

Inhalt

1	Vorwort von Dr. h. c. Ulrike Hillgner	17
2	Einleitung	21
2.1	Wann begann das Projekt Buch?	29
2.2	Wie kam es schließlich dazu, dieses Buch zu schreiben?	33
3	Ganzheitsmedizin	37
3.1	Die Arbeit in meiner Tierheilpraxis	47
4	MMS – der theoretische Teil	51
4.1	Was ist MMS?	53
4.1.1	Wie kann ich mir die Wirkung von MMS vorstellen?	54
4.1.2	Was ist der Unterschied von Chlor und Chlordioxid?	58
4.1.3	Einsatzbereiche von Chlordioxid	61
4.2	Rechtliche Aspekte und „Gefährlichkeit“ von MMS	62
4.2.1	Wie sicher ist MMS?	62
4.2.2	LD ₅₀ -Werte	63
4.2.3	MMS verstehen	70
4.3	Das Beispiel eines Hamburger Tierarztes	72
4.4	Jim Humble	92
4.5	Arten von MMS	97
4.5.1	MMS oder MMS 1	97
4.5.2	Chlordioxidlösung (CDL)	99
4.5.3	CDLplus	100
4.5.4	Gefeu-Lösung	100
4.5.5	MMS-Globuli	103
4.5.6	MMS 2	103
4.5.7	Tabellarische Übersicht von MMS-Arten	105
5	MMS – der praktische Teil	107
5.1	Wie aktiviere ich MMS?	109
5.2	Einfache und schnelle Herstellung von CDL in kleineren Mengen, nach Dr. Hartmut Fischer	110
5.3	Eigene Herstellung von CDL in größeren Mengen	113
5.4	Herstellung einer Chlordioxid-Infusionslösung (CDI)	116
5.5	Herstellung einer Gefeu-Lösung	118

6	Praktischer Umgang mit MMS	123
6.1	Allgemeiner Umgang mit MMS	125
6.1.1	Mögliche Reaktionen	126
6.1.2	Säuren zur Aktivierung	130
6.1.3	Tabellarische Übersicht über die Säuren	131
6.1.4	Sicherheitsmaßnahmen	132
6.1.5	Tipps und Tricks	133
6.2	Standardanleitungen (Protokolle) für den Menschen	138
6.2.1	MMS-Protokoll 1000 und Anwendung (beim Menschen)	138
6.2.2	CDL-101-Protokoll nach Dr. Andreas Kalcker (für den Menschen)	140
6.2.3	Protokoll MMS 1000 + (MMS + DMSO, zur Wirkverstärkung) für den Menschen	140
6.3	Standardanleitungen für Tiere	142
6.3.1	Augen- und Ohrentropfen sowie Spray allgemein	142
6.3.2	Augen- und Ohrentropfen mit DMSO	143
6.3.3	Wundspray allgemein	144
6.3.4	Waschungen allgemein	144
6.3.5	Tabellarische Übersicht: Standardanleitungen für Tiere bei äußerer Anwendung	145
6.3.6	CDL-Spritzen nach Dr. Andreas Kalcker	145
6.4	Standardanleitungen allgemein, nach Tieren sortiert	147
6.4.1	Standardanleitung Hunde	147
6.4.2	Standardanleitung Katze	148
6.4.3	Standardanleitung Pferde	149
6.4.4	Standardanleitung Hasen, Meerschweinchen, Papageien	150
6.4.5	Standardanleitung Bienen	151
6.4.6	Standardanleitung Tauben	151
6.4.7	Standardanleitung Zeckenbisse allgemein	152
6.4.8	Standardanleitung Wunden allgemein	152
6.4.9	Tabellarische Übersicht: Standardanleitungen für Tiere bei innerer Anwendung	153
7	Großer Praxisteil: Anwendungen	155
7.1	Hundekrankheiten, die erfolgreich mit MMS behandelt wurden	158
7.1.1	Abszess nach Kastration	158
7.1.2	Allergien	159
7.1.3	Analdrüse, entzündet	160
7.1.4	Anaplasiose	160
7.1.5	Atemwegsinfektion, nach Tierarzt Dr. Schrader	161
7.1.6	Augenentzündung	162

7.1.7	Blasenentzündung	162
7.1.8	Borreliose.....	163
7.1.9	Borreliose beim Schäferhund	164
7.1.10	Chronische Ohrentzündung.....	165
7.1.11	Coli-Sepsis-Bericht, nach Tierarzt Dr. Schrader.....	165
7.1.12	Darminfektion, nach Tierarzt Dr. Schrader.....	166
7.1.13	Durchfall und Epilepsie.....	166
7.1.14	Ekzem, eiternd.....	167
7.1.15	Ekzem	168
7.1.16	Ekzem auf der Haut.....	169
7.1.17	Ekzem auf der Nase	169
7.1.18	Entzündung am Bein	170
7.1.19	Epilpsie und Durchfall	171
7.1.20	Erbrechen	171
7.1.21	Fieber.....	172
7.1.22	Fieber und Autoimmunerkrankung	173
7.1.23	Geruch aus dem Maul.....	174
7.1.24	Giardien	174
7.1.25	Grasmilben	175
7.1.26	Hautinfektion, nach Tierarzt Dr. Schrader.....	175
7.1.27	Hot Spots	176
7.1.28	Kastration Rüde	176
7.1.29	Leberkrebs	177
7.1.30	Leberzirrhose – Leberentzündung – Hepatitis	178
7.1.31	Leishmaniose – Mittelmeerkrankheit	179
7.1.32	Leishmaniosebehandlung mit Gefeu (allgemein)	181
7.1.33	Leishmaniose	182
7.1.34	Leishmaniose kutane, offenes Ohr	183
7.1.35	Lipome an der Bauchunterseite.....	184
7.1.36	Malignes Lymphom	184
7.1.37	Milben.....	185
7.1.38	Multiresistente Keime.....	186
7.1.39	Offene Stellen	186
7.1.40	Offene Stellen, vermutlich Biss	187
7.1.41	Ohr – multiresistente Keime	187
7.1.42	Ohrentzündung, chronisch	187
7.1.43	Ohrenschmerzen	188
7.1.44	Otitis externa – Entzündung des äußeren Gehörgangs.....	189
7.1.45	Parvovirose	189
7.1.46	Radiergumminase.....	191
7.1.47	Staupe.....	192

7.1.48	Straßenhund	192
7.1.49	Tumor am Auge.....	193
7.1.50	Tumor am Vorderbein.....	193
7.1.51	Vaginalausfluss, eitrig.....	194
7.1.52	Zahnfleisch, eitrig, und Scheinträchtigkeit	195
7.1.53	Zitze geschwollen.....	196
7.1.54	Zwingerhusten	196
7.2	Katzenkrankheiten, die erfolgreich mit MMS behandelt wurden	197
7.2.1	Altersbeschwerden	197
7.2.2	Augenentzündung	198
7.2.3	Auge, eiternd	198
7.2.4	Blut im Urin	199
7.2.5	Darmkrebs	199
7.2.6	Diabetes mellitus – Zuckerkrankheit	200
7.2.7	Durchfall	202
7.2.8	Epilepsie	203
7.2.9	Erkältung	203
7.2.10	Felines Immundefizienz-Virus (FIV)	204
7.2.11	Feline Leukose	205
7.2.12	Geruch aus dem Maul	207
7.2.13	Hautinfektion, nach Tierarzt Dr. Schrader	207
7.2.14	Hautproblem	208
7.2.15	Katzenschnupfen	208
7.2.16	Krebs	210
7.2.17	Krebs in der Mundhöhle	211
7.2.18	Leukose	211
7.2.19	Niereninsuffizienz (Nierenversagen)	212
7.2.20	Nierenprobleme	213
7.2.21	Parvovirose und Allergie	214
7.2.22	Pilz	215
7.2.23	Pinkelt in die Wohnung	216
7.2.24	Streptokokken	216
7.2.25	Toxoplasmose	217
7.2.26	Unbekanntes Problem	217
7.2.27	Verdauungsproblem	219
7.2.28	Zahnentzündung	219
7.3	Pferdekrankheiten, die erfolgreich mit MMS behandelt wurden	220
7.3.1	Abszess	220
7.3.2	Atemproblem	220
7.3.3	Augenentzündung	222
7.3.4	Cushing	223

7.3.5	EORTH – schmerzhafte Zahnerkrankung	224
7.3.6	Grasmiten	227
7.3.7	Grasmiten, Juckreiz	228
7.3.8	Hufkrebs	229
7.3.9	Hufrehe	234
7.3.10	Hufrehe durch Vergiftung	235
7.3.11	Lippe abgerissen	236
7.3.12	Mauke bei Fohlen	237
7.3.13	Schlauch geschwollen	238
7.3.14	Schlag auf die Schulter	239
7.3.15	Sommerekzem	239
7.3.16	Verletzung am Bein	240
7.3.17	Warzen	240
7.3.18	Wunde nach Sturz	241
7.3.19	Zahnentzündung	241
7.4	Kaninchenkrankheiten, die erfolgreich mit MMS behandelt wurden	242
7.4.1	Abszess	242
7.4.2	Backe geschwollen	242
7.4.3	Cuniculi	243
7.4.4	Krebs	244
7.4.5	Schnupfen	244
7.4.6	Tumor/Krebs	244
7.4.7	Wunde am After	246
7.5	Alpakakrankheiten, die erfolgreich mit MMS behandelt wurden	247
7.5.1	Durchfall	247
7.5.2	Hautproblem	247
7.6	Kühe- und Kälberkrankheiten, die erfolgreich mit MMS behandelt wurden	248
7.6.1	Abszess	249
7.6.2	Durchfall, Kälber	249
7.6.3	Euterentzündung	250
7.6.4	Euterentzündung, Milchleistung	251
7.7	Krankheiten weiterer Tierarten, die erfolgreich mit MMS behandelt wurden	255
7.7.1	Maus mit Tumor	255
7.7.2	Enzephalitis beim Meerschweinchen	255
7.7.3	Ratten	256
7.7.4	Behandlung von Hühnern	256
	Mareksche Krankheit	257
7.7.5	Sittich mit Vergiftung	258

8	Unterstützende Mittel	261
8.1	DMSO.....	263
8.2	Schwedenkräuter (Kleiner Schwedenbitter).....	269
8.3	Zeolith.....	270
8.4	Bentonit	273
8.4.1	Entgiftung mit der Mineralerde Bentonit	274
8.4.2	Bentonit: das ideale Durchfallmittel	275
8.5	Pflanzentinkturen – Phytotherapie	277
8.6	OPC – Wirkstoff im Traubenkernextrakt.....	279
8.7	Borax	281
8.8	Mumijo	283
8.9	Moringa Oleifera.....	284
8.10	Kolloidales Silber.....	288
8.11	Wasserstoffperoxid	288
8.12	Magnesiumsulfat	290
8.13	MMS-Gold	290
9	Ernährung	295
10	Herkömmliche Behandlungsweisen	305
10.1	Impfen	307
10.2	Wurmkuren.....	311
10.3	Zecken und Flöhe	314
11	Wissenschaftliche Forschungsergebnisse	317
11.1	Uganda Rotes Kreuz, Malariastudie mit MMS.....	319
11.2	Chlordioxidstudien aus der Trinkwasserwissenschaft beweisen Ungefährlichkeit.....	321
11.3	Chlordioxidstudie WHO	322
11.3.1	Tod als Nebenwirkung	323
11.3.2	ARD Nachrichten.....	326
11.3.3	Ebola	328
11.3.4	Studie Chlordioxid bei Mückenstichen	329
11.3.5	Die Geschichte von Dr. Kurt-Wilhelm Stahl.....	330
12	Patente mit Chlordioxid	335

13 Die Regenbogenbrücke	341
13.1 Wenn Tiere sich entscheiden zu gehen oder: Grüße aus dem Regenbogenland.....	344
14 Tierkommunikation	357
14.1 Was wollen die Tiere dem Menschen zeigen?	360
14.2 Wie funktioniert Tierkommunikation? Eine Einführung	374
14.3 Wie fing es bei mir mit der Tierkommunikation an?	376
15 Quellennachweise	379
16 Erklärungen zu Abkürzungen und Formeln	383
17 Danksagung	387
18 Therapeutenliste	393
19 Blaue Socken	397
20 Stichwortregister	403