich nicht zu diesem Zweck verwendet werden.

Zitat aus einem pharmazeutischen Gutachten, das von GNG erstellt wurde:

Am 28. Mai 1991 hat die Alcide Corporation in Norwalk, Conn ... in den Vereinigten Staaten das Patent n° 5.019.402 angemeldet. Dieses patentierte Verfahren macht es möglich, die verschiedenen Teile des Blutes (Blutplättchen, Plasma, etc....) für lange Zeit ohne das Risiko einer Verschmutzung durch Mikroben zu konservieren.

Blut und seine Bestandteile sind anfällig für bakterielle Infektionen. Seit 1994 ist der Gebrauch von Chlordioxid gegen Viren, Sporen und Pilze, die bei der Verarbeitung und Konservierung von Blut ein großes Risiko darstellen, da Blut sehr anfällig ist, patentiert. Chlordioxid wird aufgrund seiner Eigenschaften als Fungizid gegen Sporen, Hefepilze und Viren eingesetzt.

Das vorliegende Patent besteht aus dem Verfahren der Freisetzung von Chlordioxid in den Blutspendebeuteln. Dies geschieht durch die Zugabe von Natriumchlorit zusammen mit einem Gerinnungshemmer (Zitronen- und Salzsäure), der unverzichtbar ist, um das Blut in einem flüssigen Zustand zu erhalten. Es wurden keine Nebenwirkungen bezüglich der Gerinnungsfaktoren oder der Aktivität von Faktor VIII und Faktor IX beobachtet. Ebenfalls konnte keine Veränderung im Hämoglobinmolekül der roten Blutkörperchen festgestellt werden. Dieses Patent ist auch zur Desinfektion von menschlichen oder tierischen Blutplättchen nützlich. Die Studien belegen durch die In-vitro-Analyse des Faktors VIII (antihäophil), dass die Methode keine Toxizität birgt. Man infizierte Blut mit dem Vesicular Stomatitis Virus (VSV). Anschließend wurde das Blut mit der patentierten Methode behandelt (Natriumchloritlösung + Milchsäure + Gerinnungshemmer EDTA). Im Anschluss wurde die biologische Aktivität des Faktors VIII untersucht und die Proteine hatten kaum an biologischer Aktivität abgenommen.

Bezüglich der Blutplättchen wurde in einer Testreihe E. Coli in eine konzentrierte Lösung von Blutplättchen eingeführt. Anschließend behandelte man die Lösung mit Chlordioxid in verschiedenen Konzentrationen (33ppm, 50ppm, 75ppm, 100ppm, 125ppm, und 250ppm). Man stellte fest, dass Chlordioxid ab einer Konzentration von 75ppm zur Sterilisation der mit E. Coli infizierten Blutplättchen wirksam war. Die gleiche Wirksamkeit von Chlordioxid konnte mit derselben Methode bei einer Infektion mit S. Aureus beobachtet werden. Diese Methode ist ebenfalls als Präventivmaßnahme zur Übertragung von Viren, Bakterien und Protozoen effizient, die beim Spender (gesunder Träger) offensichtlich nicht vorhanden sind, die sich aber im Körper des Empfängers mit hoher Ansteckungskraft

ausbreiten würden. Diese beiden Patente beweisen, dass Chlordioxid in den beschriebenen Dosierungen weder für Methämoglobinämie, noch für einen Schaden der Zellmembran der roten Blutkörperchen verantwortlich sein kann, da es deren Funktion sonst aushebeln würde.

Der unterschreibende Gutachter sagt aus, dass dieses Patent belegt, Chloritagen-ten und Chlordioxid in den empfohlenen Dosen seien nicht hämolytisch!

Auswirkungen beim Menschen

Chlordioxid ist kein Stoffwechselgift, das sich im Körper ansammelt; allerdings stört es den Stoffwechsel der sauren Pathogene bis zu deren Zerstörung. Die Substanz gehört zur Kategorie der oxidierenden Biozide, die angeblich den Nährstofftransport durch die Zellwand unterbrechen. Das Chlordioxidmolekül (ClO₂) wird bei der chemischen Oxidationsreaktion zerstört: Der freigesetzte Sauerstoff (O₂) verbindet sich mit Wasserstoff und wird zu Wasser (H₂O), oder verbindet sich mit Kohlenstoff (C) und wird zu Kohlenstoffdioxid (CO₂). Das neutrale Chlor-Ion verbindet sich mit Natrium und wird zu Kochsalz (NaCl).

Zusammenfassend können wir festhalten, dass Chlordioxid in der angemessenen Dosis eine sehr sichere Substanz ist. Die Giftigkeit ist immer eine Frage der Konzentration und der Menge, denn auch 70g Salz sind tödlich.

In den letzten Jahren sind bei Seminaren und Konferenzen viele medizinische Fachleute auf mich zugekommen und teilten mir mit, dass sie zwar Chlordioxid gekauft und benutzt haben, aber im Unklaren seien in Bezug auf die Giftigkeit. Ich hoffe, dass ich mit diesen Informationen ein wenig weiterhelfen konnte.

Desc:

- * *Haller JF, Northgraves WW. 1955. Chlorine dioxide and safety. TAPPI 38:199-202.*
- * *Dalhamn T. 1957. Chlorine dioxide. AMA Arch Ind Health 15(2):101-107.*
- * *Lubbers JR, Chauhan S, Bianchine JR. 1981. Controlled clinical evaluations of chlorine dioxide, chlorite and chlorate in man. Fundam Appl Toxicol 1:334-338.*
- * *Lubbers JR, Chauhan S, Miller JK, et al. 1984a. The effects of chronic administration of chlorine dioxide, chlorite and chlorate to normal healthy adult male volunteers. J Environ Pathol Toxicol Oncol 5-4(5)1229-238.*

Unterschiede zwischen CDS und MMS

Vorteile und Nachteile von CDS und MMS

Ich halte CDS für sicherer und wirksamer als CD (MMS), da es keine zweite Reaktion im Magen auslöst, bei der mehr Chlordioxid als erwünscht produziert wird, wenn es mit der Magensäure in Kontakt kommt. Es wurde bewiesen, dass CDS bei Einläufen und Vaginalduschen selbst über einen längeren Zeitraum wirksam ist, da die Substanz nicht reizend ist und auch keiner anschließenden Spülung bedarf.

CDS ist nicht sehr sauer, sondern fast alkalisch. Der Geschmack und der Geruch sind milder als MMS und die Substanz löst auch in hohen Dosen keinen dauerhaften Durchfall aus, da sie vom Körper im Magen absorbiert wird, bevor sie in den Darm gelangt. Bis dato sind keine negativen Auswirkungen bekannt, auch dann nicht, wenn die Person Gastritis oder Sodbrennen hat. CDS wird am besten in Glasflaschen und bei Kälte unter 11°C aufbewahrt. Die Substanz kann problemlos bei Zimmertemperatur transportiert werden. Dabei muss allerdings bedacht werden, dass es sich um ein Gas handelt, das je nach Außentemperatur verdampft. Bemsteinfarbende pharmazeutische PET-Flaschen haben ebenfalls gute Resultate erzielt und werden für den Transport empfohlen. PET ist nicht zur langfristigen Aufbewahrung von Natriumchlorit geeignet; es ist aber relativ stabil bei CDS, das einen neutralen pH-Wert hat. Es gibt Informationen, die darauf schließen lassen, dass CDS sogar nach sechs Monaten Aufbewahrung in einer Glasflasche an einem dunklen Ort noch wirksam ist, auch wenn sich die Wirksamkeit um die Hälfte reduziert hat. CDS ist zur oralen Behandlung von Tieren aufgrund seines pH-Wertes wesentlich wirksamer. CDS wirkt schnell ein, hält sich aber nicht lange im Körper, weshalb die Verabreichung allerdings kontinuierlich erfolgen muss.

Bei äußerer Anwendung nimmt die Haut die Substanz besser in Verbindung mit DMSO auf, da sie auf diesem Wege direkt in den Blutstrom bis zum Knochenmark gelangt. CDS kann intravenös, intramuskulär oder subkutan injiziert werden, in der Regel in Konzentrationen von 50ppm bis 100ppm (0,005% - 0,01%) und nennt sich CDI (Chlordioxid Injektion). Anstelle von Wasser verwendet man eine injizierbare Kochsalzlösung als Basis zur Verdünnung des Chlordioxidgases. Der einzige Nachteil von CDS ist, dass die Herstellung mehr Zeit in Anspruch nimmt und dass man eine Kühlung benötigt, sobald die Flasche angebrochen wurde.

Vorteile und Nachteile von MMS/CD

MMS/CD ist sehr einfach zu transportieren und einzunehmen, da nicht, wie bei CDS, nach Anbruch der Flasche eine Kühlung erforderlich ist. Aus diesem Grund kann es auch auf Reisen mitgenommen werden, solange man es an einem dunklen Ort aufbewahrt. Da MMS/CD in Kontakt mit den Magensäuren eine Zweitreaktion auslöst und mehr Chlordioxid im Magen freisetzt, bleibt die Substanz länger im Körper als CDS, kann aber in hohen Dosen langfristig nicht eingenommen werden, da sie auf lange Sicht Durchfall auslöst. MMS/CD hat in hoher Dosierung einen leicht unangenehmen Geschmack, im Gegensatz zu CDS. MMS/CD ist ein bisschen reizender in offenen Wunden und es wird empfohlen die Stelle bei direktem Körperkontakt der konzentrierten Lösung mit Wasser abzuspülen.

Ist CIO2 ein Placebo?

Skeptiker von Chlordioxid meinen, dass es sich um einen Placebo-Effekt handelt, was bedeutet, dass die Substanz gar keine Wirkung hat und dass alles Einbildung und Pseudo-Wissenschaft ist. Schauen wir uns deshalb den Placebo-Effekt einmal etwas genauer an, um zu verstehen, worum es eigentlich geht.

Uns liegt der Fall einer wissenschaftlichen Studie von Fabrizio Benedetti der Universität Turin in Italien vor. Der Wissenschaftler führte ein Placebo-Experiment mit Kochsalzlösung durch, in die man Naloxon gab. Dieses Arzneimittel blockiert die Wirkung von Morphin. Was war das schockierende Ergebnis?

Die Kochsalzlösung war nun nicht mehr in der Lage Schmerzen zu lindern, wie es bei vorherigen Versuchen nach Angaben der Probanden der Fall gewesen war. Also, was passiert wirklich? Die Ärzte wissen seit Jahrzehnten vom Placebo-Effekt und das Ergebnis der Naloxon-Studie scheint zu zeigen, dass der Placebo-Effekt tatsächlich auf irgendeine Weise Einfluss auf die Biochemie hat.

Aber darüber hinaus ist nichts Konkretes bekannt.

Ich sehe das anders

Offensichtlich ist niemand auf die Idee gekommen, in Betracht zu ziehen, dass die Kochsalzlösung in der Lage ist die dehydrierten Zellen zu hydrieren, also jene Zellen, die Schmerzen verursachen. Denn Benedetti hat auch nachweisen können, dass die Placebo-Kochsalzlösung ebenfalls Zittern und Muskelsteifheit bei Personen mit Parkinson verringern kann. Der Wissenschaftler und sein Team führten

nach Verabreichung der Kochsalzlösung (die im Endeffekt aufgrund des Salzgehaltes die Leitfähigkeit reguliert) Messungen der Neuronenaktivität in den Gehirnen der Patienten durch und stellten fest, dass die individuellen Neuronen im Nucleus subthalamicus bei Verabreichung von Kochsalzlösung weniger elektrische Impulse auslösten und weniger Fehlimpulse - charakteristisch für die Parkinson-Krankheit. Die Aktivität der Neuronen verringerte sich, während sich in Bezug auf die Symptome Besserung zeigte: Die Kochsalzlösung hat somit etwas bewirkt.

„Das Verhältnis zwischen Erwartungshaltung und dem therapeutischen Ergebnis ist ein wundervolles Modell, um die Interaktion zwischen Körper und Geist zu verstehen“, hält Benedetti in seinen Studien fest, und weist somit darauf hin, dass der Geist eine Rolle spielt. Die wissenschaftlichen Schlussfolgerungen sind oft falsch, auch wenn richtige Beobachtungen gemacht werden. Zu keinem Zeitpunkt wird in Betracht gezogen, dass die Rehydrierung mit Kochsalzlösung eine therapeutische Auswirkung haben kann. Bei verschiedenen Krankheiten kann es einen gemeinsamen Mechanismus geben. Zum heutigen Tag wissen wir es einfach nicht. Meiner Meinung nach ist es eine Frage des strukturierten Wassers zwischen den neuronalen Synapsen. Die Zeit wird eines Tages sicher Antworten liefern.

Abgesehen von der Frage, ob der Placebo-Effekt wirklich ein Placebo ist, können wir beobachten, dass Chlordioxid bei allerlei Tieren funktioniert hat, sowohl bei Bauemhoftieren, wie ich in meinem Buch „CDS Gesundheit ist möglich“ beschrieben habe, als auch bei Haustieren: Hunden, Katzen, Ziervögeln, Fischen, Reptilien und sogar bei Insekten wie Bienen. Bei diesen Tieren liegt kein Placebo-Effekt vor und es handelt sich definitiv um ein wirksames Medikament. Und zwar funktionierte es sehr gut, wenn man den Bienenstock mit einem CDS-Spray einsprühte und CDS auch als Beigabe zum Trinkwasser verwendete. Es gibt sogar einige wissenschaftliche Langzeitstudien mit Bienen, um herauszufinden, ob schädliche Nebenwirkungen auftreten. Nach zwei Jahren konnte im Bienenstock keine negative Auswirkung beobachtet werden. (Lockett, J., Oxodene 1972)

* Lockett, J., *Oxodene: Longevity of Honey Bees, Journal of Econ. Entomology*, vol. 65, No. 1. Feb. 1972

Hypothesen zum Wirkungsmechanismus - Pharmakodynamik

Der Wirkungsmechanismus von Chlordioxid aus meiner Sicht

Wir haben bereits gelesen, dass Chlordioxid unter den Oxidationsmitteln zur Des-

infektion mit Sicherheit das selektivste Oxidationsmittel ist. Sowohl Ozon als auch Chlor sind wesentlich reaktiver als Chlordioxid und werden von den meisten organischen Verbindungen aufgenommen. Chlordioxid ist jedoch anders, denn es reagiert nur mit schwefelreduzierten Verbindungen, sekundären und tertiären Aminen und einigen stark reduzierten und reaktiven organischen Verbindungen, welche normalerweise die Basis für Krankheitserreger darstellen.

Meine eigene Auffassung des Wirkungsmechanismus weicht etwas ab. Meiner Meinung nach beruht die Wirksamkeit von Chlordioxid auf dessen Redoxpotential, welches das Reduktions-/Oxidationspotential ist. Wenn man die negative Ladung einer Flüssigkeit erhöht, entsteht ein ähnlicher Effekt wie beim ozonisierten Wasser; die positive Ladung der Protonen der sauren pH-Zellen wird entzogen. Wenn diese Zellen in Verbindung mit anderen Zellen stehen, kann die Ladung abgeleitet werden, ohne dass die Gesamtheit der Zellen Schaden nimmt, während bei einzelnen Zellen ein Energiemangel abhängig von deren pH-Wert entsteht. Wenn Chlordioxid im Blut eine saure Stelle findet, spaltet sich die Substanz auf und das Chlor-Ion reagiert mit einem Redoxpotential bis ungefähr 1,3 V. Bei diesem Vorgang wird Sauerstoff freigesetzt, gleichzeitig werden Verbindungen von strukturiertem Wasser H_3O_2 gebildet, das sich nicht nur aufgrund seines höherem Sauerstoffgehaltes nicht wie herkömmliches Wasser verhält.

Gegen Bakterien: Der wissenschaftlichen Literatur zufolge beseitigt Chlordioxid Bakterien, indem es deren grundlegende physiologischen Zellfunktionen angreift, wie zum Beispiel die Unterbrechung der Proteinsynthese. Chlordioxid greift die Zellstruktur oder die Säure im Inneren der Zelle an. Der traditionellen wissenschaftlichen Literatur zufolge reagiert Chlordioxid direkt mit den Aminosäuren und der RNS der Zelle. Gleichzeitig verändert die Substanz die Durchlässigkeit der äußeren Zellmembran, da sie in der Lage ist, sich durch die Schutzschicht der Bakterie auszubreiten und som Krankheitserreger auf diese Weise auszuschalten.

Es wurde nachgewiesen, dass sowohl aerobe als auch anaerobe Bakterien betroffen sind, die nicht in der Lage sind ein Abwehrsystem (Resistenz) zu entwickeln. Aus diesem Grund ist Chlordioxid auch nach 80 Jahren im Einsatz zur Wasseraufbereitung nach wie vor wirksam. Desulfurizierer (Bakterien, die Sulfat reduzieren) und Bakterien, die Säure produzieren, sind am anfälligsten für die Oxidation durch Chlordioxid und sie sind in der Regel auch schädlich für den Menschen.

Gegen Viren: Viren werden auf andere Art und Weise beseitigt: Chlordioxid reagiert mit Pepton, einer wasserlösliche Flüssigkeit, die der Hydrolyse von Proteinen und Aminosäuren entspringt. Chlordioxid tötet Viren dadurch ab, dass es die Entstehung von Proteinen verhindert. Chlordioxid ist gegen Viren effizienter als Ozon oder Chlor. Andere Quellen weisen darauf hin, dass Chlordioxid die Entwicklung der Kapside verhindert, die eine Art „Klettverschluss“ sind, die vom Virus zum Andocken an die Zellen benötigt werden, um diese anschließend zu befallen. Meiner Meinung nach besteht ein klarer elektromagnetischer Zusammenhang, da sich der Virus von „elektromagnetischer Zellenergie ernähren“ muss und aufgrund seines nicht vorhandenen Stoffwechsels selbst nicht in der Lage ist, Energie zu erzeugen. **Dies würde gegen die Gesetze der Physik verstoßen.** Chlordioxid ist paramagnetisch und setzt einen elektromagnetischen „Impuls“ zum Zeitpunkt der Oxidation frei.

Genau diese Auswirkung der elektromagnetischen Ladung wird oft nicht bedacht und ist meines Erachtens nach das hauptsächliche Element der Pharmakodynamik.

Gegen Pilze: Chlordioxid beseitigt Schimmelpilzsporen durch Oxidation und unterbindet deren Wachstum. Die Substanz zerstört Millionen Pilzsporen, hemmt die Enzymaktivitäten ihres Stoffwechsels und oxidiert die Zellstrukturen. Schimmelpilzsporen können in größerer Menge sehr gefährlich sein, indem sie die Luft verschmutzen, die wir einatmen. Chlordioxid ist eine sehr wichtige Substanz und zwar nicht nur, um Schimmelpilz auf Oberflächen einzudämmen, sondern auch, um die Anzahl der Sporen in der Luft zu reduzieren.

Gegen Parasiten: Chlordioxid funktioniert nicht nur gegen Malariaparasiten, sondern ist aufgrund seiner Wirksamkeit gegen Krankheitserreger wie Giardia Lambia y Cryptosporidium auch eines der bekanntesten Desinfektionsmittel. Diese Krankheitserreger befinden sich im Trinkwasser und führen zu Krankheiten wie Giardiasis und Kryptosporidiose. Die meisten Parasiten haben einen sauren Stoffwechsel und sind somit anfällig für die Oxidationsselektivität von Chlordioxid. Meiner Meinung nach ist das der Grund, warum Chlordioxid gegen Malaria funktioniert, da die vom Malariaparasiten befallenen roten Blutkörperchen wesentlich saurer sind als die gesunden Zellen und Chlordioxid entsprechend des Säuregehaltes reagiert (Nernst-Gleichung).

Gegen Schleim und Biofilm: Da Chlordioxid als Gas im Wasser bestehen bleibt, ist es in der Lage das gesamte interstitielle System zu durchdringen und

gelangt auf diesem Weg zu den Bakterien in den Schleimhäuten, selbst wenn sich diese versteckt und eingekapselt haben. Einige Menschen, die Chlordioxid im gesunden Zustand eingenommen haben, berichteten der Einnahme zu Beginn von einer leichten Erkältung oder einem Schnupfen.

Das könnte daran liegen, dass Chlordioxid in der Lage ist Schleim aufzubrechen, in dem sich die Bakterien eingekapselt verstecken, und diese dort sofort abzutöten. Dies hat zur Folge, dass der Körper anschließend den Schleim und die toten Bakterien ausstößt. Chlordioxid oxidiert die Polysaccharidmatrix, die den Biofilm zusammenhält. Während dieser Reaktion reduziert Chlordioxid zu Chlorid-Ionen. Diese verteilen sich auf die Biofilm-Teile, wo sie stabil erhalten bleiben. Wenn der Biofilm erneut wächst und ein saures Milieu entsteht, verwandeln sich die Chlorid-Ionen zu Chlordioxid und beseitigen den übrigen Biofilm. Dieser Mechanismus würde die Wirksamkeit meines Protokolls bei Autismus erklären, mit dem mehr als 235 Kinder nachweislich von dieser angeblich unheilbaren Krankheit geheilt werden konnten.

Als Oxidationsmittel von Metallen: Durch die Oxidation von Schwermetallen, einschließlich Quecksilber, kann der Körper diese anschließend durch das Nieren-Leber-System ausscheiden, da oxidiertes Metall andere Eigenschaften besitzt als nicht oxidiertes Metall. Anders gesagt, eine Metallstange ist nicht das Gleiche wie eine Handvoll Eisenoxid (=Rost). Der Körper nutzt sogar viele Metalloxide, um eine gute Funktionsweise des eigenen Stoffwechsels zu garantieren.

Gegen Tumore und Krebs: Es induziert die Apoptose in Krebszellen, doch auch die Nebenprodukte von Chlordioxid müssen bedacht werden, denn die Reaktion zwischen Chlordioxid und den Krankheitserregern findet in zwei Phasen statt, die Desinfektionsprodukte verweilen, während dieser beiden Phasen im Wasser. In der ersten Phase bildet sich Chlorid (Aufnahme eines Elektrons) und in der zweiten Phase bildet das Dioxid Chlorid (Aufnahme von vier Elektronen). Sollten Chlorat-Spuren vorliegen, das genau wie Chlorit ein Oxidationsmittel ist, würden sich diese vom Natriumchlorid ablösen. Mit anderen Worten, das Ergebnis ist herkömmliches Salz.

Die chemische Schwankung zwischen Chlorid und Chlordioxid

Chemische Schwankungen beobachtet man bei Substanzen, die über einen Zeitraum Fluktuationen aufweisen, wenn sie sich nicht in thermodynamischem Gleichgewicht befinden, was sich als lineare chemische Schwankung darstellt.

Die Schwankungen von Chlordioxid und Chlorid spielen eine wichtige Rolle in der nichtlinearen Chemie, denn die Reaktion zwischen Chlorid und Jod ist eine der meisterforschten Reaktionen der nichtlinearen chemischen Dynamik.

In diesen Studien wurden Schwankungen, Instabilität, Wirbeleffekte und räumliche Phänomene beobachtet. (P. De Kepper, "Chlorite-Iodide reaction: a versatile System for the study of nonlinear dynamical behavior," *Journal of Physical-Chemistry*, vol. 94, no. 17, pp. 6525-6536, 1990.). Die Schwankung und die Lichtinterferenz (L. Shi, W. Li, and F. Wang, "Experimental study of a closed System in the chlorine dioxide-iodine-malonic acid-sulfuric acid oscillation reaction by UV-vis spectrophotometric method," *Journal of Solution Chemistry*, vol. 38, no. 5, pp. 571-588, 2009) spielen wahrscheinlich eine indirekte Rolle beim Einfluss auf Biophotonen, wie in den Arbeiten von Prof. Dr. Fritz-Albert Popp beschrieben wird. (*Indian J Exp Biol.* 2003 May;41(5):440-5.).

Chlordioxid hat eine Schwingung, die scheinbar auch die Biophotonen der lebenden Zellen beeinflusst, denn mit ihrer Frequenz im Bereich von 366nm beeinflusst die Substanz die Zellkommunikation und die DNA-Aufnahme, wo die Elektronenübergänge zwischen Umlaufbahnen stattfinden, die von den ausgestrahlten Frequenzen stimuliert werden. Dieses wissenschaftliche Feld muss weiter erforscht werden.

Chlordioxid ist außerdem paramagnetisch und wird durch den Oxidationsvorgang diamagnetisch, was wahrscheinlich eine Veränderung der Polarisierung der mitochondrialen Membran bedingt. Dies würde erklären, warum Chlordioxid in vielen Fällen wirksam bei Krankheiten im Endstadium wie zum Beispiel Krebs ist, wo man die Apoptose der Krebszellen beobachten konnte.

Pharmakodynamik bei Malaria

Funktionsweise von Chlor dioxid bei Malaria

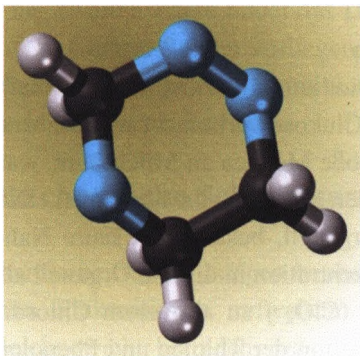
Malaria wird von einem Parasiten namens Plasmodium ausgelöst, der innerhalb des roten Blutkörperchens bis zu 100-mal mehr Glukose verbraucht wie das rote Blutkörperchen. Die infizierte Zelle produziert große Mengen an Milchsäure, was die Oxidations-Reaktion von Chlordioxid mit der sauren Zelle hervorruft. Die Aufnahme von Hämoglobin erfolgt in einem Organell, bekannt als saure Nahrungsvakuole. Nebenbei kann die hohe Säurekonzentration in diesem Organell als zusätzlicher Verwandlungsort der Chlorit-Ionen (ClO_2^-) zu aktiverem Chlordioxid (ClO_2) mitten im Parasiten dienen. Die Oxidation der Thiolen und Phenolen

beeinflusst zudem den Vermehrungs- und Entwicklungsprozess des Plasmodiums in mehreren Lebensphasen innerhalb des Leber-Zyklus. Da es sich also um einen mehrfachen Angriff aus verschiedenen Perspektiven auf den Parasiten handelt, kann man damit erklären, warum Chlordioxid gerade bei der Behandlung von Malaria besonders wirksam ist.

Artemisia annua

Die überraschende Wirksamkeit der Artemisia annua

Wie immer waren die westlichen akademischen Wissenschaftler skeptisch gegenüber dem Trioxanring 1,2,4 in der Struktur der Artemisia. Man war der Ansicht, dass eine Gruppe dieser Art nicht stabil genug sei und niemals als Medikament nützlich sein könne. In einer Studie hat Dr. Müller von der deutschen Universität Tübingen bewiesen, dass nach einer siebentägigen Behandlung mit Artemisia 77% der Malaria-Patienten kein Fieber mehr hatten, bei 88% der Patienten die Müdigkeit und bei 92% die Gliederschmerzen und Übelkeit verschwunden waren. In diesen Versuchsreihen wurde ungefähr **1 Liter Artemisia-Sud täglich verabreicht, der aus 9g getrockneten Blättern hergestellt wurde**, was 240mg Artemisia pro Milliliter gleichkommt. Man muss bedenken, dass die Dosis ungefähr 26mal höher in vivo war, als die Konzentration, die man in vitro verwendete. Merkwürdigerweise empfiehlt diese Universität den Gebrauch von Artemisia-Sud nicht, da mehrere Patienten nach vier Wochen wieder Malaria hatten. Es ist äußerst wahrscheinlich, dass eine erneute Ansteckung durch einen erneuten Mückenstich erfolgte, was in Afrika oft vorkommt. Man muss bedenken, dass die Oxidation zwar die Krankheitserreger abtötet, aber nicht vor einer erneuten Infektion schützt, da keine Immunisierung stattfindet. Heutzutage wissen wir, dass die seltsame Struktur von Trioxan 1,2,4 die Basis für die Wirksamkeit und die Funktionsweise darstellt.



Die Verknüpfung des Endoperoxids im Ring der Artemisina „**feuert**“ **beim Oxidationsvorgang in der Umgebung des Parasiten Plasmodium**. Die daraus resultierende Freisetzung von reaktiven Radikalen bewirkt schlussendlich die Vernichtung des Parasiten. Das bedeutet, dass die Wirksamkeit auf dem gleichen Konzept wie Chlordioxid beruht: pH-selektive Oxidation.

Daher ist es kaum möglich und sehr unwahrscheinlich, dass sich gegen dieses Medikamente Resistenzen bilden, vor allem wenn man bedenkt, dass es seit Jahrhunderten verwendet wird.

Ich persönlich bin der Meinung, dass es wesentlich wahrscheinlicher ist, dass ein Krankheitserreger Resistenzen gegen eine synthetische Verbindung entwickelt, denn in der ganzen Geschichte gibt es nicht einen Fall eines Parasiten, der es geschafft hat Resistenzen gegen ein vollständiges Pflanzen-Extrakt zu entwickeln. Man kann feststellen, dass es eine Resistenz gegen Chloroquin gibt, das synthetisch hergestellt wird; allerdings gibt es keine Resistenzen gegen Tee aus China- rinde, der seit Jahrhunderten wirksam ist. Das eigentliche Konzept der Synthetisierung basiert auf der simplen Tatsache der Kosteneinsparung, denn wissenschaftlich gesehen, sind die Variablen einer Pflanze wesentlich komplizierter und haben sich über Jahrtausende entwickelt, deshalb ist es viel schwieriger für den Krankheitserreger sich anzupassen und Resistenzen zu entwickeln.

Es gibt wie immer kritische Stimmen, die meinen, dass noch nicht genügend Menschen untersucht worden sind, um die Wirksamkeit der Artemisia bestätigen zu können, aber Mitarbeiter der Organisation „Anamed“ haben eine Vielzahl von Resultaten zu Gunsten der Pflanzen zusammengetragen, darunter: Ralph Wiegand und Arba Minch aus Äthiopien, Maïke Ettlîng aus Musoma, Tansania. Sie haben dort mehr als 1000 Personen mit einer Erfolgsrate zwischen 80 und 100% behandelt.

DMSO (DiMethylSulfOxid)

Di-Methyl-Sulf-Oxid ist ein Verdünnern, der seit 1953 verwendet wird und kommt aus der Holzindustrie. DMSO hat außergewöhnliche Eigenschaften mit einer breiten pharmakologischen Aktivität und verschiedenen entzündungshemmenden Wirkungen. Gleichzeitig ist DMSO in der Lage Kollagen aufzulösen und trägt zur Gefäßdilatation und Durchdringung der Haut bei, weshalb es in Arzneimitteln hauptsächlich als Trägersubstanz eingesetzt wird.

DMSO kann sowohl oral, intravenös als auch äußerlich verabreicht werden, zum Beispiel bei Erkrankungen des Bewegungsapparats und bei Hautkrankheiten, ebenfalls angewendet wird es bei der künstlichen Befruchtung. DMSO und sein Metabolit Sulfonamid werden anschließend über den Urin und den Stuhl ausgeschieden. 2010 hat die Universität Valencia Studien durchgeführt, in denen man eine sehr gute klinische Verträglichkeit beobachten konnte und zwar ohne jegli-

ehe Hinweise auf Nebenwirkungen bei DMSO in 59%iger Konzentration bei topischer Anwendung. Die Substanz wurde ebenfalls offiziell bei Patienten zusammen mit Chemotherapie oder Anwendung von Zytotoxika eingesetzt. Bis dato gibt es mehr als 11.000 wissenschaftliche Artikel der klinischen Medizin und Dr. Stanley Jacob aus den USA zufolge handelt es sich um eine der nützlichsten, aber am wenigsten verstandenen Substanzen. Im medizinischen Gebrauch wird die Substanz bei einer Vielzahl von Erkrankungen verschrieben, einschließlich Schmerzen, Entzündungen, Sklerodermie, interstitielle Zystitis, Arthritis und bei erhöhtem intrakraniellen Druck. In den USA hat die FDA die Substanz zur Konservierung von Spenderorganen und zur Behandlung interstitieller Zystitis zugelassen. Leider handelt es sich um eine Substanz, die nicht mehr im Mittelpunkt der herkömmlichen Medizin steht und praktisch verworfen wurde.

Eine interessante Beobachtung beim Einsatz dieses Medikaments ist der Knoblauchgeruch selbst bei topischer Anwendung auf der Haut. Als 1965 in Irland eine Frau starb, nachdem sie mehrere Medikamente zusammen mit DMSO eingenommen hatte, beendete die FDA vorsorglich alle klinischen Tests in den USA, obwohl die Todesursache niemals wissenschaftlich geklärt wurde. Nach über 40 Jahren und hunderten Studien am Menschen wurde von keinem einzigen Todesfall berichtet.

Auch konnte man keine negativen Veränderungen am Auge feststellen, wie es in einer Studie mit Hunden der Fall war. Einer der interessanten Aspekte von DMSO ist, dass es andere Substanzen wie Medikamente durch die Hautmembranen transportieren kann. Seine Trägerfähigkeit hängt vom Molekulargewicht, der Form und der Elektrochemie der Moleküle ab, was die Substanz zu einem effektiven Verabreichungssystem von Arzneimitteln macht, ohne Infektionsrisiko, da die Haut nicht aktiv durchdrungen werden muss.

DMSO ist als topisches Schmerzmittel bekannt und wird in der Regel in einer Konzentration von 70% mit 30% Wasser verwendet. DMSO vermindert die Entzündung, indem es die beschädigten Zellmembranen stabilisiert und ist somit, neben Aspirin, ein nicht Steroides entzündungshemmendes Schmerzmittel aufgrund seiner Wirkung in den -SH-Gruppen. Die größte Problematik ist der unangenehme Geruch auf behandelten Körperstellen und gelegentlich kann es in großen Dosen Kopfschmerzen auslösen. Die Substanz kann auf die Haut aufgetragen oder oral eingenommen werden und wird von den Schleimhäuten aufgenommen. Man verwendet DMSO aber nicht bei Einläufen, um eine erneute Aufnahme von Giftstoffen aus dem Kot zu vermeiden.

In klinische Beobachtungen wurde berichtet, dass sich bei Studien mit Mäusen deren Lebensdauer verlängerte und die Substanz dabei half Resistenzen bei schädlichen Bakterien zu bekämpfen. Viele Studien konnten die Wirksamkeit zur Wiederherstellung von Weichgewebe, bei lokaler Nekrose, Hautgeschwüren und Verbrennungen belegen. DMSO hat sich auch bei externer Anwendung bei Traumata, Gelenkschmerzen, Entzündungen, Arthrose und allgemeinen Schmerzen bewährt.

Studien der Universität Chicago

1971 hat Dr. De la Torre Experimente mit DMSO bei Schädigungen des zentralen Nervensystems durchgeführt und festgestellt, dass DMSO in der Lage ist den intrakraniellen Druck besser als jede andere bis dato bekannte Substanz zu senken. Man stellte außerdem fest, dass die Substanz das Lungenvolumen verbessert, die Urinproduktion reguliert, diese bis um ein Fünffaches steigert und den Blutfluss im Rückenmark verbessert an jenen Stellen, an denen die Schädigungen vorliegen.

Dr. De la Torre bestätigt, dass DMSO das wahrscheinlich beste Produkt zur Behandlung von Schlaganfällen ist, eine verheerende Erkrankung, die derzeit viele Menschen betrifft. In vorläufigen klinischen Tests zeigten die Werte der Tiere, dass DMSO ein gutes Mittel zum Auflösen von Blutgerinnseln ist, indem man hohe Konzentrationen injiziert, ohne dass negative Toxizität beobachtet werden konnte. DMSO und Wasser vermischen sich in allen Konzentrationen hervorragend.

Dr. Stanley W. Jacob zufolge ist die Wasserverbindung 1,3-mal stärker als die Verbindung zwischen Wassermolekülen selbst, da die Moleküle von Wasser und DMSO sich in Form, Größe und Polarität ähneln. DMSO hat sechs Wasserstoffatome mehr als Wasser, das zwei hat.

Diese Atome ziehen komplexe organische Moleküle mit sich, ohne sie zu verändern oder zu mischen oder deren Struktur zu ändern. Im Körper kann DMSO schnell die Membranen und die Blut-Hirn-Schranke durchdringen, genau wie Wasser, ohne das Gewebe zu schädigen. Die Substanz ist somit in der Lage, Nährstoffe oder andere Substanzen durch die Membranen dorthin zu befördern, wo sie benötigt werden. DMSO transportiert keine Bakterien oder Viren durch die Membranen, weil diese zu groß sind. Bei empfindlichen Menschen entsteht ein Knoblauchgeschmack im Mund, wenn DMSO auf die Haut aufgetragen wird.

Der Patient muss im Vorfeld darüber informiert werden, damit er nicht von dieser Begleiterscheinung überrascht wird. Die Forschungen belegen, dass DMSO Schmerzen lindert, indem es die Impulsleitung der Nervenzellen vermindert oder sogar blockiert und auf diese Weise effizient Schmerzen aufgrund von Muskelverletzungen und postoperativen Schnitten sowie andere Schmerzen minimiert. Die Schmerzlinderung hält nur ein paar Stunden an, da sich DMSO mit der Zeit zerstreut. Die entwässernde Wirkung ermöglicht das Ausscheiden von Giftstoffen über den Urin und beschleunigt somit den Entgiftungsvorgang. Gleichzeitig wirkt DMSO antibakteriell, unterbindet die Vermehrung der Bakterien, tötet sie aber nicht unbedingt ab.

Die erste Anwendung von DMSO fand in der Tiermedizin statt. Heutzutage wird es meistens bei Pferden angewendet, entweder als topisches Gel, intravenös oder durch eine Magensonde. Es wird als nichtsteroidales Antirheumatikum (NSAR) eingestuft, da es antioxidierende Eigenschaften hat, die den Entzündungsprozess unterbrechen können. DMSO verbindet sich leicht mit Hydroxid (OH).

Parenteral wird es bei folgenden Erkrankungen eingesetzt

Traumata des zentralen Nervensystems (Schädel und Knochenmark): Arthritis, Kompression des Rückenmarks und lumbale Rückenschmerzen neurologischen Ursprungs, akuter Durchfall, östliche Pferdeenzephalomyelitis, Endotoxämie, Darm-Ischämie, Hufrehe, Neugeborenen-Meningitis, Equine Protozoal Myeloencephalitis, Pneumonie, Pleuritis, Fehlanpassungssyndrom.

Krebsbehandlung

DMSO Dimethylsulfoxid hat sich als besonders gut bei Lymphomen herausgestellt, da es das Schmerzempfinden reduziert und in einer Testgruppe konnte auf den Einsatz von Morphium verzichtet werden.

Zusammenfassung des allgemeinen medizinischen Gebrauchs

1. Die Substanz wirkt beruhigend, sie erzeugt eine angenehme Betäubung im Gehirn, selbst wenn sie einfach nur auf die Haut eingegeben wird.
2. DMSO lindert bestimmte lokale Schmerzen.
3. DMSO hilft bei Angina pectoris und Infarkten, und neutralisiert die schädlichen Auswirkungen auf das Herz.
4. DMSO bleicht Teleangiektasien (kleine, erweiterte Blutgefäße unter der Hautoberfläche).
5. DMSO trägt dazu bei bösartige Zellen in normale Zellen zu verwandeln.

6. DMSO hilft bei der Entgiftung von Schwermetallen, da es sich mit diesen als Chelatkomplex verbindet (Quecksilber, Blei, Aluminium, Cadmium, Arsen, Nickel) und diese anschließend durch den Urin, Stuhl oder Schweiß ausgeschieden werden
7. DMSO blockiert die Übertragung von Schmerzinformationen vom geschädigten Bereich zum Gehirn, indem es in die Leitung der kleinen Nervenfasern eindringt.
8. DMSO scheint die Proteinhülle der Viren aufzulösen und liefert deren Nukleus mit seiner Nucleinsäure schutzlos dem Immunsystem aus.
9. Die Substanz beseitigt den Schmerz bei oberflächlichen Verbrennungen und vermindert die Entzündung.
10. DMSO ist wirksam bei Kopfschmerzen und beseitigt die Muskelverspannungen, die in der Regel mit Kopfschmerzen einhergehen.
11. DMSO ist bakteriostatisch, pilzhemmend und virustatisch, da es das Wachstum der krankheitserregenden Mikroorganismen unterbindet.
12. Es ist in der Lage Gewebe bei Frostwunden zu schützen.
13. Es handelt sich um ein gutes harntreibendes Mittel, das die Bildung von Interferon im Organismus fördert, und damit die immunologische Reaktion antreibt.
14. Es ist wirksam zur Behandlung von schmerzhaften Pickeln, Hühneraugen, eingewachsenen Zehennägeln, Krallenzehen, Exostose, Fersenschmerzen, Gicht-bedingten Entzündungen.
15. Des Weiteren ist es ein gutes Antimykotikum.
16. DMSO regt sowohl die innere, als auch die äußere Wundheilung an, flacht schwellige und knotige Narbengewebe ab.
17. DMSO ist ein starkes Antirheumatikum und kann bei Arthritis, Arthrose, Rheuma, Verstauchungen und Zerrungen verwendet werden.
18. DMSO ist gefäßerweiternd und wird mit der Freisetzung von Histamin und der Hemmung von Prostaglandin in Verbindung gebracht.
19. Die Substanz ist nützlich in der Behandlung von Sklerodermie, da es dem Gewebe Elastizität zurückgibt.
20. DMSO verbessert die Blutversorgung in den Wundbereichen, erweitert die Blutgefäße, verbessert die Sauerstoffverteilung und reduziert Blutgerinnsel.
21. DMSO ist ein Radioprotektor, ermöglicht die Wiederherstellung beschädigter DNA-Doppelstränge und schützt die Zellen im ganzen Körper vor Strahlung.
22. DMSO fördert die Urinausscheidung. Es verbessert geschädigte Gewebe und wirkt muskelentspannend. DMSO vermindert Krampfader und deren Entzündungen, und lindert gleichzeitig Krämpfe.
23. DMSO reduziert die Häufigkeit von Thrombosen in den Blutgefäßen.

24. DMSO vermindert Entzündungen und Schwellungen. Man hat es erfolgreich bei der Peyronie-Krankheit, interstitieller Zystitis, Hämorrhoiden und Epididymitis eingesetzt.
25. DMSO hat eine besondere Auswirkung auf die Herzkontraktivität, indem es das Kalzium der Absorption des Herzmuskels speichert und somit die Arbeitslast des Herzens reduziert.
26. Bei Problemen mit den Augen, einschließlich grauer Star oder Glaukom, ist eine DMSO-Lösung, in Kochsalzlösung verdünnt, zweimal täglich hilfreich.
27. Es wurden positive Ergebnisse bei der Behandlung folgender Erkrankungen erzielt: Schlaganfall, Amyloidose, Kopfverletzungen, Zahnschmerzen, Depression, Fibromyalgie, Diabetes, Lippen Herpes, Akne, Keloide, Hämatome, usw.
28. Bei Schlaganfällen hilft DMSO dabei die Thromben aufzulösen, die im Gehirn oder anderen Körperteilen vorkommen können. Somit ist die Substanz auch bei einem Herzinfarkt wirksam, da sie für eine korrekte Blutzirkulation sorgt und das Gewebe erhält und erneuert.

Protokolle

- Mit Olivenöl mischen und im Falle eines Schlaganfalles auf die Extremitäten auftragen: Teelöffel DMSO + Teelöffel Öl
- 1 oder 2 Teelöffel mit Saft gemischt einnehmen, alle 15 Minuten, im Falle eines Herzinfarktes.

Quellennachweise

Dr. Morton Walker DMSO Natures Heal er

Kolb, K.H., Jaenicke, G., Kramer, M., Schulze, P.E. Absorption, distribution, and elimination of labeled dimethyl sulfoxide in man and animals. Ann NY Acad Sci 141:85-95, 1967.

Herschler, R., Jacob, S. W. The case of dimethyl sulfoxide. In: Lasagna, L. (Ed.), Controversies in Therapeutics. Philadelphia: W.B. Saunders, 1980.

Evans, M.S., Reid, K.H., Sharp, J.B. Dimethyl sulfoxide (DMSO) blocks conduction in peripheral nerve C fibers: A possible mechanism of analgesia. Neurosci Lett 150:145-148, 1993.

Demos, C.H., Beckloff, G.L., Donin, M.N., Oliver, P.M. Dimethyl sulfoxide in musculoskeletal disorders. Ann NY Acad Sci 141:517-523, 1967.

Lockie, L.M., Norcross, B. A clinical study on the effects of dimethyl sulfoxide in 103 patients with acute and chronic musculoskeletal injuries and inflammation. Ann NY Acad Sci 141:599-602, 1967.

- Percy, E.C., Carson, J.D. *The use of DMSO in tennis elbow and rotator cuff tendinitis: A double-blind study.* *Med Sci Sports Exercise* 13:215-219, 1981.
- Itoh, M., Guth, P. *Role of oxygen-derived free radicals in hemorrhagic shock-induced gastric lesions in the rat.* *Gastroenterology* 88:1126-1167, 1985.
- Salim, A.S., *Role of oxygen-derived free radical scavengers in the management of recurrent attacks of ulcerative colitis: A new approach.* *J. Lab Clin Med* 119:740-747, 1992.
- Shirley, S. W., Stewart, B.H., Mirelman, S. *Dimethyl sulfoxide in treatment of inflammatory genitourinary disorders.* *Urology* 11:215-220, 1978.
- Scherbel, A.L., McCormack, L.J., Layle, J.K. *Further observations on the effect of dimethyl sulfoxide in patients with generalized scleroderma (progressive systemic sclerosis).* *Ann NY Acad Sci* 141:613-629, 1967.
- Engel, M.F., *Dimethyl sulfoxide in the treatment of scleroderma.* *South Med J* 65:71, 1972.
- Sobel, D., Klein, A.C. *Arthritis: What Works.* New York: St. Martins Press, 1989.
- Santos, L., Tipping, P.G. *Attenuation of adjuvant arthritis in rats by treatment with oxygen radical scavengers.* *Immunol Cell Biol* 72:406-414, 1994.
- Matsumoto, J. *Clinical trials of dimethyl sulfoxide in rheumatoid arthritis patients in Japan.* *Ann NY Acad Sci* 141:560-568, 1967.
- de la Torre, J. C., et al. *Modifications of experimental spinal cord injuries using dimethyl sulfoxide.* *Trans Am Neurol Assoc* 97:230, 1971.
- de la Torre, J.C., et al. *Dimethyl sulfoxide in the treatment of experimental brain compression.* *J Neurosurg* 38:343, 1972.
- de la Torre, J.C., et al. *Dimethyl sulfoxide in the central nervous System trauma.* *Ann NY Acad Sci* 243:362, 1975.
- Lawrence, H.H., Goodnight, S.H. *Dimethyl sulfoxide and extravasation of anthracycline agents.* *Ann Inter Med* 98:1025, 1983.
- Lubredo, L., Barrie, M.S., Wolfering, E.A. *DMSO protects against adriamycin-induced skin necrosis.* *J. Surg Res* 53:62-65, 1992.
- Cruse, C. W., Daniels, S. *Minor burns: Treatment using a new drug delivery System with silver sulfadiazine.* *South Med J* 82:1135-1137, 1989.
- Miller, L., Hansbrough, J., Slater, H., et al. *Sildimac: A new delivery System for silver sulfadiazine in the treatment of full-thickness burn injuries.* *J Burn Care Rehab* 11:35-41, 1990.
- Salim, A. *Removing oxygen-derived free radicals delays hepatic metastases and prolongs survival in colonic cancer.* *Oncology* 49:58-62, 1992.
- Feldman, W.E., Punch, J.D., Holden, P. *In vivo and in vitro effects of dimethyl sulfoxide on streptomycin-sensitive and resistant Escherichia coli.* *Ann Acad Sci* 141:231, 1967.

Kapitel

VII

GUTACHTEN ÜBER CHLORDIOXID

Meine Arbeiten werden oft kritisiert - doch ich gewöhne mich langsam daran :) .Da ich kein Pharmazeutiker bin, wird mein Wissen in diesem wissenschaftlichen Bereich in Frage gestellt und aus diesem Grund habe ich ein professionelles wissenschaftliches Gutachten über Chlordioxid und seine Wirkung beim Menschen in Auftrag gegeben. Ein gerichtliches Gutachten, auch gerichtsmedizinisches Gutachten genannt, wird immer von qualifizierten Fachkräften durchgeführt, die über anerkanntes Wissen verfügen, ein besonderes Fachhochschulstudium abgeschlossen haben und deren Aufgabe es ist es, dem Gerichtshof zuverlässige Informationen zu liefern. Dieses Gutachten wurde von GNG Peritaciones Farmaceuticas Juridicas erstellt, eingetragene Rechtsgutachter unter der Nummer: Mitglied PE.JU.BA. N° 000861 in Spanien.

Gutachten:

CHLOR: Das Element Chlor befindet sich in der 7. Spalte des Periodensystems und in der dritten Reihe. Daraus können wir schließen, dass es zwei Elektronenschalen hat und die äußere Schale mit sieben Elektronen besetzt ist. In der Natur neigt alles zur maximalen Stabilität hin. um die letzte Ebene der Elektronen mit acht abzuschließen. Es ist die Acht-Elektronen-Regel (Oktett-Regel).

Diese drei Eigenschaften machen Chlor zu einem extrem vielseitigen Element, das mit den Oxidationsstufen der unteren Periodentafel agieren kann.

Somit kann Chlor sowohl mit anderen Elementen agieren und ionische Bindungen eingehen, als auch kovalente Bindungen eingehen, je nachdem, ob Elektronen des anderen Elements (Atom oder Verbindung) gefangen oder geteilt werden. Daher ist Chlor vielseitig und geht leicht Verbindungen ein.

Aus diesen Gründen verwundert es nicht, dass die Natur Chlor als das am meisten vorkommende Anion im menschlichen Körper ausgewählt hat. Die Substanz ist von so großer Bedeutung, dass man sie sogar als Mikronährstoff ansieht. Vom physiologischen Standpunkt aus gesehen kommt das Chloranion, Cl^- , am häufigsten in der extrazelluläre Flüssigkeit im menschlichen Körper vor. Es ist in der Lage, zusammen mit Natrium und Kalium oder in Verbindung mit anderen Kationen, die größer als Kalzium sind, in die Zellen einzudringen und diese wieder zu verlassen. Chlor reguliert zusammen mit Natrium den Wasserhaushalt (extrazellulär) und das Säure-Basen-Gleichgewicht. Die Normalwerte im Serum des Chlo-

rid-Ions liegen zwischen 96 und 106 mEq/L, während diese im Zellinneren bei ungefähr 4mEq/L liegen. Das Chlorid-Ion ist unentbehrlich für die Produktion der Salzsäure im Magen und ohne das Ion wäre die Verdauung von Proteinen, Fett und die Aufnahme von Mineralien nicht möglich. Der Tagesbedarf an Chlor liegt bei einem Erwachsenen bei 750mg und diese Menge erhält man in erster Linie aus salzigen Nahrungsmitteln, Obst, Fleischzubereitungen und Gemüse. Das eingenommene Chlor wird beinahe vollständig vom Darm aufgenommen, und wird zum größten Teil über den Schweiß ausgeschieden und im Magen mit Wasserstoff in Form von Salzsäure verwendet.

Das Salzsäuremolekül HCl, auch Chlorwasserstoff genannt, hat eine Ladungsverteilung. Damit ist gemeint, dass ein Teil des Moleküls eine höhere Elektronenkonzentration hat, was einen negativen Bereich schafft, dem anderen Teil des Moleküls aber elektrische Ladung fehlt, dies ist die positive Seite. Aus diesem Grund ist das Molekül stark reaktiv. Die Cl-Spiegel werden in der Regel von denjenigen Prozessen gesteuert, die Einfluss auf Natrium haben, womit sich Veränderungen aufeinander auswirken und gegenseitig bedingen.

Das Säure-Basen-Gleichgewicht hat Einfluss auf den Natriumspiegel, was bedeutet, dass das Chlorid-Ion umgekehrt proportional zum Bikarbonat reabsorbiert und ausgeschieden wird, um den pH-Wert im Serum zu halten.

Der pH-Wert ist ein Maß für den sauren oder basischen Charakter einer wässrigen Lösung. Der pH-Ausgleich der inneren Umgebung ist von lebenswichtiger Bedeutung für alle Lebewesen. Der pH-Wert ist eine der Konstanten, die der Körper zu erhalten versucht, da dieser entscheidend für die Enzymaktivität und andere lebenswichtigen Funktionen ist. Der intermediäre Stoffwechsel produziert täglich eine Vielzahl an Säuren, trotzdem bleibt der pH-Wert stabil mit wenig Spielraum für Veränderungen. Dies liegt an der Tätigkeit der physiologischen Puffer, die unverzüglich handeln, um große Veränderungen des pH-Wertes zu verhindern und ebenso an der Regulierung der Lungen und Nieren, die zu guter Letzt für den Erhalt des korrekten pH-Haushaltes verantwortlich sind.

Die Bedeutung des pH-Wertes: Säure bricht sogenannte kovalente Bindungen auf und die gesamte Kohlenstoffchemie, organische Chemie, baut auf kovalenten Bindungen auf.

Membranpotential: Membranpotential ist die Differenz der elektrischen Ladung (elektrische Spannung) an beiden Seiten der Membran, was das Ergebnis der

asymmetrischen Verteilung der Ionen ist. Im Organismus gibt es zwei Räume, den extrazellulären Raum und den intrazellulären Raum. In der extrazellulären oder interstitiellen Flüssigkeit ist das Chlorid-Ion (Cl⁻) das am reichlichsten vorkommende Anion. Im intrazellulären Raum (Zytoplasma) sind Proteine die am reichlichsten vorkommenden Anionen, welche unter den Bedingungen des inneren Zell-pH-Wertes aufgrund der Freisetzung von Wasserstoff-Ionen, H⁺, negativ ionisiert sind. Das Natrium-Ion ist das am reichlichsten vorkommende Kation in der interstitiellen Flüssigkeit und im Zytoplasma ist es das Kalium-Ion.

Das ionische Ungleichgewicht, das die Polarisierung der Membran auslöst, beruht auf der unterschiedlichen Permeabilität derselben in Bezug auf jedes dieser Ionen. Das Kalium-Ion durchschreitet die Membran ohne Hindernisse; die Permeabilität von Natrium ist geringer und Natrium wird außerdem durch einen aktiven Transport ausgestoßen. Dieses Prinzip nennt sich Natrium-Kalium-Pumpe. Proteine können aufgrund ihrer Größe nicht ungehindert die Zellmembran durchdringen. Diese Dynamik legt die Potentialdifferenz im Ruhezustand fest. Gemeint ist damit: Sofern keine von der Zelle ausgehenden Veränderungen stattfinden, spricht man von Ruhepotential. Bei der Muskelzelle liegt dieses Ruhepotential zum Beispiel bei -90 mV. Das Membranpotential ist somit ausschlaggebend für den Ursprung und die Übertragung des Nervenimpulses. Normalerweise gibt es elektrische Potentiale durch die Membranen in allen Zellen. Nerven- und Muskelzellen sind autostimulierbar. Dies bedeutet, dass sie selbst in der Lage sind elektrochemische Impulse in ihren Membranen zu erzeugen und in vielen Fällen auch Signale übertragen können.

Wenn das Membranpotential durch DIFFUSION der verschiedenen Ionen erzeugt wird, spielen aufgrund der unterschiedlichen Permeabilität der Membran folgende Faktoren eine Rolle:

- Die Ladungspolarität jedes einzelne Ions, das verbreitet wird.
- Die Permeabilität der Membran in jedem Einzelnen dieser Ione
- Die Konzentration der Ionen sowohl im Äußeren, als auch Inneren der Membran.

Natrium-, Kalium- und Chlorid-Ionen sind von größter Bedeutung bei der Erzeugung des Membranpotentials in den Nerven- und Muskelfasern. Die Abweichung der schnellen Konzentration der Natrium- und Kalium-Ionen ist hauptverantwortlich für die Nerven-Übertragung. Ein positiver Gradient der Konzentration im Inneren der Membran verursacht Elektronegativität, wenn es also eine höhere Konzentration von Kalium-Ionen im Inneren der Membran gibt, erhöht sich die

Diffusion derselben von innen bis zum Äußeren der Membran. Dies wiederum führt zu einem Mangel an positiver Ladung im Inneren der Membran und daraus resultiert in dieser Umgebung schließlich eine negative Ladung. Das Membranpotential ist nicht in allen Zellen identisch, es hängt vom Ursprung der Zellen ab, zum Beispiel beträgt es bei Muskelzellen zwischen -50 bis $+60$ mV. Die unterschiedliche Konzentration beider Seiten der Membran bestimmt die Spannung des Membranpotentials.

Die Permeabilität der Kanäle von Na^+/K^+ unterliegen Veränderungen während der Übertragung des Nervenimpulses. Während die Kanäle von CP unverändert bleiben, sind die Permeabilitätsveränderungen für Na und K nicht wichtig für die Übertragung des Nervenimpulses.

DIE Na-K-PUMPE: entzieht 3Na^+ und addiert 2K^+ und dies führt zu einer Potentialdifferenz von -90 mV.

Das Chlordinoxidmolekül hat ein geringeres Potential als das der Zellmembran, weshalb sich diese nicht „angegriffen“ fühlt. Die Verbindungsenergie ist die notwendige Energie, um die spezifische Verbindung im Molekül zu brechen. Daher besitzt das Ionenpaar eine niedrigere Energie als einzelne Ionen. Mitochondrien sind Zellorganellen, die dafür verantwortlich sind den größten Teil der benötigten Zellenergie bereitzustellen (Zellatmung), sie befinden sich im Zytoplasma der Zelle. Mitochondrien sind also die Kraftwerke der Zelle und führen auf Kosten der metabolischen Brennstoffe (Glucose, Fettsäuren und Aminosäuren) die ATP-Synthese durch. Das Mitochondrium besitzt eine äußere Membran, die für Ionen, Metaboliten und viele Polypeptide permeabel ist. Der Grund dafür sind Proteine, die Poren namens Porinen oder VDAC (voltage-dependent anion channel) bilden, die das Eindringen der Moleküle möglich machen. O_2 stimuliert eine höhere Anzahl an Mitochondrien in der Zelle. Diese Steigerung der Energie gleicht einer erhöhten Zellaktivität. Die angereicherte Zelle kann somit den Bedürfnissen entsprechend agieren, die im Körper zu jenem Zeitpunkt auftreten (Makrophagen, Killer-Zellen).

Die immunologische Zytokin-Antwort

Die komplexen Interaktionen zwischen den Zellen werden durch eine Reihe absonderter Proteine vermittelt, die ein geringes Molekulargewicht haben und unter dem Oberbegriff Zytokine bekannt sind. Zytokine funktionieren als Boten des Immunsystems: sie regulieren die Intensität und Dauer der Immunantwort, stimulieren oder hemmen die Vermehrung verschiedener Zellen, die Absonderung von

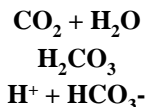
Antikörpern oder anderer Zytokine. Zytokine werden von verschiedenen Zellen abgesondert, die bei der Immunantwort als Reaktion auf einen Reiz eine Rolle spielen und wirken auf Zielscheibenzellen, die in ihrer Membran spezifische Rezeptoren für bestimmte Zytokine aufweisen. Die Verknüpfung eines Zytokins mit seinem Membranrezeptor sendet ein Signal ins Innere der Zelle, was zu Veränderungen der Aktivierung und Genexpression führt. Im Serum hat man lösliche Rezeptoren für verschiedene Zytokine nachweisen können, deren Tätigkeit zur Regulierung der Aktivität derselben beiträgt. Zytokine können auf viele verschiedene Zellziele wirken: *Autokrine verbinden sich mit derselben Zelle, von der sie abgesondert werden, *Parakrine wirken auf in der Nähe liegende Zellen, *Endokrine verbinden sich mit entfernten Zellen.

Zytokine spielen eine grundlegende Rolle bei der angeborenen Immunreaktion, sei es durch einen Abwehrmechanismus dem Krankheitserreger gegenüber oder durch die Inangasetzung immunregulierender Mechanismen, wie zum Beispiel Entzündungsindikatoren, indem die Körpertemperatur steigt (Fieber) oder NK-Zellen (natürliche Killer) oder Makrophagen aktiviert werden. Die Zytokine, die in dieser Phase aktiv werden, werden hauptsächlich von Makrophagen, NK-Zellen und anderen Immunzellen wie Fibroblasten und Endothelzellen produziert. Die wichtigsten Zytokine, die in der angeborenen Immunreaktion eine Rolle spielen, sind Tumornekrosefaktoren (TNF-a) und Interferone.

Denaturierung von Proteinen

Die Denaturierung ist eine strukturelle Veränderung, in der das Protein seine ursprüngliche Struktur und somit deren optimale Funktion verliert. Manchmal verändern sich die physikochemischen Eigenschaften. Die endgültige Form des Proteins bestimmt, wie dieses mit dem Umfeld agiert. Wenn die Proteinform durch einen äußeren Faktor verändert wurde, ist das Protein nicht mehr in der Lage seine Zellfunktion zu erfüllen und wurde denaturiert. Die Denaturierung kann entweder durch Trennung der Untereinheiten oder durch Unterbrechung der Verbindungen geschehen. In den meisten Proteinen ist die Denaturierung nicht umkehrbar; dies hängt vom Grad der Veränderung der Proteinstrukturen ab. Ein denaturiertes Protein kann wieder löslich werden, an Viskosität zunehmen, den Diffusionskoeffizienten vermindern und es kann zum Verlust von biologischen Eigenschaften kommen. Hämoglobin ist ein Protein mit einem Eisenatom in seinem Kern. Dieses Protein kommt in allen roten Blutkörperchen vor und ist verantwortlich für den Transport und Austausch von Sauerstoff/Kohlenstoff zwischen den Lungen und dem körperlichen Gewebe. Er besteht aus vier Globinen als Untereinheiten, die an eine Häm-Gruppe gebunden sind. Der Bohr-Effekt von

Hämoglobin ist die Eigenschaft, die festlegt, dass Hämoglobin bei einem niedrigen pH-Wert (sauer) weniger Affinität zu Sauerstoff hat. Dieser Effekt ermöglicht den Transport von Sauerstoff, indem sich dieser in den Lungen mit dem Hämoglobin verbindet, aber anschließend in den Geweben freigesetzt wird. Vor allem dort, wo am meisten Sauerstoff benötigt wird. Sobald die metabolische Rate der Gewebe steigt, erhöht sich deren Kohlenstoffproduktion. Kohlenstoff bildet nach der folgenden Reaktion Bikarbonat:



Das führt dazu, dass der pH-Wert der Gewebe sinkt und somit die Dissoziation von Sauerstoff und Hämoglobin in den Geweben zunimmt, damit die Gewebe genügend Sauerstoff erhalten, um ihren Bedarf zu decken. Auf der anderen Seite löst die Sauerstoffverbindung in den Lungen, wo die Sauerstoffkonzentration hoch ist, die Freisetzung von Protonen des Hämoglobins aus, die sich mit dem Bikarbonat verbinden. Der Kohlenstoff wird durch die Atmung ausgeschieden. Da sich diese beiden Reaktionen ausgleichen, gibt es kaum eine Veränderung des pH-Wertes im Blut. Die Sauerstofffreisetzung im Gewebe wird durch den Partialdruck des Sauerstoffes zwischen den Kapillaren und der Zelle bestimmt. Die Affinität zwischen Sauerstoff und Hämoglobin spielt ebenfalls eine Rolle (Hämoglobinsättigung im Gewebe).

Anormales Hämoglobin: Hämoglobin ist in der Regel ständig der Tätigkeit von Oxidationsmitteln ausgesetzt. Dafür besitzt es ein System, das aus dem Enzym Methämoglobin-Reduktase besteht, das von Oxidation zu Reduktion übergeht, mit Hilfe von NADH, das zu NAD wird.

Die Methämoglobin bildenden Gifte unterteilen sich wie folgt:

- Indirekte Methämoglobinbildner:
Diese Substanzen wirken nur „in vivo“ oxidierend, da sie von der Biotransformation abhängig sind, um Methämoglobin zu bilden. Zum Beispiel: Nitro und Amino-Derivate aus aromatischen Kohlenwasserstoffen, Malariamittel und Sulfonamide. All diese Substanzen lösen außerdem Hämolyse aus.
- Direkte Methämoglobinbildner:
Nitrate, Chlorate, Bromate und Jodate. Mit der Ausnahme von Chloriden lösen sie keine Hämolyse aus.

Methämoglobin bildende Medikamente:

- Antipyretika und Analgetika aus Anilin-Derivaten.
- Lokalanästhetika: Benzocain subkutan, Prilocain- Zäpfchen.
- Synthetische Malariamittel: Arzneimittel gegen Lepra.
- Antiseptika: Typ Kaliumpermanganat und Sulfonamide.
- Schmerzbehandlung beim komplexen regionalen Schmerzsyndrom.
- Beim Gebrauch von NSAR (nichtsteroidalen Antirheumatika) gibt es Diskrepanzen über dessen Wirksamkeit beim komplexen regionalen Schmerzsyndrom (CRPS).
- Opioide können wirksam zur Schmerzlinderung sein.
- Trizyklische Antidepressiva (TZA) sind besonders wirksam, wenn es sich um anhaltenden, brennenden, spontanen oder paroxysmalen Schmerz handelt.

Chronische Schmerzen bedürfen einer Behandlung, um die Lebensqualität des Patienten zu verbessern.

GUTACHTEN: STRUKTUREN UND TATSACHEN

Vorgänger von Chlordioxid

In diesem Schema kann man das dynamische Gleichgewicht zwischen den drei Formeln beobachten: Chlorsäure, Chlordioxid und Chlorit-Ion.

Die Oxidationszahl von Chlorit-Ion und Chlorsäure ist +1 und die von Chlordioxid liegt bei +4. Die Oxidationszahl von 4+ ist die Ursache für die Reaktionsfreudigkeit der Chlordioxidmoleküle. Bei der Elektronenverteilung geraten sie buchstäblich in Schwingung.

Redox-Komplex

Somit können wir den Wirkungsmechanismus von Chlordioxid nachvollziehen und ebenfalls wird klar, warum Chlorid-Ionen als Nebenprodukt in der Wasseraufbereitung anfallen, obwohl diese mit Chlordioxid durchgeführt wird. Chlordioxid ClO_2 hat eine hohe pH-selektive Oxidationsfähigkeit. Diese Tatsache unterscheidet den Mechanismus von Chlordioxid ClO_2 von O_3 Ozon und von H_2O_2 Wasserstoffperoxid, die überall Sauerstoff freisetzen, und zwar unabhängig vom pH-Wert. Chlordioxid ist eine Substanz, die unter normalen Anwendungsbedingungen keine giftigen oder unerwünschten Nebenwirkungen hat, die in unangemessenem Verhältnis zum Nutzen stehen könnten. Die Substanz ist nach den folgenden Anweisungen wirksam, die die verschiedenen Methoden zur Gewinnung von Chlordioxid darstellen:

Säuerung von Natrium (MMS): man erhält Chlordioxid
 $5\text{ClO}_2^- + 4\text{H}^+ \rightarrow 4\text{ClO}_2 + 2\text{H}_2\text{O} + \text{Cl}^-$ Chlorid-Ion.

Oxidation von Natriumchlorit durch Chlor:
 $2\text{NaClO}_2 + \text{Cl}_2 \rightarrow 2\text{NaCl} + 2\text{ClO}_2$

Oxidation von Natriumchlorit durch Persulfat:
 $2\text{NaClO}_2 + \text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_8 \rightarrow 2\text{ClO}_2 + 2\text{Na}_2\text{SO}_4$

Natriumhypochlorit und Natriumchlorit in Säure
 $\text{NaOCl} + 2\text{NaClO}_2 + 2\text{HCl} \rightarrow 2\text{ClO}_2 + 3\text{NaCl} + \text{H}_2\text{O}$

Chloride Reduktion durch Ansäuern in Gegenwart von Oxalsäure:
 $2\text{HClO}_3 + \text{H}_2\text{C}_2\text{O}_4 \rightarrow 2\text{ClO}_2 + 2\text{CO}_2 + 2\text{H}_2\text{O}$

Chloride Reduktion durch Schwefeldioxid:
 $\text{NaClO}_3 + \text{H}_2\text{SO}_4 + \text{SO}_2 \rightarrow 2\text{ClO}_2 + 2\text{NaHSO}_4$

Durch Elektrolyse Natriumchlorat in Säure reduzieren.

All diese Alternativen unterscheiden sich in Leistungsfähigkeit, Kosten und Gewinnung von unerwünschten Nebenelementen. Daher entsprechen die Formulierungen von „stabilisiertem Chlordioxid“ in der ersten Linie Lösungen, die einige dieser Salze enthalten. Der Unterschied liegt in den zugegebenen Substanzen, die die Stabilisierung und ein besseres Gleichgewicht der chemischen Zusammensetzung ausmachen, um die richtige angegebene Menge an angegebenem Chlordioxid zu erhalten. Auf Trinkwasseraufbereitung spezialisierte Firmen haben lange gebraucht, um die beste Formel zu finden. Normalerweise wird Chlor, Natriumhypochlorit oder Calciumhypochlorit verwendet, um Wasser zu desinfizieren, das als Trinkwasser verwendet werden soll.

Diese Desinfektionsmittel haben den Nachteil, dass sie mit der im Wasser vorkommenden organischen Materie reagieren und dabei eine Reihe von Nebenprodukten erzeugen, wie zum Beispiel die krebserregenden Trihalogenmethane. Um dieses Problem zu vermeiden, wurden die vorher genannten Desinfektionsmittel durch Chlordioxid ersetzt, das auch bei einer großen Menge an organischer Materie im Wasser keine Trihalogenmethane erzeugt.

Trotzdem können bei Chlordioxid folgende Probleme auftreten:

1. Bildung von Chlorit-Ionen (ClO_2^-)
2. Bildung von Chlorat-Ionen (ClO_3^-). Die erlaubte Grenze liegt bei 1mg/Liter .

Die einzig wirksame Methode, um die Bildung von Chlorat-Ionen zu vermeiden, ist die Verwendung von Chlordioxid in Gasform in Wasser, wobei man sich die hohe Wasserlöslichkeit von Chlordioxid zunutze macht. Auf diese Weise liegt die erzeugte Konzentration von Chlorat-Ionen unabhängig von der Dosierung von Chlordioxid, bei unter $0,1\text{mg/Liter}$, was nicht schädlich ist.

*(Agua potable C Agosto 2007 Carbotecnia S.A. De C. V. www.carbotecnia.info
Calle B No. 2105 Int. A, Col. El Tigre 45203 Zapopan, Jal, Mexico Tel/Fax: (52)
(33) 3834-0906).*

Vorteile von Chlordioxid:

- Bakterizide Wirksamkeit mit pH-Werten zwischen 4 und 10.
- Chlordioxid ist eindeutig hochwertiger als Chlor zur Zerstörung von Sporen, Bakterien, Viren und anderen krankheitserregenden Organismen auf gleicher Restbasis
- Die erforderliche Kontaktzeit bei ClO_2 ist geringer
- Chlordioxid hat eine bessere Löslichkeit
- Es konnte keine Verbindung zwischen Korrosion und hohen Chlordioxidkonzentrationen festgestellt werden.

Auf lange Sicht werden Wartungskosten für Wasseraufbereitungsanlagen gespart.

- Chlordioxid reagiert nicht mit NH_3 oder NHC
- Chlordioxid zerstört die Vorgänger THM (Trihalogenmethane)
- ClO_2 zerstört die Phenole und hinterlässt keinen anderen Geruch.

Einsatz von Chlordioxid

Seit 1900 ist Chlordioxid als Desinfektionsmittel bekannt und im Einsatz.

1967 registriert die EPA erstmals flüssiges Chlordioxid zur Verwendung als Desinfektionsmittel und Antiseptikum.

1988 registriert die EPA Chlordioxidgas als Sterilisationsmittel.

2002 registriert die EPA Chlordioxidgas als Sterilisationsmittel für die Industrie, Laborequipment und zur Reinigung von Räumen.

Chlordioxid ist eines der antimikrobiellen Mittel, das gegen Antrax eingesetzt wird. In der Krise 2001 hat die amerikanische Umweltbehörde - EPA - den Ein-

satz von Produkten mit Chlordioxid im Wasser genehmigt, um mit Antrax verseuchte Oberflächen zu reinigen.

Chlordioxid ist ein oxidierendes Biozid und kein metallisches Gift. Das bedeutet, dass Chlordioxid Mikroorganismen durch die Unterbrechung des Nährstofftransportes durch die Zellmembran abtötet und nicht durch Unterbrechung des Stoffwechselvorgangs.

Von allen oxidierenden Bioziden ist Chlordioxid das selektivste Oxidationsmittel. Doch genau wie alle anderen chemischen Produkte zur Desinfektion kann Chlordioxid giftig sein, wenn es unangemessen gehandhabt oder eingenommen wird oder wenn eine Person dem Mittel zu lange ausgesetzt ist.

Entwicklung von Patenten und Forschungen zu Chlorid-Ion/Chlordioxid.

Es gab viele Fälle, bei denen Patienten eine Bluttransfusion benötigten und anschließend aufgrund der Keime, die im Spenderblut enthalten waren, Infektionen entwickelten. Diese Problematik hat hohe Kosten im Gesundheitssystem verursacht, da die Infektionen durch verunreinigte Blutkonserven von schlechter Qualität verursacht worden waren. Zum Glück sollte dies nicht mehr vorkommen, da Methoden patentiert wurden, die auf Chlordioxid basieren und in der Lage sind, Keime im Spenderblut auszuschalten, ohne die Eigenschaften der roten Blutkörperchen oder deren Funktion im Körper des Empfängers zu verändern.

4.1.1 FAKTEN: 1988; *International Patent Classification: A61K 31/19, 33/14, A61L 20/16 und International Publication n° WO 88/01507 mit Datum vom 10. März 1988.*

Diese patentierte Methode behandelt (in vitro) die roten Blutkörperchen des Spenderblutes, die Viren wie das HTLV-III (Auslöser für das erworbene Immundefektsyndrom - AIDS) beinhalten können. Die roten Blutkörperchen werden in vitro mit einer Natriumchloridlösung zu 0,13% und Milchsäure zu 1,26% in Kochsalzlösung (Natriumchlorid) gelöst behandelt. Diese Behandlung inaktiviert den HTLV-III Virus, wie auch andere Viren. Anschließend werden die auf diese Weise behandelten, gepackten roten Blutkörperchen mit Kochsalzlösung gewaschen. Nun sind die gepackten roten Blutkörperchen harmlos und sicher für die Transfusion. Diese chemische Behandlung beeinträchtigt weder die Funktion der roten Blutkörperchen, noch deren Morphologie (bikonkave Scheibe). Des Weiteren bleibt die Funktionsweise des enthaltenen Hämoglobins erhalten. Das Hämoglobin macht den Kohlenstoffaustausch möglich, der durch die Zellatmung produziert wird und mittels derer die Lungen Sauerstoff aufnehmen (Bohr-Effekt im Hämoglobin). Sobald dies erreicht wurde, ist es wichtig den maximalen Nutzen aus allen Elementen des Blutes zu ziehen (Plasma, Blutplättchen, Kryopräzipität

und Gerinnungsfaktoren). Es war zuvor gemeinhin bekannt, dass eine Blut-Transfusion oftmals eine Infektion durch Bakterien hervorrief, die zu einer Blutvergiftung führte.

4.1.2 FAKTEN: 1991\ *In den USA erstellt Alcide Corporation, Norwalk, Conn. das Patent n° 5.019.402 am 28. Mai 1991.*

Mit dieser patentierten Methode hat man erreicht, dass Blutfraktionen (Plättchen, Plasma, etc.) über einen langen Zeitraum ohne das Risiko einer mikrobiellen Kontaminierung verwahrt werden können. Blut und dessen Bestandteile sind anfällig für Infektionen durch Bakterien, Viren, Sporen und Pilze, wenn sie manipuliert und für eine spätere Verwendung aufbewahrt werden. Chlordioxid wird aufgrund seiner antibakteriellen, fungiziden, sporiziden, antiviralen und Anti-Hefe-Wirkung eingesetzt. Das vorliegende Patent besteht aus der Freisetzung von Chlordioxid in den Blutspendebeutel. Dies geschieht durch die Zugabe von Natriumchlorit zusammen mit dem Gerinnungshemmer (Zitronen- und Salzsäure), der unverzichtbar ist, um das Blut in einem flüssigen Zustand zu erhalten. Es wurden keine Nebenwirkungen bezüglich der Gerinnungsfaktoren oder der Aktivität von Faktor VIII und Faktor IX beobachtet. Ebenfalls konnte keine Veränderung im Hämoglobinmolekül der roten Blutkörperchen festgestellt werden. Dieses Patent ist auch zur Desinfektion von menschlichen oder tierischen Blutplättchen nützlich. Die Studien belegen durch die In-vitro-Analyse des Faktors VIII (anti-hämophil), dass die Methode keine Toxizität birgt. Man infizierte Blut mit dem Vesicular Stomatitis Virus (VSV).

Anschließend wurde das Blut mit der patentierten Methode behandelt (Natriumchloritlösung + Milchsäure + Gerinnungshemmer EDTA). Im Anschluss wurde die biologische Aktivität des Faktors VIII untersucht und die Proteine hatten kaum an biologischer Aktivität abgenommen. Bezüglich der Blutplättchen wurde in einer Testreihe E. Coli in eine konzentrierte Lösung von Blutplättchen eingeführt. Anschließend behandelte man die Lösung mit Chlordioxid in verschiedenen Konzentrationen (33ppm, 50ppm, 75ppm, 100ppm, 125ppm, und 250ppm).

Man stellte fest, dass Chlordioxid ab einer Konzentration von 75ppm zur Sterilisation der mit E. Coli infizierten Blutplättchen wirksam war. Die gleiche Wirksamkeit von Chlordioxid konnte mit derselben Methode bei einer Infektion mit S. Aureus beobachtet werden. Diese Methode ist ebenfalls als Präventivmaßnahme zur Vermeidung der Übertragung von Viren, Bakterien und Protozoen effizient, die beim Spender (gesunder Träger) offensichtlich nicht vorhanden sind, die sich

aber im Körper des Empfängers mit hoher Ansteckungskraft ausbreiten würden. Diese beiden Patente beweisen, dass Chlordioxid weder für Methämoglobinämie, noch für einen Schaden der Zellmembran der roten Blutkörperchen verantwortlich sein kann, da dies seine Funktion nichtig machen würde.

Der unterschreibende Gutachter sagt aus, dass dieses Patent folgende Aussage belegt: Chloridagenten und Chlordioxid wirken in den empfohlenen Dosen nicht hämolytisch!

4.1.3 FAKTEN: *Beschluss über Natriumchlorit als Orphan-Arzneimittel bei A.L.S. (Amyotrophe Lateralsklerose). DURCHFÜHRUNGSBESCHLUSS DER KOMMISSION* vom 19.6.2013 über die Ausweisung des Arzneimittels "Natriumchlorit" als Arzneimittel für seltene Leiden gemäß Verordnung (EG) Nr. 141/2000 des Europäischen Parlaments und des Rates. Der 1. Artikel besagt: Das Arzneimittel "Natriumchlorit" wird für das Anwendungsgebiet: Behandlung der amyotrophen Lateralsklerose als Arzneimittel für seltene Leiden ausgewiesen. Dieses Arzneimittel wird unter der Nummer EU/3/13/1139 in das Gemeinschaftsregister für Arzneimittel für seltene Leiden eingetragen.

Die amyotrophe Lateralsklerose (ALS) ist eine Erkrankung des Nervensystems, bei der Gehirnzellen und Rückenmark zunehmend geschädigt werden. Es kommt zu einem Kontrollverlust der Bewegungen, die zur vollständigen Lähmung führen können. Die genauen Ursachen dieser Krankheit sind noch unbekannt, genetische Faktoren und Umwelteinflüsse können eine Rolle spielen. Die Symptome variieren. Je nachdem, welcher Muskel zuerst betroffen ist, kommt es zu Gleichgewichtsverlust, Kontrollverlust über die Hände, Sprachproblemen. In letzter Instanz sind die Atemwegsmuskeln betroffen, was zum Tod durch Atemstillstand führt. Die Entwicklung einer effizienten Reaktion umfasst mehrere Zellgruppen. Die komplexen Interaktionen zwischen diesen Zellen werden durch eine Reihe abgesonderter Proteine gesteuert, die unter dem Sammelbegriff Zytokine bekannt sind. Zytokine funktionieren als Boten des Immunsystems: Sie regulieren die Intensität und Dauer der Immunantwort, stimulieren oder hemmen die Vermehrung verschiedener Zellen, die Absonderung von Antikörpern oder anderer Zytokine.

Makrophagen sind Bestandteile des Blutes, die zu den weißen Blutfraktionen gehören und mit dem Immunsystem in Verbindung stehen. Die in dieser Phase aktiven Zytokine werden hauptsächlich von den NK-Makrophagen (natürliche Killerzellen) gebildet. Makrophagen schreiten in den Entzündungsprozess ein.

Bei einer ALS-Erkrankung werden hohe Mengen an Zytokinen produziert, die die Nervenzellen des Gehirns und des Rückenmarks angreifen und verletzen. Man geht davon aus, dass Natriumchlorit diese Aktivität durch eine Blockade der Makrophagen hemmt und somit einer Verschlechterung der Krankheit vorbeugt. Die Substanz wird intravenös verabreicht. Nach Meinung des unterschreibenden Gutachters kann bestätigt werden, dass eine Substanz, die sicher bei intravenöser Anwendung ist, kein Auslöser für Hämolyse ist.

4.1.4 FAKTEN: Im Oktober 2001 wurden mehrere Briefe mit Antrax-Sporen (Milzbrand) an verschiedene Pressestellen und Büros zweier US-Senatoren geschickt, was zum Tod von 5 Personen geführt hat, 17 weitere erkrankten. Die Desinfektion des Senatsgebäudes zur Beseitigung aller Sporen mit Chlordioxidgas kostete um die 27 Millionen Dollar. Die Desinfektion des Postbüros in Brentwood, einem Vorort von Washington, hat 130 Millionen Dollar in Anspruch genommen und dauerte 26 Monate.

<http://www.amazings.com/ciencia/noticias/120308d.html>.

In dieser Krise hat die Umweltbehörde (EPAUSA) am 9. November 2001 den Gebrauch von Produkten zugelassen, die Chlordioxidgas in wässriger Lösung enthalten, um mit Antrax-Sporen verseuchte Oberflächen zu reinigen.

4.1.5 FAKTEN: Dioxychlor wurde von American Biologics R. erforscht und entwickelt. Es wirkt gegen Bakterien, Viren, Pilze und Sporen. Seit Jahren wird es als Perfusion von American-Biologics in Krankenhäusern und medizinischen Zentren für integrative Medizin sowie in anderen Kliniken und Krankenhäusern weltweit verwendet.

2001 haben die Professoren Robert W. Bradford, D. Sc., und Henry W. Allen vom Bradford Research Institute of California den Wirkungsmechanismus und die klinischen Ergebnisse von Dioxychlor untersucht. Dioxychlor ist ein anorganisches Natriumsalz (Natriumchlorit). Dessen Anwendungsgebiet wurde auf die Behandlung des Epstein-Barr-Virus (EBV), des Cytomegalovirus (CMV), und auf Hepatitis A und B ausgeweitet. Die chemische Struktur ist pH-abhängig, was bedeutet, dass die Stabilität in Bezug auf die Konzentration von Wasserstoff-Ionen gegeben ist, die in der Mitte der chemischen Struktur vorkommen.

DioxychlorR ist ein neutrales Molekül, das aus drei negativ geladenen Atomen besteht, die durch kovalente Bindungen und koordinative kovalente Bindungen zusammengehalten werden. Aus diesem Cluster wird nur ein hoch reaktives Sau-

erstoffatom im Organismus freigesetzt. Dieser Aktivsauerstoff ist der Wirkstoff von DioxychlorR. Die antivirale, antibakterielle und antimykotische Wirkung verdanken wir diesem Sauerstoffatom.

Dosis: In der Studie wurde DioxychlorR über einen Tropf intravenös zu 10cc DioxychlorR in 100cc Kochsalzlösung verabreicht. Die intravenösen Studien von American Biologics Medical Center haben die Verwendung von 25.000ppm Dioxychlor im 100ml Kochsalzlösung über eine Verabreichungsdauer von 30 Minuten für eine sichere Dosierung erklärt. Guanin (Aminosäure, die Teil der DNA und RNA ist) ist äußerst empfindlich gegenüber der Oxidation und sobald Guanin einmal oxidiert ist, verhindert der daraus resultierende Metabolit die Kopie der viralen Nukleinsäure und der Virus wird damit deaktiviert. Die Studien wurden mit dem Epstein-Barr-Virus (EBV) durchgeführt.

4.1.6 FAKTEN: *Oxo Chemie in der Schweiz hat die Formel WF10 entwickelt*

Es handelt sich um die Matrix mit Chlorid-Ion (TCDO), sprich Tetrachlorodecaoxid. Sie wird in der Praxis zusammen mit retroviraler Behandlung und zur Prophylaxe von Infektionen bei AIDS-Patienten eingesetzt. Zytokine funktionieren als Boten des Immunsystems. Zytokine spielen eine grundlegende Rolle in der angeborenen Immunreaktion, sei es durch einen Abwehrmechanismus dem Krankheitserreger gegenüber oder durch die Inangangsetzung immunregulierender Mechanismen wie zum Beispiel Entzündungsindikatoren, indem die Körpertemperatur steigt (Fieber) oder NK-Zellen oder Makrophagen aktiviert werden. Louisa Küne und andere Forscher mehrerer deutscher Universitäten veröffentlichen im Journal of Biomedicine and Biotechnology vol 2011, Article ID 436587: Die Stimulierung der NK-Zellen gegen bösartige Zellen durch WF10. WF10 (oder IMMUNOKINE) basiert auf einer Matrix, die man aus Chlorid-Ion enthält. Die NK-Zellen inkubieren mit oder ohne WF10 (Endkonzentration 200 micro M Natrium bei 37°C).

Interessanterweise wird beobachtet, dass die Stimulierung durch WF10 nur in den zytotoxischen NK-Zellen und nicht in den NK-Zellen des Individuums stattfindet. WF10 oder IMMUNOKINE wurde in Thailand zum Einsatz bei Patienten mit Gebärmutterhalskrebs zugelassen, bei denen eine Behandlung mit Strahlentherapie und den folgenden Nachwirkungen vorliegt: chronische Entzündung, Blasenentzündung, Mukositis und Proktitis (nach Denton, Clarke, Mäher im Artikel, der 2015 in "The Cochrane Collaboration" veröffentlicht wurde: "Non-surgical interventions for late radiation cystitis in patients who have received radical radiotherapy to the pelvis").

4.1.7 FAKTEN: 2008 veröffentlicht das Journal *General Virology*: Wirksamkeit von Chlordioxidgas als effizienter Schutz gegen eine Infektion durch den Virus *Influenza A*.

Takio Pharmaceutical Co. Ltd. 3-34-14, Osaka, Japan, hat durch sein Forschungsinstitut untersucht, wie Infektionen mit dem Influenza-Virus eine der Hauptursachen für Morbidität und Mortalität sind. Influenza-Viren werden beim Menschen per Tröpfcheninfektion übertragen. Bei den Überträgern handelt es sich um kleine Speicheltropfen, die beim Sprechen, Husten oder Niesen ausgestoßen werden und den Mikroorganismen der Atemwege als Transportmedium dienen. Die Sicherheit und Effizienz von Präventivmaßnahmen gegen den Influenza A-Virus waren notwendig. Es wurde nachgewiesen, dass Chlordioxidgas in sehr geringen Konzentrationen wirksam ist. Die In-vitro-Studien belegen, dass Chlordioxid die Proteine der viralen Kapside (Hämagglutinin und Neuraminidase) denaturiert, die unentbehrlich für die Infektionsfähigkeit des Virus sind. Die Studie schlussfolgert, dass Chlordioxidgas wirksam zur Prävention von Aerosol-Übertragung des Influenza A-Virus bei Mäusen ist. Die Wirksamkeit ist bei Konzentrationen gegeben, die weit unter den erlaubten Konzentrationen liegen, denen Menschen ausgesetzt sein dürfen und somit kann Chlordioxid an Orten menschlicher Aktivitäten genutzt werden, ohne diese vorher evakuieren zu müssen.

4.1.8 FAKTEN: Die opportunistischen MDR-Keime (multiresistent gegen alle bekannten Antibiotika) sind die Ursache von Infektionen in Hunderten von Krankenhäusern weltweit, einschließlich der Industriestaaten. Im September 2014 wurde vom Japanese Journal of Infectious Diseases die Studie von Atsushi Hineno und seinen Mitarbeitern akzeptiert und veröffentlicht, in der die Desinfektionsfähigkeit von Chlordioxid gegen *Staphylococcus aureus* MR.SA, *Pseudomonas aeruginosa* und *Acinetobacter baumannii* hervorgehoben wurde. Das Infektionsrisiko dieser drei Keime ist so schwerwiegend, dass diese bei erkannter Infektion der Meldepflicht unterliegen.

Das zunehmende Auftreten der MDR-Bakterien (Multi Drugs Resistant) führt in Kliniken und Krankenhäusern zu schweren Problemen, da sich gerade dort die Patienten befinden, die ein geschwächtes Immunsystem haben. Die Erfahrung zeigt, wie schwierig es ist, einen Patienten mit einer Infektion durch MDR-Keime zu behandeln, da es fast keine Behandlungsmöglichkeiten gibt. OP-Besteck, OP-Säle und medizinische Materialien werden zu potentiellen Übertragungswegen der Bakterien. Somit ist es von essentieller Bedeutung, eine sichere Desinfektion gegen diese Keime zu garantieren. Chlordioxid wird als leistungsstarkes Mittel

gegen Bakterien, Pilze, Viren und Protozoen eingesetzt. Chlordioxid hat viele Vorteile, da es in einem breiten pH-Bereich wirksam ist und der Wirkungsmechanismus von Chlordioxid durch die Denaturierung von Proteinen funktioniert.

4.1.9 FAKTEN: Zur Vorbeugung und Eindämmung von Legionellose in Wasserrohrleitungen hat Chlordioxid eine bedeutende Rolle eingenommen. In den Rohrleitungen entsteht eine Ablagerung organischer Materie und Feuchtigkeit (Biofilm), wdie unter ihrem Belag das Wachstum von krankheitserregenden Keimen ermöglicht. Biofilme sind ein sicherer Zufluchtsort für Mikroorganismen wie Listeria, E. coli y Legionella, wie es in den Leitungen von Klimaanlage der Fall ist. Chlordioxid beseitigt den Biofilm und tötet Bakterien, Sporen und Viren ab. Weitere Vorteile sind: Die bakterientötende Wirksamkeit von ClO_2 wird bei pH-Werten zwischen 4 und 10 kaum beeinträchtigt; die erforderliche Kontaktzeit für die bakterientötende Wirkung von ClO_2 ist niedriger und Chlordioxid ist besser löslich.

GUTACHTEN DIMETHYLSULFOXID DMSO

Gebrauch und Anwendungen von DMSO DiMethylSulfOxid

5.1 DMSO hat außergewöhnliche Fähigkeiten als Lösungsmittel und zeichnet sich durch ein breites Spektrum an pharmakologischer Aktivität aus, darunter die entzündungshemmende und gefäßerweiternde Wirkung sowie Auflösung von Kollagen und Bindung von freien Radikalen.

DMSO kommt in erster Linie als Trägersubstanz zur Verabreichung von Arzneimitteln zum Einsatz. Die Substanz kann oral, intravenös oder topisch verabreicht werden und wird bei Muskel-Skelett-Erkrankungen, Hautkrankheiten und zur künstlichen Befruchtung eingesetzt. DMSO und sein Metabolit Sulfon werden durch den Urin und den Stuhl ausgeschieden. Im Oktober 2010 präsentierten M. Gaspar und Mitarbeiter der Schmerzzambulanz der Krankenhausapotheke des Krankenhauses Dr. Moliner und Abteilungen der Universität CEU Cardenal Herrera de Valencia auf dem 55. Kongress der Krankenhausarznei eine Arbeit über die Wirksamkeit eines topischen Behandlungsprotokolls mit DMSO zu 50% im Einsatz beim komplexen regionalen Schmerzsyndrom. In dieser Studie wurde beobachtet, dass eine gute klinische Verträglichkeit und keine Nebenwirkungen vorlagen. Der Gebrauch von DMSO zu 50% hat sich bei Patienten mit CRPS (komplexes regionales Schmerzsyndrom) als wirksam erwiesen.

5.2 Bei Patienten in chemotherapeutischer Behandlung (endovenös) kann es zur Extravasation von Zytostatika, Cisplatin, liposomalen Anthracyclinen und Derivaten kommen. Zur Behandlung stehen pharmakologische Maßnahmen zur Verfügung, die in der Anwendung von DMSO zu 90-99% topisch bestehen. Das Protokoll besagt: 4 Tropfen auf einer Oberfläche von 10cm² alle 8 Stunden über 7 bis 14 Tage.

GUTACHTEN TOXIKOLOGISCHE STUDIEN

Toxikologische Studien zu Natriumchlorit/Chlordioxid

Information veröffentlicht von IRIS (Informationssystem integraler Risiken) U5'. (United States) EPA (Environmental Protection Agency) n° CAS10049-04-4.

Im Dokument 27 wurden zwei Schemata erstellt. Ein Schema bezieht sich auf die Einnahme von Chlordioxid durch Wasser und das andere Schema behandelt das Inhalieren der Substanz. Es wurden Testreihen mit Ratten und mit Freiwilligen durchgeführt, um die höchste Dosis ohne Nebenwirkungen (NOAEL) und die niedrigste Dosis mit Nebenwirkungen (LOAEL) zu ermitteln.

1. Toxikologische Studie zur Einnahme von Wasser, welches mit Chlordioxid behandelt wurde

Chlordioxid wird in Trinkwasser zu Chlorid-Ion, Chlorat-Ion und Chlordioxid. Danach werden diese zu Chlorid-Ionen abgebaut.

Zusammenfassend sehen wir, dass Nebenwirkungen durch Inhalieren auftreten, wenn eine lange Expositionsdauer vorliegt. 1986 behandelten Robinson et Al. zwei Mäusegruppen mit Konzentrationen zwischen 300-1000 ppm flüssigem Chlordioxid. In hohen Konzentrationen kann Chlordioxid bei Mäusen eine hyperplastische Reaktion der Haut hervorrufen. Bei einer Untersuchung der Schilddrüsenhormone von Ratten und Affen, die Chlordioxid im Trinkwasser ausgesetzt wurden, wurde der LOAEL-Wert bei 14mg/kg/Tag bestimmt.

Das Chlorat-Ion (ClO₃)

Chlorate sind anorganische Chlorsäuresalze mit einem hohen Oxidationsvermögen. Sie können heutzutage in Nahrungsmitteln gefunden werden: Chloride werden in Dünge- oder Pflanzenschutzmitteln eingesetzt und finden Verwendung in gechlortem Wasser zu Wasch- und Desinfektionszwecken. Chlorate verhindern in den Schilddrüsen die Aufnahme von Jod; diese Auswirkung ist umkehrbar. Neben

dieser Auswirkung auf die Schilddrüsenfunktion können Chloride ebenfalls die Erythrozyten (rote Blutkörperchen) schädigen, und somit Hämolyse und die Bildung von Methämoglobin auslösen. Letzteres ist eine akute Auswirkung. Die internationalen Trinkwassernormen der Weltgesundheitsorganisation aus den Jahren 1958, 1963 und 1971 und die erste Ausgabe des Leitfadens zur Qualität von Trinkwasser, veröffentlicht im Jahre 1984, erwähnen weder Chlordioxid, noch Chlorat oder Chlorit. Im Leitfaden von 1993 kam man zu dem Schluss, dass die verfügbaren Daten über die Auswirkung von Chlorat beim Menschen und bei Labortieren nicht ausreichend seien, um einen Leitwert zu erstellen.

IPCS, 2000: Disinfectants and disinfectant by-products. Genf (Schweiz), Weltgesundheitsorganisation, internationales Programm zur Sicherheit von Chemikalien (n.° 216 der Reihe der WHO Kriterien der Umweltgesundheit).

OMS, 2003: Chlorite and chlorate in drinking-water. Referenzdokument zur Erstellung der Leitfaden der WHO für die Qualität von Trinkwasser. Genf (Schweiz), Weltgesundheitsorganisation (WHO/SDE/WSH/03.04/86).

Chlorit-Ion (ClO₂⁻)

Chlorit ist ein anorganisches, farbloses, geruchloses, geschmackloses Anion, das sich einfach in Wasser löst. Chlorit ist relativ stabil, ausgenommen es kommt in Kontakt mit anderen chemischen Substanzen wie freiem Chlor. In der Trinkwasseraufbereitung ist Chlorit eine der chemischen Substanzen, die beim Erzeugungsprozess von Chlordioxid beteiligt sind. Chlorit ist ebenfalls ein Nebenprodukt, das bei der Desinfizierung von Wasser mit Chlordioxid anfällt, wobei 50% des Chlordioxids zu Chlorit wird, der Rest zu Chlorat (ClO₃⁻) und Chlorid (Cl⁻). Obwohl Chlordioxid als leistungsstarkes Desinfektionsmittel angesehen wird, hat Chlorit nur eine schwache antibakterielle Wirkung. In den Leitfäden von 1993 hat man als vorläufigen Referenzwert 0,2mg/l für Chlorit in Trinkwasser festgelegt. Der Referenzwert wurde als vorläufig ausgeschrieben, da die Referenzwerte für Chlorit überschritten werden können. Die EPA in den USA hat einen Maximalwert von 1mg/l für Chlorit im Wasser als Nebenprodukt der Desinfektion festgelegt. In Studien von bis zu 12 Wochen mit Freiwilligen hat man keine Auswirkung auf die Blutwerte bei der höchsten Chlorit-Dosis (36mg/kg Körpergewicht am Tag) feststellen können. Ein weiterer möglicher Ursprung für Chlorit in der Umwelt ist die Bleiche von Papierbrei in der Papierindustrie.

Gutachten über die Verwendungen von Chlordioxid

1.3 Verwendungen von Chlordioxid

Vorbeugung und Eindämmung von Legionellose. Zur Vorbeugung und Eindämmung von Legionellose hat Chlordioxid eine bedeutende Rolle eingenommen. In Rohrleitungen entsteht ein Biofilm, der Legionellen gegen die meisten Desinfektionsmittel schützt.

Ein biologischer Film (Biofilm) ist eine Schicht von Mikroorganismen, die in einer Matrix (Schleimschicht) enthalten sind und entsteht auf Oberflächen im Kontakt mit Wasser... Biofilme sind ein sicherer Zufluchtsort für Mikroorganismen wie *Listeria*, *E. coli* y *Legionella*, die sich dort vermehren können. Man hat nachweisen können, dass Chlordioxid den biologischen Film in Wassersystemen beseitigt und dessen Bildung verhindert, wenn die Dosierung niedrig und andauernd erfolgt. Hypochlorit ist kaum wirksam gegen Biofilm.

Anwendung in Kühltürmen

Die meisten Leute sind sich nicht bewusst, dass Kühltürme ein Gesundheitsrisiko darstellen. Hohe Temperaturen sind ideal für das Wachstum verschiedenster krankheitserregender Organismen (darunter Legionellen).

Kläranlagen

Kläranlagen ähneln Kühltürmen vom Aufbau her stark. Der Hauptunterschied zwischen den beiden ist, dass Kläranlagen Drucksysteme sind, während Kühltürme mit Vakuum arbeiten.

Trink Wasseraufbereitung

Chlordioxid wird seit Jahren zur Trinkwasseraufbereitung verwendet (in den USA seit 1944). Dies wurde notwendig als man entdeckte, dass Chlor und ähnliche Produkte gefährliche Nebenprodukte wie THM (Trihalogenmethane) bildeten. Seitdem haben einige Wasserwerke in Großbritannien und den USA begonnen ClO₂ zu verwenden.

Die Ionisierungsenergie liegt bei 10.36eV. Diese hohe Reaktivität der Substanz ist verantwortlich für die hohe bakterizide Wirksamkeit und die Fähigkeit andere Mikroorganismen zu beseitigen. 50% des verwendeten Chlordioxids wird in der Reaktion zu Chlorid-Ionen abgebaut, welches somit das Nebenprodukt mit dem größtem Anteil ist, während zu einem geringeren Anteil Chlorat und Chlorid-Ionen als Nebenprodukte bei der Verwendung von Chlordioxid als Desinfizier-

reinigungsmittel für Wasser anfallen. Der Restwert von Chlordioxid in mit Chlordioxid behandeltem Wasser liegt bei 0,8mg/l. Die ATSDR besagt, dass die Konzentration von Chlordioxid und Chlorid-Ion in Trinkwasser höher als dieser Wert sein darf.

Reinigung von Obst und Gemüse

Chlordioxid ist ein erstklassiges Produkt für Gemüse, das gewaschen wird. Der Hauptgrund liegt in seiner Fähigkeit Sporen, Viren und Pilze bei niedrigen Konzentrationen abzutöten. Die Anwendung ist sicher und erfüllt Lebensmittelaufgaben. Einige Beispiele zur Verwendung von Chlordioxid:

- Äpfel: Eindämmung der Bakterien E.coli und Listeria
- Kartoffeln: Schutz gegen „Kartoffelfäule“ und „Silberschorf“¹
- Salat, Sellerie und Zwiebeln: im Vergleich mit Hypochlorit ist der Vitamin C-Gehalt höher und der Kalium-Gehalt niedriger
- Zitrusfrüchte: der Schutz gegen „grünen Schimmel“ und „bittere Fäulnis“ stellte sich bei verschiedenen pH-Werten, niedrigen Konzentrationen und begrenzter Kontaktzeit als erfolgreich heraus.
- Herstellung von Eis: 20ppm.
- Teichwirtschaft: Chlordioxid funktioniert als Viruzid gegen den ISA-Virus (Ansteckende Blutarmut der Lachse) 1 00ppm, 200ppm (hohe viruzide Konzentration) und gegen den IPN-Virus (Infektiöse Pankreasnekrose) bei Forellen und Lachsen. Deaktivierung bei 1.000ppm.
- In Fischzuchtanlagen, die in die EU exportieren, wird empfohlen, alle Oberflächen, die direkten Kontakt mit dem Nahrungsmittel haben, nach der Desinfizierung abzuspülen.
- Chlordioxid wird in der Lebensmittelindustrie aufgrund seiner niedrigen Restgiftigkeit verwendet, was aber nicht bedeutet, dass kein Schaden durch die Einnahme beim Menschen zustande kommen kann.

Ungefähr 4,5 Millionen Pfund Chlordioxid pro Tage werden in der Herstellung von Zellulose und Papier verwendet.

1.4 Sicherheit und unerwünschte Nebenwirkungen von Chlordioxid

Die Erfahrung in der beruflichen Praxis hat gezeigt, dass Chlordioxid eine sichere Verbindung ist, wenn sie angemessen verwendet wird:

<http://www.lenntech.es/dioxido-de-cloro.htm#ixzz3 YXH81MPN>

1.4.1 In einer Auswertung aus dem Jahr 2003 ist das Internationale Forschungszentrum für Krebs CIIC zu dem Schluss gekommen, dass eine krebserregende

Eigenschaft in Bezug auf Chlorid beim Menschen nicht nachweisbar ist.

1.4.2 In Studien von bis zu zwölf Wochen mit Freiwilligen hat man keine Auswirkung auf die Blutwerte bei der höchsten Dosis von 36mg/kg Körpergewicht am Tag feststellen können.

1.4.3 Die gesundheitlichen Auswirkungen der Exposition durch jegliche gefährliche Substanzen hängen von den folgenden Faktoren ab: Dosis, Dauer, Expositionsart, persönliche Eigenschaften und Gewohnheiten und die Präsenz anderer chemischer Substanzen.

1.4.4 Firmen, die mit Chlordioxid arbeiten, haben die Gesundheitsrisiken für Ihre Mitarbeiter erforscht und gemessen.

1.4.4.1 Risiken durch Inhalieren/Einatmen: Bei höherer Kontaktzeit kann es zu Reizungen von Nase, Mund und den Atemwegen kommen. Bei langer Expositionsdauer kann es zu Verbrennungen der Schleimhäute kommen.

1.4.5.2 Bei direktem Kontakt mit der Haut kann es bei hoher Expositionsdauer zu Rötungssymptomen/V erbrennungen kommen.

1.4.5.3 Bei Kontakt mit den Augen: Chlordioxid verursacht Reizungen und Rötungen und bei hoher Konzentration und Expositionsdauer kann es zu Verbrennungen kommen.

1.4.5.4 Bei hochdosierter Einnahme ist die Substanz reizend und ruft Übelkeit, Erbrechen, Bauchschmerzen und Verbrennungen in Mund, Rachen und Magen hervor. Oxiquim.

Es gilt zu bedenken, dass diese unerwünschten Nebenwirkungen bei Arbeitern, die industriell mit Chlordioxidprodukten arbeiten, erforscht wurden. Die Dosen, denen die Arbeiter ausgesetzt sein können, bei denen diese Nebenwirkungen eintreten, sind um ein Vielfaches höher als die Dosierungen, die in anderen Bereichen verwendet und empfohlen werden, beispielsweise zum therapeutischen Einsatz wie in diesem Buch beschrieben. Somit treffen diese Nebenwirkungen auf den therapeutischen Nutzen nicht zu. Eine chronische Langzeitaussetzung hoher Mengen kann zu Schäden in den Lungen führen und Asthma oder andere bereits vorhandene Atemwegserkrankungen verschlimmern.

Kapitel VIII

EIN NACHWORT VON HERZEN

In unserer Gesellschaft, die konstant durch irreführende Informationen manipuliert wird, ist es gut, skeptisch zu sein. Skeptiker und Kritiker sind allerdings nicht das Gleiche. Es ist einfach, eine Ansicht schlecht zu machen, nur, weil man ungläubig ist. Aber nur, weil man etwas nicht glauben kann, heißt das noch lange nicht, dass es nicht stimmt und aus diesem Grund sind ernstzunehmende Kritiker verpflichtet, das Gegenteil zu beweisen.

Um etwas zu beweisen, müssen diese Beweise zuverlässig sein und können nicht einfach nur eine Kopie einer anderen nicht fundierten Meinung sein, ohne dass eigene Nachforschungen angestellt werden. Die Diffamierung einer Person ändert nichts an einer nachgewiesenen Tatsache.

Trotzdem muss man einsehen, dass wir eine Gesellschaft des Glaubens sind, in der das Wissen keine große Rolle spielt. Den Beweis dafür können wir in vielen Religionen finden, die leider zur Kontrolle der unwissenden Massen benutzt werden. Ich selbst bin verleumdet und angezeigt worden, nur, weil ich eine Erkenntnis mit anderen Menschen teilen möchte. Eine dieser Verleumdungen ist, dass mein Abschluss nicht vom System der allopathischen Schulmedizin anerkannt sei. Es ist offensichtlich, dass kein alternativmedizinischer Abschluss von einer schulmedizinischen Universität anerkannt wird. Selbst der beste Homöopath, Osteopath, Akupunktur-Heilpraktiker oder Spezialist der tausendjährigen chinesischen Medizin findet keine offizielle Anerkennung, denn die Anerkennung ist ein hermetisch abgeriegeltes System derselben Gesellschaft, die es erschafft, um sich vor unerwünschter Konkurrenz zu schützen. Ein Dokortitel steht für Wissen und das tiefgreifende Studium eines Themas. Doch jede Universität kann Dokortitel aus einer Vielzahl von Gründen verleihen: Sei es für ein Studium, als Anerkennung der Arbeit anderer Menschen oder auch ehrenhalber.

Fakt ist: Ich habe meine bescheidene Dissertation abgegeben, auf der mein erstes Buch „CDS, Gesundheit ist möglich“ basiert. In dieser Dissertation kann man Arbeiten und Tierversuche sehen und untersuchen, die die Wirksamkeit von Chlordioxid und einer stabilen, wasserlöslichen, pH-neutralen Chlordioxidlösung beweisen, die injiziert werden kann. Aufgrund dieser Arbeit hat eine kleine alternativmedizinische Universität mit über 20-jähriger Laufbahn mir den Ehrendoktor für meine Dissertation verliehen. Auch wenn mein Titel technisch gesehen offiziell gültig und es mir somit gestattet ist, eine Praxis zu eröffnen, werden die Alter-

nativmedizin und die dazu gehörigen Universitäten je nach Land nicht anerkannt und diese Tatsache wurde dazu genutzt, mich anonym im Internet zu diskreditieren.

Auf meinen Reisen und in meinen Seminaren habe ich schulmedizinische Ärzte kennen gelernt, denen man die Titel aberkannt hatte. Akademisch gesehen gibt es nichts Dümmeres, denn das Wissen einer Person kann man nicht nach Belieben geben und wieder wegnehmen und die Tatsache, einen Titel abzuerkennen, löscht nicht das Wissen und die Erkenntnisse einer Person, die sie sich über Jahre angeeignet hat. In letzter Zeit wird diese Methode systematisch eingesetzt, um diejenigen einzuschüchtern, die keine Konformisten und somit für das System ungemütlich sind. Ärzte dürfen keine eigenen Forschungen mehr betreiben und in einigen Ländern darf in Arztpraxen noch nicht einmal ein Mikroskop benutzt werden. In der Regel werden die Forschungsdaten als falsch dargestellt und der Wissenschaftler als angeblicher Betrüger. Ein klassisches Beispiel ist das von Dr. Andrew Wakefield, der einen direkten Zusammenhang zwischen Impfungen und schweren Magen-Darm-Problemen beweisen konnte, die zu Autismus führen können. Die großen global kontrollierten Massenmedien verkaufen keine Tatsachen, sondern als Sensation getarnte Emotionen. Somit sind sie sofort an Themen interessiert, die negative Energien auslösen, ob diese nun der Wahrheit entsprechen oder nicht. Zudem finanziert die Pharmaindustrie die Medien durch Werbung und erhält auf diese Weise Kontrolle über die regierungstreue öffentliche Meinung.

Die Tatsache, dass Chlordioxid ein wirksames Medikament mit niedriger Toxizität ist, ist bewiesen, denn wenn die Substanz größere Schäden verursachen würde, würden die betroffenen Menschen dies schnell über das Internet, Twitter, Facebook oder YouTube veröffentlichen. Wenn man auf YouTube nach Chlordioxid sucht, findet man zahlreiche Zeugenberichte aus aller Welt, die bestätigen, dass es bei angeblich unheilbaren Krankheiten funktioniert hat und das ist es, was zählt. Die Kritiker beschränken sich darauf Texte zu kopieren und weiterzuverwenden, die Chlordioxid als giftig abtun, ohne dessen Toxizität näher erforscht zu haben und ohne zu merken, dass Einatmen nicht das Gleiche wie Einnehmen ist. Ich kann Wasser trinken, kann es aber nicht einatmen, weil ich ersticken würde, denn ich bin schließlich kein Fisch!

Ich möchte mich von ganzem Herzen bei all denjenigen bedanken, die mich in den letzten zehn Jahren im Kampf unterstützt haben, die an meiner Seite waren, mir auch in schwierigen Momenten Mut gegeben haben. Aber ich möchte mich

auch bei den oben genannten anonymen Kritikern bedanken, die zu meiner persönlichen Weiterentwicklung als Mensch beigetragen haben, indem ich deren Kritiken als wahre Herausforderungen angenommen habe.

Ich bitte all diejenigen, die Chlordioxid, oder andere in diesem Buch vorgestellte therapeutische Substanzen, erfolgreich oder ohne Erfolg genommen haben, ihre Erfahrungen auf YouTube, Facebook oder in anderen Medien zu veröffentlichen, um auf diese Weise für mehr Aufklärung zu sorgen und wahres Glücklichein zu schaffen. Glücklichein, das in uns selbst ruht, indem wir die einzigartige Erfahrung von „Unheilbar war... gestern“ mit anderen Mitmenschen aufrichtig teilen.

* * *

STICHWORTVERZEICHNIS

- Abfall 124, 164, 179
Absolut 45, 86, 159, 200, 205, 223, 224, 243, 248, 345, 389
Absorption 432
Abszess 187, 190, 191
ADHS 113
AIDS 50, 63, 65, 98, 104, 265, 274, 276, 402, 444, 448
Akne 65, 153, 187, 192, 193,403,432
Aktivator 44, 45, 54, 73, 81, 133, 139, 143, 145, 155, 164, 183, 265, 296, 339,
352,358,374, 375, 376, 377, 378, 381
Aktivieren 80, 140, 142, 148, 149, 155, 384, 386
Akut 221
Akute 29, 115, 177,219,225,249,264,332,342,347,371,452
Alkalisch 26, 27, 30, 73, 75, 76, 119, 384, 401, 410, 415, 419
Allergie 187, 193
Allergische Rhinitis 95,187,482
ALS 180, 181, 187, 188, 197, 298, 446, 447
Alter 60, 109, 112, 116, 120, 136, 219, 229, 292, 297, 306, 337, 349, 402
Alternativ 329
Alternative 100, 101, 145, 146, 154, 168, 194, 196,201,203,207,208,214,218,
220, 222, 223, 224, 230, 231, 233, 235, 237, 238, 240, 242, 244, 246, 248, 250,
251, 254, 261, 263, 265, 269, 271, 281, 284, 286, 288, 289, 291, 292, 293, 300,
303, 305, 311, 313, 316,319, 322, 323, 325, 329, 330, 332, 339, 342, 347, 349,
350, 357, 358, 361, 363, 366, 369, 372, 394
Alternativmedizin 14,19,22,458
Alzheimer 28, 64, 187, 196
Amoxicillin 173,311
Amyotrophe Lateralsklerose 188, 446
Analfisteln 187, 199
Analyse 131, 160, 309, 319, 345, 417, 445
Anämie 234, 296, 300, 301, 304, 306, 323
Angina pectoris 204, 229, 234, 430
Angst 17,31,39,41,65, 110, 121, 187, 192, 193,200,227,245,257,268,273,
278,283, 294, 368, 393
Angststörung 216
Antibiotika 89, 112, 152,208,243,252,258,264,303,305,311,317,326,329,
354,355,358, 449

Anwendung 12,36,85,86,87,88,95,98, 108, 109, 114, 118, 119, 130, 133,
139, 141, 144, 146, 148, 153, 156, 161, 167, 168, 174, 179, 181, 193, 194, 195,
196, 198, 200, 201, 202, 203, 205, 207, 208, 209, 210, 213, 214, 216, 217, 218,
219, 220, 222, 223, 224, 230, 231, 233, 235, 237, 238, 240, 242, 244, 245, 246,
248, 250, 251, 252, 255, 256, 258, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 268, 269,
271,272, 274, 276, 277, 279, 280, 281, 282, 284, 286, 288, 289, 290, 291, 292,
293, 295, 297, 298, 300, 302, 303, 304, 305, 307, 310, 311, 314, 316, 318, 319,
321, 322, 323, 324, 325, 328, 330, 332, 334, 335, 336, 339, 340, 342, 343, 344,
347, 348, 349, 350, 351, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 360, 361, 363, 364, 366,
369, 371, 372, 385, 386, 413, 419, 427, 428,429, 430, 447, 451,453, 454

Aphte 187,201

Appendizitis 187, 202, 203

Appetit 198,240,269,279

Arbeit 13, 16, 19, 21, 35, 59, 63, 100, 116, 125, 175, 222, 237, 238, 253, 276,
284, 293, 299, 338, 356, 360, 361, 389, 392, 416, 450, 457

Artemisia annua 97, 169, 426

Arterielle 28, 205, 358

Arteriosklerose 120, 187, 203, 229

Arthritis 23,33,65,66,86,95, 108, 112, 121, 122, 124, 127, 189,206,212,213,
224, 238, 262, 336, 337, 338, 348, 428, 430, 431, 433

Arthrose 33,187,206,429,431

Arzneimittel 18, 86, 88, 89, 98, 100, 101, 105, 168, 203, 268, 294, 302, 329, 402,
403,405,420, 441,446

Arzt 37, 100, 113, 141, 161, 192,211,212,215,230,231,232,245,247,258,
260, 261, 271, 276, 278, 285, 293, 297, 305, 308, 320, 331, 339, 340, 347, 353,
358, 368, 370, 372

Ärztin 111, 213, 218, 223, 242, 267, 271, 299, 321

Asperger-Syndrom 210

Asthma 65, 95, 112, 117, 187, 194, 204, 207, 208, 336, 455

Atem 29, 195, 281, 327, 347, 365

Atheromatose 187, 204

Atmen 197,207,208,300

Atmung 27, 29, 30, 75, 312, 345, 396, 398, 440

Atopische Dermatitis 271

Aufguss 163,168,171,242

Augentropfen 95, 105, 158,215,349

Auge 41, 157, 158, 215, 217, 225, 349, 352, 356, 361, 362, 428

Ausfluss 178,213,215,264,327

Äußerlich 85, 148, 190,427

Autismus 15, 113, 146, 160, 175, 187,210,211,212,318,343,345,391,424,
458

Autoimmunkrankheit 187, 482

Azadirachta Indica 163,167

Azidose 29,30,77,81,212

Azithromycin 172

Babesien 65

Bad 139, 154, 155, 238, 270, 329

Bakterie 22, 27, 68, 78, 81, 264, 280, 324, 332, 351, 355, 374, 376, 402, 405,
409, 422

Bakterien 23, 26, 27, 35, 45, 65, 69, 70, 72, 77, 78, 79, 91, 92, 112, 123, 130,
133, 134, 147, 150, 152, 169, 171, 175, 177, 178, 179, 182, 183, 184, 201,212,
220, 258, 259, 263, 264, 265, 268, 280, 292, 312, 316, 325, 329, 347, 351,355,
357, 370, 386, 405, 406, 409, 411, 412, 417, 422, 424, 428, 429, 430, 443,445,
447, 449, 450, 454

Bandscheibenvorfall 270

Bartonella 65

Basis 72, 139, 142, 180, 195, 200, 217, 246, 250, 252, 255, 271, 276, 277, 282,
293, 295, 298, 313, 318, 321, 323, 324, 325, 327, 330, 334, 335, 340, 348, 349,
351, 356, 358, 360, 361, 363, 366, 367, 371, 403, 419, 422, 426

Bauchspeicheldrüsenentzündung 30

Bauchspeicheldrüsenkrebs 30, 187,214

Behälter 90, 134, 150, 157, 179, 376, 377, 378, 379, 380

behandeln 36, 52, 55, 56, 90, 109, 124, 148, 199, 242, 255, 285, 294, 326, 361,
365, 368, 386, 449

Behandlung 44, 55, 56, 59, 64, 68, 70, 78, 79, 80, 86, 89, 92, 95, 97, 98, 103,
104, 107, 108, 111, 112, 115, 117, 121, 123, 124, 125, 127, 130, 133, 140, 141,
142, 143, 144, 147, 148, 149, 150, 151, 153, 154, 155, 156, 158, 159, 160, 161,
164, 165, 166, 167, 170, 171, 172, 176, 178, 180, 181, 185, 191, 193, 194, 195,
196, 197, 198, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 207, 208, 209, 210, 212, 213, 214,
215, 216, 217, 218, 219, 220, 222, 223, 224, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 233,
235, 237, 238, 240, 241, 242, 244, 245, 246, 248, 250, 251, 252, 253, 254, 255,
256, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272,
273, 274, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290,
291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307,
308, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 321, 322, 323, 324, 325,
326, 327, 328, 330, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 339, 340, 341, 342, 343, 344,
345, 347, 348, 349, 350, 351, 354, 355, 356, 357, 358, 360, 361, 362, 363, 364,

366, 368, 369, 371, 372, 376, 383, 390, 393, 396, 402, 403, 412, 413, 419, 426,
428, 429, 431, 432, 441,444, 446, 447, 448, 451

Bein 69, 254, 283, 334, 353, 362

Bekämpfen 31,227,292,365,428

Bereich 23, 24, 25, 39, 69, 91, 152, 179, 190, 199, 205, 225, 234, 237, 286, 299,
302, 308, 328, 331, 367, 386, 425, 431, 435, 436, 450

Beschwerden 37,69, 110, 128, 136, 156, 163, 165, 166, 195,206,219,247,248,
257, 259, 263, 267, 268, 270, 276, 280, 283, 286, 287, 297, 302, 311, 315, 316,
324, 336, 337, 355

Beseitigung 55, 65, 68, 87, 88, 108, 171, 183, 205, 254, 259, 277, 319, 366, 386,
402.406, 407

Besserung 64,79, 103, 110, 114, 124, 135, 164, 191, 193,211,240,268,276,
285, 368,421

Beziehung 122

Bienenharz 171

Bikarbonat 82, 119, 136, 137, 298, 368, 384, 436, 440

Bindehautentzündung 95, 187, 215, 311,482

Biofilm 123, 138, 147, 160, 164, 386, 407, 411,423, 424,450, 453

Blase 28,201,217,321,322,353,371

Blasenentzündung 117, 177, 187, 189, 332, 372, 448

Blasenkrebs 187,217,218,341

Blasensteine 217

Bleivergiftung 65

Blinddarmentzündung 203

Blindheit 36

Blut 23, 25, 27, 29, 30, 37, 38, 51, 53, 55, 76, 77, 79, 85, 86, 88, 90, 100, 108,
112, 128, 131, 147, 161, 163, 165, 173, 174, 203,217, 218, 221, 228, 231, 232,
234, 242, 244, 249, 252, 255, 262, 263, 281, 286,289, 292, 296, 308, 314, 315,
320,321, 322, 323, 324, 325, 329, 330, 332, 341,345, 354, 356, 359, 362, 371,
397.406, 415, 417, 422,429, 440, 445

Blutarmut 234, 247, 306, 454

Blutgerinnsel 87,362,431

Bluthochdruck 28,94,95, 102, 103, 105, 135, 187, 194,218,219,272,282,311,
323

Blutkrebs 212,213

Blutplättchen 87, 296, 417, 444, 445

Blutvergiftung 281,445

Bor 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126

Borax 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 126, 127,251

Borreliose 184, 188, 302, 318, 319

Bromhidrose 65

Bronchitis 65, 95, 117, 187, 219, 220, 230, 329, 336, 347

Brucellose 187,220,221,222

Brust 110, 207, 219, 223, 231, 271, 274, 299, 300, 350, 355, 362

Brustkrebs 65,187,212,213,222

Brustschmerzen 329, 336, 356

Bryophyllum 104, 105, 106, 107

Bursitis 187, 224

Calciumhypochloritprotokoll 182

Carbamazepin 173

CD 44, 47, 69, 71, 81, 82, 134, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 143, 145, 146, 147,
149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 159, 164, 165, 173, 174, 175, 176,
177, 178, 179, 183, 184, 185, 269, 298, 326, 327, 328, 354, 365, 366, 374, 375,
384,386,387,419, 420

CDI 44, 180, 181, 198, 226, 277, 280, 281, 364, 383, 384, 387, 419

CDS 15, 44, 47, 66, 81, 136, 137, 139, 140, 141, 143, 144, 145, 146, 147, 148,
151, 152, 156, 157, 158,164, 165, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 183, 184,
185, 191, 195, 200, 205,209, 210, 213, 214, 217, 218, 219, 223, 226, 228, 231,
233, 235, 244, 246, 247,248, 249, 250, 251, 252, 255, 258, 260, 261,262, 264,
265, 267, 270, 271, 272,277, 279, 281, 282, 284, 286,289, 292, 293, 294, 295,
297, 298, 300, 301, 302,303, 304, 306, 307, 310, 313,314, 316, 318, 321, 322,
323, 324, 325, 326, 327,328, 330, 332, 334, 335, 336,340, 341, 342, 343, 347,
348, 349, 350, 351, 353,354, 355, 356, 357, 358, 360,361, 363, 366, 369, 371,
372, 375, 376, 377, 378,379, 380, 381, 383, 385, 387,419, 420, 421, 457

Chagas 187,224,225

Chikungunya 184, 187

Chlamydien 65

Chlor 44, 67, 68, 80, 81, 91, 92, 93, 155, 183, 327, 378, 387, 403, 404, 411,418,
422, 423, 435, 442, 443, 452, 453

Chlorat 73, 413, 424, 443, 451,452, 453

Chlordioxid 13, 14, 17, 18, 22, 23, 25, 38, 39, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 51, 52, 54,
55, 56, 62, 63, 64, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 85, 95, 97,
103, 106, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140,147, 148,151, 155, 172, 173,
174, 175, 179, 180, 184, 185, 194, 205,211,223,228,229, 240, 245,253,258,
259, 266, 276, 277, 280, 288, 301, 346, 354, 374,376, 378,379, 380, 383, 384,
385, 386, 387, 392, 393, 401, 403, 404, 405, 406,407, 408,409, 410, 411,412,
413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422,423, 424,425, 426, 435, 441,

442, 443, 444, 445, 446, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 457, 458,459
Chlorid 119, 404, 406, 415, 424, 425, 436, 437, 441, 442, 444, 448, 451, 452,
453,454
Chlorit 72, 73, 83, 173, 273, 339, 386, 404, 416, 424, 425, 441, 443, 452
Cholesterin 30, 65, 187, 229, 283, 284, 293
Chronisch 187
Cimetidin 172, 173
Coli 251,417,445
Colitis ulcerosa 65, 187, 231, 232, 318
Combantrin® 173
COPD 187,230,231
CRPS 441,450
Cushing-Syndrom 337

Daigremontiana 105, 214, 218, 223, 235, 248, 261,289, 292, 300, 307, 322, 332,
342,351,357,370
Darm 35,81, 111, 126, 146, 147, 154, 158, 159, 164, 165, 166, 167, 168, 170,
174, 175, 177, 217, 231, 251, 258, 259, 279, 281, 285, 306, 315, 319, 343, 345,
386,414,419, 430, 436, 458
Darmkrebs 110,187,188,233,234
Darmpolypen 233
Darmverschluss 234, 315
Deflagration 70
Demenz 63, 64, 187, 204, 210, 236
Dengue 65,156, 187, 226, 237, 238
Depression 18, 187, 239, 253, 318, 432
Dermatologisch 139, 144, 200, 210, 272, 295, 298, 302, 324, 329, 335, 340, 360,
363, 364, 366
Desinfektion 45, 64, 67, 69, 179, 416, 417, 422, 444, 445, 447, 449, 452
Desinfektionsmittel 12, 45, 67, 69, 79, 92, 94, 158, 183, 366, 378, 405, 407,423,
442, 443, 452, 453
Diabetes 29,31,95, 103, 109, 135, 138, 187,206,212,213,240,241,242,259,
311,324,358, 432
Diabetesfälle 65
Diagnose 59, 164, 213, 214, 215, 216, 218, 232, 241, 247, 252, 255, 256, 267,
271,278, 285, 292, 299, 300, 303, 312, 316, 337, 350, 368, 371
Diät 31, 112, 169,205,211,242,251,263,285,294,319,328,338
Diatomeenerde 166
Die Herstellung 72

Diffuser Haarausfall 266
Dimethyl 432,433
Dimethylsulfoxid 85, 450
Dioxid 277, 404, 424
Dioxide 191,374,407,410,412
Dioxychlor 401, 402, 403, 447, 448
Divertikulitis 65, 146, 187,243
DMSO 44, 85, 86, 87, 88, 139, 140, 145, 152, 153, 158, 191, 197, 209, 210, 214,
223, 224, 225, 231,237, 238, 245, 247, 248, 263, 264, 267, 268, 271, 274, 277,
281, 282, 284, 289, 290, 294, 295, 300, 304, 307, 313, 319, 321, 322, 324, 327,
330, 342,348, 350, 352, 354, 356, 357, 371, 384, 419, 427, 428, 429, 430, 431,
432,433,450, 451
DNA 14,90, 124, 183,402,425,431,448
Down-Syndrom 86
Drüsenfieber 249,314
Durchfall 65,71,73,81, 105, 110, 115, 126, 134, 137, 143, 144, 162, 163, 165,
175, 176, 177, 183, 185, 187, 194, 197, 231, 239, 244, 245, 251, 252, 258, 259,
261, 265, 279, 280, 306, 310, 312, 315, 349, 356, 357, 358, 361, 374, 386, 387,
419, 420, 430
Dysphania ambrosioides 163,168

Ebola 50, 184, 188,245
Effekt 27, 77, 92, 93, 106, 126, 179, 214, 304, 406, 420, 421, 422, 440, 444
Eierstockkrebs 8, 188, 246, 247, 260
Einjähriger Beifuß 97
Einlauf 98, 101, 139, 140, 146, 147, 161, 162, 175, 203, 217, 218, 231,233, 235,
238, 244, 245, 254, 261, 270, 282, 286, 288, 289, 292, 293, 302, 303, 304, 316,
322,324,332,334, 347, 358, 369, 372
Einläufe 87, 95, 98, 154, 159, 163, 164, 173, 225, 234, 282, 293, 298, 332, 350
Eisenmangelanämie 356
Elektronen 79,91,96,400,424,435
Endokarditis 65
Endometriumkarzinom 260
Energie 12, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 31, 33, 37, 41, 75, 77, 90, 91, 94, 130, 240,
241, 248, 251, 253, 291, 308, 316, 339, 372, 391, 392, 396, 397, 398, 399, 400,
401,423,438
Einjähriger Beifuß 97
Enzephalitis 271
Epazote 168

Epididymitis 432

Epstein 65, 104, 188, 249, 314, 318, 402, 447, 448

Erbrechen 65,71,83, 115, 126, 136, 137, 157, 165, 170, 175, 177, 194,202,214,
231, 237, 239, 243, 244, 245, 252, 258, 265, 269, 270, 282, 293, 306, 308, 312,
313,320,323, 325, 372, 386,387,414,455

Erektile Dysfunktion 250

Erkältung 138, 185, 188,219,261,262,329,353,424

Ernährung 19, 20, 30, 31, 32, 33, 75, 90, 164, 212, 215, 218, 223, 232, 235, 242,
248, 256, 261, 266, 283, 289, 292, 300, 307, 315, 322, 325, 332, 338, 340, 341,
342,351,354,357,370,399

Erschöpfungssyndrom 65

Ethotoin 172

Faktor 20,91, 113,212,399,417,439,445

Fettleibigkeit 31, 65, 101, 102, 212, 252

Fibromyalgie 65, 188, 252, 253, 285, 318, 337,432

Fibrose 316

Fieber 27, 47, 65, 164, 177, 187, 190, 199, 201, 203, 219, 220, 221, 224, 225,
226, 227, 231, 237, 238, 243, 244, 245, 249, 252, 262, 263,264, 265, 274, 275,
296, 300, 302, 304, 307, 308, 311, 312, 314, 320, 322, 324,325, 329, 332, 340,
347, 349, 354, 355, 356, 357, 363, 372, 426, 439, 448

Flagyl 173

Flasche 54, 60, 134, 137, 142, 143, 144, 145, 148, 178, 179, 183, 228, 273, 310,
320, 348,419, 420

Fleckfieber 357

Flüssigkeiten 90, 94, 149, 155, 178, 348, 350, 363, 378, 387, 397

Forschung 12, 19, 20, 48, 88, 89, 117, 127, 131, 180, 181, 182,276,295,389,
405,411,458

Fraktur 188,254,255,483

Frequenz 128, 129, 130, 131,425

Furunkel 190

Fuß 241,249,263, 283, 353, 358, 359

Füße 130, 199, 204, 206, 220, 226, 227, 241, 256, 283, 320, 324, 334, 359

Fußpilz 65, 128, 153, 188, 255, 327

Gallenblasenentzündung 65

Gastritis 95, 188,256,257,259,283,284,311,419

Gastroenteritis 188,258,259

Gebärmutterhalskrebs 177,260,448

Gebärmutterkrebs 109,188,260
Gefäß 121, 130, 145, 148, 149, 378
Gefäße 121
Gefühl 200, 201, 207, 215, 216, 241, 270, 277, 296, 335, 337, 349, 362, 367, 375
Gegenanzeigen 13 8, 205, 415
Gehirn 28,86, 115, 180,204,217,296,300,302,312,318,343,345,371,400,
430, 431,432
Gelenke 120, 122, 206, 224, 226, 231, 237, 262, 300, 302, 334, 336, 345
Gelenkverschleiß 206
Genitalherpes 271,272
Geruch 60,67, HO, 114, 137,213,255,323,371,387,407,419,428,443
Geschmack 60, 137, 139, 168, 282, 298, 317, 327, 328, 336, 361, 375, 386, 387,
407,419,420
Geschwüre 179, 231, 290, 349, 354, 358
Gesicht 40, 61, 193, 209, 225, 253, 280, 286, 299, 300, 303, 319, 330, 334, 347
Gesundheit 12, 13, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 32, 34, 50, 55, 63, 66, 89, 90, 91, 100,
102, 120, 208, 236, 242, 243, 244, 253, 257, 278, 287, 308, 311, 336, 365, 367,
394,396, 421,457
Gewebe 26, 30, 37, 110, 128, 184, 270, 280, 288, 292, 304, 367, 385, 404, 405,
406, 407, 412, 429, 431, 432, 439, 440
Gewicht 136, 157, 168, 171,319
Gewürze 172
Gicht 65, 188, 262,263,431
Giftigkeit 36,80,82,91, 105, 115, 117, 125, 147, 160,404,413,414,418
Giftstoffe 24, 27, 28, 30, 34, 36, 37, 76, 77, 87, 104, 105, 113, 122, 136, 140,
147, 154, 155, 163, 165, 166, 174, 175, 184, 201, 217, 220, 240, 254, 268, 280,
281, 288, 291, 292, 314, 320, 323, 349, 392, 400, 401
Glasprotokoll 148, 149
Glaukom 95, 432
Gleichgewicht 13, 25, 26, 27, 29, 30, 32, 33, 34, 90, 94, 120, 123, 169, 213, 229,
271, 325, 356, 361, 396, 401, 424, 435, 436, 441, 442
Glomerulonephritis 189, 320, 323, 330
Glucantime 294
Gonorrhoe 112, 188, 264
Granatapfel 172
grauer Star 432
Grippe 65, 129, 185, 188, 196, 216, 256, 258, 265, 295, 302, 358
Guarani 102
Gürtelrose 271

Gurgeln 95, 220, 225, 350, 399

Gutachten 435,441,450,451

Haarausfall 188, 266, 279, 300

Halitosis 65

Hals 109, 150, 195, 206, 265, 271, 274, 286, 294, 304, 312, 326, 330, 336, 367,
375

Hämoglobin 415,425,439,440,444

Hämorrhoiden 95, 147, 174,432

Hausprotokoll 151

Haut 34, 80, 85, 87, 95, 96, 105, 128, 130, 139, 140, 144, 145, 148, 149, 150,
153, 154, 155, 173, 178, 179,180, 190, 192, 199,201,209,214,226, 247,254,
255, 267, 268, 271, 277, 289,290, 294, 297, 300, 317, 324, 326,328, 330, 332,
334, 337, 339, 343, 345, 351,359, 363, 366, 410, 419, 427, 428,429, 430, 451,
455

Hautkrebs 65, 260

HCL 47, 71, 139, 374, 378, 384, 410

Heilen 212

Heilmethode 17, 147, 175

Heilpflanzen 104, 169

Heilung 15,23,36,39,64,65,66,67,71,77, 108, 111, 121, 125, 174, 194,202,
211, 237, 248, 256, 258, 265, 271, 272, 283, 287, 293, 295, 297, 323, 339, 364,
369, 393

Helicobacter pylori 16, 256, 305

Hepatitis 65, 184, 188, 253, 268, 269, 276, 277, 355, 447

Herpes 65, 104, 188, 216, 249, 251, 271, 312, 401,432

Herz 28, 35, 110, 126, 204, 219, 273, 289, 302, 370, 372, 430

Herzinfarkt 31,204,272,432

Herzinsuffizienz 188,225,272

Heuschnupfen 195

Hirnhautentzündung 112,271

Hitze 27,75, 145,310

HIV 65, 104, 182, 188, 274, 275, 276, 277, 402

Hodgkin-Lymphom 304

Hormone 34, 223, 229, 293

HPV 65, 277, 278, 365

Humane Papillomviren 65

Humble 14, 44, 45, 47, 48, 49, 57, 142, 156, 173, 182, 194, 200, 204, 208, 217,
225, 244, 251,253, 260, 275, 291, 311, 312, 326, 340, 374

Husten 65, 207, 219, 230, 262, 265, 272, 274, 299, 306, 308, 311, 320, 329, 336,
340, 341, 347, 355, 356, 362, 449

Hypertonie 28

Hyperurikämie 263

Hypochlorit 71,80,453,454

Hypothyreose 188, 279

Ileus 234

Infekt 23,219,311,371

Infektion 65, 165, 188, 190, 213, 215, 220, 243, 255, 256, 264, 280, 281,284,
285, 290, 294, 312, 324, 325, 326, 327, 330, 332, 351, 354, 355, 359, 383, 402,
409,417, 426, 445,449

Infektionen 64, 65, 96, 106, 165, 204, 215, 243, 274, 280, 285, 292, 296, 308,
320, 326, 328, 359, 363, 367, 412, 417, 444, 445, 448, 449

Infektiöse Mononukleose 188

Influenza 449

Ingwer 171

Inhalation 95

Insektenstich 352

intravenöse Injektion 96,313

Ionen 91, 93, 124, 408, 415, 424, 425, 437, 438, 443, 447, 451

IRC 51

Ischialgie 9, 282, 283

Ischias 111,188

Jim 14, 44, 45, 47, 48, 49, 52, 57, 70, 142, 156, 173, 182, 194, 199, 200, 204,
208, 216, 217, 218, 225, 231, 244, 251, 253, 274, 275, 276, 291, 293, 298, 303,
311,319,320, 326,374

Jim Humble 47, 48, 57

Kalanchoe 104, 105, 106, 214, 218, 223, 235, 242, 248, 261,286, 289, 292, 300,
307, 322,329,332, 342, 351, 357, 370

Kalcker 1, 2, 3, 222, 249, 258, 295, 297, 311, 326, 334, 338, 365

Kandidose 9, 106, 123, 177, 178, 188, 284, 285, 286, 368

Karies 31, 178

Karotten 172

Karzinom 188,222,233,234,291

Keratose 65

Kerstin 59

Kieferschmerzen 65, 367
Kieselgur 166
Kinder 15,21,36,49,50,54,60,61,62, 111, 139, 157, 160, 167, 168, 172,209,
211, 212, 227, 228, 231, 275, 287, 299, 307, 310, 311, 343, 424
Kinderlähmung 109
Klaas Proesmans 56, 57, 58, 308
Kleienpilzflechte 328
Klinische Studie 402
Knoblauch 170
Knochen 28, 86, 120, 122, 123, 124, 180, 206, 224, 254, 255, 288, 324, 325, 327,
Knochenkrebs 111, 188, 288
Knochenschwund 325
Komplex 441
Kontrolle 76, 108, 221, 235, 241, 254, 276, 300, 302, 316, 334, 365, 457, 458
Konzentration 37, 67, 69, 71, 72, 73, 87, 120, 121, 130, 145, 173, 180, 211, 228,
239, 374, 378, 379, 380, 382, 383, 384, 401, 410, 413, 417, 418, 426, 427, 428,
437,443, 445, 447, 454, 455
Kopfschmerzen 65, 87, 188, 200, 219, 226, 237, 238, 245, 253, 257, 274, 275,
286, 287, 288, 308, 312, 313, 314, 329, 347, 357, 372,428, 431
Körper 13, 19, 20, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 34, 37, 42, 46, 51, 60,
66, 67, 69, 70, 72, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 82, 87, 89, 91, 92, 94, 110, 114, 115,
120, 130, 131, 134, 135, 136, 137, 148, 154, 155, 160, 161, 164, 166, 169, 175,
176, 181, 182, 183, 184, 185, 198, 201, 205, 215, 218, 220, 223, 224, 227, 229,
235, 240, 244, 247, 248, 253, 261,264, 272, 274, 275, 277, 280, 281, 289, 291,
292, 294, 299, 300, 307, 308, 309, 316, 319, 322, 325, 331, 332, 334, 336, 337,
338, 340, 342, 346, 349, 351, 355, 356, 357, 361, 370, 375, 385, 386, 387, 392,
393, 395, 396, 397, 398, 399, 402, 408, 410, 414, 417, 418, 419, 420, 421, 424,
429, 431, 435, 436, 438, 444, 446
Kot 233,234, 428
Krampfadern 28, 87, 188, 289, 290, 431
Krämpfe 65, 87, 197, 200, 204, 205, 206, 289, 300, 431
Krankenhaus 21,47, 52, 55, 110, 118, 151, 199,208,212,241,249,250,275,
281, 311, 312, 316, 353, 369, 383, 398
Krankheitserreger 23, 24, 34, 69, 72, 77, 78, 92, 128, 130, 134, 136, 151, 177,
182, 183, 184, 185, 280, 307, 318, 343, 375, 386, 400, 401, 405, 406, 408, 422,
423, 426, 427, 439, 448
Krätze 188,290,291
Krebs 15,31,36,42,45,70,83,87,95, 101, 104, 105, 108, 109, 110, 112, 114,
116, 117, 121, 182, 185,217, 235,246, 248, 259, 260, 277, 278,288, 296, 299,

306, 307, 311, 331, 332, 350, 368, 394, 416, 424, 425, 454
Krebsarten 65, 485
Krebsbehandlung 100, 430
Kreislaufprobleme 65, 110,486
Kreuz 49, 51, 52, 55, 57, 58, 60, 308, 309
Krise 208,414,443,447
Kürbiskeme 170, 173
Kutane Leishmaniose 188

Labor 53, 60, 93, 111, 119, 203, 275, 309, 380, 393, 401
Lateralsklerose 180, 181, 187, 197,446,482
Laufen 34, 197, 204, 205, 227, 242, 283
Läuse 357
Lebensmittel 26, 27, 30, 32, 34, 108, 119, 124, 169, 337, 357, 380
Lebensmittelallergie 194
Leber 35, 51, 104, 124, 126, 140, 146, 147, 165, 174, 180, 223, 229, 268, 269,
291, 292, 293, 294, 306, 307, 339, 345, 370, 371, 397, 414, 424, 426
Leberkrebs 188,291,292
Leberzirrhose 188,291,292,293
Legionellose 450, 453
Leishmaniose 65, 188, 294, 295, 484
Leistenbruch 270
Leo Koehof 57
Lepra 441
Leukämie 100,110,188,296
Lichen sclerosus 188,297
Licht 20, 21, 68, 239, 248, 362, 364, 399
Lippenherpes 271
Listerien 70
Listeriose 70
Liter 30, 96, 101, 142, 144, 146, 147, 148, 161, 163, 164, 168, 175, 228, 242,
252,379,413,415,443
Literatur 83, 108,414,422
Lomper 165
Lösung 49, 54, 72, 87, 90, 133, 140, 145, 147, 153, 157, 160, 191, 193, 196, 197,
200, 203, 206, 207, 208, 209, 210, 214, 215, 216, 217, 220, 222, 224, 226, 230,
231, 233, 237, 239, 240, 243, 246, 247, 252, 258, 259, 260, 262, 273, 284, 288,
289, 291, 292, 296,297, 298, 301, 306, 307, 314, 316, 318, 321, 323, 324, 327,
330, 331,332, 333, 334, 336, 339, 341, 348, 349, 353, 356, 367, 371, 375, 376,

STL 384, 394, 403, 404, 405, 406, 410, 413, 417, 420, 432, 436, 445, 447
Lou Gherig 298
Luft 30, 38, 67, 75, 82, 140, 151, 174, 178, 179, 209, 344, 347, 355, 370, 378,
384,387, 395,411,413,423
Lunge 112, 115, 117, 124, 180,299,300,321,329,339,340,370,371
Lungenembolie 345, 362
Lungenemphysem 65, 230
Lungenentzündung 188,189,220,329
Lungenerkrankung 65,187,230
Lungenkrebs 188,298
Lungenödem 414
Lupus erythematodes 122,348
Lyme 65,184,188,302,303,318,319
Lymphom 9, 65, 188, 304

Magen 30, 32, 34, 48, 71, 73, 95, 111, 115, 119, 126, 133, 136, 140, 146, 147,
148, 161, 162, 163, 165, 166, 167, 168, 170, 171, 174, 177, 182, 256, 257, 258,
259, 279, 280, 306, 318, 319, 335, 345, 350, 354, 374, 386, 387, 411, 414, 419,
420, 436, 455, 458
Magengeschwür 109,110,188,305
Magenkarzinom 188
Magenkrebs 65, 188,306
Magenschleimhautentzündung 256
Magnesiumchlorid 251,294
Mahlzeit 306, 335
Malaria 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 59, 60, 61, 62, 65, 97, 98, 99, 100,
101, 139, 156, 157, 188, 265, 287, 307, 308, 309, 310, 413, 423, 425, 426
Malariatest 60, 61
Mandelentzündung 9,188,249,311
Masern 344
Mäuse 302,414
Mebendazol 161,162, 165, 172, 173
Medien 344,399,415,458,459
Medium 88
Medizin 12, 19,23,24,26,29,36,97, 111, 112, 117, 131, 158, 167, 170,202,
237, 242, 243, 333, 348, 395, 428, 447, 457
Meer 88,90,91,92,93,397
Meerwasser 25, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 118, 137, 143, 144, 146, 168,
169,251,258,317,336, 341,348

Meinung 13, 16, 17, 19,20,32,33,41,76,88, 100, 123, 137, 160,204,211,212,
285, 294, 344, 389, 406, 421, 422, 423, 427, 447, 457, 458

Melanom 260

Membran 148, 154, 425, 436, 437, 438, 439

Menge 48,50,60,78,82,83,90,92,94, 101, 105, 111, 114, 115, 118, 121, 124,
130, 133, 136, 154, 155, 156, 160, 164, 165, 170, 177, 183, 184, 185, 227, 347,
375, 378, 379, 384, 386, 392, 397,413, 414, 415, 416, 418, 423, 436, 442

Meningitis 112, 188, 189,312,430,484,485

Menstruationsstörungen 323

Mephenytoin 173

Mesotherapie 96

Metall 74, 134, 180, 346, 395, 424

Methode 140, 147, 154, 164, 170, 268, 380, 405, 417, 443, 444, 445, 458

Metronidazol 173

Mexikanischer Drüsengänsefuß 168

Migräne 65, 188, 256, 287, 313

Mikrobien 22, 93, 108, 128, 375, 409

Milzbrand 68, 447

Mineral 14,59,234,338

Mineralien 25, 155,436

Minuten 135, 146, 147, 148, 149, 152, 154, 155, 163, 164, 168, 173, 174, 178,
179, 191, 210, 226, 227, 228, 230, 243, 256, 295, 299, 326, 327, 336, 343, 352,
402, 407,413,432, 448

Mischen 73,374,410

Mischung 47, 71, 80, 81, 133, 140, 143, 145, 151, 152, 158, 165, 170, 171, 179,
182, 183, 192, 215, 238, 252, 262, 265, 268, 328, 339, 352, 375, 376, 377, 378,
379, 380,382,385,386

Mittel 17, 35, 36, 49, 60, 85, 100, 102, 124, 140, 159, 166, 167, 206, 241, 264,
266, 287, 338, 339, 368, 429, 431, 443, 444, 450

Mittelohrentzündung 189,325,484

MMS 12, 13, 14, 15, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 52, 54, 57, 59, 70, 81, 140, 145, 151,
153, 156, 175, 183, 184, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 199, 200, 201,202, 203,
204, 205, 206, 208, 209, 213, 214, 215, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 224, 225,
227, 228, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 246, 247,
248, 251, 253, 254, 255, 257, 260, 261,262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269,
270, 271, 273, 275, 276, 278, 279, 280, 281, 283, 284, 286, 287, 290, 291, 294,
295, 296, 297, 298, 299, 301, 303, 304, 305, 308, 310, 311, 312, 313, 315, 316,
317, 319, 320, 321, 322, 323, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335,
336, 338, 339, 340, 341, 343, 344, 345, 346, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355,

356, 358, 360, 361, 363, 365, 368, 369, 370, 372, 374, 385, 386, 387,419, 420, 442

MMS1 216,236,280,282,292,350,370

MMS2 44, 182,230,231,234,235,350,370,371

Molekül 25, 68, 401,406, 436, 438, 447

Moleküle 103, 104, 393, 400, 401, 409, 428, 429, 438

Morbus 65, 189,212,213,224,314,315,316

Morbus Crohn 65, 189, 212, 213, 315, 316

Morgellons 65, 184

MRSA 189,316,324,449

MS 189,318,319

Müdigkeit 33,65, 115, 121, 137, 157, 164, 176,213,220,230,240,249,251, 252, 253, 269, 274, 279, 280, 282, 285, 292, 293, 296, 299, 300, 306, 329, 352, 355,356, 367,426

Mukoviszidose 316,317

Multiple Sklerose 31, 189, 212, 213, 319

Mumps 344

Mund 152, 153, 187, 190, 191, 225, 231,234, 282, 296, 315, 325, 335, 337, 339, 349,350, 354,367,429, 455

Mundgeruch 152,306,367

Mundspülungen 95, 264, 298

Muskeln 76, 104, 224, 270, 286, 324, 369, 371, 397, 398, 400

Muskelschwund 197

Muskelverletzungen 430

NaClO 44,404

NaClCb 44, 47, 50, 67, 71, 73, 81, 139, 179, 308, 366, 374, 402, 404, 410

Nase 82, 137, 194, 195, 234, 261, 262, 265, 296, 325, 336, 339, 347, 351, 352, 413,455

Natriumchlorid 44, 82, 91,93, 119, 374, 406, 424, 444

Natriumchlorit 14, 44, 45, 47, 48, 50, 67, 68, 70, 71, 72, 73, 80, 81, 82, 83, 133, 136, 139, 140, 173, 179, 183, 238, 308, 309, 366, 374, 375, 376, 377, 378, 380, 381, 382, 384, 385, 386, 387, 402, 403, 404, 408, 410, 414, 416, 417, 419, 442, 445,446, 447,451

Natürlich 39, 127, 245, 262, 395

Nebenhöhlenentzündung 189

Nebenwirkungen 18,33,36,47,56,68,69,71,89, 101, 115, 121, 125, 135, 137, 140, 141, 142, 143, 144, 146, 153, 157, 165, 172, 174, 175, 176, 182, 185, 193, 205, 209, 220, 231, 235, 248, 274, 280, 282, 301, 309, 310, 311, 313, 317, 323,

329, 339, 341, 351, 371, 374, 383, 387, 414, 415, 417, 421, 427, 441,445, 450,
451,454, 455

Negativ 305

Nephrolithiasis 322

Nesselsucht 194

Neurodermitis 209

Niembaum 167

Niere 206, 262, 321, 322, 323, 345

Nieren 28, 29, 94, 112, 120, 125, 126, 180, 217, 223, 245, 281, 282, 300, 308,
320, 323, 330, 333, 345, 424, 436

Niereninsuffizienz 276

Nierenkrebs 189,321

Nierensteine 95, 120, 125, 322

Nierenversagen 120, 189, 251,281, 301, 320, 323, 414

Normalität 179,208,247,259,320

Nüchtern 241

Oberfläche 41, 179, 199, 234, 343, 366, 378, 412, 451

Ohrentropfen 95

Öl 98, 167, 170,241,291,432

Operation 109, 236, 243, 247, 278, 279, 282, 362

Oral 95

Organe 30, 42, 194, 218, 247, 294, 304

Organismen 328, 406, 410, 412, 443, 453

Organismus 13, 14, 46, 51, 69, 77, 87, 91, 94, 119, 130, 131, 136, 154, 155, 164,
169, 170, 175, 180, 183, 185, 193, 228, 229, 251, 268, 285, 291,294, 336, 348,
431,437, 448

Osteomyelitis 189,241,324

Osteonekrose 65, 485

Osteoporose 28, 111, 120, 122, 123, 124, 189,212,213,324,325

Otitis 189, 484

Oxidantien 78,79,401,404

Oxidation 25, 27, 30, 67, 69, 72, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 92, 137, 140, 155, 229,
277, 346, 375, 392, 406, 408, 409, 410, 411, 412, 422, 423, 424, 425,426, 440,
442, 448

Ozon 79,401,404,407,422,423,441

Oxidationspotentiale 404

Papaya 170
Papayakeme 170, 171
Paradontitis 189, 484
Parasit 51, 165, 169, 178,295
Parasiten 23, 26, 27, 34, 35, 37, 49, 51, 54, 55, 56, 64, 65, 69, 77, 93, 100, 108,
112, 128, 130, 135, 139, 146, 147, 156, 158, 159, 160, 161, 163, 164, 165, 166,
167, 168, 169, 170, 171, 172, 175, 182, 184, 185,201,212,217, 224, 239, 240,
242, 254, 258, 259, 280, 286, 294, 298, 307, 314, 320, 343, 357, 371, 407, 411,
423,425, 426, 427
Parodontitis 65, 327, 403, 485
Parodontose 327
Patent 102, 245, 393, 404,416, 417, 418, 444, 445, 446
Patient 18, 24, 53, 54, 85, 128, 156, 197, 214, 225, 234, 237, 239, 246, 251, 254,
269, 282, 291, 293, 294, 310, 321, 322, 323, 324, 335, 342, 345, 393, 429
Paula Ganner 109, 111, 116
Penizillin 172,347
Petroleum 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117
Pfefferkraut 28, 125, 168, 205, 323
Pflanze 28, 97, 99, 100, 101, 102, 104, 105, 106, 167, 168, 427
Pflege 316
Pharyngitis 249, 311
Phase 100, 112, 225, 247, 302,424, 439, 446
Phytoplankton 96
Pickel 192,193,290
Pilze 23, 35, 65, 68, 69, 77, 86, 93, 108, 112, 115, 128, 130, 135, 150, 167, 177,
178, 179, 182, 195, 251,266, 284, 328, 329, 386, 411, 417, 423, 445, 447, 450,
454
Pilzinfektionen 65, 111, 123,285
Placebo 11, 121, 304, 390, 420, 421
Plattenepithelkarzinom 350, 367
Pleuritis 430
Pneumonie 188, 189, 298, 329, 336, 430
Pollenallergie 194
Polyethylen 134, 154, 158
Polyneuropathie 30, 276
Polypropylen 134
Poststreptokokken-Glomerulonephritis 484
Potential 79,80,91,438
Prellungen 65, 485

Probe 53,273,368
Propolis 171
Prostata 123,331
Prostatitis 189, 251,332, 333
Proteine 19, 31, 33, 42, 51, 293, 320, 392, 398, 417, 437, 438, 445, 446, 449
Protokoll 17, 135, 136, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 146, 147, 148, 150, 151,
152, 153, 154, 156, 157, 158, 160, 161, 163, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179,
180, 181, 182, 185, 191, 193, 194, 195, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204,
205, 207, 208, 210, 211,212, 213, 214, 216, 217, 218, 220, 221, 223, 224, 225,
226, 228, 231, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 240, 242, 243, 244, 245, 246, 248,
250, 251, 254, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268,
270, 271,272, 274, 275, 276, 277, 278, 280, 281, 282, 283, 284, 286, 288, 289,
290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 300, 302, 303, 304, 305, 307, 310,
311, 313, 314, 316, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329,
330, 332, 334, 335, 339, 340, 342, 343, 344, 347, 348, 349, 350, 351, 353, 355,
356, 357, 358, 360, 361,362, 363, 364, 366, 367, 369, 371, 372, 376, 377, 402,
451
Protokolle 73, 133, 134, 137, 138, 139, 141, 146, 148,214,350,432
Psoriasis 65, 189, 334, 335, 486
Pulver 98, 103, 183
Pyrantel-Pamoat 161, 162, 165, 166

Quelle 191, 194, 196, 200, 202, 203, 205, 208, 210, 213, 214, 217, 219, 220, 224,
228, 235, 237, 251, 253, 261, 262, 264, 265, 270, 279, 292, 297, 307, 311, 313,
316, 321, 326,333,336, 351,355,358, 363, 364, 371,413
Quinton 88, 89, 90, 96

Rachen 80,201,219,284, 335, 336, 350, 455
Rachenentzündung 95,314
Reaktion 25, 27, 37, 48, 50, 60, 67, 68, 69, 71, 79, 80, 81, 85, 87, 93, 96, 115,
133, 135, 136, 145, 153, 193, 195, 205, 207, 212, 227, 281, 343, 347, 374, 385,
386, 387, 400, 405, 406, 409, 410, 419, 424, 425, 431,439, 440, 446, 451, 453
Recht 13,45,326
Redoxpotential 400, 422
Reduktions-Oxidation-Reaktion 96,
Reflux 189,289,336
Reinigung 33, 68, 116, 144, 182, 223, 225, 327, 329, 348, 360, 443, 454
Reiter-Syndrom 65
Reizung 156,343,415

Resistenz 45, 77, 97, 98, 108, 407, 408, 409, 422, 427
Resistenzen 89, 317, 405, 406, 427, 428
Resonanz 20, 24, 129, 130, 181, 391
Restless-Legs-Syndrom 253
Rheuma 105, 110, 360, 431
Rizinusöl 111, 159, 161, 162, 163, 167, 170, 171, 298
Röteln 344
Rothschild 100
Rötung 154, 190, 209, 215, 224, 225, 255, 302, 332, 334, 343, 349, 352, 363
Rücken 61, 193, 200, 224, 236, 267, 268, 292, 304, 320, 322, 328, 364
Rückenschmerzen 65, 284, 321, 331, 333, 430

Sackprotokoll 148,150,225,291
Salmonellen 357
Salz 25, 44, 69, 70, 73, 91, 92, 93, 94, 96, 130, 135, 155, 223, 294, 308, 348,
383,408,418,424
Salzsäure 34, 44, 47, 48, 67, 69, 71, 73, 133, 137, 139, 140, 182, 328, 335, 374,
375, 376, 377, 384, 386, 408, 410, 417, 436, 445
Sarkoidose 189,340
Sauerkraut 169
Sauerstoff 20, 23, 24, 25, 27, 28, 30, 34, 38, 47, 67, 68, 69, 70, 73, 74, 75, 76, 77,
78, 79, 81, 92, 135, 136, 205, 359, 375, 386, 392, 397, 400, 401, 404, 406, 408,
409, 418, 422, 439, 440, 441, 444
Säuerung 442
Säure 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 35, 50, 71, 73, 76, 80, 81, 94, 133, 134, 137,
169, 179, 205, 335, 374, 375, 384, 386, 403, 406, 409, 410, 422, 435,436, 442
Schaufensterkrankheit 204
Scheidenspülungen 96, 247, 248
Schilddrüsen 319,341,451
Schilddrüsenkrebs 65,189,341
Schilddrüsenüberfunktion 279
Schizophrenie 106, 189, 342, 343
Schlafen 141,216
Schlaganfall 204, 229, 341,432
Schleim 65, 138, 160, 163, 164, 219, 244, 265, 272, 284, 299, 318, 336, 343,
347, 357, 423, 424
Schleimbeutelentzündung 224
Schleimhaut 160, 215, 243, 256, 305, 335, 345
Schleimhäute 23, 85, 207, 259, 294, 385, 455

Schmerz 94, 121, 122, 125, 145, 152, 173, 191, 201, 202, 204, 206, 226, 228,
254, 261, 271, 273, 283, 284, 287, 288, 304, 315, 320, 352, 362, 363, 366, 369,
370, 431,441

Schmerzen 18, 37, 65, 85, 86, 87, 110, 125, 177, 190, 195, 199, 200, 201, 202,
203, 204, 205,206, 207, 208, 209, 214, 217, 221, 226, 227, 231, 237, 238, 245,
247, 253, 254,255, 260, 262, 263, 264, 267, 268, 269, 270, 271, 273, 275, 278,
280, 282, 283,286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 296, 297, 299, 300, 302, 304,
305, 311, 315,320, 321, 322, 324, 326, 329, 330, 332, 334, 338, 339, 340, 347,
348, 349, 350,352, 354, 355, 360, 362, 363, 365, 366, 367, 370, 371, 372, 409,
420, 428,429, 430, 441

Schuppenflechte 33, 95, 120, 153, 189, 313, 334

Schwäche 65, 244, 282, 292, 293, 306, 315, 336, 345, 355, 372

Schwangerschaftsdiabetes 241

Schweinegrippe 184

Schwellung 121, 122, 151, 190, 194, 263, 320, 324, 341, 352

Schwermetalle 10, 119, 155, 180, 185, 189, 319, 344

Schwindel 134, 185, 219, 253, 276, 284, 296

Sensibel 139,175,274,280

Sensibilität 282,317

Sepsis 281

Serum 88, 96, 173, 181, 198, 402, 435, 436, 439

Sicherheit 57, 91, 98, 221, 261, 319, 360, 415, 422, 449, 452, 454

Sinusitis 189,347,348

Sjögren-Syndrom 189, 348

Sklerodermie 86,348,428,431

Sklerose 65, 95, 259, 298, 318, 485

Sodbrennen 26, 29, 34, 35, 65, 102, 335, 336, 350, 419

Sodium 401

Sonnenbrand 65, 173

Sonnenstich 335

Soor 284

Speiseröhrenkrebs 189,350

Spinnenbiss 353

Spondylitis ankylosans 337

Spray 36, 85, 140, 145, 173, 174, 209, 225, 267, 298, 353, 421

Spülung 152, 153, 178,225,419

Staphylokokken 65, 280, 324, 351

Stärke 79, 122

Steifheit 302

Steinbrecher 168

Stich 51, 151,224,225,226,307

Stiche 10, 139, 151, 173, 188, 189, 352, 366

Stirn 347

Stochastisch 70

Stoffwechsel 33, 35, 75, 103, 120, 325, 418, 423, 436

Stomatitis Virale 189

Störung 187, 206, 210, 211, 216, 217, 236, 281, 348

Stress 20, 35, 37, 76, 134, 207, 209, 251, 256, 266, 287, 392, 409

Struktur 69, 212, 324, 391,400, 426, 429, 439, 447

Strukturiertes Wasser 400

Stuhlanalyse 108

Stuhlgang 35, 147, 164, 165, 166, 174, 175, 200, 234, 303, 316, 332, 334

Substanz 12, 13, 14, 23, 25, 35, 36, 45, 46, 47, 48, 49, 52, 61, 66, 67, 69, 71, 72,

73, 79, 80, 82, 83, 85, 86, 87, 89, 91, 92, 101, 102, 104, 108, 110, 129, 136,

138, 140, 148, 167, 168, 170, 173,174, 183, 191, 193, 197, 202, 207, 211, 218,

227, 228, 252, 266,274, 279, 283, 287, 288, 299, 339, 344, 366, 368, 372, 375,

387, 403, 404, 405, 406, 408, 411, 412, 413, 414, 416, 418, 419, 420, 422, 4

425, 428, 429, 430, 431, 432, 435, 441, 447, 450, 451, 453, 455, 458

Symptom 222, 226, 232, 288, 335, 357, 367

Symptome 24, 29, 53, 60, 86, 126, 156, 176, 185, 190, 192, 193, 194, 195, 196,

197, 199, 200, 201, 202, 204, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 213, 214, 215, 216,

217, 219, 220, 222, 224, 225, 226, 227, 229, 230, 231, 233, 236, 237, 239, 240,

243, 244, 245, 247, 249, 250, 252, 253, 254, 255, 256, 258, 260, 262, 263, 264,

265, 266, 269, 270, 272, 274, 277, 279, 281, 282, 283, 284, 285, 287, 288, 289,

290, 291, 292, 293, 294, 296, 297, 299, 300, 301, 302, 304, 305, 306, 308, 311,

312, 313, 314, 315, 317, 318, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 327, 329, 330, 331,

332, 334, 335, 337, 340, 341, 342, 343, 345, 347, 349, 350, 351, 352, 354, 355,

356, 357, 359, 360, 362, 363, 364, 365, 367, 370, 371, 393, 421, 446

Syndrom 65, 87, 173, 180, 189, 197, 233, 323, 330, 345, 348

Syphilis 65

System 15, 16, 18, 21, 22, 24, 70, 128, 129, 133, 138, 140, 146, 147, 174, 308,

423, 424, 440, 457, 458

Tagamet 172, 173

Taubheit 204, 254, 302, 352

Tee 101, 167, 168,295,323,427

Teile 44, 96, 142, 146, 148, 348, 379, 417, 424

Temperatur 41, 67, 341, 387, 392, 398

Terpentin 107, 111, 112, 113, 114, 117,303
 Tests 60, 127, 135, 223, 305, 355, 398, 428, 429
 Tetanus 344
 Therapie 108, 111, 112, 128, 131, 164,259,276,297,317,319,369,402
 Tiere 32,127,383,405,411,416,429
 Tierstiche 65, 486
 Tinea 255
 Tonsillitis 311
 Toxizität 82, 85, 125, 126, 223, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 429, 445, 458
 Trilombrin 166,
 Tripper 112
 Trockene Augen 349
 Tropfen 47,50,54,60,69,74,81,83, 111, 114, 115, 133, 140, 141, 142, 143,
 145, 146, 147, 149, 150, 151, 152, 153, 155,156, 157, 158, 164, 168,171, 174,
 175, 176, 177, 178, 179, 191, 192, 193, 194,195, 196, 199, 200, 203,213,215,
 216, 238, 239,243, 245, 247, 248, 255, 257, 259, 261, 262, 263, 264,265, 268,
 270, 271,273,275, 278, 280, 281, 282, 283, 290, 298, 303, 310, 317,319, 320,
 326, 327, 339, 340, 343, 348, 349, 350, 351,352, 354, 355, 358, 365,366, 367,
 374,375,384, 386, 403, 410, 414, 449, 451
 Tuberkulose 65, 88, 189, 355
 Tumore 123,234,367,424
 Typhus 189,275,357,358

 Übelkeit 65,73,81, 115, 134, 137, 142, 143, 156, 157, 165, 171, 183, 185,202,
 214, 225, 231,237, 243, 244, 252, 258, 261, 265, 269, 270, 282, 284, 287, 293,
 303, 306, 308, 312, 313, 320, 322, 323, 349, 358, 374, 414, 426, 455
 Überdosis 136
 Überempfindlichkeiten 65
 Übergewicht 78
 Übersäuerung 26, 28, 29, 30, 31, 77, 133, 219, 325
 Uganda 49, 57, 58, 59, 308, 309
 Ulcus cruris 95, 189, 358
 Umgebung 90, 91, 93, 94, 151, 170, 184, 229, 426, 436, 438
 Unfruchtbarkeit 102, 126
 Universität 39, 94, 102, 160, 317, 328, 397, 400, 401,405, 426, 427, 429, 450,
 457
 Unterfunktion der Schilddrüse 124
 Unterschied 20, 61, 72, 75, 78, 386, 409, 412, 442

Untersuchung 39, 53, 54, 55, 126, 164, 203, 212, 247, 256, 257, 260, 301, 309,
331,451

Untersuchungen 22, 49, 50, 206, 222, 235, 245, 253, 254, 258, 283, 296, 299,
305,321,333,341,354, 399

Unwohlsein 73, 136, 137, 143, 175, 177, 182, 183, 185, 202, 220, 225, 249, 256,
258,265,269, 306,311,329,356

Urin 29,69, 119, 124, 165, 166, 180,217,218,241,251,252,264,269,320,
321,322, 330, 332, 341, 371, 427, 430, 450

Urinieren 320, 332, 371

Ursache 22, 26, 27, 28, 113, 156, 178, 196, 200, 203, 206, 207, 208, 210, 214,
215, 217, 220, 224, 229, 231, 237, 240, 248, 249, 250, 257, 259, 262, 266, 268,
281, 288, 289, 296, 297, 320, 330, 336, 343, 358, 371, 408, 441

Urtikaria 194

Uveitis 189,360,361

Vaginal 213,265,279

Vaginitis 123

Vaginose 213

Vaskulitis 65

Venenthrombose 189, 362, 485

Veränderungen 14, 16, 33, 125, 207, 220, 246, 252, 266, 281, 306, 312, 313, 318,
341, 342, 363, 367, 394, 415, 428, 436, 437, 438, 439

Verbindung 22, 57, 58, 67, 77, 79, 83, 97, 105, 113, 125, 127, 154, 175, 197,
199, 212, 213, 229, 238, 240, 277, 279, 308, 329, 350, 353, 361, 386, 415, 419,
422, 427,429, 431, 435, 438, 443, 446, 454

Verbindungen 121, 396, 397, 411, 422, 435, 439

Verbrennung 19, 20, 25, 27, 31, 38, 67, 74, 76, 77, 78, 79, 92, 173, 174, 179,
189, 363,392,397

Verlust 12, 196, 197, 203, 236, 347, 349, 368, 410, 439

Verminderung 234, 268, 274, 296, 317, 330

Vermox 165, 172, 173

Verschmutzung 93, 184,417

Verstopfung 65, 195, 203, 204, 225, 232, 306, 380

Verwenden 80, 81, 147

Vesikuläre Stomatitis 189, 485

Virus 104, 156, 184, 188, 219, 226, 227, 237, 245, 249, 271, 272, 274, 276, 277,
278, 314, 354, 370, 402, 417, 423, 444, 445, 447, 448, 449, 454

Vitamin 82, 134, 136, 137, 143, 157, 184, 197, 301, 340, 400, 403, 454

Vitiligo 10, 189, 364

Vogelgrippe 184

Vorgang 27, 56, 74, 92, 120, 134, 145, 151, 153, 155, 173, 174, 191,242, 270,
298, 330, 331, 344, 376, 380, 381, 422

Vorsichtsmaßnahmen 44, 80, 87, 141,410

Vorsorge 393

Vorteil 143, 151, 174, 178, 182, 310, 380, 386, 387, 393, 407

Wachstum 24, 33, 101, 103, 108, 120, 121, 123, 133, 222, 298, 349, 369, 374,
393,423,431,450, 453

Warzen 65, 179, 277, 365, 366

Wasserstoff 42, 70, 92, 397, 418, 437, 447

Weißfleckenkrankheit 364

Werte 122, 180,235,241,242,269,277,345,415,429

Wichtig 374, 380

Wirkung 22, 36, 46, 51, 52, 60, 69, 71, 79, 82, 86, 87, 97, 104, 105, 106, 108,
109, 112, 113, 115, 117, 120, 123, 124, 125, 126, 130, 134, 137, 138, 143, 144,
146, 151, 155, 158, 166, 168, 170, 171, 172, 173, 181,214, 229, 285,309, 326,
328, 338, 365, 372, 374, 375, 385, 390, 392, 393, 406, 408, 420, 428, 430, 435,
445, 448, 450, 452

Wissen 15, 22, 41, 62, 389, 391,435, 457, 458

Wissenschaft 13, 14, 20, 21,40, 41, 42, 187, 252, 344, 389, 390, 391, 395, 396,
416,420

Wissenschaftlich 11,416

Wunde 179, 190, 226, 241, 305, 351, 353, 354, 363, 366, 368

Youtube 239, 344, 365

Zahnabszesse 65, 153

Zähne 120, 152, 178, 190, 191, 195, 202, 225, 264, 327, 328

Zahnfleisch 152, 190, 201, 263, 327, 349, 367

Zapper 128, 129, 130, 139, 161, 181, 228, 250, 262, 266, 272, 280, 286, 314,
341,351

Zeckenbiss 302

Zelle 76, 90, 402, 422, 425, 437, 438, 439, 440

Zeugenbericht 14, 64, 187, 190, 192, 194, 195, 196, 198, 199, 200, 201, 203,
204, 206, 208, 209, 211, 213, 214, 215, 216, 218, 219, 220, 221, 222, 224,225,
226, 230, 232, 233, 234, 236, 237, 239, 241, 243, 244, 246, 247, 249, 251,252,
253, 254, 255, 256, 258, 260, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 269, 270, 271,272,
273, 275, 278, 279,280, 282, 283, 284, 287, 290, 292, 293, 294, 296, 297,299,

300, 303, 304, 305, 306, 308, 311,312, 313, 314, 315, 317, 318, 320,321, 322,
323,324, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 333, 334, 336, 337, 340, 341,342, 343,
345,347, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 358, 359, 360, 362,363, 364,
365, 366, 367, 370, 372

Zithromax 172

Zitronensäure 28, 44, 47, 54, 71, 81, 133, 136, 145, 175, 184, 191, 209, 238, 241,
251,255,273, 275, 328, 374, 375, 376, 384

Zöliakie 65,485

Zooplankton 96

Zucker 19,30,31,75,76,79, 101, 111, 115, 169,215,218,223,235,248,261,
289, 292, 300, 307, 322, 325, 328, 332, 341, 342, 351, 357, 370

Zunge 106, 201, 284, 367, 368, 369, 403

Zungenkrebs 10,189,367

Zwerchfellbruch 270

Zystitis 86, 177, 187, 189, 217, 371, 428, 432

Zytokine 438, 439, 446, 448



Dirk Schrader

(Keine) Menschlichkeit in der Tiermedizin

Dirk Schrader, Tierarzt aus Hamburg, zeigt nicht nur auf was mit Chlordioxid (Molekül X, wie er es nennt) und anderen nicht konventionellen Heilmethoden in der Tierpraxis erreicht werden kann, sondern auch die Missstände, die durch Gesetze, Behörden, Lobbyisten, Pharmazeuten und nicht zuletzt auch durch Tierärzte selbst, zu ihrem eigenen Vorteil aufrecht erhalten werden.

225 Seiten, gebunden ISBN: 978-90-8879-160-4 • €[D] 21.95

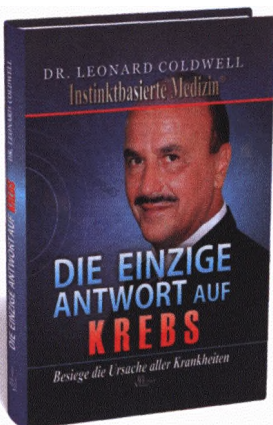


MMS-Gold® mineralische Wasserreinigungstropfen

Innere Körperreinigung: Superreinigung (Superspritze). Nehmen Sie 1 -mal täglich (morgens) 1 Teelöffel MMS-Gold® in einem Glas Wasser und trinken Sie das Wasser hintereinander leer. Fügen Sie einen Teelöffel MMS-Gold® in einen Liter Wasser und trinken Sie dieses Wasser über den Tag verteilt. Sie werden sich nach einem Monat wie neu geboren fühlen.

MMS-Gold® ist in den folgenden Abfüllmengen erhältlich:

100ml	€[D]24,95	Bestellnr.: 1400077
500ml	€[D]79,95	Bestellnr.: 1400078
1000ml	€[D]149,95	Bestellnr.: 1400079



Dr. Leonard Coldwell

Die einzige Antwort auf Krebs

Besiege die Ursache aller Krankheiten

Bevor Sie sich mit mir auf Ihre persönliche, individuelle Reise zu optimaler Gesundheit, Glück, Erfolg und höchstmöglicher Lebensqualität begeben, möchte ich zunächst kurz vorstellen, ihnen darauf hinweisen das die über 400 bekannten natürlichen Heilmethoden 10.000-mal effektiver als Chemotherapie, ohne schädliche Nebenwirkungen, sind.

244 Seiten, gebunden • ISBN: 978-90-8879-172-7 • €[D] 19.95

Dieses Werk ist das Ergebnis vieler Jahre der Sammlung von Daten in Bezug auf angeblich unheilbare Krankheiten durch den Biophysiker Andreas Kalcker, der es wagte, die Wahrheit auszusprechen und Lösungen anzubieten wo es bisher keine gab. Nachdem er sich selbst von einer Krankheit erholt hatte, die man für unheilbar gehalten hatte, war er in der Lage, den kleinsten gemeinsamen Nenner aller Krankheiten zu finden, sowie den Grund für eine wirksame therapeutische Reaktion, für die er von den etablierten Ärzten so heftig angegriffen wurde. 'Gesundheit verboten - Unheilbar war gestern' ist in einem einfach verständlichen Stil ebenso für interessierte Laien, wie für Fachleute geschrieben. Es enthält eine wertvolle Sammlung von wissenschaftlichen und medizinischen Daten, Protokollen und Beispielen für die Heilung vieler Krankheiten und Leiden.

Dr. Jorge Valentín Esteves – Onkologe

„Wir sind Andreas zutiefst dankbar für seine unschätzbare Hilfe für unseren Sohn und unsere Patienten. Wir wollen ihm beistehen, so dass er nicht den Mut verliert und weiterhin die Welt auf seine wunderbaren Entdeckungen aufmerksam macht.“

Dr. Rosa Ema Peuchot

„Ich habe die Freude dieser Mütter erlebt, wenn sie sahen, dass ihre Kinder sich wieder erholten, und ich bewundere die wunderbare Aufgabe, die Herr Kalcker erfüllt.“

Dr. Hernán Jaciento García Huaman – Gynäkologe und Geburtshelfer

„Ich habe durch meine Enkelin, die an Autismus litt, eine Menge über diese Krankheit erfahren.“

Dr. Roberto Morales

„In seinem Buch fordert Andreas Kalcker seine Leser auf, ihre Gesundheit in die eigenen Hände zu nehmen – ein natürliches Recht, das uns allen zusteht. Dank ihm ist die Gesundheit nicht länger verboten.“

Dr. Eduardo José Navarrete – Chirurg

„Eine außergewöhnliche Arbeit von Dr. Andreas Kalcker, den ich für einen wahren Apostel der modernen Medizin halte.“

Prof. Dr. Rocio Lapuente

„Ein unermüdlicher Forscher, mit dem ich lange zusammengearbeitet habe. Er ist sowohl Lehrer als auch Schüler. Ihn kennengelernt zu haben war ein großes Geschenk!“

Dr. Fernando Basílico – Kardiologe

„Andreas, ein Mann, der mit der Logik seines wissenschaftlichen Denkens die therapeutischen Dogmen widerlegt, die uns aufgrund wirtschaftlicher Interessen aufgezwungen wurden.“

Willkommen in der Welt der verbotenen Gesundheit.

