



# **Guide de rétablissement de la santé des MMS**

**Jim Humble**  
avec Cari Lloyd

MMS Health Recovery Guidebook, première  
édition par Jim Humble avec Cari Lloyd

Copyright © 2016 par James V. Humble et Cari Lloyd

Tous droits réservés. Aucune partie de ce livre ne peut être reproduite ou transmise sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, électronique ou mécanique, y compris par photocopie, enregistrement ou par tout système de récupération de stockage d'informations sans l'autorisation écrite des auteurs. La seule exception étant celle d'un critique qui souhaite citer de brefs passages en rapport avec une critique rédigée pour être incluse dans un magazine, un journal, un site web, un blog ou une émission. Les pages individuelles peuvent être copiées avec mention des auteurs ou, à l'occasion, plusieurs pages peuvent être copiées si nécessaire pour aider une personne à recouvrer la santé. En cas de décès (ou de disparition de plus de 2 mois) de l'un des auteurs cités ci-dessus, le droit d'auteur est entièrement cédé à l'auteur restant. En cas de décès ou de disparition des deux auteurs mentionnés ci-dessus, ce livre devient du domaine public et tout le monde peut le copier, le vendre ou le donner. En cas de décès des deux auteurs, toute personne ayant bénéficié du MMS est encouragée à acheter, imprimer, copier ou, d'une manière ou d'une autre, partager le plus grand nombre possible d'exemplaires avec ses amis et sa famille.

Publié par  
James V. Humble  
sales@jhbooks.org

ISBN : 978-0-9908945-2-0

Première édition	Publié en juin 2015
préliminaire :	Publié en octobre
Deuxième édition	2015 Publié en
préliminaire :	octobre 2016
Première édition :	
Contact :	healthrecovery@jimhumble.is

Conception de la couverture par : Révérend Paul Beaudry et  
Cindy Stoe

Tout au long de ce livre, vous trouverez des liens vers des sites web externes que nous avons mis à votre disposition pour vous faciliter la tâche, à vous, lecteur. Bien que nous ayons fait

tous les efforts possibles pour nous assurer que ces liens sont exacts, à jour et pertinents, nous ne pouvons pas assumer la responsabilité des pages gérées par des fournisseurs externes.

## Clause de non-responsabilité

Ce livre est rempli de protocoles alternatifs de restauration de la santé qui se sont avérés efficaces grâce à l'expérience des efforts de base de nombreuses personnes à travers le monde. Chaque personne est personnellement responsable de sa décision d'utiliser ou non ces informations, ou de demander ou non une assistance médicale officiellement reconnue.

Les informations contenues dans ce livre sont strictement réservées à des fins éducatives. Rien dans ce livre n'est destiné à constituer un conseil ou un traitement médical. Les protocoles décrits ici n'ont pas été approuvés par la Food and Drug Administration (FDA) des États-Unis. Ces protocoles sont des sacrements officiels de la Genesis II Church of Health and Healing. Si vous souhaitez appliquer les protocoles décrits dans ce livre, vous assumez l'entière responsabilité de vos actes. Vous acceptez la responsabilité totale de l'utilisation de toute information contenue dans ce livre.

Nous ne prétendons pas, ni ne croyons, que ces protocoles guérissent le corps humain. Le MMS1, le MMS2, l'argile bentonite (argile aztèque), l'*Aloe vera*, le DMSO et toutes les autres substances, naturelles ou non, mentionnées dans ce livre ne guérissent en aucune façon le corps. Le MMS1 et le MMS2 sont des oxydants qui détruisent les poisons et tuent les agents pathogènes par oxydation. Le MMS2 (acide hypochloreux [HOCl]) est le même oxydant que celui que le système immunitaire humain produit pour détruire les agents pathogènes et les poisons. L'argile bentonite n'est pas un agent de guérison, mais elle absorbe les poisons et les agents pathogènes et les évacue de l'organisme. De nombreuses preuves fournies par la FDA, l'EPA et diverses sociétés industrielles prouvent scientifiquement que le MMS1 (dioxyde de chlore) tue et/ou oxyde les agents pathogènes et les poisons dans les aliments, les systèmes d'eau publics, les hôpitaux et même les abattoirs. Nous pensons que la même chose peut se produire et se produit effectivement dans le corps humain.

Des preuves anecdotiques provenant de milliers de personnes à travers le monde indiquent qu'il y a peu de doute que le MMS1 (dioxyde de chlore) et le MMS2 (lorsqu'il est dissous dans l'eau, il se transforme en acide hypochloreux [HOCl]) ont la capacité de tuer les agents pathogènes et/ou d'oxyder les poisons dans le corps humain. Les règlements de la FDA précisent que le dioxyde de chlore (MMS1) et l'hypochlorite de calcium (MMS2) peuvent être utilisés dans les systèmes publics

d'approvisionnement en eau pour purifier l'eau, et que le dioxyde de chlore est utilisé pour conserver les légumes, la viande et d'autres articles. Le corps humain est composé en moyenne de 60 à 75 % d'eau. Il va sans dire que le dioxyde de chlore peut également purifier l'eau du corps comme il le fait dans les systèmes publics d'approvisionnement en eau. Une fois que l'eau du corps est purifiée, et que de nombreux poisons sont oxydés, le corps peut alors guérir.

Nous ne prétendons pas qu'il existe une *preuve médicale que l'une des affirmations contenues dans le présent document est vraie*. Il existe cependant des preuves que ceux qui s'en occupent peuvent vérifier et observer. Nous faisons allusion au fait que nous disposons de preuves anecdotiques. Certaines personnes ayant une formation scientifique essaient de ne pas tenir compte de nos preuves parce qu'elles sont *anecdotiques*. Lorsqu'on a trois ou quatre confirmations anecdotiques qui peuvent être quelque peu douteuses, mais que les confirmations se comptent par milliers, cela change la donne. Même la science nous dit que lorsqu'il y a des milliers de cas de preuves anecdotiques, il est probable qu'il y ait une certaine corrélation.

Prendre ou ne pas prendre le MMS est une décision personnelle. Chaque individu doit assumer la responsabilité de sa propre santé. L'auteur et le co-auteur de ce livre ne peuvent être tenus pour responsables des effets néfastes de la désintoxication ou des conséquences résultant de l'utilisation de toute suggestion ou procédure décrite dans ces pages. Veuillez lire la section "Is It Safe to Take MMS ?" à la page 12.

Là encore, aucun des protocoles présentés dans ce livre ne peut guérir une maladie, ni même fournir les nutriments nécessaires à la guérison du corps humain. Nous ne prétendons pas que ces méthodes guérissent. Les protocoles décrits dans ce livre tueront la plupart des agents pathogènes et oxyderont divers poisons dans le corps humain. Ensuite, le corps est capable de se guérir lui-même.

This book is dedicated to the  
many suffering people  
of this world.

Jim Humble



## Remerciements

Il faudrait des pages pour exprimer adéquatement ma sincère gratitude à tous ceux qui ont contribué d'une manière ou d'une autre à ce livre - que ce soit sciemment ou non. Je ne trouve pas les mots pour exprimer suffisamment de gratitude, mais je suis convaincu que chacun d'entre eux recevra d'une manière ou d'une autre, à un moment donné, une *récompense*. Lorsque vous faites ce qu'il faut, cela vous revient toujours. Néanmoins, je tiens ici à mettre en lumière quelques personnes qui méritent des remerciements particuliers.

Des milliers et des milliers de personnes ayant besoin de soins de santé ont été la force motrice qui m'a poussé à documenter ces informations. Je tiens à remercier tout particulièrement tous ceux qui ont participé aux séminaires et qui ont apporté leur énergie et leur zèle, leurs connaissances et leur expérience, ainsi que leur inspiration. Je remercie également les innombrables personnes qui m'ont écrit du monde entier pour me faire part de leurs questions, suggestions, idées et témoignages sur ce que vous avez fait et qui a fonctionné - ma plus profonde gratitude et appréciation vous sont adressées à tous.

Merci à tous ceux qui ont lu ce livre dans son état de pré-réalisation et qui ont fait des suggestions. Et un remerciement tout particulier aux principaux correcteurs : DD, Jan Wallace, Daniel Bender, l'évêque Manuel Catedra et Charlotte Lackney. Merci pour toutes les heures consacrées à chacun d'entre vous, qui ont apporté une contribution importante à leur manière.

Merci à l'archevêque Mark Grenon et à ses fils, l'évêque Jon Grenon et l'évêque Joe Grenon, d'avoir contribué à la procédure de vaccination pour surmonter les blessures

causées par les vaccins. En outre, Mark a également développé le protocole de patch MMS1/DMSO. Vous continuerez à être récompensés pour votre travail formidable dans cette vie et dans la suivante.

Je vous remercie, Andreas Ludwig Kalcker, de m'avoir fait part de l'idée de commencer par un dosage très faible du MMS, ce qui m'a incité à élaborer la procédure de démarrage - une étape importante pour l'utilisation du MMS.

Clara Beltrones a d'abord créé ce qui est maintenant connu sous le nom de protocole 6 et 6 pour sauver sa fille d'une opération de l'appendice qui aurait pu lui coûter la vie. Après cette expérience, elle a utilisé Proto-col 6 et 6 pour aider des centaines de personnes. Aujourd'hui, d'autres personnes dans le monde entier ont aidé des milliers de personnes en utilisant les protocoles 6 et 6. Merci, Clara, pour cette immense contribution.

Un remerciement particulier au révérend Paul Beaudry et à Cindy Stoe qui ont créé la couverture du livre. Et un remerciement tout particulier à Cindy Stoe pour avoir présenté ce livre comme nous le voulions. J'espère que nous n'avons pas été trop exigeants envers vous, Cindy. Merci de nous avoir soutenus.

Merci à Daniel Bender et au révérend Paul Beaudry d'avoir contribué aux illustrations de ce livre.

Il va sans dire, grâce à Matt, pour tout votre soutien technique.

Et enfin, mais certainement pas le moindre, un grand "zikomo kwambiri" à Cari, mon co-auteur, qui a travaillé ce qui semblait être des heures interminables, en s'assurant que ce que je voulais dire était présenté de manière claire et compréhensible, sans parler de la gestion de tous les réglages et de tant de détails ! Sans Cari, ce livre n'existerait

pas. Je suis convaincu que, dans des années, des milliers de personnes auront recouvré la santé et que cela ne serait pas arrivé sans Cari.

# Contenu

<b>Remerciements .....</b>	<b>VII</b>
<b>Préface .....</b>	<b>XV</b>
<b>Introduction .....</b>	<b>1</b>
<b>Chapitre 1 - Pour commencer .....</b>	<b>5</b>
Définition des termes.....	5
Clarification .....	8
Mesures utilisées dans ce livre .....	10
CDS et CDH.....	12
Peut-on prendre du MMS sans danger ? .....	12
Ce que le MMS n'est pas .....	13
Comprendre l'oxydation .....	15
Oxydation .....	15
MMS et oxydation.....	15
Autres processus d'oxydation.....	16
Un mot pour les sages .....	17
<b>Chapitre 2 - Précautions de sécurité.....</b>	<b>19</b>
MMS/MMS1 .....	19
Hypochlorite de calcium (MMS2) .....	22
Acide citrique / acide chlorhydrique (HCl).....	24
DMSO .....	25
<b>Chapitre 3 - Les bases du SMM .....</b>	<b>29</b>
Activation du MMS.....	30
Acide citrique et acide chlorhydrique (HCl) .....	30
Quelques acides de substitution .....	30
Mélange d'une dose de base de MMS1 .....	32
Doses horaires.....	34
L'importance des doses consécutives .....	35
Bouteille à dose quotidienne .....	36
Comment vérifier que votre MMS est bon .....	39
L'eau - le liquide idéal pour mélanger une dose de MMS1 .....	41
Facteur de goût / Comment améliorer le goût du MMS1 .....	42
MMS1 dans une capsule (pour éliminer le goût) .....	45
Une goutte de plus ne suffit pas.....	47

Stockage des MMS .....	49
Sentiment de malaise .....	50
Les femmes enceintes et les MMS .....	50
Manger en utilisant les protocoles MMS .....	51
Les compléments nutritionnels et le HRP .....	53
Aliments et boissons à éviter en cas de protocole MMS .....	56
<b>Chapitre 4 - DMSO (diméthyl sulfoxyde) .....</b>	<b>57</b>
DMSO - Où et quoi acheter.....	58
Test d'allergie DMSO .....	59
DMSO - Précautions de sécurité .....	60
<b>Chapitre 5 - Plan de relance de la santé (HRP).....</b>	<b>63</b>
Contexte .....	63
Comment cela fonctionne-t-il ? .....	63
Aperçu des principaux protocoles/plan de relance de la santé.....	64
Principes fondamentaux .....	66
Liste des protocoles pour le plan de relance de la santé .....	67
Exception à la règle .....	70
Protocoles de soutien - Quand les ajouter ? .....	71
Un mot sur les protocoles additionnels .....	72
Deux procédures sanitaires fondamentales pour le HRP .....	73
1. Brossage des dents.....	73
2. Vaporiser votre peau.....	76
<b>Chapitre 6 - Les principaux protocoles .....</b>	<b>79</b>
Démarrage de la procédure .....	79
Les trois règles d'or du SMM .....	83
Protocole 1000.....	84
Protocole 1000 Plus .....	87
Protocole 2000.....	89
Protocole 3000.....	95
Protocole sur les moisissures et les champignons .....	99
Un examen important .....	108
<b>Chapitre 7 - La PRH et diverses maladies .....</b>	<b>109</b>

L'utilisation du HRP en conjonction avec le soutien	
Protocoles pour diverses maladies .....	109
Maladies généralement considérées comme incurables	
.....	117

<b>Chapitre 8 - Réalité .....</b>	<b>121</b>
Raisons pour lesquelles vous n'êtes peut-être pas complet	
Succès du MMS.....	121
<b>Chapitre 9 - Protocoles de soutien .....</b>	<b>131</b>
Protocole sur la toux.....	131
Protocole de patch MMS1/DMSO .....	135
Protocoles pour les yeux, les oreilles et le nez.....	136
Protocole sur le bain et le bain de pieds .....	142
Protocole sur les lavements .....	148
Coloniques .....	152
Le protocole Douche .....	153
Protocole sur les sacs MMS.....	156
Protocole sur les poumons (La Coupe) .....	159
<b>Chapitre 10 - L'herbe indienne - La santé ultime</b>	
<b>Effort de relance.....</b>	<b>165</b>
Salve noire.....	167
<b>Chapitre 11 - Protocoles additionnels.....</b>	<b>169</b>
Protocole 6 et 6 .....	169
Protocole 4000.....	171
Procédure de vaccination .....	173
Protocole sur le paludisme.....	180
Actions supplémentaires/dose de base pour le paludisme .....	182
Aider les masses à se remettre du paludisme.....	185
Microscope .....	185
Des souches de paludisme plus faibles que la normale .....	187
Des souches de paludisme plus fortes que la normale .....	188
Les enfants (et le paludisme).....	189
Le chikungunya et la fièvre de la dengue.....	190
Virus Ebola.....	195
Le virus Zika.....	195
Piqûres de moustiques.....	196
Protocole MRSA.....	196
Dose journalière d'entretien du MMS1.....	200

<b>Chapitre 12 - Protocoles d'urgence .....</b>	<b>203</b>
Piqûres et morsures .....	204

Les piqûres de scorpion.....	204
Piqûres d'abeilles et de guêpes .....	206
Morsures d'araignées.....	210
Protocole de recyclage des déchets bruns.....	213
Protocole de la veuve noire .....	217
Protocole sur les morsures de serpent .....	219
Protocole sur l'intoxication alimentaire .....	223
Le protocole de discussion.....	226
Protocole sur les accidents vasculaires cérébraux ...	227
Protocole sur les crises cardiaques .....	236
Protocole sur les brûlures.....	245
Une semaine pour vivre le protocole .....	249
<b>Chapitre 13 - Adaptation des doses pour les enfants</b> .....	<b>255</b>
Un mot aux parents.....	255
Démarrage de la procédure pour les enfants.....	256
Protocole 1000 pour les enfants .....	257
Protocole 1000 Plus pour les enfants .....	258
Protocole 2000 pour les enfants .....	258
Protocole 3000 pour les enfants .....	260
Protocole 6 et 6 pour les enfants.....	264
Protocole de patch pour les bébés, les enfants et les personnes	
Peau sensible .....	265
Dose journalière d'entretien MMS1 pour les enfants	266
Comment adapter les protocoles de soutien et les protocoles additionnels pour les enfants .....	266
<b>Chapitre 14 - Informations supplémentaires</b> <b>importantes.....</b>	<b>273</b>
Biofilms .....	273
MMS2-Détails .....	274
Test de compatibilité des liquides avec le MMS1 .....	278
Soulagement de la douleur.....	282
Parasites.....	283
Purification de l'eau avec le MMS.....	287

<b>Chapitre 15 - Les animaux.....</b>	<b>289</b>
Protocole pour les animaux .....	289
Dosage oral du MMS pour un animal.....	290

Malaise général/maladie.....	291
Si l'animal a été diagnostiqué .....	292
Calcul des doses/explication des mesures.....	293
Légende du Protocole pour les animaux .....	294
Explication du mode d'utilisation des tableaux de dosage.....	294
Tableaux de dosage du protocole sur les animaux	300
Eau potable .....	302
Protocole 3000.....	303
Yeux.....	303
La bouche et les dents .....	303
Problèmes de peau .....	304
Protocoles de soutien et additionnels .....	304
Trois règles d'or pour les animaux .....	305
<b>En conclusion .....</b>	<b>306</b>
<b>Annexe A - CDS/CDH.....</b>	<b>307</b>
<b>Annexe B - Église de la Genèse II.....</b>	<b>313</b>
<b>Annexe C - Régime alimentaire acide-alkalin.....</b>	<b>315</b>
<b>Liens d'intérêt .....</b>	<b>319</b>
<b>À propos de l'auteur .....</b>	<b>325</b>



## Préface

Depuis la découverte de la Master Mineral Solution, la notoriété du MMS n'a cessé de croître dans le monde entier. Il y a une raison très simple à cela : La santé est un bien très précieux. De plus en plus de gens ont découvert que le MMS peut être la solution à un problème de santé quand rien d'autre n'a fonctionné. Il n'est donc pas surprenant que les personnes qui ont obtenu des résultats positifs grâce au MMS partagent leur histoire avec leurs amis, leur famille et même publiquement. Ainsi, le mot circule.

Malheureusement, il y a beaucoup de fausses informations qui circulent au sujet du MMS. La plupart de ces informations erronées proviennent de fausses histoires dans les médias qui s'en prennent intentionnellement aux PMO et à d'autres méthodes alternatives.

Cependant, une partie de la désinformation provient également de personnes bien intentionnées. Cela est dû à de nombreuses raisons. Certaines personnes zélées font passer le mot, mais n'ont pas su se tenir au courant des nouveaux développements ; elles transmettent donc des informations périmées. D'autres autorités et/ou propriétaires de sites web, pour toutes sortes de raisons, se trompent tout simplement. Quoi qu'il en soit, il y a suffisamment de confusion et de désinformation autour des MMS, et cela a été un facteur majeur qui m'a poussé à écrire ce livre.

J'ai écrit ce guide pour vous aider à apprendre les bases de la Master Mineral Solution (MMS) de manière claire et concise. D'après mon expérience, je sais que la plupart des gens peuvent se remettre de la plupart des maladies existantes. Vous n'avez pas besoin de connaître chaque petit détail du

fonctionnement du MMS. Vous devez juste savoir comment utiliser le MMS.

Ce livre, par exemple, ne vous apprendra pas à fabriquer votre propre MMS. C'est un peu comme l'électricité. Il n'est pas nécessaire de connaître toute la science qui se cache derrière le fonctionnement de l'électricité pour en tirer profit. Tout ce que vous devez savoir, c'est comment actionner un interrupteur, et voilà, la lumière s'allume. Mon but est de faire en sorte qu'il soit aussi simple que possible pour tout nouveau venu au MMS de prendre la responsabilité de son propre rétablissement - de se rétablir et de rester en bonne santé.

Il est très important de comprendre un principe de base ici et c'est : *simple* n'est pas synonyme d'absence de travail. Je veux être très clair, si vous cherchez à recouvrer la santé, cela va demander un certain effort de votre part. Il **vous faudra** assumer la responsabilité de votre propre santé et de votre bien-être.

Considérez que si vous êtes en mauvaise santé, il vous a probablement fallu un certain temps, voire des années, pour y arriver. Vous pouvez donc vous attendre à ce qu'il vous faille un certain temps, et certainement un peu de *travail*, pour retrouver une bonne santé. Je dis parfois que le MMS peut être comme une balle magique, mais vous devez prendre les mesures nécessaires pour que cette balle se mette en marche. Si vous choisissez ainsi la voie de la bonne santé, une denrée des plus précieuses, je peux vous garantir que j'ai fait tout ce qui était en mon pouvoir pour qu'elle ne soit pas sans effet sur le travail, mais qu'elle soit aussi simple que possible. Si vous suivez le **plan de relance de la santé** tel qu'il est décrit dans ces pages, vous pouvez commencer à suivre les instructions de ce livre dès aujourd'hui et éventuellement commencer à voir des résultats positifs dès demain.

En outre, je tiens à souligner que bien que, comme le suggère le titre de ce livre, ce guide traite de la *guérison, en soi*, il est aussi très axé sur la **prévention et**, par conséquent, sur la **longévité**. Voici quelques éléments de réflexion : Dans le monde d'aujourd'hui, nous sommes bombardés de toxines quotidiennement - il y a

Il n'y a guère d'échappatoire. J'ai découvert au fil des ans que de nombreuses personnes pensent qu'elles se débrouillent bien au sein du ministère de la santé. Ils n'ont pas de maladie grave, ni de problème de santé particulier dont ils doivent s'inquiéter. Pourtant, une fois qu'ils intègrent le MMS dans leur routine quotidienne, ils découvrent souvent un tout nouveau monde de bien-être ! Ils découvrent qu'ils commencent à perdre du poids et que leurs pensées s'améliorent - le brouillard cérébral, les pensées floues et la mauvaise concentration disparaissent. Ils ont plus d'énergie, leur peau devient plus lisse et prend un *nouvel éclat* particulier. En bref, toute une série de petits problèmes tenaces avec lesquels ils ont appris à vivre pendant des années disparaissent. Alors qu'ils se portaient bien sur le plan de la santé, ils se portent maintenant encore mieux ! Vous voyez donc que le MMS offre bien plus que ce que l'on pourrait croire.

Si vous avez un problème de santé grave d'un type ou d'un autre dont vous devez vous remettre, ce livre est pour vous. De même, si votre santé semble être "OK" mais que vous souhaitez néanmoins atteindre un état de **santé optimal**, ce livre est également pour vous. Quelle que soit la catégorie dans laquelle vous vous situez, une routine de base continue avec le MMS peut vous aider à vous maintenir en bonne santé et à *conserver* une bonne qualité de vie jusqu'à votre âge d'or.

Pour ceux d'entre vous qui ont déjà une certaine compréhension du MMS, vous remarquerez peut-être qu'il existe quelques variantes de ce qui a déjà été publié dans mes autres livres ou affiché sur mes sites web. Ce volume contient les informations les plus récentes et les plus récentes, ainsi qu'un grand nombre d'informations entièrement nouvelles. Il comprend des améliorations récentes que moi-même

et d'autres avons déterminées grâce à l'utilisation continue du MMS dans le monde entier. Le monde des MMS est vaste, et nous apprenons sans cesse de nouvelles choses, alors assurez-vous de consulter régulièrement les mises à jour sur

<http://www.mmswiki.is>

XVIII

Si vous souhaitez faire votre propre MMS plutôt que de commander en ligne, alors veuillez acheter mon livre *The Master Mineral Solution of the 3rd Millennium* qui contient des instructions détaillées et de nombreuses autres formules. Utilisez ce livre, cependant, pour vos instructions de rétablissement de la santé.

A votre santé,

A handwritten signature in black ink that reads "Jim Humble". The signature is written in a cursive, flowing style with a large initial "J" and a long, sweeping underline.

Jim Humble

# Introduction

Ce livre est un guide pour l'utilisation de l'une des plus étonnantes solutions minérales bénéfiques pour la santé de notre temps, la **Master Mineral Solution**, ou MMS en abrégé. Il est produit lorsqu'une simple substance tirée d'un minéral est mélangée à l'un des acides de qualité alimentaire. Lorsque les deux sont correctement combinés, il produit le MMS1, qui est très efficace pour éliminer les toxines et les patho-gènes de maladies dans le corps.

En 1996, lors d'une expédition d'extraction d'or en Amérique du Sud, j'ai découvert que le MMS permettait de rétablir rapidement la santé des victimes de la malaria. Depuis lors, il s'est avéré qu'il permettait de rétablir partiellement ou totalement la santé de centaines de milliers de personnes souffrant d'un large éventail de maladies, dont le cancer, le diabète, l'hépatite A, B, C, la maladie de Lyme, le SARM, la sclérose en plaques, la maladie de Parkinson, la maladie d'Alzheimer, le VIH/sida, le paludisme, l'autisme, les infections de toutes sortes, l'arthrite, le reflux acide, maladies des reins ou du foie, douleurs, allergies, infections urinaires, problèmes digestifs, hypertension, obésité, parasites, tumeurs et kystes, dépressions, problèmes de sinus, maladies des yeux, otites, dengue, problèmes de peau, problèmes dentaires, problèmes de prostate (taux élevé de PSA), troubles de l'érection, et bien d'autres encore. Les protocoles MMS présentés dans ce livre ont également été utilisés pour surmonter les dépendances à l'alcool et aux drogues, comme l'héroïne et d'autres, sans effets secondaires, et la liste est encore longue. Cette liste est loin d'être exhaustive. Je sais que cela semble trop beau pour être vrai, mais d'après les résultats que nous avons

observés dans le monde entier, je pense qu'on peut dire sans risque de se tromper que le MMS, lorsqu'il est utilisé correctement, a le potentiel de vaincre la plupart des maladies connues de l'humanité.

Les procédures de rétablissement de la santé présentées dans ce livre sont le résultat de 20 ans d'enseignement de l'utilisation du MMS pour recouvrer la santé. Des dizaines de personnes dans le monde entier ont utilisé et appliqué les principes exposés dans mes premiers livres, ou ont enseigné dans des séminaires. C'est pourquoi, au fil des ans, j'ai reçu de nombreux commentaires, dont une grande partie a contribué à la rédaction de ce livre. Les succès, même au début, ont été bien au-delà de tout ce dont j'avais entendu parler. Cependant, ce que nous avons accompli en cours de route nous a permis d'arriver à quelque chose de si fantastique que très peu de gens peuvent le croire au début, mais ceux qui l'essaient le découvrent vite par eux-mêmes.

L'essentiel est d'**utiliser correctement le MMS**. Je tiens à souligner qu'avant cette date, diverses listes de maladies ont circulé avec des conseils donnés sur la manière d'utiliser les protocoles MMS pour l'une des nombreuses maladies spécifiques. Les informations figurant sur ces diverses listes sont inadéquates, dépassées et parfois erronées.

Au fil de mes années d'expérience, je suis arrivé à la conclusion qu'avec le MMS, il n'y a en fait, comme je le dis parfois, qu'un seul protocole MMS. Ce protocole est le **plan de rétablissement de la santé (Health Recovery Plan, HRP)** tel qu'il est présenté dans ce livre. **C'est une découverte importante et un nouveau concept pour l'utilisation du MMS**. Je me suis rendu compte que si les 50 protocoles décrits dans ce livre sont correctement assemblés et utilisés dans le bon ordre, les meilleurs résultats seront obtenus. Cela ne veut pas dire qu'il faille utiliser **tous** les protocoles de ce livre. Le Plan de rétablissement de la santé (*voir chapitre 5*) explique les étapes et la séquence à suivre pour recouvrer la santé - et **cela s'applique à pratiquement toutes les maladies et affections**. Le MMS n'est pas noir ou blanc. Mais si vous apprenez et appliquez les principes que j'ai exposés dans le PRS, je suis convaincu que vous avez de bonnes

chances de recouvrer la santé. Quel que soit votre problème, mettez en œuvre le plan de rétablissement de la santé. Si vous suivez ces lignes directrices et si vous êtes attentif aux signaux que votre corps vous envoie, vous pourrez recouvrer la santé.

La liste des trois règles d'or du SMM (voir pages 66, 83, 84, 130) est d'une importance capitale dans ce livre. Ces règles sont absolument essentielles pour le plan de rétablissement de la santé, et je pourrais ajouter que ces mêmes règles peuvent être appliquées à tout autre programme de rétablissement de la santé que l'on pourrait essayer. **Le plan de rétablissement de la santé, ainsi que le**

**Les trois règles d'or des PMO, sont des concepts nouveaux dans le monde des PMO auxquels tout le monde devrait prêter attention.**

Je tiens à clarifier un point très important. Beaucoup de gens disent naturellement "le MMS guérit" ceci ou cela. J'ai moi-même fait cette déclaration de temps en temps dans certaines situations, lorsque j'ai été mis sur la sellette, ou lorsque les mots ont été mis dans ma bouche, ou encore pour suivre le flot de la terminologie que d'autres utilisent. Dans notre discours et dans notre société mondiale, nous brouillons souvent les lignes avec les mots et leurs significations. Mais pour mémoire, je tiens à préciser ici que le **SMM ne guérit pas les maladies. Le MMS tue les agents pathogènes et détruit (oxyde) les poisons.** Lorsque les agents pathogènes et les poisons sont réduits ou éliminés, l'organisme peut fonctionner correctement et donc guérir. Je dis souvent : "Le corps guérit le corps". Le MMS aide à aligner les choses pour que le corps puisse le faire.

Si vous décidez de mettre en pratique ce que ce livre enseigne, je m'attends à entendre parler de votre rétablissement. J'apprécierais (et l'humanité aussi) d'entendre votre témoignage lorsque vous serez rétabli.

Veillez partager votre expérience afin que d'autres puissent en bénéficier également. Allez à :

<http://genesis2church.org/write-new-mms-testimonial>



# Chapitre 1

## Pour commencer

Bienvenue au *guide de rétablissement de la santé du MMS*. J'espère sincèrement que ce livre vous sera utile, quel que soit votre état de santé. Nous avons passé de longues heures à essayer de mettre ces informations dans un ordre correct et dans un langage compréhensible. Avant de commencer, il y a quelques termes que vous devez connaître pour comprendre le monde du MMS. Veuillez vous familiariser avec la définition des termes ci-dessous, et vous référer à cette liste aussi souvent que nécessaire dans votre cheminement vers la guérison.

### Définition des termes

**Activation** : L'ajout d'une substance à une deuxième substance pour provoquer un changement chimique (réaction) d'un type quelconque. Lorsqu'un acide alimentaire est ajouté au chlorite de sodium afin de libérer du dioxyde de chlore, on dit qu'il est activé.

**Couleur ambrée** : lorsque de l'acide citrique ou chlorhydrique est ajouté au chlorite de sodium (dans les pourcentages mentionnés dans ce livre), les gouttes devraient prendre une couleur ambrée après 30 secondes. Dans ce livre, lorsque nous disons *ambre*, nous faisons référence à une couleur brune. Celle-ci peut aller du brun clair au brun foncé, mais pas au jaune. La couleur *ambrée* des gouttes activées par le MMS avant d'ajouter de l'eau ressemble beaucoup à la couleur d'une bouteille ambrée en verre (comme celle utilisée pour les huiles essentielles, les diverses potions

médicinales ou les bouteilles de bière), lorsqu'on la tient à la lumière.

**Dioxyde de chlore** : Composé chimique (ClO<sub>2</sub>) tiré d'un minéral naturel. Il est utilisé dans le programme de rétablissement de la santé de ce livre pour détruire les agents pathogènes et neutraliser les poisons.

**DMSO (diméthyl sulfoxyde)** : Substance naturelle extraite de la pâte de bois. C'est un solvant qui dissout de nombreuses choses que l'eau ne peut pas dissoudre, y compris les caillots de sang, et il est donc connu pour arrêter les accidents vasculaires cérébraux. Il est connu pour avoir de nombreuses autres qualités curatives propres, ainsi que pour renforcer l'efficacité du MMS, en aidant à le transporter plus profondément dans les tissus.

**Réaction d'Herxheimer** : Chaque fois que de grandes quantités d'agents pathogènes sont tuées dans le corps plus rapidement que celui-ci n'est capable d'éliminer les toxines produites par les patho-gènes morts, cela peut provoquer des nausées, des vomissements, des maux de tête, des diarrhées ou d'autres troubles, comme une fatigue excessive. C'est ce que l'on appelle une réaction de Herxheimer et c'est un phénomène courant lors d'un programme de désintoxication, comme par exemple en suivant les protocoles de ce livre. Veuillez noter que même si l'expérience ne vous fait pas particulièrement plaisir, le fait de faire une réaction de Herxheimer est généralement un signe de guérison. Ce livre contient des lignes directrices sur la manière de faciliter le processus de désintoxication et d'aider à minimiser les effets d'une réaction de Herxheimer.

**Master Mineral Solution (MMS)** : Nom d'une solution minérale/chimique utilisée pour aider les personnes malades à recouvrer la santé.

**Minéral** : La définition du mot "minéral" utilisée dans ce livre est tirée de la troisième définition du Random House Dictionary et de la quatrième définition du Merriam-Webster Dictionary, qui sont toutes deux similaires. Un minéral est "toute substance qui n'est ni animale ni végétale".

**MMS** : MMS non activé, qui est une solution à 22,4% de chlorite de sodium ( $\text{NaClO}_2$ ) dans l'eau. (Il est constitué de 80% de poudre ou de flocons de chlorite de sodium).

**MMS1** : également appelé *MMS activé*. (Notez le "1" ajouté au MMS.) Il s'agit du MMS (chlorite de sodium) plus un activateur (acide alimentaire). Lorsque les deux sont mélangés ensemble, ils produisent du MMS1 (dioxyde de chlore [ $\text{ClO}_2$ ]).

**Remarque** : *bien que la formule chimique du **chlore** soit "Cl", la formule chimique Cl se trouve également dans la formule chimique du **dioxyde de chlore** ( $\text{ClO}_2$ ), et elle se trouve également dans la formule chimique du sel de table ( $\text{NaCl}$ ). Le dioxyde de chlore est totalement différent de l'eau de Javel courante (hypochlorite de sodium, dont la formule chimique contient également du Cl,  $\text{NaClO}$ ), qui est toxique et connu pour être cancérigène. Le dioxyde de chlore ( $\text{ClO}_2$ ) n'est pas cancérigène et possède une capacité étonnante à détruire (par oxydation) les micro-organismes pathogènes qui peuvent se trouver sur ou dans le corps humain, tout en ne causant aucun dommage à l'organisme. En raison de la nature chimique du dioxyde de chlore, il détruit ces microorganismes de telle manière qu'il est également détruit en même temps, ne laissant derrière lui que quelques grains de sel de table ordinaire, des atomes d'oxygène déchargés et des microorganismes morts, que le corps peut facilement éliminer du système.*

**Doses de MMS1** : Chaque fois que dans ce livre nous faisons référence à des "gouttes" de MMS1 (MMS activé), nous ne comptons que les gouttes réelles de MMS (chlorite de sodium). Ainsi, bien que nous ajoutions des gouttes d'activateur supplémentaires à une dose de MMS1, nous ne comptons pas les gouttes d'activateur ajoutées lorsque nous faisons référence

aux gouttes de la dose. Par exemple, une dose de 3 gouttes de MMS1 aura 3 gouttes de MMS et 3 gouttes d'acide activateur, ce qui fait en fait 6 gouttes de liquide au total, mais nous disons toujours qu'il s'agit d'une dose de 3 gouttes.

**MMS2** : L'hypochlorite de calcium,  $\text{Ca}(\text{ClO})_2$ , lorsqu'il est mélangé à l'eau, se transforme en une solution d'acide hypochloreux, qui est un acide oxydant que le système immunitaire humain produit naturellement pour détruire les germes de maladie et nettoyer les poi-sons dans le système.

**Les agents pathogènes** : Tout micro-organisme qui provoque une maladie chez son hôte. L'hôte peut être un être humain, un animal, une plante, un champignon ou même un autre microorganisme.

**Chlorite de sodium** : Fabriqué à partir d'un produit chimique tiré du chlorure de sodium ( $\text{NaCl}$ , sel ordinaire), qui est un minéral naturel que l'on trouve dans de grands gisements à travers le monde. Il existe de nombreux procédés différents pour fabriquer le chlorite de sodium ( $\text{NaClO}_2$ ). Il ne peut pas être fabriqué dans votre cuisine. Il doit être fabriqué dans une usine. Lorsque ce processus industriel est terminé, vous obtenez du chlorite de sodium ( $\text{NaClO}_2$ ), qui est la matière première pour la fabrication du MMS. Le MMS est une solution à 22,4% de chlorite de sodium dans l'eau.

**WPS** : Water Purification Solution, c'est le même formu-la que le MMS. C'est du chlorite de sodium ( $\text{NaClO}_2$ ) à 22,4%, dans de l'eau purifiée ou distillée.

## **Clarification**

MMS est le terme général utilisé dans le monde entier pour désigner les nombreuses utilisations différentes d'une solution de chlorite de sodium dans l'eau. Le chlorite de sodium est un minéral/chimique qui, lorsqu'il est mélangé à un acide de qualité alimentaire, produit du dioxyde de chlore. Le dioxyde de chlore tue les maladies à l'intérieur et à

l'extérieur du corps humain, et c'est le dioxyde de chlore qui est l'ingrédient actif utilisé dans la plupart de nos protocoles.

Ainsi, la question est parfois posée : Qu'est-ce que le MMS ? Est-ce du chlorite de sodium ? Ou est-ce du dioxyde de chlore ? La réponse est : c'est du chlorite de sodium :

C'est les deux ! Comme je l'ai dit plus haut, le terme MMS est souvent utilisé comme un terme *générique* pour décrire ce que j'ai appelé par le passé la *Solution Minérale Miracle*, et ce que j'appelle maintenant la *Solution Minérale Maîtresse*. Dans ce contexte, on pourrait dire : "Eh bien, c'est la *solution* minérale, donc c'est du dioxyde de chlore". Oui, mais là encore, une solution de chlorite de sodium à 22,4 % est aussi généralement vendue sous le nom de MMS, et est appelée MMS dans ce livre et dans d'autres livres et sites web.

Dans nos livres, et comme indiqué ci-dessus dans la liste des définitions, nous désignons le MMS comme une solution à 22,4% de chlorite de sodium dans l'eau, et utilisons l'acronyme MMS1 pour indiquer qu'un acide alimentaire a été ajouté au MMS, ce qui génère une solution de dioxyde de chlore. Techniquement, le MMS est le chlorite de sodium (une solution à 22,4% dans l'eau), et le MMS1 est le MMS plus un activateur, qui produit du dioxyde de chlore. Cependant, dans la vie de tous les jours, les deux sont souvent simplement appelés MMS. On pourrait dire "C'est l'heure de ma dose de MMS", (ce qui signifie que leur MMS **activé tombe dans l'eau**), ou "Passez-moi le MMS pour que je puisse mélanger ma dose", ce qui signifie que vous me passez la bouteille de solution de chlorite de sodium à 22,4% qui sera ensuite mélangée à un acide de qualité alimentaire pour produire du dioxyde de chlore. Ou, pour aller plus loin, on pourrait dire : "Je dois commander du MMS", ce qui signifie probablement qu'il/elle va commander un flacon de chlorite de sodium à 22,4%, plus un flacon d'acide de qualité alimentaire.

Certains appellent le MMS simplement "CD" pour le dioxyde de chlore. Personnellement, je n'aime pas ce terme, car il ne fait qu'ajouter à la confusion du sujet. Je vais m'étendre sur cette longue explication, non pas dans le but de semer la confusion, mais, je l'espère, de clarifier les choses, car le terme MMS a fait son chemin et est

utilisé partout dans le monde de cette manière générale - à mon avis, on ne peut pas l'arrêter. J'en ai conclu que nous devons simplement suivre le mouvement.

Pensez-y de cette manière - j'assimile souvent le MMS au terme *générique de* café. On pourrait dire qu'ils aiment boire du café. Mais le

question est soulevée : Quel type de café ? Après tout, il existe de nombreux types et variations de café et de manières de le préparer. Il y a le café filtre, le café fait à partir d'une presse française, ou d'un percolateur ou dans une machine à espresso, ou encore le café instantané, rapide et facile. Il existe une grande variété de grains de café et encore plus de variétés de mélanges de café. Il existe toutes sortes de façons de préparer et de boire le café. L'un peut aimer un Cappuccino, un autre un Moka Late, un autre un simple Espresso, un Americano, un Turkish Coffee, un Irish Coffee, un Vienna Coffee, un Café Cubano, un Caffè Latte, ou une bonne vieille tasse de Juan Valdez. Le fait est que, souvent, lorsque vous faites référence à toutes ces variantes de café et à bien d'autres encore, si vous sortez avec des amis, vous êtes susceptible de dire "Allons prendre un café", mais lorsque vous arrivez au café, une variété de café est commandée. Dans ce sens, le café est un terme *général* et on peut en dire autant du terme MMS.

Ainsi, lorsqu'il s'agit de mélanger des doses de MMS et de l'utiliser pour restaurer sa santé selon ce livre, veuillez **suivre scrupuleusement les termes relatifs au MMS tels qu'ils figurent dans les définitions ci-dessus**, et sachez que lorsque l'on parle en termes généraux, l'acronyme MMS est utilisé de diverses manières.

### **Mesures utilisées dans ce livre**

Les principales mesures utilisées dans ce livre sont les gouttes, les onces liquides, les millilitres et les gobelets. Ces mesures varient légèrement d'un pays à l'autre. Par exemple, une once liquide britannique = 28,41 millilitres, une once liquide américaine = 29,57 millilitres.

De nombreuses opérations de cuisson et même des laboratoires complètent les chiffres ci-dessus, et je fais de même. Par souci de simplicité et parce que ce livre s'adresse à un public mondial, nous avons complété les chiffres suivants : 1 fluide

once à 30 millilitres ; 1/2 tasse à 4 onces liquides ou 120 millilitres. (Partout où l'on trouve une ou plusieurs onces écrites dans ce livre, on parle d'une ou plusieurs onces liquides).

Il en va de même pour la mesure des gouttes. Il existe différents facteurs qui entrent en ligne de compte pour mesurer une goutte. Dans ce livre, j'ai choisi de suivre une règle générale (basée sur le système métrique) selon laquelle 20 gouttes sont égales à 1 millilitre. Il est important de noter que la taille des gouttes peut varier selon les différents compte-gouttes, les flacons avec bouchon, etc. Dans l'ensemble, si vous utilisez de bons flacons d'où les gouttes tombent facilement, une goutte à la fois, et que les flacons ne fuient pas ou ont tendance à vous donner des gouttes qui s'échappent, tout devrait aller bien. Si vos bouteilles à compte-gouttes ne fonctionnent pas bien, pensez à trouver un autre fournisseur pour votre MMS et votre activateur.

<b>Le rétablissement de la santé des MMS</b>	
<b>Légende du guide</b>	
<b>MMS</b>	<b>MMS non activé</b>
<b>MMS1</b>	<b>MMS activé</b>
<b>MMS2</b>	<b>hypochlorite de calcium</b>
<b>HCl</b>	<b>acide chlorhydrique</b>
<b>ml</b>	<b>millilitre</b>
<b>1 ml</b>	<b>20 gouttes</b>
<b>1 once</b>	<b>30 ml</b>
<b>1 cuillère à soupe</b>	<b>15 ml</b>
<b>1 cuillère à</b>	<b>5 ml</b>

**café**

<b>1/2 tasse</b>	<b>4 onces/120 ml</b>
<b>cc</b>	<b>centimètre cube</b>
<b>1 ml</b>	<b>1 cc</b>

## CDS et CDH

Outre le MMS1, il existe deux autres formes de MMS : le CDS (solution de dioxyde de chlore) et le CDH (rétention de dioxyde de chlore). Bien que ces trois formes fonctionnent de manière légèrement différente, elles ont toutes trois réussi à aider les gens à recouvrer la santé. Toutefois, dans ce guide, nous ne ferons référence qu'au MMS original, c'est-à-dire à la formule qui, à ce jour, a été la plus éprouvée et la plus testée sur une longue période. L'un des objectifs de ce livre est de vous donner, à vous, lecteur, une bonne base dans l'utilisation de la solution minérale de Master. **Cette compréhension de base est nécessaire pour pouvoir utiliser toutes les formes de MMS.** Si vous maîtrisez ces bases, vous serez sur la bonne voie pour améliorer votre santé. Les mêmes principes énoncés dans ce livre peuvent être appliqués aux autres formes de MMS. (Voir l'annexe A.)

### Peut-on prendre du MMS sans danger ?

En 20 ans, depuis la découverte du MMS, nous n'avons pas connaissance de décès ou de blessures permanentes dus à l'utilisation du MMS (dioxyde de chlore en solution, qui est utilisé 99% du temps dans le monde entier). Nous ne connaissons qu'un seul cas de décès (un accident industriel) causé par le dioxyde de chlore gazeux plusieurs années avant la découverte du MMS. Et ce, malgré le fait que le dioxyde de chlore ait été largement utilisé pour purifier l'eau, pour assainir les sols des hôpitaux, pour désinfecter les abattoirs et pour purifier les légumes, ainsi que pour des centaines d'autres usages. Plus que tout autre minéral/chimique, le dioxyde de chlore, par ces moyens et d'autres, a amélioré la santé et la vie de centaines de millions de personnes dans le monde entier et aucun décès ou blessure permanente n'a encore été enregistré en 100 ans à cause de l'utilisation du dioxyde de chlore. Cela inclut également les millions de personnes

qui ont pris du MMS par voie orale dans le but de rétablir leur santé. Ne comparez aucun décès,

à l'exception d'un seul accident industriel non lié au MMS, aux quelque 950 000 décès causés par les médicaments pharmaceutiques chaque année, ou aux 15 000 décès causés par l'ibuprofène et l'aspirine, rien qu'aux États-Unis. Tout bien considéré, le dioxyde de chlore est l'un des produits chimiques les plus sûrs, sinon le plus sûr, que l'on connaisse. Pour plus de détails, voir :

<http://www.webdc.com/pdfs/deathbymedicine.pdf>

Le DMSO (diméthyle sulfoxyde) est également utilisé dans certains de nos protocoles. Au cours des 60 années qui se sont écoulées depuis l'introduction du DMSO aux États-Unis, aucun cas de dommage permanent ou de décès causé par le DMSO n'a jamais été signalé. Il a été scientifiquement prouvé que le DMSO a des qualités curatives propres et qu'il renforce l'efficacité du MMS.

## Ce que le MMS n'est pas

Certains critiques ont tenté de discréditer le MMS en affirmant qu'il s'agit d'un "agent de blanchiment" ou qu'il est dérivé de l'agent de blanchiment, c'est pourquoi je voudrais expliquer ici quelques principes de base. Pour *bien* couvrir ce sujet, il est nécessaire d'approfondir assez profondément la chimie. Cependant, les bases sont assez simples et c'est ce que j'aborderai ici. Bien que le dioxyde de chlore (ClO<sub>2</sub>) et le sel de table (NaCl) contiennent tous deux l'élément chlore dans leur composition (encore une fois, notez que le "Cl" dans les deux formules signifie chlore), dans ce cas, le chlore est sous une forme qui n'est *pas* dangereuse et qui est en fait utile. D'autre part, l'eau de Javel domestique, qui est de l'**hypochlorite de sodium** (NaClO), contient également du Cl dans sa formule, mais dans ce cas, le chlore (Cl) est sous une forme différente et peut être, dans certains cas, très

dangereux. **(Veuillez noter que ces trois substances, bien qu'elles aient toutes "Cl" sous une forme ou une autre dans la formule, sont toutes complètement différentes).**

Vous pouvez consulter sur Internet la fiche de données de sécurité (MSDS) pour obtenir ces informations. Cette fiche de données de sécurité montre, sous la rubrique "Données de stabilité", que l'hypochlorite de sodium ( $\text{NaClO}$ ), qui est également un agent de blanchiment ménager, peut réagir avec les nettoyeurs pour cuvette de toilettes, les dérouillants, le vinaigre, les acides et les produits à base d'ammoniaque pour produire des gaz dangereux qui ont entraîné une hospitalisation et même la mort. Jusqu'à 2 200 cas d'hospitalisation se produisent chaque année chez des sujets britanniques. Mélangés à diverses eaux du robinet et mis en contact avec le corps humain, ils peuvent produire des substances chimiques cancérigènes, ce que le dioxyde de chlore et le sel de table ne peuvent pas faire.

Le dioxyde de chlore est fabriqué selon l'un des différents procédés à partir de minéraux et de produits chimiques extraits du minéral naturel, le chlorure de sodium ( $\text{NaCl}$ ), qui est en fait du sel de table. Ainsi, le sel de table commun, le chlorure de sodium ( $\text{NaCl}$ ), par divers procédés de fabrication, devient du chlorite de sodium ( $\text{NaClO}_2$ ). Chimiquement, cela se fait en ajoutant deux atomes d'oxygène ( $\text{O}_2$ ) à chaque molécule de sel ( $\text{NaCl}$ ) pour produire ( $\text{NaClO}_2$ ) qui est le chlorite de sodium. Ensuite, lorsque ce chlorite de sodium est mélangé à un acide alimentaire faible, il devient du dioxyde de chlore ( $\text{ClO}_2$ ) qui est le principal ingrédient actif dans les protocoles abordés dans ce livre.

Le dioxyde de chlore a des centaines d'utilisations dans l'industrie et est utilisé à une dose plus de 1 000 fois supérieure à celle de la solution MMS Health Recovery présentée dans ce livre. Notre dose standard de 3 gouttes de solution de chlorite de sodium (22,4 % de chlorite de sodium dans l'eau) dans 4 onces/120 ml (1/2 tasse) d'eau ne fait pas de solution que l'on peut appeler "eau de Javel" en référence à quelque chose d'assez fort pour

nettoyer une toilette, etc. Les détracteurs qui considèrent que le MMS est de l'eau de Javel ne font qu'effrayer inutilement les gens et faire en sorte que ceux qu'ils effraient continuent à souffrir ou même meurent. Il suffit de regarder la formule :  $\text{NaClO}_2$  (chlorite de sodium/MMS) est

différent de NaClO (hypochlorite de sodium) - formule différente, substances différentes. Alors, soyez malin, ne vous laissez pas tromper par les autres !

## Comprendre l'oxydation

### Oxydation

Les minuscules particules de l'univers sont maintenues ensemble par les électrons qui les entourent. Toute action qui entraîne une modification des électrons qui maintiennent la matière ensemble est considérée comme une oxydation. Vous avez peut-être pensé que l'oxydation est en quelque sorte l'ajout d'oxygène à ce qui est oxydé, mais ce n'est pas le cas. En fait, l'oxydation supprime ou modifie la position des électrons qui maintiennent les choses ensemble. Cela détruit complètement les substances ou les transforme en quelque chose d'autre.

### MMS et oxydation

Le MMS1 (dioxyde de chlore) détruit les agents pathogènes (micro-organismes pathogènes) non pas en utilisant l'oxygène, mais en les oxydant. Le MMS1 attire une partie des électrons qui maintiennent les agents pathogènes ensemble, entraînant ainsi leur destruction. Le MMS1 est également complètement détruit au cours du processus de destruction, ne laissant derrière lui qu'une quantité infime de sel de table (chlorure de sodium [NaCl]) et d'oxygène neutralisé qui est simplement éliminé du corps par lavage. Divers poisons créés par les agents pathogènes sont également détruits par le processus d'oxydation. Le fait est que le MMS1 ne guérit pas le corps de la maladie. Au fur et à mesure que le processus d'oxydation qui tue l'agent pathogène a lieu, c'est le corps, libéré des toxines, qui guérit l'organisme.

Les bactéries bénéfiques sont très résistantes à l'oxydation et ne sont donc pas endommagées par le dioxyde de chlore.

## **Autres processus d'oxydation**

L'oxygène est l'oxydant que la nature a désigné pour être utilisé dans le corps humain en raison de ses nombreuses caractéristiques importantes. Les thérapies actuelles à base d'oxygène ne se limitent pas à la respiration. Dans un type d'oxygénothérapie, le sujet pénètre dans une chambre hyperbare pressurisée remplie d'oxygène pur. L'oxygène pur sous pression est plusieurs fois plus efficace que l'oxygène non pressurisé. Cela présente de nombreux avantages et, dans certains cas, a fait des miracles. Malheureusement, l'augmentation de la pression multiplie également les caractéristiques négatives de l'oxygène, à savoir l'augmentation de la capacité de l'oxygène à oxyder (détruire) les bonnes cellules ainsi que les mauvaises. Ce traitement est également très coûteux, et de multiples traitements sont généralement nécessaires ; par conséquent, la majorité de l'humanité ne peut tout simplement pas se permettre d'en payer le coût.

Deux autres oxydants très puissants qui sont parfois utilisés dans l'organisme sont le peroxyde d'hydrogène et l'ozone. Bien que ces deux produits aient été et soient utilisés pour aider à éradiquer les maladies, ils peuvent en même temps endommager le corps lorsqu'ils sont mal utilisés. Les deux sont plus puissants que l'oxygène ou le MMS1 (dioxyde de chlore). Le peroxyde d'hydrogène et l'ozone peuvent détruire beaucoup de choses, y compris les tissus du corps humain, et c'est ce qu'ils font.

Les agents pathogènes se cachent profondément dans les tissus corporels. Comme le peroxyde d'hydrogène et l'ozone, tout comme le dioxyde de chlore, sont détruits lorsqu'ils oxydent quelque chose, ils sont généralement détruits en oxydant les tissus corporels avant d'atteindre les agents pathogènes qui s'y cachent. Ils peuvent également être détruits par les poisons et les impuretés présents dans le sang et les tissus. L'ozone et le peroxyde

d'hydrogène peuvent parfois être utiles, mais ils ne doivent jamais être utilisés par une personne qui n'est pas hautement qualifiée pour leur utilisation.

Les potentiels d'oxydation de ces quatre oxydants sont donnés ci-dessous. La puissance de chaque oxydant est mesurée

en volts et, comme vous pouvez le voir, le dioxyde de chlore (MMS1) est le moins puissant des quatre oxydants. Comme le MMS1 est *sélectif* (il oxyde les agents pathogènes et non les tissus), il peut être à la fois plus efficace pour oxyder les agents pathogènes et plus sûr que ces autres oxydants.

<b>Dioxyde de chlore</b>	<b>0,95 volts</b>
<b>Oxygène</b>	<b>1,30 volts</b>
<b>Peroxyde d'hydrogène</b>	<b>1,80 volts</b>
<b>Ozone</b>	<b>2,07 volts</b>

**Note :** *Pour une explication plus détaillée de la compréhension du SMM et du processus d'oxydation, lisez le livre **The Mas-ter Mineral Solution of the 3rd Millennium** Chapitre 21, Oxidizers and Oxidation, et l'annexe, Understanding MMS. Lisez le livre en entier pour une compréhension détaillée de tous les aspects du SMM et de sa fonction.*

## Un mot pour les sages

D'après mon expérience, certaines personnes trouvent parfois des raisons de modifier les techniques et les protocoles de l'église Genesis II (voir annexe B). Cela empêche souvent les protocoles de fonctionner ou de fonctionner aussi bien que possible. Les informations contenues dans ce livre sont le résultat de millions de personnes qui ont pris du MMS sur une période de 20 ans. Nos ministres de la santé ont appris par expérience que ces protocoles fonctionnent mieux lorsqu'ils sont suivis tels qu'ils sont présentés ici. Veuillez donc suivre le manuel, suivre les instructions attentivement et, pour des résultats optimaux, ne pas modifier les procédures.

Ce livre est rempli de détails essentiels qu'il est important de connaître pour retrouver la santé. Si vous ne connaissez pas certains de ces détails vitaux, cela peut

empêcher votre rétablissement. De même, d'autres points importants peuvent aider à assurer

vosre rétablissement. Je vous encourage vivement à **lire ce livre dans son intégralité - du** début à la fin ! Vous ne voulez pas faire d'économies lorsque vous apprenez à connaître le MMS.

Il est important de savoir que, bien que je vous encourage à lire le livre dans son intégralité, **vous n'êtes pas obligé de le terminer avant de vous lancer dans le** plan de relance de la santé (chapitre 5). Une fois que vous avez lu et compris les chapitres 1 à 6, vous pouvez commencer votre cheminement vers la guérison, en commençant par la procédure de démarrage (voir page 79). Vous n'avez pas besoin de connaître le livre en entier pour commencer, mais continuez à lire et à vous former sur le plan de rétablissement de la santé du MMS. En le lisant en entier, vous comprendrez les différentes façons d'utiliser le MMS et vous apprendrez les choses à faire et à ne pas faire qui sont essentielles pour retrouver la santé.



**Mémoire restaurée :** Un homme âgé (80-90 ans), qui affirmait être le dernier survivant de l'entreprise chimique (fermée depuis), qui opérait à New Plymouth, et qui fabriquait l'agent orange et de nombreux autres produits toxiques. Après 50 ans de travail dans cette entreprise, il a déclaré qu'il était si plein de toxines qu'il ne se souvenait plus des choses qu'il avait faites la veille, ainsi que d'autres effets sur la santé liés à l'accumulation de toxines dans le corps. Quelqu'un lui a parlé du MMS, qu'il a essayé. Il m'a téléphoné le deuxième jour, tout excité, en me disant qu'il se souvenait de tout ce qu'il avait fait la veille.

Il a affirmé que son état s'était amélioré de 100% en une semaine environ grâce au MMS. Il est maintenant un défenseur du MMS, le disant à tous ceux qui sont prêts à l'écouter. —P

# Chapitre 2

## Précautions de sécurité

Le dioxyde de chlore est utilisé en toute sécurité depuis une centaine d'années dans les hôpitaux, la préparation des aliments, la purification de l'eau et pour bien d'autres choses encore. Il a été utilisé ces derniers temps de manière très sûre par des millions de personnes pour améliorer leur santé avec de grands résultats. Il y a cependant quelques cas où la prudence s'impose. Nous voulons que vous viviez l'expérience la plus agréable possible tout en retrouvant votre santé. Ne vous laissez pas décourager par ces précautions, mais prenez-en conscience avant d'entreprendre votre voyage vers une santé optimale.

Certaines des précautions de sécurité énumérées ci-dessous figurent dans d'autres sections de ce livre, sous les différents sujets auxquels elles se rapportent. Nous les répétons ici, afin de vous donner cette liste compilée pour vous faciliter la tâche. Veuillez noter que certaines des mesures de sécurité importantes énumérées ci-dessous ne figurent que dans cette liste.

### **MMS/MMS1**

- Gardez le MMS hors de portée des enfants et des animaux domestiques. Il n'y a eu aucun décès à ce jour, mais quelques enfants ont été très malades après avoir accidentellement bu une très forte dose (non destinée à un enfant) de MMS.
- Ne laissez jamais le MMS (solution de chlorite de sodium) reposer dans une bouteille ou un verre non

marqué. Il n'a pas d'odeur et il est souvent difficile, voire impossible, de faire la différence entre le MMS

et de l'eau. Certaines personnes ont bu jusqu'à la moitié d'un verre avant de se rendre compte qu'elles ne buvaient pas d'eau. C'est une énorme overdose de MMS non dilué et concentré, et ils sont restés à l'hôpital pendant deux semaines ! En cas d'overdose, si une personne boit trop de MMS par erreur ou volontairement, elle doit immédiatement boire autant d'eau salée que possible pour provoquer le vomissement (utiliser 1 cuillère à soupe de sel pour 1 litre/quart d'eau) ; puis boire plus d'eau salée et essayer de vomir à nouveau, et le faire plusieurs fois. S'ils se sentent toujours mal après ce processus, ils doivent aller à l'hôpital.

➤ Assurez-vous que toutes les bouteilles de MMS, d'acide, etc. sont clairement étiquetées afin que vous puissiez facilement savoir ce qu'elles contiennent. Idéalement, les étiquettes devraient être de couleurs différentes pour faciliter leur différenciation. Si vous utilisez des étiquettes en papier, il est utile de les recouvrir de ruban adhésif, pour éviter qu'elles ne se désintègrent et ne s'effondrent, si des fuites se produisent avec le temps.

➤ J'ai suggéré l'utilisation d'un vaporisateur pour les yeux ainsi que pour un usage topique pour d'autres parties du corps. Toutefois, la formule pour les yeux est sensiblement différente de celle pour la peau. Veillez tout particulièrement à bien marquer ces deux différentes solutions en spray. N'utilisez jamais le flacon pulvérisateur destiné à la peau des yeux.

➤ Si vous prenez trop de MMS1 et que vous avez une grave réaction de Herxheimer (nausées, vomissements, diarrhée excessive), prenez de la vitamine C comme antidote. Prenez 2 grammes (2 000 mg) de vitamine C en une fois. Si les symptômes persistent, vous pouvez alors prendre un autre gramme de vitamine C l'heure suivante, et un autre gramme la troisième heure. Ne dépassez pas

cette quantité de vitamine C. Deux autres possibilités s'offrent à vous en tant qu'antidote : Mangez une pomme fraîche. Ne mordez pas et n'avalez pas, elle doit être très bien mâchée. Ou prenez 1 cuillère à café rase de bicarbonate de soude dans 1/4 de tasse (2

onces/60 ml) d'eau. Buvez ensuite quelques gorgées supplémentaires d'eau plate si vous le souhaitez.

► Si votre maison possède une fosse septique, ne jetez pas les déchets du MMS à l'égout, car ils peuvent tuer les bactéries de votre fosse. Cela crée un désordre et coûte cher à réparer.

► Le MMS liquide à pleine puissance du flacon (solution de chlorite de sodium à 22,4%) peut irriter la peau. S'il entre en contact direct avec la peau, il faut le rincer à l'eau claire. Essayez d'éviter de le mettre sur les vêtements, car la solution concentrée peut les décolorer. Une solution diluée peut également décolorer certains tissus, en fonction de la concentration et du tissu (il y a deux exceptions à cette règle qui consiste à appliquer le MMS à pleine puissance sur la peau, vous pouvez le faire pendant de courtes périodes pour aider les brûlures et les piqûres de moustiques, voir pages 245 et 196 pour les instructions appropriées).

► Évitez de respirer de fortes concentrations de dioxyde de chlore gazeux produit par le mélange de chlorite de sodium et d'un activateur d'acide. Le dioxyde de chlore gazeux s'échappe facilement lorsque le MMS et l'activateur sont mélangés et ne se trouvent pas dans un récipient fermé. Il est préférable d'éviter de le respirer directement car il pourrait provoquer une toux. Ne mélangez pas votre dose directement sous votre nez ou votre bouche. Si vous suivez le protocole du sac (voir page 156), faites particulièrement attention à ne pas respirer directement les vapeurs. Il est parfois nécessaire d'inhaler le gaz en petites quantités contrôlées (voir page 159), ce qui peut être très bénéfique pour les poumons et les sinus, mais évitez cela, à moins que vous ne soyez soumis à un protocole spécifique qui l'exige et que vous sachiez ce que vous faites, car il est facile d'en inhaler trop.

- On sait que les protocoles MMS annulent l'effet des pilules contraceptives.
- Lorsque vous voyagez ou transportez des MMS, de l'acide activateur et d'autres fournitures nécessaires pour réaliser les protocoles en

ce livre, veillez à bien séparer les différents types de liquides et de poudres. Le MMS (chlorite de sodium) et l'activateur d'acide doivent être emballés séparément, jamais dans le même sac, afin d'éviter les déversements et une éventuelle activation prématurée. Le **DMSO ne doit jamais, jamais être emballé dans le même conteneur ou la même valise que le MMS2** (voir avertissement important à la page 26). Veillez à ce que tous ces produits soient correctement emballés afin d'éviter tout risque de déversement. (Suggestion : mettez-les dans des sacs en plastique, du ruban adhésif, puis dans des sacs Ziploc doubles). Si vous voyagez par avion, assurez-vous de connaître les règlements des compagnies aériennes concernant le transport de divers types de liquides et de fournitures (et en quelles quantités) sur le transporteur que vous utilisez. Faites preuve de responsabilité et de diligence pour emballer soigneusement vos affaires afin d'éviter tout problème pour vous ou pour les autres, ou de donner une image négative du SMM en général.

## **HYPOCHLORITE DE CALCIUM (MMS2)**

- L'hypochlorite de calcium peut s'enflammer, même avec une toute petite étincelle, lorsqu'il entre en contact avec des matières organiques. Par exemple : si quelqu'un mettait un chiffon (n'importe quel type de tissu) dans le pot d'hypochlorite de calcium et que, pour une raison quelconque, une étincelle provenant d'une bougie, d'une cigarette ou de tout autre type d'étincelle le frappait, cela provoquerait un feu instantané et extrêmement chaud.
  
- En cas de déversement de poudre d'hypochlorite de calcium, nettoyez-la avec deux poubelles ou une pelle et un chiffon humide, mais n'utilisez pas de balai, car une étincelle pourrait facilement enflammer le balai au contact de la poudre d'hypochlorite de calcium.

➤ L'hypochlorite de calcium est hygroscopique et attire l'humidité de l'air. Si votre réserve devient humide, jetez-la, mais pas à l'égout si vous avez une fosse septique. Si vous avez un égout municipal, une petite quantité, environ un litre, ne lui fera pas de mal. Vous pouvez le jeter dans une décharge municipale ou dans un ramasseur d'ordures municipal, après y avoir ajouté une petite quantité d'eau pour qu'il ne s'enflamme pas.

- Évitez tout contact avec la peau et les yeux lorsqu'ils sont sous forme de poudre.
- Ne respirez pas directement les fumées de l'hypochlorite de calcium.
- Ne fabriquez pas plus de capsules de MMS2 qu'il n'en faut pour un mois, car les capsules deviennent fragiles et peuvent facilement s'ouvrir.
- Si vous utilisez un distributeur de gélules pour fabriquer vos gélules MMS2 (voir pages 93-94, 274-278), utilisez-en un qui est en plastique, car la poudre d'hypochlorite de calcium ne doit pas entrer en contact avec le métal.

## AVERTISSEMENT

- Ne laissez pas l'hypochlorite de calcium (MMS2) entrer en contact avec le DMSO. Cela provoquerait une combustion immédiate avec une chaleur extrême et un incendie. Dans ce cas, il n'est pas nécessaire d'avoir une étincelle pour déclencher le feu instantanément. Utilisez de l'eau pour éteindre un tel feu, mais restez en retrait car l'eau éclaboussera.
- L'hypochlorite de calcium (MMS2) ne doit jamais, au grand jamais, être emballé dans le même conteneur, la même boîte ou la même valise que le DMSO. Lors du transport de ces articles, il faut **toujours les emballer séparément.**

## AVERTISSEMENT D'INGESTION

- N'utilisez jamais de DMSO dans une boisson tout en prenant des capsules d'hypochlorite de calcium (MMS2). Le DMSO peut provoquer un

échauffement du MMS2 et celui-ci pourrait devenir très inconfortable dans votre estomac (si cela devait se produire par accident, buvez beaucoup d'eau froide pour soulager la gêne).

- Si vous ajoutez du DMSO à une dose de MMS1, conformément au protocole 1000 Plus par exemple, vous ne devez pas calculer plus de 3 gouttes de DMSO par goutte de MMS1, et il doit être mélangé dans au moins 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau.
- Si vous suivez un protocole qui prévoit la prise de MMS2 le même jour que les doses MMS1/DMSO, vous pouvez le faire, mais la capsule MMS2 doit être séparée d'une demi-heure des doses MMS1/DMSO. **Ne prenez jamais une dose d'un produit contenant du DMSO et une capsule MMS2 en même temps !**

## **ACIDE CITRIQUE/ACIDE HYDROCHLORIQUE (HCl)**

➤ L'acide citrique et l'acide chlorhydrique (HCl) seuls ne doivent pas entrer en contact avec la peau. L'acide peut être éliminé de la peau par lavage à l'eau claire. Si l'acide entre en contact avec les yeux, il faut les laver à l'eau claire jusqu'à ce que la sensation de picotement disparaisse. Si vous vous lavez les yeux immédiatement, il ne devrait pas y avoir de problème, mais si vous prenez jusqu'à 30 secondes avant de mettre de l'eau propre dans l'œil, il peut y avoir un problème et vous devez vous rendre à une clinique d'urgence immédiatement, mais pas avant d'avoir rincé l'œil à fond avec de l'eau. Certaines précautions suggérées pour éviter les éclaboussures dans les yeux sont les suivantes : portez des lunettes lorsque vous versez des acides, veillez à tenir la bouteille à distance et à hauteur afin d'éviter une éclaboussure dans l'œil, utilisez un verre suffisamment profond.

➤ Pour certaines personnes (pas toutes), on sait que l'acide citrique provoque des troubles gastriques

importants. Si tel est le cas, utilisez du HCl à 4 % comme activateur du MMS au lieu de l'acide citrique.

➤ Nos protocoles prévoient un taux de 4 % de HCl. À cette concentration, il ne devrait pas causer de dommages graves s'il est accidentellement déversé sur la peau, mais il devrait néanmoins être rincé immédiatement.

Cependant, le HCl et d'autres acides à forte concentration peuvent être nocifs s'ils ne sont pas manipulés correctement. Gardez à l'esprit que chaque fois que vous transportez ou transportez des acides forts sur une distance plus grande que dans la même pièce, vous devez également emporter de l'eau avec vous. Cela vous permettra de rincer immédiatement tout acide déversé sur la peau ou dans les yeux. Les déversements importants peuvent causer de graves dommages et même la mort si la peau ou les yeux ne sont pas rincés immédiatement. Si vous devez manipuler du HCl en forte concentration, faites-le dans un endroit très bien ventilé, utilisez un masque approprié, portez des gants et faites très attention de ne pas respirer les vapeurs, car elles peuvent causer des dommages.

## **DMSO**

- Le DMSO est un solvant qui passe facilement à travers la peau et dans les tissus. Il transporte également d'autres substances avec lui, alors faites attention à ce que vous avez sur la peau avant de manipuler du DMSO.
- Si vous appliquez du DMSO par voie topique, assurez-vous que vos mains et vos ongles sont propres et exempts de contaminants (y compris de résidus de savon) lorsque vous manipulez du DMSO. Vous devez également vous assurer que la zone à laquelle vous *appliquez du DMSO* est propre.
- Lorsque l'on lave une zone de la peau *avant d'appliquer du DMSO*, il est préférable, si possible, d'utiliser un savon naturel sans produits chimiques pour se laver les zones d'application et les mains. Que ce savon soit disponible ou non, assurez-vous qu'il est *complètement* rincé - ou n'utilisez pas de savon du tout. Il suffit de bien se laver (en frottant la peau) à l'eau propre.

- La meilleure méthode pour appliquer le DMSO sur la peau est simplement d'utiliser des mains nues propres et sèches lorsque vous frottez le DMSO sur votre corps ou sur quelqu'un d'autre.
- Si vous utilisez vos mains nues pour appliquer le DMSO, ne portez pas de vernis à ongles. Le DMSO est un solvant qui non seulement dissout

le polissage, mais transportera également ses ingrédients toxiques à travers la peau et dans le corps. Pour appliquer le DMSO, vous pouvez vous couvrir la main dans un sac à sandwich en plastique (ce type de plastique est en général utilisable avec le DMSO).

➤ Après avoir manipulé du DMSO, *ne le lavez jamais* avec du savon car il peut entraîner le savon dans la peau/les tissus. Il suffit de bien se rincer les mains à l'eau claire.

➤ Ne regardez pas le DMSO à pleine puissance.

➤ N'utilisez pas les gants les plus courants (caoutchouc, latex, etc.) avec du DMSO. Il peut dissoudre les gants. Même en dissolvant une petite partie des gants, le caoutchouc ou le latex peut alors être transféré dans votre corps. Les gants en plastique non extensible peuvent être utilisés avec du DMSO. Normalement, le DMSO ne fait pas mal aux mains et les gants ne sont pas nécessaires. (En cas d'application fréquente ou en grande quantité pour certains types de peau, la peau peut se rider, mais cela passe vite).

➤ **Ne jamais ajouter de DMSO à une solution de lavement.** Le côlon contient de nombreuses toxines que le corps évacue. Si vous mettez du DMSO dans le côlon, vous pouvez renvoyer certaines de ces toxines dans le sang.

## **AVERTISSEMENT**

- Ne laissez pas le DMSO entrer en contact avec l'hypochlorite de calcium (MMS2). Cela provoquerait une combustion immédiate avec une chaleur extrême et un incendie. Dans ce cas, il n'est pas nécessaire d'avoir une étincelle pour allumer le feu instantanément. Utilisez de

l'eau pour éteindre un tel feu, mais restez en retrait car l'eau éclaboussera.

- Le DMSO ne doit jamais, au grand jamais, être emballé dans le même conteneur, la même boîte ou la même valise que l'hypochlorite de calcium (MMS2). Lors du transport de ces articles, il faut **toujours les emballer séparément.**

## AVERTISSEMENT D'INGESTION

- N'utilisez jamais de DMSO dans une boisson tout en prenant des capsules d'hypochlorite de calcium (MMS2). Le DMSO peut provoquer un échauffement du MMS2 qui peut devenir très inconfortable pour l'estomac (si cela devait arriver par accident, buvez beaucoup d'eau froide pour soulager la gêne).
- Si vous ajoutez du DMSO à une dose de MMS1, conformément au protocole 1000 Plus par exemple, vous devez calculer au maximum 3 gouttes de DMSO pour chaque goutte de MMS1, et il doit être mélangé avec au moins 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau.
- Si vous suivez un protocole qui prévoit la prise de MMS2 le même jour que les doses MMS1/DMSO, vous pouvez le faire, mais la capsule MMS2 doit être séparée d'une demi-heure des doses MMS1/DMSO. **Ne prenez jamais une dose contenant du DMSO et une capsule MMS2 en même temps !**



**Heroine Free :** Merci d'avoir donné le MMS à notre monde. J'ai personnellement aidé un grand nombre de personnes à se libérer d'une dépendance à l'héroïne en trois ou quatre jours seulement avec 3/4 de goutte de MMS1 par heure. C'est-à-dire toutes les heures où ils sont éveillés. J'ai également inclus des bains de MMS1, en utilisant 25 gouttes de

MMS1 par bain. J'ai personnellement aidé un grand nombre de personnes avec des résultats 100% incroyables. -Ravi, Angleterre



**Candida Gone** : J'avais tellement de Candida que non seulement j'étais épuisé pendant des années, mais le champignon avait migré vers mes yeux et mes oreilles. C'était comme si je regardais à travers des feuilles de papier ciré. Mes oreilles bourdonnaient et sonnaient sans arrêt. J'avais des démangeaisons partout, surtout la nuit, quand c'était si grave que cela me réveillait d'un sommeil profond. J'avais de nombreux autres symptômes et j'ai essayé de nombreux remèdes, dont aucun n'a fonctionné jusqu'à ce que j'essaie le MMS. J'ai dû changer mon régime alimentaire pour un régime à très faible teneur en glucides, car le sucre nourrit la levure. Je ne pense pas que vous puissiez aller mieux si vous continuez à suivre le régime alimentaire américain standard, j'ai donc modifié mon régime pour n'inclure pratiquement aucune céréale, aucun sucre d'aucune sorte, et très peu de fruits. Vous devez faire cela pour vous rétablir. J'avais trouvé un produit appelé Syclovir qui faisait un excellent travail pour contenir les symptômes, mais il n'y avait pas de remède même après un an d'utilisation du produit. Puis j'ai lu que le MMS pouvait aider à tuer le Candida, alors j'ai pris 7 gouttes 4 fois par jour et j'ai commencé à voir une amélioration. Je pense que cela fait environ deux mois que j'ai adopté cette approche et que mon énergie est à son comble. Je peux maintenant tolérer plus de glucides sans aucun symptôme. Je me sens bien et je sais que c'est grâce au MMS. De plus, le MMS a inversé l'arthrite que j'avais dans les orteils et il a dû nettoyer mes veines car je peux maintenant faire de l'exercice et ne pas être essoufflé. Quel miracle le MMS a fait dans ma vie ! -Kathryn



**Recouvrements multiples :** Les MMS1 et 2 m'ont guéri de l'hypertrophie prosaïque, de la douleur, de l'infection des gencives et des dents et du candida. Incroyable ! J'utilise le MMS pour me baigner dans... excellent pour la peau et les muscles fatigués. -James A, Nouvelle-Zélande

# Chapitre 3

## Les bases du MMS

Il y a certaines informations fondamentales que vous devez connaître avant d'essayer d'utiliser un MMS. Comme beaucoup d'autres choses, le MMS est facile à utiliser une fois que vous êtes familiarisé avec lui. Mais la dernière chose que vous devriez faire est d'essayer de l'utiliser sans savoir ce que vous faites. Si vous choisissez d'assumer la responsabilité de votre propre santé, veuillez faire vos devoirs avant d'essayer d'appliquer l'un des protocoles de ce livre.

Voici deux facteurs clés qui pourraient faire toute la différence pour votre rétablissement :

1. Chaque fois que vous commencez un protocole, même si vous avez lu le livre au début ou il y a quelques mois, assurez-vous d'examiner minutieusement les informations contenues dans le protocole particulier que vous allez commencer. Il est important **de bien comprendre tout ce qui doit être fait avant de commencer**. Cela vous aidera à rassembler tout le matériel nécessaire pour le protocole et vous évitera d'arriver à une certaine étape du protocole et d'être pris de court ou de vous rendre compte que vous avez fait quelque chose de mal au début. Certains protocoles sont plus détaillés que d'autres et certains contiennent des mises en garde et/ou des détails importants qui sont essentiels à la réussite. Rafraîchissez-vous la mémoire et comprenez bien chaque détail avant de commencer un protocole.

2. Si possible, ayez un partenaire. Le MMS a de nombreuses utilisations. Vous pouvez très bien utiliser un protocole pour un nettoyage général

ou pour vaincre un rhume. Mais lorsque vous êtes très malade, qu'il s'agisse d'une très mauvaise grippe ou d'une maladie plus grave ou de longue durée, vous ne vous sentez pas forcément capable de mélanger une dose, de préparer un bain ou de tenir compte des heures et des mesures. N'essayez pas de faire cavalier seul. Trouvez quelqu'un, un conjoint, un parent, un fils ou une fille, une tante ou un oncle, un grand-parent, un ami ou un soignant, qui peut vous aider sur votre chemin vers le bien-être.

## **Activation du MMS**

### **Acide citrique et acide chlorhydrique (HCl)**

Le MMS a besoin d'un acide de qualité alimentaire pour "l'activer" et les deux combinés produisent du MMS1 (dioxyde de chlore). Il existe plusieurs acides qui peuvent activer le MMS, notamment le jus d'un citron ou d'un citron vert frais, ou le vinaigre. Cependant, dans ce livre, lorsque nous faisons référence à l'utilisation d'un acide pour activer le MMS, nous entendons par là l'utilisation soit de 50 % d'acide citrique, soit de 4 % de HCl (acide chlorhydrique). Lorsque vous utilisez ces deux acides dans ces pourcentages, utilisez toujours une goutte d'acide pour une goutte de MMS. Ces deux acides, dans ces pourcentages, sont un rapport de 1 pour 1 avec le MMS. En d'autres termes, mélangez 1 goutte de l'un ou l'autre de ces acides à chaque goutte de MMS. Le temps d'activation standard pour mélanger ces doses goutte à goutte en utilisant 50 % d'acide citrique ou 4 % de HCl est de 30 secondes. Voir page 32 pour des instructions complètes sur la façon de mélanger une dose de base de MMS1.

Nous préférons le HCl comme **activateur de choix** car c'est le même acide qui est produit naturellement dans votre estomac. Beaucoup de

gens considèrent qu'il a un meilleur goût et qu'il est plus facile à digérer.

### **Quelques acides de substitution**

L'acide citrique et l'acide chlorhydrique sont tous deux faciles à utiliser comme activateurs de MMS ; cependant, selon votre emplacement et votre disponibilité, ou en cas d'urgence, d'autres activateurs tels que

comme le jus de citron ou de lime frais, ou le vinaigre, peuvent être utilisés pour activer le MMS mais ils mesurent différemment. Si vous utilisez l'un de ces acides, vous devrez utiliser 5 gouttes de citron, de limette ou de vinaigre pour chaque goutte de MMS, dans un rapport de 1 à 5. Si vous utilisez ces acides alternatifs, le temps d'activation doit être de trois minutes, au lieu de 30 secondes qui est le temps d'activation standard pour l'acide citrique à 50% ou le HCl à 4%.

## Notes

► Lorsque vous utilisez le jus d'un citron ou d'un citron vert frais, il est important de ne pas utiliser un presse-agrumes qui presse de quelque manière que ce soit la peau (peau ou surface extérieure) du citron ou du citron vert. Les propriétés de l'huile de la peau du citron ou du citron vert, si elle est mélangée au jus, peuvent empêcher l'activation du chlorite de sodium et donc laisser une dose inutile. Vous pouvez éviter ce problème en pressant le citron/citron vert à la main. Les différents presseurs en plastique et en métal (surtout les presseurs à main) mettent trop d'huile dans le jus du citron/citron vert. Il faut donc presser le citron/limette à la main. Je veux dire par là que vous devez couper le citron/citron vert en deux, en prendre une moitié dans votre main et en extraire doucement le nombre de gouttes dont vous avez besoin. Comptez simplement les gouttes au fur et à mesure qu'elles tombent pour obtenir la quantité de gouttes dont vous avez besoin pour votre dose.

► N'utilisez jamais d'acide ascorbique ou d'acide fluorhydrique, car l'acide ascorbique neutralise le MMS et l'acide fluorhydrique est extrêmement toxique.

► Tout au long de ce livre, nous suggérons d'utiliser 50 % d'acide citrique comme activateur. Il est utilisé avec succès depuis des années dans les formules MMS. Il y en a cependant qui utilisent de l'acide citrique à 33% ou 35%. La disponibilité en différents pourcentages

*varie d'un pays à l'autre. Ces pourcentages peuvent également être utilisés pour mélanger une dose de MMS1. Avec ces pourcentages (33% et 35% d'acide citrique), vous utilisez également un rapport de 1 à 1 avec le MMS et attendez 30 secondes pour le temps d'activation.*

## **Mélange d'une dose de base de MMS1**

Différents protocoles sont abordés dans ce livre. Ceux-ci utilisent un nombre variable de gouttes en fonction de plusieurs facteurs. Nous n'aborderons ici que le concept de base du mélange.

### **Étape 1**

- Utilisez toujours un verre à boire vide, propre, sec.
- Inclinez légèrement le verre sur le côté et déposez vos gouttes de MMS de manière à ce qu'elles se dirigent vers le coin de la partie inférieure du verre. Tenez toujours le flacon compte-gouttes ou la pipette (compte-gouttes pour les yeux) droit vers le haut et vers le bas lorsque vous déposez des gouttes.
- Si vous utilisez une solution d'acide citrique à 50 % ou une solution de HCl à 4 %, ajoutez la même quantité d'activateur par-dessus les gouttes MMS. (Pour chaque goutte de MMS, ajoutez 1 goutte d'acide).

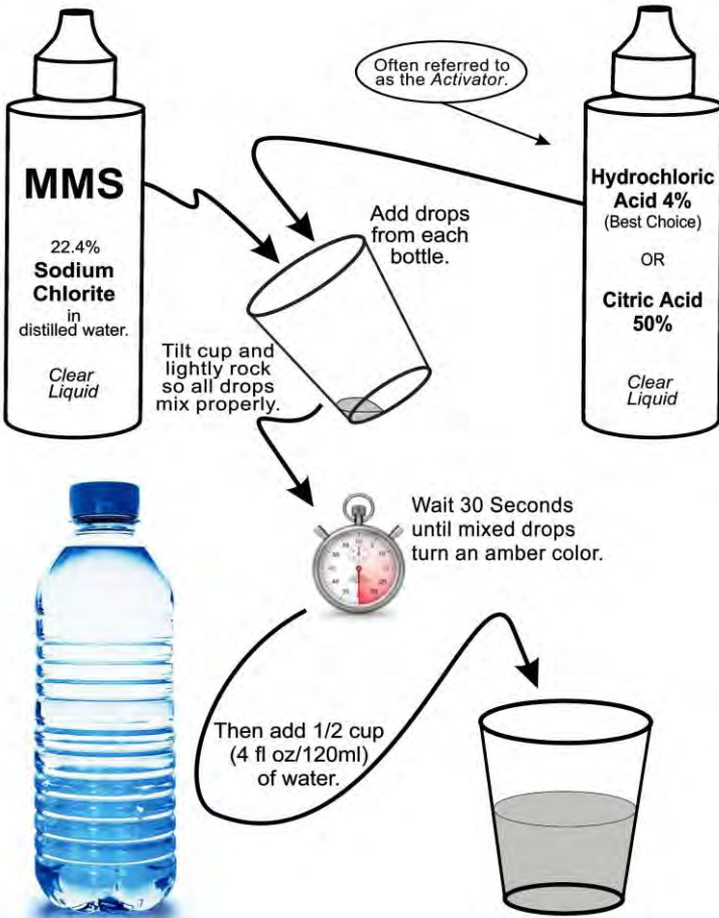
### **Étape 2**

- Faites tourner un peu les gouttes en comptant jusqu'à 30 secondes ; pendant ce temps, le mélange devrait prendre une couleur ambrée.

### **Étape 3**

- ❑ Ajoutez ensuite 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau potable ou de jus ou autre liquide selon les instructions des pages 41 à 45.
- ❑ Buvez votre dose pendant qu'elle est fraîche, en moins d'une minute.

# Mélange d'une dose de base de MMS1



**Faites attention :** Une partie du dioxyde de chlore gazeux est susceptible de s'échapper lorsque le MMS et l'activateur sont mélangés et ne se trouvent pas dans un récipient scellé. Il est préférable d'éviter d'en avoir une bouffée directe. Ne mélangez pas votre dose directement sous votre nez ou votre bouche. Il est parfois nécessaire d'inhaler le gaz en petites quantités et il peut être très curatif pour les poumons et les sinus, mais évitez cela à moins que vous ne soyez soumis à un protocole spécifique l'exigeant et que vous sachiez ce que vous faites (car il est facile d'en inhaler trop).

## **Doses horaires**

Lorsque j'ai écrit mon premier livre, j'ai demandé aux gens de travailler jusqu'à trois grosses doses de MMS1 chaque jour. Si vous avez lu mon premier livre, ou l'un des nombreux sites web qui ont publié des informations tirées de ce livre, et que, malheureusement, vous ne l'avez pas mis à jour, il est temps d'apprendre quelque chose de nouveau. Au début, lorsque je suggérais une dose plus importante, je demandais toujours aux gens de *travailler* un peu à la fois. À l'époque, la suggestion était de travailler jusqu'à une dose de 15 gouttes prises 3 fois par jour.

L'inconvénient de l'ancienne méthode était que beaucoup de gens avaient une réaction d'Herxheimer assez forte. Ils se sentaient beaucoup plus mal avant de se rétablir. Avec le temps, et avec plus d'expérience, j'ai commencé à réaliser que la prise de petites doses de MMS1 plus souvent dans la journée donnait de meilleurs résultats. La raison la plus importante est peut-être que le MMS1 ne reste dans l'organisme que pendant une heure, voire une heure et demie au maximum. Il est donc impératif de faire fonctionner le MMS1 dans votre système toutes les

heures. De cette façon, le MMS1 frappe les agents pathogènes en permanence et ne leur laisse pas le temps de se regrouper et de se reconstituer. Au lieu de cela, s'ils sont frappés de manière continue sans avoir la possibilité de se regrouper, ils meurent. Cette nouvelle méthode fonctionne et nous voyons clairement des résultats positifs.

En 2009, je suis allé au Malawi, un petit pays du sud-est de l'Afrique. Là-bas, 800 cas de VIH/sida m'ont été signalés. Ces personnes ne prenaient que trois gouttes de MMS1 par heure, huit heures par jour, pendant trois semaines. Devinez quoi ? Les 3 gouttes, prises huit heures par jour pendant 21 jours, ont été efficaces à 99% pour éradiquer le VIH/SIDA. Il n'y a eu que cinq échecs sur les 800 cas, et sur ces cinq, les instructions n'ont pas été correctement suivies d'une manière ou d'une autre.

Depuis lors, des centaines de milliers de personnes ont pris des doses de trois gouttes par heure et ont recouvré la santé. Ce passage à des doses horaires plus faibles, par opposition à des doses plus fortes et moins fréquentes, représente probablement la plus grande évolution par rapport aux instructions précédentes.

En résumé, après des années d'expérience, nous avons appris que la plupart des maladies (autres que le paludisme) réagissent beaucoup mieux à des **doses horaires** de MMS1, réparties sur une période de huit à dix heures par jour. C'est plus efficace qu'une, deux ou trois grosses doses par jour. Cela est vrai pour le cancer et pour la plupart des maladies. Ces dernières années, les gens ont utilisé des protocoles horaires avec un succès étonnant. Il existe quelques autres exceptions à la règle de la dose horaire, autres que le paludisme, comme les protocoles 6 et 6 (voir page 169), et certains des protocoles d'urgence (voir chapitre 12).

Donc, pour réitérer : **Veillez ne pas suivre les instructions qui parlent de 3 grosses doses de 15 gouttes chacune.** (Sauf s'il s'agit d'une exception à la règle, comme mentionné ci-dessus).

### **L'importance des doses consécutives**

Faites attention à prendre votre dose consécutivement toutes les heures. Par exemple, dans le cadre d'un protocole de huit heures, n'interrompez pas vos heures de prise, comme par exemple quatre heures dans

le matin, puis une pause de trois heures, puis quatre autres heures plus tard dans la journée.

L'un des principes fondamentaux du MMS est que le fait de frapper les agents pathogènes toutes les heures ne leur donne pas le temps de se regrouper et de se reconstituer, mais qu'au contraire, en étant constamment frappés sans possibilité de se regrouper, ils meurent.

## Bouteille à dose quotidienne

Ces dernières années, nous avons enseigné l'utilisation d'un *flacon doseur quotidien*. L'inspiration principale de ce flacon était de faciliter la prise de la dose *horaire*. Cependant, nous avons depuis conclu que le **bénéfice maximal de la prise de MMS1 est obtenu lorsque chaque dose horaire est reconstituée**. Ce phénomène a été remarqué pour la première fois chez des milliers d'enfants autistes qui ont utilisé le flacon dose journalière pendant une longue période. Ensuite, lorsque les enfants ont été passés à des doses composées individuellement et fraîchement chaque heure, on a constaté beaucoup plus d'améliorations que lorsque leurs doses ont été mélangées dans un seul flacon pendant toute la journée.

Au cours de mes 20 années de travail avec le MMS, et en aidant personnellement des milliers de personnes, j'ai remarqué des résultats globalement *meilleurs en termes de rétablissement de la santé* lorsque des doses fraîches de MMS1 mélangées individuellement étaient utilisées. En outre, nos ministres de la santé très actifs dans le monde entier, qui travaillent beaucoup avec le MMS et avec un grand nombre de personnes (par milliers), ont également fait état des mêmes résultats.

Si, pour diverses raisons, il n'y a pas d'autre choix que de préparer un mélange pour toute la journée au lieu de mélanger chaque dose fraîche toutes les heures, cela en vaut certainement la peine, et c'est mieux que de ne pas prendre de MMS du tout. Mais ma recommandation est la suivante

dans la mesure du possible, s'en tenir au mélange de doses horaires fraîches. Vous aurez plus de chances de vous rétablir beaucoup plus rapidement.

**Remarque :** *une bouteille de dose journalière consiste à mélanger toutes les doses de MMS1 de la journée dans une bouteille dans laquelle vous buvez une certaine quantité chaque heure. Par exemple, si vous suivez le protocole 1000, il faut prendre une dose de 3 gouttes de MMS1 (3 gouttes est le maximum - vous commencez avec moins), toutes les heures pendant huit heures consécutives. Si vous fabriquez un flacon quotidien, vous devez activer 24 gouttes de MMS et les ajouter à une bouteille d'eau purifiée d'un litre par quart. Si vous buvez 4 onces de cette bouteille, vous obtiendrez une dose de 3 gouttes.*

Il peut y avoir un grand nombre de raisons pour lesquelles la préparation d'une *nouvelle dose horaire* de MMS1 peut sembler difficile et impossible. Peut-être que l'un d'entre eux a un travail où il conduit beaucoup. Mélanger une dose en conduisant n'est pas facile, et je ne le recommande pas non plus. J'ai cependant découvert, grâce aux nombreux commentaires de personnes du monde entier, que lorsqu'il y a une volonté, il y a un moyen. Considérez que votre santé vaut l'effort de trouver un moyen de mélanger vos doses horaires. Cela peut être aussi simple que de transporter vos bouteilles de MMS et d'acide activateur dans un sac Ziploc.

## Conseils

- Lorsque vous êtes en déplacement, vous pouvez avoir de petits flacons de 15 ml de MMS et d'activateur d'acide à transporter dans votre sac à main ou votre poche. (Vous pouvez les remplir au besoin à partir de vos bouteilles plus grandes à la maison).
- Si vous êtes en déplacement et que vous vous retrouvez au bureau, en voiture, en réunion, coincé dans

les embouteillages, etc., l'achat d'une petite pochette portable ou d'un sac de déjeuner pour garder vos fournitures MMS à portée de main et prêtes à vous accompagner à tout moment peut être utile. Tout ce dont vous avez besoin, c'est de vos bouteilles de MMS et d'activateur d'acide, d'un petit verre de 120 ml et d'une ou deux bouteilles d'eau purifiée. En règle générale,

Je ne recommande pas de mélanger et de boire vos doses dans des gobelets en plastique, le verre est préférable. Mais si vous êtes en déplacement, il peut être pratique d'emporter de petits gobelets en plastique jetables, de 4 onces/120 ml. Ce ne serait pas ce que vous utilisez tout le temps, mais lorsque vous êtes en déplacement, cela pourrait être utile.

► Si et quand il n'est toujours pas pratique de faire tout ce qui précède, et que vous vous trouvez dans des situations où il n'est pas possible de vous arrêter pour mélanger votre dose, une alternative à l'utilisation d'un *flacon doseur toute la journée*, en règle générale plutôt qu'à titre exceptionnel, serait de ne mélanger les doses que pour les heures où il n'y a pas d'autre choix.

Par exemple, si vous êtes enseignant et que vous devez rester devant votre classe pendant deux ou trois heures, vous pouvez vous mettre à l'aise en vous levant. Vous savez à l'avance que vous ne pouvez pas vous excuser d'aller mélanger une dose pendant ce temps. Dans ce cas, mélangez au préalable 2 ou 3 doses dans un flacon. Buvez votre dose horaire dans ce flacon pendant le temps où vous ne pouvez pas vous éclipser pour mélanger une nouvelle dose. Dans presque toutes les situations, il est acceptable d'avoir une bouteille d'eau à portée de main. Ensuite, lorsque c'est possible, recommencez à mélanger vos nouvelles doses horaires. Cela permet de continuer à utiliser des doses horaires consécutives sans rompre le cycle de 8 ou 10 heures des protocoles. Toutes les doses de MMS1 sont généralement prises dans 4 onces/120 ml d'eau (ou autre liquide compatible). Essayez de trouver des flacons de 4 onces/120 ml et pré-mélangez la quantité de doses dont vous aurez besoin, dans des flacons individuels. Si vous savez que vous avez besoin de deux heures de doses pré-mélangées, un flacon de 240 ml (8 onces) suffira, ou pendant trois heures un flacon de 360 ml (12 onces). Vous pouvez utiliser un stylo indélébile

pour marquer votre flacon par sections de 4 onces/120 ml. Trouvez ce qui vous convient le mieux.

Cette méthode consiste à combiner le flacon doseur préfabriqué et à mélanger des doses horaires fraîches. N'oubliez pas que les doses fraîches mélangées sont les meilleures, mais recourez à cette combinaison de deux doses fraîches et de doses préparées à l'avance

dans une bouteille, quand il n'y a pas d'autre choix. Il est important de maintenir des doses horaires consécutives.

### **Comment vérifier que votre MMS est bon**

Lors de l'activation du MMS, il est très important que les gouttes de MMS et de l'activateur prennent une couleur ambrée dans les 30 premières secondes. Dans ce livre, lorsque nous disons *ambre*, nous faisons référence à une couleur marron. Celle-ci peut aller du brun clair au brun foncé, mais pas au jaune. La couleur *ambrée* des gouttes activées par le MMS avant d'ajouter de l'eau ressemble beaucoup à la couleur d'une bouteille ambrée en verre (comme celle utilisée pour les huiles essentielles, les diverses potions médicinales ou les bouteilles de bière), lorsqu'elle est exposée à la lumière.

Mélangez une dose de 3 gouttes de MMS1 pour faire ce test, si vous utilisez moins de gouttes, il sera difficile de juger correctement la couleur. Il est préférable d'effectuer ce test dans une pièce bien éclairée. Une fois que vous avez mélangé vos gouttes (avant d'ajouter de l'eau), tenez le verre contre un fond blanc ou de couleur claire et regardez à travers le côté et le fond du verre (où se trouvent vos gouttes), le verre au niveau de vos yeux ; à cet angle, vous regarderez à travers votre mélange de gouttes. Si vous regardez dans le verre, les gouttes auront souvent l'air d'un jaune plus clair, mais si vous regardez les gouttes au niveau des yeux (avec un bon éclairage), vous devriez voir une nuance plus sombre, c'est-à-dire de l'ambre. Bien qu'elle devienne foncée, elle doit également être transparente (voir à travers). Les gouttes doivent être de couleur ambre. La couleur ambre s'estompe et devient jaune clair en 15 minutes environ. Ne laissez pas la solution reposer plus d'une minute avant de la consommer, car elle perdra de son efficacité.

La couleur ambre est un indicateur important de la bonne composition des gouttes. Vous mélangez deux liquides clairs, du MMS et un activateur. Si les liquides sont mélangés conformément aux instructions, ils changeront de couleur et deviendront ambrés. Cette couleur ambrée indique que vous avez les bons liquides

et un mélange correct. Très peu de deux liquides clairs peuvent produire cette même couleur.

Si vos gouttes ne deviennent pas ambrées dans les 30 premières secondes du mélange, c'est que quelque chose ne va pas avec votre MMS et/ou avec votre acide, et ce mélange peut ne pas apporter les résultats escomptés. Vous pouvez essayer de mélanger une dose une fois de plus, pour être sûr de l'avoir fait correctement, mais si vous obtenez toujours une couleur jaune clair et non ambrée, vous pouvez utiliser ces gouttes pour le moment, pendant que vous essayez d'obtenir un bon MMS et un activateur d'acide. Mais je vous suggère de ne pas utiliser cette solution (gouttes jaune clair, non ambrées) pendant plus d'une semaine environ. **Si la solution ne devient pas au moins jaune, ne l'utilisez pas du tout.**

Différents facteurs peuvent influencer sur la couleur des gouttes, comme le type de verre utilisé, la nécessité de s'assurer que le verre est complètement sec au départ, le nombre de gouttes que vous mélangez, la couleur de fond du mur, l'heure de la journée et la quantité de lumière naturelle dans la pièce, etc. Si vous n'obtenez pas la bonne couleur et que vous êtes sûr d'avoir suivi les instructions correctement, essayez de mélanger les gouttes plusieurs fois dans des conditions différentes. Par exemple, utilisez un verre différent (certaines qualités de verre se déforment) ; assurez-vous que le verre est suffisamment propre - pas de dépôt de savon à vaisselle. Tenez vos gouttes contre un mur blanc, un réfrigérateur blanc ou un fond clair lorsque vous testez la couleur. En cas de doute sur la couleur, mélangez une dose de 6 gouttes lors du test. Testez vos gouttes dans différentes conditions, avant de déterminer si vos gouttes sont insuffisantes.

**Remarque :** *si vous utilisez un acide alternatif tel que le citron, le citron vert ou le vinaigre dans un rapport de 1 à*

*5 gouttes avec le MMS, vos gouttes ne prendront pas une couleur ambrée. Dans ce cas, si vous voulez vérifier que le MMS est bon, mélangez une dose de 3 gouttes de MMS1 (ce qui correspond à 3 gouttes de MMS et 15 gouttes de citron, de limette ou de vinaigre) et attendez trois minutes. Ajoutez ensuite*

*1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau et testez le ppm, qui devrait être de 25 ppm. (Pour tester les ppm, voir page 278).*

### **L'eau - le liquide idéal pour mélanger une dose de MMS1**

➤ L'idéal est de prendre votre dose de MMS1 dans de l'eau uniquement. Les doses de MMS1 doivent être prises dans une demi-tasse d'eau (soit 120 ml) ou dans de l'eau minérale. Les enfants ont généralement besoin de moins d'une demi-tasse d'eau. Lorsqu'un enfant prend 1 goutte de MMS1 ou moins, il doit utiliser 1/4 de tasse de liquide.

➤ Le MMS1 doit être pris dans de l'eau potable (purifiée) - **ne jamais** boire de l'**eau du robinet à laquelle on a** ajouté du chlore, du fluor ou d'autres toxines, car cela annulerait l'efficacité du MMS1 et pourrait même vous rendre malade. En général, il est préférable d'acheter de l'eau en bouteille. N'oubliez pas que toutes les eaux en bouteille ne sont pas égales. Ne supposez pas automatiquement que, simplement parce qu'elle est en bouteille, elle est plus sûre, plus propre ou plus pure que l'eau du robinet. Certaines eaux en bouteille contiennent du fluor, du chlore ou d'autres substances nocives. Vérifiez donc votre source d'eau. Lisez les étiquettes et/ou vérifiez auprès des fabricants pour savoir ce que vous recevez. Vous pouvez également utiliser de l'eau distillée ou de l'eau d'osmose inverse.

**Attention :** N'oubliez pas que la plupart des endroits dans le monde utilisent une forme toxique de chlore comme purificateur d'eau. Pire encore, de nombreux endroits ajoutent du fluorure extrêmement toxique à l'eau car, malheureusement, il y a environ 50 ans, les médecins ont convaincu le public que le fluorure aidait les dents. Le fluor est l'un des produits chimiques les plus toxiques connus de l'homme. Il n'existe aucune preuve qu'il aide les dents et des centaines de milliers d'adolescents ont des dents tachées à cause de lui.

Pour ces protocoles, utilisez une eau potable en bouteille de bonne qualité, à moins que vous ne vous approvisionniez à une source ou un puits d'eau pure ou que vous ne disposiez d'un filtre à eau à osmose inverse. De l'eau distillée peut également être utilisée.

## **Facteur de goût / Comment améliorer le goût du MMS1**

➤ Pourquoi les doses de MMS1 ont-elles un goût extrêmement mauvais pour certaines personnes ? Nous avons remarqué que certaines personnes développent une répulsion extrême à l'idée de prendre du MMS1 à un moment ou à un autre pendant un protocole MMS. Parfois, le goût est tellement mauvais que les gens ne peuvent tout simplement plus le prendre. Je pense qu'il y a peut-être une explication. Il est possible que les agents pathogènes créent une aversion pour le MMS1 en tant que mécanisme de survie pour empêcher la personne concernée de continuer à prendre ce qui pourrait la détruire. Dans tous les cas, si cela vous arrive, il vaut la peine de faire tout ce qui est en votre pouvoir pour essayer de surmonter l'aversion pour le MMS1. S'efforcer de conserver une attitude positive peut aider, puis essayer une ou plusieurs des choses mentionnées ci-dessous pour aider à surmonter le problème du goût.

➤ De nombreuses personnes sont d'accord pour dire que les doses de MMS1 activées avec 4 % de HCl (acide chlorhydrique) ont un meilleur goût que celles activées avec 50 % d'acide citrique. Si vous utilisez de l'acide citrique et que le goût est désagréable, essayez de passer à l'HCl. C'est vraiment une affaire personnelle - voyez ce qui fonctionne le mieux pour vous.

➤ Bien que l'eau soit l'idéal, si vous ne pouvez pas prendre le MMS1 uniquement avec de l'eau, parce que le goût vous dérange, certains jus naturels (pas tous) peuvent être utilisés s'ils ne contiennent pas d'agents de conservation nocifs et/ou de vitamine C ou d'acide ascorbique ajoutés, car cela annulera l'efficacité du MMS1. Les jus frais sont les meilleurs. Nous avons constaté que les jus de pomme, de raisin et de canneberge fonctionnent bien avec le MMS1, mais là encore, ils doivent être naturels, sans conservateurs et sans vitamine C (ou acide ascorbique) ajoutée. N'utilisez

jamais de jus d'orange ou de mandarine sous quelque forme que ce soit avec le MMS1. Vous pouvez consommer ces jus au moins deux heures avant ou après votre protocole MMS1 pour la journée.

➤ De nombreux thés ne sont pas compatibles avec le MMS. Cependant, certaines tisanes sont compatibles. Cela peut varier en fonction du thé que vous utilisez, c'est-à-dire le thé *frais*

une *herbe* ou un *sachet de thé* qui est peut-être mélangé à un contaminant quelconque. Utilisez la méthode des bandes de test décrite à la page 278 pour vous assurer de la compatibilité.

► Certains sodas fonctionnent bien avec le MMS1 : Coke, Pepsi, Sprite, 7-Up, et Canada Dry Ginger Ale (n'utilisez que les formules originales ; n'utilisez pas de soda diététique ou "Light" ou "Zero"). Nous ne recommandons pas d'utiliser ces boissons à long terme, ni pour le protocole 1000 (en raison de la teneur en sucre), car vous en boirez 8 fois par jour. Je vous conseille plutôt de boire de l'eau minérale gazeuse, car elle est sans sucre. Cependant, si le goût est un problème, pour une personne gravement malade, il vaut mieux prendre une dose de MMS1 dans du soda que ne pas en prendre du tout. Vous pouvez mélanger votre dose dans une tasse de 120 ml et y ajouter une once de Pepsi par exemple, et le reste de l'eau, ce qui peut suffire pour couvrir le goût du MMS. Mais dans de nombreux cas, l'eau minérale seule (avec des pétillants et sans sucre) aide à surmonter le goût.

**Note :** *Bien que j'aie personnellement testé ces boissons avec le MMS à de nombreuses reprises, il a été porté à mon attention que les fabricants de sodas ont tendance à adapter leurs formules de temps en temps, et diffèrent souvent d'un pays à l'autre. Le moyen le plus sûr de savoir si votre boisson est compatible avec le MMS1, est de la tester avec une bandelette de test au dioxyde de chlore. (Voir page 278 pour plus d'informations sur ces bandelettes de test produites par la société LaMotte, et comment les utiliser pour tester la compatibilité avec le MMS1 et divers liquides). Si les bandelettes de test ne sont pas disponibles et qu'une personne suit un protocole utilisant une boisson gazeuse ou un jus en bouteille particulier comme mélangeur, mais n'obtient aucun résultat après cinq ou six jours, je suggère fortement de passer à un autre liquide pour boire votre dose.*

► L'odeur peut avoir un effet considérable sur le goût. Si vous constatez que vous ne pouvez pas supporter le goût

du MMS1, essayez de changer votre façon de boire. Certaines personnes se tiennent en fait le nez pendant qu'elles boivent leur dose. Une bouteille ou un verre à petite bouche, par opposition à un verre à grande bouche, peut faire des merveilles. En utilisant

une bouteille à petite bouche ne permet pas à votre nez de se trouver à l'intérieur du récipient qui dégage du dioxyde de chlore (ClO<sub>2</sub>). Les verres et les bouteilles sont de toutes les formes et de toutes les tailles. Soyez inventifs ! Faites preuve d'imagination : une bouteille de jus vide ou un bocal d'un autre produit pourrait vous être utile. Cherchez ce qui vous convient le mieux.

► Si vous souhaitez utiliser d'autres jus ou sodas que ceux mentionnés dans ce livre pour les mélanger avec le MMS1, il est en général judicieux de tester la compatibilité avec le MMS. Utilisez la bandelette de test mentionnée plus haut dans cette section (voir les instructions à la page 278).

► Certaines personnes ont suggéré l'utilisation du stévia pour améliorer le goût de leurs boissons MMS1. Nous avons constaté que la qualité du stévia varie. Certaines sont fortement transformées et certaines marques/types annulent l'efficacité du MMS1. Si vous voulez utiliser du stévia, nous vous suggérons d'utiliser des bandelettes réactives (voir page 278) pour confirmer si le type que vous utilisez est compatible avec le MMS1. (Une société appelée SweetLeaf® fabrique du stévia liquide et ses gouttes SteviaClear® *non aromatisées* sont compatibles avec le MMS1. Si vous souhaitez utiliser les différents parfums de stévia SweetLeaf®, là encore, utilisez les bandelettes de test pour vous assurer qu'il est compatible avec le MMS1 ; la compatibilité peut varier d'un parfum à l'autre).

► Nous avons personnellement préparé une carafe d'eau avec de l'eau purifiée et un peu de miel et nous l'avons gardée au réfrigérateur pour la mélanger aux boissons du MMS1 tout au long de la journée. Cela a permis

d'améliorer le goût au goût de certaines personnes. Cependant, comme il existe de nombreuses qualités et types de miel différents (et certains miels sont très adultérés), nous suggérons que, là encore, la chose la plus sûre à faire serait de tester votre boisson avec de l'eau au miel. Utilisez la méthode des bandes d'essai, pour vous assurer que le type de miel que vous utilisez est compatible avec le MMS1.

- Une autre façon d'améliorer le goût d'une dose de MMS1 est d'utiliser de l'eau froide dans chaque dose. Pour cela, il suffit de conserver une bouteille d'eau purifiée au réfrigérateur.
- Quel que soit le mélange que vous choisissiez de faire avec le MMS1, essayez de le boire tout de suite pour qu'il ne s'écoule pas plus de 60 secondes entre le moment où vous avez commencé à mélanger.

### **MMS1 dans une capsule (pour éliminer le goût)**

Une autre méthode de prise de gouttes de MMS1 qui aide à éliminer le goût est l'utilisation de capsules de légumes ou de gel.

#### **Étape 1**

- ❑ Ayez vos fournitures à portée de main. Pour cette méthode, vous aurez besoin de capsules vides et d'un compte-gouttes en plus de vos gouttes, ainsi que d'un verre propre et sec pour les activer. Vous aurez également besoin d'eau potable à proximité pour pouvoir prendre votre capsule immédiatement après sa fabrication. Consultez le tableau de la page 46 pour connaître la taille des gélules à utiliser pour la dose que vous prenez.

#### **Étape 2**

- ❑ Activez la quantité de gouttes correspondant à votre dose dans un verre et comptez 30 secondes.

- ❑ Prenez immédiatement le compte-gouttes, aspirez les gouttes activées du verre et mettez-les avec précaution dans la capsule.
- ❑ Poussez le couvercle de la capsule et vérifiez qu'il est bien en place.

### Étape 3

- ❑ Prenez la capsule avec au moins 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau immédiatement. N'attendez pas après avoir rempli la capsule, car les gouttes vont commencer à la faire fondre.

### Notes

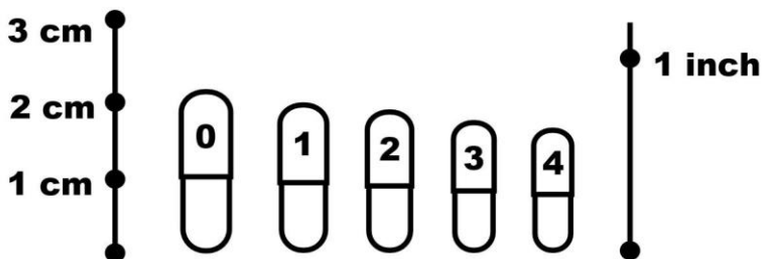
➤ **N'activez pas le MMS dans la capsule elle-même.** La pression générée à l'intérieur du petit espace de la capsule pendant le processus d'activation pourrait provoquer la séparation de la capsule lorsque vous l'avez. Veillez donc à toujours activer les gouttes dans un verre propre et comptez 30 secondes avant de mettre les gouttes activées dans la capsule.

➤ La taille de la capsule dont vous aurez besoin dépend de la dose que vous voulez prendre. (Voir le tableau ci-dessous.) Gardez à l'esprit que si vous préparez une dose de 3 gouttes à mettre dans une capsule, elle sera en fait deux fois plus importante, car chaque dose doit être activée avec des gouttes égales soit de 50 % d'acide citrique, soit de 4 % de HCl.

<b>MMS1 Taille de la capsule et dosage</b>	
<b>Taille de la capsule</b>	<b>Total des chutes</b>
Taille 4 : contient une dose de 3 gouttes	total 6 gouttes
Taille 3 : contient une dose de 4 gouttes	8 gouttes au total
Taille 2 : contient une dose de 5 gouttes	10 gouttes au total

Taille 1 : contient une dose de 6 gouttes  
12 gouttes au total

Taille 0 : contient une dose de 7 gouttes  
total 14 gouttes



- *Notez que plus le numéro de la capsule est petit, plus les capsules sont grandes. Si possible, utilisez une taille de gélule qui se rapproche le plus de la taille de la dose que vous allez prendre. Vous pouvez utiliser une gélule de taille 0 (la grande taille) pour prendre n'importe quelle dose, mais de nombreuses personnes ne peuvent pas facilement avaler des gélules de taille 0. Il est préférable d'utiliser la taille de capsule qui correspond à la quantité de gouttes de votre dose.*
- *Si vous avez du mal à avaler des gélules ou des pilules, cette méthode n'est probablement pas une bonne idée pour vous. Elle n'est pas non plus conseillée pour les jeunes enfants.*

### **Une goutte de plus ne suffit pas**

Je voudrais ici parler d'un scénario dans lequel quelqu'un pense qu'il ne peut pas prendre une goutte de MMS de plus. Peut-être qu'il suit un protocole depuis un certain temps et qu'il arrive à un point où il ne se sent plus très bien (c'est probablement parce qu'une vague de toxines est libérée dans l'organisme et provoque une sensation de malaise). Ou peut-être qu'ils ne prenaient pas de MMS1, mais qu'ils tombent malades pour une raison ou une autre, et se sentent si mal qu'ils n'ont tout simplement pas l'impression de pouvoir digérer le MMS1.

Il y a un processus important en jeu ici que j'ai observé au cours des 20 dernières années, à savoir que le corps d'une personne peut développer une répulsion envers le MMS qui va bien au-delà du mauvais goût. Je l'ai constaté à maintes reprises. Je crois qu'il est créé par les agents pathogènes. Voyez-le comme un mécanisme de survie qui protège la maladie. Lorsque la maladie sent que quelque chose que la personne mange ou prend pourrait la détruire, la maladie elle-même émet un signal qui crée chez la personne une répulsion pour

la substance qui va l'affecter (dans ce cas, le MMS1). Cette répulsion peut se manifester lorsque la personne pense même à prendre du MMS1. Dans ce cas, que peut-elle faire ?

Si vous êtes malade au lit et que vous vous sentez très mal, ou si la situation évolue pendant que vous prenez du MMS1 et que vous arrivez à un point où vous ne pouvez plus supporter l'idée de prendre une goutte de plus, la procédure suivante peut vous aider.

Le principe ici est que vous ne voulez pas arrêter de prendre le MMS1 en entier. Même ce qui semble être une très, très petite quantité de MMS1 prise sur une base horaire peut aider à débarrasser le corps des agents pathogènes et à recouvrer la santé. Afin de "gérer" le MMS1, pendant un certain temps, vous devrez peut-être réduire votre dose à moins d'une goutte par heure. Certains ont dû réduire leur consommation à 1/2 goutte, 1/4 de goutte, 1/8 de goutte et, dans des cas extrêmes, à 1/16 de goutte par heure. L'idée est de ne pas abandonner ! Même un tout petit peu de MMS toutes les heures peut aider votre corps à surmonter le problème.

## **Instructions**

### **Étape 1**

- Veuillez vous référer à la procédure de démarrage (voir page 79) pour savoir comment préparer une dose d'un quart de goutte. Une fois que vous avez préparé une dose d'1/4 de goutte, vous pouvez en prendre la moitié pour obtenir une dose d'1/8 de goutte. Ou prendre 1/4 de la dose d'1/4 de goutte pour faire une dose de 1/16 de goutte. Préparez et prenez la petite dose que vous avez choisie pendant plusieurs heures, ou un jour ou deux.

### **Étape 2**

- Une fois que vous êtes à l'aise avec la petite quantité, commencez à augmenter lentement la

dose horaire. Augmentez lentement à un rythme qui vous convient.

- ❑ Continuez à augmenter lentement, ou restez bas. Certaines personnes pourront obtenir jusqu'à une dose d'un quart de goutte, puis continuer

pour augmenter régulièrement leur dosage. Mais il y en a qui, pour diverses raisons, ne peuvent pas augmenter leur consommation de MMS au-delà d'une quantité assez faible, et pourtant ils sont capables de se rétablir avec une faible dose. Ceci est expliqué plus en détail au chapitre 5, Plan de rétablissement de la santé (HRP) et au chapitre 6, Les principaux protocoles.

**Note :** *Si vous n'avez pas suivi de protocole et que vous ne prenez pas déjà de DMSO, mais que vous venez de tomber suffisamment malade pour être au lit et que vous vous sentez plutôt déprimé, n'essayez pas d'utiliser le DMSO avec le MMS1 à ce stade, sauf si vous avez déjà utilisé le DMSO dans un protocole que vous suivez. (Lorsque vous vous sentez si malade que vous ne voulez rien prendre, il est préférable de s'en tenir à essayer de prendre une chose à la fois. Le DMSO ajouté au MMS1 que vous vous efforcez de prendre tel quel, pourrait ajouter à la difficulté. Essayez de renforcer votre endurance en prenant d'abord le MMS1, avant d'ajouter le DMSO). N'essayez pas d'utiliser du DMSO lorsque vous prenez moins d'une dose.*

## **Stockage des MMS**

La meilleure façon de conserver le MMS (22,4 % de chlorite de sodium dans l'eau) est de le mettre dans des bouteilles en verre ambré ou vert, avec un couvercle en plastique étanche (pas en métal), et de le mettre au réfrigérateur. C'est l'idéal, mais ce n'est pas toujours possible. S'il n'existe pas de bouteilles en verre ambré ou vert, une bouteille transparente fera l'affaire, mais essayez de la garder à l'abri de la lumière (un réfrigérateur est sombre lorsqu'il est fermé). Un endroit sombre et frais suffira si le réfrigérateur n'est pas disponible. S'il n'y a pas de bouteilles en verre, des

bouteilles en plastique avec un couvercle en plastique feront l'affaire, mais essayez de trouver des bouteilles avec un chiffre 1 ou 2 à l'intérieur d'un triangle au bas de la bouteille. Cela signifie que le plastique est de meilleure qualité. (Il n'est pas recommandé d'utiliser du plastique classé avec le numéro 3 dans le triangle.) Utilisez des bouteilles avec un couvercle en plastique car le chlorite de sodium (et le dioxyde de chlore également) finira par dissoudre un couvercle en métal.

## **Sentiment de malaise**

Si des nausées, des vomissements, de la diarrhée ou une fatigue excessive surviennent pendant la prise de MMS1 (voir la réaction de Herxheimer à la page 6), **réduisez immédiatement la dose de moitié, mais n'arrêtez pas de prendre du MMS1**, sauf si les symptômes sont trop importants. Dans ce cas, arrêtez complètement jusqu'à ce que l'affection ait disparu. Une fois les symptômes disparus, recommencez à prendre la moitié de la quantité que vous preniez avant l'apparition des symptômes. Si vous réduisez la quantité de moitié et que les réactions mentionnées ci-dessus se poursuivent, réduisez de nouveau de moitié. Réduisez votre consommation de MMS1 par paliers jusqu'à ce que vous trouviez la quantité que vous pouvez prendre sans provoquer de maladie à cause du MMS1. Même une très petite quantité de MMS1 par heure vous aidera, l'idée est donc d'essayer de ne pas tout arrêter si possible. Lorsque vous trouvez une quantité confortable de MMS1 que vous pouvez tolérer, maintenez-la pendant un ou deux jours, puis essayez d'augmenter lentement votre consommation jusqu'à ce que vous atteigniez la quantité appropriée pour le protocole que vous suivez.

**Remarque** : *si vous utilisez de l'acide citrique à 50 % et que vous éprouvez des ressentiments, essayez plutôt du HCl à 4 %. Certaines personnes ne tolèrent pas l'acide citrique.*

## **Les femmes enceintes et les MMS**

Des milliers de femmes enceintes ont utilisé le MMS1 pour se refaire une santé en cas de besoin. Le dosage pour une femme enceinte est exactement le même que lorsqu'elle n'est pas enceinte. Suivez les protocoles et déterminez la dose qui vous convient le mieux. Le MMS1, lorsqu'il est pris selon les protocoles de ce livre, ne nuit pas à l'organisme et peut donc être considéré comme sûr pour

toutes les personnes, y compris les femmes enceintes, les enfants et les bébés. (Respectez les doses appropriées pour les enfants et les bébés, telles qu'elles sont indiquées dans ce livre - voir chapitre 13). Chacun est responsable de prendre ses propres décisions en matière de santé. Consultez un professionnel de la santé qualifié, si vous le souhaitez.

## **Manger en utilisant les protocoles MMS**

Les doses de MMS1 ne doivent pas être prises pendant les repas. Pendant que vous suivez les protocoles, il est préférable de planifier vos repas en fonction de votre dose. Espacer la dose de MMS1 et les repas de 20 à 30 minutes à partir du moment où vous prenez votre dose. Par exemple, si vous prenez votre dose de MMS1 à 8h00, le petit déjeuner pourrait être pris entre 8h20 et 8h30, et votre prochaine dose à 9h00. Votre petit-déjeuner doit être relativement simple et petit et ne doit pas prendre plus de 10 à 15 minutes. De même, si vous prenez une dose de MMS1 à midi, le déjeuner pourrait être à 12h30 et ainsi de suite.

Pendant les heures où vous êtes en protocole, il est préférable d'essayer de prendre de petits repas et/ou des collations, par opposition à de très gros repas. (Ne vous méprenez pas, vous pouvez manger pendant que vous prenez le MMS1, mais évitez les repas plus copieux pendant les heures où vous prenez vos doses). Il y a plusieurs façons de le faire, en fonction de votre routine quotidienne. Par exemple, si vous commencez votre protocole assez tôt le matin, disons à 8h, huit heures plus tard, il sera 15h, ce qui correspond à l'heure de votre dernière dose. Si vous avez pris de petits repas ou des collations pendant cette période de huit heures et que vous terminez votre dernière dose à 15 heures, cela signifie qu'à 17 heures ou plus tard, vous pourriez avoir votre plus gros repas de la journée.

Certaines personnes préfèrent commencer à prendre leur dose plus tard dans la journée, afin d'être libres le matin de boire du jus d'orange, ou leur tasse de café ou de thé (voir page 56 pour plus d'informations). Si une personne commence à prendre sa dose à 15 heures par exemple, sa dernière dose sera à 22 heures si elle suit le protocole de huit heures. Cela signifie qu'avant 13 heures, elle peut prendre son café, son thé ou son jus d'orange - ce qui n'est pas compatible avec

les MMS1 et MMS2 - au moins deux heures avant le début du protocole. L'idée est d'adapter le dosage à vos besoins et à votre emploi du temps. Voyez ce qui fonctionne pour vous.

L'efficacité du MMS peut être annulée lorsqu'il est mélangé à certains aliments *particulièrement riches en* antioxydants. Je n'ai pas eu le temps ni les ressources nécessaires pour faire une étude complète de tous les aliments de la planète afin de voir ce qui *annule* réellement le MMS. Même si je l'avais fait, de nombreux facteurs peuvent entrer en ligne de compte pour déterminer si un aliment donné annule l'efficacité du MMS. Par exemple, si l'aliment est un OGM, quels sont les pesticides présents, quels types d'additifs sont présents dans l'aliment, qui pourraient avoir un impact, etc. Si vous êtes très malade et que vous souffrez d'une maladie mortelle, pour être absolument sûr que quelque chose dans votre alimentation annule ou non le MMS, je peux vous suggérer d'utiliser les bandelettes réactives (voir page 278) pour tester la compatibilité du MMS avec tout ce que vous mangez. Cela peut ou non être faisable pour vous.

Permettez-moi de dire que ce n'est pas parce qu'un aliment est étiqueté comme étant antioxydant qu'il est *particulièrement riche en* antioxydants, et qu'il n'est donc pas certain qu'il annulera nécessairement le MMS. Nous allons continuer à essayer de faire plus de tests sur une large gamme d'aliments pour voir ce qui est compatible avec le MMS et ce qui ne l'est pas. Cependant, les gens prennent du MMS depuis 20 ans et recouvrent la santé sans avoir défini autant de détails. Ce livre vous donne quelques conseils sur ce qu'il faut éviter lorsque l'on prend du MMS. Ne prenez pas d'aliments ou de compléments alimentaires particulièrement riches en antioxydants. Au-delà, prenez note de ce qui fonctionne ou ne fonctionne pas pour vous. Si vous ne semblez pas obtenir de résultats avec le MMS après un temps raisonnable sur le protocole, examinez sérieusement votre régime alimentaire et voyez si vous pouvez éliminer quelque

chose que vous pourriez suspecter d'être en conflit avec le MMS. Si vous avez l'habitude de manger beaucoup de choses en un seul repas, envisagez d'opter pour un menu contenant moins d'ingrédients. Suivre un régime mono (ou au moins un régime mono partiel) pendant la durée du protocole peut vous aider.

### **Pour résumer**

- Ne prenez pas de dose de MMS avec vos repas, espacez votre consommation de nourriture et votre dose de MMS1 de 20 à 30 minutes.
- Pendant les heures où vous prenez effectivement vos doses de MMS, essayez de ne pas prendre de gros repas de type "festin", mais plutôt des repas et/ou des collations plus petits.
- Ne mangez pas et ne buvez pas d'objets qui neutralisent le MMS pendant les heures où vous en prenez. (Voir pages 42-45, 56.)
- Si vous ne semblez pas avoir de succès après un délai raisonnable, envisagez de simplifier votre alimentation. Essayez d'éliminer les éléments qui pourraient être suspectés d'annuler le MMS.

### **Les compléments nutritionnels et le HRP**

Il y a deux raisons fondamentales pour faire le HRP (Health

Plan de relance - voir chapitre 5) :

- 1.** Pour éradiquer une maladie et recouvrer la santé.
- 2.** A des fins de nettoyage, pour se désintoxiquer et ainsi se débarrasser des poisons dans le corps, ce qui peut ensuite aider à résoudre un certain nombre de problèmes de santé, petits et grands.

Si vous êtes atteint d'une maladie quelconque, la décision est simple. Ce que vous voulez faire, c'est éliminer la maladie.

Lorsqu'une personne est malade, et surtout si elle est gravement malade, c'est un bon moment pour elle de s'arrêter et d'examiner diverses choses, comme son alimentation et son mode de vie. Le fait de bien manger, d'exercer son droit et de bien vivre contribue à

une bonne santé. Bien qu'une bonne nutrition soit importante pour que le corps se rétablisse, lorsqu'une personne suit les protocoles décrits dans ce livre, il peut en fait être utile d'*éviter de* prendre des compléments alimentaires pendant un certain temps. En effet, les agents pathogènes se nourrissent également d'une bonne nutrition, donc, dans un sens, si vous prenez des compléments nutritionnels alors que les patho-gens sont encore vivants, vous accumulez avec une main et vous détruisez avec l'autre. En outre, certains compléments alimentaires neutralisent le MMS.

C'est particulièrement vrai pour le cancer et un certain nombre de maladies importantes. Lorsque vous commencez les protocoles, ce n'est pas le moment de les mettre en place simultanément avec une augmentation des compléments alimentaires. Dans ces cas, je suggère de renoncer à la prise de compléments pendant deux à trois semaines, voire plusieurs semaines, selon la situation. Car, comme je l'ai dit, les cellules cancéreuses et autres agents pathogènes peuvent se nourrir d'une bonne nutrition. Vous ne voulez rien faire pour encourager le cancer ou d'autres maladies à vivre plus longtemps ou à se multiplier. L'idée est d'affamer et de tuer la maladie, pas de lui donner plus de moyens de se développer.

Si vous souffrez d'une maladie grave, comme mentionné ci-dessus, suspendez ou ne commencez pas à prendre des suppléments lorsque vous commencez à prendre du MMS - essayez de lui donner le temps de détruire suffisamment les patho-gènes avant d'ajouter des suppléments. D'autre part, si vous ressentez vraiment le besoin d'un type de compléments que vous savez être bon, ou que vous avez déjà essayé, vous voudrez peut-être les ajouter à *un moment donné* (comme suggéré ci-dessus, je dirais pas avant deux à trois semaines pour les maladies majeures) et voir comment vous vous en sortez. Il est impératif de **prêter une attention particulière à la façon dont votre corps réagit**. Si vous vous sentez bien et que vous

allez mieux grâce à l'ajout d'un ou plusieurs compléments, continuez. Ne changez pas tant que vous vous améliorez. Mais si vous ajoutez des suppléments (même si vous les prenez à un moment différent de vos doses de MMS), et que vous ne progressez pas et ne vous rétablissez pas, ou que votre guérison progresse trop lentement, il se peut que

Il est préférable de suspendre à nouveau les suppléments pendant un certain temps.

Si vous prenez des suppléments, il est très important de **les espacer d'au** moins deux heures par rapport à vos doses de MMS, voire plus si vous le pouvez. Ne prenez jamais de suppléments en même temps que votre dose de MMS.

Il existe aujourd'hui à peu près autant de théories nutritionnelles que de personnes. Mais nos observations indiquent qu'il est préférable d'utiliser le MMS pour tuer les cellules cancéreuses et les maladies tout en ne favorisant pas, pendant un certain temps, de stimulations nutritionnelles particulières pour l'organisme. Ensuite, une fois que la maladie est éliminée ou fortement réduite, on peut renforcer le système immunitaire grâce à une bonne alimentation. Il s'agit d'un processus par étapes. La désintoxication d'abord, avant d'introduire de nouveaux compléments nutritionnels et aliments.

Si vous ne souffrez pas d'une maladie grave mais que vous souhaitez simplement vous débarrasser de diverses toxines et métaux lourds et éliminer d'autres éléments tels que les problèmes de peau, les articulations douloureuses, diverses irritations tenaces et une myriade d'autres affections qui ne sont pas nécessairement mortelles, vous pouvez commencer à prendre des suppléments à tout moment après la première ou les deux premières semaines du protocole si vous pensez qu'ils vous seront bénéfiques. Mais les mêmes principes s'appliquent, si vous estimez que vous ne tirez pas suffisamment de bénéfices de votre protocole MMS, essayez de suspendre les suppléments pendant un certain temps et voyez comment vous vous en sortez.

Chaque fois que vous prenez des vitamines et des suppléments en même temps que le MMS, veillez toujours

à séparer d'au moins deux heures les heures où vous les prenez de celles où vous prenez vos doses de MMS. Si possible, prenez vos doses de MMS dans la première partie de la journée. Ensuite, lorsque vous avez terminé votre protocole pour la journée, deux heures après votre dernière dose de MMS, commencez à prendre vos vitamines et vos suppléments. Il

Il va sans dire que si vous commencez à prendre des vitamines et des suppléments, évitez les produits synthétiques et artificiels. Il est toujours préférable d'essayer de manger des aliments complets et nutritifs.

### **Aliments et boissons à éviter en cas de protocole MMS**

- Lorsque vous prenez du MMS1 ou du MMS2, évitez l'alcool, le chocolat, le café, le café décaféiné, les boissons caféinées, le thé (noir, vert et de nombreuses tisanes), le lait, l'eau de coco, le jus d'orange, le jus de mandarine ou toute boisson additionnée de vitamine C (acide ascorbique).
- Ne prenez pas d'aliments ou de compléments particulièrement riches en antioxydants comme le moringa, car ces éléments annulent l'efficacité de MMS. Cela ne veut pas dire que vous ne pouvez pas consommer ces aliments si vous prenez du MMS. Cependant, lorsque vous suivez un protocole particulier, il est préférable d'attendre la fin de vos doses de MMS pour la journée avant de consommer les éléments ci-dessus, ou de les prendre dès le matin, puis d'attendre deux heures avant de commencer la prise du MMS. Il faut les espacer d'au moins deux heures après la dernière dose quotidienne ou deux heures avant de commencer la dose quotidienne.
- Si vous êtes atteint d'une maladie grave, vous pouvez suspendre les compléments alimentaires pendant un certain temps, comme expliqué dans

la section ci-dessus sur les compléments alimentaires et le HRP.

**Remarque :** *bien que le thé figure sur cette liste de "choses à ne pas faire", il existe certaines tisanes (pas toutes) qui sont compatibles avec le MMS1. Utilisez la méthode des bandelettes réactives décrite à la page 278 pour vous assurer de ce qui est et n'est pas compatible.*

# Chapitre 4

## DMSO (diméthyle sulfoxyde)

Le DMSO (Dimethyl Sulfoxide), est une substance douce mais puissante qui guérit. C'est un solvant porteur bien connu, largement utilisé depuis 1955, par les praticiens de médecine douce et quelques médecins, comme moyen de transporter les médicaments plus profondément dans les tissus et les organes du corps. Pris par voie orale, il a été utilisé pour dissoudre les caillots sanguins. Les organes du corps utilisés pour les transplantations sont immergés dans du DMSO à 99,9% pour les transporter entre les hôpitaux, de sorte que le DMSO ne blesse pas les tissus.

Certains des protocoles présentés dans ce livre préconisent l'utilisation du DMSO en combinaison avec le MMS1. (Veuillez noter que vous ne prenez jamais le DMSO et le MMS2 en même temps. Voir page 27.) Cela s'est avéré efficace car le DMSO aide à transporter le MMS1 plus profondément dans les tissus. Le DMSO seul est également capable de soulager la douleur, de diminuer le gonflement, de réduire l'inflammation, d'encourager la guérison, d'être antifongique, de dissoudre les caillots sanguins, de restaurer le fonctionnement normal du corps et bien plus encore. Le DMSO est souvent utilisé par les vétérinaires et les entraîneurs sportifs dans le traitement des entorses musculaires et de diverses blessures. Il favorise la guérison en augmentant l'apport sanguin dans la zone de la blessure.

Je garde toujours du DMSO à portée de main pour pouvoir l'utiliser en cas d'accident. Il peut soulager très

rapidement les entorses et les contusions et restaurer la zone blessée en quelques minutes s'il est appliqué peu après l'accident. Dans les accidents majeurs, il peut aider à soulager la douleur et à aider le corps

guérissent plus vite que la normale. Le plus tôt il est appliqué après l'accident, le mieux c'est, mais si vous ne pouvez pas l'appliquer peu après un accident, il accélérera néanmoins le processus de guérison, même s'il y a un retard dans l'utilisation. Appliquez le DMSO directement sur la blessure. Vous pouvez l'appliquer à pleine puissance. Si elle brûle ou provoque des démangeaisons excessives, ajoutez une petite quantité d'eau, une cuillère à café ou autre, et frottez doucement. Continuez à ajouter de l'eau en petites quantités si nécessaire, jusqu'à ce que le DMSO ne provoque plus de gêne.

Vous trouverez ci-dessous quelques informations utiles et ce que vous devez savoir sur le DMSO avant de l'utiliser conformément aux protocoles de ce livre. En outre, je vous encourage à faire des recherches sur Internet, où vous trouverez un grand nombre d'informations sur l'utilisation du DMSO.

## **DMSO - Où et quoi acheter**

DMSO est disponible dans divers magasins, notamment des sociétés d'approvisionnement en animaux et des détaillants en ligne comme Amazon. Vous souhaitez connaître le pourcentage (%) de "pureté" sur la bouteille. Si la bouteille porte la mention "99% ou 99,99% de "pureté" et aucun autre chiffre, il s'agit de la pureté la plus élevée.

Si possible, achetez du DMSO à pleine puissance (c'est-à-dire d'une pureté de 99 % à 99,99 %). Vous pouvez toujours le diluer un peu avec de l'eau distillée si nécessaire. Si vous achetez du DMSO dilué, **achetez-en un qui n'est dilué qu'avec de l'eau**. Il est parfois dilué avec de l'*Aloe vera*, et souvent il est parfumé. Je ne recommande pas de les utiliser. Lisez attentivement les étiquettes et la description du produit. Si nécessaire, vérifiez auprès de votre fournisseur ce que vous achetez.

## **Notes**

➤ *On pourrait penser que le DMSO non dilué est assez fort, mais il faut garder à l'esprit que, pour l'essentiel, nos protocoles appellent*

*pour avoir mélangé du DMSO avec de l'eau. Si vous le prenez par voie orale, vous le buvez dans une demi-tasse (4 oz/120 ml) d'eau. Si vous l'utilisez dans le cadre du protocole Patch, de l'eau est également ajoutée, de sorte que ces protocoles prévoient de le diluer. De nombreuses personnes peuvent appliquer le DMSO non dilué directement sur la peau (en le frottant ou en utilisant un vaporisateur) et elles s'en sortent très bien. Si toutefois on trouve que c'est trop fort, il faut diluer un peu de DMSO avec de l'eau distillée. Il est préférable de commencer par ajouter une **petite** quantité d'eau, car vous pouvez toujours en ajouter plus si nécessaire.*

➤ *Si votre DMSO a été dilué avec plus de 10% d'eau distillée, vous pouvez ajouter une goutte supplémentaire de ce DMSO pour chaque goutte de MMS1 utilisée dans le protocole. Par exemple, si le protocole prévoit 3 gouttes de DMSO pour 1 goutte de MMS1, alors utilisez 4 gouttes de DMSO par goutte de MMS1.*

➤ *Il est bien connu que le DMSO a une odeur et un goût quelque peu désagréables, cependant, le DMSO de qualité pharmaceutique a été décrit comme n'ayant **presque** pas d'odeur ou de mauvais goût. On peut le trouver sur Internet et dans certaines pharmacies. Le coût est sensiblement plus élevé.*

## **Test d'allergie DMSO**

Très, très peu de personnes, généralement celles qui ont un foie faible, sont allergiques au DMSO. Pour vérifier si vous êtes allergique ou non, effectuez ce test :

- ❑ Utilisez de l'eau claire (pas de savon) et lavez et séchez une tache sur votre bras. (Juste au-dessus ou au-dessous du coude fonctionne bien).

- ❑ Ajoutez une goutte de DMSO (avec un doigt propre) à l'endroit où se trouve votre bras et frottez.
- ❑ Donnez au DMSO environ 15 minutes pour s'imprégner et laissez la zone sécher.

Si vous n'avez pas de douleur dans la région du foie dans les 24 heures, vous pouvez probablement utiliser le DMSO en toute sécurité, ce qui sera le cas pour 999 personnes sur 1000.

Comme le MMS1 guérit le foie, si vous avez déjà pris du MMS1 pendant plus d'une semaine, votre foie tolérera probablement le DMSO sans problème.

Si vous ressentez des douleurs dans le foie après avoir appliqué le DMSO, je vous suggère de travailler à l'amélioration de l'état de votre foie en effectuant la procédure de départ puis le protocole 1000. Si vous suivez déjà un protocole, mais que vous avez toujours une mauvaise réaction au DMSO, continuez simplement avec le protocole et après quelques jours, répétez le même test et il devrait montrer une tolérance au DMSO. Si vous échouez une seconde fois, continuez avec le protocole et essayez le test tous les deux jours jusqu'à ce que vous le réussissiez. On n'a jamais signalé que le DMSO avait causé des dommages permanents à un être humain depuis sa découverte.

## **DMSO - Précautions de sécurité**

- Le DMSO est un solvant qui passe facilement à travers la peau et dans les tissus. Il transporte également d'autres substances avec lui, alors faites attention à ce que vous avez sur la peau avant de manipuler du DMSO.
- Si vous appliquez du DMSO par voie topique, assurez-vous que vos mains et vos ongles sont propres et exempts de contaminants (y compris de résidus de savon) lorsque vous manipulez du DMSO. Vous devez également vous assurer que la zone à laquelle vous *appliquez du DMSO* est propre.

➤ Lorsque l'on lave une zone de la peau *avant* d'appliquer du DMSO, il est préférable, si possible, d'utiliser un savon naturel sans produits chimiques pour se laver les zones d'application et les mains. Que ce savon soit disponible ou non, assurez-vous qu'il est *complètement* rincé - ou n'utilisez pas de savon du tout. Il suffit de bien se laver (en frottant la peau) à l'eau propre.

- La meilleure méthode pour appliquer le DMSO sur la peau est simplement d'utiliser des mains nues propres et sèches lorsque vous frottez le DMSO sur votre corps ou sur quelqu'un d'autre.
- Si vous utilisez vos mains nues pour appliquer le DMSO, ne portez pas de vernis à ongles. Le DMSO est un solvant qui non seulement dissout le vernis, mais qui transporte aussi ses ingrédients toxiques à travers la peau et dans le corps. Vous pouvez vous couvrir la main dans un sac à sandwich en plastique (ce type de plastique est en général utilisable avec le DMSO) pour appliquer le DMSO.
- Après avoir manipulé du DMSO, *ne le lavez jamais avec du savon* car il peut entraîner le savon dans la peau/les tissus. Il suffit de bien se rincer les mains à l'eau claire.
- Ne regardez pas le DMSO à pleine puissance.
- N'utilisez pas les gants les plus courants (caoutchouc, latex, etc.) avec du DMSO. Il peut dissoudre les gants. Même en dissolvant une petite partie des gants, le caoutchouc ou le latex peut alors être transféré dans votre corps. Les gants en plastique non extensible peuvent être utilisés avec du DMSO. Normalement, le DMSO ne fait pas mal aux mains et les gants ne sont pas nécessaires. (En cas d'application fréquente ou en grande quantité pour certains types de peau, la peau peut se rider, mais cela passe vite).
- **Ne jamais ajouter de DMSO à une solution de lavement.** Le côlon contient de nombreuses toxines que le corps évacue. Si vous mettez du DMSO dans le côlon, vous pouvez renvoyer certaines de ces toxines dans le sang.

## AVERTISSEMENT

- Ne laissez pas le DMSO entrer en contact avec l'hypochlorite de calcium (MMS2). Cela provoquerait une combustion immédiate avec une chaleur extrême et un incendie. Dans ce cas, il n'est pas nécessaire d'avoir une étincelle pour déclencher la

tirent instantanément. Utilisez de l'eau pour éteindre un tel feu, mais restez en retrait car l'eau va éclabousser.

## AVERTISSEMENT D'INGESTION

- N'utilisez jamais de DMSO dans une boisson tout en prenant des capsules d'hypochlorite de calcium (MMS2). Le DMSO peut provoquer un échauffement du MMS2 et celui-ci pourrait devenir très inconfortable dans votre estomac (si cela devait se produire par accident, buvez beaucoup d'eau froide pour soulager la gêne).
- Si vous ajoutez du DMSO à une dose de MMS1, conformément au protocole 1000 Plus par exemple, vous devez calculer au maximum 3 gouttes de DMSO pour chaque goutte de MMS1, et il doit être mélangé avec au moins 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau.
- Si vous suivez un protocole qui prévoit la prise de MMS2 le même jour que les doses MMS1/DMSO, vous pouvez le faire, mais la capsule MMS2 doit être séparée d'une demi-heure des doses MMS1/DMSO. **Ne prenez jamais une dose contenant du DMSO et une capsule MMS2 en même temps !**



**La verrue du petit-fils :** Mon petit-fils de 8 ans est venu me rendre visite un week-end et il avait une horrible et énorme verrue sur le genou. J'ai alors mélangé trois gouttes de MMS et d'acide citrique et je les ai appliquées directement sur la verrue sans la diluer du tout. Cela l'a un peu brûlé, mais la fois

suiVante où j'ai vu mon petit-fils, environ un mois plus tard, la verrue avait complètement disparu. Cela fait maintenant environ un an, et il a une cicatrice à l'endroit où se trouvait la verrue, mais aucun signe d'une autre verrue. -Tina, États-Unis

# Chapitre 5

## Plan de relance de la santé (HRP)

### Contexte

Dans le monde d'aujourd'hui, il peut être difficile d'être en bonne santé en raison de notre environnement toxique. De nombreuses personnes ont des problèmes de santé complexes ou multiples et les surmonter peut nécessiter un certain travail. C'est pourquoi j'ai élaboré ce plan de rétablissement de la santé (Health Recovery Plan, HRP). Je le considère parfois comme le *protocole miracle principal*, et comme il s'agit d'une combinaison de plusieurs protocoles, il s'agit véritablement d'un plan de rétablissement de la santé (car le rétablissement de la santé est un processus). La bonne nouvelle est la suivante : Si vous suivez les principes fondamentaux de notre Plan de rétablissement de la santé, après avoir travaillé avec des milliers de personnes en souffrance, je suis sûr que vous vous rétablirez en relativement peu de temps, comme d'autres l'ont fait. N'oubliez pas que le MMS ne guérit pas le corps en tant que tel, il détruit les pathogènes et oxyde les poisons qui empêchent le corps de se guérir lui-même. **Utilisez ce plan, tel qu'il est présenté dans ce livre, pour toutes les maladies.**

### Comment cela fonctionne-t-il ?

Ce livre est rempli d'un certain nombre de protocoles qui, lorsqu'ils sont bien suivis, aident à rétablir la santé des gens. Nos protocoles clés sont accompagnés d'un certain

nombre de proto-cols de soutien qui constituent le plan de rétablissement de la santé.

Il est important de savoir qu'il existe une séquence ou une stratégie globale pour le plan de relance de la santé.  
Je l'ai mis

ici, vers le début de ce livre, pour une vue d'ensemble et pour une référence facile. Pour ceux qui n'ont pas encore travaillé avec le MMS, à ce stade, le fonctionnement de ce plan n'a peut-être pas encore tout à fait de sens, mais il deviendra clair au fur et à mesure que vous apprendrez les protocoles décrits dans ce livre.

Le point important est qu'**il existe une séquence d'utilisation des protocoles**. Si le rétablissement d'une personne s'arrête après la période mentionnée ici, gardez à l'esprit que cela indique toujours qu'il est temps de changer quelque chose, passez à l'étape suivante et reportez-vous souvent à cette section du livre si nécessaire.

**Tous les protocoles de ce livre peuvent être utilisés pour les enfants.** Ils doivent cependant être adaptés en fonction du poids de l'enfant. Voir le chapitre 13 pour les instructions sur la manière d'ajuster les doses des protocoles pour les enfants.

## **Aperçu des principaux protocoles du plan de relance de la santé**

**La procédure de démarrage** est essentielle pour permettre à chacun de partir du bon pied de manière simple. Ce protocole prévoit de très petites doses de MMS1 par heure afin que le corps s'y habitue.

**Le protocole 1000** est notre principal protocole qui tue les agents pathogènes, détruit les poisons et élimine les métaux lourds de l'organisme. Nous avons constaté qu'un très large éventail de maladies ont été vaincues grâce au seul protocole 1000.

**Le protocole 1000 Plus** est une procédure qui prévoit l'ajout d'une quantité déterminée de DMSO au dosage. Le DMSO transporte le MMS plus profondément dans les tissus du corps afin de trouver et d'éliminer les poisons et les agents pathogènes qui y sont cachés.

**Le protocole 2000** achève ou fait ce que les protocoles 1000 et 1000 Plus ne pouvaient pas faire. Il s'agit d'un *coup dur* qui traite des maladies qui sont si bien établies qu'elles ne peuvent être atteintes par les seuls protocoles 1000 et 1000 Plus. C'est aussi le principal protocole qui permet de vaincre le cancer et la plupart des maladies mortelles.

**Le protocole 3000 ne fait** que compléter le protocole 2000 pour le rendre encore plus efficace. Il s'agit d'un moyen supplémentaire de faire pénétrer le MMS dans l'organisme par la peau sans passer par l'estomac comme dans le cas des doses orales.

**Le protocole sur les moisissures et les champignons prévoit** l'ajout d'argile de bentonite utilisée en conjonction avec le MMS1. Si vous ne progressez pas avec les protocoles que vous suivez, il peut être nécessaire de passer pendant un certain temps au protocole Moisissure/Fongique. Vous pouvez envisager de commencer avec ce protocole immédiatement après la procédure de démarrage, mais avant de passer au protocole 1000, si vous avez le sentiment d'être entré en contact avec des moisissures/champignons et si vous soupçonnez que les moisissures sont à l'origine de votre problème.

Comme mentionné ci-dessus, ces six protocoles sont nos protocoles clés dans la gamme pour le rétablissement de la santé. Il existe un certain nombre de protocoles de soutien qui les accompagnent, en fonction de la maladie dont il s'agit. Dans de nombreux cas, les personnes recouvrent la santé bien avant d'avoir terminé tous les protocoles de ce plan de rétablissement de la santé. Cependant, il y a ceux dont la maladie exige d'aller plus loin. Certains des protocoles de soutien traitent de problèmes et de maladies spécifiques et il est donc nécessaire de les ajouter (généralement après le protocole 3000, mais

parfois avant) aux protocoles clés. Les instructions de ce chapitre vous aideront à le déterminer.

**Indian Herb - Dans de** rares cas (peut-être 1 sur 100) de cancers extrêmes, il peut être nécessaire d'utiliser Indian Herb (ou Black Salve). Cette formule à base de plantes est en vente dans les pays suivants

les États-Unis depuis plus de 90 ans. Des milliers de personnes l'ont utilisé avec succès. (Voir le chapitre 10.)

## **Principes fondamentaux**

Les règles simples de nos protocoles MMS et les principes fondamentaux du plan de rétablissement de la santé, que nous appelons les trois règles d'or du MMS, sont les suivants :

- Si vous voyez des progrès, continuez à faire ce que vous faites. Ne changez rien. Ne passez pas au protocole suivant. N'augmentez pas jusqu'à la prochaine baisse ; si vous vous améliorez, continuez simplement à faire ce que vous faisiez jusqu'à ce que vous soyez bien, ou jusqu'à ce que vous ne voyiez plus de progrès, auquel cas vous passerez au niveau suivant.
- Chaque fois que vous avez des nausées, de la diarrhée, des vomissements ou une fatigue excessive et/ou que vous vous sentez plus mal que ne le fait déjà votre maladie, réduisez votre consommation de MMS de moitié. Si ces symptômes persistent, continuez à les réduire de moitié jusqu'à ce que vous ne vous sentiez plus aussi mal que votre maladie vous fait ressentir. Ensuite, lorsque les symptômes de la maladie d'Herxheimer (nausées, diarrhées, etc.) s'estompent, reprenez lentement le dosage approprié selon le protocole que vous suivez, mais pas au point de vous sentir plus mal que ce que vous ressentez déjà avec votre maladie.
- Si vous ne constatez aucun progrès vers la guérison dans un délai de cinq à six jours, passez au niveau supérieur - commencez à augmenter votre consommation de MMS. En fonction de l'endroit où vous suivez un protocole, ajoutez des gouttes à votre dose et/ou passez au protocole suivant. Chaque fois

que vous ajoutez un nouveau protocole, n'arrêtez pas ce que vous faites déjà. Ajoutez, mais n'arrêtez aucun des protocoles précédents que vous suiviez.

Par exemple, disons que vous suivez le protocole 1000 et qu'après le cinquième ou le sixième jour, vous constatez une certaine amélioration de votre état, quelle qu'elle soit. Les signes d'amélioration

sont un indicateur pour continuer à suivre le protocole 1000, ne rien changer, continuer. En revanche, si vous êtes sur le protocole 1000 et que vous avez terminé cinq ou six jours de protocole et que vous n'avez pas remarqué de signes de progrès ou d'amélioration, passez au protocole 1000 Plus et ainsi de suite.

## **Liste des protocoles pour le plan de relance de la santé**

**Démarrage de la procédure : Commencez** toujours par la procédure de démarrage. En même temps que la procédure de départ, commencez par les deux étapes fondamentales qui sont le brossage des dents avec le MMS1 et l'utilisation du flacon pulvérisateur en cas de problèmes de peau. (Des instructions complètes sont données aux pages 73-78.) En outre, s'il y a des tumeurs externes sur le corps, c'est le moment où l'on commence également à appliquer le patch MMS1/DMSO (page 135).

**Protocole 1000 :** passez au protocole 1000 et continuez avec ce protocole tant que vous constatez une amélioration quelconque. Mais lorsqu'il y a une période de cinq ou six jours sur le protocole 1000 et que vous ne voyez **aucun** signe d'amélioration, la première chose à faire serait de s'assurer que le MMS n'est pas neutralisé par quoi que ce soit (voir pages 42-45, 52, 56). En outre, vérifiez la liste des raisons pour lesquelles vous n'avez peut-être pas réussi à obtenir un PMO (chapitre 8). Ensuite, si vous suivez tout correctement et que vous ne voyez aucun signe d'amélioration au bout de cinq ou six jours, passez au niveau suivant, à savoir le protocole 1000 Plus.

**Protocole 1000 Plus :** Continuez le protocole 1000 Plus tant qu'il y a une amélioration, mais encore une fois, s'il n'y a pas d'amélioration pendant une période

de cinq ou six jours, passez encore une fois au niveau suivant, qui est le protocole 2000.

**Protocole 2000** : Lors du protocole 2000, y compris la prise de MMS2 à partir du troisième ou quatrième jour, à condition que vous

s'améliorent continuent avec ce protocole. Mais s'il n'y a pas de signes évidents d'amélioration pendant une période de cinq ou six jours, ajoutez le protocole 3000.

**Protocole 3000** : après avoir ajouté le protocole 3000, continuez tant qu'il y a une amélioration, mais s'il y a une période de cinq ou six jours et aucune amélioration, vous pouvez commencer avec les différents protocoles de soutien. Ces protocoles (expliqués plus loin dans ce livre) offrent des moyens supplémentaires pour aider votre corps à se rétablir. Vous continuez à ajouter d'autres protocoles jusqu'à ce que tout aille bien.

**Protocole sur les moisissures/champignons** : Le dernier, mais non des moindres, des principaux protocoles de la gamme est le protocole sur les moisissures et les champignons. Si les protocoles 1000 à 3000 ne sont pas couronnés de succès, veuillez envisager de passer au protocole sur les moisissures et les champignons pendant un certain temps. Il existe de nombreuses maladies causées par les moisissures/champignons, veuillez donc lire attentivement les détails expliqués dans le protocole sur les moisissures/champignons à la page 99.

La moisissure est un type de champignon. J'ai appris au fil des ans qu'il existe certains types de champignons que le MMS1 et le MMS2 ne semblent pas tuer. Cependant, j'ai découvert que lorsque c'est le cas, l'argile s'occupe généralement du problème. Donc, si on n'obtient pas les résultats souhaités avec le MMS1 ou le MMS2, cela pourrait être un indicateur que la moisissure/le champignon est à l'origine de la maladie et ce serait un signal pour ajouter l'argile à votre protocole.

Un autre point important est que je crois, comme certains médecins et praticiens de la santé, que certaines variétés de moisissures/champignons peuvent agir comme une sorte de bouclier protecteur pour certaines maladies du corps. Lorsque c'est le cas, certains agents pathogènes peuvent ne pas être vaincus par le MMS parce que les moisissures qui sont présentes leur procurent une certaine "pro-tection". Dans ce cas, si nous éradiquons la moisissure

d'abord avec l'argile, car les autres agents pathogènes perdent leur "protection contre les moisissures", le MMS est alors capable de les détruire également.

Cela peut se produire avec Lyme et *Candida* et éventuellement avec d'autres maladies. Le *Candida* lui-même est un champignon et l'argile peut aider à l'éliminer. Mais si d'autres types de champignons agissent également comme un bouclier protecteur pour le *Candida*, il est alors important de traiter ce problème en premier, afin que le MMS puisse faire son travail. Vous pouvez mettre en attente n'importe quel protocole que vous faites et faire le protocole sur les moisissures/champignons chaque fois que vous en ressentez le besoin. Interrompre le protocole sur les moisissures/champignons ne posera aucun problème et ne nuira pas aux progrès que vous avez déjà réalisés. Une fois le protocole sur les moisissures/champignons terminé, vous pouvez reprendre le protocole que vous suiviez et le poursuivre jusqu'à ce que vous soyez complètement rétabli.

## Notes

➤ *Si, lorsque vous prenez du MMS1 par voie orale, vous ressentez des brûlures en descendant ou une sensation de type brûlures d'estomac, cela pourrait être une indication de la présence de moisissures/champignons à l'intérieur. Ce serait un signal pour faire le protocole de la moisissure/champignon (voir page 99). Si le MMS1 est utilisé en externe et qu'il brûle et pique fortement, utilisez la pommade à base d'argile et de vaseline (voir pages 106-107).*

➤ *Comme on l'a déjà dit, chaque fois que le MMS vous fait sentir plus mal (en d'autres termes, vous ressentez les symptômes d'une réaction de Herxheimer - nausées, diarrhées, etc. Continuez à réduire la dose si vous continuez à vous sentir plus mal que ce que votre maladie vous fait déjà ressentir. Si vous vous sentez extrêmement mal,*

*arrêtez pendant quelques heures, ou une journée, jusqu'à ce que les symptômes désagréables disparaissent, mais une fois que les symptômes ont disparu, commencez à augmenter lentement votre consommation de MMS jusqu'au dosage approprié pour le protocole que vous suivez, tant que cela ne vous fait pas vous sentir plus malade que ce que votre maladie vous fait déjà ressentir.*

➤ *N'oubliez pas que chaque fois que vous augmentez votre consommation de MMS et que vous ajoutez un autre protocole, ne cessez pas de faire ce que vous faites déjà. Ajoutez, mais n'enlevez pas ou n'arrêtez pas ce que vous faites déjà.*

➤ *Une chose très importante à retenir est de ne jamais cesser de prendre du MMS jusqu'à ce que vous soyez rétabli. Lorsque vous êtes en bonne santé, je vous suggère de vous efforcer d'apporter les changements nécessaires à votre mode de vie pour vous aider à rester en bonne santé et en forme. Cela peut inclure une ou plusieurs choses. Faites de votre mieux pour éliminer toute source de poisons toxiques entrant constamment dans la circulation sanguine, par exemple en retirant les canaux radiculaires et en vous occupant de toute cavitation buccale infectée, en éliminant les moisissures de votre domicile et/ou de votre bureau, en obtenant une bonne alimentation en eau exempte de produits chimiques nocifs, etc. (Voir le chapitre 8 "Bilan", pour plus d'idées sur les choses que vous devez changer pour rester en bonne santé). Intégrez l'activité physique dans votre routine quotidienne. Reposez-vous correctement. Réduisez le stress dans votre vie. Cultivez de bonnes relations avec les autres. Adoptez une pratique spirituelle quotidienne. Renforcez votre système immunitaire en suivant un bon plan nutritionnel. Mangez de la vraie nourriture.*

### **Exception à la règle**

Si vous avez un cancer ou une autre maladie mortelle, il peut être nécessaire de passer plus rapidement au protocole 2000 sans respecter les intervalles de cinq à six jours avant d'ajouter un nouveau protocole. Vous pouvez déterminer s'il est temps d'agir plus rapidement en fonction de la façon dont les choses se passent. Si

vous vous sentez très mal et que vous souffrez à nouveau d'une maladie mortelle, vous pouvez vouloir accélérer le rythme des protocoles, mais sans être plus malade que vous ne l'êtes déjà par suite de votre maladie. Dans ce cas, même si je viens de dire que vous pouvez aller plus vite, vous devriez néanmoins toujours commencer par la **procédure de démarrage - ne pas contourner cette étape.**

Il est important de comprendre que plus **la maladie est avancée, plus vous devez aller lentement pour commencer**. Si vous désintoxiquez le corps trop rapidement, cela peut rendre quelqu'un très malade. Tomber malade, alors que vous êtes déjà assez malade, n'est pas une bonne chose. Cela peut affaiblir davantage le corps et, à long terme, ralentir le processus de guérison global.

Après avoir terminé la procédure de départ, si vous passez au protocole 1000 et aux trois doses horaires, si vous ne constatez aucune amélioration en deux ou trois jours (au lieu des cinq ou six jours habituels) et si vous ne faites pas de réaction de Herxheimer, passez au protocole 1000 Plus (qui consiste à ajouter du DMSO à vos doses horaires). Si vous ne constatez aucune amélioration dans les deux ou trois jours qui suivent, passez au protocole 2000. Suivez les instructions du protocole 2000 et poursuivez le plan de rétablissement de la santé tel qu'il est décrit dans ce livre, mais sans vous rendre plus malade. (Voir les trois règles d'or des PMO, pages 83-84).

Soyez attentif à la façon dont votre corps réagit. Chaque personne est différente ; certaines peuvent être capables d'aller à ce rythme rapide, d'autres, en revanche, peuvent avoir besoin d'aller à un rythme plus lent que celui qui est suggéré ici. Nous avons entendu parler de guérisons remarquables de maladies mortelles lorsque la personne ne prenait qu'une goutte de MMS1 par heure. **Ce n'est pas une course pour voir combien de MMS vous pouvez supporter**. Écoutez votre corps, et rappelez-vous qu'il est extrêmement important de toujours suivre les trois règles d'or du MMS.

### **Protocoles de soutien - Quand les ajouter ?**

En général, j'ai recommandé de commencer à ajouter des protocoles de soutien si vous avez atteint le protocole 3000 et que vous n'avez pas complètement recouvré la santé. Cela s'explique en partie par le fait que le travail

dans le cadre du plan de rétablissement de la santé est un processus. En général, le corps a besoin d'un certain temps pour s'habituer à chaque nouvel ajout dans le processus. Ajout

Trop de choses à la fois peuvent être accablantes et/ou provoquer une réaction de Herxheimer. Je ne souhaite à personne de se lasser et d'abandonner, ce qui pourrait entraver la guérison. Cette règle qui consiste à savoir quand ajouter un protocole de soutien n'est pas absolue. Il s'agit d'une ligne directrice.

Quelques exceptions lors de l'ajout de protocoles de soutien : Il va sans dire que chaque fois que vous avez une toux persistante, faites le protocole sur la toux. Une femme atteinte d'un cancer du sein, du col de l'utérus ou de l'utérus peut vouloir commencer le protocole Douche plus tôt, voire même dès le protocole 1000 dans certains cas. Si elle supporte bien le MMS et qu'elle pense pouvoir ajouter quelques douches pour voir si cela l'aide aussi à s'améliorer, cela peut valoir la peine d'essayer. Une personne atteinte d'un cancer du côlon peut vouloir ajouter des lavements ou des coliques à un moment donné avant d'atteindre le protocole 3000, si elle s'en sent capable. Un autre exemple d'ajout d'un protocole de soutien avant d'atteindre le protocole 3000 serait l'utilisation du patch MMS1/DMSO pour toute tumeur externe. Soyez attentif aux signaux de votre corps et suivez ce que vous pensez pouvoir supporter. Voir le chapitre 7 pour une liste de maladies qui vous donne des exemples d'utilisation des protocoles de soutien, et quand les ajouter dans votre routine de rétablissement de la santé.

## **Un mot sur les protocoles additionnels**

Les protocoles additionnels de ce livre sont différents des protocoles de soutien en ce qu'ils sont *spécifiques* à une maladie particulière. Certaines maladies nécessitent une procédure différente de celle du HRP. Par exemple, le paludisme nécessite la prise de deux doses de MMS1 plus fortes que d'habitude. Dans la plupart des cas, cela permet d'éradiquer le paludisme,

mais en cas de complications, le Protocole sur le paludisme donne des instructions supplémentaires spécifiques au ma-laria.

Parfois, un protocole additionnel peut suggérer de s'adresser à la HRP à un moment donné, après avoir suivi certaines

des procédures particulières à cette maladie. Pour en savoir plus sur les protocoles additionnels, voir le chapitre 11.

## **Deux procédures sanitaires fondamentales pour le HRP**

### **1. Brossage des dents**

Presque toutes les maladies sont influencées dans une large ou une faible mesure par l'état de la bouche et des dents, c'est pourquoi tous les protocoles énumérés dans ce *guide de rétablissement de la santé par le MMS1* doivent être accompagnés d'un brossage quotidien des dents avec le MMS1. Il a été démontré à maintes reprises que le MMS1 peut restaurer la santé de la bouche et, dans le cas de ces protocoles, de meilleurs résultats sont souvent constatés lors du brossage avec le MMS1, même lorsque les dents et la bouche sont en très mauvais état.

Cela ne signifie pas que l'on n'aura pas besoin des services d'un bon dentiste, mais une fois les infections et les maladies de la bouche disparues, le dentiste peut faire un bien meilleur travail, et les maladies du corps ont dix fois plus de chances d'être surmontées. Ainsi, une étape préliminaire à ce plan de relance est d'acheter une bonne brosse à dents *souple* pour se brosser les dents et les gencives tout en faisant les protocoles. Si vous utilisez parfois une brosse à dents avec du dentifrice, gardez une brosse à dents séparée que vous n'utilisez qu'avec le MMS1 (et le DMSO si vous l'utilisez). Cela permettra d'éviter que les résidus de dentifrice laissés sur la brosse à dents ne se

mélangent avec le MMS1. Vous ne devez en aucun cas utiliser un dentifrice contenant du fluor.

## Procédure de brossage des dents

### Étape 1

- ❑ Dans un verre, activez 5 gouttes de MMS.
- ❑ Après 30 secondes, ajoutez seulement 1/4 de tasse (2 onces/60 ml) d'eau aux gouttes de MMS1.

### Étape 2

- ❑ Brossez vos gencives et vos dents avec ce mélange pendant au moins deux minutes (versez une partie du liquide sur la brosse à dents 3 ou 4 fois pendant le brossage). Voir le conseil à la page 75).
- ❑ Faites-le 2 ou 3 fois par jour en suivant les protocoles de ce livre.

**Remarque :** *depuis plusieurs années, des personnes du monde entier utilisent avec succès le MMS1 pour garder leur bouche en forme et pour surmonter diverses infections des dents et des gencives. Vous n'avez pas à vous inquiéter de l'alcalinité du chlorite de sodium ni de l'acidité du MMS1 qui lixivie le mercure de vos dents. En effet, l'acidité de l'activateur MMS mélangé goutte à goutte avec le MMS (chlorite de sodium), qui est alcalin, est calculée pour s'annuler en grande partie, laissant la solution de MMS1 beaucoup plus proche de la neutralité. L'acidité est alors bien inférieure à celle de la plupart des fruits et ne peut pas blesser vos dents ni lessiver le mercure de vos plombages. N'oubliez pas que les fruits et légumes sont plus acides que les doses de MMS1. (Pour plus d'informations sur l'acidité et l'alcalinité des fruits et légumes, voir l'annexe C).*

## DMSO et les dents

Si vos dents sont en mauvais état, par exemple si vous avez un abcès, des douleurs ou des complications plus graves avec votre

dents, ajoutez le DMSO à votre routine de brossage des dents. Le DMSO transporte le MMS à travers l'émail jusqu'à la dent et peut aider à résoudre de nombreux problèmes.

### Étape 1

- ❑ Mélangez le mélange de brossage de dents MMS1 décrit ci-dessus.
- ❑ Brossez-vous les dents avec ce mélange pendant environ une minute. Cela permet un premier nettoyage de la bouche et des dents et d'éliminer tout ce que vous ne voulez pas que le DMSO "emporte" plus profondément dans les tissus et l'émail de vos dents.
- ❑ Après ce premier nettoyage, rincez-vous bien la bouche.

### Étape 2

- ❑ Ensuite, ajoutez du DMSO au reste du mélange MMS1 et continuez à broser avec du DMSO ajouté. Vous devez ajouter du DMSO à votre mélange immédiatement avant de continuer à broser. Ajoutez 3 gouttes de DMSO pour chaque goutte de MMS que vous utilisez. Pour la formule ci-dessus, cela ferait 15 gouttes.
- ❑ Si vous avez du DMSO déjà dilué un peu, utilisez 4 gouttes pour chaque goutte de MMS.

**Conseil :** si vous voulez utiliser la même solution décrite dans la procédure de brossage des dents pour plusieurs brossages, vous devrez mettre la solution dans un flacon à couvercle étanche. Si vous voulez tremper votre brosse à dents dans le liquide, elle n'est plus réutilisable. Donc si vous voulez la "tremper", ne contaminez pas tout votre mélange. Versez plutôt une partie de la solution dans un petit verre et

trempez votre brosse à dents dans ce liquide 3 ou 4 fois pendant que vous vous brossez les dents, puis jetez les restes de solution de "trempage". Doublez la quantité (10

des gouttes activées de MMS dans une demi-tasse [4 onces/120 ml] d'eau) pour compléter une portion pour la journée.

Si vous composez cette solution pour la journée, vous ne pouvez pas ajouter de DMSO. Le DMSO **doit être ajouté immédiatement avant l'utilisation**, car avec le temps, il affaiblira votre solution MMS.

## 2. Vaporiser votre peau

Dans le cadre de ce plan de rétablissement, si vous avez des problèmes de peau, qu'il s'agisse de cancer de la peau, d'eczéma, de psoriasis, d'infections ou de blessures, etc. J'ai inscrit ce protocole dans les étapes fondamentales du HRP (Health Recovery Plan), car il est important que les problèmes de peau commencent immédiatement par une pulvérisation de MMS dès que vous commencez votre rétablissement. L'utilisation de ce vaporisateur est également utile pour la plupart des problèmes de peau isolés, tels que les blessures ou les ecchymoses, pour améliorer l'état général de la peau, et bien d'autres encore. Il peut être utilisé pour le reste de votre vie pour des problèmes de peau, que vous soyez sous les autres protocoles ou non. Chaque fois que le spray MMS vous pique ou vous brûle la peau, consultez le protocole sur les moisissures et les champignons et consultez la section sur la procédure externe relative aux moisissures et aux champignons (voir page 106).

### **Bouteille de pulvérisation MMS1**

- ❑ La formule standard du flacon pulvérisateur est de 10 pour 1, c'est-à-dire 10 gouttes activées de MMS pour 1 once/30 ml d'eau.
- ❑ N'utilisez jamais l'eau du robinet pour un mélange de MMS, car il n'est pas sûr de risquer d'obtenir du chlore, du fluorure ou d'autres impuretés dans la

solution. N'utilisez que de l'eau potable en bouteille, par osmose inverse ou de l'eau distillée.

- ❑ Dans la plupart des endroits, des flacons pulvérisateurs de 2 ou 4 onces sont disponibles à la pharmacie ou dans les magasins d'aliments naturels.

Il suffit de multiplier la formule, 20 gouttes de MMS1 pour 2 onces d'eau, ou 40 gouttes de MMS1 pour 4 onces d'eau.

- ❑ En général, ce mélange dure environ une semaine. Vous saurez qu'il a perdu de sa puissance lorsque la couleur d'origine commence à s'estomper de façon notable.
- ❑ Ne laissez pas votre vaporisateur à la lumière du soleil ; en le stockant dans un endroit sombre, la solution de MMS1 restera forte.
- ❑ Utilisez-le pour pulvériser tous les problèmes sur votre peau.
- ❑ Lorsque vous utilisez un vaporisateur MMS1 sur votre visage, **évit**ez de vous en mettre dans les yeux.

**Conseil :** vous pouvez en vaporiser un peu sur votre visage et ensuite vaporiser ou tapoter un peu de DMSO (diméthyle sulfoxyde, voir chapitre 4) sur le dessus. Frottez légèrement votre visage pour aider à atténuer les rides. Le DMSO rend souvent le spray MMS plus efficace sur tout le corps. Lorsque vous vaporisez du MMS1 ou du DMSO sur votre visage, **évit**ez de vous en mettre dans les yeux.

**Variation :** Si vous ne voyez pas de résultats avec le flacon pulvérisateur 10-to-1 MMS1, vous pouvez augmenter la force de votre solution de pulvérisation jusqu'à 50 gouttes de MMS activées par once/30 ml d'eau. Commencez toujours par 10 gouttes activées (MMS1) pour 1 once/30 ml, et augmentez les gouttes par incréments pour voir ce qui fonctionne le mieux pour vous. Chaque fois que la solution de pulvérisation

MMS1 pique et/ou brûle, quelle que soit sa faiblesse ou sa force, c'est très probablement une indication qu'un type de champignon est présent. Dans ce cas, rincez-le à l'eau purifiée et appliquez la pommade à base d'argile et de vaseline décrite dans le protocole sur les moisissures et les champignons (pages 106-107).

## **Bouteille de pulvérisation MMS2**

Nous avons reçu des commentaires de nombreuses personnes qui ont utilisé le MMS2 dans un flacon pulvérisateur avec des résultats positifs pour la peau. Le MMS1 et le MMS2 aident tous deux la peau de différentes manières, alors essayez-les tous les deux et voyez ce qui fonctionne le mieux pour vous. Veuillez noter que dans les instructions ci-dessous, **il y a quelques différences dans l'utilisation du MMS2 et du MMS1 lorsqu'ils sont utilisés dans un vaporisateur.**

- Ajoutez suffisamment de poudre de MMS2 (hypochlorite de calcium) dans un vaporisateur propre et sec (un flacon de 60 ml ou 120 ml fonctionne bien) pour couvrir le fond du flacon.
- Remplissez le reste de la bouteille avec de l'eau purifiée, distillée ou par osmose inverse.
- Agitez bien pour dissoudre la poudre de MMS2.
- Ensuite, faites passer la solution de MMS2 à travers un filtre à café en papier propre dans un verre propre et sec. (Si possible, utilisez des filtres à café en papier brun non blanchi.) Le MMS2 présente généralement de petites grumeaux qui ne se dissolvent pas facilement et, s'il n'est pas filtré, il bouchera votre flacon pulvérisateur.
- Avant de remettre la solution de MMS2 dans le vaporisateur, assurez-vous de bien rincer le flacon avec de l'eau propre et purifiée, pour être sûr qu'il n'y a pas de grumeaux qui pourraient boucher votre vaporisateur.

- ❑ Lorsque vous utilisez un vaporisateur MMS2 sur votre visage, **évit**ez de vous en mettre dans les yeux.

**Note** : *Contrairement au vaporisateur MMS1, n'utilisez pas de vaporisateur MMS2 avec du DMSO car cela pourrait provoquer une brûlure.*

# Chapitre 6

## Les protocoles clés

### Démarrage de la procédure

Cette procédure de démarrage doit être effectuée avant de suivre les protocoles 1000, 1000 Plus, 2000 ou 3000. Cette procédure vous assurera un plus grand succès car il y a eu des personnes qui, sans elle, ont eu des nausées, des vomissements, des diarrhées ou une fatigue excessive parfois au cours de la première semaine environ du démarrage du protocole 1000. Beaucoup abandonnent à ce moment-là au lieu de persister. Vous ne pouvez pas les blâmer ; ils ont entendu dire à quel point le MMS est génial et puis cela les fait se sentir mal, alors ils abandonnent. C'est parce qu'ils ont commencé à prendre trop de MMS1 trop rapidement pour commencer leur protocole. Croyez-moi quand je vous dis que cette procédure de démarrage est extrêmement importante pour votre rétablissement. Elle peut vous aider à éviter des maladies inutiles car elle aide votre corps à s'habituer progressivement au MMS.

La procédure de démarrage consiste à prendre du MMS1 à **très faibles doses** pour commencer et à augmenter lentement jusqu'à une dose d'une goutte sur une période de quatre jours. (Il existe une exception à cette règle, voir la variation page 82.) Le MMS1 agit pour tuer la maladie, mais si vous allez trop vite, les poisons des agents pathogènes morts (tout agent produisant une maladie) s'accumulent dans le corps plus vite que celui-ci ne peut s'en débarrasser. Ces poisons peuvent principalement provoquer des nausées, des vomissements ou des diarrhées, et parfois d'autres détresses, comme

une fatigue extrême, peuvent également être ressenties. C'est ce qu'on appelle une réaction de Herxheimer, comme l'explique la définition de

à la page 6. Il est à espérer que le fait de suivre la procédure de démarrage peut aider à éviter ou à minimiser une réaction de Herxheimer.

## **Instructions pour la procédure de démarrage**

### **Premier jour**

Le premier jour de la procédure de démarrage, il **faudrait prendre 1/4 de goutte du MMS activé toutes les heures pendant huit heures**. Comme vous ne pouvez pas diviser une goutte en quatre, les étapes suivantes vous expliquent comment effectuer la dose. N'oubliez pas d'utiliser un verre à boire vide, propre et sec. Comme toutes les doses de MMS1 sont prises dans 1/2 tasse d'eau, il est utile de marquer votre verre au point 1/2 tasse (4 onces/120 ml), ou d'utiliser un verre avec cette mesure.

### **Étape 1**

- Activez 1 goutte de MMS selon les instructions de la section Mélange d'une dose de base de MMS1 (page 32).

### **Étape 2**

- Remplissez le verre d'eau jusqu'à la marque de 1/2 tasse (4 onces/120 ml). Assurez-vous que les gouttes sont bien mélangées à l'eau.

**Note :** *Certains jus et sodas sont acceptables ; voir pages 42-45.*

### **Étape 3**

- ❑ Versez 1/4 ou 1 once/30 ml de ce mélange d'eau dans un autre verre et buvez-le.

**Note :** *Avant de boire ce 1 once/30 ml, vous pouvez ajouter un peu d'eau - une once ou deux au maximum - si vous voulez diluer le goût avant de le boire.*

- ❑ Jetez les 3 onces/90 ml supplémentaires. Vous ne les utiliserez pas. **Vous devez préparer une nouvelle boisson chaque heure**, sinon la dose perdra sa puissance. Chaque dose de MMS1 doit être reconstituée - mélangez vos gouttes et comptez jusqu'à 30 secondes, puis ajoutez de l'eau et buvez. Il faut veiller à ne jamais attendre plus de 60 secondes avant de boire.

## Deuxième et troisième jours

Le deuxième et le troisième jour de la procédure de démarrage, **prenez 1/2 goutte de MMS1 toutes les heures pendant huit heures** par jour.

### Étape 4

- ❑ Suivez les étapes 1 et 2 (à partir du premier jour ci-dessus) chaque heure, mais cette fois-ci, versez la moitié du mélange (ce sera 2 onces/60 ml) et buvez, puis jetez l'autre moitié. Cela vous donne une demi goutte.

## Quatrième jour

Le quatrième jour de la procédure de démarrage, **prenez 3/4 de MMS1 toutes les heures pendant huit heures.**

### Étape 5

- ❑ Suivez les étapes 1 et 2 (à partir du premier jour ci-dessus). Dans ce cas, il serait plus facile de jeter 1 once/30 ml de liquide et de boire les 3 onces/90 ml de liquide restants. En d'autres termes, vous buvez 3/4 de la 1/2 tasse (ou 4 onces/120 ml) de mélange que vous avez

fait aux étapes 1 et 2 et cela vous donne alors 3/4 d'une dose goutte à goutte.

## Étape 6

- ❑ À la fin de la quatrième journée, vous avez terminé la procédure de démarrage du protocole 1000. Le jour suivant (*cinquième jour*), vous devez commencer le protocole 1000 selon les instructions de la page 84.

**Note :** *Dans le cas d'une **personne très malade**, commencez la procédure de démarrage avec une dose encore plus faible que la dose d'un quart de goutte qui est suggérée ci-dessus. Pour une personne extrêmement malade, commencez avec 1/8 de goutte toutes les heures pendant huit heures (pendant une journée), puis faites la Procédure de démarrage, suivie du Protocole 1000.*

### **Variation - Procédure accélérée pour le démarrage**

Pour ceux d'entre vous qui sont familiers avec le MMS1 et l'ont déjà utilisé, si vous pensez que vous aimeriez passer plus rapidement à travers la procédure de démarrage ; cette variante réduit simplement le temps de moitié. Nous ne recommandons toutefois pas cette méthode accélérée si elle a été utilisée depuis plus de huit mois environ, c'est-à-dire depuis que vous avez pris le MMS. (Si vous avez l'habitude de prendre une dose d'entretien quotidienne de MMS [voir page 200] et que vous souhaitez commencer un protocole MMS complet, je vous recommande néanmoins de commencer par la Procédure de démarrage en utilisant cette version accélérée). Dans tous les cas, avant de procéder à cette méthode, n'oubliez pas de prêter attention à la façon dont votre corps réagit,

d'aller à votre propre rythme et, si vous avez des nausées, des vomissements ou de la diarrhée, de réduire immédiatement la dose de moitié et de suivre les instructions concernant la sensation de malaise à la page 50. Pour accélérer la procédure de démarrage, il suffit de réduire de moitié le temps de dosage comme suit :

### **Premier jour - Voie rapide**

- ❑ Prenez une dose d'un quart de goutte pendant quatre heures au lieu de huit heures.
- ❑ Au bout de quatre heures, augmentez la dose à une demi goutte pour les quatre heures restantes du premier jour.

### **Deuxième jour - Voie rapide**

- ❑ Prenez une demi-dose pendant quatre heures.
- ❑ Augmenter la dose à 3/4 de goutte pour les quatre heures restantes de la deuxième journée.

### **Le troisième jour, la voie rapide**

- ❑ Commencez par le protocole 1000, en commençant par une dose d'une goutte. Suivez les instructions du protocole 1000.

### **Les trois règles d'or du SMM**

**1. Si elle n'est pas cassée, ne la réparez pas !** Tant que vous vous améliorez, ne changez pas ce que vous faites - continuez car il est évident qu'il fonctionne.

**2. Votre corps sait ce qui est le mieux... Vous devez juste apprendre à l'écouter !** Chaque fois que vous avez des nausées, des diarrhées, des vomissements ou une fatigue excessive, et/ou que vous vous sentez plus mal que ce que votre maladie vous fait déjà, réduisez de moitié votre consommation de MMS, puis, lorsque la maladie s'est calmée, remontez lentement. Continuer à augmenter votre dose lorsque vous vous sentez plus malade est une erreur courante. Ne laissez pas cela vous arriver ! Plus n'est pas toujours mieux. Écoutez votre corps !

### **3. Si vous êtes dans l'ornière, il est temps de changer !**

Vous êtes dans une impasse ? Si une période de cinq à six jours s'écoule et que

vous ne voyez aucun signe d'amélioration, et vous avez vérifié que vous ne faites rien de mal, (voir Bilan, chapitre 8), passez au niveau suivant. Selon l'endroit où vous vous trouvez, ajoutez une autre goutte à votre dose, augmentez la dose suivante, ou passez au protocole suivant et/ou ajoutez un protocole de soutien comme indiqué dans le HRP. Chaque fois que vous avancez, ne cessez pas de faire ce que vous avez déjà fait. Ajoutez, mais n'enlevez pas.

### **En bref...**

#### **Les trois règles d'or du SMM**

- 1 Vous vous améliorez ?** Ne changez rien. Continuez ce que vous faites.
- 2 Vous vous sentez plus mal ?** Réduisez votre consommation de MMS de 50 %.
- 3 La situation ne s'améliore pas/ne s'aggrave pas ?** S'il n'y a pas de signes d'amélioration, faites la prochaine augmentation ou passez au protocole suivant selon le HRP.

## **Protocole 1000**

À lui seul, ce protocole a prouvé à maintes reprises qu'il permettait de rétablir la santé des personnes atteintes d'une grande variété de maladies et d'affections telles que l'hépatite A, B et C, le VIH/sida, l'arthrite, le reflux acide, les maladies rénales, les maux et douleurs de toutes sortes, les infections urinaires, la dépression, le diabète, et la liste est encore longue. Le protocole 1000 est également utile pour un bon nettoyage général afin de débarrasser le corps des toxines indésirables dont on ne

se rend souvent même pas compte. De nombreuses personnes déclarent qu'elles n'avaient pas vraiment l'impression d'avoir de gros problèmes de santé, mais après avoir suivi le protocole 1000

ils se sentaient tellement mieux - ils avaient plus d'énergie et de vitalité, une pensée plus claire, et se sentaient en meilleure santé dans l'ensemble après avoir terminé le protocole 1000.

Les instructions données ici concernent l'original, et ce que j'aime appeler le protocole classique 1000. Si vous faites des recherches plus approfondies, vous constaterez que nous avons, comme beaucoup d'autres personnes, essayé différentes versions du Protocole 1000 au fil des ans. Si la plupart des légères variations de Protocole 1000 ont été couronnées de succès, selon les rapports que nous avons reçus du monde entier, le succès n'a jamais été aussi bon que le protocole original qui consiste à mélanger la dose fraîche toutes les heures.

Le protocole 1000 consiste à prendre un maximum de 3 gouttes de MMS activé (MMS1) dans 4 onces/120 ml d'eau (certains jus sont acceptables, comme expliqué aux pages 42-45) une fois par heure, pendant huit heures consécutives, tous les jours, pendant trois semaines ou jusqu'à ce que le patient soit bien portant. On ne commence pas à 3 gouttes par heure. On essaie d'accumuler lentement jusqu'à 3 gouttes comme indiqué dans ce livre et en respectant les trois règles d'or du SMM. N'oubliez pas que si votre corps ne tolère pas une augmentation du nombre de gouttes, tenez-vous-en à ce qui fonctionne le mieux pour vous. Votre santé peut être rétablie en prenant moins de 3 gouttes à chaque dose. Certaines personnes ont recouvré la santé en prenant 1 ou 2 gouttes (voire moins) par heure.

Il est préférable de commencer lentement et d'augmenter jusqu'à la dose de 3 gouttes.

**Ne commencez pas le protocole 1000 avant d'avoir terminé la procédure de démarrage.** Une fois la procédure de démarrage terminée, nous commençons le protocole 1000 à raison d'une goutte par heure et nous travaillons jusqu'à la dose de trois gouttes par heure suggérée.

## **Instructions pour le protocole 1000**

### **Étape 1**

- ❑ Dans un verre propre et sec, activez 1 goutte de MMS selon les instructions de la section Mélange d'une dose de base de MMS1, page 32.
- ❑ Ajouter 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau ou un autre mélangeur recommandé.

### **Étape 2**

- ❑ Buvez votre dose d'une goutte dans la minute qui suit le mélange.

### **Étape 3**

- ❑ Continuez à prendre une dose d'une goutte toutes les heures jusqu'à ce que vous soyez prêt à augmenter vos gouttes.

### **Étape 4**

- ❑ Si, après trois ou quatre heures, vous n'avez plus de nausées ou de sensations désagréables, augmentez votre dose d'au moins 1/2 goutte. Allez-y à votre propre rythme (sans vous rendre plus malade que ne le fait déjà votre maladie), mais augmentez progressivement jusqu'à une dose de trois gouttes par heure. Par exemple, une personne peut commencer le premier jour avec une dose d'une goutte pendant deux à trois heures, puis augmenter jusqu'à une goutte et demie pendant quelques heures, puis deux gouttes pendant quelques heures, et ainsi de suite. D'autres peuvent vouloir s'en tenir à une dose d'une goutte toutes les heures pendant toute la première

journée, puis à deux gouttes toutes les heures le lendemain, et ainsi de suite. Certains peuvent même trouver nécessaire de rester à une dose d'une goutte toutes les heures pendant quelques jours avant de pouvoir augmenter.

## Étape 5

- Continuez à prendre des doses de 3 gouttes toutes les heures, pendant 8 heures consécutives par jour, pendant 21 jours. Vous pouvez vous rétablir sans autre problème, mais si, à un moment quelconque, vous avez des nausées, des vomissements, de la diarrhée ou une fatigue excessive, réduisez simplement la quantité de gouttes que vous prenez d'au moins la moitié. N'oubliez pas de réduire, **mais ne vous arrêtez pas**. (Une petite quantité de selles molles ou de diarrhée peut être considérée comme acceptable et faire partie du processus de nettoyage, mais si elle devient trop importante ou si vous avez également des nausées et des vomissements, réduisez immédiatement la dose. Suivez les instructions de la section Se sentir malade, page 50). Veillez à respecter les trois règles d'or du SMM.

## Notes

- **Ne dépassez jamais une dose de 3 gouttes par heure lorsque vous êtes sous protocole 1000.**
- *Bien qu'il ne soit pas agréable de ressentir des nausées, de la diarrhée, des vomissements ou une fatigue excessive si vous ressentez ces symptômes, c'est généralement un signe que votre corps est en train de se désintoxiquer - donc sur ce point, c'est positif. L'objectif est toutefois d'aller à un rythme régulier, pas trop rapide, afin de ne pas vous rendre malade.*
- *Si vous recouvrez la santé en moins de trois semaines, je vous suggère néanmoins de poursuivre le protocole 1000 pendant toute la période de 21 jours. Cela vous aidera à achever le processus de désintoxication.*

## Protocole 1000 Plus

Le protocole 1000 Plus exige l'ajout de DMSO (diméthyle sulfoxyde) à votre dosage horaire. Avant de procéder

avec ce protocole, veuillez lire attentivement et/ou vous familiariser avec le chapitre 4 de ce livre.

Ce protocole consiste simplement à ajouter du DMSO à la dose 1000 du protocole MMS1, soit 3 gouttes activées par heure (ou parfois moins). Avec le protocole 1000 Plus, vous ajoutez 3 gouttes de DMSO pour chaque goutte de MMS. Ou, si vous n'avez pas atteint 3 gouttes par heure à ce moment-là, continuez la même quantité de MMS1 que vous avez prise et ajoutez le DMSO en conséquence. Par exemple, si vous prenez une dose de 3 gouttes de MMS1, vous ajouterez 9 gouttes de DMSO. Si vous prenez une dose de 2 gouttes de MMS1, vous ajouterez 6 gouttes de DMSO.

## **Instructions pour le protocole 1000 Plus**

### **Étape 1**

- Activez 3 gouttes de MMS. (Si vous n'avez pas encore pu travailler jusqu'à une dose de 3 gouttes, en raison de nausées, etc., activez le nombre de gouttes que vous prenez).
- Ajoutez 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau (ou un liquide compatible ; voir pages 42-45, 56).

### **Étape 2**

- Immédiatement après avoir ajouté l'eau, ajoutez 3 gouttes de DMSO pour chaque goutte de MMS1 que vous utilisez. Par exemple, si vous faites une dose de 3 gouttes de MMS1, ajoutez 9 gouttes de DMSO. (Mélangez soigneusement le DMSO en l'agitant).

- ❑ Buvez la dose immédiatement car une fois le DMSO ajouté, le MMS1 commencera à perdre lentement de sa puissance s'il est laissé en place.

### Étape 3

- ❑ Si, après avoir ajouté du DMSO à votre dose, vous ressentez un malaise (comme des nausées, de la diarrhée, etc.), réduisez la quantité de DMSO que vous ajoutez à la dose suivante. Au lieu d'ajouter 3 gouttes de DMSO pour 1 goutte de MMS1, réduisez à 2 gouttes de DMSO pour 1 goutte de MMS1. Si vous avez encore des malaises, réduisez la quantité de DMSO d'une autre goutte, c'est-à-dire utilisez 1 goutte de DMSO pour 1 goutte de MMS1. Si vous ressentez toujours un malaise après avoir réduit la quantité de DMSO de 2 fois, alors arrêtez complètement d'ajouter du DMSO à vos doses de MMS1 pendant une journée. Recommencez ensuite avec de petites doses de DMSO et augmentez lentement jusqu'à 3 gouttes de DMSO pour 1 goutte de MMS1.

### Notes

➤ *Une raison importante pour boire la dose de MMS1/DMSO immédiatement est que le DMSO commence à faire perdre lentement sa puissance à la dose. Il faut jusqu'à six heures pour perdre toute sa puissance ; néanmoins, il est préférable de le boire immédiatement afin qu'il ne perde rien de sa puissance. Je suggère de le boire dans la minute qui suit l'ajout des gouttes de DMSO, car il perd une grande partie de sa puissance dans les dix premières minutes et continue ensuite à perdre sa puissance à un rythme plus lent.*

➤ *Lorsque vous passez du protocole 1000 Plus au protocole 2000, continuez toujours à utiliser le DMSO conformément aux instructions données ici dans le protocole 1000 Plus tout en faisant le protocole 2000, c'est-à-dire ajoutez toujours 3 gouttes de DMSO à la dose pour chaque goutte de MMS1.*

## Protocole 2000

Le protocole 2000 est, par essence, notre protocole sur le cancer, mais nous ne l'appelons pas "protocole sur le cancer" en tant que tel car il fonctionne également bien pour la plupart des autres maladies mortelles. I

ont constaté que plus de 90 % des personnes qui utilisent fidèlement le protocole 2000 et qui assument la responsabilité de l'utiliser conformément aux instructions données ici, surmontent complètement leur cancer ou autre maladie. Cependant, je dois également mentionner qu'il y a des cas de cancer et d'autres maladies qui sont tout simplement trop avancés pour que même le MMS1 et le MMS2 puissent aider. Il s'agit généralement de cas qui ont subi d'énormes traitements de chimio, de radiothérapie ou de chirurgie et où le corps a tout simplement "dépassé le point de non-retour". Cependant, nous ne disons jamais jamais. Si la personne a encore une heure à vivre, il faut lui administrer du MMS1. Voir page 249 pour plus d'informations sur l'aide aux personnes vivant dans des conditions extrêmes.

### **Pour le Protocole 2000, vous le ferez :**

- Augmentez le nombre de gouttes que vous prenez chaque heure à autant de gouttes que vous pouvez supporter (jusqu'à la quantité maximale de gouttes pour votre poids - voir page 92) sans tomber malade à cause du MMS. Dans la plupart des cas, l'augmentation du nombre de gouttes est nécessaire en cas de cancer et d'autres maladies mortelles.
- Augmentez le nombre d'heures de prise de votre dose chaque jour de huit à dix heures.
- Au début du troisième ou quatrième jour du protocole 2000, vous devriez commencer à prendre le MMS2 en plus du MMS1.

La chose la plus importante à retenir est de ne **jamais cesser de prendre du MMS avant d'être rétabli**. Continuez à prendre le Protocole 2000 et les protocoles de soutien nécessaires, comme expliqué

dans le plan de rétablissement de la santé, jusqu'à ce que vous ayez complètement recouvré la santé.

**Note :** *Lorsque vous passez du protocole 1000 Plus au protocole 2000, continuez toujours à utiliser le DMSO conformément aux instructions données dans le protocole 1000 Plus tout en faisant*

*Protocole 2000, c'est-à-dire ajouter 3 gouttes de DMSO à la dose pour chaque goutte de MMS1.*

## **Instructions pour le protocole 2000**

### **Étape 1**

- ❑ Augmenter le nombre d'heures par jour où l'on prend la dose horaire à dix heures par jour au lieu des huit heures par jour du protocole 1000.

### **Étape 2**

- ❑ Commencez à augmenter les gouttes de votre dose quotidienne par paliers d'une goutte. Par exemple, si vous preniez 3 gouttes par heure selon le protocole 1000, vous pouvez passer à 4 gouttes.
- ❑ Le plan de relance de la santé (Health Recovery Plan, HRP) prévoit une exception à la règle (voir page 70). Si vous entrez dans cette catégorie et que vous arrivez donc au Protocole 2000 directement à partir de la procédure de démarrage en raison d'un cancer ou d'une autre maladie mortelle, commencez alors à 1 goutte par heure et augmentez les gouttes par heure après quelques heures seulement à 1 goutte par heure. Vous pouvez dire si vous ne devez pas ajouter une autre goutte par heure en fonction de votre état d'esprit. Continuez à augmenter d'une goutte supplémentaire par heure jusqu'à ce qu'une petite sensation de malaise au-delà de ce que la maladie vous fait ressentir, vous fasse savoir pour le moment qu'il faut arrêter d'augmenter. Certaines personnes peuvent se déplacer plus rapidement et d'autres non, veuillez être attentif aux trois règles d'or du MMS.
- ❑ Il est important de ne pas vous laisser aller à vous sentir plus mal que ce que votre maladie vous fait déjà ressentir, car la maladie supplémentaire peut alors

ralentir votre guérison. Ainsi, si la prise de votre dose de MMS entraîne des nausées, des vomissements, de la diarrhée ou une fatigue excessive, réduisez le nombre de

diminue de 50 % la dose que vous prenez pour la dose suivante, s'il semble toujours que le MMS1 continue à causer de la détresse, alors diminuez la dose de 50 % supplémentaires. Lorsque vous vous sentez à l'aise avec la quantité de MMS1 que vous prenez, augmentez de nouveau lentement les gouttes. Si le malaise supplémentaire est grave, arrêtez temporairement de prendre les gouttes et recommencez dès que vous vous sentez mieux. Augmentez à nouveau la dose jusqu'à ce que vous puissiez la prendre sans vous sentir plus mal que vous ne l'êtes déjà.

Le tableau suivant indique la quantité maximale théorique de gouttes que la plupart des gens devraient prendre pour leur poids. Toute personne pesant plus de 200 livres peut calculer le nombre maximal de gouttes en ajoutant 1 goutte pour chaque tranche de 20 livres au-delà de 200 livres. Il arrive qu'un cancer ne s'améliore pas et que l'on prenne plus de gouttes par heure que ce qui est suggéré ici. Dans ce cas, n'hésitez pas à le faire, mais normalement, ce tableau est correct. N'oubliez pas de suivre les trois règles d'or du MMS. Certaines personnes ne s'approcheront jamais de ces quantités. Il s'agit de quantités maximales - ce n'est pas un objectif.

<b>Protocole 2000 - Dosage maximal du MMS1</b>	
<b>Poids</b>	<b>Dosage</b>
<b>80-100 lbs (36-45 kg)</b>	<b>Ne pas prendre plus de 8 gouttes par heure</b>
<b>100-120 lbs (45-54 kg)</b>	<b>Ne pas prendre plus de 8 gouttes par heure</b>
<b>120-140 lbs (54-63 kg)</b>	<b>Ne pas prendre plus de 9 gouttes par heure</b>
<b>140-160 lbs (63-72 kg)</b>	<b>Ne pas prendre plus de 10 gouttes</b>

**par heure**

---

<b>160-180 lbs (72-81 kg)</b>	<b>Ne pas prendre plus de 11 gouttes par heure</b>
-------------------------------	--

---

<b>180-200 lbs (81-90 kg)</b>	<b>Ne pas prendre plus de 12 gouttes par heure</b>
-------------------------------	--

---

**90 kg (200 lb) et plus : Augmenter la dose maximale d'une goutte pour chaque tranche supplémentaire de 9 kg (20 lbs)**

### Étape 3

- ❑ Commencez à prendre le MMS2 le troisième ou le quatrième jour du protocole. (Veuillez lire la section MMS2-Détails, page 274, pour savoir où acheter de l'hypochlorite de calcium, et les instructions pour fabriquer des capsules de MMS2).
- ❑ Utilisez soit des capsules de taille 1, qui sont les plus petites que vous devriez utiliser, soit des capsules de taille 0, qui sont d'une taille supérieure à 1. (Et non, je ne me suis pas trompé sur la taille des gélules ; elles deviennent vraiment plus petites à mesure que vous en augmentez le nombre). Commencez par charger les capsules de taille #1 à 1/8 de leur capacité ou les capsules de taille #0 à environ 1/16 de leur capacité. Lorsque les capsules sont séparées, un côté est toujours plus grand que l'autre. Remplissez le côté le plus grand (emballez librement). Ensuite, mettez le plus petit côté et assurez-vous de bien le pousser en place.

### Étape 4

- ❑ L'étape 3 vous permet de commencer, mais augmentez la quantité que vous mettez dans la capsule au **cours des jours suivants, en** travaillant jusqu'à ce qu'elle soit pleine pour une capsule de taille 1, ou 3/4 pleine pour une capsule de taille 0. Augmentez lentement la quantité que vous mettez dans la gélule.

### Étape 5

- ❑ Prenez une de ces capsules 5 fois par jour, une fois toutes les deux heures.
- ❑ Prenez votre première capsule de MMS2 une demi-heure après avoir pris votre deuxième dose de MMS1 de la journée.

**Exemple de calendrier pour le Protocole 2000,  
une fois que le MMS2 est ajouté à votre dosage**

<b>Protocole 2000 Calendrier du MMS2</b>	
<b>Heure</b>	<b>Dose</b>
<b>9 HEURES DU MATIN</b>	<b>Dose de MMS1</b>
<b>10 HEURES DU MATIN</b>	<b>Dose de MMS1</b>
<b>10 H 30</b>	<b>Dose de MMS2</b>
<b>11 HEURES</b>	<b>Dose de MMS1</b>
<b>12:00</b>	<b>Dose de MMS1</b>
<b>12H30</b>	<b>Dose de MMS2</b>
<b>13H00</b>	<b>Dose de MMS1</b>
<b>14 HEURES</b>	<b>Dose de MMS1</b>
<b>14H30</b>	<b>Dose de MMS2</b>
<b>15 HEURES</b>	<b>Dose de MMS1</b>
<b>16H00</b>	<b>Dose de MMS1</b>
<b>16H30</b>	<b>Dose de MMS2</b>
<b>17H00</b>	<b>Dose de MMS1</b>
<b>18H00</b>	<b>Dose de MMS1</b>
<b>18H30</b>	<b>Dose de MMS2</b>

**Notes**

➤ *Tout en travaillant à la taille correcte des capsules de MMS2, qui est soit une capsule pleine de taille #1, soit une capsule 3/4 pleine de taille #0 (**ne jamais dépasser ces quantités**), gardez vos doses de MMS1 constantes. En d'autres termes, n'essayez pas d'augmenter vos gouttes de MMS1 pendant que vous travaillez sur votre dose correcte de MMS2, car si vous avez des nausées, vous ne pourrez pas déterminer laquelle des deux vous rend malade. Une fois que vous avez atteint la quantité*

*suggérée de MMS2, vous pouvez commencer à augmenter vos gouttes de MMS1 une fois de plus.*

➤ *N'oubliez pas, à tout moment, que vous augmentiez vos quantités de MMS1 ou de MMS2, si à un moment donné vous vous sentez nauséux ou malade à cause de l'augmentation, diminuez la quantité d'au moins la moitié et remontez lentement.*

➤ ***Ne prenez jamais une dose contenant du DMSO et une capsule de MMS2 en même temps ! Voir pages 23-24 pour l'avertissement complet à ce sujet.***

## Protocole 3000

Dans les situations graves ou mortelles, l'objectif est de faire circuler rapidement le MMS1 dans le sang tout en essayant de rester sous le niveau de nausée. Une façon d'y parvenir est d'utiliser le DMSO avec le MMS1 de manière topique. Le DMSO est un vecteur et, par conséquent, il transporte le MMS1 directement dans la peau et les tissus, et donc dans le sang. Des tests effectués en laboratoire en ajoutant de minuscules quantités non dangereuses de rayonnement ont démontré que le DMSO transporte le MMS1 directement dans tout cancer du corps et qu'il pénètre ensuite dans les cellules cancéreuses. Nous avons la preuve que le DMSO transporte également le MMS1 à tout endroit du corps où la maladie a affaibli la zone. (Pour plus d'informations, je vous recommande le livre de Stanley Ja-cob : *Dimethyl Sulfoxide (DMSO) in Trauma and Disease* par Stanley W. Jacob et Jack C. De La Torre. Egalement *The DMSO Handbook* par Hartmut P.A. Fischer).

Le protocole 3000 est l'utilisation topique du MMS1 mélangé au DMSO, appliqué sur le corps toutes les heures pendant un minimum de huit heures par jour. La procédure MMS1/DMSO décrite ci-dessous est une technique accélérée de la peau qui aide à pousser le

MMS1 dans le plasma sanguin. Cette méthode permet également d'éviter une réaction de Herxheimer. Dans le cas d'un cancer ou d'une autre maladie mortelle, elle doit être utilisée en complément d'un régime oral normal du protocole 2000.

## Instructions pour le protocole 3000

### Étape 1

- ❑ Mélangez une solution de 10 gouttes de MMS avec 10 gouttes d'acide citrique à 50% ou 10 gouttes d'acide HCl à 4%. Comptez 30 secondes pour l'activation.
- ❑ Ajoutez 20 gouttes d'eau. Mais si ce mélange est trop fort (provoque une brûlure de la peau ou une autre irritation), ajoutez d'autres gouttes d'eau jusqu'à ce qu'il ne provoque plus d'irritation. S'il n'y a pas de sensibilité supplémentaire de la peau, vous pouvez ajouter *moins d'eau* (par paliers), pour voir si vous pouvez tolérer un mélange plus fort.
- ❑ Ajouter 1 cuillère à café/5 ml de DMSO.
- ❑ Répartissez immédiatement le mélange sur un bras. Vous pouvez utiliser votre main pour étaler le mélange. (Veillez à vous laver les mains et à les rincer soigneusement afin d'enlever tout le savon **avant d'appliquer le DMSO**). Il n'est pas nécessaire, et même potentiellement dangereux, de porter un gant (s'il est en latex ou en caoutchouc). Lorsque vous avez terminé, lavez-vous les mains à l'eau claire, ne vous lavez pas à l'eau et au savon, car le DMSO est un support et peut transporter une partie du savon dans vos tissus.

### Étape 2

- ❑ L'heure suivante, mélangez une autre solution MMS1/DMSO et répandez-la sur votre autre bras. Répétez l'heure suivante et faites une autre partie de votre corps. Faites d'abord un bras, puis l'autre bras, puis une jambe, puis l'autre jambe, puis votre ventre,

puis revenez au premier bras, et ainsi de suite. Utilisez une partie du corps différente à chaque fois que vous appliquez la combinaison DMSO/MMS1. Faites-le une fois par heure pendant huit heures consécutives.

### Étape 3

- ❑ Répétez ce processus une fois par heure pendant huit heures consécutives pendant trois jours consécutifs. (Il est possible de prendre un bain ou une douche après avoir effectué les heures d'application de la MMS1/DMSO. Attendez au moins une heure après la dernière application. Rincez bien à l'eau claire avant d'utiliser du savon).

### Étape 4

- ❑ Alors, faites une pause. Faites une pause d'un à quatre jours, ou le nombre de jours qu'il faut pour surmonter les problèmes qui peuvent être causés par le DMSO (comme une peau très sèche).

### Étape 5

- ❑ Après la première semaine, vous pouvez utiliser cette application topique quatre jours par semaine, ou plus, s'il n'y a pas de problème avec votre peau. S'il n'y a pas de problème, continuez à utiliser le MMS1 et le DMSO tous les jours, tant qu'il n'y a pas d'irritation de la peau. Chaque fois que vous ressentez une irritation, réduisez la dose pendant un certain temps, ou vous pouvez ajouter plus d'eau au mélange.

**Note :** *Lorsque vous quittez l'application MMS1/DMSO topique pendant quatre jours, vous devez continuer avec vos autres protocoles MMS.*

### Variations

- Une autre méthode consiste à utiliser le même mélange que celui mentionné ci-dessus de gouttes de MMS1 avec de l'eau, mais en étalant d'abord ce mélange sur le corps et en pulvérisant ensuite du DMSO (voir pages 261-264 sur le

flacon pulvérisateur de DMSO), ou en tapotant le DMSO sur le dessus du MMS1 sur la même zone. Faites pénétrer doucement le DMSO dans la peau. Vous pouvez utiliser vos mains nues propres pour le faire.

Lorsque vous avez terminé, rincez vos mains à l'eau claire. (N'oubliez pas que le DMSO est un support, donc l'utiliser avec du savon pourrait transporter le savon dans votre système, alors rincez à l'eau et essuyez).

➤ Pour les personnes très malades qui devraient prendre de plus petites doses de DMSO, il serait préférable de commencer par n'utiliser qu'une petite partie du corps. Je suggère d'utiliser une zone de la taille de la paume de la main, pas plus grande. Utilisez une petite zone comme celle-ci pendant plusieurs jours avant de passer à une zone plus grande comme tout le bras ou la jambe. N'utilisez une zone plus grande que s'il n'y a pas de réaction indésirable au DMSO dans la zone plus petite.

➤ Ou alors, ajoutez de l'eau supplémentaire au mélange. C'est-à-dire qu'au lieu d'utiliser une zone plus petite pour frotter le DMSO, ajoutez de l'eau supplémentaire à la solution MMS1/DMSO et mettez-la ensuite sur tout le bras ou la jambe et sur d'autres zones.

➤ Il existe une façon plus pratique de faire ce protocole qui consiste à utiliser des flacons pulvérisateurs pour appliquer le MMS1 et le DMSO sur le corps. Vous pouvez trouver tous les détails de la méthode du vaporisateur pour le Protocole 3000, dans la section pour les enfants de ce livre à la page 260. La même procédure et le même mélange pour les enfants peuvent être utilisés pour les adultes. Bien que la méthode du vaporisateur puisse être plus facile pour certaines personnes, j'ai laissé la méthode originale pour ce protocole ci-dessus dans le but d'apprendre et pour les personnes qui, pour une raison ou une autre, ne peuvent pas obtenir de vaporisateurs.

## **Mises en garde**

➤ Lorsque vous travaillez avec le DMSO, n'utilisez pas de gants en caoutchouc ou en latex ou d'autres gants médicaux. Vous pourriez vous retrouver avec du caoutchouc dans le corps car le DMSO fait fondre le caoutchouc. Les gants en plastique qui ne sont pas extensibles sont un type de plastique qui peut être utilisé avec le DMSO.

- Ne regardez pas le DMSO à pleine puissance. Veillez à ne pas vous toucher les yeux lorsque vous manipulez du DMSO avant d'avoir rincé le DMSO de vos mains.
- Si vous remarquez une sensation de brûlure sur votre peau après avoir appliqué du DMSO, une bonne technique consiste à placer une cuillère à café d'eau purifiée sur la zone brûlante et à la frotter doucement. Continuez à ajouter de l'eau jusqu'à ce que la peau ne brûle plus. Vous pouvez aussi utiliser un vaporisateur contenant de l'eau pure pour ce genre de problème, mais frottez bien l'eau.
- Vous pouvez frotter de l'huile d'olive ou du gel d'*aloe vera* sur la peau après l'application du DMSO/MMS1 afin d'apaiser la peau si vous ressentez une brûlure ou une irritation.

**Note :** *Pour une liste complète des précautions de sécurité pour l'utilisation générale du DMSO, veuillez consulter les pages 25-27.*

## **Protocole sur les moisissures et les champignons**

La moisissure peut être un facteur contribuant à de nombreuses maladies. La moisissure peut se frayer un chemin dans des endroits surprenants. Bien que beaucoup d'entre nous associent la moisissure aux climats humides ou mouillés, la vérité est que la moisissure peut être trouvée presque partout, même dans les climats secs. Le problème avec les moisissures est qu'elles sont souvent difficiles à détecter. Lorsqu'une personne est malade à cause de la moisissure, elle peut affecter son corps de différentes manières, et les symptômes peuvent varier considérablement. La moisissure peut provoquer des

infections ; elle peut faire des ravages dans les voies respiratoires, provoquant tous types de problèmes pulmonaires, des difficultés respiratoires, de la toux et une respiration sifflante. Elle peut provoquer divers problèmes de peau, des maux de tête, des dépressions, des pertes de mémoire, des problèmes visuels, des allergies, des problèmes sinusaux et nasaux, des douleurs musculaires et articulaires, des troubles digestifs, des perturbations du système immunitaire, de la fatigue, et bien d'autres choses encore. Il va sans dire que la moisissure peut être responsable de l'apparition de maladies graves.

Dans certaines conditions, les moisissures/champignons peuvent se propager rapidement dans tout le corps. Parfois, elles vous rendent malade, et parfois vous ne les ressentez pas pendant des jours ou des mois. Il se peut même qu'elles se propagent sans que vous ne les sentiez. Mais ne pariez pas là-dessus, car elle peut aussi persister pendant des mois, voire des années, et ruiner votre santé et vous rendre vulnérable à de nombreuses autres maladies.

La moisissure est un type de champignon. J'ai appris au fil des ans qu'il existe certains types de champignons que le MMS1 et le MMS2 ne semblent pas tuer. Pourquoi ? Je n'en suis pas tout à fait sûr. Mais j'ai découvert que lorsque c'est le cas, c'est généralement l'argile qui résout le problème. Donc si on n'obtient pas les résultats escomptés avec le MMS, cela pourrait être un indicateur que des moisissures/champignons sont à l'origine de la maladie et ce serait un signal pour ajouter de l'argile à votre protocole. J'ai personnellement réussi à faire cela, comme beaucoup d'autres. Je ne vous garantis pas que cela fonctionnera pour vous, mais à mon avis, si quelqu'un éprouve un ou plusieurs des symptômes décrits ci-dessus et n'obtient pas de succès avec le MMS, il vaut certainement la peine d'essayer d'ajouter de l'argile à votre protocole et de voir si cela donne des résultats. L'argile ne doit pas vous blesser ni ralentir vos progrès. Des millions de personnes ingèrent de l'argile depuis des centaines d'années.

**Certaines indications selon lesquelles les moisissures/champignons sont à l'origine de la maladie, et le(s) type(s) de MMS ne seront pas utiles :**

- Si le problème est externe et que le MMS est pulvérisé sur le champignon, il deviendra douloureux et commencera à piquer et à brûler fortement.

- Si le champignon est dans la bouche lorsque le MMS1 est appliqué, la bouche va piquer et brûler. (Rincez votre bouche à l'eau froide pour vous débarrasser de la piqûre causée par le MMS).
- Si la moisissure est un problème interne, et tout en prenant du MMS par voie orale, vous éprouvez une sensation de brûlure en descendant,

ou une sensation de type brûlures d'estomac, cela pourrait indiquer la présence de moisissures/champignons à l'intérieur.

Si les réactions ci-dessus se produisent, le présent protocole sur les moisissures et les champignons, avec l'ajout d'argile, peut remédier à la situation. L'argile comporte des millions de minuscules trous dans lesquels se trouve une puissante charge électrique. Les micro-organismes sont attirés dans le trou par l'attraction de la charge et sont piégés dans le trou. L'argile est ensuite éliminée du corps par lavage, entraînant avec elle les microorganismes ou les germes (vivants ou morts). La procédure décrite ci-dessous a fait ses preuves auprès de nombreuses personnes.

L'argile que je recommande d'utiliser pour ce protocole porte plusieurs noms : Argile aztèque, argile bentonite (la bentonite calcique est préférée, ou argile montmorillonite (de France).

### **Instructions pour l'utilisation interne de l'argile**

Si vous n'avez pas participé à un protocole MMS, effectuez d'abord la procédure de démarrage (page 79), avant de commencer ce protocole Moisissure/Fongique. Après avoir terminé la procédure de démarrage en quatre jours, passez directement à ce protocole le cinquième jour. Si vous suivez déjà un protocole MMS et que vous estimez devoir vous arrêter pendant quelques jours pour suivre le protocole Moisissure/Fongique, lorsque vous ajoutez de l'argile à votre routine MMS - pendant une courte période - tout en suivant les étapes 1 et 2 de ce protocole, **cessez de** prendre vos doses MMS selon le protocole que vous suivez à ce moment-là (Proto-cols 1000, 1000 Plus, 2000 ou 3000).

#### **Étape 1**

- ❑ Le premier jour, prenez 5 doses d'argile, à deux heures d'intervalle.
- ❑ **Doses d'argile 1 et 2** : ajouter 1/2 cuillère à café rase (2,5 ml) d'argile dans 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau.  
Il est préférable

de continuer à remuer l'eau tout en saupoudrant l'argile dans l'eau. Buvez. Vous pouvez boire lentement, mais continuez à remuer.

- ❑ **Doses d'argile 3, 4 et 5** : ajouter 1 cuillère à café rase (5 ml) d'argile dans 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau. Remuez comme indiqué ci-dessus jusqu'à ce que l'argile soit bien mélangée à l'eau. Buvez. Vous pouvez boire lentement mais continuez à remuer car l'argile se dépose rapidement au fond du verre.

## Étape 2

- ❑ Si, après le premier jour de prise de l'argile, vous vous sentez bien et ne ressentez pas de malaise supplémentaire (pas plus que ce que vous ressentiez déjà avec votre maladie) après 5 doses d'argile, passez à l'étape 3 ci-dessous le deuxième jour. Cependant, si vous vous sentez un peu moins bien que la normale, continuez à boire les doses d'argile décrites à l'étape 1 ci-dessus, pendant un jour supplémentaire, en prenant une dose d'argile toutes les deux heures jusqu'à ce que vous ayez pris 5 doses, puis passez à l'étape 3 le troisième jour.

## Étape 3

- ❑ Alternez la boisson d'argile décrite à l'étape 1 ci-dessus avec la dose de MMS1 que vous aviez avant de commencer l'argile (la première heure, prenez une dose de MMS1, l'heure suivante, une dose d'argile, l'heure suivante, une dose de MMS1, l'heure suivante, une dose d'argile et ainsi de suite). Par exemple, si vous avez commencé à faire ce protocole Moisissure/Fongique juste après avoir terminé la procédure de démarrage, commencez alors avec des doses d'une goutte pour cette étape. Si vous avez suivi le protocole 1000 et que vous

prenez une dose de 3 gouttes de MMS1 toutes les heures, alternez cette dose avec votre dose d'argile. Ou, si vous étiez sous le protocole 2000 et que vous preniez une dose de 5 gouttes de MMS1 toutes les heures, alternez ce dosage avec votre dose d'argile. Alternate

chaque heure pendant huit heures. Cela représenterait 4 doses de MMS1 et 4 doses d'argile par jour.

- ❑ Faites l'alternance des doses pendant deux jours. Si vous êtes sur cette étape et que vous constatez une amélioration, continuez (tant qu'il y a une amélioration quelconque) jusqu'à ce que vous soyez complètement guéri. Mais si vous arrivez à un point où vous passez plusieurs jours sans aucune amélioration, passez à l'étape 4 ci-dessous.

### **Informations supplémentaires importantes pour l'étape 3**

➤ Si vous suiviez le protocole 1000 Plus et que vous ajoutiez du DMSO à vos doses MMS1 au moment où vous avez commencé à prendre de l'argile, vous pouvez également continuer à ajouter du DMSO à vos doses MMS1 tout en effectuant l'étape 3 ci-dessus.

➤ Toutefois, si vous étiez sous protocole 2000, **ne continuez pas avec le MMS2 pendant que vous prenez de l'argile et le MMS1 conformément à l'étape 3 ci-dessus** - continuez simplement avec la quantité de MMS1 que vous preniez au moment où vous avez commencé l'argile, qu'il s'agisse de doses de 5 gouttes, de 7 gouttes, etc.

### **Étape 4**

Dans cette étape, vous prendrez l'argile et le MMS1 dans la même dose. Lorsque vous mélangez l'argile à une dose de MMS1, je vous suggère d'utiliser de l'eau minérale gazeuse (eau gazeuse). En effet, la carbonatation de l'eau minérale gazeuse tend à protéger et à préserver le MMS1 lorsqu'il est mélangé à l'argile. L'argile a tendance à minimiser la force du

MMS1 avec le temps, mais en le mélangeant avec de l'eau gazeuse, elle ne la minimisera pas aussi rapidement.

Pour expliquer plus en détail pourquoi il peut être bénéfique de prendre de l'argile mélangée au MMS1 : La moisissure supprime presque toujours votre système immunitaire, permettant ainsi à d'autres pathogènes de s'installer. Je crois que dans ce cas, les autres agents pathogènes ne peuvent pas être vaincus par le MMS1 parce que lorsque la moisissure est présente, elle

leur assure une certaine "protection". Ainsi, si nous éradiquons les moisissures avec de l'argile, comme les autres agents pathogènes perdent leur "protection contre les moisissures", le MMS1 est alors capable de les détruire également.

- ❑ Dans un verre propre et sec, activez vos gouttes MMS en utilisant la même quantité de gouttes que celle que vous preniez à l'étape 3.
- ❑ Ajouter immédiatement 2 onces/60 ml d'eau minérale gazeuse (eau gazéifiée), puis une cuillère à café rase d'argile. Je trouve qu'il est utile de "saupoudrer" l'argile dans le verre tout en remuant le liquide. Cela va mousser un peu, ne vous laissez pas surprendre, assurez-vous juste d'avoir un verre assez grand pour qu'il ne déborde pas.
- ❑ Une fois que l'argile est saupoudrée et complètement mélangée, vous pouvez ajouter 2 onces/60 ml d'eau gazeuse.
- ❑ Buvez cette dose **lentement** si possible, sur une période de cinq minutes.
- ❑ Faites-le toutes les heures, pour un total de huit heures pendant au moins une journée.

## Notes

➤ *L'argile a tendance à masquer le goût du MMS1, cependant, si le goût est toujours un problème pour vous, vous pouvez utiliser une boisson non alcoolisée telle que Pepsi, Coke, Sprite, etc., selon les directives des pages 42-45 de ce livre. (N'utilisez pas de soda à l'orange.) Ma préférence - si possible - est l'eau minérale gazeuse, car elle ne contient pas de sucre.*

➤ *Vous pouvez faire cette même boisson avec de l'eau en bouteille purifiée qui n'a pas de carbonatation, cela aidera toujours, mais ce ne sera pas aussi puissant que lorsque vous le faites avec de l'eau gazeuse ou du soda.*

## Étape 5

- Si l'étape 4 vous fait vous sentir mieux et que vous sentez que votre état s'améliore, continuez plus de jours tant que votre état s'améliore, mais une fois que vous avez cessé de vous améliorer, (ou si vous sentez que vous allez bien) arrêtez de prendre les doses de MMS1/argile. Si vous avez un problème de moisissure/champignon interne, l'argile ajoutée à votre protocole devrait vous aider à l'éliminer. Normalement, il n'est pas nécessaire de poursuivre cette étape pendant une période prolongée, quelques jours le font généralement, mais assurez-vous de continuer aussi longtemps que vous constatez une amélioration.

## Notes

► *Si vous vivez ou travaillez dans un endroit où il y a beaucoup de moisissures, vous devez continuer à prendre l'argile au moins avec une dose d'entretien de 6 gouttes de MMS1 et 1/2 cuillère à café rase d'argile jusqu'à ce que vous ayez éradiqué le problème de moisissures dans votre maison ou votre lieu de travail.*

► *Une fois que vous êtes en bonne santé, vous pouvez alors continuer à recevoir des doses d'entretien quotidiennes de MMS1 (voir page 200). D'autre part, si vous ne voyez plus d'amélioration et que vous avez donc arrêté les doses de MMS1/argile mais que vous vous sentez toujours malade, il peut être bon de reprendre le protocole que vous suiviez (en prenant la quantité de MMS1 et/ou de MMS2 que vous preniez avant d'ajouter l'argile), pendant une autre période. Cela permettrait d'éliminer davantage les agents pathogènes ou les toxines que l'argile a contribué à piéger et qui doivent encore être éliminés du corps, ou ceux que les moisissures/champignons ont pu "protéger". Il se peut que certains restes de poisons et d'agents pathogènes soient encore présents même si la moisissure a disparu, il*

*faut donc continuer à suivre l'ancien protocole jusqu'à ce que vous soyez sûr d'aller bien.*

➤ *Si vous avez du mucus dans la gorge et/ou de la toux, je vous suggère de boire vos doses d'argile lentement pendant quelques minutes, ce qui donne à l'argile le temps de travailler dans la*

*la bouche, la gorge et l'œsophage au fur et à mesure qu'il descend. Il est également conseillé de le faire tourner dans la bouche plusieurs fois avant de l'avaler.*

► *Lorsque vous prenez de l'argile par voie interne, assurez-vous que vos intestins sont en mouvement afin d'éliminer les toxines que l'argile est en train d'extraire. En cas de constipation, j'ai trouvé que l'herbe, le séné, était l'une des meilleures solutions. Elle est naturelle et elle exerce le côlon. Le séné se trouve sous forme de comprimés (vendus comme laxatif) dans les magasins de produits diététiques et, dans certains pays, dans les pharmacies. Commencez avec la dose recommandée et augmentez le nombre de comprimés toutes les quatre heures jusqu'à ce que vous obteniez un résultat satisfaisant.*

► *Nous avons expliqué ci-dessus que si le MMS1 ou le MMS2 ne semblent pas aider une maladie, cela peut être dû à des moisissures/champignons. Il y a cependant d'autres raisons pour lesquelles le MMS peut ne pas avoir de succès, veuillez consulter le chapitre 8).*

## **Moisissure/champignon Procédure externe**

Il existe de nombreux types de champignons qui peuvent se manifester à l'extérieur du corps. Comme mentionné précédemment, un indicateur que le MMS1 ne sera pas utile se produit lorsque le MMS1 est pulvérisé ou autrement appliqué sur le champignon. Il deviendra douloureux et commencera à piquer et à brûler gravement. Dans ce cas, le MMS1 aggravera en fait la situation, et il est préférable d'essayer une autre méthode, comme celle décrite ci-dessous.

## **Instructions pour la procédure externe relative aux moisissures/champignons**

## **Étape 1**

- ❑ Mélangez bien des parts égales d'argile avec de la vaseline et de la gelée de pétrole. Les alternatives à la gelée de pétrole sont l'huile de noix de coco, l'huile d'olive ou une autre huile de support de bonne qualité. Faites en sorte que le mélange soit assez ferme pour qu'il adhère bien à la zone du champignon.

## Étape 2

- ❑ Enduisez cette pommade sur le champignon et recouvrez d'un bandage de gaze.
- ❑ Si le champignon se trouve sur vos pieds, enduisez-les du mélange d'argile, mettez des chaussettes propres et mettez vos chaussures si nécessaire.

## Étape 3

- ❑ Toutes les quatre heures, lavez la zone et appliquez une plus grande quantité du mélange jusqu'à ce que le champignon ait disparu.

## Notes

➤ *Selon la sensibilité de la peau, il peut être douloureux de laver un mélange de vaseline. Nous avons constaté que la vaseline mélangée à l'argile a tendance à s'imprégner dans la peau après quelques heures. Utilisez un savon très doux, si possible à base d'ingrédients naturels (les savons sans parfum sont les meilleurs, car le parfum peut avoir tendance à irriter les peaux sensibles et abîmées) et de l'eau chaude. Versez l'eau lentement sur la zone et massez très doucement avec votre main. Séchez doucement en tapotant avec une serviette propre ou un tampon de gaze.*

➤ *Il existe plusieurs marques de gelée de pétrole sur le marché. Je recommande la marque "Vaseline" (l'originale, qui est triplement purifiée pour être pure à 100%) pour la mélanger à l'argile afin d'en faire une pommade. La vaseline a la capacité unique de mouiller, de pénétrer et de rester en place sur la peau pendant des heures de plus que la plupart des huiles. Parfois, l'huile de noix de coco, l'huile d'olive et d'autres huiles peuvent être utilisées pour transporter diverses substances médicinales vers la peau et les y maintenir. Cependant, rien n'égale la capacité de*

*la vaseline à maintenir les substances curatives en contact avec la peau pendant des heures, tout en agissant comme un agent curatif lui-même. N'utilisez les différentes autres huiles que si vous ne pouvez pas vous procurer de la vaseline.*

## Un examen important

Le HRP et les protocoles clés offrent différentes options. Vous avez l'exception à la règle (page 70), où si nécessaire, vous pouvez passer plus rapidement au protocole 2000. Il existe une option de procédure accélérée (page 82) pour la procédure de démarrage. Dans le Protocole 2000, vous trouverez les quantités maximales de dosage. Tout cela semble indiquer que plus on prend de MMS, mieux c'est. Ce n'est *pas* forcément le cas !

N'oubliez jamais qu'il est *impératif* de suivre les trois règles d'or du SMM. Votre propre corps vous dira quelle est votre dose idéale personnelle. La plupart des gens ne s'approcheront jamais de la dose maximale. Il s'agit de quantités *maximales* - ce n'est pas un objectif. Ces quantités peuvent être nécessaires pour certains, mais pas pour d'autres.

Vous pourrez peut-être prendre une certaine quantité de MMS, disons une dose de 3 gouttes pour le protocole 1000, pour une maladie. Mais si vous avez besoin de répéter le proto-col, vous constaterez peut-être que vous ne pouvez prendre qu'une goutte par heure, même si l'année dernière vous en avez pris trois sans problème. Pourquoi ? Notre corps change ; différents types d'agents pathogènes ou de toxines, ou différentes quantités d'agents pathogènes ou de toxines peuvent contribuer à des réactions variées. Un certain nombre de circonstances et de conditions peuvent avoir une incidence sur la quantité de MMS que vous pouvez tolérer. C'est pourquoi il est si important de prêter attention aux signaux que votre corps vous envoie, et c'est pourquoi je tiens à répéter que ce n'est pas une course pour voir quelle quantité de MMS vous pouvez prendre.

Chaque personne est différente, pour certaines, une approche rapide ou un dosage plus élevé peut être nécessaire, et pour d'autres, un dosage faible donne des résultats. Comme je l'ai déjà mentionné, certaines personnes atteintes de cancers avancés se sont rétablies avec une seule goutte de MMS par heure et de faibles doses de MMS2, et d'autres avec une dose encore plus faible, un quart ou une demi goutte.

# **Chapitre 7**

## **HRP et divers Maladies**

### **Utilisation du HRP en conjonction avec les protocoles de soutien pour diverses maladies**

Dans ce livre, il n'est pas possible de dresser la liste de toutes les maladies de l'humanité, ni même de toutes les maladies et affections que nous connaissons grâce aux réactions, que le MMS a aidées. Toutefois, j'ai énuméré ci-dessous certaines des maladies les plus courantes pour donner une idée générale de la manière dont nous utilisons le plan de relance de la santé (chapitre 5). Ce plan prévoit l'utilisation des proto-cols clés en conjonction avec les protocoles de soutien, les protocoles additionnels et parfois l'herbe indienne si nécessaire.

Il est important de noter que pour pouvoir intégrer les suggestions ci-dessous dans votre routine personnelle de rétablissement de la santé, vous devez avoir une bonne compréhension du plan de rétablissement de la santé et de son fonctionnement. N'oubliez pas que le PRS commence par la procédure de démarrage, puis on suit la séquence appropriée des protocoles clés en accord avec les trois règles d'or du SMM (voir pages 83-84). En fonction de la maladie, d'autres protocoles de soutien et/ou protocoles additionnels sont également ajoutés si nécessaire.

Dans le plan de relance de la santé, j'ai insisté pour que l'on commence toujours par la procédure de démarrage (voir page 79), puis

passer au protocole 1000. Cependant, il y a certaines maladies pour lesquelles je pense qu'il serait bénéfique, après avoir complété la procédure de démarrage, de faire d'abord le protocole sur les moisissures/champignons, puis de passer au protocole 1000 et de continuer avec le reste du HRP comme indiqué au chapitre 5. En effet, les moisissures et les champignons constituent souvent une grande partie du problème. Dans la liste ci-dessous, j'ai noté les maladies pour lesquelles il serait utile de passer au protocole sur les moisissures et les champignons après avoir terminé la procédure de démarrage et avant de passer au protocole 1000. Toutefois, **chaque fois que vous vous demandez ce que vous devez faire ou par quoi vous devez commencer, commencez toujours par la procédure de démarrage et suivez la procédure standard du protocole. Chaque fois que vous estimez que vous ne faites pas suffisamment de progrès au cours de votre programme HRP, vous pouvez toujours passer au protocole sur les moisissures/champignons pendant une certaine période.**

**Des douleurs et des maux :** Faites le protocole 6 et 6. Passez ensuite à la procédure de démarrage et continuez à suivre le HRP. Pendant la procédure de démarrage, utilisez simultanément le vaporisateur MMS1 et le DMSO. Vaporisez le MMS1 sur la zone douloureuse, puis le DMSO (soit en vaporisant le DMSO, soit en le frottant à la main) 4 ou 5 fois par jour. Continuez avec le HRP jusqu'à ce que les douleurs aient disparu. Suivez toujours les trois règles d'or du MMS.

**Reflux d'acide :** Commencez par la procédure de démarrage. Passez ensuite au protocole sur les moisissures/champignons, d'abord, avant de passer au protocole 1000 et de suivre le HRP selon les besoins (en respectant toujours les trois règles d'or). Prenez une bonne marque de probiotiques à tout repas séparé

d'au moins deux heures de vos doses MMS, pendant au moins un mois. Continuez jusqu'à ce que tout aille bien.

**Allergies** : Commencez par la procédure de démarrage et continuez à suivre le HRP (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'à ce que les allergies aient disparu.

**Appendicite :** Faites d'abord les protocoles 6 et 6 (voir page 169). Si la douleur persiste une heure après avoir pris la deuxième dose de 6 gouttes, il faudra peut-être se rendre à l'hôpital. Cependant, si la douleur a pratiquement disparu, dans ce cas, passez au protocole 1000 et commencez par prendre une dose de 3 gouttes de MMS1 toutes les heures. Comme l'appendice est connecté au système digestif, le flux de MMS1 sera maintenu directement dans l'appendice et l'aidera à guérir. Soyez attentifs aux trois règles d'or du MMS. Si vous vous sentez mieux, continuez avec le protocole 1000 pendant trois semaines afin de désintoxiquer le système. Si la douleur revient, il peut être nécessaire de se rendre à l'hôpital.

**L'arthrite :** Commencez le HRP. En même temps, pendant la procédure de démarrage, utilisez le flacon pulvérisateur MMS1, ainsi que le DMSO. Vaporisez le MMS1 sur la zone douloureuse, puis le DMSO (soit en vaporisant le DMSO, soit en le frottant à la main) 4 ou 5 fois par jour. Continuez à suivre le plan de la HRP à travers les protocoles clés, selon les besoins. L'arthrite se manifeste à différents degrés d'intensité. Le problème peut être résolu en suivant la procédure de départ et le protocole 1000, ou il peut être nécessaire de suivre la procédure complète d'ajout des différents protocoles de soutien, comme indiqué dans la section Maladies généralement considérées comme incurables (voir page 117). N'oubliez pas de suivre les trois règles d'or. Continuez jusqu'à ce que tout aille bien.

**L'asthme :** Commencez par la procédure de démarrage. Passez ensuite au protocole sur les moisissures/champignons, d'abord, avant de passer au protocole 1000 et de suivre le HRP selon les besoins (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'à ce que tout aille bien.

**Maladies auto-immunes : Les maladies auto-immunes** touchent des millions et des millions de

personnes dans le monde. Il existe jusqu'à 80 types de maladies auto-immunes (et leur nombre). Les plus courantes vont du lupus à la maladie coeliaque de l'épicéa, en passant par les maladies inflammatoires de l'intestin et le psoriasis, et la liste continue. Le MMS est connu

pour remédier à ces problèmes et à bien d'autres encore. Commencez par la procédure de démarrage et continuez à suivre le HRP (en respectant toujours les trois règles d'or). De nombreuses maladies auto-immunes présentent des symptômes similaires, ce qui les rend très difficiles à diagnostiquer. Il est également possible d'en avoir plusieurs en même temps. Si, à un moment quelconque de votre programme HRP, vous ne constatez pas de progrès suffisants, il peut être utile d'arrêter et de faire le protocole Moisissure/Fongique et de voir si cela vous aide. Pour certaines maladies auto-immunes, il peut également être nécessaire d'ajouter des protocoles de soutien si nécessaire, comme le suggère la section Maladies généralement considérées comme incurables (voir page 117).

**Candida** : Commencez par la procédure de démarrage. Ensuite, passez d'abord au protocole sur les moisissures/champignons, avant de passer au protocole 1000 et de suivre le HRP selon les besoins (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'au bout. Vous pouvez ajouter simultanément des lavements et/ou des coliques (voir pages 148-153) dès que vous vous sentez prêt, mais ne commencez généralement pas avant d'avoir commencé le protocole 1000.

**Rhume** : Lorsque vous sentez un rhume arriver, suivez les protocoles 6 et 6. Si le rhume a disparu une heure après la deuxième dose de 6 gouttes, c'est tout ce qu'il faut pour un rhume. Si le rhume persiste après avoir suivi les protocoles 6 et 6, commencez la procédure de démarrage et continuez à suivre le HRP (respect des trois règles d'or) jusqu'à ce que vous soyez rétabli. (Il est important de noter que le corps utilise parfois le rhume pour se détoxifier. Lorsque c'est le cas, aucune quantité de MMS ou de médicaments ne pourra arrêter rapidement un rhume - il faudra simplement le faire suivre son cours. Dans ce cas, n'arrêtez pas de prendre du MMS car avec le MMS, le rhume se dissipe généralement beaucoup plus

vite que la normale - même s'il s'agit du type de rhume que le corps utilise pour la désintoxication, qui peut prendre deux ou trois semaines pour être complètement vaincu.

**BPCO (maladie pulmonaire obstructive chronique) :**

Commencez par la procédure de démarrage. Ensuite, passez à la

Protocole sur les moisissures et les champignons, d'abord, avant de passer à Proto-col 1000 et de suivre le HRP selon les besoins (en respectant toujours les trois règles d'or). Lorsque vous avez terminé le protocole sur les moisissures/champignons, commencez en même temps que Proto-col 1000 le protocole sur les poumons (la coupe), voir page 159.

**La maladie de Crohn :** Commencez par la procédure de démarrage et continuez à suivre la HRP (en respectant toujours les trois règles d'or). Les anémies, et si possible certaines coliques, peuvent aider. Dans le cas de cette maladie particulière, commencez les lavements ou les coliques dès que vous êtes habitué à faire les protocoles. Il est préférable de commencer par un ou deux lavains pour voir comment cela se passe (voir page 148). Si vous constatez une amélioration, continuez tant que vous allez mieux. Ne faites pas de lavement ou de colonisation pour la maladie de Crohn sans inclure des gouttes de MMS1. Si le premier lavement se passe bien, vous pouvez augmenter le nombre de gouttes de MMS1 dans les quelques lavements suivants en suivant les instructions. Si vous faites des coliques, suivez les instructions de la page 152. Gardez à l'esprit qu'un côlon est en fait un super lavement et qu'il nettoie le côlon plus efficacement. Rappelez-vous que les trois règles d'or du MMS s'appliquent toujours, surtout si vous allez mieux, ne changez rien.

**Fièvre de la dengue :** Suivez le protocole pour la fièvre dengue à la page 190.

**Questions dentaires :** Faites la procédure de brossage des dents (voir page 73). Simultanément, commencez par la procédure de démarrage et continuez à suivre le HRP (en respectant toujours les trois règles d'or).

**Dépression** : Commencez par la procédure de départ et continuez à suivre le HRP (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'à ce que tout aille bien. Si nécessaire, continuez avec le programme pour les maladies généralement considérées comme incurables (voir page 117).

**Diabète (type 1 et 2) :** Commencez par la procédure de départ et continuez à suivre le HRP (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'à ce que vous soyez bien.

**Problèmes digestifs :** Commencez par la procédure de démarrage et continuez à suivre le HRP (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'à ce que vous soyez bien. En outre, prenez un bon probiotique pendant les repas pris à deux heures d'intervalle des doses de MMS, c'est-à-dire deux heures avant de commencer le dosage du MMS et deux heures après la dernière dose de la journée, pendant au moins un mois.

**Infections de l'oreille :** Faites immédiatement le protocole de l'oreille (voir pages 139-141). Simultanément, commencez par la procédure de démarrage et, si nécessaire, continuez à suivre le HRP (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'à ce que vous soyez bien.

**Eczéma :** Commencez à pulvériser la zone affectée avec le flacon pulvérisateur MMS1 (page 76) et appliquez du DMSO sur le dessus. En même temps, commencez la procédure de démarrage et continuez à suivre le HRP (en respectant toujours les trois règles d'or). Si le spray MMS1 brûle et pique, c'est une indication de la présence possible de moisissure/champignon. Dans ce cas, suivez les instructions du protocole sur les moisissures/champignons (voir page 99) pour surmonter les moisissures et les champignons sur la peau. Continuez à suivre le HRP jusqu'à ce que tout aille bien.

**Dysfonctionnement érectile** : Commencez par la procédure de démarrage et continuez à suivre le HRP (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'à ce que tout aille bien.

**Maladie des yeux** : Faites immédiatement le protocole sur les yeux (voir page 137). Simultanément, commencez par la procédure de démarrage et continuez à suivre le HRP (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'à ce que tout aille bien.

**Fibromyalgie** : Commencez par la procédure de démarrage et continuez à suivre le HRP (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'à ce que vous soyez bien.

**Hépatites A, B, C** : Commencez par la procédure de démarrage et continuez à suivre le HRP (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'à ce que tout aille bien.

**Herpès (tous types)** : Commencez par la procédure de démarrage. Passez ensuite au protocole sur les moisissures/champignons, d'abord, avant de passer au protocole 1000 et de suivre le HRP selon les besoins (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'à ce que tout aille bien.

**Hypertension artérielle** : Commencez par la procédure de démarrage et continuez à suivre le HRP (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'à ce que tout aille bien.

**LE VIH/SIDA** : Commencez par la procédure de démarrage et continuez à suivre le HRP (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'à ce que tout aille bien.

**Maladies infectieuses** : Elles peuvent être causées par des virus ou des bactéries, et les deux peuvent se trouver à l'intérieur du corps et sur la peau. La pneumonie, la méningite et la diarrhée, par exemple, peuvent être causées par des virus ou des bactéries. En outre, il existe des milliers de maladies de la peau causées par des virus et des bactéries, par exemple les éruptions de varicelle, la roséole et le zona. Les médicaments antibactériens peuvent parfois arrêter les maladies [infectieuses] bactériennes, mais la médecine n'a encore rien développé pour arrêter les infections virales. Heureusement, le MMS est connu pour stopper les maladies virales et

bactériennes. **Pour les infections virales ou bactériennes, il faut** suivre la procédure de départ et continuer à suivre la procédure de traitement (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'à ce que tout aille bien. Dans le cas de maladies virales ou bactériennes de la peau, utilisez le MMS1 ou le vaporisateur MMS2 (voir page 76). Si la pulvérisation sur la peau provoque des picotements ou des brûlures, il s'agit d'un

indication de la présence de moisissures ou de champignons. Dans ce cas, suivez les instructions relatives à la procédure externe de lutte contre les moisissures/champignons à la page 106.

**Maladie des reins ou du foie :** Commencez par la procédure de démarrage et continuez à suivre la HRP (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'à ce que tout aille bien.

**La maladie de Lyme :** Commencez par la procédure de démarrage. Passez ensuite au protocole sur les moisissures/champignons, d'abord, avant de passer au protocole 1000 et de suivre la HRP selon les besoins (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'à ce que tout aille bien.

**Paludisme :** suivez le protocole sur le paludisme (voir page 180).

**MRSA :** Suivez le protocole MRSA (voir page 196).

**L'obésité :** Commencez par la procédure de démarrage et continuez à suivre le HRP (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'à ce que vous soyez bien. Certains changements dans le régime alimentaire et le mode de vie peuvent être nécessaires.

**Parasites :** Commencez par la procédure de démarrage et continuez à suivre le HRP (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'à ce que tout aille bien.

**Prostate (PSA élevé) :** Commencez par la procédure de démarrage et continuez à suivre le PSA (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'à ce que tout aille bien.

**Problèmes de sinus :** Faites la procédure nasale MMS1. Simultanément, commencez par la procédure de départ et, si nécessaire, continuez à suivre le HRP (en respectant toujours les trois règles d'or) jusqu'à ce que vous soyez bien.

**Problèmes de peau :** Commencez par la procédure de démarrage et continuez à suivre le HRP (en respectant toujours les trois règles d'or). Utilisez un vaporisateur MMS, et vaporisez le

jusqu'à 5 fois par jour. Ajoutez immédiatement du DMSO sur le spray et faites-le pénétrer en frottant doucement. (N'ajoutez du DMSO par-dessus le spray que s'il s'agit de MMS1. **N'utilisez pas de DMSO avec un vaporisateur MMS2**, voir page 78).

**Tumeurs et kystes** : Commencez par la procédure de démarrage et continuez à suivre le HRP (en respectant toujours les trois règles d'or). Si la tumeur ou le kyste se trouve à l'extérieur du corps, utilisez un vaporisateur MMS 5 fois par jour, y compris en utilisant du DMSO à chaque fois. (**N'utilisez pas de DMSO si vous utilisez un vaporisateur MMS2** (voir page 78)). Le patch MMS1/DMSO peut également être appliqué sur les tumeurs et les kystes externes.

**Infections des voies urinaires** : Commencez par la procédure de démarrage et continuez à suivre la procédure de réanimation (en respectant toujours les trois règles d'or). De plus, pour les hommes et les femmes, utilisez un compte-gouttes pour injecter doucement dans les voies urinaires (par l'ouverture de la tête du pénis pour les hommes, et par l'ouverture urinaire [ouverture extérieure de l'urètre] pour les femmes), une pression complète du liquide MMS1 à partir d'un vaporisateur MMS1 fabriqué selon les instructions d'un vaporisateur MMS1 (voir pages 76-77). Cette opération peut être effectuée 4 ou 5 fois par jour.

## **Maladies**

### **Généralement considéré comme incurable**

Il existe de nombreuses maladies généralement considérées comme *incurables*. Nous avons néanmoins reçu d'innombrables réimportations de personnes dans le monde entier qui, grâce à l'utilisation du MMS, ont recouvré la santé grâce à un

grand nombre de ces maladies prétendument incurables. Parmi celles-ci, on peut citer la SLA (maladie de Lou Gehrig), la maladie d'Alzheimer, l'autisme, le cancer (sous toutes ses formes), la leucémie, la sclérose en plaques, la maladie de Parkinson, la polio, la polyarthrite rhumatoïde et bien d'autres maladies mettant la vie en danger.

Si vous ou un de vos proches souffrez d'une maladie incurable ou mortelle, je vous suggère ce qui suit :

➤ Commencez par la procédure de démarrage. Ensuite, passez d'abord au protocole sur les moisissures/champignons, avant de passer au protocole 1000 et de suivre le HRP si nécessaire. Respectez toujours les trois règles d'or du MMS, qui vous indiquent quand passer à l'étape suivante ou au protocole suivant. Continuez à avancer jusqu'au protocole 3000 si nécessaire.

➤ Si vous atteignez le protocole 3000 et que vous ne vous sentez toujours pas complètement bien, commencez à ajouter les protocoles de soutien. À ce stade, l'idée est d'essayer d'introduire le MMS dans le corps de manière plus importante et plus variée. Pensez-y comme un moyen de toucher la maladie sous tous les angles possibles. L'idée n'est pas d'ajouter tous les protocoles de soutien le même jour. Mais essayez d'en ajouter de plus en plus au fur et à mesure. Si vous ne pouvez pas faire certaines de ces choses au début, ne vous inquiétez pas, continuez jusqu'à ce que vous les fassiez toutes. Lorsque vous commencez à ajouter des protocoles de soutien, continuez à prendre des doses orales de MMS1 et MMS2 et à appliquer du MMS1 et du DMSO en externe, en fonction de votre progression dans les protocoles clés. N'oubliez pas qu'un principe très important est d'ajouter, mais pas d'enlever ce que vous faites déjà. Suivez toujours les trois règles d'or du MMS.

**Note :** *Pour l'essentiel, je vous suggère d'ajouter les protocoles de soutien dans l'ordre indiqué ci-dessous. Il existe quelques exceptions à cette règle, en fonction de votre maladie, de vos sentiments et des réactions de votre corps. Pour plus de détails à ce sujet, veuillez lire la section Protocoles de soutien - Quand les ajouter (page 71).*

**Bains :** Faites des bains complets avec le MMS1. Dans quelques jours, passez aux bains MMS2 si vous le pouvez. Si vous voyez la nécessité de continuer les bains MMS, alternez les bains entre MMS1 et MMS2 - voyez ce qui vous convient le mieux. (Voir pages 142-

148.) Si les bains complets ne sont pas possibles, faites le bain de pieds. Vous pouvez combiner les trois différents bains. Observez les progrès des bains et suivez ce qui fonctionne pour vous.

**Enemas :** Vous pouvez aussi essayer deux lavements par jour. En cas de maladie grave, je recommande également d'essayer au moins deux coliques par semaine, ce qui remplace les lavements et est plus efficace qu'un lavement (voir pages 148-153).

**Protocole de sac MMS :** Essayez d'en faire plusieurs par semaine (voir page 156).

**Le protocole Douche :** Les femmes peuvent également ajouter les douches dans leur plan de rétablissement de la santé (voir page 153).

**MMS1/DMSO Patch Protocol :** En fonction du problème, par exemple dans le cas de tumeurs externes, vous pouvez également faire le patch MMS1/DMSO pendant cette période.

**Indian Herb :** si, après avoir suivi tous les protocoles du plan de rétablissement de la santé ainsi que les protocoles de soutien, vous n'avez pas recouvré la santé, alors l'utilisation d'Indian Herb est la prochaine étape (voir chapitre 10).

Ce programme peut sembler difficile. Vous saurez si vous vous améliorez ou non. C'est un travail difficile et il faut de la détermination, mais de nombreuses personnes ont réussi à surmonter leur maladie particulière et à mener une vie heureuse et productive grâce à cela.



**Lyme Success :** En mars dernier, j'ai eu ce que je croyais être une grippe. C'était la pire grippe que j'avais jamais eue de ma vie. J'ai eu mal à chaque pore de mon corps. J'ai commencé à prendre de la machinate mais ça n'a pas aidé. Comme j'avais le MMS à la maison, j'ai décidé d'essayer. Eh bien, ça a marché ! Je me suis sentie bien en peu de temps. J'ai arrêté de le prendre car je semblais être redevenu moi-même. Après quelques jours, les symptômes sont réapparus et c'est là que j'ai réalisé que j'avais affaire à une autre maladie et non à la grippe. Il a fallu beaucoup de recherches pour découvrir que j'étais atteint de la maladie de Lyme. Mon médecin n'a pas du tout été d'un grand secours. En fait, elle était un obstacle. Je me suis rendu sur Internet et j'ai utilisé un vérificateur de symptômes qui a indiqué que je souffrais probablement de la sclérose en plaques ou de la maladie de Lyme. Comme le MMS m'aidait, j'ai recommencé à l'utiliser et j'ai fait autant de recherches que possible sur la façon de traiter mes symptômes. J'ai commencé le protocole 2000. J'ai également contacté un médecin naturopathe de ma ville pour obtenir de l'aide. À ma grande surprise, elle a soutenu l'utilisation du MMS. Elle m'a recommandé d'utiliser le MMS dans un lavement, ce qui m'a beaucoup aidé. J'utilise également le MMS2. Les deux protocoles fonctionnent bien ensemble. Sans le MMS, je crois que je serais à l'hôpital en train de me battre pour ma vie en ce moment. Mes symptômes étaient graves et la douleur était horrible. Le MMS est un miracle à mon avis ! - Brenda B., Canada



**Cancer de la gorge :** Traitement d'un type atteint d'un cancer de la gorge. Sa numération globulaire est remontée, il a pris un peu de poids et son médecin lui a dit que quoi qu'il fasse, il doit continuer à le faire

parce que ça marche. MISE À JOUR : Le type atteint d'un cancer de la gorge a été complètement débarrassé de son cancer de la gorge. Je suis tellement excité pour lui et le fait que cela rende les gens meilleurs.-C. P., États-Unis

# Chapitre 8

## Réalité

### Raisons pour lesquelles vous n'avez peut-être pas un succès total avec le MMS

**1. Ne pas suivre le protocole avec suffisamment de soin :** Ces protocoles sont le résultat de 20 ans d'efforts pour aider les gens à recouvrer la santé. Il y a des raisons pour lesquelles le processus exact est donné. Ceux qui tentent de modifier le processus ou qui ne sont pas diligents pour suivre exactement les procédures peuvent échouer. Si vous voulez vraiment être en bonne santé ou si vous voulez vivre si vous êtes atteint d'une maladie mortelle, veuillez suivre les protocoles à la lettre.

Il est important de noter qu'il existe de nombreux sites Internet qui proposent différents protocoles et dosages (utilisant le MMS) pour une multitude de problèmes de santé. Beaucoup de **ces sites ne sont pas précis** et donnent des informations qui ne sont pas celles que nous avons trouvées efficaces au cours des 20 dernières années. Nous n'avons tout simplement aucun contrôle sur tous ceux qui ont pris le train en marche et qui diffusent des informations inexactes. Je vous invite à suivre les instructions de ce livre, qui est mon information la plus récente. Si vous souhaitez glaner des informations supplémentaires sur Internet, assurez-vous qu'elles proviennent d'un site de confiance. (Voir la page de référence au dos de ce livre).

**2. Changer le dosage quand on s'améliore :**  
N'oubliez pas, lorsque vous constatez une amélioration, grande ou petite, ne changez rien, mais continuez à faire

ce que vous faites jusqu'à ce qu'il n'y ait plus d'amélioration pendant une période de cinq à six jours. Ce qui arrive souvent, c'est que lorsqu'une personne sent qu'elle va mieux, elle se dit : "Si je vais mieux avec cette quantité de MMS, plus de MMS m'aidera à aller mieux plus vite", alors même si elle improvise, elle augmente sa dose. Dans ce cas, le MMS1 supplémentaire peut tuer trop d'agents pathogènes à la fois, provoquant une réaction de Herxheimer qui peut entraîner des maux de tête, une fatigue extrême, des nausées, des vomissements et/ou de la diarrhée. La personne peut se décourager et cesser complètement de prendre du MMS. N'oubliez donc pas que tant que votre état s'améliore, ne changez rien et ne passez au protocole supérieur que lorsque vous n'avez constaté aucune amélioration pendant une période de cinq à six jours.

**3. Neutralisation du MMS dans le corps :** Le café, le café décaféiné, le thé caféiné, certaines tisanes, le lait, l'alcool, l'eau de coco, le jus d'orange, le jus de mandarine et tous les jus additionnés de vitamine C ou d'acide ascorbique, neutralisent directement le MMS. (La vitamine C que l'on trouve naturellement dans les fruits et légumes en quantités modérées est acceptable). Les aliments et les compléments qui contiennent des quantités exceptionnellement élevées d'antioxydants, comme le moringa, ne doivent pas être pris pendant les protocoles du MMS. (Voir pages 42-45, 52, 56).

**4. Produits pharmaceutiques :** Jusqu'à présent, nous n'avons constaté aucune réaction au MMS et aux médicaments, bien que nous ne puissions pas garantir que ce sera toujours le cas. La décision de prendre ou non des médicaments pharmaceutiques est une décision personnelle. Les médicaments affectent le corps de chaque personne de manière différente. Nous ne pouvons pas dire de manière générale et dans tous les cas que la prise de médicaments sur ordonnance entravera le rétablissement de la santé avec le MMS. Cependant, nous avons constaté une tendance selon

laquelle le fait de continuer à prendre des médicaments tout en suivant les protocoles du MMS ralentit souvent la guérison, ou l'empêche tout à la fois. Si une personne a décidé de ne pas prendre de produits pharmaceutiques, elle peut parfois devoir continuer à prendre un médicament pharmaceutique (tout en suivant le protocole MMS) pendant

plusieurs jours ou une semaine ou plus (selon la situation et le type et la quantité de médicaments dont vous devez vous sevrer). Cela permet d'éviter que de mauvaises réactions ne se produisent au cours des premiers jours en raison d'un "choc médicamenteux" lorsque les médicaments sont arrêtés pour la première fois. En général, il est préférable de réduire lentement la prise de médicaments en procédant par étapes. Le professionnel de santé alternatif qualifié peut vous aider à vous sevrer en toute sécurité.

**5. La qualité et la force de votre MMS et de votre activateur :** Il arrive que l'on achète des flacons de MMS qui n'ont pas la puissance requise (généralement d'une source non éprouvée) et que les gouttes fassent donc une dose plus faible. Une façon de s'assurer que la dose est la bonne est de s'assurer que les gouttes prennent une couleur ambrée après avoir mélangé les gouttes de MMS et d'activateur et avoir compté 30 secondes, (voir page 39) ; sinon, il y a un problème. Si elles ne deviennent pas ambrées mais simplement jaunes, n'utilisez ces gouttes que pendant quelques jours jusqu'à ce que vous obteniez de bons ingrédients - MMS et activateur. L'un ou l'autre, ou les deux, peuvent être mauvais. Si les gouttes ne jaunissent même pas, ne les utilisez pas.

**6. Prendre des suppléments pendant la durée des protocoles MMS :** Les vitamines, minéraux et autres suppléments que l'on peut ajouter au régime alimentaire doivent être suspendus pendant un certain temps pendant les protocoles MMS. Cela concerne en particulier les aliments contenant de grandes quantités d'antioxydants. Le MMS élimine les poisons et détruit les biofilms qui protègent les agents pathogènes. Il tue ensuite les agents pathogènes, ce qui favorise la guérison. Les compléments alimentaires n'aident pas seulement l'organisme, mais ils nourrissent également les agents pathogènes. Malheureusement, la plupart du temps, les agents pathogènes sont les premiers à être nourris par les suppléments, ce qui fait que l'on fournit des nutriments à

la maladie tout en essayant de la tuer. C'est pourquoi les suppléments peuvent ralentir la guérison, voire l'arrêter complètement. D'autre part, après avoir suivi un protocole pendant deux ou trois semaines et avoir respecté toutes les règles, tout en continuant à suivre le protocole MMS, on peut envisager de prendre des suppléments.

s'ils en ressentent le besoin. N'oubliez pas de séparer les suppléments des doses de MMS d'au moins deux heures. Suivez l'exemple de votre corps et déterminez si les suppléments aident ou empêchent le MMS de fonctionner pleinement. Veuillez lire la section sur les compléments alimentaires qui commence à la page 53 pour une explication complète.

**7. Thérapies précédentes :** Nous avons reçu des personnes qui sont venues nous voir *sur leur dernière jambe et qui* ont subi de multiples traitements de chimiothérapie, de radiothérapie et de chirurgie, ce qui rend difficile le rétablissement de la santé. Le MMS a la charge supplémentaire d'éliminer les médicaments toxiques de la chimiothérapie. Dans ce cas, le système immunitaire est généralement affaibli et l'ablation de divers organes rend la guérison un peu plus longue, voire souvent beaucoup plus longue. Par conséquent, les thérapies précédentes, en fonction de la quantité et du degré de traitement, peuvent prolonger le rétablissement de la santé. Il se peut que vous deviez vous y maintenir plus longtemps que prévu.

**8. L'attitude peut ralentir la guérison :** Il est compréhensible que lorsque vous êtes malade et que vous vous sentez pourri, vous vous plaigniez ou soyez négatif. Cependant, de nombreuses études ont prouvé qu'avoir une attitude positive et se plaindre le moins possible contribue à un rétablissement plus rapide. L'attitude empêche très rarement le MMS de fonctionner correctement, mais une mauvaise attitude peut affecter le système immunitaire et ralentir le processus de guérison, parfois considérablement.

**9. Test sanguin : Il arrive** souvent que les tests sanguins donnent l'impression que le MMS ne fonctionne pas. La meilleure façon de déterminer si le MMS fonctionne est de disposer de résultats tangibles.

Comment vous sentez-vous ? Prenez-vous ou perdez-vous du poids si nécessaire ? Est-ce que les plaies cicatrisent et les éruptions cutanées disparaissent ? Un sentiment général de bien-être est-il rétabli ? Si vous présentez tous ces signes positifs et qu'un test sanguin révèle pourtant un problème, le test est probablement erroné.

Avec le VIH/sida, l'hépatite C et certaines autres maladies, souvent lors du premier test pendant et après une purification par MMS, le nombre de virus dans le sang peut être extrêmement élevé. C'est toujours un bon indicateur que le MMS fonctionne, et la numération va bientôt baisser. Ce qui se passe, c'est que le MMS détruit les virus. Cependant, les globules blancs continuent d'absorber les virus morts ou mourants. Lorsque cela se produit, les cellules se remplissent de plus en plus jusqu'à ce qu'elles éclatent, libérant ainsi d'énormes quantités de virus morts ou mourants. Ces virus morts/mourants sont comptés dans la charge virale, mais ils sont tous finalement éliminés du sang naturellement par l'organisme. Lorsque ce processus de nettoyage est terminé, la charge virale tombe à zéro. Si une personne qui utilise le MMS ne comprend pas cela, elle peut croire qu'elle ne va pas mieux et peut cesser d'utiliser le MMS.

Vous devez prévoir un délai suffisant pour que les analyses de sang soient exactes, et cela dépend de la maladie. N'oubliez pas non plus que de nombreux laboratoires font des erreurs, c'est pourquoi il est souvent sage de choisir plusieurs avis. Mais surtout, tenez compte de ce que vous ressentez. Si l'énergie est rétablie et que les blessures disparaissent, vous pouvez à peu près savoir que vous êtes guéri, ou du moins que vous allez mieux.

**10. Les vaccins :** Il est connu que les vaccins contiennent souvent des agents pathogènes faibles de nombreux types de maladies. Nombre de ces maladies peuvent affecter activement l'organisme. En plus de la maladie, il est également connu que la plupart des vaccins contiennent du mercure et d'autres produits chimiques extrêmement toxiques et, dans la plupart des cas, ces toxines ralentissent considérablement la guérison. Cependant, nous avons presque toujours constaté que les protocoles MMS finissent par surmonter les poisons causés par les vaccins et la santé est alors rétablie. Si vous devez vous faire vacciner alors que vous êtes sous protocole MMS, je vous suggère de suivre la procédure de

vaccination le jour où vous recevez le vaccin (voir page 173) et de continuer ensuite avec le protocole MMS que vous avez suivi. En général, le MMS permet de surmonter les effets négatifs de la plupart ou de la totalité des vaccins.

**11. Pression de la famille et des amis :** La famille et les amis peuvent dissuader une personne de suivre les protocoles en étant négatifs sur ce qui est pris et en doutant que cela fonctionne. Cette influence extérieure peut souvent amener une personne à décider d'arrêter complètement de prendre du MMS ou de suivre correctement les protocoles.

**12. Poisons de l'environnement :** Il existe des centaines, voire des milliers de sources de poisons dans notre environnement, avec lesquelles nous sommes tous régulièrement en contact. Si une personne tente de recouvrer la santé et est constamment en contact avec des toxines, le système immunitaire de l'organisme peut être occupé à essayer d'éliminer ces toxines et la guérison peut être ralentie ou tout simplement arrêtée. Dans ce cas, il peut être nécessaire de se retirer de la situation toxique avant que la guérison ne soit complète.

**13. Moisissure/Fongique :** La moisissure est un type de champignon. Il existe certains types de moisissures qui ne sont pas affectées par le MMS. Elles affectent aussi bien l'intérieur du corps que l'extérieur. Les moisissures/champignons peuvent pénétrer dans la bouche et le système digestif et nuire considérablement à la santé d'une personne, tout en créant de mauvaises plaies et des éruptions sur la peau. Lorsque le MMS n'est pas efficace contre certains types de moisissures/champignons, l'argile peut souvent remédier au problème. Il est important de garder à l'esprit que vous pouvez distinguer les moisissures/champignons des autres plaies et agents pathogènes par le fait que lorsque le MMS est appliqué, non seulement il pique et brûle, mais il peut aussi aggraver la situation. L'argile aztèque, également appelée argile bentonite ou argile montmorillinite, tue généralement les moisissures/champignons que le MMS ne parvient pas à éradiquer. (Voir page 99 pour le protocole complet sur les

moisissures/champignons, y compris des détails supplémentaires sur la manière de reconnaître les moisissures dans ou sur votre corps).

**14. Réinfection : Ce n'est** pas parce qu'une personne a complètement recouvré la santé qu'elle ne peut plus se réinfecter. Si l'on continue un style de vie ou des habitudes

qui a provoqué la maladie au départ, ou est continuellement exposé à une certaine maladie ou toxine après avoir retrouvé la santé, alors une réinfection peut se produire. Envisagez un changement de mode de vie et répétez ensuite le protocole.

**15. L'auto-illusion** : Les gens peuvent se tromper en pensant qu'ils vont bien alors qu'en fait ils sont encore malades. Il faut accepter la réalité et assumer la responsabilité personnelle de sa santé et continuer à suivre les protocoles jusqu'à ce que tous les symptômes aient disparu, peu importe le temps que cela prend.

**16. Fils à haute tension et micro-ondes** : On a longtemps pensé que les personnes vivant à proximité de fils à haute tension et de tours à micro-ondes ont une incidence beaucoup plus élevée de cancer et de maladies que celles qui n'en ont pas. Au moins, les fils et les pylônes sont suspects. Les praticiens de la médecine alternative conseillent souvent aux malades de s'éloigner des endroits situés à proximité de ces fils et tours. Certaines personnes m'ont dit qu'elles se sentaient mieux après avoir déménagé. Donc si l'on constate qu'il se sent toujours mal après avoir suivi un protocole et qu'il est pourtant proche de ces choses, c'est quelque chose à considérer. Même de simples changements peuvent aider, comme l'utilisation de l'internet filaire au lieu du WiFi à la maison, et l'utilisation de téléphones portables réglés de manière à fonctionner sur haut-parleur au lieu de tenir à l'oreille.

La sécurité ou les dangers des aliments chauffés ou cuits au four à micro-ondes font l'objet de nombreuses controverses. Si j'essayais de retrouver ma santé, personnellement, j'y réfléchirais à deux fois avant d'avoir un micro-ondes chez moi. Si vous ne faites pas suffisamment de progrès avec vos protocoles MMS, et que vous utilisez un four à micro-ondes, vous pourriez

vouloir cesser de l'utiliser pendant un certain temps et voir si cela vous aide. Voici quelques liens vers des articles qui peuvent vous aider à prendre votre propre décision concernant l'utilisation d'un four à micro-ondes :

***Les dangers cachés de la cuisson au micro-ondes,***

par An-

thony Wayne et Lawrence Newell :

<http://www.health>

[science.com/microwave\\_hazards.html](http://www.healthscience.com/microwave_hazards.html)

***Mercola sur les fours à micro-ondes :***

[http://articles.mercola.com/sites/articles/archive/2010/](http://articles.mercola.com/sites/articles/archive/2010/05/18/microwave-hazards.aspx)

[05/18/microwave-hazards.aspx](http://articles.mercola.com/sites/articles/archive/2010/05/18/microwave-hazards.aspx)

***Les fours à micro-ondes détruisent la valeur nutritionnelle de votre***

***La nourriture,*** par Mike Adams :

[http://www.naturalnews.com/021966\\_microwaves\\_microwave\\_ovens.html](http://www.naturalnews.com/021966_microwaves_microwave_ovens.html)

**17. Chlore et fluorure :** Ces deux poisons sont présents dans de nombreux systèmes publics d'approvisionnement en eau dans le monde. Dans les endroits où ils n'ont pas été autorisés à déverser dans l'eau les déchets industriels appelés fluorure, ils ont pu utiliser le chlore. Les deux sont toxiques et les deux sont cancérigènes (causant le cancer). À tout le moins, le fait de suivre un protocole MMS en utilisant de l'eau contenant du fluor ou du chlore peut ralentir le processus de récupération. Veuillez envisager d'utiliser de l'eau par osmose inverse, de l'eau distillée ou de l'eau en bouteille à laquelle aucun de ces poisons n'a été ajouté ou utilisé.

**18. Pathologie buccale :** La pathologie buccale est souvent un obstacle important à la guérison complète. Des bactéries anaérobies mortelles existent couramment dans les canaux radiculaires, sous les couronnes et même dans les sites d'extraction antérieurs (causant une carie de l'os de la mâchoire appelée cavitation). La plupart de ces bactéries ne peuvent pas être atteintes par le système immunitaire et peuvent provoquer des infections de bas niveau qui persistent pendant des années, provoquant finalement des problèmes cardiaques, des

maladies auto-immunes, de l'arthrite, etc. Souvent, la pathologie buccale qui cause divers problèmes dans l'organisme peut être surmontée par un brossage approprié avec du MMS1 et du DMSO (voir page 73), mais dans de rares cas, cela ne résoudra pas le problème, et dans ce

Il peut être nécessaire de consulter un dentiste biologique de haut niveau pour aider le MMS1 à recouvrer complètement la santé.

**19. Biofilm :** Si un biofilm est présent dans l'organisme, il peut prolonger ou empêcher la guérison. Si l'on n'est pas conscient de la présence d'un biofilm, on peut penser que le MMS ne fonctionne pas ou pas suffisamment, et renoncer à suivre le protocole. Veuillez consulter la page 273 pour plus d'informations sur le biofilm.



**Cancer de la vessie :** Un de mes amis est allé aux urgences parce qu'il urinait du sang. Après cela, les médecins ont découvert qu'il avait un cancer de la vessie. Il a été renvoyé chez lui. Les médecins ont alors voulu commencer une chimiothérapie, mais comme il n'avait pas d'assurance, il a fallu du temps pour retourner chez le médecin. Je lui ai donné du MMS et il a commencé à en prendre toutes les heures. Il a pris du MMS pendant deux semaines. Puis il a arrêté car il a commencé à avoir des diarrhées et des vomissements et il en avait assez. Pendant cette période, il a été qualifié pour l'assurance. Il est retourné chez le médecin pour suivre une chimiothérapie, mais avant cela, le médecin chimiothérapeute est entré dans sa vessie pour vérifier la taille du cancer. Ils ont été très surpris lorsqu'ils ont découvert qu'il n'y avait pas de cancer. -Tadeusz, États-Unis

**Le MMS fonctionne :** Il est sûr. J'ai utilisé des doses allant de 2 à 12 gouttes, de une à quatre fois par jour. J'ai 56 ans et j'ai utilisé le MMS par intermittence pendant une décennie. Et il a pratiquement sauvé la vie de ma fille.  
-Wayne F., Canada

In Brief...

## Three Golden Rules of MMS

### 1. Getting better?

Do not change anything.  
Continue with what you are doing.



### 2. Feeling worse?

Reduce your MMS intake by 50%.

### 3. Not getting better/not getting worse?

If there are no signs of improvement,  
do the next increase or go to the next  
protocol according to the HRP.



# Chapitre 9

## Protocoles de soutien

### Protocole sur la toux

De nombreuses maladies provoquent une toux et certaines produisent une toux continue ex-treme. La toux prive une personne d'énergie, généralement celle qui est nécessaire pour aider à surmonter la maladie. J'ai vu la toux se poursuivre pendant des semaines et parfois même des mois.

La toux peut empêcher le rétablissement de la santé et peut souvent aggraver une maladie. Les muscles de l'estomac peuvent devenir extrêmement douloureux et la toux peut également provoquer un mal de gorge. La toux peut empêcher de dormir, ce qui est également débilitant. Le fait est qu'une toux prolongée constitue un problème majeur. Le protocole ci-dessous offre une alternative à la prise de médicaments (pour une toux persistante) qui ont souvent des effets secondaires graves. J'ai vu que cela fonctionne pour les autres et pour moi-même ; je crois que cela peut fonctionner pour vous.

La toux est causée par le mucus et la façon dont le corps y réagit. Presque toutes les maladies produisent du mucus dans la région où elles existent. Par exemple, une maladie dans les poumons produit du mucus dans les poumons, et de même, une maladie dans l'intestin produit souvent du mucus dans l'intestin. La toux, en particulier la toux forte, est l'effort du corps pour maintenir la trachée (tra-chea) exempte de mucus. L'obstruction de la trachée est un problème extrême. Le

corps ne peut pas permettre que cela se produise ou que la mort en résulte, la réaction naturelle du corps est donc profonde,

une toux intense et incontrôlable afin d'expulser le mucus de la trachée. Même la plus petite quantité de ce mucus risque de bloquer la respiration.

Le mucus peut être aqueux ou très dur. On peut tousser pendant des heures pour expulser un tout petit peu de mucus de certaines zones de la trachée. Parfois, la toux ne s'arrête pas lorsque tout le mucus a été retiré des tubes respiratoires, car certains types de mucus peuvent encore être présents dans la bouche et la gorge. Ce mucus peut être causé par d'autres agents pathogènes qui ne sont pas liés à la cause initiale de la toux. La toux se produit tant que certains types de mucus sont présents dans la bouche ou la gorge. Ce mucus peut être si fin qu'il est aqueux et qu'il s'écoule même du nez quand on tousse, ou il peut être très épais et continuer à s'accumuler dans la gorge, et il faut alors le recracher.

Il faut donc enlever tout le mucus de l'intérieur de la bouche, y compris les dents, les gencives, les côtés des joues et la gorge.

Une fois que cela est fait, la toux doit cesser, ce qui est presque toujours le cas, mais si la toux ne cesse pas, il faut alors répéter une deuxième fois les étapes indiquées ci-dessous.

### **Instructions pour l'ablation du mucus**

L'élimination du mucus de la bouche peut être réalisée grâce à l'utilisation de divers acides sous forme diluée. On peut utiliser des gouttes d'un flacon d'activateur MMS comme de l'acide citrique à 50 % ou de l'acide chlorhydrique (HCl) à 4 %, ou encore un demi-citron ou une lime pressée.

**Remarque :** *l'utilisation d'acide ou de citron dans ces formes diluées ne fera pas mal aux dents. Vous pouvez*

*vous rincer la bouche à l'eau claire après chaque séance.  
Je ne*

*recommandent d'utiliser du bicarbonate de soude ou de l'eau alcaline pour neutraliser l'acide, un rinçage à l'eau claire suffit.*

### **Étape 1**

- ❑ Ajouter 20 gouttes d'acide citrique à 50 % ou d'acide HCl à 4 % (provenant d'une bouteille d'activateur MMS) à 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau. Ou utilisez 1/2 citron ou lime pressé dans 1/2 tasse d'eau. (Vingt gouttes d'acide activateur MMS dans 1/2 tasse d'eau est un acide très faible. Il est beaucoup plus faible que le jus de citron et est facile à utiliser).
- ❑ Ajoutez une goutte de MMS non activé à cette solution et attendez trois minutes avant de l'utiliser.

### **Étape 2**

- ❑ Prenez une gorgée (environ 1 cuillère à soupe) du mélange de la 1/2 tasse que vous avez préparée à l'étape 1. Faites tourner l'eau plusieurs fois dans votre bouche en vous assurant qu'elle recouvre bien vos dents et les côtés de votre bouche. Si vous avez des fausses dents, assurez-vous que l'eau passe également sous les dents.
- ❑ Après avoir agité la tête, inclinez-la vers l'arrière et gargarisez-vous pendant quelques secondes, puis recrachez le mélange eau/acide.
- ❑ Répétez cette étape une fois de plus.

### **Étape 3**

- ❑ À l'aide d'une brosse à dents souple (assurez-vous que la brosse à dents est propre et ne contient pas de dentifrice), versez sur la brosse à

dents un peu de la solution qui reste de la demitasse (4 onces/120 ml) d'eau acidifiée que vous avez préparée à l'étape 1. Brossez vos dents et vos gencives pendant une minute. Cela permet de s'assurer qu'il ne reste pas de pellicule de mucus sur vos dents.

## Étape 4

- ❑ Rincez-vous la bouche une fois de plus, avec une gorgée (environ 1 cuillère à soupe) de la 1/2 tasse d'eau acidifiée obtenue à l'étape 1.

## Notes

- *Faites ces quatre étapes à chaque fois qu'une quinte de toux se produit. Veillez à respecter le protocole que vous suivez (le cas échéant) lorsque vous effectuez cette procédure supplémentaire pour une toux.*
- *Si la toux persiste, je recommande de suivre le protocole sur les moisissures et les champignons (voir page 99) car j'en suis venu à croire, comme beaucoup d'autres professionnels, que les moisissures peuvent protéger de diverses maladies, y compris les maladies qui créent des mucosités qui provoquent la toux.*
- *Une fois que vous avez terminé le protocole sur les moisissures/champignons, si la toux est toujours un problème, je vous suggère ce qui suit : Recommencez avec la procédure de démarrage et travaillez avec le plan de rétablissement de la santé. Que vous ayez déjà suivi un protocole MMS tel que le protocole 1000 ou 2000, ou que vous n'ayez suivi aucun protocole MMS, passez à la procédure de démarrage. Parallèlement, à ce stade, veuillez revoir le chapitre 8 et examiner attentivement si quelque chose fait obstacle à votre rétablissement. Chaque fois que vous êtes sous protocole MMS, en règle générale, la toux doit cesser. C'est pourquoi je vous suggère d'examiner ce qui pourrait entraver votre*

*rétablissement, de corriger tout ce qui pourrait être mauvais et de recommencer depuis le début.*

## Protocole de patch MMS1/DMSO

Le patch MMS1 est une autre façon d'utiliser le MMS1 et le DMSO de façon topique. Ce n'est pas la même chose que le protocole 3000 en soi, mais c'est une variation de la façon d'utiliser MMS1/DMSO en externe de manière efficace pour soigner tous les types de problèmes de peau. Nous avons obtenu des succès avec de nombreux types de tumeurs, des tumeurs cancéreuses et des infections telles que le SARM, les ulcères diabétiques et d'autres maladies de la peau. Il a permis de soulager les zones douloureuses, en particulier en présence d'un cancer. Bien que le protocole 3000 soit un moyen d'absorber le dioxyde de chlore dans l'organisme, à travers la peau, le patch est conçu pour cibler une zone spécifique de la peau.

**Note :** Voir page 265 pour les instructions sur la préparation d'un patch MMS1/DMSO pour un enfant.

### Instructions pour le patch MMS1/DMSO

#### Étape 1

- Dans un bol propre, activez 10 gouttes de MMS avec 10 gouttes d'acide citrique à 50 % ou de HCl à 4 %. Comptez 30 secondes pour l'activation.
- Ajoutez immédiatement 10 gouttes d'eau purifiée.
- Ajoutez ensuite 10 gouttes de DMSO. Veillez à ce que cette solution soit bien mélangée.

#### Étape 2

- Versez la solution sur un tampon de gaze en coton en vous assurant que le liquide est entièrement absorbé dans le tampon.

- ❑ Couvrez la zone à problème avec le tampon de gaze et laissez agir pendant sept minutes. La première fois que vous faites ce patch, je vous conseille de ne l'appliquer que pendant sept minutes afin de

tester la réaction de la peau. Si tout se passe bien, les patchs suivants peuvent être maintenus pendant 15 minutes à chaque fois. Si la peau est trop irritée, ajustez la solution comme décrit dans les notes ci-dessous.

- ❑ Il est préférable de maintenir le patch en place car le fait de mettre du ruban adhésif sur le tampon de gaze imbibé pourrait avoir une réaction avec le DMSO.

### **Étape 3**

- ❑ Après le temps imparti, retirez le patch.

### **Notes**

➤ *Si les étapes ci-dessus provoquent une brûlure ou une irritation de la peau, ajoutez 10 gouttes d'eau supplémentaires au patch. Si 10 gouttes d'eau n'arrêtent pas la brûlure sur le prochain patch, ajoutez 10 gouttes d'eau supplémentaires, et continuez à en ajouter jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de brûlure ou d'irritation.*

➤ *En fonction de la taille de la zone à couvrir, cette formule peut être doublée ou triplée, ou encore réduite de moitié selon les cas. Appliquez une ou deux fois par jour jusqu'à ce que la surface soit bien couverte.*

## **Protocoles pour les yeux, les oreilles et le nez**

Se nettoyer les yeux, les oreilles et le nez avec le MMS peut leur permettre de guérir quand rien d'autre ne le peut. Le MMS est très doux pour ces

parties délicates du corps. Suivez les instructions données ci-dessous.

Nous ne recommandons jamais d'utiliser l'eau du robinet pour vos doses de MMS. En particulier pour les yeux, les oreilles et le nez, vous devez vous assurer de ne pas utiliser l'eau du robinet pour préparer votre mélange car presque toute l'eau du robinet aux États-Unis, et dans de nombreux autres pays, contient du fluor et souvent du chlore comme

bien. Ne laissez pas ces poisons s'infiltrer dans vos yeux, vos oreilles ou votre nez. L'eau distillée, si elle est disponible, est le meilleur choix pour les protocoles relatifs aux yeux, aux oreilles et au nez, et ensuite l'eau purifiée. Évitez complètement l'eau du robinet. **Lorsque vous composez ces différentes formules (qui ne sont pas toutes identiques), veillez à marquer clairement toutes les bouteilles afin de ne pas confondre ce qui est quoi.**

## **Yeux**

Dans le passé, j'ai utilisé une formule pour les yeux consistant en une goutte activée de MMS pour 30 ml d'eau distillée, et parfois une demi goutte de MMS pour 30 ml d'eau distillée. Ces deux solutions peuvent fonctionner pour certains types de corps. Cependant, cette concentration de MMS1 pour les yeux a provoqué une gêne dans certains cas. Depuis, j'ai mis au point une nouvelle formule pour les yeux (ci-dessous) et j'ai découvert que cette solution plus faible permettait d'atteindre le même objectif pour surmonter les problèmes oculaires. Une bonne règle de base est que si les gouttes pour les yeux piquent ou brûlent plus de quelques secondes (quelques secondes sont normales) ou à un degré inconfortable, alors il serait préférable de diluer votre solution avec de l'eau distillée. Si vous disposez de bandelettes de test et pouvez tester votre formule oculaire, les parties par million de la solution oculaire MMS1 décrites ci-dessous devraient se situer entre 6 et 10 ppm.

### **MMS1 Formule pour les yeux**

- ❑ Activez 1 goutte de MMS avec 1 goutte de HCl à 4% (de préférence pour les yeux), ou d'acide citrique à 50%. Assurez-vous que vous avez

attendu le temps nécessaire (30 secondes) et que le liquide MMS a pris une couleur ambrée.

- ❑ Ajouter 4 onces/120 ml d'eau distillée ou purifiée à la goutte activée.

- ❑ Versez cette solution dans un ou plusieurs flacons compte-gouttes ou dans un vaporisateur.

## Notes

- *C'est la formule de base pour les yeux - une goutte de MMS activée à 4 onces/120 ml d'eau purifiée.*
- *Ce mélange dure environ une semaine s'il est dans une bouteille à couvercle hermétique et conservé dans un endroit sombre et frais. Veillez donc à en préparer un nouveau lot chaque semaine si nécessaire. Il est probable que cela suffira amplement pour un collyre ou un spray pour une période d'une semaine pour une personne. La formule réelle pour les yeux devrait être une goutte activée d'un quart de goutte à 1 once/30 ml d'eau distillée. Cependant, comme il n'est pas possible de mesurer 1/4 de goutte en soi, nous vous conseillons de mélanger votre solution pour les yeux de cette manière.*

## MMS1 Procédure oculaire

Ce sont nos deux méthodes préférées pour appliquer la

Mélange de MMS1 aux yeux :

### 1. Flacon pulvérisateur pour les yeux.

- ❑ Mettez la solution de formule pour les yeux décrite ci-dessus (1 goutte activée de MMS pour 4 onces/120 ml d'eau), dans un flacon pulvérisateur propre.
- ❑ Pour une meilleure action curative, rincez votre œil ou les deux yeux avec ce mélange. La tête légèrement inclinée vers l'arrière, les yeux grands

ouverts et regardant vers le plafond, vaporisez chaque œil 4 à 8 fois par application. Essayez de garder les yeux ouverts pendant la pulvérisation, puis clignez plusieurs fois des yeux pour faciliter le rinçage. Il se peut que cela brûle un tout petit peu au début, mais si votre mélange est correct, cela passera rapidement.

- Faites-le 3 à 4 fois par jour pour obtenir les meilleurs résultats.

## **2. Bouteille compte-gouttes pour les yeux.**

- Utilisez le même mélange de formule pour les yeux (1 goutte activée de MMS pour 4 onces/120 ml d'eau), ajouté à un flacon compte-gouttes.
- Mettez 3 ou 4 gouttes dans chaque œil en clignant des yeux pour les répartir.
- Faites-le 3 ou 4 fois par jour.

### **Notes**

- *Pour la plupart des problèmes oculaires, le MMS permet de résoudre le problème en un à quatre jours, certains cas pouvant prendre jusqu'à une semaine, mais vous pouvez continuer à utiliser la solution oculaire si nécessaire, jusqu'à ce que vous soyez guéri.*
- *Utilisez le même mélange et la même procédure pour les enfants.*
- *Pour l'entretien, utilisez le vaporisateur oculaire ou le flacon compte-gouttes 1 à 2 fois par semaine.*
- *Veillez à marquer clairement vos bouteilles. Vous ne voudriez pas mélanger un vaporisateur pour la peau avec un vaporisateur pour les yeux, ce sont deux solutions complètement différentes.*

### **Oreilles**

**Remarque :** *la formule du rapport entre les gouttes activées et l'eau est différente pour les oreilles et le nez de celle des yeux.*

### **MMS1 Formule pour les oreilles**

- ❑ Activez 1 goutte de MMS avec 1 goutte de HCl à 4 %, ou d'acide citrique à 50 %. Assurez-vous d'avoir attendu la bonne quantité

de temps (30 secondes) et que le liquide du MMS1 a pris une couleur ambrée.

- ❑ Ajouter 1 once/30 ml d'eau distillée ou purifiée à la 1 Activation du largage.
- ❑ Il s'agit de la formule de base pour les oreilles 1 activées qui tombent à 1 once/30 ml d'eau purifiée. Le mélange pour oreilles dure environ une semaine lorsqu'il est conservé dans une bouteille à couvercle hermétique et dans un endroit sombre et frais. Veuillez donc à en préparer un nouveau lot chaque semaine si nécessaire.

## **MMS1 Procédure de l'oreille**

### **Étape 1**

- ❑ Utilisez la solution ci-dessus, 1 goutte activée pour 30 ml d'eau. Pour les adultes, remplissez un compte-gouttes standard en pressant fermement (complètement) le bulbe (environ 18 gouttes). Utilisez la moitié de cette quantité pour un enfant.
- ❑ Faites allonger la personne sur le côté, la tête alignée sur le corps. Si elle est couchée sur un lit, vous devrez utiliser un oreiller, la tête doit être au niveau du corps, et non pas plus haut ou plus bas que le cou et les épaules.

### **Étape 2**

- ❑ Insérez lentement et avec précaution le compte-gouttes dans l'oreille, puis pressez doucement le bulbe 5 ou 6 fois en laissant le liquide du compte-gouttes entrer et sortir de l'oreille à chaque fois. Cela devrait

suffire pour que le liquide atteigne le fond de l'oreille. L'objectif est de faire parvenir le liquide au fond de l'oreille. (Rincez le compte-gouttes plusieurs fois avec une solution plus forte de MMS1, comme la concentration du flacon pulvérisateur pour la peau, en pressant l'ampoule

pour faire entrer et sortir la solution avant de la remettre dans votre flacon).

## Notes

► *Normalement, surtout chez les enfants, (car les enfants guérissent souvent plus vite que les adultes), cette procédure élimine immédiatement la plupart des douleurs, mais si ce n'est pas le cas, continuez cette procédure toutes les heures jusqu'à ce que la douleur disparaisse.*

► *La douleur peut s'atténuer, mais vous devez poursuivre ce processus 2 à 3 fois par jour jusqu'à ce que vous soyez complètement guéri (sans aucune infection), ce qui devrait être d'un jour à une semaine au maximum.*

## Nez

**Remarque :** *la formule du rapport entre les gouttes activées et l'eau est différente pour les oreilles et le nez de celle des yeux.*

**MMS1 Formule pour le nez** (c'est la même formule que pour les oreilles)

- Activez 1 goutte de MMS avec 1 goutte de HCl à 4 %, ou d'acide citrique à 50 %. Assurez-vous que vous avez attendu le temps nécessaire (30 secondes) et que le liquide MMS1 a pris une couleur ambrée.
- Ajouter 1 once/30 ml d'eau distillée ou purifiée à la goutte activée.

- ❑ Il s'agit de la formule de base pour la goutte activée par le nez 1 à 1 once/30 ml d'eau purifiée. Cette formule dure environ une semaine si elle est conservée dans une bouteille à couvercle étanche et dans un endroit frais et sombre. Veuillez donc à en préparer un nouveau lot chaque semaine si nécessaire.

## **MMS1 Procédure du nez**

La procédure suivante est efficace lorsque le nez d'une personne est bouché, et/ou lorsqu'elle a un rhume. En outre, cette même méthode fonctionne généralement lorsqu'une personne a des troubles sinusaux persistants et un nez continuellement bouché pendant des semaines, voire des années. Cette même technique peut être utilisée en complément du protocole 1000 pour vaincre la grippe.

### **Étape 1**

- Utilisez la formule ci-dessus - une goutte de MMS activée à 1 once/30 ml d'eau.
- Allongez-vous sur le dos sur un lit. Ne posez pas votre tête sur un oreiller.

### **Étape 2**

- Mettez 4 à 8 gouttes de cette solution dans une narine. Cela brûlera un peu, car le nez brûlera même avec de l'eau plate, mais le MMS1 ne fera aucun dégât. L'idée est de laisser une partie du MMS1 s'écouler dans vos sinus et d'y rester pendant environ cinq minutes. Vous pouvez vous attendre à ce qu'une partie s'écoule lorsque vous vous levez. Il est utile d'avoir un mouchoir sous la main.
- Répétez l'étape ci-dessus pour l'autre narine.

**Note :** *Faites-le 3 fois par jour jusqu'à ce que vous soyez rétabli, ce qui ne devrait pas dépasser quatre jours dans la plupart des cas. Si vous ne vous sentez pas bien dans les quatre jours, continuez jusqu'à ce que vous soyez rétabli.*

## **Protocole sur le bain et le bain de pieds**

Se baigner dans du MMS1 ou du MMS2 est une méthode supplémentaire pour obtenir du MMS1 (qui produit du dioxyde de chlore, ClO<sub>2</sub>), ou du MMS2

(qui, mélangé à l'eau, produit de l'acide hypochloreux [HOCl], un acide que le corps utilise pour détruire les agents pathogènes), dans le corps, bien que par une voie différente, afin qu'il puisse atteindre d'autres zones et s'enfoncer dans les tissus.

## **Instructions pour les bains MMS1**

### **Bain complet**

**Remarque : pour les bains MMS, n'utilisez pas d'eau contenant du chlore ou du fluor.** Essayez de savoir si l'eau de votre robinet contient du chlore ou du fluorure ; si c'est le cas, utilisez un filtre à eau à osmose inverse ou achetez de l'eau purifiée dans de grandes bouteilles. Une autre option possible est que beaucoup de gens disent que le borax peut éliminer le fluor et le chlore de l'eau des bains. Il existe de nombreuses preuves anecdotiques sur Internet et certaines analyses chimiques indiquent que le bore contenu dans le borax crée du fluorure de bore à partir du fluorure contenu dans l'eau. Ce n'est pas un produit chimique toxique et il n'est pas dangereux pour votre santé. Un produit chimique similaire non toxique est également produit à partir du chlore. Utilisez deux cuillères à soupe arrondies de borax pour une baignoire de taille standard. Attendez au moins 15 minutes après avoir mélangé le borax dans l'eau (de l'eau froide ou chaude est acceptable), puis ajoutez votre MMS.

### **Étape 1**

- Activez 20 gouttes MMS, comptez jusqu'à 30 secondes et assurez-vous qu'il a pris une couleur ambrée.
- Ajoutez les gouttes activées dans une baignoire qui contient 15 à 30 cm d'eau. Utilisez de l'eau chaude, aussi chaude que vous pouvez vous tenir confortablement debout.

- ❑ Prenez un bain et allongez-vous, ou essayez de vous situer pour avoir le plus d'eau possible sur vous. Si vous n'êtes pas totalement submergé, utilisez vos mains pour faire remonter doucement l'eau sur votre corps.

- ❑ Restez dans l'eau pendant environ 20 minutes.

**Note :** Commencez par utiliser 20 gouttes MMS activées par bain, la prochaine fois utilisez 40 gouttes activées puis 60.

## Étape 2

- ❑ Prenez un bain de MMS1 1 à 3 fois par jour et généralement pas plus de 60 gouttes par bain.

## Étape 3

- ❑ Le deuxième ou le troisième jour, commencez à ajouter des gouttes de DMSO à la solution MMS1 une fois le temps d'activation terminé. (**Assurez-vous que votre baignoire est complètement propre et exempt de tout résidu de savon**, etc.) Utilisez d'abord 1/2 fois moins de gouttes de DMSO que de gouttes de MMS activé, puis, à chaque fois que vous préparez un bain, augmentez les gouttes de DMSO jusqu'à ce que vous utilisiez 3 gouttes de DMSO pour chaque goutte de MMS activé (MMS1). Il n'est pas nécessaire d'utiliser plus de 3 gouttes de DMSO pour chaque goutte de MMS activée. (Gardez à l'esprit que lorsque nous disons 1 goutte de MMS1, il s'agit d'une goutte de MMS activé. Techniquement, 1 goutte de MMS1 correspond à 2 gouttes de liquide, [1 goutte de MMS + 1 goutte d'acide activateur = 2 gouttes de liquide]. Cependant, nous appelons cela une dose d'une goutte de MMS1. Dans ce cas, nous ne comptons pas la goutte d'activateur. Ainsi, une dose de 3 gouttes de MMS1 nécessiterait 9 gouttes de

DMSO, ce qui correspond à 3 gouttes de DMSO pour chaque goutte de MMS1 [MMS activé]).

- ❑ Que vous preniez un bain avec seulement du MMS1, ou que vous ayez ajouté du DMSO à l'eau, restez dans l'eau pendant environ 20 minutes.

## Notes

- *Les bains peuvent être très importants et si vous remarquez que vous vous sentez mieux, n'arrêtez pas de prendre des bains MMS1 (jusqu'à trois bains par jour) jusqu'à ce que vous soyez sûr qu'il n'y a plus rien à gagner.*
- *Les instructions ci-dessus, qui suggèrent de prendre jusqu'à trois bains de MMS1 par jour, et d'ajouter du DMSO au bain le deuxième ou le troisième jour, sont particulièrement recommandées dans cette quantité, dans le cas de ceux qui luttent contre une maladie spécifique et/ou une maladie mortelle. Toutefois, le bain MMS1 (ou MMS2 - voir ci-dessous) peut avoir de nombreuses applications. Ces bains sont parfaits pour une désintoxication générale, surtout si l'on sait qu'ils ont été "exposés" à des toxines très nocives, comme par exemple lors d'un voyage ou d'un vol en avion, ou parce qu'ils ont passé un ou plusieurs jours dans une grande ville polluée, ou encore parce qu'ils se trouvent dans un environnement globalement toxique. Si vous ressentez le besoin d'une désintoxication supplémentaire à cause de ce à quoi vous avez été exposé, essayez un bain MMS.*
- *Si vous vivez et travaillez dans une grande ville polluée, vous pouvez envisager de prendre un bain de MMS 1 à 3 fois par semaine. Ou alors, vous pouvez profiter de ces bains quelques fois par semaine simplement pour le plaisir de la détente et pour embellir la peau.*
- *Un bain MMS peut servir de traitement de beauté et beaucoup ont rapporté avoir une peau plus claire, plus lisse et plus douce après avoir ajouté des bains MMS à leur programme hebdomadaire. Essayez le bain MMS1 ou MMS2, voyez ce que votre corps peut supporter, puis ajoutez ces bains à votre routine lorsque le besoin s'en fait sentir et/ou lorsque vous vous sentez guidé.*

## Bain de pieds

Un bain MMS complet est beaucoup plus efficace et donc plus souhaitable qu'un bain de pieds MMS. En effet, une plus grande partie de la peau est en contact direct avec la solution MMS et

différentes parties du corps ont la possibilité de faire passer le MMS directement à travers la peau sur une zone ciblée. Par exemple, si vous avez un cancer du sein et que vous pouvez vous immerger (ainsi que vos seins) sous l'eau, cela peut être bénéfique. Ou, si le problème se situe dans les parties intimes et que vous êtes immergée dans l'eau du MMS, une plus grande quantité peut être absorbée directement sur la zone à problème.

Pour ceux qui n'ont pas de baignoire, ou qui ne peuvent pas entrer et sortir d'une baignoire pour une raison ou une autre, ou qui n'ont peut-être pas assez d'eau non contaminée pour un bain complet, je suggère un bain de pieds. Les bains de pieds sont une merveilleuse façon de se détendre, et avec cette méthode, une bonne quantité de MMS peut encore entrer dans le système et faire du bien. Veuillez noter que je suggère la même quantité de gouttes pour un bain de pieds que pour un bain complet. En effet, la peau des pieds, des chevilles et même des jambes a tendance à être plus forte ou plus résistante que celle de la poitrine, du dos, des bras, du ventre et des parties intimes.

## **Étape 1**

- Utilisez de l'eau à hauteur de cheville dans un petit bassin en plastique.
- Suivez les mêmes instructions que celles données ci-dessus pour le bain complet avec la même quantité de gouttes de MMS1 et de DMSO.

## **Variations**

➤ Si l'eau est rare, vous pouvez préparer le bain de pieds avec peu d'eau, même pas assez pour atteindre le haut du pied. Mettez un linge sur le dessus du pied

et laissez l'eau s'infiltrer dans le linge tant qu'il reste encore de l'eau sous le pied. Cela sert de sorte de compresse et aidera encore plus le MMS à pénétrer dans la peau/les tissus.

➤ Préparez le bain de pieds en utilisant un récipient plus profond pour l'eau, tel qu'un seau, afin que l'eau atteigne le

ou aux genoux. Suivez la même formule - ajoutez jusqu'à 60 gouttes de MMS activées par bain. Cela permet de couvrir une plus grande surface de peau.

## **Instructions pour les bains MMS2**

**Attention** : Contrairement au bain MMS1, **n'ajoutez jamais de DMSO à un bain MMS2 !** (Pour plus de détails, voir l'avertissement aux pages 23-24).

### **Étape 1**

- ❑ Préparez l'eau de votre bain ou de votre bain de pieds en suivant les instructions de la note de la section Bain complet, page 143.

### **Étape 2**

- ❑ **Pour un bain complet**, utilisez 3 cuillères à café rases (15 ml) de MMS2 (hypochlorite de calcium) la première fois. Si la peau est saine, vous pouvez augmenter prudemment jusqu'à 10 cuillères à café rases (50 ml) de MMS2 par bain. Vous pouvez saupoudrer les granules de MMS2 dans l'eau sans les toucher, puis une fois dans l'eau, mélangez-les avec votre main. Si vous avez des granulés secs sur les mains, veillez à ne pas toucher vos yeux avant de les avoir bien rincés.
- ❑ **Pour un bain de pieds**, utilisez les mêmes mesures que pour le bain complet MMS2, comme indiqué ci-dessus.

**Remarque** : *les types de peau varient considérablement d'une personne à l'autre. Si vous remarquez une irritation ou une brûlure de la peau, sortez immédiatement de l'eau et rincez. La*

*prochaine fois, n'utilisez que la moitié de la quantité de MMS2.*

**Variation : Les** mêmes variations que celles énumérées ci-dessus pour le bain MMS1 peuvent s'appliquer aux bains MMS2, avec la

à l'exception, encore une fois, du fait que vous **n'ajoutez jamais, au grand jamais, de DMSO à un bain MMS2 car les deux ne sont pas compatibles.**

## Protocole sur les lavements

Les anémones sont utilisées depuis des milliers d'années dans de nombreuses cultures pour nettoyer le corps, soulager les fièvres et guérir des maladies. C'était un outil couramment utilisé par les médecins jusqu'à une époque récente. Il peut également être un système d'administration efficace pour le MMS1, en particulier lorsque l'on a atteint la dose orale maximale tolérée.

L'utilisation d'un lavement MMS1 est souvent très importante pour le rétablissement de la santé. Le lavement délivre du dioxyde de chlore au foie et au sang, neutralise les toxines et tue les parasites dans l'intestin. De plus, l'ajout de MMS1 dans le lavement tue les agents pathogènes dans le côlon et une grande partie du MMS1 est absorbée par les parois du côlon dans le plasma sanguin. Dans de nombreux cas, le lavement donne au côlon un nettoyage très nécessaire.

Si vous ne savez pas comment vous faire un lavement, veuillez étudier et vous familiariser avec le processus avant de le tenter. Il existe de nombreux sites d'instruction sur Internet à cet effet. Il vous suffit de taper les mots "lavement comment faire" dans n'importe quel moteur de recherche et vous trouverez toutes les informations dont vous avez besoin.

La plupart des équipements ou kits de lavement sont équipés d'un embout rigide qui est inséré dans le rectum et remonte dans le côlon sur une longueur de 6 à 8 pouces. Comme alternative à l'utilisation de l'embout rigide, je suggère fortement d'utiliser un simple cathéter

avec le sachet de lavement à la place de l'embout en plastique dur. Le cathéter est un tube flexible et peut donc éviter de percer un trou dans le côté du côlon, comme certains l'ont fait, en utilisant l'embout plus rigide. Quel que soit le matériel que vous décidez d'utiliser, allez-y lentement et ne procédez pas

s'il y a un malaise. (Certaines poches de lavement comprennent également le tube du cathéter, ou peuvent être achetées séparément avec un connecteur qui relie le cathéter au tube de la poche de lavement. Ce matériel est disponible dans la plupart des pharmacies, ou en ligne pour un plus grand choix).

## **Instructions pour le protocole sur les lavements**

### **Notes**

- *Que vous utilisiez les lavements seuls pour divers problèmes, tels que des difficultés vésicales, ou que vous suiviez d'autres protocoles en même temps, 5 gouttes de MMS activé dans 1000 ml (1 litre/quart) d'eau purifiée (chaude ou à la température du corps) dans le sachet de lavement serait une bonne quantité pour commencer. Augmentez les gouttes dans chaque lavement jusqu'à ce que vous atteigniez 30 gouttes. Si, à un moment quelconque, vous ressentez une gêne ou que la solution est trop forte, coupez les gouttes en deux et remontez lentement jusqu'à ce que vous soyez à l'aise.*
- *L'utilisation de l'acide citrique comme acide activateur peut avoir tendance à brûler si l'on monte très haut avec leurs gouttes, surtout au-delà de 20 gouttes. Pour les lavements, l'acide chlorhydrique (HCl) à 4 % est l'acide activateur à utiliser de préférence.*
- *N'utilisez pas de sachet de lavement en acier inoxydable. Certaines personnes les considèrent comme les meilleures, cependant, l'acier inoxydable peut réagir chimiquement avec le MMS et n'est donc pas un bon choix.*

**Attention : N'utilisez *jamais de* DMSO dans un lavement !** Pourquoi ? Le côlon contient de nombreuses toxines que le corps évacue. Si vous mettez du DMSO dans le côlon, vous pouvez renvoyer certaines de ces toxines dans le sang.

## Étape 1

- ❑ Préparez l'eau pour votre poche de lavement en réchauffant 1000 ml (1 litre/quart) d'eau distillée, d'osmose inverse ou d'eau en bouteille à la température du corps. (Il est important de chauffer l'eau de la poche à la température du corps, car l'utilisation d'eau froide pourrait provoquer de graves crampes).
- ❑ Sélectionnez le nombre de gouttes que vous souhaitez utiliser (5 gouttes la première fois). Dans un verre propre et sec, activez vos gouttes et comptez 30 secondes. (N'oubliez pas que si vous utilisez de l'acide citrique, vous ne voudrez pas dépasser 20 gouttes par lavement. Le HCl 4% est l'activateur préféré pour les lavements).
- ❑ Ajoutez les gouttes activées à l'eau chaude que vous avez préparée. Versez une partie de l'eau chaude dans le verre d'activation du MMS, puis remettez cette solution dans le récipient contenant l'eau chaude. Vous avez maintenant votre solution de poche à lavement. (Veillez à ce que tous les ustensiles utilisés pour cette préparation soient très propres).

## Étape 2

- ❑ Remplissez votre sachet de lavement avec la solution. Pour les premiers lavements, il est acceptable d'utiliser la moitié de cette solution ou même moins dans votre sac de lavement si vous n'êtes pas à l'aise pour en utiliser davantage. Vous pouvez augmenter un peu la quantité de liquide à chaque fois jusqu'à ce que vous utilisiez la totalité des 1000 ml (1 litre/quart) de solution. Allez-y à votre propre rythme, ne vous mettez pas trop mal à l'aise. Si vous vous sentez mal

à l'aise, arrêtez-vous avant d'atteindre les 1000 ml (1 litre/quart).

### **Étape 3**

- ❑ Commencez le lavement. Laissez l'eau couler. Essayez de le retenir pendant 5 à 10 minutes si vous le pouvez. Si vous ne pouvez pas le tenir,

ce n'est pas un problème. Essayez de tenir une plus petite quantité, c'est parfois plus facile, puis répétez.

## Notes

- *Si vous commencez avec une solution à 5 gouttes, faites-le une ou deux fois, puis faites une solution à 10 gouttes, et ainsi de suite.*
- *Vous pouvez aller jusqu'à 20 à 30 gouttes **si vous vous y efforcez**, mais ne continuez pas si cela pose des problèmes.*
- *Vous pouvez faire 2 à 3 lavements par jour.*
- *Si vous constatez une amélioration après avoir fait 4 ou 5 lavements, continuez à faire des lavements jusqu'à ce qu'il n'y ait plus d'indication d'amélioration. Mais s'il n'y a pas d'amélioration après 4 ou 5 lavements, ne continuez pas. Comme je l'ai dit, les lavements peuvent être une partie très importante du rétablissement de la santé ; cependant, je ne suggère pas l'utilisation prolongée des lavements car ils peuvent être durs pour le corps. Dans ce cas, si vous ne voyez aucun signe de progrès après 4 ou 5 lavements, ne continuez pas. Passez au protocole suivant ou à la procédure décrite dans le plan de rétablissement de la santé.*

**Exception** : Si vous suivez d'autres protocoles et que vous luttez contre une maladie mortelle, vous pouvez augmenter les gouttes de lavement en conséquence. Par exemple, si vous faites partie des personnes qui tolèrent une plus grande quantité de MMS1 - par exemple, si vous prenez 9 à 12 gouttes ou plus par heure par voie orale - vous pouvez alors augmenter la quantité de MMS1 que vous mettez dans votre sachet de lavement. Mais n'allez

pas au-delà de 60 gouttes dans 1000 ml (1 litre/quart) d'eau par lavement. N'oubliez pas que c'est l'exception et non la règle.

De bons résultats ont été obtenus pour les problèmes de prostate et de vessie avec les lavements, ainsi que pour de nombreux autres problèmes.

## Coloniques

Un côlon (également appelé hydrothérapie du côlon ou irrigation du côlon) est l'infusion d'eau dans le rectum par un thérapeute du côlon pour nettoyer et rincer le côlon. Les coliques et les lavements visent tous deux à nettoyer le côlon en introduisant de l'eau par le rectum. Bien que les deux méthodes soient similaires dans leur approche et dans leurs avantages pour la santé, il existe des différences distinctes entre les coliques et les lavements.

Les anémies impliquent une infusion unique d'eau dans le côlon. Les coliques impliquent de multiples infusions d'eau dans le côlon. L'objectif principal des lavements est d'évacuer la partie inférieure du côlon, tandis que les coliques sont destinés à nettoyer une plus grande partie du côlon. Le côlon est plus complet et peut être plus bénéfique selon le problème et la maladie.

Contrairement aux lavements, qui peuvent être effectués à domicile à l'aide de kits de bricolage, les coliques nécessitent un équipement spécialisé et doivent être administrés par un thérapeute du côlon formé.

Pendant la période de réchauffement du côlon, l'eau filtrée est lentement libérée dans le côlon. L'eau provoque la contraction des muscles du côlon, appelée péristaltisme. Le péristaltisme "pousse" les excréments vers l'extérieur par le tuyau pour les évacuer dans un système d'évacuation fermé. Au cours de ce processus, le thérapeute du côlon peut appliquer un léger massage sur la zone abdominale du client pour faciliter le processus.

Vous voudrez trouver un thérapeute expérimenté en matière de colonisation qui sait ce qu'il fait. Le thérapeute doit vous poser des questions sur vos antécédents médicaux pour s'assurer qu'il n'y a pas de contre-indications à ce que vous receviez des médicaments pour la colonisation. En outre, le thérapeute doit effectuer un simple examen externe

un contrôle du côlon et de l'intestin, ainsi qu'un examen rectal très simple pour s'assurer que les conditions sont réunies pour que vous puissiez recevoir les coliques.

Vous voudrez également trouver un thérapeute qui utilisera le MMS1 dans le côlon sur votre recommandation. Il peut avoir ou non de l'expérience avec le MMS1 (vous pouvez l'orienter sur la manière d'utiliser les gouttes). Assurez-vous qu'ils utilisent de la bonne eau et non de l'eau du robinet, car elle contient généralement du chlore et/ou du fluor. En général, ils vous feront mettre une blouse et vous allonger sur une table pour le côlon.

Je vous suggère d'utiliser 20 gouttes de MMS1 (MMS activé) pour la première fois et 50 gouttes de MMS1 la deuxième fois. Si tout se passe bien et que vous continuez avec les coliques, vous pouvez aller jusqu'à 100 gouttes de MMS1 pour les sessions coliques suivantes. (Cette quantité de gouttes est pour 20 à 25 litres/quart d'eau. Si l'on utilise plus d'eau dans le côlon, les gouttes peuvent être ajustées en conséquence).

N'oubliez pas qu'un colon utilise beaucoup d'eau, donc cette quantité de MMS1 n'est pas un problème.

## **Le protocole Douche**

Ce protocole est recommandé pour les problèmes vaginaux, les mauvaises infections, ainsi que le cancer et la plupart des autres maladies et problèmes (tels que les fibromes, les polypes et les kystes) des organes reproducteurs féminins (ovaires, utérus et sein). Dans le cas du cancer du sein, le col de l'utérus absorbe le MMS1 et le transporte vers le système lymphatique et dans le sein. Le MMS1 dans la douche tuera les agents

pathogènes dans la zone où le corps se trouve pour y créer la santé. Dans l'ensemble, les douches ne sont nécessaires que lorsque quelque chose doit être corrigé.

## **Instructions pour MMS1 Douche**

Les instructions suivantes supposent que l'on sait comment faire une douche. Si ce n'est pas le cas, veuillez vous informer suffisamment sur la procédure avant de suivre ce protocole.

### **Étape 1**

- ❑ Vous aurez besoin d'un sac de douche de 2 tasses/500 ml. Vous pouvez utiliser un sac de douche plus grand, mais il n'est pas nécessaire d'utiliser plus de 2 tasses/500 ml d'eau.
- ❑ Préparez votre solution. Commencez par 5 gouttes de MMS1 dans les 2 tasses/500 ml d'eau purifiée, distillée ou d'osmose inverse. Comme le lavement, le HCl à 4 % est l'acide activateur préféré à utiliser avec une douche, bien que l'acide citrique à 50 % puisse être utilisé. Il est préférable de chauffer l'eau de la douche à la température du corps.
- ❑ Lorsque vous faites la douche, laissez l'eau entrer jusqu'à ce qu'elle commence à s'écouler à nouveau, puis fermez le débit. (Le tube qui accompagne votre douchette est généralement muni d'un collier de serrage pour ouvrir et fermer le débit d'eau).
- ❑ Serrez les muscles pelviens et vaginaux pour la maintenir le plus longtemps possible, puis relâchez-la. Répétez ce processus jusqu'à ce que le sac soit vide.

### **Étape 2**

- ❑ Si vous n'avez pas d'effets indésirables, augmentez la quantité de gouttes de MMS1 pour la prochaine douche.
- ❑ La prochaine fois, ajoutez 10 gouttes activées à l'eau que vous versez dans le sac de douche, et continuez à augmenter jusqu'à 30 gouttes tant qu'il n'y a pas de douleur ou de problème, mais n'utilisez pas plus de 30 gouttes. Augmentez lentement jusqu'à cette quantité.

## Ajouter le DMSO à la liste des priorités

- ❑ Votre douche peut être plus efficace avec l'utilisation du DMSO, qui peut aider le MMS1 à pénétrer plus profondément dans les tissus. Ajoutez 3 gouttes de DMSO à chaque goutte de MMS1 que vous utilisez dans votre sac.

**Attention : Lorsque vous ajoutez du DMSO à une douche, il est important que vous ayez un sac de douche qui ne soit pas fait de caoutchouc ou de latex** (qui est une forme raffinée de caoutchouc). Il existe plusieurs types de bacs à douche. Si vous voulez ajouter du DMSO, utilisez un bac en plastique (y compris le tuyau), et non en caoutchouc, car le caoutchouc peut s'infiltrer dans le corps avec le DMSO.

## Notes

➤ *Si vous ressentez une brûlure et/ou une piqûre, cela indique généralement la présence d'un champignon. Dans ce cas, je vous suggère de faire une douche d'argile. Utilisez une cuillère à café rase d'argile (argile aztèque, bentonite, argile ou montmorillonite) dans deux tasses d'eau pour votre douche. Gardez le récipient de la douche bien secoué pour ces douches en argile. Faites deux ou trois douches d'argile par jour et " nettoyez " toujours l'argile (à l'aide du sac de douche et de l'eau propre) au bout d'une heure. Au bout de trois jours, vous pouvez vérifier si le champignon a disparu en utilisant la même solution MMS1 qui a initialement provoqué la brûlure et/ou la piqûre. Si vous ne ressentez plus de picotements et/ou de brûlures, cela signifie que le champignon a disparu mais que d'autres douches non argileuses peuvent être nécessaires. Vous pouvez continuer à utiliser vos douches MMS1 en suivant les instructions de ce protocole.*

➤ *En cas de cancer ou de mauvaises infections, vous pouvez faire une douche vaginale 4 à 5 fois par jour (jusqu'à ce que le travail soit terminé). Veillez à ce que les douches ne provoquent pas d'irritation.*

- *Normalement, douche 1 à 4 fois par jour, en fonction de la gravité du problème. Une fois par jour peut suffire. C'est à vous de déterminer combien de fois par jour. Rappelez-vous la règle suivante : tant que votre état s'améliore, ne vous arrêtez pas, mais ne continuez pas si vous n'en tirez aucun bénéfice.*
- *Faites votre dernière douche de la journée avant de vous coucher pour une absorption et une désintoxication pendant votre sommeil. N'oubliez pas que si, au bout d'une semaine environ, vous ne constatez aucune amélioration, ne continuez pas, mais continuez tant qu'il y a une amélioration.*
- *Chaque fois que vous faites le protocole Douche, il est toujours bon de prendre le protocole oral, soit le protocole 1000, soit le protocole 2000, selon la situation.*

## **Protocole sur les sacs MMS**

Ce processus permet en outre de faire pénétrer le dioxyde de chlore MMS1 dans et sur l'organisme, ce qui aide à surmonter les patho-gènes, les poisons et les métaux lourds. Ce processus de gazage est plus intense que l'utilisation d'un flacon pulvérisateur.

**Attention : Évitez de respirer les fumées.** Le contact du MMS1 avec la peau est acceptable, mais vos poumons ne peuvent pas tolérer beaucoup de dioxyde de chlore gazeux. Ouvrez une fenêtre dans la pièce pendant que vous faites cela. Si vous respirez quelques fois des vapeurs de MMS1, vous n'aurez peut-être pas de réaction au début, mais si vous les respirez, il est possible que, quelques temps plus tard (environ quatre heures), vous ayez des difficultés à respirer pendant un certain temps. Il est préférable d'éviter de l'inhaler directement pour commencer.

### **Instructions pour le protocole de sac MMS1**

Cette procédure peut être effectuée 2 fois par jour, sur une période de quelques jours si nécessaire. Il faut commencer par un certain nombre de gouttes activées et augmenter le

montant sur trois jours. Assurez-vous de lire attentivement et de bien comprendre chaque point ci-dessous avant d'essayer ce protocole.

## Étape 1

- ❑ Prenez deux grands sacs poubelles (les grands noirs sont les plus efficaces) et faites-en un sac. Posez-les sur une table, ou par terre, et réunissez-les à l'ouverture de chaque sac. À cette jonction, collez-les tout autour avec du ruban adhésif d'expédition et d'emballage de 5 cm (2") de large de manière à ce que l'ouverture de chaque sac soit collée à l'autre, ce qui donne un sac long. (Vous pouvez commencer par utiliser de petits morceaux de ruban adhésif pour les maintenir ensemble, puis les scotcher tout autour avec du ruban adhésif large, en scotchant d'abord un côté, puis l'autre).
- ❑ Ouvrez une extrémité du sac, puis vérifiez qu'il n'est pas collé au centre, là où vous avez scotché les deux sacs ensemble.

## Étape 2

- ❑ Déshabillez-vous complètement, ou utilisez le moins de vêtements possible.
- ❑ Ouvrez le sac et mettez-vous à l'intérieur. À ce stade, il est utile d'avoir une chaise à portée de main, pour pouvoir s'asseoir. Les pieds dans le sac, tirez-le jusqu'à la taille, puis asseyez-vous sur la chaise et préparez vos gouttes.
- ❑ Le premier jour, mettez 20 gouttes de MMS et 20 gouttes d'acide citrique à 50 % ou de HCl à 4 % dans une tasse, et placez immédiatement (n'attendez pas de compter 30 secondes) la tasse à l'intérieur du sac de manière à ce qu'elle repose sur le sol près de vos

pieds, en faisant attention de ne pas la laisser se renverser. Si elle se renverse, faites attention de ne pas la laisser se renverser sur vos pieds. Allez-y, utilisez-la car elle créera tout aussi bien des vapeurs de dioxyde de chlore.

- ❑ Levez-vous avec précaution et tirez le sac autour de vos épaules et de votre cou, en enveloppant et en pliant le plastique pour qu'aucune fumée ne s'échappe.

**Attention :** Ne mettez pas votre tête à l'intérieur du sac et ne respirez aucune des vapeurs.

### Étape 3

- ❑ Le premier jour, restez dans le sac cinq minutes, pas plus. Si vous ressentez une quelconque sensation de brûlure sur la peau, sortez immédiatement du sac, même si les cinq minutes ne sont pas écoulées. (Dans ce cas, rincez-vous et/ou prenez une douche).
- ❑ Répétez toute cette procédure une fois de plus le premier jour, (en d'autres termes, deux fois par jour).

### Étape 4

- ❑ Tant qu'il n'y a pas d'irritation de la peau, effectuez cette procédure pendant deux jours supplémentaires. Le deuxième jour, utilisez 30 gouttes activées, et le troisième jour, 40 gouttes activées. Tant qu'il n'y a pas d'irritation de la peau, vous pouvez prolonger la durée de la procédure jusqu'à 10 minutes, mais pas plus. Si vous ressentez une quelconque sensation de brûlure sur votre peau, sortez immédiatement du sac et prenez une douche. Avec ou sans sensation de brûlure, **ne dépassez pas 10 minutes dans le sac**. Il n'est pas nécessaire de prendre une douche après cette opération, sauf en cas de sensation de brûlure.

### Étape 5

- ❑ Si les choses vont bien, vous pouvez continuer pendant quelques jours encore jusqu'à ce que vous puissiez déterminer si cela vous aide ou non. Si vous constatez une amélioration, continuez tant que cela vous aide.

## Notes

- *Utilisez ce protocole pour les problèmes de peau, ou tout simplement pour faire pénétrer davantage de MMS dans votre corps. Si cela vous aide, n'oubliez pas, continuez !*
- *Vous ne pouvez pas utiliser le CDS ou le CDH pour ce protocole.*

## Protocole sur les poumons (La Coupe)

Il est important de noter que **ce protocole doit être suivi explicitement**. Veuillez vous assurer de lire ce protocole en entier à plusieurs reprises et de bien comprendre chaque étape, avant même d'essayer de le faire. Le dioxyde de chlore gazeux, tel qu'il est utilisé dans cette procédure, est le moyen le plus puissant que nous utilisons pour l'ingérer. C'est pourquoi je ne saurais trop insister sur la nécessité de respecter **scrupuleusement les instructions, sinon** cela peut être dangereux. De même, si vous **suivez attentivement les instructions**, il peut également insuffler une nouvelle vie à vos poumons.

Si vous suivez ces instructions à la lettre, il n'y a pas de danger, mais les gens sont souvent trop enthousiastes et en font trop, et ils peuvent alors souffrir. J'hésite à parler de ce protocole au monde entier, non pas à cause de ce que je vous dis ici, mais parce que les gens enthousiastes en font parfois trop parce qu'ils veulent se rétablir rapidement. Certains peuvent prendre ce que je dis ici et le porter trop loin. Alors allez-y **doucement et n'en faites pas trop**. Dans ce cas, en faire plus n'est certainement pas mieux.

## Problèmes pulmonaires

Je peux vous donner de nombreux noms de maladies pulmonaires : asthme, BPCO, mucoviscidose, pneumonie bactérienne, emphysème, embolie pulmonaire et maladies respiratoires légères à graves de toutes sortes, comme le rhume, le croup, la tuberculose et le cancer du poumon. La plupart des maladies de la

Les poumons provoquent des symptômes que vous pouvez ressentir, et beaucoup d'entre eux vous feront tousser. La toux n'est généralement pas causée par un chatouillement dans la gorge, mais principalement par le fait que le corps essaie de cracher du mucus qui a tendance à bloquer les tubes respiratoires. Le mucus peut également cacher diverses maladies. L'élimination du mucus dans les poumons est la clé de la guérison des poumons. Ce protocole, que j'aime appeler "la coupe", est destiné à cet effet. En plus de se débarrasser du mucus, le dioxyde de chlore gazeux libéré par le MMS1 (MMS activé) peut également tuer les agents pathogènes dans les poumons qui ne se cachent pas dans le mucus.

## **Comment aider vos poumons avec le gaz MMS1 (en utilisant la tasse)**

### **Étape 1**

- ❑ Utilisez une tasse ou un verre propre et sec qui contient 8 onces de liquide. (Un verre d'environ 7,6 cm de diamètre au sommet est idéal.) **N'utilisez absolument pas de tasse en métal**, car elle réagirait négativement au mélange.
- ❑ Activez 2 gouttes de MMS avec 2 gouttes d'acide citrique à 50% ou de HCl à 4%. Tenez immédiatement votre main en travers de l'ouverture de la tasse, en la couvrant complètement, et comptez 10 secondes. (Pendant le comptage, faites tourner légèrement les gouttes dans la tasse pour bien les mélanger).

### **Étape 2**

- ❑ Au bout de 10 secondes, amenez la tasse vers votre nez lentement, puis retirez votre main. En

plaçant votre nez juste au-dessus du bord de la tasse, inspirez **lentement** jusqu'à ce que vous sentiez une "morsure" (une sensation de picotement ou de malaise) au bout de votre nez. **Dès que vous sentez une morsure, arrêtez immédiatement. Ne** faites cela qu'une seule fois, en respirant par le nez.

### Étape 3

- ❑ Ensuite, mettez votre main sur l'ouverture de la tasse pendant encore 10 secondes.
- ❑ Après le deuxième décompte de 10 secondes, amenez la tasse à votre bouche, retirez votre main de la tasse et inspirez **lentement** par la bouche de la tasse jusqu'à ce que vous commenciez à sentir une "morsure" dans vos poumons, puis arrêtez.

C'est tout pour cette session.

### Se souvenir de

- Lorsque vous respirez par le nez et par la bouche, respirez lentement.
- Vous devez faire particulièrement attention à ne respirer qu'assez profondément pour *commencer* à sentir une morsure (une sensation de piquûre ou de malaise). L'essentiel est d'arriver à ce point, mais pas plus.
- Le début de la morsure est le signal de l'arrêt.

### Étape 4

- ❑ Après huit à dix heures environ, répétez les étapes 1 à 3 comme indiqué ci-dessus. Ne faites cette procédure que **deux fois par jour**, une fois le matin et une fois le soir.

### Ce qu'il faut rechercher

La chose la plus importante à rechercher et à garder à l'esprit pendant ce processus est probablement le fait que le MMS est censé vous faire sentir mieux, et non pas pire. Si vous vous sentez plus mal lorsque vous utilisez ce protocole

pulmonaire, c'est que quelque chose ne va pas et vous devriez faire marche arrière. Réduisez la quantité de gouttes dans le

tasse à 1 goutte de MMS1, inspirez un peu moins ou arrêtez-vous complètement pendant un certain temps. Allez-y doucement jusqu'à ce que vous vous sentiez mieux.

## **Points importants pour la procédure de la Coupe**

**1. En suivant la procédure de la coupe :** Si vous souffrez d'une grave affection pulmonaire, vous devez également suivre les protocoles MMS. Normalement, vous devriez commencer par la procédure de démarrage et travailler jusqu'au protocole 1000, protocole 1000 Plus, et passer au protocole 2000 si nécessaire (conformément au plan de rétablissement de la santé tel que décrit dans ce livre). N'oubliez pas que vous devez **augmenter votre dose lentement**.

**2. Suivez toutes les instructions :** Le **moment de** cette procédure et la taille de la tasse ou du verre que vous utilisez **sont extrêmement importants**. La tasse ou le verre doit être au moins

8 onces (environ 250 ml), un peu plus de cette capacité est acceptable, mais il faut se rapprocher le plus possible de 8 onces. C'est la taille préférée pour pouvoir créer suffisamment de gaz à l'intérieur de la tasse. Le **décompte des 10 secondes est également très important**, car si vous attendez beaucoup plus longtemps, la quantité de gaz à inhaler sera plus forte, et peut être trop importante pour être inhalée en une seule fois. Comme je l'ai mentionné ci-dessus, veuillez **suivre ces instructions de manière explicite**.

**3. Toux :** Vous pouvez avoir une quinte de toux n'importe où, de l'instant où vous respirez la tasse jusqu'à plusieurs heures, voire un jour, après avoir effectué cette procédure. C'est normal, car le dioxyde de chlore gazeux travaille à la décomposition du mucus et doit être expulsé.

Il va détacher une partie du mucus qui se forme dans vos poumons et qui peut contenir des agents pathogènes. Ce mucus va alors soit descendre dans votre estomac et s'écouler lentement hors de votre système, soit votre corps va cracher le mucus et vous pourrez l'évacuer. Vous pouvez tousser longtemps et fort, peut-être jusqu'à une heure environ, pour obtenir juste un tout petit peu de mucus - cela fait partie du processus. Vous trouverez peut-être que l'énorme

des quantités de mucus sortiront par le nez, alors ayez beaucoup de mouchoirs sous la main.

Dans le cas d'une toux qui ne s'arrête pas, si elle persiste pendant plus d'une heure, vous devrez peut-être détacher encore un peu du mucus qui tient trop serré (collé sur les côtés des tubes respiratoires). Dans ce cas particulier, vous pourriez vous sentir un peu plus mal à cause de la toux. Dans ce cas, l'étape suivante consiste à commencer à prendre de l'argile aztèque (ou argile bentonite, ou argile montmorillonite). Prenez une cuillère à café rase d'argile dans une demi-tasse d'eau ou de jus approprié toutes les heures pendant trois ou quatre heures jusqu'à ce que la toux cesse.

Avec cette procédure particulière, lorsque vous êtes éveillé, vous crachez généralement du mucus qui a été libéré de vos poumons ou de vos tubes respiratoires, mais lorsque vous dormez, le mucus s'écoule souvent dans votre estomac, ce qui n'est pas mauvais. Votre corps en prendra soin avec l'acide de votre propre estomac et le traitera dans votre système, et cela ne vous fera pas de mal.

## Notes

- *Si les quintes de toux mentionnées ci-dessus (qui peuvent se produire après avoir respiré la tasse) durent plus d'une heure, cela indique que vous devez réduire les gouttes dans la tasse à 1 goutte plutôt qu'à 2 gouttes.*
- *Si la toux a atteint un point où rien ne vient, allez au Protocole contre la toux (page 131) et suivez les instructions qui y sont données.*

**4. Attraper un rhume :** Il est possible d'attraper un rhume en suivant ce protocole. En effet, le mucus s'écoule des poumons et, en de rares occasions, il peut libérer des germes de froid qui étaient protégés par le mucus. Si

vous attrapez un rhume, il suffit de poursuivre le processus et il devrait disparaître en un jour.

ou deux, à condition que vous preniez également du MMS1 ou du MMS2 par voie orale selon le protocole 1000 ou 2000, en fonction de vos besoins.

**5. Allez-y doucement** : Le processus pulmonaire est une chose que l'on peut facilement exagérer. Mais n'oubliez pas, c'est une de mes règles d'or : Tant que vous vous améliorez, ne changez pas ce que vous faites. Si votre état semble s'aggraver, arrêtez ou faites de plus petites quantités de MMS. Continuez jusqu'à ce que vos poumons soient en bonne santé. N'oubliez pas, allez-y doucement. Et utilisez de l'argile (comme mentionné ci-dessus au point 3 sur la toux) si nécessaire.



**Bronchite** : J'ai souffert d'une bronchite grave chaque année en hiver pendant cinq années consécutives. J'ai découvert le MMS et j'ai commencé à le prendre au premier signe de symptômes. Je n'ai plus eu de bronchite depuis plus de 3 ans maintenant. Je le prends une fois par semaine pendant la saison froide, à titre préventif, et chaque fois que quelqu'un dans notre foyer présente des symptômes de rhume, de grippe, etc. Nous prenons le MMS et commençons à le doser. Il fonctionne à chaque fois. —M. R., États-Unis



**Respirez bien** : je suis fumeur depuis de nombreuses années. Quand je mélange un lot de MMS et que je commence à prendre la dose de 3 gouttes dans 4 onces d'eau, ma respiration est tellement plus facile. Si vous avez des problèmes respiratoires ou de congestion pulmonaire, commencez à prendre 3 gouttes de MMS toutes les heures. —B. S., États-Unis



**Eczéma :** J'ai découvert que le MMS a totalement éliminé l'eczéma facial dont je souffrais depuis deux ans. J'ai tout essayé, rien n'a fonctionné, mais en quelques jours, le MMS m'a fait tomber sur la tête. Incroyable. Peter, Nouvelle-Zélande

# Chapitre 10

## Indian Herb - L'ultime effort de rétablissement de la santé

Si, après avoir suivi tous les protocoles décrits dans le plan de rétablissement de la santé, vous n'avez pas recouvré la santé, alors l'utilisation d'Indian Herb est la solution suivante. Toutefois, avant de passer à cette procédure finale, veuillez examiner attentivement, une fois de plus, la liste des raisons possibles pour lesquelles vous n'avez pas encore obtenu un succès complet avec le MMS. (Voir le chapitre 8, Bilan de la réalité).

Cette procédure peut être un élément très important pour recouvrer la santé. Dans certains cas, il semble que le MMS n'aide pas la tumeur à rétrécir. Cela peut être temporaire, mais peut-être pas. Après avoir utilisé les protocoles 1000, 1000 Plus, 2000, 3000, Moisissure/Fongique, et tous les différents protocoles de soutien décrits dans ce livre tels qu'ils s'appliquent, si des progrès suffisants ne sont pas constatés, alors seulement il est temps d'envisager la prise d'Indian Herb.

Indian Herb a aidé des milliers de personnes au cours des 80 dernières années. Cette pommade ne fonctionne pas de la même manière que le MMS, il faut donc s'attendre à des effets secondaires différents. Ce mélange de plantes peut provoquer des douleurs, des gonflements, des démangeaisons et parfois de la fièvre, c'est pourquoi nous préférons le MMS. Cependant, il y a des personnes vivantes aujourd'hui qui ne seraient pas ici si elles n'avaient pas utilisé Indian Herb. De nombreuses

personnes ont utilisé des analgésiques pour supporter la douleur de l'herbe, mais beaucoup ne l'ont pas fait.

## **Instructions pour l'herbe indienne**

### **Étape 1**

- Ne cessez pas de prendre du MMS. Poursuivez avec les différents éléments que vous avez ajoutés à votre protocole : MMS1, MMS2, DMSO, lavements, bains, etc. En d'autres termes, continuez avec tout ce que vous avez déjà utilisé.

### **Étape 2**

- Incluez les herbes indiennes dans ce que vous faites déjà. Vous pouvez le commander auprès de Kathleen (McDaniel Life-Line Water) à l'adresse suivante

<http://www.lifelinewater.com>

### **Étape 3**

- Suivez les instructions envoyées avec Indian Herb.

Les instructions vous suggèrent de le diluer avec 4 parts de vaseline pour 1 part d'herbe indienne. Dans certains cas lourds et difficiles, si l'Indian Herb ne fait pas l'affaire lorsqu'elle est mélangée à la vaseline, vous devrez peut-être utiliser l'herbe à pleine puissance. Ne l'utilisez à pleine puissance qu'après avoir essayé le mélange 4 pour 1 suggéré. Veuillez noter que plus le mélange est fort, plus vous aurez mal.

En d'autres termes, vous pouvez utiliser jusqu'au double de la quantité indiquée dans les instructions, et aussi fort que de l'herbe indienne à pleine puissance. Mais n'utilisez pas la pleine puissance tout de suite, car une quantité

moins (4 pour 1) fera probablement l'affaire et fera moins mal. (Vous pouvez également essayer un mélange 2 pour 1 plus fort, si le 4 pour 1 ne donne pas de résultats, pour voir si cela aide avant de passer à la pleine puissance).

## Étape 4

- ❑ Pour le cancer à l'intérieur du corps, il faut prendre Indian Herb par voie orale. Nous utilisons généralement une capsule de légumes ou de gel de taille n°1 remplie à moitié, mais pour commencer, ne la remplissez qu'à moitié et prenez-la deux fois par jour. Suivez les instructions qui accompagnent Indian Herb, mais tenez compte des remarques ci-dessus. Lorsque vous prenez de l'herbe indienne par voie orale, espacer de deux heures vos doses MMS.

## Salve noire

Le Black Salve vendu par Adrian Jones, en Australie, est similaire à l'Indian Herb mentionné ci-dessus - presque les mêmes instructions s'appliquent. Le principal ingrédient de ce baume est le même que celui d'Indian Herb, à savoir le chlorure de zinc. Les autres ingrédients sont des herbes très fortes et seules deux des quatre herbes sont différentes de la formule d'Indian Herb. Si vous obtenez le Black Salve d'Adrian, veillez à suivre ses instructions à la lettre. Si, pour une raison quelconque, vous ne disposez pas des instructions d'Adrian, il serait acceptable de suivre les instructions d'Indian Herb et vice versa.

Il existe d'autres formules de pommade curative quelque peu similaires. Les termes "Black Salve" et "Indian Herb" se rapportent souvent aux pommades contre le cancer en général. Il existe de nombreuses recettes différentes pour différents usages. Lorsque je dis "Indian Herb" et "Black Salve", je fais référence à Indian Herb de Kathleen et à Black Salve d'Adrian Jones, car ce sont les deux formules que je connais. J'ai beaucoup utilisé Indian Herb pour vaincre les cancers. Indian Herb est vendu par Kathleen au Texas, et son père avant elle, depuis plus de 70 ans. Elle a reçu des centaines de lettres relatant ses succès

contre les cancers et autres tumeurs. Black Salve d'Adrian Jones a connu un succès similaire.

Pour les livres et les produits, contactez Adrian à l'adresse suivante

<http://www.adrianjonesnaturopath.com/products.htm>



**Vessie biliaire :** Mon fils (24 ans) a été admis à l'hôpital avec un canal biliaire bouché et des calculs biliaires. Il souffrait beaucoup et ne pouvait pas manger car il a tout ramené. Les médecins voulaient lui enlever sa vésicule biliaire mais il a refusé parce qu'elle est là pour une raison. Il est resté à l'hôpital pendant dix jours parce que les médecins ne semblaient pas vouloir retirer le blocage sans la vésicule biliaire. Il avait également une forte jaunisse. Je suis resté avec lui tout le temps parce que je lui donnais [soigneusement] du MMS toutes les heures... Ils lui faisaient des analyses sanguines tous les jours et le neuvième jour, ils ont dit qu'il avait une pancréatite (qui mettait sa vie en danger) et qu'ils l'opéreraient le matin. L'après-midi, il a passé le blocage et a commencé à se sentir beaucoup mieux. Le matin, quand ils ont fait une analyse de sang, tout était redevenu normal. Ils sont quand même allés à l'intérieur pour enlever le blocage, mais il avait disparu. Au lieu de cela, ils ont mis un stent pour aider à drainer tous les déchets qui restaient. Quand il est revenu dans trois mois, les calculs biliaires avaient également disparu. Il n'a plus eu de problèmes avec sa vésicule biliaire. -Ruth B., Australie



**Le diabète :** Merci beaucoup, c'est un produit merveilleux, le grand-père a maintenant arrêté de

prendre ses pilules de diabète (il en prenait tant) et est tellement plus heureux et plein de vie à nouveau. C'est un produit miracle. -Nikki

# Chapitre 11

## Protocoles additionnels

### Protocole 6 et 6

Le protocole 6 et 6 est quelque chose qui peut être utilisé seul, séparément de tous les autres protocoles. Ce protocole consiste à prendre une dose de 6 gouttes de MMS1 et à attendre une heure, puis à prendre une autre dose de 6 gouttes de MMS1. Le but de ce protocole est de traiter de nombreux problèmes aigus qui semblent surgir de temps en temps, tels que les rhumes, les maux de tête, les fièvres, un peu d'intoxication alimentaire, ou toute sorte de maladie qui semble commencer à peine, ou immédiatement après avoir été exposée à une mauvaise maladie, ou à des germes. Il a également fait ses preuves pour les douleurs chroniques, même celles qui persistent pendant de nombreux mois ou années. Il doit être utilisé immédiatement après tout type d'accident, le plus tôt sera le mieux, même sur le lieu de l'accident. Les protocoles 6 et 6 se sont avérés efficaces dans un grand nombre de situations, c'est pourquoi nous vous suggérons de garder un peu de MMS et d'activateur d'acide à portée de main à tout moment, afin de pouvoir mélanger une dose de MMS1 chaque fois que cela est nécessaire.

### Instructions pour les protocoles 6 et 6

#### Étape 1

- ❑ Préparez une dose de 6 gouttes selon les instructions de la section Activation du MMS et mélange d'une dose de base de MMS1, page 32.

(Assurez-vous que les gouttes prennent une couleur ambrée).

- ❑ Ajoutez 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau ou d'un autre liquide approuvé qui est compatible avec le MMS1 selon les instructions des pages 41 à 45.
- ❑ Buvez la dose de 6 gouttes.

## **Étape 2**

- ❑ En une heure, préparez une autre dose de 6 gouttes et buvez-la.

## **Étape 3**

- ❑ L'heure suivante, après avoir pris votre deuxième dose de 6 gouttes, si vous vous sentez bien, c'est fini.

## **Étape 4**

- ❑ Si vous ne vous sentez pas bien à la fin de la deuxième heure, il est temps de commencer les protocoles clés du plan de relance de la santé - en commençant par la procédure de démarrage (voir page 79). À partir du moment où vous avez pris votre dernière dose de 6 gouttes (des protocoles 6 et 6), commencez par 1/4 de dose par heure pour le reste de la journée.

## **Étape 5**

- ❑ Le lendemain (deuxième jour), passez directement au deuxième jour de la procédure de démarrage, qui consiste à prendre des doses

d'1/2 goutte toutes les heures pendant huit heures.

- ❑ Continuez pour terminer les troisième et quatrième jours de la procédure de démarrage.

## Étape 6

- ❑ Une fois la procédure de démarrage terminée, passez au protocole 1000 et poursuivez avec le HRP si nécessaire (voir chapitre 5).

**Remarque :** *les protocoles 6 et 6 permettent souvent de traiter rapidement toute une série de maladies en cours en détruisant les agents pathogènes avant qu'ils ne puissent s'implanter solidement dans l'organisme. Cependant, nous avons constaté que lorsque ces deux premières doses de 6 gouttes n'étouffent pas le problème dans l'œuf, il est préférable de passer à des doses horaires selon le HRP (voir chapitre 5). Si l'on continue à prendre des doses de 6 gouttes toutes les heures, on risque de provoquer une réaction de Herxheimer, ce qui ralentira la guérison à long terme. Donc, si après deux doses de 6 gouttes vous n'êtes pas bien, commencez la procédure de démarrage et continuez avec le HRP si nécessaire.*

## Protocole 4000

Ce protocole consiste à utiliser le MMS2 (hypochlorite de calcium) seul, c'est-à-dire sans utiliser le MMS1 en même temps. Le protocole 4000 n'est pas utilisé dans le cadre du HRP (Health Recovery Plan) comme la prochaine étape après le protocole 3000, que l'on pourrait croire que son nom implique. Il devait à l'origine être utilisé principalement dans les situations d'urgence lorsque le chlorite de sodium (MMS) n'était pas disponible.

Le protocole 4000 consiste essentiellement à prendre 5 capsules de MMS2 par jour.

## Instructions pour le protocole 4000

### Étape 1

- ❑ Préparez quelques capsules de MMS2 et suivez les procédures pour augmenter vos doses selon les instructions du protocole 2000, étapes 3 et 4 (voir page

93). Le premier jour, prenez un total de 5 capsules de MMS2. Remplissez les 2 premières gélules comme suggéré à l'étape 3 et continuez ensuite à augmenter la quantité lentement selon les instructions de l'étape 4. (Voir aussi MMS2-Détails, page 274).

## Étape 2

- ❑ Une fois que vous avez atteint la dose maximale, continuez à prendre 5 capsules de MMS2 par jour. Espacer chaque dose de deux heures.

## Étape 3

- ❑ Faites-le pendant 21 jours ou jusqu'à ce que tout aille bien. Veillez à respecter les trois règles d'or du SMM.

## Notes

➤ *N'oubliez pas, en cas de nausée ou de diarrhée, de réduire de 50 % la quantité d'hypochlorite de calcium dans chaque capsule. Lorsque ces symptômes s'atténuent, augmentez lentement la quantité jusqu'aux quantités suggérées à la page 94.*

➤ **Ne prenez jamais une capsule de MMS2 et une dose contenant du DMSO en même temps !** Pour une explication complète, voir pages 23-24.

➤ **Maintenance pour les capsules MMS2 :** Prenez une capsule de la dose maximale indiquée pour le MMS2 à la page 94 une fois (soit le matin, soit le soir),

*chaque jour pour l'entretien. Si vous n'avez pas pris de MMS2 avant de commencer une dose d'entretien, augmentez graduellement la dose jusqu'à ce que la dose suggérée soit atteinte.*

## Procédure de vaccination

À ma connaissance, après 20 ans de travail avec le MMS, je pense que le MMS peut aider à éviter les lésions dues aux vaccins lorsque le processus décrit ci-dessous est suivi. Parmi les milliers de personnes qui ont utilisé le MMS, il existe de nombreuses preuves que le MMS élimine les poisons, les toxines et tue les agents pathogènes qui provoquent des maladies. D'après les fiches d'information jointes aux vaccins, la plupart des vaccins contiennent ces mêmes substances. Il va donc de soi que le MMS serait efficace pour neutraliser les éventuels effets secondaires négatifs des vaccins, utilisés dans les minutes, les heures, voire les jours qui suivent la vaccination. (Quoi qu'il en soit, il est préférable de le faire le plus tôt possible après la vaccination).

De nombreuses personnes s'inquiètent d'éventuelles lésions dues aux vaccins, et un nombre croissant de parents ne veulent pas que leurs enfants y soient soumis. C'est pourquoi je souhaite présenter la procédure suivante. Elle comprend le protocole de patch MMS1/DMSO, que nous avons trouvé très efficace pour neutraliser les poisons et les toxines de la peau.

Ceux d'entre vous qui se trouvent aux États-Unis et dans d'autres pays où cela est possible, pourraient vouloir savoir comment demander une *exemption religieuse pour les vaccins*. Cependant, si vous êtes dans une situation où vous n'avez pas d'autre choix que de vous faire vacciner, vous pouvez essayer ce protocole.

**Remarque :** *je suggère de suivre cette procédure en utilisant des gouttes MMS1 mélangées toutes les heures, et non d'autres formes de MMS (CDS ou CDH).*

## **Instructions pour la procédure de vaccination - dosage pour les adultes**

### **Deux semaines avant une vaccination**

- ❑ Effectuez la procédure de démarrage, suivie du protocole 1000 (voir pages 79-87).

### **Journée du vaccin**

- ❑ Prenez 6 gouttes de MMS1 (MMS activé) toutes les deux heures, (pour un total de 4 fois) pendant une période de huit heures. Commencez ce dosage une à deux heures avant de vous faire vacciner.
- ❑ **Immédiatement après l'injection du vaccin** (de préférence lorsque vous retournez à votre voiture, ou dès que vous rentrez chez vous - mais le plus tôt sera le mieux), faites le protocole de patch MMS1/DMSO (voir page 135). Le patch MMS1/DMSO aidera à neutraliser les toxines contenues dans le vaccin.
- ❑ Appliquez ce patch 1 fois de plus le jour de la vaccination, trois heures après la première application. Si vous ressentez le besoin d'appliquer un troisième patch dans les trois heures suivantes, vous pouvez le faire. Mais trois patches au total devraient suffire.

**Note :** *Veillez suivre attentivement les instructions pour la réalisation d'un patch MMS1/DMSO à la page 135. Ajoutez plus d'eau au patch ou arrêtez de l'utiliser en cas de brûlure ou d'irritation. Surveillez de près.*

### **Le jour suivant la vaccination**

- ❑ Continuez le protocole 1000 pendant une semaine pour vous assurer que toutes les toxines sont éliminées de l'organisme.

## Notes

- *Si, à un moment quelconque pendant la prise de ces doses, vous commencez à ressentir des nausées ou des diarrhées, réduisez votre consommation de MMS1. Réduisez de moitié la quantité que vous prenez, puis augmentez la dose lorsque le malaise disparaît.*
- *Il peut arriver que vous ne soyez pas averti avant de vous faire vacciner. Parfois, lors d'un voyage, il peut être nécessaire de se faire vacciner pour entrer dans différents pays. Si vous n'êtes pas prévenu avant de vous faire vacciner, commencez simplement par les points "Jour du vaccin" énumérés ci-dessus. Dans ce cas, en fonction de la réaction de votre corps, vous voudrez peut-être poursuivre le protocole 1000 pendant trois semaines après le vaccin, au lieu d'une semaine.*
- Cette même procédure s'applique aux vaccinations orales, à l'exception du fait qu'il n'est pas nécessaire d'utiliser le protocole de patch MMS1/DMSO.

## Instructions pour la procédure de vaccination - dosage pour les enfants

La procédure de vaccination pour les enfants suit une routine similaire à celle des adultes. C'est-à-dire deux semaines avant le début du protocole pour un vaccin. Ensuite, il y a des suggestions de dosage spécifiques pour le jour du vaccin et d'autres instructions pour le lendemain du vaccin, etc. La quantité de gouttes de MMS1 administrée aux enfants *doit* être adaptée en fonction du poids de l'enfant.

Les adultes suivent la procédure de départ standard et Proto-col 1000 pour une grande partie de cette procédure pour les vaccins. Dans le cas des enfants, je suggère également de suivre la procédure de démarrage standard et le protocole 1000 pour les enfants (calculé en fonction

du poids de l'enfant) qui sont énumérés aux pages 256-258. Cette procédure est valable pour autant qu'un préavis d'une ou deux semaines soit donné avant de recevoir un vaccin. S'il y a moins de

plus d'une semaine à l'avance, administrez à l'enfant le vaccin selon le tableau de dosage des vaccins pour enfants (ci-dessous) le plus de jours possible avant l'administration du vaccin. Ou, s'il n'y a pas d'avertissement, vous pouvez commencer par le jour du tableau des vaccins le jour du vaccin.

## Deux semaines avant une vaccination

- ❑ Commencez par la procédure de départ suivie par le protocole 1000 pour les enfants (pages 256-258), et tenez-vous-en à cela jusqu'au jour du vaccin.
- ❑ Si vous ne pouvez pas commencer une ou deux semaines à l'avance, commencez néanmoins à administrer les doses selon le tableau de dosage des vaccins pour les enfants chaque fois que vous le pouvez, que ce soit une semaine à l'avance, trois jours à l'avance, ou quoi que ce soit d'autre.

<b>Tableau des doses de vaccins pour les enfants</b>	
<b>Poids</b>	<b>MMS1 Dosage</b>
Des bébés qui pèsent moins plus de 7 livres (3,2 kg)	Démarrez-les à 1/4 de goutte par heure le premier jour, puis 1/2 chute une heure plus tard.
7-24 lbs (3,2-10 kg)	Démarrez-les à la 1/2 goutte par heure pour le premier jour, et 3/4 par heure par la suite.
<b>Au-delà de 11 kg, la règle de base est de donner 1 goutte de MMS1 (MMS activé) pour chaque tranche supplémentaire de 11 kg pour un enfant.</b>	

**25-49 lbs (11-22 kg)      1 goutte par heure**

---

**50-74 lbs (22-33 kg)      2 gouttes par heure**

---

**34 kg (75 lb) et plus      3 gouttes par heure**

---

## Journée du vaccin

- ❑ Donnez à l'enfant la quantité appropriée de gouttes de MMS1 (MMS activé) selon le jour du tableau des vaccins pour enfants (voir ci-dessous). Faites-le toutes les deux heures, (pour un total de 4 fois) pendant une période de huit heures. Commencez ce dosage une à deux heures avant l'administration du vaccin.
- ❑ **Immédiatement après l'injection du vaccin** (de préférence lorsque vous retournez à votre voiture, ou dès que vous rentrez chez vous - mais le plus tôt sera le mieux), faites le protocole de patch MMS1/DMSO (voir page suivante). Ou, dans le cas d'un bébé ou d'un enfant à la peau très sensible, suivez les instructions pour ajuster le protocole du patch pour les bébés et les personnes à la peau sensible (voir page suivante). Le patch MMS1/DMSO aidera à neutraliser les toxines contenues dans le vaccin.
- ❑ Appliquez ce patch 1 fois de plus le jour de la vaccination, trois heures après la première application. Si vous ressentez le besoin d'appliquer un troisième patch dans les trois heures suivantes, vous pouvez le faire. Mais trois patches au total devraient suffire.

**Note :** *Veillez suivre attentivement les instructions pour la réalisation d'un patch MMS1/DMSO à la page 135. Ajoutez plus d'eau au patch ou arrêtez de l'utiliser en cas de brûlure ou d'irritation. Surveillez de près.*

<b>Journée du vaccin MMS1 Dosages pour les enfants</b>	
<b>Poids</b>	<b>MMS1 Dosage</b>
<b>Bébés de moins de 7 livres (3,2 kg)</b>	<b>3/4 de goutte toutes les 2 heures</b>
<b>7-24 lbs (3,2-10 kg)</b>	<b>1 goutte toutes les 2 heures</b>
<b>25-49 lbs (11-22 kg)</b>	<b>2 gouttes toutes les 2 heures</b>

**50-74 lbs (22-33 kg) 4 gouttes toutes les 2 heures.**

---

**34 kg (75 lb) et plus 6 gouttes toutes les 2 heures.**

## **Ajustement du protocole de patch MMS1/DMSO pour les ba-bies et les personnes à la peau sensible**

Veillez lire et bien comprendre les instructions relatives au protocole de correctif standard MMS1/DMSO (page 135). Ce protocole est fondamentalement le même, mais les quantités de gouttes MMS1/eau et le moment d'application du patch sont ajustés pour tenir compte des peaux sensibles.

- Commencez avec 5 gouttes de MMS1 (MMS activé). Ajoutez 5 gouttes de DMSO et 10 gouttes d'eau supplémentaires pour diluer la solution.
- Pour la toute première application, n'appliquez pas le patch pendant plus de cinq minutes.
- Lorsque le patch est retiré, notez s'il y a une irritation. S'il n'y a pas d'irritation après cinq minutes avec le premier patch, dans deux heures, appliquez un autre patch, cette fois-ci en le laissant pendant 15 minutes. S'il n'y a pas d'irritation ou de brûlure de la peau lors de l'application des 15 minutes suivantes, vous pouvez continuer avec une autre application (dans le cas d'un vaccin) si vous en ressentez le besoin.
- Si, à un moment donné, il y a une irritation ou une brûlure de la peau, il faut doubler la quantité d'eau supplémentaire par rapport à celle utilisée lors de la dernière application.

### **Le jour suivant la vaccination**

- ❑ Continuez à administrer à l'enfant la dose indiquée dans le tableau de dosage des vaccins pour enfants (page 176) pendant une semaine pour vous assurer que toutes les toxines sont éliminées de l'organisme.

## Notes

- *Pour savoir comment mesurer une fraction de goutte, voir la procédure de démarrage, page 79.*
- **Ne jamais dépasser la quantité maximale de MMS1 par heure pour chaque catégorie de poids.**
- *N'oubliez pas que si votre enfant commence à avoir des nausées ou de la diarrhée pendant qu'il prend ces doses, réduisez la consommation de MMS1. Réduisez la quantité de moitié, puis augmentez la dose lorsque la malaise disparaît.*



**Infection des sinus :** J'ai une affection des sinus depuis des années. Mes sinus étaient toujours bouchés, surtout le matin. J'avais aussi assez souvent du sang dans les tissus lorsque je me mouchais pour soulager les obstructions. Au début, je prenais du MMS parce que j'avais toujours faim et à cause de cette surcharge pondérale. C'était juste un coup dans le noir après avoir lu les histoires de réussite d'autres personnes. Le résultat de ma prise de MMS a été que ma faim constante a disparu et, à ma grande surprise, l'état des sinus a également disparu. Je souffre de cette affection depuis si longtemps qu'elle semblait normale. Rétrospectivement, je pense que les deux ont été causés par le candi-da. Christ, États-Unis



**Récupération de Nephritus :** J'ai eu le néphrite et mes deux pieds ont enflé pendant plus de deux ans. J'ai suivi le protocole 1000 et en dix jours, l'enflure a

diminué et mes deux pieds sont maintenant revenus  
à la normale. Merci Jim. Andy Z., États-Unis

## **Protocole sur le paludisme**

Le paludisme est l'une des maladies les plus simples à traiter avec le MMS, car il ne nécessite qu'une ou deux doses de gouttes de MMS1. Cependant, contrairement à l'utilisation du MMS1 pour d'autres maladies, pour la malaria, on donne une première dose très forte de gouttes activées (MMS1), suivie d'une autre dose forte une heure ou deux plus tard. Dans d'autres circonstances, vous ne donneriez normalement pas une dose aussi forte, et si vous le faisiez, la personne serait probablement nauséuse ou pourrait vomir, à moins qu'elle n'atteigne lentement cette quantité. Mais, dans le cas du paludisme, cela arrive très rarement et la forte dose semble éliminer le parasite du paludisme en quatre heures environ, normalement sans nausées ni maladies supplémentaires.

Dans mes livres précédents, j'ai suggéré d'utiliser une dose de 15 gouttes de MMS1 pour traiter le paludisme. Mais comme le parasite du paludisme semble avoir une capacité très variable à résister à l'oxydation causée par le MMS1 (dioxyde de chlore) lorsqu'il est dans le corps, j'ai constaté la nécessité d'ajuster ce dosage. Il ne reste plus que quatre souches de paludisme qui affectent les humains. Cependant, ces quatre souches varient largement dans leur force ou leur faiblesse d'une région à l'autre et donc dans leur résistance au pouvoir d'oxydation du MMS1.

Normalement, une seule dose de 18 gouttes activées de MMS tue la plupart des souches de paludisme chez un adulte, mais malheureusement pas toujours. Dans certaines régions du monde, il faut jusqu'à 30 gouttes en une seule dose pour faire disparaître le paludisme, alors que dans d'autres régions, il suffit de 6 gouttes pour tuer totalement le paludisme chez un adulte. Comme je l'ai dit

plus haut, une dose de 18 gouttes suffit normalement à traiter la plupart des cas de paludisme, et c'est ce que je suggère pour la dose de base. Vous ne voudriez pas commencer à administrer à quelqu'un une dose de 30 gouttes de MMS1 si ce n'est pas nécessaire, car cela pourrait rendre les gens extrêmement nauséeux.

Ainsi, en particulier lorsqu'une personne se trouve dans une zone de paludisme et tente d'aider de nombreux cas de paludisme, elle doit déterminer la dose minimale nécessaire pour tuer le paludisme, dans sa région spécifique. Je vais vous expliquer comment procéder dans cette section.

Le moustique anophèle femelle est le porteur du parasite du paludisme. Lorsqu'une personne est piquée par un moustique porteur du paludisme, les parasites du paludisme voyagent jusqu'au foie où ils se multiplient et finissent par se frayer un chemin dans le sang après sept jours ou plus. Une fois dans le sang, ils commencent à prendre le dessus et à détruire les globules rouges. C'est à ce moment que la victime devient malade et ressent tous les symptômes du paludisme. On ne ressent aucun symptôme jusqu'à ce que la malaria sorte du foie et pénètre dans le sang. Le MMS1 peut tuer les parasites du paludisme avant qu'ils ne quittent le foie, ou il peut tuer les parasites dans le sang.

Lorsque le MMS1 est pris par voie orale, il semble avoir le meilleur effet contre le paludisme. Normalement, 98 % des cas de paludisme sont traités avec deux doses orales de MMS1 et il n'est pas nécessaire d'aller plus loin pour aider la victime. Cependant, j'ai ajouté des instructions supplémentaires ci-dessous pour les situations où des doses plus importantes sont nécessaires, ainsi que pour les zones qui ne nécessitent pas les fortes doses de 18 gouttes.

Les bandelettes réactives (tests de diagnostic rapide pour le paludisme) qui sont utilisées pour déterminer si une personne est atteinte de paludisme sont considérées comme efficaces. Toutefois, les bandelettes de test rapide ne peuvent pas être utilisées pour savoir si une personne est exempte de paludisme après avoir pris du MMS1 ou l'un des autres différents traitements contre le paludisme.

En effet, les antigènes du paludisme seront présents dans le sang pendant des semaines. Ce sont ces antigènes qui donnent une lecture positive qui peut être fausse. Pour déterminer avec précision si une personne est exempte de paludisme, il faut examiner le sang au microscope. (Voir page 185.)

### **Une once de prévention...**

Pour tous ceux qui vivent ou voyagent dans une région où le paludisme est connu, je suggère fortement de prendre une dose quotidienne de MMS1. La prévention est préférable à la maladie. (Voir page 200 pour des détails sur la dose d'entretien pour les adultes et les enfants).

## **Instructions pour le protocole sur le paludisme**

### **Adultes**

#### **Étape 1**

- Une personne doit prendre une dose de 18 gouttes de MMS1 (MMS activé) dans 3/4 de tasse (6 oz ou 180 ml) d'eau purifiée si possible.

#### **Étape 2**

- Dans l'heure qui suit la première dose, répétez l'étape 1 ci-dessus, c'est-à-dire prenez une autre dose de 18 gouttes de MMS1.

**Remarque :** *deux doses de 18 gouttes permettront de vaincre 90 % des cas de paludisme. En fait, la première dose de 18 gouttes tue généralement le paludisme, mais je suggère de donner une deuxième dose de 18 gouttes juste pour s'assurer que le paludisme a totalement disparu. **C'est la procédure de dosage de base pour le paludisme.***

**Actions supplémentaires qui pourraient être nécessaires pour la dose de base du paludisme**

➤ En suivant la dose de base pour le paludisme, (donnée ci-dessus) si la première dose de 18 gouttes semble rendre le paludisme

Plus la victime est malade, moins le MMS1 est nécessaire. La personne doit boire de l'eau jusqu'à ce que la maladie provoquée par la dose de MMS1 disparaisse, et elle devrait aller bien. Si les symptômes du paludisme ne se sont pas atténués et qu'il ne se sent pas mieux, je lui suggère de prendre une deuxième dose de MMS1, mais avec 25 % de gouttes en moins, ce qui correspondrait à une dose de 13 gouttes. Même si ses symptômes de paludisme ont disparu après sa première dose de 18 gouttes, et même si cette dose l'a peut-être rendu un peu plus malade au début, il serait sage de lui donner une autre dose de 13 gouttes, pour être sûr que tout le paludisme est éradiqué.

► Si les deux premières doses (soit deux doses de 18 gouttes, soit une dose de 18 gouttes et une dose de 13 gouttes) ne permettent pas de vaincre le paludisme dans un délai total de quatre heures, c'est-à-dire en quatre heures si la personne ne se sent pas beaucoup mieux, il faut alors administrer une troisième dose au bout de quatre heures. Cette troisième dose devrait être de 18 gouttes de MMS1 si la victime du paludisme n'a pas eu de maladie supplémentaire avec les deux premières doses de 18 gouttes. Ou, si la personne a déjà dû descendre à une dose de 13 gouttes, comme expliqué dans le paragraphe ci-dessus, alors donner une autre dose de 13 gouttes pour la troisième dose. Après cette troisième dose, attendez deux heures. Si les symptômes du paludisme ont disparu, vous pouvez alors supposer que tout va bien et que la personne peut rentrer chez elle. (Au cas où elle recommencerait à se sentir mal le lendemain, elle devrait revenir et prendre plus de MMS1. Il peut y avoir plusieurs raisons pour lesquelles la personne peut recommencer à se sentir mal. Voir l'explication plus détaillée ci-dessous).

► Si les symptômes du paludisme persistent après avoir pris 3 doses de MMS1, la victime doit continuer à prendre du MMS1 toutes les heures, mais réduire la dose à 6 gouttes de MMS1 toutes les heures. Si la victime devient plus malade pendant qu'elle prend les 6 gouttes par heure, arrêtez immédiatement le MMS1 ;

vous ne devez pas donner à la personne plus de MMS1 jusqu'à ce que la maladie supplémentaire causée par le MMS1 ait disparu.

➤ Dans le cas où une personne a dû renoncer aux six doses, il faut attendre que la maladie supplémentaire ait disparu et ensuite

devrait commencer par le protocole 1000 qu'il devrait poursuivre en suivant les instructions de ce livre, en augmentant ou en passant au protocole suivant comme le suggère le plan de relance de la santé (HRP). Il peut arrêter de prendre le MMS1 lorsque la malaria a disparu, à moins qu'une maladie supplémentaire ne soit présente, ce qui indiquerait également qu'il doit continuer à suivre le protocole 1000 et les trois règles d'or du MMS.

## Notes

➤ *Comme je l'ai mentionné plus haut, le dosage standard du MMS1, composé de deux doses de 18 gouttes, permettra le plus souvent d'éradiquer le paludisme. Si, comme je l'ai expliqué plus haut, vous estimez nécessaire de continuer à administrer des doses de MMS1, cela peut être nécessaire pour diverses raisons. De nombreux facteurs peuvent intervenir dans l'équation qui nécessiterait de continuer à donner du MMS1. Par exemple, une raison majeure pourrait être que la victime de la malaria a également une autre maladie - ou même des maladies multiples - en plus de la malaria, et cela nécessiterait plus de MMS1, et éventuellement du MMS2.*

➤ *En outre, gardez à l'esprit toutes les raisons pour lesquelles les PMO pourraient ne pas avoir d'effet, comme indiqué au chapitre 8 de ce livre. Heureusement, le MMS1 élimine très rapidement le paludisme, mais la personne ne doit pas manger ou boire des choses qui ne sont pas compatibles avec le MMS1 lorsqu'elle prend ses doses, etc. N'oubliez pas que si le MMS1 semble ne pas fonctionner, il peut y avoir de nombreuses raisons à cela. Ainsi, dans le cas où le MMS1 semble ne pas fonctionner, la meilleure solution serait que la personne commence à prendre le protocole 1000 à raison d'une goutte activée par heure et qu'elle suive les instructions du protocole conformément au plan de rétablissement de la santé.*

➤ *Il y a eu des cas où une personne avait encore le paludisme le lendemain et on a découvert qu'elle n'aimait pas le goût et qu'elle avait recraché la dose sans que personne ne le sache. Si le*

*ne prend pas toute la dose, il se peut très bien que cela ne fonctionne pas. Cela peut être un problème avec les jeunes enfants qui ont des problèmes de goût.*

## **Aider les masses à se remettre du paludisme**

Les instructions suivantes tiennent compte du fait que l'on se trouve dans une région du monde où sévit le paludisme, dans l'intention d'aider de nombreuses personnes à se remettre de cette maladie. Comme mentionné ci-dessus, j'ai constaté qu'il est parfois nécessaire d'administrer un peu plus ou un peu moins de la dose standard pour le paludisme afin d'aider les gens à recouvrer la santé. Là encore, c'est parce que les différents types de paludisme semblent être plus forts ou plus faibles dans différentes régions pour un certain nombre de raisons, que je n'aborderai pas ici. Mais en fin de compte, vous devez déterminer quelle doit être la dose standard de MMS1 pour le type particulier de paludisme qui sévit dans la région où vous vous trouvez.

Dans une situation où vous n'avez qu'un ou deux cas de paludisme à traiter, peu importe si vous devez prendre le temps de donner plusieurs doses à vos victimes de la malaria - elles se rétabliront, même si cela peut prendre un peu plus de temps. Mais si vous avez des centaines, voire des milliers de personnes à aider, vous voudrez tuer le paludisme avec la première dose, puis avec la seconde dans les deux heures, car beaucoup ne pourront pas revenir pour d'autres doses pour diverses raisons. Il est donc préférable de s'en occuper le plus rapidement possible. C'est la raison principale et très importante pour laquelle je vous recommande de déterminer la dose à utiliser au départ afin d'éliminer rapidement le paludisme dans une région donnée.

## **Microscope**

De nombreuses personnes qui se sont engagées à contribuer à l'élimination du paludisme pensent qu'elles doivent disposer d'un microscope pour déterminer si le paludisme est présent et quand il est éliminé. Il serait bon que l'on

devaient avoir un microscope et un technicien pour déterminer si la malaria a complètement disparu, mais malheureusement en Afrique et dans de nombreux endroits du monde, ce n'est pas toujours possible pour des raisons financières et autres. Si vous avez un microscope et pouvez déterminer la présence ou l'absence de la malaria dans le sang, cela est utile, mais c'est loin d'être une nécessité absolue.

Croyez-moi, dans les régions du monde où sévit le paludisme, les gens savent s'ils en sont atteints ou non. Ils vivent avec cette maladie année après année ; malheureusement, elle fait partie de leur vie. Ils savent quand ils en sont atteints et ils savent quand ils se sentent bien. Il faut donc déterminer comment la personne se sent, car lorsqu'on utilise le MMS, si une personne se sent beaucoup mieux, cela indique normalement qu'elle a vaincu le paludisme. Ce n'est peut-être pas le cas avec d'autres médicaments contre le paludisme, mais après avoir pris du MMS1 et que la victime du paludisme dit se sentir bien, vous pouvez être sûr qu'elle n'a plus de paludisme. Lorsque vous utilisez le microscope, vous devez attendre 24 heures pour prouver que la malaria a disparu, alors qu'il suffit de demander à la personne comment elle se sent pour obtenir une preuve de sa guérison, en quatre heures environ. D'après mon expérience, après avoir aidé des milliers de victimes du paludisme, lorsque la personne se sent bien après avoir pris la deuxième dose de MMS, vous pouvez être pratiquement sûr qu'elle n'a plus de paludisme.

Beaucoup de gens qui se sentent bien rentrent chez eux après quatre heures et ne reviennent jamais. Cependant, après avoir pris le MMS1, un test au microscope après seulement quatre heures ne sera probablement **pas** précis. En effet, bien que le MMS tue

les poisons, les parasites morts et autres matières restent dans le sang pendant un certain temps encore. Le délai standard avant de faire un test au microscope pour vérifier si une personne est exempte de paludisme, serait d'attendre 24 heures après la dernière dose pour être certain que le paludisme a disparu.

### **Des souches de paludisme plus faibles que la normale - Quand réduire les gouttes par rapport à la dose standard de 18 gouttes**

► Si, après que plusieurs victimes de la malaria ont pris 18 gouttes et qu'elles semblent d'abord être plus malades, cela indique que le type de malaria dans la région est une souche plus faible et que vous pouvez donner moins de gouttes pour commencer. Dans ce cas, la prochaine victime du paludisme peut prendre moins de gouttes. Réduisez les gouttes de 25 % par rapport à la dose standard de 18 gouttes. Cela signifie que vous commenceriez à donner des doses de 13 gouttes de MMS1. Si cela commence à aider les gens à aller mieux ou s'ils ne se sentent pas plus malades deux heures après avoir pris la première dose, donnez toujours une deuxième dose de 13 gouttes (après deux heures) pour vous assurer que le paludisme a totalement disparu.

► J'ai mentionné précédemment que je me suis rendu dans des régions du monde où le paludisme était traité avec une dose de 6 gouttes de MMS1. La règle générale et le principe de base du MMS est le suivant : si la victime devient plus malade que ne le fait déjà sa maladie avec les doses de MMS1, alors vous devez diminuer la dose, mais ne **pas arrêter de donner du MMS1**. Ainsi, si la dose de 13 gouttes rend toujours quelqu'un malade, il faut alors diminuer à nouveau la dose. Essayez une dose de 8 gouttes la prochaine fois, ou pour la personne suivante, continuez le processus jusqu'à ce que vous trouviez la dose confortable qui aide les gens de cette région à se rétablir, et ne les rend pas plus malades. Dans ce cas, de manière générale, il s'agit de donner à la personne suivante une dose plus faible.

**Remarque :** *n'oubliez pas que si la première dose était trop forte ou si les deux premières doses*

*étaient trop fortes et que cela rendait la victime du paludisme plus malade de quelque manière que ce soit, alors reculez et ne faites rien pendant plusieurs heures car la personne sera probablement rétablie dès que son corps aura éliminé la plupart des poisons. Donnez-lui de l'eau à boire jusqu'à ce qu'il se sente mieux, mais ne l'obligez jamais à boire de l'eau.*

## **Des souches de paludisme plus fortes que la normale - Quand augmenter les gouttes par rapport à la dose standard de 18 gouttes de MMS1**

➤ Dans le cas où une personne a besoin de trois doses de 18 gouttes pour se remettre du paludisme, vous pouvez être certain, si vous continuez à aider les gens à recouvrer la santé dans cette même région, que les prochaines personnes qui viendront vous voir de cette région auront besoin d'une première dose plus forte que 18 gouttes. Si quelques personnes ont besoin de trois doses de 18 gouttes, cela indique qu'il est temps d'augmenter la quantité de gouttes pour traiter le paludisme en une seule dose, suivie de la deuxième dose suggérée pour être sûr. (Dans de nombreuses régions où sévit le paludisme, les gens ne peuvent pas rester plusieurs heures pour prendre leurs doses. Souvent, il y a une petite fenêtre de temps pour les aider. Si le paludisme peut être éliminé plus rapidement, avec moins de doses, c'est encore mieux). Dans ce cas, je porterais le MMS1 à 25 gouttes pour la première dose (un peu plus de 25 % car il s'agit d'une souche de paludisme plus forte), suivie d'une deuxième dose de 25 gouttes en deux heures.

➤ Dans le cas où une dose de 18 gouttes n'a pas un effet suffisant et où les gens ne se rétablissent pas après 3 doses (pour plusieurs victimes de la malaria), commencez à augmenter jusqu'à ce que vous trouviez ce qui fonctionne. Essayez d'abord des doses de 25 gouttes, puis passez à 30 si nécessaire. Dans certaines régions, il faut parfois jusqu'à 30 gouttes pour tuer le paludisme.

**Remarque :** *une fois que vous avez établi un dosage approprié pour la région où vous vous trouvez, en utilisant de l'eau pour mélanger vos doses, il est acceptable d'utiliser du soda ou un jus compatible avec le MMS1 (voir pages 42-45 pour plus d'informations) pour les doses car*

*de nombreuses personnes ont des problèmes de goût. Ensuite, s'il s'avère pour une raison quelconque que le soda ou le jus ne fonctionne pas, en d'autres termes que les gens ne vont plus bien, vous pouvez toujours revenir à l'eau. On n'est jamais vraiment sûr que le soda ou le jus dans une zone donnée ne détruira pas le MMS1 (voir pages 42-45).*

## Enfants

Le dosage standard pour aider les enfants à se remettre du paludisme doit être déterminé par le poids de l'enfant. À part cela, tous les principes énoncés ci-dessus s'appliquent. En d'autres termes, si vous donnez à un enfant la dose "nor-mal" de MMS1 pour le paludisme et qu'il tombe malade ou ne se rétablit pas après 3 doses, vous devez suivre la même procédure que celle décrite ci-dessus pour diminuer ou augmenter les gouttes. Le tableau de la page 190 vous aidera à déterminer la dose pour les enfants en fonction de leur poids.

**Doses MMS supplémentaires** : Dans tous les cas, si les doses de paludisme indiquées ci-dessus ne sont pas efficaces et que l'enfant est toujours malade, il y a une forte probabilité qu'une deuxième maladie soit présente chez la victime. Dans ce cas, ceux qui sont encore malades doivent commencer la procédure de départ, suivie par le protocole 1000 selon les instructions pour les enfants aux pages 256-258.



**La maladie d'Alzheimer** : Après que ma mère ait été diagnostiquée comme ayant la maladie d'Alzheimer, elle a tellement détesté les effets de la pilule qu'elle a voulu essayer le MMS. Ses symptômes ont disparu presque du jour au lendemain. Le lendemain matin, après avoir bu seulement 6 gouttes 3 fois, elle m'a raconté comment elle avait rencontré mon père quelque 60 ans auparavant, ce qui était impossible la veille. Elle a continué à en prendre pendant une semaine, puis s'est sentie si bien qu'elle a arrêté d'en prendre. Un mois plus tard, les symptômes sont revenus. Après avoir repris le MMS, les symp-toms

ont de nouveau disparu. Elle a dû prendre une dose  
quotidienne d'entretien pour le maintenir à distance.  
Merci Jim Humble, tu es mon héros. -Keith P., États-Unis

**Note :** Toutes les gouttes du tableau suivant se réfèrent à des gouttes de MMS activées (MMS1).

<b>Protocole sur le paludisme pour les enfants</b>					
<b>Gouttes MMS1 requises</b>					
<b>Force du poids</b>	<b>Au minimum Malaria</b>	<b>Faible Force Malaria</b>	<b>Normal Force Malaria</b>	<b>Plus fort Force Malaria</b>	<b>Maximum Force Malaria</b>
<b>Bébés moins de 12 livres (5,5 kg)</b>	<b>1 goutte dose</b>	<b>2-drop dose</b>	<b>2-drop dose</b>	<b>3 gouttes dose</b>	<b>3 gouttes dose</b>
<b>12-24 livres (5,5 -11 kg)</b>	<b>3 gouttes dose</b>	<b>3 gouttes dose</b>	<b>4-drop dose</b>	<b>5 gouttes dose</b>	<b>7 gouttes dose</b>
<b>25-49 lbs (11-23 kg)</b>	<b>4-drop dose</b>	<b>5 gouttes dose</b>	<b>6-drop dose</b>	<b>8 gouttes dose</b>	<b>9 gouttes dose</b>
<b>50-74 lbs. (23-34 kg)</b>	<b>6-drop dose</b>	<b>8-drop dose</b>	<b>10-drop dose</b>	<b>13-drop dose</b>	<b>15-drop dose</b>
<b>75-100 lbs (34-45 kg)</b>	<b>8-drop dose</b>	<b>11-drop dose</b>	<b>14-drop dose</b>	<b>18-drop dose</b>	<b>22-drop dose</b>
<b>100 lbs (45 kg) et plus</b>	<b>10-drop dose</b>	<b>13-drop dose</b>	<b>18-drop dose</b>	<b>23-drop dose</b>	<b>29-drop dose</b>

## **Chikungunya et Protocole sur la dengue**

Le chikungunya et la dengue sont des maladies virales causées par les moustiques. Elles apparaissent de plus en plus souvent dans le monde entier. On prétend que ces deux maladies n'ont pas de traitement médical spécifique. L'organisme peut cependant éventuellement vaincre ces maladies, parfois après des souffrances prolongées et/ou avec des complications difficiles. Les deux maladies

peuvent causer la mort. Le MMS est efficace pour aider les personnes à recouvrer la santé en peu de temps, tant pour le chikungunya que pour la dengue.

**Chikungunya** : Cette maladie débute généralement par une fièvre soudaine, souvent accompagnée de douleurs articulaires. Les autres symptômes courants sont des douleurs musculaires, des maux de tête, des nausées, de la fatigue et des éruptions cutanées. Elle peut également affecter les yeux, les oreilles et la digestion. Elle est similaire à la dengue à certains égards et peut être mal diagnostiquée dans les régions où la dengue est présente. Le corps se guérit généralement de la maladie en quelques semaines, mais il est possible que cette maladie devienne chronique et dure ainsi des mois ou des années. Normalement, le chikungunya apparaît entre quatre et douze jours après avoir été piqué par un moustique porteur du virus.

**Dengue** : Cette maladie s'accompagne généralement de fièvre. Elle est similaire au chikungunya, mais il existe des différences importantes. Il y a les douleurs musculaires et articulaires extrêmes, et généralement une éruption cutanée, et souvent des douleurs derrière les yeux. Elle peut sembler disparaître en quatre ou cinq jours ou plus, mais elle revient au bout de deux à quatre jours avec une éruption cutanée qui couvre entièrement le corps, à l'exception du visage. L'éruption se situe souvent dans la paume des mains et la plante des pieds. Elle peut disparaître en quelques jours ou durer beaucoup plus longtemps. Il peut également y avoir des frissons pendant cette maladie. Elle devient parfois très grave et peut provoquer des hémorragies et la mort, surtout chez les jeunes enfants. La fièvre dengue apparaît parfois dans les trois à quinze jours suivant la piqûre du moustique porteur du virus de la dengue.

La dengue et le chikungunya peuvent tous deux être vaincus par le MMS1 ou le MMS2 qui tue le virus et l'organisme peut alors rapidement recouvrer la santé. Vaincre ces maladies n'est pas la même chose que pour le paludisme. Le paludisme est un parasite qui est un micro-

organisme beaucoup plus grand et qui nécessite un choc initial important (dose) de MMS1 pour l'éradiquer. Les virus nécessitent la présence de MMS 1 ou 2 pendant un certain temps pour les détruire. Nous avons obtenu les meilleurs résultats avec ces deux maladies en commençant par deux plus puissants que le MMS1.

des doses normales de MMS1, puis passe directement au protocole 1000, qui maintient le MMS1 présent dans l'organisme pendant huit heures ou un peu plus chaque jour. Le MMS2 peut être substitué au MMS1 (lorsqu'il n'est pas disponible) dans ce protocole, selon les instructions ci-dessous.

## **Instructions - Utilisation du MMS1 pour la dengue et le chikun-gunya**

### **Étape 1**

- ❑ Faites le protocole 6 et 6, qui consiste à prendre une dose de 6 gouttes de MMS1, puis attendez une heure et prenez une seconde dose de 6 gouttes de MMS1. (Voir page 169 pour les instructions complètes sur les protocoles 6 et 6).

**Remarque :** *si la première dose de 6 gouttes provoque des nausées, il faut en réduire la moitié (une dose de 3 gouttes) pour la deuxième dose.*

### **Étape 2**

- ❑ Après deux doses de 6 gouttes (ou la dose de 6 gouttes/3 gouttes si vous avez dû réduire la dose), continuez le protocole 1000 selon les instructions de la page 84. Continuez le protocole 1000 pendant au moins trois semaines (21 jours).

## **Enfants**

➤ Si vous aidez un enfant, veuillez respecter les doses appropriées pour les enfants dans le cadre des protocoles 6 et 6 et du protocole 1000. N'oubliez pas que le dosage pour les enfants est déterminé en

fonction du poids de l'enfant. Voir le chapitre 13 pour savoir comment ajuster les dosages du protocole pour les enfants. Respectez toutes les règles ; par exemple, réduisez la dose en cas de nausées ou d'augmentation de la maladie.

## **Instructions-Utilisation du MMS2 pour la dengue et le chikun-gunya**

Si le MMS1 n'est pas disponible, mais que le MMS2 (hypochlorite de calcium) l'est, vous pouvez remplacer le MMS1 par le MMS2 pour la dengue et le chikungunya. Suivez attentivement les étapes ci-dessous :

### **Étape 1**

- ❑ Tout d'abord, lisez attentivement les instructions concernant le MMS2 dans la section Détails du MMS2, page 274. N'utilisez pas MMS2 sans avoir bien compris son fonctionnement.

### **Étape 2**

- ❑ Une fois que vous avez compris le MMS2 et que vous êtes pleinement conscient des précautions nécessaires à son utilisation, préparez votre gel ou vos capsules végétales. Utilisez des gélules de taille 0 ou 1, selon les instructions des pages 275-278.
- ❑ Veuillez noter que vous devez d'abord remplir les gélules avec une petite quantité de MMS2 et travailler jusqu'à la quantité recommandée. Ce protocole prévoit la prise de 5 doses (5 capsules au total, 1 capsule par dose) de MMS2 par jour. Le premier jour, commencez par la quantité la plus faible pour remplir les gélules pour les 2 premières doses, puis commencez à remplir les gélules avec plus de MMS2 par incréments, selon les instructions de la page 276, étape 3). Si vous souffrez d'une maladie, plus que ce que vous ressentez déjà, réduisez la quantité de MMS2 et augmentez la dose à un rythme plus lent pour

atteindre la quantité recommandée de MMS2 dans chaque capsule. Suivez les trois règles d'or du MMS.

### Étape 3

- ❑ Prenez 1 capsule de MMS2 toutes les deux heures jusqu'à ce que vous ayez pris 5 capsules par jour.
- ❑ Continuez à prendre 5 gélules par jour jusqu'à ce que la maladie ait disparu. En général, la dengue et le chikungunya disparaissent en trois ou quatre jours, mais continuez néanmoins à suivre ce protocole. N'arrêtez pas pendant trois semaines complètes. Cela permet de s'assurer que la maladie est totalement passée et de prévenir les rechutes.

### Enfants

**Je ne recommande pas le MMS2 pour les jeunes enfants, ni pour tous les enfants, quel que soit leur âge ou leur poids.** Il y a des exceptions à cette règle, mais ne donnez pas de MMS2 aux enfants avant d'avoir lu les directives et instructions concernant le **MMS2 et les enfants aux** pages 259-260. Si, après avoir lu cela, vous déterminez que l'enfant peut prendre des capsules de MMS2, procédez selon les instructions suivantes.

- ❑ Utilisez des gélules de légumes ou de gel pour enfants de taille 3, remplies au 1/8 avec du MMS2 pour commencer, et travaillez jusqu'à les remplir aux 3/4.
- ❑ En cas de nausées ou de maladie accrue, réduisez de moitié la poudre contenue dans les gélules. Si nécessaire, continuez à réduire jusqu'à ce que les gélules ne provoquent **plus de nausées** ou de maladies. Vous pouvez essayer à nouveau d'augmenter lentement la poudre jusqu'à la dose recommandée, mais réduisez-la chaque fois qu'un malaise supplémentaire se produit.

- ❑ **N'oubliez pas que vous ne devez le donner qu'à un enfant suffisamment âgé et digne de confiance pour qu'il puisse avaler correctement une capsule sans l'ouvrir.**

## **Virus Ebola**

La maladie du virus Ebola est grave et souvent mortelle. Au moment où nous écrivons ces lignes, elle tuerait jusqu'à 50 % des personnes infectées. Elle se propage principalement par contact avec une personne infectée et parfois par contact avec une surface telle qu'un bureau, une chaise ou une table avec laquelle une personne infectée a été en contact. Les symptômes peuvent comprendre de la fièvre, des nausées, des vomissements, de la diarrhée, des yeux rouges, des éruptions cutanées en relief, des douleurs thoraciques, de la toux, des douleurs abdominales, une perte de poids, des saignements des yeux, des oreilles, du nez, du rectum et beaucoup d'hémorragies internes.

En Afrique de l'Ouest, les ministres de la santé de l'Église Genesis II ont réussi à aider les gens à surmonter la maladie du virus Ebola. Cela a été confirmé, lorsque cela était possible, par des tests de laboratoire avant et après dans certains des cas.

Le protocole utilisé était essentiellement le même que celui du Chikungunya/Fièvre dengue (voir page 190). Les victimes ont recouvré la santé en sept à dix jours. Je suggère toutefois fortement que, même si l'on se sent bien dans une semaine à dix jours, on complète les 21 jours du protocole afin d'éviter une éventuelle rechute.

## **Le virus Zika**

Au moment de la rédaction de ce livre, le virus Zika, également transmis par un moustique ressemblant à la fois au chikungunya et à la dengue, est de plus en plus répandu dans le monde. Actuellement, selon le CDC (Centers for Disease Control and Prevention), la plupart des personnes infectées par le virus Zika ne présentent pas de symptômes. La période d'incubation de la maladie virale Zika n'est pas connue, mais il est probable qu'elle

soit de quelques jours à une semaine. Les symptômes les plus courants de la maladie de Zika sont la fièvre, les éruptions cutanées, les douleurs articulaires ou la conjonctivite (yeux rouges), les douleurs musculaires et les maux de tête.

À ce jour, nous n'avons pas reçu suffisamment de preuves de succès en cours d'utilisation du MMS1 ou du MMS2 avec le virus Zika. Cependant, nous avons reçu la confirmation de certains de nos ministres de la santé que des personnes se remettent complètement de Zika après avoir suivi le protocole décrit dans ce livre pour le chikungunya et la dengue.

Si vous vous trouvez dans une zone de Zika et que vous pensez avoir été infecté, ou si vous souhaitez aider d'autres personnes infectées, je vous suggère ce même protocole. Maintenez les doses horaires telles qu'elles sont indiquées dans le protocole jusqu'à ce que les symptômes aient totalement disparu et que la santé soit rétablie.

## **Piqûres de moustiques**

En cas de piqûre de moustique, tamponnez une goutte de MMS non activé sur la piqûre et frottez doucement. Les démangeaisons devraient cesser en quelques minutes. Il n'est généralement pas nécessaire de laver le MMS après l'avoir frotté, mais si vous préférez, lavez la zone avec de l'eau et du savon après avoir attendu au moins cinq minutes.

## **Protocole MRSA**

Le SARM (Staphylococcus Aureus résistant à la méthicilline), est communément appelé *staphylocoque*. Tant à l'intérieur qu'à l'extérieur du corps, cette infection peut devenir un véritable problème. C'est une infection qui résiste à tous les antibiotiques connus. Malheureusement, chaque année, le SARM tue de nombreuses personnes. Heureusement, avec le MMS, il est facile à contrôler.

Le SARM peut être un problème interne aussi bien qu'externe, se manifestant par des éruptions douloureuses à l'extérieur du corps. Toute personne atteinte de SARM doit prendre des proto-cols MMS1 conformément au plan de rétablissement de la santé, en commençant par la procédure de départ, puis en passant au protocole 1000, et en poursuivant avec d'autres protocoles si nécessaire, comme indiqué dans

ce livre. Les personnes souffrant d'éruptions cutanées devraient également utiliser du dioxyde de chlore gazeux (comme expliqué dans les instructions suivantes) pour ces éruptions externes, car cela permet de traiter l'infection assez facilement. Cette même procédure est également efficace pour toute ébullition standard.

## **Instructions pour vaincre le SARM (et les furoncles)**

### **Étape 1**

- ❑ Commencez par prendre le MMS1 avec la procédure de démarrage, suivi du protocole 1000 (voir pages 79-87).

**Note :** *Pour les personnes atteintes de SARM qui se manifestent à l'extérieur du corps, ou celles qui ont un furoncle, commencez immédiatement les étapes suivantes en utilisant du dioxyde de chlore gazeux, tout en commençant simultanément l'étape 1 ci-dessus. Si vous le préférez, le protocole de patch MMS1/DMSO peut également être utilisé sur les plaies ou les furoncles de SARM à la place de la procédure suivante (voir page 135).*

### **Étape 2**

- ❑ Trouvez un verre, une tasse ou un bol qui s'adapte à l'infection par le SARM ou à l'ébullition. Il est préférable que le bol ou la tasse soit en verre transparent afin que vous puissiez voir à travers et observer ce qui se passe. Le verre est préférable, mais un récipient en plastique transparent ferait l'affaire. Si vous ne trouvez pas ce récipient, utilisez une tasse ou un bol à café ordinaire.

### **Étape 3**

- ❑ Dégagez la zone autour de l'infection au SARM ou faites-la bouillir pour que la tasse ou le verre puisse se poser en toute sécurité sur et autour de l'infection et pour qu'aucun gaz MMS ne puisse s'échapper. Vous tiendrez le verre en place. Il n'y restera pas plus de cinq minutes.

## Étape 4

- ❑ Déterminez le nombre de gouttes de MMS1 (MMS activé) à utiliser. Selon la taille de l'infection, utilisez de 5 à 20 gouttes de MMS1 (en utilisant du HCl à 4 % ou de l'acide citrique à 50 % pour l'activation). Utilisez 5 gouttes pour une infection au SARM ou une ébullition d'environ 1,25 cm de diamètre. Utilisez 10 gouttes de MMS1 pour une infection au SARM ou un point d'ébullition de 2,5 cm de diamètre. Pour toute plaie de 5 cm de diamètre ou plus, utilisez 15 à 20 gouttes.

## Étape 5

- ❑ En vous basant sur l'étape 4 ci-dessus pour déterminer le nombre de gouttes à utiliser, mettez ces gouttes dans votre récipient et couvrez immédiatement l'infection ou l'ébullition. Veillez à tenir le récipient de manière à ce que le MMS1 ne coule pas sur votre peau, et que vous ne laissiez aucun gaz s'échapper. Vous devrez peut-être vous allonger ou vous pencher, en fonction de l'endroit où se trouve l'ébullition.
- ❑ **Ne pas appliquer plus de cinq minutes maximum**, pour éviter de brûler la peau. Si vous avez une peau particulièrement sensible, il est préférable de ne faire cette procédure que pendant trois minutes la première fois afin de voir comment la peau réagit. Si la peau réagit bien, l'opération peut être répétée quatre heures plus tard (voir les instructions ci-dessous), et jusqu'à cinq minutes la deuxième fois si nécessaire. Mais n'oubliez pas, pas plus de **cinq minutes**.

## Étape 6

- ❑ Le dioxyde de chlore gazeux généré par le MMS activé couvrira l'infection en quelques secondes, et

vous pourrez voir l'infection s'ouvrir, et l'intérieur de l'infection se vider en quelques minutes. Mettez-vous debout, ou asseyez-vous, ou allongez-vous de manière à ce que l'infection - que ce soit sur le côté de votre bras, ou sur votre visage, ou sur votre jambe - puisse s'écouler,

en laissant le pus s'écouler vers le bas dans votre conteneur.

- ❑ Ayez des mouchoirs en main pour absorber le pus restant lorsque vous retirez le récipient.

### Étape 7

- ❑ Après avoir effectué une seule fois les étapes 1 à 6, couvrez la zone avec de la vaseline, ce qui aidera à prévenir toute nouvelle infection.

### Étape 8

- ❑ S'il semble qu'il reste du pus dans l'infection, vous pouvez répéter les étapes 1 à 6 une seconde fois. Ne le faites **qu'après avoir attendu au moins quatre heures après la première application, et seulement après avoir lavé la vaseline** aussi soigneusement que possible à l'eau et au savon.
- ❑ Après avoir répété les étapes 1 à 6 une seconde fois, recouvrez à nouveau la zone de vaseline pour prévenir l'infection.

### Étape 9

- ❑ Vous pouvez répéter les étapes 1 à 6 une troisième fois, mais encore une fois, **seulement après avoir attendu au moins quatre heures après la deuxième application, et seulement après avoir lavé la vaseline** aussi complètement que possible avec de l'eau et du savon.

### Étape 10

- ❑ Dans les rares cas où la douleur et les courbatures persistent, vous pouvez répéter les étapes 1 à 6 une fois toutes les quatre heures jusqu'à ce que l'état

s'améliore. À ce stade, attendez quatre heures entre chaque application des étapes 1 à 6. Chaque

Lorsque vous répétez les étapes 1 à 6, vous devez enduire la zone de vaseline pour éviter toute nouvelle infection et vous assurer de bien laver la vaseline avant de procéder à d'autres applications des étapes 1 à 6.

## Étape 11

- ❑ Il est très probable qu'il y ait un trou dans la peau et la chair à l'endroit où l'infection a été localisée. Vous pouvez mettre un peu de vaseline dans le trou. L'infection devrait guérir en deux ou trois jours. La vaseline empêche toute nouvelle infection. Vous pouvez la vaporiser avec le vaporisateur MMS1 (voir instructions page 76), mais cela est rarement nécessaire.

## Étape 12

- ❑ Conformément à l'étape 1 ci-dessus, la personne atteinte de SARM doit remplir la procédure de démarrage, suivie du protocole 1000. Si elle utilise également le MMS1 sur des plaies cutanées, et que ces plaies disparaissent avant la fin de la période de 3 semaines prévue par le protocole 1000, il serait néanmoins préférable de terminer les 21 jours du protocole 1000. Cela permettra de nettoyer davantage le corps des bactéries et toxines indésirables.

## Dose journalière d'entretien du MMS1

**Une dose d'entretien quotidienne de MMS est très importante.** Compte tenu de l'énorme quantité de toxines, de poisons et d'autres dangers pour la santé qui provoquent des maladies dans la société actuelle, la prévention est essentielle pour aider les gens à mener une vie saine et équilibrée. Le MMS1 peut vous aider à atteindre cet objectif. Un bon moment pour prendre votre dose d'entretien est

avant le coucher, ce qui favorise le processus de désintoxication pendant le sommeil. En période de stress ou lorsque des maladies locales se manifestent par une grippe, une toux, un rhume, etc., ou à chaque fois que vous avez une exposition supplémentaire à des toxines, comme lors de voyages, etc. En d'autres termes, si vous prenez une dose quotidienne de

Si vous devez prendre une dose d'entretien et que vous avez une exposition supplémentaire, prenez-la deux fois par jour (matin et soir) au lieu d'une seule. Si vous prenez une dose d'entretien 3 fois par semaine, prenez-la plutôt quotidiennement pendant ces périodes.

Vous remarquerez sur les tableaux de dosage ci-dessous que je suggère que les adultes de moins de 60 ans prennent une dose d'entretien 3 fois par semaine, et pourtant je suggère que les enfants prennent une dose d'entretien quotidienne (ajustée en fonction de leur poids). En effet, les enfants sont en général exposés à une grande variété de toxines tout au long de la journée ; ils jouent par terre ou dans la saleté, mettent les mains sales dans leur bouche, etc.

<b>Dose quotidienne d'entretien - enfants</b>	
<b>Âge et poids</b>	<b>Dosage quotidien</b>
<b>12 livres ou moins (5,5 kg ou moins)</b>	<b>1 goutte par jour</b>
<b>12-24 lbs (5,5-11 kg)</b>	<b>2 gouttes par jour</b>
<b>25-49 lbs (11-23 kg)</b>	<b>3 gouttes par jour</b>
<b>50-74 lbs (23-34 kg)</b>	<b>4 gouttes par jour</b>
<b>75-100 lbs (34-45 kg)</b>	<b>5 gouttes par jour</b>
<b>100 livres et plus (45 kg et plus)</b>	<b>6 gouttes par jour</b>

<b>Doses journalières d'entretien - Adultes</b>	
<b>Âge et poids</b>	<b>Dosage quotidien</b>
<b>Adultes de 60 ans et plus, 100 à 200 livres</b>	<b>6 gouttes par jour</b>
<b>Adultes de 60 ans et plus, 200 lbs et plus</b>	<b>8 gouttes par jour</b>
<b>Adultes de 60 ans et moins, 100 à 200 livres</b>	<b>6 gouttes 3x par semaine</b>
<b>Adultes de 60 ans et moins, 200 lbs et plus</b>	<b>8 gouttes 3x par semaine</b>

**Remarque : si vous devez utiliser le MMS2 pour votre dose principale quotidienne, veuillez consulter les notes du protocole 4000, à la page 172, pour les instructions.**



**Morgellans et le MMS** : je vous dis que c'est un miracle que j'aie pu mettre le MMS entre mes mains. Je souffrais avec ce que je crois maintenant être des Morgellons. Mon médecin m'a dit : "Je ne peux pas le diagnostiquer et je ne peux pas le traiter" et il est sorti de la pièce. J'avais aussi combattu Candida pendant des années sans que rien ne fonctionne, ça allait s'améliorer et revenir. Ma fille m'avait demandé de trouver un produit qui l'avait aidée pour un problème de santé. J'ai trouvé un produit que je pensais être ce qu'elle voulait. J'ai bientôt reçu un courriel m'informant que mon MMS était en cours d'expédition. J'ai fait des recherches sur le MMS. Je ne pouvais pas croire ce que je voyais, c'était exactement ce dont j'avais besoin pour les symptômes que j'avais. J'ai commencé le protocole et presque immédiatement les plaies et les démangeaisons se sont améliorées.

Aujourd'hui, les Morgellon et les Candida sont partis. Je suis allée chez l'iridologue et quand elle m'a vue, elle m'a dit "Mon Dieu, je n'ai jamais vu quelqu'un guérir comme ça, qu'avez-vous fait ?" Je lui ai dit comment j'ai eu le MMS. Elle m'a dit que vous deviez l'écrire et le partager avec d'autres personnes qui pourraient souffrir avec les Morgellons. Je suis en vie et en bonne santé aujourd'hui grâce au MMS. J'ai envisagé le suicide à cause de la douleur, des démangeaisons et de l'incapacité à dormir pendant un an avant de trouver ce merveilleux produit. Je crois que Dieu m'a laissé tomber sur un produit peu coûteux qui guérirait mon corps. Merci Jim Humble. -Joy S., États-Unis



Oedème **disparu** : j'avais un mauvais cas d'oedème sur les jambes et je pensais avoir un caillot de sang. Je me suis soignée avec le protocole 1000 et en quelques jours, mes jambes étaient redevenues normales. Pas de piqûres, de gonflement, etc. -C.P., États-Unis

# Chapitre 12

## Protocoles d'urgence

L'idée de base lorsqu'une situation d'urgence se présente est d'agir rapidement. Vous voulez introduire dans le corps quelque chose qui aidera à traiter la maladie et à tuer les poisons qui pourraient être présents. Vous trouverez ci-dessous quelques situations d'urgence dans lesquelles le MMS s'est révélé particulièrement utile. Cette liste n'est pas exhaustive. Le MMS fonctionne également dans de nombreuses autres situations d'urgence. Gardez à l'esprit qu'avec ces protocoles, il peut être nécessaire de ne pas tenir compte des conseils donnés ailleurs dans ce livre, qui consistent à ne pas prendre trop de MMS, tout en veillant à ne pas aller trop loin. Suivez ces instructions et écoutez ce que votre corps vous dit - que ce soit le vôtre ou celui de quelqu'un d'autre.

### **Clause de non-responsabilité**

Ces protocoles d'urgence constituent une alternative pour les personnes qui se trouvent dans une situation désastreuse et qui ne peuvent pas demander une aide médicale ordinaire pour une raison ou une autre, qu'elle soit logistique, financière ou autre, comme une décision personnelle de ne pas vouloir aller à l'hôpital et de se soumettre à des procédures allopathiques. La décision de choisir une alternative est un choix personnel. La responsabilité de l'utilisation des informations contenues dans le présent document incombe à 100 % à chaque personne. Si une personne n'est pas prête à assumer l'entière responsabilité de sa propre santé, que ce soit dans un cas grave ou moins grave, je lui conseille vivement de consulter un médecin conventionnel.



## **Piqûres et morsures**

Les insectes piqueurs, les scorpions ou les araignées peuvent être dangereux pour la santé. Les résultats des piqûres ou des morsures de ces animaux peuvent être irritants, graves ou même mortels s'ils ne sont pas traités. La décision de suivre les informations décrites ci-dessous appartient à l'individu. Dans toute situation donnée, chaque personne doit décider de ce qu'elle doit faire.

Pour ceux qui sont allergiques aux piqûres d'abeilles et autres dards toxiques, mon expérience personnelle m'a appris que le MMS a été efficace pour traiter cette maladie, tout en éliminant le risque d'effets secondaires graves des produits pharmaceutiques. Par exemple, la piqûre d'araignée et l'antivenin de scorpion présentent presque toujours plusieurs effets secondaires indésirables, y compris la possibilité de décès. À notre connaissance, le MMS n'a jamais causé d'effets secondaires permanents à qui que ce soit. Les procédures suivantes pour les morsures et les piqûres ont fonctionné pour de nombreuses personnes, mais il n'y a pas de garantie à 100%.

### **Les piqûres de scorpion**

La plupart des piqûres de scorpion ne sont pas mortelles, elles sont juste douloureuses. Vous ne pouvez cependant pas vous fier à l'idée que celle qui vient de vous piquer n'est pas mortelle. Il existe une espèce de scorpion aux États-Unis qui est mortelle. Il existe plus de 2 000 espèces de scorpions dans le monde, dont quelques unes seulement sont des espèces mortelles, mais encore une fois, ne supposez jamais que celui qui vient de vous piquer n'est pas un scorpion mortel. Si un scorpion vous piquait, j'essaierais les étapes suivantes. Si je ne me rétablissais pas dans un délai raisonnable et que mon état

semblait s'aggraver, j'allais dans un hôpital ou une clinique qui dispose d'un sérum antivenin. Priez pour que l'antivenin n'ait pas d'effet négatif, car le même problème existe pour les piqûres de scorpion que pour les morsures d'araignée, en ce sens que la mort est l'un des effets secondaires possibles souvent cités pour l'antivenin.

## **Immédiatement après avoir été piqué par un scorpion**

### **Étape 1**

- ❑ En cas de piqûre de scorpion, commencez immédiatement à prendre du MMS1 par voie orale. Prenez une dose de 6 gouttes de MMS1 dans 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau, suivie d'une seconde dose de 6 gouttes de MMS1, une demi-heure plus tard.

**Note :** *Cette procédure est similaire à celle des protocoles 6 et 6 (voir page 169), mais dans ce cas, les doses sont prises plus près l'une de l'autre, à une demi-heure d'intervalle, au lieu d'une heure. Si vous suivez cette procédure pour un enfant, suivez les mêmes règles de dosage que celles des protocoles 6 et 6, en ajustant la dose en fonction du poids selon le tableau de la page 265.*

- ❑ Si la première dose de MMS1 vous donne la nausée ou vous fait vomir, buvez plus d'eau (8 onces) et essayez de vomir à nouveau si vous le pouvez. Dans ce cas, vomir est une bonne chose et aidera à expulser le poison.

### **Étape 2**

Simultanément à l'étape 1, immédiatement après avoir pris votre première dose orale de MMS1-begin pour neutraliser le venin de la piqûre :

- ❑ Dans un verre propre et sec, activez 3 gouttes de MMS avec 3 gouttes d'activateur acide. Comptez 30 secondes. **Ne pas ajouter d'eau.**
- ❑ Trempez le bout de votre doigt dans le mélange MMS1 et tamponnez-le sur l'endroit de la piqûre. (Essayez de l'appliquer directement sur le point où le scorpion a attaqué et pas trop sur la peau environnante). Essayez d'appliquer une pression

pour faire descendre le MMS1 dans le trou. Faites cela toutes les cinq minutes environ. Rincez votre doigt après chaque application.

- ❑ Mélangez une nouvelle dose de MMS1 selon les instructions ci-dessus, toutes les 15 à 20 minutes.
- ❑ Arrêtez d'appliquer le mélange MMS1 directement sur le dard une fois que la douleur du dard a disparu.
- ❑ Continuez pendant une période plus longue si la piqûre continue à faire mal ou à vous démanger.

**Note :** *Arrêtez d'utiliser le MMS1 pendant plusieurs heures si la peau commence à être très irritée autour de la piqûre.*

### **Étape 3**

- ❑ Après avoir pris la deuxième dose de 6 gouttes de MMS1, continuez à prendre une dose de 3 gouttes de MMS1 toutes les heures, jusqu'à ce que tous les symptômes négatifs disparaissent. Faites-le même si cela prend quelques jours.

**Note :** *Une dose de 3 gouttes est la dose standard du protocole 1000. Dans le cas où un enfant est piqué par un scorpion, suivez le guide de dosage en fonction du poids du Protocole 1000 pour les enfants (voir page 258).*

## **Piqûres d'abeilles et de guêpes**

Pour beaucoup de gens, les piqûres d'abeilles et de guêpes ne posent pas de gros problèmes et causent peu d'ennuis. Il existe des remèdes maison qui sont efficaces contre ces piqûres, comme la fabrication d'une pâte de bicarbonate de soude pour une piqûre d'abeille ou l'utilisation de vinaigre pour une piqûre de guêpe. De même, si vous avez une réaction mineure à une piqûre,

ce protocole peut vous aider. Si vous êtes **allergique** aux piqûres d'abeilles ou de guêpes et que vous avez une réaction grave à celles-ci, je vous suggère de consulter directement ce protocole.

La piqûre d'abeille est de nature **acide** et peut être neutralisée avec du MMS non activé (solution de chlorite de sodium à 22,4 % dans

eau), et ce, sans la mélanger à un activateur d'acide. La piqûre de guêpe est **alcaline** et doit être neutralisée avec un acide. Vous pouvez utiliser soit de l'acide HCl à 4%, soit de l'acide citrique à 50%. Voici les instructions pour neutraliser le poison sur le site d'une piqûre d'abeille ou de guêpe.

## **Instructions pour les piqûres d'abeilles et de guêpes**

### **Étape 1**

- ❑ En cas de piqûre d'abeille ou de guêpe, commencez immédiatement à prendre du MMS1 par voie orale. Prenez une dose de 6 gouttes de MMS1 dans 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau, suivie d'une seconde dose de 6 gouttes de MMS1, une demi-heure plus tard.

**Note :** *Cette procédure est similaire à celle des protocoles 6 et 6 (voir page 169), mais dans ce cas, les doses sont prises plus près l'une de l'autre, à une demi-heure d'intervalle, au lieu d'une heure. Si vous suivez cette procédure pour un enfant, suivez les mêmes règles de dosage que celles des protocoles 6 et 6, en ajustant la dose en fonction du poids selon le tableau de la page 265.*

- ❑ Si la première dose de MMS1 vous donne la nausée ou vous fait vomir, buvez plus d'eau (8 onces) et essayez de vomir à nouveau si vous le pouvez. Dans ce cas, vomir est une bonne chose et aidera à expulser le poison.

### **Étape 2**

- ❑ Simultanément à l'étape 1, immédiatement après avoir pris votre première dose orale de MMS1-bébé pour neutraliser le venin de la piqûre. Veuillez noter que ces **instructions pour Les étapes 2 sont différentes pour l'abeille et la piqûre de guêpe.**

## **Dard d'abeille**

- ❑ **Utilisez le MMS (chlorite de sodium, 22,4%** dans l'eau purifiée) mais sans l'activer. Le MMS non activé

est très alcaline et neutralise l'acide de la piqûre d'abeille.

- ❑ Mettez 4 ou 5 gouttes de MMS dans un verre propre et sec. **N'ajoutez pas d'eau.**
- ❑ Trempez le bout de votre doigt dans le MMS non activé et frottez-le délicatement sur le dard. Appuyez fort pour faire pénétrer une petite quantité dans le dard. Répétez cette opération toutes les cinq minutes environ.
- ❑ Arrêtez d'appliquer le chlorite de sodium (MMS non activé) directement sur la piqûre une fois que la douleur de la piqûre a disparu.
- ❑ Continuez pendant une période plus longue, jusqu'à une heure, si la piqûre continue à faire mal ou à vous démanger.
- ❑ Une fois que vous avez cessé d'appliquer le MMS, rincez soigneusement la zone à l'eau claire.

### **Si la piqûre continue à faire mal après une heure**

- ❑ Rincez soigneusement la zone à l'eau claire.
- ❑ Après avoir appliqué **seulement du MMS** (MMS non activé) pendant une heure, la nature acide de la piqûre d'abeille est suffisamment neutralisée. Si la douleur persiste, vous pouvez maintenant appliquer du MMS activé (MMS1) pour détruire tout poison qui pourrait subsister. Activez 3 gouttes de MMS (chlorite de sodium)

avec 3 gouttes d'acide activateur et comptez 30 secondes. **N'ajoutez pas d'eau.**

- ❑ Tamponnez sur la piqûre et frottez soigneusement.
- ❑ Cette opération peut être répétée toutes les cinq minutes environ pendant une demi-heure au maximum.

## Dard de guêpe

- ❑ **N'utilisez pas de MMS. Utilisez l'acide activateur seul**, (4 % de HCl ou 50 % d'acide citrique). S'il n'y en a pas, du jus de citron ou du vinaigre pur est la meilleure solution.
- ❑ Mettez 4 ou 5 gouttes d'acide dans un verre propre et sec. **N'ajoutez pas d'eau.**
- ❑ Trempez le bout de votre doigt dans l'acide et tamponnez-le à l'endroit de la piqûre. (Essayez de l'appliquer directement sur le site de la piqûre et pas trop sur la peau environnante). Frottez délicatement dans le trou de la piqûre, mais appuyez fort pour faire entrer un peu d'acide dans le trou afin de neutraliser le poison de la piqûre.
- ❑ Faites-le toutes les cinq minutes environ. Rincez votre doigt après chaque demande.
- ❑ Arrêtez d'appliquer l'acide directement sur la piqûre une fois que la douleur de la piqûre a disparu.
- ❑ Continuez pendant une période plus longue, jusqu'à une heure, si la piqûre continue à faire mal ou à vous démanger.
- ❑ Une fois que vous avez cessé d'appliquer l'acide, rincez soigneusement la zone à l'eau claire.

## Si la piqûre continue à faire mal après une heure

- ❑ Rincez soigneusement la zone à l'eau claire.

- ❑ Après avoir appliqué **uniquement de l'acide sur** la piqûre de guêpe pendant une heure, la nature alcaline de la piqûre doit être neutralisée. Si la douleur persiste, vous pouvez maintenant appliquer du MMS activé (MMS1) pour détruire le reste du poison. Activez 3 gouttes de MMS (chlorite de sodium) avec 3 gouttes

de l'acide activateur et comptez 30 secondes. **Ne pas ajouter d'eau.**

- ❑ Tamponnez sur la piqûre et frottez soigneusement.
- ❑ Cette opération peut être répétée toutes les cinq minutes environ pendant une demi-heure au maximum.

### Étape 3

- ❑ Après la deuxième dose de 6 gouttes de MMS1, continuez à prendre une dose de 3 gouttes de MMS1 toutes les heures, jusqu'à ce que tous les symptômes négatifs disparaissent. Faites-le même si cela prend quelques jours.

**Note :** *Une dose de 3 gouttes est la dose standard du protocole 1000. Dans le cas où un enfant est piqué par une abeille ou une guêpe, suivez le guide de dosage en fonction du poids du Protocole 1000 pour les enfants (voir page 258).*

## Morsures d'araignées

Les araignées Recluse Black Widow et Brown sont non seulement douloureuses, mais elles sont aussi mortelles. Je les ai énumérées séparément, chacune avec un protocole distinct. Si vous pensez que votre morsure est celle d'une veuve noire ou d'une Recluse brune, veuillez vous référer au protocole spécifique respectivement, car ces protocoles sont connus pour fonctionner (jusqu'à présent) à chaque fois. (Voir pages 213, 217).

Si vous pensez qu'une autre araignée venimeuse vous a mordu (il existe de nombreuses araignées venimeuses dans le monde), le remède simple suivant peut être efficace. Si ce remède ne permet pas de surmonter la douleur et le gonflement dans un délai raisonnable (quelques heures), je vous suggère de vous rendre dans un hôpital ou une clinique qui dispose d'antivenins.

**Remarque :** *le MMS est un oxydant et est connu pour oxyder et détruire de nombreux types de poison. Cependant, il est impossible de tester la capacité du MMS à détruire littéralement des centaines de types de poison d'araignée qui existent. D'après notre expérience, le MMS est utile dans la plupart des cas de poison, mais la décision d'utiliser ou non le MMS dans le cas d'une morsure d'araignée relève de l'entière responsabilité de l'individu.*

## **Immédiatement après avoir été mordu par un spi-der venimeux**

### **Étape 1**

- ❑ Lisez les paragraphes d'introduction des protocoles "Veuve noire" et "Araignée de réclusion brune" (voir pages 213, 217), pour vous assurer que la morsure n'était pas l'une d'entre elles.
- ❑ En cas de morsure d'araignée, commencez immédiatement à prendre du MMS1 par voie orale. Prenez une dose de 6 gouttes de MMS1 dans 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau, suivie d'une seconde dose de 6 gouttes de MMS1, une demi-heure plus tard.

**Note :** *Cette procédure est similaire à celle des protocoles 6 et 6 (voir page 169), mais dans ce cas, les doses sont prises plus près l'une de l'autre, à une demi-heure d'intervalle, au lieu d'une heure. Si vous suivez cette procédure pour un enfant, suivez les mêmes règles de dosage que celles des protocoles 6 et 6, en ajustant la dose en fonction du poids selon le tableau de la page 265.*

- ❑ Si la première dose de MMS1 vous donne la nausée ou vous fait vomir, buvez plus d'eau (8 onces) et essayez de vomir à nouveau si vous le pouvez. Dans ce cas, vomir est une bonne chose et aidera à expulser le poison.

## Étape 2

- ❑ Simultanément à l'étape 1, immédiatement après avoir pris votre première dose orale de MMS1-begin pour neutraliser le venin de morsure.
- ❑ Dans un verre propre et sec, activez 3 gouttes de MMS avec 3 gouttes d'activateur acide. Comptez 30 secondes. **Ne pas ajouter d'eau.**
- ❑ Trempez le bout de votre doigt dans le mélange MMS1 et tamponnez-le sur la morsure. (Essayez de l'appliquer directement sur la morsure et pas trop sur la peau environnante). Faites cela toutes les cinq minutes environ. Rincez votre doigt après chaque application.
- ❑ Mélangez une nouvelle dose de MMS1 selon les instructions ci-dessus, toutes les 15 à 20 minutes.
- ❑ Arrêtez d'appliquer le mélange MMS1 directement sur la morsure une fois que la douleur de la morsure a disparu.
- ❑ Continuez pendant une période plus longue si la morsure continue à faire mal ou à vous démanger.

**Note :** *Arrêtez d'utiliser le MMS1 pendant plusieurs heures si la peau commence à être très irritée autour de la morsure.*

## Étape 3

- ❑ Après avoir pris la deuxième dose de 6 gouttes de MMS1, continuez à prendre une dose de 3 gouttes de MMS1 toutes les heures, jusqu'à ce

que tous les symptômes négatifs disparaissent.  
Faites-le même si cela prend quelques jours.

**Note :** *Une dose de 3 gouttes est la dose standard du protocole 1000. Dans le cas où un enfant est mordu par une araignée venimeuse,*

*suivre le guide de dosage en fonction du poids du protocole 1000 pour les enfants (voir page 258).*

## **Protocole de recyclage des déchets bruns**

Dans l'ensemble, l'araignée de la Recluse brune est considérée comme la plus dangereuse des morsures d'araignée que l'on puisse recevoir (en dehors des espèces rares de la jungle). De nombreuses personnes sont mortes des morsures de la Recluse brune. Un site web indique que chaque année, 25 % des personnes mordues meurent de cette piqûre. Cela peut être vrai ou non, mais il ne fait aucun doute qu'une telle morsure peut causer beaucoup d'ennuis à une personne. Je n'ai pas encore rencontré de médecin qui puisse proposer un traitement efficace pour une morsure de Recluse Brown. Cependant, j'ai trouvé la procédure ci-dessous assez efficace. Avec la Recluse brune, vous voulez être sûr de soigner toute morsure le plus rapidement possible.

**Note :** *J'ai vécu pendant 40 ans dans les déserts de Californie et du Nevada, période pendant laquelle j'ai personnellement traité 20 à 25 personnes pour des morsures de Brown Recluse avec la pommade à l'oxyde de zinc mentionnée ci-dessous. Au cours des dernières années, j'ai également ajouté du MMS. La pommade à l'oxyde de zinc a toujours fonctionné avec ou sans MMS. La décision d'utiliser ou non ce protocole relève entièrement de votre responsabilité. À mon avis, ce protocole peut vous sauver la vie, car le système médical ne dispose d'aucun traitement efficace contre la morsure d'araignée de la Recluse brune.*

**Comment savoir si vous avez une morsure de recyclage brune ?**

Normalement, vous ne saurez pas tout de suite que vous avez été mordu par une Recluse brune, sauf si vous voyez réellement l'araignée vous mordre. Avec une Recluse brune, vous ne sentez jamais la morsure. Mais si vous avez été mordu, généralement après environ quatre heures, vous commencerez à ressentir des démangeaisons. Au début, la sensation n'est pas très forte, même pas assez pour vous gratter, mais ensuite

deviennent plus intenses. Lorsque vous regardez la zone qui vous démange, vous remarquez une petite tache rouge de la taille d'un grain de blé, et à ce moment-là, il est probable que vous l'ayez déjà grattée plusieurs fois. À partir de ce moment, la situation s'aggrave assez rapidement. Les démangeaisons deviennent extrêmement intenses et se transforment en démangeaisons douloureuses, qui se transforment ensuite en douleur aiguë. Le temps nécessaire pour atteindre ce point de douleur aiguë peut varier, généralement entre 8 et 24 heures.

Si rien n'est fait, la douleur va s'aggraver jusqu'à ce que vous alliez chez le médecin où des médicaments sont prescrits pour la douleur. L'analgésique peut éventuellement supprimer la douleur, mais il ne s'attaque pas à la cause sous-jacente de la douleur. Bientôt, un petit trou commence à se former. Le trou peut devenir de plus en plus grand et finira par aller jusqu'à l'os. Selon l'endroit où la morsure est faite, on sait que les gens perdent la moitié d'une jambe ou la plus grande partie de leur visage lorsque le trou s'agrandit. Dans les cas graves, certaines personnes souffrent jusqu'à deux ans avant de mourir. Je vous fais part de ces détails, dans l'espoir que vous puissiez éviter cette situation, et que vous puissiez également aider quelqu'un d'autre si nécessaire.

## **Instructions pour une morsure d'araignée de recyclage brune**

### **Étape 1**

- ❑ Commencer une légère modification des protocoles 6 et 6 (voir page 169). Prenez une dose de 6 gouttes de MMS1, puis prenez la deuxième dose de 6 gouttes après seulement une demi-heure au lieu d'une heure.

- ❑ Une demi-heure après avoir pris la deuxième dose de 6 gouttes, commencez le protocole 1000. Mais commencez par prendre une demi-dose la première heure et augmentez la quantité chaque heure d'une demi-dose, jusqu'à une dose de 3 gouttes par heure. Poursuivez le protocole 1000 pendant deux semaines et, si nécessaire, pendant une troisième semaine ou aussi longtemps que nécessaire.

## Étape 2

- ❑ Simultanément, juste après la première dose de MMS1, commencez à appliquer de l'oxyde de zinc. Mélangez des parties égales d'oxyde de zinc et de vaseline. Faites-en une pâte.

## Étape 3

- ❑ Étalez une généreuse portion de pommade sur la zone de la morsure et faites-la pénétrer en frottant doucement pendant une minute ou deux.
- ❑ Puis, après une minute ou deux, ajoutez de la pommade à la zone de la morsure pour vous assurer qu'elle est bien épaisse. Couvrez la zone avec de la gaze et du ruban adhésif. Bandez bien, mais pas trop serré pour qu'il n'y ait pas d'air.

## Étape 4

- ❑ Répétez l'étape 3 (ci-dessus) après quatre heures. Il n'est pas nécessaire de laver l'ancienne demande.

## Étape 5

- ❑ Répétez l'étape 3 (ci-dessus) après quatre heures supplémentaires. Ce sera la troisième application de la pommade à l'oxyde de zinc.

## Étape 6

- ❑ Après trois applications de la pommade à l'oxyde de zinc (chacune à quatre heures d'intervalle), la douleur et les démangeaisons devraient s'atténuer. Si toutefois l'inconfort persiste, commencez à utiliser le flacon pulvérisateur MMS1, qui est une solution de 10 gouttes

de MMS activées pour 1 once d'eau purifiée (voir page 76). Lavez la zone avant d'utiliser le flacon pulvérisateur.

- ❑ Pulvérisez la zone touchée toutes les 20 minutes environ, jusqu'à ce que tout soit nettoyé.

## Notes

- *N'oubliez pas que tout au long de cette procédure, la victime doit prendre du MMS1 conformément au protocole 1000, toutes les heures pendant huit heures consécutives par jour. Continuez pendant deux semaines, ou plus longtemps si nécessaire.*
- *Si vous ne pouvez pas obtenir d'oxyde de zinc, vous pourrez peut-être trouver du chlorure de zinc qui peut être utilisé à la place. Le chlorure ou l'oxyde de zinc donne généralement des résultats en moins de quatre heures, mais si l'utilisation du chlorure de zinc vous pose encore des problèmes, faites de votre mieux pour obtenir de l'oxyde de zinc et répétez la procédure.*
- *Il existe plusieurs marques de gelée de pétrole sur le marché. Je recommande la marque originale "Vaseline" à mélanger avec de l'argile ou de l'oxyde de zinc pour en faire une pommade. La vaseline (l'originale, qui est triplement purifiée pour être pure à 100 %) a la capacité unique de mouiller et de pénétrer et de rester en place sur la peau pendant des heures de plus que la plupart des huiles. Parfois, l'huile de noix de coco, l'huile d'olive et d'autres huiles peuvent être utilisées pour transporter diverses substances médicinales vers la peau et les y maintenir. Cependant, rien n'égale la capacité de la Vase-line à maintenir les substances curatives en contact avec la peau pendant des heures tout en agissant comme un agent curatif lui-même. N'utilisez les diverses autres huiles que si vous ne pouvez pas obtenir la vaseline.*
- *La procédure ci-dessus à l'oxyde de zinc est connue pour soulager une morsure d'araignée de la Recluse brune en quatre heures.*

**Variation** : Si elle est disponible dans votre pays, la pommade *Desitin pour l'érythème fessier du bébé - Extra-fort*, a également réussi à guérir les morsures de l'araignée brune de recyclage. Cette formule contient de l'oxyde de zinc. Vérifiez les ingrédients pour être sûr d'obtenir celui qui contient 40 % d'oxyde de zinc, c'est-à-dire la formule extra forte. Les formules qui contiennent

20 à 25 % d'oxyde de zinc peuvent fonctionner, mais la formule à 40 % est plus sûre de fonctionner.

## Protocole de la veuve noire

Ce n'est pas une fable ; la Veuve noire a en effet une forme de sablier rouge vif sur le ventre. De nombreuses personnes sont mordues par l'araignée Veuve noire chaque année, mais très peu meurent de sa morsure. Il est probable que moins de 5 personnes meurent chaque année aux États-Unis, selon la plupart des sites web.

**Note :** *J'ai vécu pendant 40 ans dans les déserts de Californie et du Nevada, période pendant laquelle j'ai personnellement aidé plus de 20 personnes mordues par une araignée veuve noire en suivant le protocole ci-dessous. Cela a toujours fonctionné. En outre, j'ai été mordu par une veuve noire à deux reprises, et cela a fonctionné pour moi. L'utilisation de l'Aloe vera dans ce protocole est quelque chose que j'ai trouvé dans un vieux livre de remèdes quand j'étais un jeune homme d'environ 20 ans. Les gens utilisent donc cette partie du protocole pour traiter les morsures de la veuve noire depuis de nombreuses années ! Depuis, j'ai ajouté le MMS1, et j'ai trouvé que la combinaison des deux apportait de bons résultats. Cependant, la décision de suivre cette procédure relève entièrement de votre responsabilité.*

La morsure de la Veuve noire est différente de celle de l'araignée brune de la Recluse. Normalement, cette morsure provoque une douleur immédiate, suivie d'un certain nombre de réactions possibles. Il peut y avoir des crampes musculaires, des douleurs abdominales (maux d'estomac), une faiblesse, des tremblements, des douleurs corporelles et, dans les cas les plus graves, des nausées, des vomissements, des évanouissements, des vertiges, des douleurs thoraciques et des difficultés à respirer.

Pour la morsure de la veuve noire, il existe un antivenin. Je ne vous dis pas de prendre l'antivenin d'une manière ou d'une autre. Je ne l'ai pas utilisé moi-même lorsque j'ai été mordu par une veuve noire, mais beaucoup l'ont utilisé. Cependant, comme pour la plupart des médicaments, il y a une longue liste d'effets secondaires

de ce médicament, y compris la mort possible pour ceux qui ont des antécédents d'asthme. Parmi les autres réactions, citons les éruptions cutanées, l'urticaire, les démangeaisons, les difficultés respiratoires, les difficultés à avaler, l'oppression thoracique et le gonflement de la bouche, du visage, des lèvres et de la langue. Le MMS1 et l'*aloe vera* constituent une alternative à la prise d'antivenin, si vous le souhaitez.

## **Instructions pour la morsure de la veuve noire**

### **Étape 1**

- ❑ La première chose à faire est de commencer une légère modification des protocoles 6 et 6 (voir page 169).
- ❑ Prenez une dose de 6 gouttes de MMS1, mais dans le cas d'une morsure de veuve noire, prenez la deuxième dose de 6 gouttes après seulement une demi-heure au lieu d'une heure.

### **Étape 2**

- ❑ Simultanément, immédiatement après avoir pris la première dose de 6 gouttes de MMS1, conformément à l'étape ci-dessus, et en attendant de prendre la deuxième dose de 6 gouttes, faites ce qui suit :
- ❑ Obtenez une grande feuille fraîche d'*Aloe vera*.
- ❑ Coupez les bords dentelés, puis ouvrez la feuille dans le sens de la longueur. Coupez ensuite un morceau d'environ 5 cm x 5 cm (2 pouces x 2 pouces) et placez la *chair* fraîche de l'*Aloe vera* côté *chair vers le bas*, directement sur la morsure. Maintenez le morceau en

place et couvrez-le de gaze et fixez-le fermement avec du ruban adhésif. Veillez à ce que l'air ne puisse pas s'infiltrer entre la feuille d'Aloe vera et la morsure sur la peau.

- ❑ En cas d'urgence, utilisez tout ce qui est disponible pour maintenir l'*aloe vera en place* jusqu'à ce que vous puissiez obtenir la

(c'est-à-dire de la gaze ou du ruban adhésif), mais il faut bien le fixer pour éviter que l'air ne pénètre dans la morsure.

- ❑ Laissez-le pendant 12 heures et la morsure devrait être bonne. Cependant, pour vous en assurer, répétez cette procédure une fois de plus avec un morceau d'*Aloe vera* frais. Fixez-le avec du ruban adhésif pendant encore 12 heures et cela devrait suffire.

### Étape 3

- ❑ Une demi-heure après avoir pris la première dose de 6 gouttes, et avec un peu de chance l'application de l'*Aloe vera*, prenez la deuxième dose de 6 gouttes.

### Étape 4

- ❑ Une demi-heure après avoir pris la deuxième dose de 6 gouttes (avec un peu de chance, vous aurez appliqué la première application d'*Aloe vera* pendant ce temps) commence le protocole 1000. Mais commencez par prendre une demi-dose la première heure et augmentez la quantité chaque heure d'une demi-dose, jusqu'à une dose de 3 gouttes chaque heure, comme le prévoit le protocole 1000.
- ❑ Poursuivez le protocole 1000 pendant deux semaines, en prenant du MMS1, huit heures consécutives par jour. Si nécessaire, continuez une troisième semaine avec le protocole 1000, ou aussi longtemps que nécessaire.

## Protocole sur les morsures de serpent

Ce protocole n'a pas été largement utilisé ni prouvé, en raison du manque de cas de morsures de serpent qui nous sont parvenus. J'ai eu un cas test de morsure de serpent à sonnette sur un petit chien. Avec le MMS, deux jours après la morsure, le chien allait bien. Cependant, le fait est que le MMS1 neutralise les poisons de toutes sortes. Le poison de

la variété de serpent est une molécule très complexe, et le MMS1 (dioxyde de chlore) détruit les molécules complexes par oxydation. En cas d'urgence, il vaut donc mieux faire quelque chose plutôt que de ne rien faire. Et dans tous les cas, ce serait une bonne idée d'appliquer ce protocole en plus de tout traitement médical utilisé, mais ne permettez à personne de couper votre morsure de serpent car cela peut aggraver la situation.

## **Instructions - Morsure de serpent**

**Attention : Avec une morsure de serpent, vous ne voulez pas perdre de temps !** Il est essentiel que vous commenciez le plus rapidement possible à faire pénétrer le MMS1 dans l'organisme selon les dosages indiqués ci-dessous.

### **Étape 1**

- Prenez immédiatement une dose de 12 gouttes de MMS1.

### **Étape 2**

- Simultanément, en conjonction avec la prise de doses de MMS1, appliquez le Snake Bite Patch sur la zone de la morsure. Faites-le immédiatement après avoir pris la première dose de MMS1, comme indiqué à l'étape 1 ci-dessus. Veuillez noter que la **formule du Snake Bite Patch est significativement différente de celle du MMS1/DMSO Patch à la page 135 de ce livre. Ne mettez jamais, jamais de DMSO sur une morsure de serpent**, car cela entraînerait le poison plus loin dans le corps, et non pas l'extraire. Voir Faire un patch contre les morsures de serpent, en suivant l'étape 6 de ce protocole, page 221).

### **Étape 3**

- ❑ Une demi-heure plus tard, après la première dose de 12 gouttes de MMS1, prenez une deuxième dose de MMS1, cette fois-ci, une dose de 6 gouttes.

## Étape 4

- ❑ Une demi-heure plus tard, après la deuxième dose de MMS1, prenez une troisième dose. La troisième dose sera une dose de 6 gouttes de MMS1.

**Récapitulation :** Lorsqu'une personne a été mordue par un serpent, elle doit immédiatement prendre une dose de 12 gouttes de MMS1. Une demi-heure plus tard, il doit prendre une dose de 6 gouttes de MMS1. Une demi-heure plus tard, il doit prendre une autre dose de 6 gouttes de MMS1. Il s'agit de 3 doses de MMS1 prises à une demi-heure d'intervalle. Après la première dose de 12 gouttes de MMS1, ils doivent appliquer le patch pour une morsure de serpent.

## Étape 5

- ❑ Une demi-heure plus tard, (après avoir pris les 3 doses de MMS1 mentionnées aux étapes 2, 3 et 4 ci-dessus), commence le protocole 1000. C'est-à-dire, prendre une dose de 3 gouttes de MMS1 toutes les heures pendant huit heures consécutives par jour. Dans le cas d'une morsure de serpent, vous pouvez sauter la procédure de démarrage.

## Étape 6

- ❑ Continuer le protocole 1000 pendant au moins deux semaines, ou plus longtemps s'il y a des indications que la morsure du serpent cause encore des problèmes. Réduire de moitié le nombre de gouttes horaires en cas de nausée, de diarrhée ou de malaise. Réduisez, mais n'arrêtez pas de les prendre toutes les heures.

**Réalisation d'un patch contre les morsures de serpent comme requis à l'étape 3 ci-dessus**

**Note et avertissement :** *La recette du patch pour une morsure de serpent est différente de celle décrite dans le protocole de patch MMS1/DMSO à la page 135 de ce livre. **Le patch pour une morsure de serpent ne contient pas de DMSO. N'utilisez pas de DMSO dans un patch pour une morsure de serpent.** Cela peut être une erreur grave.*

*Le DMSO va répandre le poison et l'introduire plus profondément dans les tissus, aggravant ainsi le problème.*

## Étape 1

- ❑ Activez 10 gouttes de MMS avec 10 gouttes d'acide citrique à 50 % ou de HCl à 4 %. Comptez jusqu'à 30 secondes, puis ajoutez 20 gouttes d'eau.
- ❑ Versez immédiatement ce mélange sur un morceau de gaze d'environ 5 cm sur 5 cm et d'au moins deux couches d'épaisseur. Si ce mélange ne suffit pas à imbiber complètement le morceau de gaze, doublez la recette. Activez 10 gouttes supplémentaires de MMS et ajoutez 20 gouttes d'eau selon la même formule au point ci-dessus, de manière à pouvoir faire tremper le patch dans le mélange.
- ❑ Dans le cas d'une morsure de serpent extra-large, vous pouvez ajuster le patch pour inclure plus de 10 gouttes de MMS activé. (Veuillez noter que le patch contre les morsures de serpent prévoit l'ajout de 2 gouttes d'eau pour chaque goutte de MMS activé).

## Étape 2

- ❑ Collez la gaze imbibée sur la morsure de serpent, laissez reposer 15 à 20 minutes - pas plus !
- ❑ N'oubliez **pas** que le **patch pour la morsure de serpent ne contient pas de DMSO**.

## Étape 3

- ❑ Appliquez un nouveau patch (un deuxième patch) dans l'heure qui suit. Cela signifie que dans les deux premières heures après avoir été mordu, vous aurez appliqué deux patchs MMS1. Ajoutez plus d'eau au patch si vous remarquez une irritation de la peau.

## Étape 4

- ❑ Après les deux premiers patchs, attendez trois heures et appliquez un autre patch frais, et continuez à appliquer un nouveau patch toutes les trois heures.

## Notes

➤ *Au total, vous devez continuer à appliquer les patchs conformément à ces instructions, toutes les trois heures, pendant une période de 24 heures. (Mettez une alarme pendant les heures de sommeil et levez-vous pour appliquer le patch.) N'oubliez pas que vous faites également le protocole 1000 pendant cette période.*

➤ *Si le timbre MMS1 vous brûle, continuez en ajoutant un peu plus d'eau jusqu'à ce que le timbre ne brûle plus, mais n'ajoutez pas plus d'eau que nécessaire.*

## Protocole sur l'intoxication alimentaire (ou tout poison reçu par la bouche)

Selon le CDC (Centers for Disease Control), plus de 5 000 personnes meurent chaque année de poisons ou de maladies d'origine alimentaire aux États-Unis, avec des chiffres similaires dans le monde entier. Le point ici étant qu'il est avantageux de savoir quoi faire en cas d'intoxication alimentaire.

Un de mes amis a été empoisonné une fois alors qu'il dînait avec moi et d'autres personnes. Il s'est levé de la table et s'est immédiatement effondré et est tombé par terre. Je l'ai aidé à se relever. Il m'a assuré qu'il allait bien et qu'il voulait aller aux toilettes. Il n'était pas du tout intoxiqué. Il est parti pour aller aux toilettes et au

bout d'une minute, je suis allé le voir et je l'ai trouvé allongé sur le dos sur le sol. Il a réussi à se tenir sur un coude et il m'a regardé et a essayé de dire quelque chose, mais il ne pouvait pas parler.

J'ai rapidement mélangé une dose de 15 gouttes de MMS1, (j'essaie toujours d'emporter de petites bouteilles avec moi) et je lui ai remis. Il l'a immédiatement bu. En cinq minutes, il m'a dit : "C'était de la folie." Puis il s'est assis. Il a dit qu'avant de prendre la dose, tout devenait noir sur lui. En dix minutes, il se sentait bien et j'ai pu l'aider à se relever. Nous sommes retournés à la table où il a demandé une nouvelle assiette de nourriture et il allait bien.

C'est un merveilleux exemple de la façon dont le MMS1 peut éliminer certains poisons sur place.

La première étape du protocole sur les intoxications alimentaires est une bonne dose de MMS1, comme pour le protocole sur le paludisme. En cas d'empoisonnement, vous voulez frapper fort dès la première dose. Mais ne vous attendez pas à ce qu'il disparaisse toujours immédiatement ; vous devrez peut-être persister un peu. Nous avons aidé de nombreux cas d'intoxication alimentaire. Cela ne disparaît pas toujours aussi vite qu'avec mon ami, mais le MMS1 a souvent fait ses preuves dans des cas comme celui-ci. Vous devriez toujours avoir deux petites bouteilles (MMS et activa-tor) avec vous. Soyez prêt - si vous soupçonnez une intoxication alimentaire ou toute autre forme d'empoisonnement, faites pénétrer du MMS1 dans le corps aussi vite que possible.

## **Instructions pour le protocole sur les intoxications alimentaires**

Lorsqu'une personne soupçonne un empoisonnement :

### **Étape 1**

- ❑ Prenez une dose de 15 gouttes de MMS1 (MMS activé). Voir page 32 pour savoir comment préparer une dose de MMS1.

## **Étape 2**

- ❑ Attendez 15 minutes après la première dose de 15 gouttes, puis prenez une dose de 6 gouttes de MMS1.

### Étape 3

- ❑ Attendez encore 15 minutes et prenez une autre dose de 6 gouttes, ce sera la troisième dose. (Cela signifie que dans une période de 30 minutes, à partir du point de départ, on aurait pris 3 doses de MMS. La première et la dose de départ - 15 gouttes activées. La deuxième et la troisième dose - 6 gouttes activées de MMS).

**Remarque :** *si la personne est provoquée à vomir pendant ce temps - bienvenue, ne la combattez pas, car cela aidera à expulser le poison du corps. Les vomissements peuvent se produire ou non si le MMS1 neutralise tout le poison dans le corps. Il peut l'expulser sans qu'il soit nécessaire de vomir.*

### Étape 4

- ❑ Si vous ne vomissez pas pendant la prise des 3 premières doses, ne vous inquiétez pas. Mais, prenez au moins 2 autres doses (4ème et 5ème doses) ; il s'agit de MMS1, 3 doses en gouttes, espacées de 15 minutes.

### Étape 5

- ❑ Normalement, la quantité de MMS1 indiquée ci-dessus suffira à la tâche, mais si vous êtes toujours très malade à la suite d'un empoisonnement, vous devrez peut-être prendre plus de MMS1 et vous faire vomir. Il n'y a rien de mal à se faire vomir si vous devez le faire. En cas d'empoisonnement, il peut être nécessaire de vomir dans certains cas, alors n'hésitez pas si nécessaire - il est préférable de faire sortir le poison.
- ❑ On peut avoir recours à la vieille astuce qui consiste à mettre son doigt dans la gorge pour provoquer le

vomissement. Ce n'est pas aussi agressif que de se rendre dans une clinique d'urgence et de se faire faire un lavage d'estomac. Vous pouvez calculer la nécessité de vomir en fonction de votre état de santé. Si vous êtes

Si vous êtes encore malade, vous devrez peut-être vomir et/ou prendre plus de MMS1, car il n'y a pas d'inconvénient à prendre plus de MMS1, si ce n'est d'avoir des nausées et ensuite éventuellement des vomissements, de la diarrhée ou un mal de tête.

**Remarque : en cas d'empoisonnement, bien que désagréable, les vomissements et la diarrhée sont deux moyens efficaces de débarrasser le corps des toxines.**

## Étape 6

- ❑ Si, après avoir fait tout cela, vous êtes toujours très malade, vous devrez peut-être subir un lavage d'estomac. Dans ce cas, n'hésitez pas ; rendez-vous dans une clinique. Cependant, dans la plupart des cas d'empoisonnement, si vous avez suivi le protocole ci-dessus, vous serez déjà rétabli.

## Le protocole de discussion

De nombreuses personnes ont utilisé le DMSO pour surmonter une commotion cérébrale. Certains directeurs de centres sportifs gardent le DMSO à portée de main à tout moment. Le livre *DMSO in Trauma and Disease* du docteur Stanley W. Jacob, chercheur de renommée mondiale, recommande le DMSO dans tous les cas de commotion cérébrale. D'autres praticiens de la santé et gestionnaires sportifs recommandent également le DMSO pour le traitement d'une commotion cérébrale.

Une commotion cérébrale est généralement considérée comme une lésion cérébrale traumatique légère, bien que les commotions cérébrales se produisent à des degrés de gravité variables. Certains symptômes de commotion cérébrale sont :

- Fatigue
- Maux de tête
- Troubles du sommeil
- Étourdissements et déséquilibres
- Problèmes de vision / Sensibilité extrême à la lumière

- Problèmes d'audition et de bruit
- Problèmes musculaires et moteurs
- Perturbations sensorielles et métaboliques
- Problèmes de douleur chronique
- Dysfonctionnement sexuel
- Saisies

Depuis plusieurs années, j'ai incorporé le DMSO avec le MMS1 dans plusieurs de nos protocoles, car ces deux protocoles se complètent l'un l'autre. Dans le cas d'une commotion cérébrale, je suggère d'utiliser le protocole d'urgence suivant

## **Protocole sur les accidents vasculaires cérébraux**

Environ 700 000 accidents vasculaires cérébraux se produisent chaque année aux États-Unis, et de ce nombre, environ 150 000 décès surviennent. Les accidents vasculaires cérébraux ne sont donc pas à négliger. Lorsqu'un AVC se produit, suivez le protocole ci-dessous. L'utilisation du DMSO et du MMS1 peut l'arrêter dans sa course. Le DMSO et le MMS1 dissolvent tous deux les caillots sanguins dans tout le corps, y compris dans le cerveau. Le DMSO est utilisé aux États-Unis depuis 1955 et de nombreuses personnes ont témoigné de la façon dont il a aidé à surmonter les accidents vasculaires cérébraux. De même, le DMSO et le MMS1 ont été utilisés ensemble pour un bénéfice accru de milliers de personnes.

**Remarque :** *j'utilise le MMS depuis 20 ans. Au début de l'année 2012, j'avais personnellement aidé plus de 50 000 personnes dans le monde entier à l'aide du MMS (et j'en ai fait plus depuis, mais j'ai perdu le compte). Je n'ai aidé qu'une seule personne victime d'un accident vasculaire cérébral, et cela a été couronné de succès. Les conseils que je donne ici sont ceux que je ferais moi-même si j'étais*

*victime d'une attaque et qu'un hôpital n'était pas disponible pour moi. Si un hôpital était disponible, je le ferais quand même : Je commencerais le protocole alors que je suis encore chez moi et je continuerais à le faire sur le chemin de l'hôpital, quel que soit le temps que cela prenne. À mon retour de l'hôpital, je continuais*

*le protocole. À mon avis, l'utilisation du DMSO et du MMS1 pourrait faire la différence entre la vie et la mort, ou la différence entre avoir des effets secondaires à long terme ou non. Il est néanmoins de votre entière responsabilité de faire ou de ne pas faire ce protocole.*

### **Les signes d'un accident vasculaire cérébral sont :**

- **Chute du visage** - Un côté du visage s'affaisse-t-il ou est-il engourdi ? Demandez à la personne de sourire. Le sourire de la personne est-il irrégulier ?
- **Faiblesse des bras** - Un bras est-il faible ou engourdi ? Demandez à la personne de lever les deux bras. Est-ce qu'un bras dérive vers le bas ?
- **Difficultés d'élocution** - **Des difficultés d'élocution** ? La personne est-elle incapable de parler ou difficile à comprendre ? Demandez à la personne de répéter une phrase simple, comme "L'herbe est verte". La phrase est-elle répétée correctement ?

Si une personne présente l'un de ces symptômes, même si les symptômes disparaissent, il est temps de commencer le protocole ci-dessous, ou d'amener la personne à l'hôpital immédiatement si c'est son choix. Vérifiez l'heure afin de savoir quand les premiers symptômes sont apparus. Dans le cas d'une demande d'assistance médicale, vous pouvez toujours commencer par les premières doses de DMSO, suivies de MMS1 selon les instructions suivantes.

L'administration immédiate de DMSO et de MMS1 dans le corps peut sauver une vie. Et si vous faites cela, la personne pourrait être rétablie avant que vous ne puissiez vous rendre à l'hôpital. Si la décision est prise de se rendre à l'hôpital, il est préférable de toujours appeler une ambulance ou de demander à quelqu'un d'autre de conduire. Une personne ne doit jamais essayer de conduire elle-même à l'hôpital si elle est victime d'une attaque cérébrale.

## **Instructions pour surmonter un accident vasculaire cérébral avec le MMS1 et le DMSO**

Les caillots de sang peuvent provoquer des accidents vasculaires cérébraux. Le DMSO est capable de **dissoudre les caillots sanguins**. Le MMS1 fonctionne également pour dissoudre les caillots. L'utilisation du DMSO en conjonction avec le MMS1 peut être très efficace pour surmonter un accident vasculaire cérébral, ainsi que pour réparer les dommages causés par un accident vasculaire cérébral. Lorsqu'un caillot sanguin empêche le flux sanguin vers une zone donnée du cerveau, un accident vasculaire cérébral peut se produire et provoquer l'arrêt de cette zone particulière du cerveau. Cependant, si le caillot sanguin peut être dissous en utilisant du DMSO et du MMS1, l'oxygène pourra à nouveau circuler vers cette zone du cerveau afin que cette zone du cerveau puisse commencer à fonctionner correctement.

Bien que les instructions ci-dessous expliquent ce qu'il faut faire au début d'un accident vasculaire cérébral, il est important de savoir que même si une personne a déjà subi un accident vasculaire cérébral, et ce quelques heures à un jour ou deux plus tard, on peut toujours commencer et poursuivre avec ces instructions dès le premier jour (voir le tableau sur le guide de dosage pour le premier jour du protocole de l'accident vasculaire cérébral). Il y a encore de l'espoir que les dommages puissent être évités ou inversés. Il a été signalé que même si de nombreux mois ou quelques années se sont écoulés après un accident vasculaire cérébral, si l'on prend régulièrement du DMSO en même temps que du MMS1, on peut inverser une partie ou la totalité des dommages.

Le goût du DMSO est loin d'être agréable. Cependant, les avantages de son utilisation l'emportent largement sur son mauvais goût. Le DMSO de qualité pharmaceutique a été décrit

comme n'ayant presque pas d'odeur ou de mauvais goût. On peut le trouver sur Internet et dans certaines pharmacies. Son coût est sensiblement plus élevé.

### **1er jour au début d'un AVC**

Les instructions ci-dessous sont très détaillées. Nous avons inclus un tableau guide de dosage à la fin de cette section pour aider

faciliter le respect de ce protocole. Cependant, veuillez ne pas faire d'erreurs et passer directement au tableau ; lisez attentivement toutes les instructions ci-dessous pour bien comprendre la procédure.

## **Première heure**

- ❑ **Au début d'une attaque**, mélangez d'abord 2 cuillères à soupe pleines (30 ml) de DMSO dilué dans 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau. Buvez immédiatement. C'est le **point de départ du** protocole de l'AVC.
- ❑ **Egalement au début d'un accident vasculaire cérébral**, commencez le protocole 6 et 6. Il s'agit de deux doses de 6 gouttes de MMS activé (MMS1), prises à une heure d'intervalle. Le MMS1 et le DMSO fonctionnent conjointement, c'est pourquoi la première dose de 6 gouttes de MMS1 pour un AVC doit être prise moins de deux minutes après la première dose de DMSO. Le MMS1 doit être mélangé dans une deuxième 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau. (Il doit être pris juste après la dose de DMSO, mais ne doit pas être mélangé avec le DMSO). Si, à un moment quelconque, vous dépassez la limite des deux minutes, prenez toujours la dose même si trois, cinq, dix minutes ou plus se sont écoulées. Essayez de ne pas dépasser la limite des deux minutes.
- ❑ **Quinze minutes après le point de départ de** ce protocole, il faut prendre une deuxième dose de 2 cuillères à soupe (30 ml) de DMSO dans 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau. Aucun MMS1 n'est pris à ce moment.
- ❑ **Trente minutes après le point de départ**, une troisième dose de 2 cuillères à soupe (30 ml) de DMSO dans 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau

doit être prise. Aucun MMS1 n'est pris à ce moment.

- ❑ **Quarante-cinq minutes après le point de départ,** une quatrième dose de 2 cuillères à soupe (30 ml) de DMSO dans 1/2 tasse

(4 onces/120 ml) doivent être prises. Aucun MMS1 n'est pris pour le moment.

## Deuxième heure

- ❑ **Une heure après le début de** ce protocole (qui est le début de la deuxième heure), continuez à prendre du DMSO toutes les 15 minutes, réduisez la dose à 1 cuillère à soupe (15 ml) de DMSO dans 1/4 de tasse (2 onces/60 ml) d'eau.
- ❑ **De plus, une heure après le début de** ce protocole, dans les deux minutes qui suivent la prise de la dose de DMSO, prenez une autre dose de 6 gouttes de MMS1. Il s'agit de la deuxième dose de 6 gouttes, prise une heure après la première dose de 6 gouttes. Ne prenez pas plus de deux doses de 6 gouttes de MMS1, à raison d'une heure par partie.

## Troisième heure

- ❑ **Deux heures après le point de départ**, (qui sera le début de la troisième heure), prenez une autre dose de DMSO. Continuez à prendre 1 cuillère à soupe (15 ml) de DMSO dans 1/4 de tasse (2 onces/60 ml) d'eau toutes les 15 minutes la troisième heure.
- ❑ **De même, deux heures après le point de départ**, au début de la troisième heure, commencez à prendre le protocole 1000. Il s'agit d'une dose de 3 gouttes de MMS1 toutes les heures pendant 8 heures par jour. Cette dose de MMS1 en trois gouttes doit être prise dans les deux minutes qui suivent la première dose de DMSO au début de la troisième heure.
- ❑ En général, je suggère de travailler progressivement jusqu'à la dose de 3 gouttes au début du protocole

1000. Aller jusqu'à 3 gouttes par heure pour le protocole AVC est une exception à la règle. Cependant, si l'on fait une réaction de Herxheimer et que l'on se sent nauséux, que l'on a la diarrhée ou que l'on vomit,

réduire de moitié la dose de MMS1. Si nécessaire, continuez à la réduire de moitié jusqu'à ce que ces symptômes disparaissent. Lorsque les symptômes disparaissent, revenez progressivement à une dose de 3 gouttes toutes les heures, ou à une dose aussi élevée que vous le souhaitez sans provoquer de réaction de Herxheimer. Mais ne dépassez pas 3 gouttes par heure lorsque vous suivez le protocole 1000.

## Notes

- *N'oubliez pas que si une personne est amenée à diminuer sa dose de MMS1, elle doit le faire, mais n'arrêtez pas complètement de le prendre.*
- *Jusqu'à ce moment, la personne qui suit ce protocole aura effectué trois heures au total de prise de DMSO toutes les 15 minutes.*
- *Veillez noter que lorsque vous **réduisez le montant de***

***DMSO dans votre dose, il est important de réduire également la quantité d'eau que vous y mélangez.***

## De la quatrième à la huitième heure

- ❑ **Après les trois premières heures** de prise de DMSO toutes les 15 minutes aux différentes doses décrites ci-dessus, continuez à prendre du DMSO pendant le reste de la première journée, mais réduisez la fréquence de vos doses. Une fois par heure, prenez 1 cuillère à soupe (15 ml) de DMSO dans 1/4 de tasse (2 onces/60 ml) d'eau. La personne devrait déjà avoir

commencé à prendre le protocole 1000, qui est une dose horaire de 3 gouttes de MMS1. La dose horaire de DMSO et la dose horaire de MMS1 doivent toujours être prises à deux minutes d'intervalle (maximum).

## Notes

➤ **Ne pas mélanger la dose de MMS1 avec le mélange de DMSO.** Ne pas confondre avec d'autres protocoles où il faut ajouter des gouttes de DMSO dans la dose de MMS1. Dans ce cas, la dose de DMSO est beaucoup plus élevée que dans d'autres protocoles, il est donc recommandé de ne pas mélanger le DMSO à la même dose que le MMS1. **Prenez la dose de MMS1 en moins de deux minutes** après la dose de DMSO, mais séparément, pas dans la même tasse d'eau.

➤ Nous avons mentionné ici ce qu'il faut faire le "premier jour" au début d'une attaque. Toutefois, une attaque peut survenir à tout moment et si l'on sent qu'elle se produit le soir, par exemple, il serait sage de suivre la posologie mentionnée ci-dessus, jusque dans la nuit. En d'autres termes, restez debout ou mettez une alarme si vous devez prendre vos doses, car les attaques d'apoplexie peuvent affecter les gens dans leur sommeil.

## Jour 2 à 7

- ❑ Le deuxième jour après un accident vasculaire cérébral, et après avoir suivi la procédure du premier jour ci-dessus, continuez à prendre le MMS1, conformément au protocole 1000. Il s'agit de prendre une dose de 3 gouttes de MMS1 toutes les heures pendant huit heures consécutives. Je recommande, par mesure de précaution, d'effectuer les trois semaines complètes suggérées par le protocole 1000, même si l'on commence à se sentir beaucoup mieux.
- ❑ Le deuxième jour après une attaque, on peut réduire la consommation de DMSO à 1 cuillère à soupe (15 ml) le matin et 1 cuillère à soupe (15 ml) le soir. Cette quantité de DMSO doit être prise dans 1/4 de tasse (2 onces/60 ml) d'eau. Ces doses de DMSO doivent être prises en coordination avec la dose de MMS1. L'un d'entre eux doit suivre le protocole 1000, je suggère

donc qu'ils prennent la dose de DMSO dans les deux minutes qui suivent la première dose de MMS1 de la journée, et la dernière dose de MMS1 de la journée.

## **Jour 8 à 21**

- ❑ Continuez le protocole 1000, jusqu'à ce que vous ayez terminé la période de 21 jours.
- ❑ Réduisez votre consommation de DMSO à 1 cuillère à soupe (15 ml) de DMSO une seule fois par jour (dans les deux minutes qui suivent une de vos doses de MMS1), pendant les 21 jours restants.
- ❑ Si vous avez le sentiment de ne pas progresser dans votre rétablissement, je vous recommande de revenir au premier jour du protocole sur les accidents vasculaires cérébraux et de recommencer tout le processus, comme indiqué ci-dessus. En d'autres termes, recommencez depuis le début et continuez jusqu'à ce que vous ayez terminé les 21 jours.

## **Notes**

➤ *Si une personne a eu une attaque et s'est complètement rétablie, je recommande néanmoins une dose d'entretien quotidienne de MMS1 (dose de 6 gouttes) et 1 cuillère à soupe (15 ml) de DMSO dans 1/4 de tasse (2 onces/60 ml) d'eau. Si, à un moment quelconque, les symptômes d'une attaque réapparaissent, il convient de suivre la procédure complète décrite ci-dessus.*

➤ *Examinez vos habitudes en matière d'alimentation et d'exercice physique pour voir s'il y a place à l'amélioration.*

➤ *Malheureusement, il n'y a pas de garantie complète de guérison d'un accident vasculaire cérébral. Cependant, de nombreuses personnes ont récupéré d'un accident vasculaire cérébral en utilisant le DMSO, et le MMS1 a également été une aide dans ce domaine.*

Vous trouverez ci-dessous deux tableaux qui vous guideront dans ce protocole. Il est important que vous commenciez à l'heure 00:00 immédiatement si nécessaire et que vous continuiez avec les intervalles de 15 minutes à partir de votre point de départ (par exemple, si un accident vasculaire cérébral se produit à 12:20 pm, commencez à prendre du DMSO et du MMS1 immédiatement, puis 15 minutes plus tard, à 12:35 pm et ainsi de suite).

## Guide de dosage pour le premier jour du protocole de l'AVC

<b>Commencez à l'heure 00:00 immédiatement chaque fois que cela est nécessaire, quelle que soit l'heure réelle. N'attendez pas.</b>				
Étape	Heure	Heure/ Min.	MMS1	DMSO/ Eau
1	Heure de début 1	00:00	6 gouttes	2 c. à soupe (30 ml) 4 oz (120 ml)
2		00:15	0	2 c. à soupe (30 ml) 4 oz (120 ml)
3		00:30	0	2 c. à soupe (30 ml) 4 oz (120 ml)
4		00:45	0	2 c. à soupe (30 ml) 4 oz (120 ml)
5	Heure 2	01:00	6 gouttes	1 cuillère à soupe (15 ml) 2 oz (60 ml)
6		01:15	0	1 cuillère à soupe (15 ml) 2 oz (60 ml)
7		01:30	0	1 cuillère à soupe (15 ml) 2 oz (60 ml)
8		01:45	0	1 cuillère à soupe (15 ml) 2 oz (60 ml)
9	Heure 3	02:00	3 gouttes	1 cuillère à soupe (15 ml) 2 oz (60 ml)
10		02:15	0	1 cuillère à soupe (15 ml) 2 oz (60 ml)
11		02:30	0	1 cuillère à soupe (15 ml) 2 oz (60 ml)
12		02:45	0	1 cuillère à soupe (15 ml) 2 oz (60 ml)
13	Heure 4	03:00	3	1 cuillère à soupe (15 ml)

			<b>gouttes</b>	<b>2 oz (60 ml)</b>
<b>14</b>	<b>Heure 5</b>	<b>04:00</b>	<b>3 gouttes</b>	<b>1 cuillère à soupe (15 ml)</b> <b>2 oz (60 ml)</b>
<b>15</b>	<b>Heure 6</b>	<b>05:00</b>	<b>3 gouttes</b>	<b>1 cuillère à soupe (15 ml)</b> <b>2 oz (60 ml)</b>
<b>16</b>	<b>Heure 7</b>	<b>06:00</b>	<b>3 gouttes</b>	<b>1 cuillère à soupe (15 ml)</b> <b>2 oz (60 ml)</b>
<b>17</b>	<b>Heure 8</b>	<b>07:00</b>	<b>3 gouttes</b>	<b>1 cuillère à soupe (15 ml)</b> <b>2 oz (60 ml)</b>

<b>Guide de dosage pour le protocole de l'AVC Jour 2 - 7</b>				
<b>Étape</b>	<b>Heure</b>	<b>Heure/ Min.</b>	<b>MMS1</b>	<b>DMSO/ Eau</b>
<b>1</b>	<b>Heure de début 1</b>	<b>00:00</b>	<b>3 gouttes</b>	<b>1 cuillère à soupe (15 ml) 2 oz (60 ml)</b>
<b>2</b>	<b>Heure 2</b>	<b>01:00</b>	<b>3 gouttes</b>	<b>0</b>
<b>3</b>	<b>Heure 3</b>	<b>02:00</b>	<b>3 gouttes</b>	<b>0</b>
<b>4</b>	<b>Heure 4</b>	<b>03:00</b>	<b>3 gouttes</b>	<b>0</b>
<b>5</b>	<b>Heure 5</b>	<b>04:00</b>	<b>3 gouttes</b>	<b>0</b>
<b>6</b>	<b>Heure 6</b>	<b>05:00</b>	<b>3 gouttes</b>	<b>0</b>
<b>7</b>	<b>Heure 7</b>	<b>06:00</b>	<b>3 gouttes</b>	<b>0</b>
<b>8</b>	<b>Heure 8</b>	<b>07:00</b>	<b>3 gouttes</b>	<b>1 cuillère à soupe (15 ml) 2 oz (60 ml)</b>

### **Jour 8 - 21**

- Continuez avec le protocole 1000, jusqu'à ce que vous ayez terminé la période de 21 jours.
- Passez de 2 cuillères à soupe (30 ml) de DMSO à 1 cuillère à soupe (15 ml) de DMSO par jour, pendant les 21 jours restants.
- Si vous ne faites pas de progrès, revenez au premier jour. Recommencez tout le processus.
- Voir le protocole complet à la page 227 pour plus de détails.

## **Protocole sur les crises cardiaques**

Environ 600 000 décès par crise cardiaque surviennent chaque année aux États-Unis. Lorsqu'une crise cardiaque survient, le fait de suivre le protocole combiné DMSO/MMS1 ci-dessous peut l'arrêter dans son élan. Le DMSO est utilisé aux États-Unis depuis 1955 et il existe de nombreux

témoignages sur la façon dont il a aidé à surmonter les crises cardiaques. En outre, le MMS1 est largement utilisé depuis l'an 2000, et le DMSO et le MMS1 ont tous deux été utilisés ensemble pour un bénéfice accru de milliers de personnes.

**Remarque :** *j'utilise le MMS depuis 20 ans. Au début de l'année 2012, j'avais personnellement aidé plus de 50 000 personnes dans le monde entier à l'aide du MMS (et j'en ai fait plus depuis, mais j'ai perdu le compte). Je n'ai aidé que trois personnes victimes d'une crise cardiaque, chaque fois avec succès. Les conseils que je donne ici sont ceux que je donnerais moi-même si je faisais une crise cardiaque et qu'un hôpital n'était pas disponible pour moi. Si un hôpital était disponible, je le ferais quand même : Je commencerais le protocole alors que je suis encore chez moi et je continuerais à le faire sur le chemin de l'hôpital, quel que soit le temps que cela prenne. À mon retour de l'hôpital, je continuais le protocole. À mon avis, l'utilisation du DMSO et du MMS1 pourrait faire la différence entre la vie et la mort, ou la différence entre avoir des effets secondaires à long terme ou non. Il est néanmoins de votre entière responsabilité de faire ou de ne pas faire ce protocole.*

Les signes d'une crise cardiaque sont des douleurs dans la poitrine, les bras (surtout le gauche), le dos, le cou, la mâchoire et le haut du ventre, ainsi qu'un essoufflement, des nausées, des étourdissements et des sueurs froides.

Si l'on suspecte une crise cardiaque, il est temps de commencer les protocoles, ou d'amener la personne à l'hôpital immédiatement si c'est son choix. Vérifiez l'heure afin de savoir quand les premiers symptômes sont apparus. Dans le cas d'une demande d'assistance médicale, vous pouvez toujours commencer par les premières doses de DMSO, suivies de MMS1 selon les instructions ci-dessous. L'administration immédiate de DMSO et de MMS1 dans le corps peut sauver une vie. Et si vous faites cela, la personne pourrait être rétablie avant que vous ne puissiez vous rendre à l'hôpital. Si la décision est prise de se rendre à l'hôpital, il est préférable de

toujours appeler une ambulance ou de demander à quelqu'un d'autre de conduire. Une personne ne doit jamais essayer de conduire elle-même à l'hôpital si elle est victime d'une crise cardiaque.

## **Instructions pour surmonter une crise cardiaque avec le MMS1 et le DMSO**

Bien que les instructions ci-dessous expliquent ce qu'il faut faire au début d'une crise cardiaque, il est important de savoir que même si une personne a déjà subi une crise cardiaque, et ce quelques heures à un jour ou deux plus tard, on peut toujours commencer et poursuivre avec ces instructions à partir du premier jour (voir le tableau sur le Guide de dosage pour le protocole sur les crises cardiaques, jour 1, page 244). Il y a encore de l'espoir que les dommages puissent être évités ou inversés. Si l'on prend régulièrement du DMSO en même temps que du MMS1, on peut inverser une partie ou la totalité des dommages.

Le goût du DMSO est loin d'être agréable. Cependant, les avantages de son utilisation l'emportent largement sur son mauvais goût. Le DMSO de qualité pharmaceutique a été décrit comme n'ayant **presque** pas d'odeur ou de mauvais goût. On peut le trouver sur Internet et dans certaines pharmacies. Son coût est sensiblement plus élevé.

### **Jour 1 - Au début d'une crise cardiaque**

Les instructions ci-dessous sont très détaillées. Nous avons inclus un tableau guide de dosage à la fin de cette section pour faciliter le suivi de ce protocole. Toutefois, veuillez ne pas vous tromper et passer directement au tableau, en lisant attentivement toutes les instructions ci-dessous pour bien comprendre la procédure.

#### **Première heure**

- ❑ **Au début d'une crise cardiaque, il faut d'abord** mélanger 2 cuillères à soupe pleines (30 ml) de DMSO dilué dans 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau. Buvez immédiatement. C'est le **point de départ du** protocole sur les crises cardiaques.

- ❑ **Egalement au début d'une crise cardiaque**, commencez le protocole 6 et 6. Il s'agit de deux doses de 6 gouttes de MMS activé (MMS1), prises à une heure d'intervalle. Le MMS1 et le DMSO fonctionnent conjointement, c'est pourquoi la première dose de 6 gouttes de MMS1 pour une crise cardiaque doit être prise en moins de deux minutes après la première dose de DMSO. Le MMS1 doit être mélangé dans une deuxième 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau. (Il doit être pris juste après la dose de DMSO, mais ne doit pas être mélangé avec le DMSO). Si, à un moment quelconque, vous dépassez la limite des deux minutes, prenez toujours la dose même si trois, cinq, dix minutes ou plus se sont écoulées. Essayez de ne pas dépasser la limite des deux minutes.
  
- ❑ **Quinze minutes après le point de départ** de ce protocole, il faut prendre une deuxième dose de 2 cuillères à soupe (30 ml) de DMSO dans 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau. Aucun MMS1 n'est pris à ce moment.
  
- ❑ **Trente minutes après le point de départ**, une troisième dose de 2 cuillères à soupe (30 ml) de DMSO dans 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau doit être prise. Aucun MMS1 n'est pris à ce moment.
  
- ❑ **Quarante-cinq minutes après le point de départ**, il faut prendre une quatrième dose de 2 cuillères à soupe (30 ml) de DMSO dans 1/2 tasse (4 onces/120 ml). Aucun MMS1 n'est pris à ce moment.

## **Deuxième heure**

- ❑ **Une heure après le début** de ce protocole de crise cardiaque, (qui est le début de la deuxième heure), continuez à prendre du DMSO toutes les

15 minutes, mais réduisez la dose à 1 cuillère à soupe (15 ml) de DMSO dans 1/4 de tasse (2 onces/60 ml) d'eau.

- ❑ **De plus, une heure après le début de** ce protocole d'attaque cardiaque, dans les deux minutes qui suivent la prise de la dose de DMSO, prenez une autre dose de 6 gouttes de MMS1. Il s'agit de la deuxième dose de 6 gouttes, prise une heure après la première dose de 6 gouttes. Ne prenez pas plus de deux doses de 6 gouttes de MMS1, à raison d'une heure par partie.

### Troisième heure

- ❑ **Deux heures après le point de départ**, (qui sera le début de la troisième heure), prenez une autre dose de DMSO. Continuez à prendre 1 cuillère à soupe (15 ml) de DMSO dans 1/4 de tasse (2 onces/60 ml) d'eau toutes les 15 minutes la troisième heure.
- ❑ **De même, deux heures après le point de départ**, au début de la troisième heure, commencez à prendre le protocole 1000. Il s'agit d'une dose de 3 gouttes de MMS1 toutes les heures pendant 8 heures par jour. Cette dose de MMS1 en trois gouttes doit être prise dans les deux minutes qui suivent la première dose de DMSO au début de la troisième heure.
- ❑ En général, je suggère de travailler progressivement jusqu'à la dose de 3 gouttes au début du protocole 1000. Aller jusqu'à 3 gouttes par heure pour le Protocole Coeur, est une exception à la règle. Cependant, si une personne fait une réaction de Herxheimer et se sent nauséuse, a la diarrhée ou vomit, réduisez la dose de MMS1 de moitié. Si

nécessaire, continuez à la réduire de moitié jusqu'à ce que ces symptômes disparaissent. Lorsque les symptômes disparaissent, revenez progressivement à une dose de 3 gouttes toutes les heures, ou à une dose aussi élevée que vous le souhaitez sans provoquer de réaction de Herxheimer. Mais ne dépassez pas 3 gouttes par heure lorsque vous suivez le protocole 1000.

## Notes

- *N'oubliez pas que si une personne est amenée à diminuer la dose de MMS1, elle doit le faire, mais n'arrêtez pas complètement de le prendre.*
- *Jusqu'à ce moment, la personne qui suit ce protocole aura effectué trois heures au total de prise de DMSO toutes les 15 minutes.*
- ***Veillez noter que lorsque vous réduisez la quantité de DMSO dans votre dose, il est important de réduire également la quantité d'eau que vous y mélangez.***

## De la quatrième à la huitième heure

- ❑ **Après les trois premières heures** de prise de DMSO toutes les 15 minutes aux différentes doses décrites ci-dessus, continuez à prendre du DMSO pendant le reste de la première journée, mais réduisez la fréquence de vos doses. Une fois par heure, prenez 1 cuillère à soupe (15 ml) de DMSO dans 1/4 de tasse (2 onces/60 ml) d'eau. La personne devrait déjà avoir commencé à prendre le protocole 1000, qui est une dose horaire de 3 gouttes de MMS1. La dose horaire de DMSO et la dose horaire de MMS1 doivent toujours être prises à deux minutes d'intervalle (maximum).

## Notes

- ***Ne pas mélanger la dose de MMS1 avec le mélange de DMSO.** Ne pas confondre avec d'autres protocoles où il faut ajouter des gouttes de DMSO dans la dose de MMS1. Dans ce cas, la dose de DMSO est beaucoup plus élevée que dans d'autres protocoles, il est donc recommandé de ne pas mélanger le DMSO à la même dose que le MMS1. **Prenez la dose de MMS1 en***

**moins de deux minutes** après la dose de DMSO, mais séparément, pas dans la même tasse d'eau.

➤ *Nous avons mentionné ici ce qu'il faut faire le "premier jour" au début d'une crise cardiaque. Cependant, une crise cardiaque peut survenir à tout moment, et si l'on ressent une crise cardiaque le soir, par exemple, il serait sage de suivre le dosage mentionné ci-dessus, jusque dans la nuit. En d'autres termes, restez debout ou mettez une alarme s'il le faut, pour prendre vos doses, car une crise cardiaque peut affecter les gens dans leur sommeil.*

## **Jour 2 à 7**

- ❑ Le deuxième jour après une crise cardiaque, et après avoir suivi la procédure du premier jour ci-dessus, continuez à prendre le MMS1, conformément au protocole 1000. Il s'agit de prendre une dose de 3 gouttes de MMS1 toutes les heures pendant huit heures consécutives. Je recommande, par mesure de précaution, d'effectuer les trois semaines complètes suggérées par le protocole 1000, même si l'on commence à se sentir beaucoup mieux.
- ❑ Le deuxième jour après une crise cardiaque, on peut réduire la consommation de DMSO à 1 cuillère à soupe (15 ml) le matin et 1 cuillère à soupe (15 ml) le soir. Cette quantité de DMSO doit être prise dans 1/4 de tasse (2 onces/60 ml) d'eau. Ces doses de DMSO doivent être prises en coordination avec la dose de MMS1. L'un d'entre eux doit suivre le protocole 1000, je suggère donc qu'ils prennent la dose de DMSO dans les deux minutes qui suivent la première dose de MMS1 de la journée, et la dernière dose de MMS1 de la journée.

## **Jour 8 à 21**

- ❑ Continuez le protocole 1000, jusqu'à ce que vous ayez terminé la période de 21 jours.
- ❑ Réduisez votre consommation de DMSO à 1 cuillère à soupe (15 ml) de DMSO une seule fois par jour (dans les deux minutes qui suivent une de vos doses de MMS1), pendant les 21 jours restants.

- ❑ Si vous avez le sentiment de ne pas progresser dans votre rétablissement, je vous recommande de revenir au premier jour du protocole sur les crises cardiaques et de recommencer tout le processus, comme indiqué ci-dessus. En d'autres termes, recommencez depuis le début et continuez jusqu'à ce que vous ayez terminé les 21 jours.

## Notes

- *Si une personne a eu une crise cardiaque et s'est complètement rétablie, je recommande néanmoins une dose d'entretien quotidienne de MMS1 (dose de 6 gouttes) et 1 cuillère à soupe (15 ml) de DMSO dans 1/4 de tasse (2 onces/60 ml) d'eau. Si, à un moment quelconque, les symptômes d'une crise cardiaque réapparaissent, il convient de suivre la procédure complète décrite ci-dessus.*
- *Examinez vos habitudes en matière d'alimentation et d'exercice physique pour voir s'il y a place à l'amélioration.*
- *Malheureusement, il n'y a pas de garantie de rétablissement après une crise cardiaque, mais des milliers de personnes se sont remises d'une crise cardiaque grâce au DMSO, et le MMS1 a également été d'une grande aide dans ce domaine.*

Vous trouverez ci-dessous deux tableaux qui vous guideront dans ce protocole. Il est important que vous commenciez à l'heure 00:00 immédiatement si nécessaire

et que vous continuiez avec les intervalles de 15 minutes à partir de votre point de départ (par exemple, si une crise cardiaque se produit à 12:20 pm, commencez à prendre du DMSO et du MMS1 immédiatement, puis 15 minutes plus tard, à 12:35 pm et ainsi de suite).

**Guide de dosage pour les crises cardiaques Protocole**

**jour 1**

**Commencez à l'heure 00:00 immédiatement chaque fois que cela est nécessaire, quelle que soit l'heure réelle. N'attendez pas.**

<b>Étape</b>	<b>Heure</b>	<b>Heure/ Min.</b>	<b>MMS1</b>	<b>DMSO/ Eau</b>
<b>1</b>	<b>Heure de début 1</b>	<b>00:00</b>	<b>6 gouttes</b>	<b>2 c. à soupe (30 ml) 4 oz (120 ml)</b>
<b>2</b>		<b>00:15</b>	<b>0</b>	<b>2 c. à soupe (30 ml) 4 oz (120 ml)</b>
<b>3</b>		<b>00:30</b>	<b>0</b>	<b>2 c. à soupe (30 ml) 4 oz (120 ml)</b>
<b>4</b>		<b>00:45</b>	<b>0</b>	<b>2 c. à soupe (30 ml) 4 oz (120 ml)</b>
<b>5</b>	<b>Heure 2</b>	<b>01:00</b>	<b>6 gouttes</b>	<b>1 cuillère à soupe (15 ml) 2 oz (60 ml)</b>
<b>6</b>		<b>01:15</b>	<b>0</b>	<b>1 cuillère à soupe (15 ml) 2 oz (60 ml)</b>
<b>7</b>		<b>01:30</b>	<b>0</b>	<b>1 cuillère à soupe (15 ml) 2 oz (60 ml)</b>
<b>8</b>		<b>01:45</b>	<b>0</b>	<b>1 cuillère à soupe (15 ml) 2 oz (60 ml)</b>
<b>9</b>	<b>Heure 3</b>	<b>02:00</b>	<b>3 gouttes</b>	<b>1 cuillère à soupe (15 ml) 2 oz (60 ml)</b>
<b>10</b>		<b>02:15</b>	<b>0</b>	<b>1 cuillère à soupe (15 ml) 2 oz (60 ml)</b>
<b>11</b>		<b>02:30</b>	<b>0</b>	<b>1 cuillère à soupe (15 ml) 2 oz (60 ml)</b>
<b>12</b>		<b>02:45</b>	<b>0</b>	<b>1 cuillère à soupe (15 ml) 2 oz (60 ml)</b>
<b>13</b>	<b>Heure 4</b>	<b>03:00</b>	<b>3</b>	<b>1 cuillère à soupe</b>

			<b>gouttes</b>	<b>(15 ml)</b> <b>2 oz (60 ml)</b>
<b>14</b>	<b>Heure 5</b>	<b>04:00</b>	<b>3</b> <b>gouttes</b>	<b>1 cuillère à soupe</b> <b>(15 ml)</b> <b>2 oz (60 ml)</b>
<b>15</b>	<b>Heure 6</b>	<b>05:00</b>	<b>3</b> <b>gouttes</b>	<b>1 cuillère à soupe</b> <b>(15 ml)</b> <b>2 oz (60 ml)</b>
<b>16</b>	<b>Heure 7</b>	<b>06:00</b>	<b>3</b> <b>gouttes</b>	<b>1 cuillère à soupe</b> <b>(15 ml)</b> <b>2 oz (60 ml)</b>
<b>17</b>	<b>Heure 8</b>	<b>07:00</b>	<b>3</b> <b>gouttes</b>	<b>1 cuillère à soupe</b> <b>(15 ml)</b> <b>2 oz (60 ml)</b>

<b>Guide de dosage pour le protocole relatif aux crises cardiaques</b>				
<b>Jour 2 - 7</b>				
Étape	Heure	Heure/ Min.	MMS1	DMSO/ Eau
1	Heure de début 1	00:00	3 gouttes	1 cuillère à soupe (15 ml) 2 oz (60 ml)
2	Heure 2	01:00	3 gouttes	0
3	Heure 3	02:00	3 gouttes	0
4	Heure 4	03:00	3 gouttes	0
5	Heure 5	04:00	3 gouttes	0
6	Heure 6	05:00	3 gouttes	0
7	Heure 7	06:00	3 gouttes	0
8	Heure 8	07:00	3 gouttes	1 cuillère à soupe (15 ml) 2 oz (60 ml)
<b>Jour 8 - 21</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>● Continuez avec le protocole 1000, jusqu'à ce que vous ayez terminé la période de 21 jours.</li> <li>● Passez de 2 cuillères à soupe (30 ml) de DMSO à 1 cuillère à soupe (15 ml) de DMSO par jour, pendant les 21 jours restants.</li> <li>● Si vous ne faites pas de progrès, revenez au premier jour. Recommencez tout le processus.</li> <li>● Voir le protocole complet à la page 236 pour plus de détails.</li> </ul>				

## Protocole sur les brûlures

Les brûlures entraînent la production d'acide dans la peau et les tissus qui ont été brûlés. Le MMS non activé (solution de 22,4% de chlorite de sodium dans l'eau) est très alcalin et l'eau alcaline annule l'acide, donc quand on frotte doucement le MMS **non activé** sur la brûlure, la plus grande partie de l'acide sera neutralisée, ce qui éliminera une grande partie de la douleur. L'acide présent

dans la brûlure peut activer une partie du chlorite de sodium du MMS, oxydant ainsi certains des poisons de la brûlure et réduisant également la douleur. Normalement, la douleur disparaît instantanément ou en quelques minutes lorsque le MMS *n'est pas activé*, mais parfois sur

de très mauvaises brûlures, cela peut prendre plus de temps. Le temps de guérison des brûlures lorsque le MMS *non activé* est utilisé peut être jusqu'à 4 fois plus rapide que la normale. Le protocole suivant peut être utilisé pour les brûlures du premier, deuxième et troisième degré.

Veillez noter que ce protocole est une **exception** à la règle générale qui consiste à activer le MMS avec un acide de qualité alimentaire. Je recommande d'utiliser du MMS non activé en très petite quantité, directement sur une piqûre de moustique et sur quelques autres piqûres d'insectes (voir pages 196, 206-208). Je recommande également d'utiliser du MMS non activé pour les brûlures (la quantité dépend de la taille de la brûlure). Si vous utilisez un MMS non activé pour une brûlure, veuillez suivre les instructions explicites ci-dessous. En général, pour tous les autres protocoles de ce livre, nous recommandons d'activer le MMS avec un acide de qualité alimentaire, puis d'ajouter la quantité d'eau indiquée avant l'utilisation.

## **Instructions pour l'utilisation de MMS non activés**

### **Étape 1**

- En cas de brûlure sur le corps, mettez immédiatement, ou dès que possible, beaucoup de MMS non activés sur la zone brûlée. (Si la brûlure se situe sur le visage, veillez à éviter les yeux.) Ne vous inquiétez pas d'avoir un peu de MMS non activé sur la peau non brûlée. (Voir ci-dessous : vous le nettoierez en cinq minutes).
- Du bout des doigts, frottez doucement (en touchant à peine la brûlure, mais suffisamment pour vous assurer du contact) le MMS

directement sur la brûlure. La douleur commencera à diminuer immédiatement.

## **Étape 2**

- ❑ **Ne laissez pas le MMS non activé sur votre peau pendant plus de cinq minutes !** Il doit être rincé à l'eau propre, fraîche ou froide. Si vous oubliez et

permettre au MMS de rester sur la brûlure ; cela aggravera la brûlure et la guérison prendra plus de temps que d'habitude.

### Étape 3

- ❑ Selon la gravité de la brûlure, la douleur s'arrêtera normalement dans les cinq minutes. Si la douleur n'a pas complètement disparu au bout de cinq minutes, vous pouvez appliquer une deuxième quantité de MMS non activé, mais seulement après avoir rincé la première application. Suivez la procédure exacte décrite aux étapes 1 et 2 ci-dessus.

### Notes

- *Dans le cas de brûlures graves, si vous avez appliqué deux fois le MMS non activé et que la douleur persiste, vous pouvez alors appliquer le MMS non activé toutes les demi-heures pendant deux heures au maximum. (Mais n'oubliez pas que chaque application doit être rincée au bout de cinq minutes).*
- *Si la douleur persiste après cette période de deux heures, vous pouvez appliquer le MMS non activé deux autres fois, mais cette fois, à une heure d'intervalle. Chacune de ces applications doit se faire selon les étapes 1 et 2 ci-dessus.*
- *En général, la douleur disparaîtra dans les quatre heures, mais si ce n'est pas le cas, vous pouvez poursuivre le processus décrit aux étapes 1 et 2 toutes les quatre heures.*
- *Une fois la douleur disparue, si vous avez accès à de l'aloë vera frais, cela peut aider à guérir une brûlure. Ouvrez une feuille de la plante fraîche (dans le sens de la longueur)*

*et appliquez le gel frais sur la zone brûlée. Cette opération peut être répétée aussi souvent que nécessaire.*

**Attention !** Rappelez-vous, **ne laissez jamais un MMS non activé sur votre peau pendant plus de cinq minutes**, rincez-le toujours à l'eau froide.

## **Instructions pour les coups de soleil utilisant un MMS non activé**

### **Étape 1**

- En cas de coup de soleil, qu'il soit grave ou très léger, il est préférable de pulvériser le MMS non activé directement sur la zone brûlée.
- Après la pulvérisation, frottez très doucement le MMS non activé sur la peau brûlée.

### **Étape 2**

- Veillez à rincer le MMS à l'eau froide ou fraîche propre en cinq minutes ou moins. Ne le laissez pas rester sur la peau plus de cinq minutes, sinon votre peau risque de peler.

### **Étape 3**

- En cas de coup de soleil, certaines douleurs peuvent réapparaître en quelques heures. Dans ce cas, appliquez à nouveau le MMS non activé, mais pendant cinq minutes au maximum, puis rincez à l'eau propre, fraîche ou froide.

### **Notes**

➤ *Le coup de soleil est différent des autres brûlures car il se situe le plus souvent à la surface de la peau, c'est pourquoi il est traité différemment. **N'appliquez pas le MMS non activé plus de 5 fois au total sur un coup de soleil, et pas plus d'une fois par heure.** Ne le laissez jamais rester sur votre peau plus de cinq minutes.*

➤ *En général, les coups de soleil disparaissent en une heure, voire en un jour.*

## Une semaine pour vivre le protocole

Si le médecin dit qu'il ne vous reste qu'une ou deux semaines à vivre, je dirais que cela vaut la peine d'essayer le MMS. Pourquoi pas ? La science médicale n'a pas fonctionné et il n'y a plus rien à perdre. J'ai reçu des courriels de nombreuses personnes affirmant qu'elles ont été réanimées après avoir frôlé la mort, alors que selon les médecins, il ne leur restait qu'une ou deux semaines à vivre. Il n'y a aucune garantie dans la vie. Mais ne renoncez jamais à vous-même ou à quelqu'un d'autre. Même s'il ne reste qu'une heure à une personne, faites-lui ingérer du MMS dans le corps.

Dans le cas où une personne a une à deux semaines à vivre, je suggère d'accélérer le HRP comme suit :

### La procédure de démarrage

Commencez la procédure de démarrage, mais dans ce cas, supprimez tous les arrêts. Procédure de démarrage ultra-rapide : faites-le en une journée, passez par chaque étape.

- Prenez une dose d'un quart de goutte pendant deux heures.
- Augmenter à une demi-dose pendant les deux heures suivantes.
- Augmenter à une dose de 3/4 de goutte pendant les deux heures suivantes.
- Enfin, augmentez la dose à une goutte pendant deux heures supplémentaires.

### Notes

➤ *Cela représente huit heures au total de prise de MMS1, ce qui fait passer la prise d'1/4 de goutte à 1 goutte sur cette période.*

➤ *À tout moment au cours de ce processus, si vous ressentez un sentiment supplémentaire de maladie, réduisez la dose de la moitié de votre dernière dose. Par exemple, si une demi-dose vous rend malade, réduisez à nouveau la dose à 1/4 de goutte. Commencez à*

*en augmentant à nouveau les gouttes lorsque vous sentez que votre corps est capable de tolérer davantage. Si c'est le cas, la procédure de démarrage peut prendre plus d'une journée. Soyez attentif à la façon dont le corps réagit et ajustez la dose en conséquence.*

### **Protocole 1000, 1000 Plus et 2000**

Après avoir accéléré la procédure de démarrage, l'idée est de passer au protocole 1000 et de passer au protocole 1000 Plus et au protocole 2000 aussi vite que possible, mais sans vous laisser aller à vous sentir plus mal que ce que votre maladie vous fait déjà ressentir.

- ❑ Après avoir terminé la procédure de démarrage rapide décrite ci-dessus, passez au protocole 1000. Commencez par une dose d'une goutte la première heure et augmentez les gouttes à chaque dose, en fonction de ce que votre corps peut tolérer, jusqu'à ce que vous atteigniez 3 gouttes par dose.
- ❑ Lorsque vous atteignez une dose de 3 gouttes, si tout va bien et que vous ne ressentez aucune maladie supplémentaire, après trois ou quatre doses de 3 gouttes de MMS1, vous pouvez commencer à ajouter du DMSO à vos doses (selon les instructions du protocole 1000 Plus).
- ❑ Après avoir pris 2 à 3 doses de MMS1 avec ajout de DMSO, passez au protocole 2000 aussi vite que votre corps peut le supporter. Cela signifie que vous devez continuer à augmenter la quantité de gouttes de MMS1 et de DMSO à chaque dose horaire en fonction de ce que votre corps peut tolérer. (Le

rapport entre le DMSO et le MMS1 est de 3 gouttes de DMSO pour chaque goutte de MMS1). Si vous n'avez pas de DMSO, ne vous laissez pas arrêter par cela, continuez simplement à augmenter les gouttes de MMS1 toutes les heures.

- ❑ Après deux jours d'augmentation du MMS1 et de baisse du DMSO, encore une fois, si tout va bien, ajoutez du MMS2 selon les instructions du protocole 2000.
- ❑ À tout moment au cours de ce processus, si vous souffrez d'une maladie supplémentaire, réduisez la dose de la moitié de votre dernière dose. Recommencez à augmenter les gouttes lorsque vous sentez que votre corps est capable de tolérer davantage. Vous voulez trouver la bonne quantité de gouttes que vous pouvez tolérer sans vous sentir plus mal que vous ne l'êtes déjà.

## Notes

- *Rappelez-vous les règles d'or du SMM (voir pages 83-84), en particulier celle qui dit que chaque fois que vous constatez une amélioration, cela ne change rien ; continuez ce que vous faites. Bien que ce protocole suggère d'accélérer les choses, si vous vous améliorez, continuez à faire ce que vous faites. Tant que vous vous améliorez, restez à cette dose de MMS1, DMSO et MMS2, quel que soit le point où vous en êtes - quelle que soit la dose qui apporte une amélioration, continuez à le faire. Lorsque vous arrivez à un point où vous ne voyez aucune amélioration pendant un ou deux jours, augmentez votre consommation, en passant au niveau suivant.*
- *Ne prenez pas de vitamines ou de suppléments pendant cette période. Attendez que les agents pathogènes soient éradiqués, vous pourrez alors travailler à l'amélioration de votre alimentation.*

## Protocole 3000

- ❑ Vous pouvez ajouter le protocole 3000 dès que possible tout en prenant les doses orales

mentionnées ci-dessus, à moins que votre état ne s'améliore déjà, auquel cas il n'est pas nécessaire de passer au protocole 3000.

- ❑ Mais lorsque vous ne constatez aucune amélioration pendant une période d'un à deux jours, ajoutez le protocole 3000 à ce que vous faites déjà.

## **Protocoles de soutien**

- ❑ Ajoutez un à un les protocoles de soutien, surtout s'ils sont destinés à aider votre maladie particulière. Par exemple, si le problème est le cancer du côlon, ajoutez des lavements. Si le problème est le cancer des ovaires, ajoutez des douches. Si le problème est un cancer de la peau, utilisez le flacon pulvérisateur, etc.
- ❑ Continuez à soutenir les protocoles s'ils semblent aider, mais reculez chaque fois qu'ils ne semblent pas aider.

## **Inconscient ou ne peut pas avaler**

Ne donnez pas de MMS à une personne qui est inconsciente ou qui ne peut pas avaler. Il est possible d'administrer le MMS par perfusion. Je ne recommande pas cette méthode, ni la méthode en tube suivante, à moins qu'une personne qualifiée ne supervise la procédure. Pour une perfusion intraveineuse, utilisez un sachet de 250 ml de solution saline ou de glucose. Mettez 20 gouttes de MMS activé dans la solution. Réglez le goutte-à-goutte de manière à ce qu'il pénètre dans le corps sur une période d'une heure. Cette opération peut être répétée plusieurs fois par jour, mais d'autres protocoles de soutien et d'addition applicables doivent également être utilisés.

Si la personne a un tube d'alimentation, vous pouvez lui donner des doses de MMS directement par le tube. Mélangez la dose appropriée de MMS1 (selon le

protocole que suit la personne) et versez la dose dans le tube. Cela peut être fait toutes les heures. Suivez la procédure de démarrage décrite ci-dessus dans ce protocole et passez aux autres protocoles selon les instructions.

Selon la situation, dans le cas d'une personne inconsciente ou qui ne peut pas avaler, il existe d'autres moyens d'introduire le MMS dans le corps : Protocole 3000 (application externe du DMSO et du MMS1). Le Protocole Sac est une autre option si la personne est consciente mais a un problème de déglutition. Si vous utilisez le sac, assurez-vous absolument que la personne ne peut pas respirer le gaz car cela pourrait lui causer des dommages. Selon les circonstances, on peut aussi lui faire prendre un bain de MMS (un bain de pieds pourrait aussi être utile si la personne est incapable d'entrer dans une baignoire). Si c'est vous qui êtes malade, vous aurez besoin de quelqu'un pour vous aider, de préférence une personne qui connaît bien le MMS. Mais si, pour une raison quelconque, cette personne n'est pas disponible, engagez quelqu'un en qui vous avez confiance pour vous aider et faites-lui lire ce livre.



**Défenseur des MMS :** Absolument, je suis une énorme et massive catégorie de MMS. J'ai souffert intensément sous les soins d'un médecin pendant trois décennies et ils ont failli me tuer deux fois parce qu'ils n'avaient honnêtement aucune idée de ce qu'il fallait faire ; ils ont donc poussé une quinzaine de prescriptions différentes, des antidépresseurs aux bêtabloquants en passant par la méthadone pendant deux décennies, et j'ai perdu des organes à cause de leur imprudence et de leur négligence. J'aurais retiré toutes leurs licences [si j'avais pu], les 80 médecins qui étaient censés me fournir des soins de santé. Donc, le MMS est à peu près la seule chose que je prends maintenant si j'ai le moindre rhume et le moindre type d'infection reconnue dans le corps, de la toux aux frissons et aux frissons en passant par l'infection urinaire (avec les uva combinés), juste pour une précaution supplémentaire

pour l'urine... c'est le meilleur moyen, le moins cher et le plus efficace, de traiter votre corps. Cela fait maintenant deux ans que je ne suis pas allé chez le médecin ! -Mel, Canada



**SIDA** : Il y a quelques années, une femme d'âge mûr atteinte du sida a été amenée dans notre église pour y prier. Mon pasteur m'a demandé de l'aider. Comme elle avait déjà refusé de prendre les médicaments antirétroviraux de son propre chef, je l'ai mise sous le protocole 1000. Je lui ai aussi donné ma mini ligne de trampoline à rebondissement doux. Comme elle ne pouvait pas marcher toute seule, j'ai donné des instructions à ses proches pour qu'ils l'aident à monter sur le trampoline jusqu'à ce qu'elle puisse rebondir toute seule. Elle avait aussi plusieurs écritures de guérison qu'elle devait lire 8 fois par jour, tout comme pour l'utilisation du MMS et du trampoline.

Deux semaines plus tard, une femme correspondant à la description d'un professeur de gymnastique est entrée dans notre réunion de prière. Il a fallu un peu de patience pour confirmer qu'il s'agissait bien de l'ombre d'une femme atteinte du sida ! Nous étions abasourdis : C'est VRAI ! Le MMS, c'est du vrai ! Je savais que le MMS fonctionne - mais pas aussi rapidement - et de manière aussi approfondie. Le jour même, elle avait sauté sur le trampoline pendant une heure et demie ! Elle a expliqué que si la première semaine était exceptionnellement difficile, elle a persévéré et s'est sentie énormément mieux au début de la deuxième semaine... et elle n'était qu'à 2 gouttes par heure ! Le MMS est une centrale électrique autonome, et fait fonctionner d'autres protocoles incroyablement mieux ! -Stephen, Trinité/Tobago



**La grippe** : Si je vous disais qu'il existe un anti-viral que vous pouvez préparer dans votre cuisine pour prévenir la grippe en un jour, vous me croiriez ? Ma fille s'est réveillée hier matin en pleurant avec une fièvre de 104 degrés et

des frissons, sans parler de la nau-mer et du mal de tête. Pauvre fille. Il était temps de passer en mode de guérison pour elle. Nous avons tous les deux pris environ 5 doses de MMS hier. Vingt-quatre heures plus tard, elle n'a plus de fièvre et je n'ai jamais été malade.

# **Chapitre 13**

## **Adaptation des doses du protocole pour les enfants**

### **Un mot aux parents**

Dans ce livre, nous partons du principe que chaque parent est totalement responsable de la santé de ses enfants. Dans l'idéal, si vous allez donner du MMS à un enfant, vous devriez avoir suffisamment d'expérience avec ce produit pour l'avoir utilisé vous-même au préalable. Lisez ce livre dans son intégralité et consultez certains des liens au dos du livre pour obtenir plus d'informations et de témoignages.

Toutefois, en cas d'urgence concernant votre enfant, vous devrez peut-être vous fier aux informations contenues dans ces pages et suivre ces instructions, si vous le souhaitez, même si vous n'avez pas utilisé le MMS vous-même.

Nous avons rédigé ce livre en prenant un soin extrême à le rendre compréhensible pour vous, mais nous attendons de chaque personne qu'elle assume l'entière responsabilité de son utilisation des données. Nous avons fait de notre mieux pour vous apporter les dernières informations disponibles sur le MMS. Les protocoles présentés dans ce livre ont été affinés à la suite des réactions de milliers d'utilisateurs de MMS dans le monde entier.

Lorsque l'on donne des protocoles MMS à des enfants, les mêmes principes s'appliquent à eux qu'aux adultes. Par

exemple, si un protocole prévoit des doses horaires pour un adulte, il prévoit également des doses horaires pour un enfant. Il est important de prendre des MMS toutes les heures.

De plus, si l'enfant a des nausées ou de la diarrhée, réduisez la dose de 50 % (ou plus si nécessaire) jusqu'à ce que le problème disparaisse, puis augmentez-la à nouveau jusqu'à la quantité appropriée indiquée pour le protocole particulier que suit l'enfant.

Ce qui varie pour les enfants, c'est la taille du dosage, c'est-à-dire le **nombre de** gouttes que vous donnez ou la **taille de la** capsule. La quantité de MMS1 et MMS2 que vous donnez à un enfant est déterminée par le poids de l'enfant. Vous trouverez ci-dessous des instructions pour déterminer la quantité de MMS1 et de MMS2 que les enfants doivent prendre lorsqu'ils suivent les différents protocoles de ce livre.

## Démarrage de la procédure pour les enfants

La procédure de démarrage doit toujours être effectuée avant qu'un enfant ne passe au protocole 1000. Pour plus d'informations sur la procédure de démarrage, notamment sur la façon de mesurer une fraction de goutte, voir les pages 80-81, et suivez les indications qui y sont données.

### Procédure de démarrage MMS1 Guide de dosage pour les enfants

Gouttelettes par heure	Premier jour		Deuxième jour	
	Troisième jour	Quatrième jour		
Les bébés de moins de 7 lbs (3,2 kg)	1/8 de baisse	1/8 de baisse	1/4 de goutte	1/2 goutte

<b>Enfants de 7 à 24 livres (3,2-11 kg)</b>	<b>1/8 de baisse</b>	<b>1/4 de goutte</b>	<b>1/4 de goutte</b>	<b>1/2 goutte</b>
<b>Enfants de 25 à 49 ans (11-23 kg)</b>	<b>1/4 de goutte</b>	<b>1/4 de goutte</b>	<b>1/2 goutte</b>	<b>3/4 de goutte</b>
<b>Enfants 50-74 livres (23-34 kg)</b>	<b>1/4 de goutte</b>	<b>1/2 goutte</b>	<b>1/2 goutte</b>	<b>3/4 de goutte</b>
<b>Enfants de 75 à 100 livres (34-45 kg)</b>	<b>1/4 de goutte</b>	<b>1/2 goutte</b>	<b>1/2 goutte</b>	<b>3/4 de goutte</b>

## Protocole 1000 pour les enfants

Le protocole 1000 consiste à prendre une dose de MMS1 toutes les heures pendant huit heures consécutives par jour. La dose maximale pour adulte du protocole 1000 est de 3 gouttes de MMS1 par heure ; cependant, veuillez vous rappeler que, selon les instructions de ce protocole à partir de la page 86, il faut **travailler jusqu'**à la dose de 3 gouttes. Ce même principe s'applique aux enfants.

La règle de base pour administrer le MMS1 aux enfants est la suivante : lorsque l'enfant pèse plus de 11 kg, lui donner 1 goutte de MMS1 (MMS activé) pour chaque tranche supplémentaire de 11 kg. Cependant, nous avons fourni des tableaux pour déterminer le dosage. Veuillez utiliser ces tableaux. Une fois de plus, rappelez-vous la règle d'or du MMS : chaque fois qu'un enfant (ou toute autre personne) a des nausées, de la diarrhée ou des malaises au-delà de ce que la maladie provoque déjà, réduisez la dose de 50 %, ou plus si nécessaire, jusqu'à ce que les symptômes disparaissent, puis recommencez à doser correctement en fonction du poids de l'enfant. En général, cela se fait en un à trois jours.

Ne jamais dépasser ces quantités de gouttes par heure, en fonction du poids respectif de l'enfant, lorsqu'il est sous protocole 1000.

**Note :** *Pour savoir comment faire une dose de 1/4, 1/2 ou 3/4 de goutte, voir la procédure de départ (pages 80-81). Pour obtenir une dose de 1-1/2 goutte, faites une dose de 2 gouttes de MMS1 dans 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau. Versez 1 once de*

*liquide (ou 1/4 de la 1/2 tasse) et vous obtiendrez  
une dose égale à 1-1/2 goutte.*

<b>Protocole 1000 MMS1 Guide de dosage pour les enfants</b>	
<b>Poids</b>	<b>Le MMS1 chute par heure</b>
Bébés de moins de 7 livres (3,2 kg)	<b>1/2 goutte par heure le premier jour du protocole 1000, puis élaborer à 3/4 de goutte par heure pour les</b>
	<b>la période restante de 21 jours de protocole.</b>
<b>Enfants de 7 à 24 livres (3,2 à 10 kg)</b>	<b>1/2 goutte par heure pour commencer et travailler jusqu'à 1</b>
	<b>goutte par heure pendant les 21 jours restants.</b>
	<b>Commencez par 3/4 de goutte par heure et</b>
<b>Enfants de 25-49 livres (11-22 kg)</b>	<b>travailler jusqu'à 1-1/2 gouttes par heure pour la période restante de 21 jours.</b>
	<b>Commencez à 1 goutte par heure et</b>
<b>Enfants de 50-74 livres (22-33 kg)</b>	<b>travailler jusqu'à 2 gouttes par heure pendant les 21 jours restants.</b>
	<b>Commencez à 1 goutte par heure et</b>
<b>Les enfants de 75 livres (34 kg) et plus</b>	<b>travailler jusqu'à 3 gouttes par heure pendant les 21 jours restants.</b>

## **Protocole 1000 Plus pour les enfants**

Protocole 1000 Plus pour les enfants, est le même ratio que pour une dose adulte lors de l'ajout de DMSO. C'est-à-dire que pour chaque goutte de MMS1 (MMS activé) que vous donnez à un enfant, ajoutez 3 gouttes de DMSO. Lisez attentivement la section relative au protocole 1000 Plus, page 87, pour vous assurer que vous mélangez la

dose correctement et que vous ajoutez du DMSO au bon moment.

## **Protocole 2000 pour les enfants**

Le Protocole 2000 pour un enfant fonctionne de la même manière que pour un adulte, mais là encore, la quantité de MMS1 et de MMS2 pour un enfant sera différente de celle d'un adulte. Veuillez lire la section sur le Protocole 2000, page 89, ainsi que la section sur les détails des MMS2, page 274.

Dans le cadre du protocole 2000, donnez à un enfant autant de MMS1 qu'il peut tolérer (**mais ne dépassez pas les quantités maximales indiquées dans le tableau ci-dessous**) sans aggraver la maladie que la maladie provoque déjà. Cela exige une observation très attentive de l'enfant. Soyez prêt à réduire la dose s'il y a des signes de nausée ou de diarrhée (là encore, au-delà de ce que la maladie provoque déjà). Bien que vous souhaitiez augmenter la dose de MMS1 jusqu'à ce que l'enfant puisse la tolérer, il y a un point d'arrêt. Ne donnez jamais à l'enfant plus que les quantités maximales de MMS1 indiquées ci-dessous, qui sont calculées en fonction du poids de l'enfant. Veuillez noter que l'échelle de poids pour le MMS1 est calculée différemment de celle du protocole 1000, car les quantités de MMS1 sont nettement plus élevées dans le protocole 2000.

<b>Protocole 2000 pour les enfants</b>	
<b>Guide de la posologie maximale pour le MMS1</b>	
<b>Poids</b>	<b>Gouttelettes par heure</b>
<b>10 livres ou moins (4,5 kilos ou moins)</b>	<b>Ne prenez pas plus de 3 gouttes par heure.</b>
<b>10-20 lbs (5-9 kg)</b>	<b>Ne prenez pas plus de 5 gouttes par heure.</b>
<b>20-40 lbs (9-18 kg)</b>	<b>Ne prenez pas plus de 5 gouttes par heure.</b>
<b>40-60 lbs (18-27 kg)</b>	<b>Ne prenez pas plus de 6 gouttes par heure.</b>
<b>60-80 lbs (27-36 kg)</b>	<b>Ne prenez pas plus de 7 gouttes par heure.</b>

### **Protocole 2000 pour les enfants - Doses de MMS2**

Le protocole 2000 prévoit la prise du MMS2 sous forme de gélules, tout en prenant également le MMS1. Je ne suggère pas de donner le MMS2 aux enfants de moins de

75 livres. Si l'enfant pèse plus de 75 livres et souffre d'une maladie potentiellement mortelle, vous pouvez envisager de lui donner du MMS2, surtout si le MMS1 n'est pas disponible. Cependant, n'utilisez pas le MMS2 pour les enfants à moins que l'enfant ne **sache comment prendre les capsules et qu'on puisse lui faire confiance pour l'avaler immédiatement, sans** le laisser s'attarder dans son

de ne pas mordre, mâcher ou ouvrir la bouche, car ce ne serait pas une expérience agréable. **Faites preuve de prudence.**

Ne donnez pas de MMS 2 à un enfant (seulement à partir de 34 kg) à moins que vous n'ayez lu et étudié attentivement les instructions de la section sur le Protocole 2000, page 89, et de la section MMS2-Détails, page 274, pour les instructions sur la manière de fabriquer des capsules de MMS2, et les mises en garde concernant le MMS2 et le DMSO.

<b>Protocole 2000 pour les enfants</b>	
<b>Guide de dosage pour le MMS2</b>	
<b>Poids</b>	<b>Taille de la capsule MMS2</b>
Enfants de moins de 75 livres (34 kg) pour les enfants de moins de 75 lbs.	N'utilisez pas le MMS2
Enfants de 75 à 100 livres (34-45 kg) et plus	Utilisez une capsule n°3 remplie au 1/8 de sa capacité à d'abord, puis augmenter par paliers jusqu'à un 3/4 de capsule pleine.

## **Protocole 3000 pour les enfants**

Il s'agit d'une adaptation du protocole 3000 original qui peut être utilisée pour les enfants. Les quantités de MMS1 et de DMSO utilisées ici sont les mêmes que dans le protocole 3000 pour les adultes. Cependant, c'est la méthode d'application du mélange sur la peau d'un enfant qui est différente. La méthode ci-dessous est plus

pratique. Veuillez vous familiariser avec le DMSO et la manière de l'utiliser correctement avant d'utiliser ce protocole. (Voir le chapitre 4 pour plus de détails sur la manière de manipuler le DMSO).

## Instructions pour le Protocole 3000 pour les enfants

### Préparation

- Vous aurez besoin de trois flacons pulvérisateurs, de préférence des flacons de 60 ou 120 ml (2 ou 4 onces). Les vaporisateurs en verre, si vous pouvez en obtenir, sont les meilleurs pour le DMSO. Si le verre n'est pas disponible, assurez-vous de vous procurer des vaporisateurs en plastique **compatibles** avec le DMSO. Cherchez un numéro 1 ou 2 à l'intérieur d'un triangle au bas de la bouteille. Il s'agit de plastique PETE ou HDPE. (Si vous ne trouvez pas le bon vaporisateur compatible avec le DMSO, il est préférable de **ne pas** vaporiser le DMSO mais de le tapoter avec votre main).
- Assurez-vous que les vaporisateurs sont complètement propres.
- Étiqueter** clairement **chaque bouteille** afin que son contenu ne soit pas confondu.
- Préparez les bouteilles propres et sèches comme suit :

**Bouteille n° 1 : flacon** pulvérisateur standard **MMS1** - 10 gouttes de MMS1 par once d'eau (voir page 76).

**Bouteille n°2** : Remplissez la bouteille de **DMSO**. Vous pouvez le diluer un peu avec de l'eau purifiée si l'enfant a la peau sensible. Mais

plus le DMSO est fort, mieux c'est, tant qu'il n'y a absolument aucun problème de démangeaison ou de brûlure.

**Bouteille n°3** : Remplissez un vaporisateur propre avec de l'eau purifiée (en bouteille, distillée ou par osmose inverse). Veillez à ce qu'**il soit clairement indiqué qu'il s'agit d'eau.**

## **Application de MMS1/DMSO sur la peau**

Avant d'utiliser ce protocole, il est préférable de tester l'enfant pour toute allergie éventuelle au DMSO (voir le test d'allergie à la page 59). S'il n'y a pas de signes d'allergie, avant de commencer cette procédure, demandez à l'enfant de vous dire s'il a mal, s'il pique ou s'il brûle dès qu'il le sent.

### **Étape 1**

#### **Tester la peau**

- Sur une partie nue du bras de l'enfant, vaporisez une seule fois la bouteille n°3 (bouteille d'eau) sur une zone de la taille de votre main.
- Ensuite, vaporisez une seule fois le flacon n°1 (MMS1) juste au-dessus de la même zone.
- Vaporisez immédiatement un seul jet avec le flacon #2 (DMSO), juste au dessus de la même zone.
- Prenez ensuite votre main nue et ajoutez les ingrédients en les frottant doucement dans un mouvement circulaire.
- Donnez-lui environ cinq minutes pour voir s'il y aura des picotements, des brûlures ou des démangeaisons. Si c'est le cas, vaporisez un peu plus d'eau sur la zone et frottez doucement.
- Si le test ne provoque ni brûlure, ni picotement, ni démangeaison, passez à l'étape 2.
- Si les brûlures, les piqûres ou les démangeaisons persistent, il faut alors bien rincer la zone testée,

ajouter jusqu'à 20% d'eau pure dans le flacon pulvérisateur de DMSO et répéter le test sur une nouvelle zone de la peau.

- ❑ Si une irritation se produit la deuxième fois, diluez davantage le DMSO. Continuez à répéter ce processus jusqu'à ce qu'il n'y ait plus d'irritation de la peau.

## **Étape 2**

### **Appliquer MMS1 et DMSO**

- ❑ Vaporisez un très léger jet d'eau sur l'un des bras de l'enfant, sur la face supérieure. Avec votre main, étalez doucement l'eau afin d'humidifier la zone. N'utilisez pas beaucoup d'eau, mais juste assez pour humidifier la peau.
- ❑ Après avoir appliqué l'eau, pulvérisez le MMS1 sur la même zone du haut du bras, puis pulvérisez le DMSO par-dessus. Répartissez doucement le mélange sur la zone à main nue. (N'utilisez pas de gants en caoutchouc ou en latex).
- ❑ Si la peau sur laquelle vous avez pulvérisé le produit semble trop sèche, vous pouvez ajouter un spray supplémentaire de MMS1 et de DMSO, et le frotter à nouveau doucement.
- ❑ Après avoir étalé le mélange, le laisser sécher sur le bras s'il n'y a pas d'irritation. Laissez le produit sur la peau pendant plusieurs heures avant de le laver.

## **Étape 3**

- ❑ Dans une heure, répétez ces mêmes étapes sur l'autre bras.

## **Étape 4**

- ❑ Continuez ces étapes toutes les heures, en couvrant chaque fois une zone différente du corps. Passez à une jambe, puis à l'autre, et si tout va bien, passez à la

le dos, puis l'estomac. Soyez doux et utilisez beaucoup d'eau si nécessaire pour éviter les douleurs, les démangeaisons ou les brûlures.

## **Précautions de sécurité**

Je tiens à souligner les points suivants, en particulier lorsque cette procédure est utilisée pour les enfants, afin de garantir qu'aucun mal ne sera fait à l'enfant :

- Si le mélange MMS1/DMSO brûle ou irrite la peau, cela indique que le DMSO est trop fort (différents types de peau peuvent supporter différentes concentrations de DMSO).
- Si votre bouteille de DMSO est trop forte, continuez à la diluer avec de l'eau distillée ou purifiée, jusqu'à un total de 50% d'eau, jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de problème de brûlure ou de douleur.
- En cas d'irritation, vaporisez rapidement un peu plus d'eau jusqu'à ce que l'enfant dise qu'il n'a plus mal.
- En cas de brûlure, rincez le DMSO avec beaucoup d'eau claire (n'utilisez pas l'eau du robinet pour rincer la peau, dans ce cas, l'eau purifiée est préférable). N'utilisez pas de savon avant d'avoir très bien rincé la zone, car le DMSO peut faire pénétrer de petites quantités de savon dans la peau.
- Rincez bien vos mains à l'eau purifiée après avoir appliqué le MMS1 et le DMSO.

## **Protocole 6 et 6 pour les enfants**

Les protocoles 6 et 6 consistent en deux doses de 6 gouttes de MMS1 prises séparément, à une heure d'intervalle. Ce protocole est particulièrement efficace pour les rhumes, les gripes, les douleurs, les allergies et autres maladies qui semblent ne faire que commencer. Il est utile pour un grand nombre de choses. Voir page 169 pour plus de détails et

des instructions complètes sur les protocoles 6 et 6 ; toutefois, il faut ajuster la posologie pour les enfants selon le tableau ci-dessous.

<b>Protocole 6 et 6 pour les enfants</b>	
<b>Poids</b>	<b>Le MMS1 chute par heure</b>
<b>Bébés de moins de 5,5 kg (12 livres)</b>	<b>1 et 1 goutte</b>
<b>Enfants de 12 à 24 livres (5,5 à 11 kg)</b>	<b>2 et 2 gouttes</b>
<b>Enfants de 25 à 49 livres (11 à 23 kg)</b>	<b>3 et 3 gouttes</b>
<b>Enfants 50-74 livres (23-34 kg)</b>	<b>4 et 4 gouttes</b>
<b>Enfants de 75 à 100 livres (34 à 45 kg)</b>	<b>Dose de 5 et 5 gouttes</b>
<b>Les personnes de 100 livres et plus. (45-kg et plus)</b>	<b>6 et 6 gouttes</b>

## **Protocole de patch MMS1/DMSO pour les bébés, les enfants et les personnes à la peau sensible**

Veillez lire et bien comprendre les instructions relatives au protocole de patch standard MMS1/DMSO à la page 135. Il s'agit essentiellement de la même procédure, mais les quantités de gouttes MMS1/eau et le moment de l'application du patch sont adaptés aux bébés, aux enfants et aux personnes à la peau sensible.

- Commencez avec 5 gouttes de MMS1 (MMS activé), ajoutez 5 gouttes de DMSO et 10 gouttes d'eau supplémentaires pour diluer la solution.
- Pour la toute première application, n'appliquez pas le patch pendant plus de cinq minutes.

- ❑ Lorsque le patch est retiré, notez s'il y a une irritation. S'il n'y a pas d'irritation après cinq minutes avec le premier patch, appliquez un autre patch dans deux heures. Cette fois, vous pouvez le laisser en place pendant 15 minutes.

- ❑ S'il n'y a pas d'irritation ou de brûlure de la peau lors de l'application suivante de 15 minutes, il est possible de continuer avec ces applications.
- ❑ Si, à un moment donné, il y a une irritation ou une brûlure de la peau, il faut doubler la quantité d'eau supplémentaire par rapport à celle utilisée lors de la dernière application.

## **Dose journalière d'entretien du MMS1 pour les enfants**

Les enfants, en règle générale, sont exposés à une grande variété de toxines tout au long de la journée ; ils jouent sur le sol ou dans la saleté, mettent les mains sales dans leur bouche, etc. C'est l'une des nombreuses raisons pour lesquelles une dose d'entretien quotidienne de MMS1 peut être importante pour votre enfant. Pour plus de détails sur la dose d'entretien de MMS1 (pour les adultes et les enfants), veuillez consulter les pages 200 à 201.



**Enfant libre de maladies fréquentes :** Mon fils (4 ans) souffre d'asthme et d'autres problèmes bronchiques chroniques. Il tombe malade en moyenne toutes les deux semaines pendant plus de deux ans. Depuis qu'il a découvert le MMS, non seulement il n'a plus de problèmes respiratoires, mais quand d'autres choses "tournent", il reste en bonne santé grâce à une dose quotidienne de MMS1 d'entretien principal. -Veronica, Mexique

# **Comment adapter les protocoles de soutien et les protocoles additionnels pour les enfants**

Les tableaux suivants expliquent comment ajuster tous les autres Proto-cols pour les enfants.

<b>Bébés de moins de 5,5 kg (12 livres)</b>	
<b>Protocole</b>	<b>Dosage</b>
<b>Traitement des sacs</b>	<b>Ne pas utiliser.</b>
<b>Bains et pédiluves</b>	Utiliser 1/4 de nombre de gouttes d'adulte dose - page 143.
<b>La morsure de la veuve noire</b>	Pareil que pour les adultes - page 217.
<b>Morsures d'araignées de recyclage brunes</b>	Comme pour les adultes - page 213.
<b>Burns</b>	Pareil que pour les adultes - page 245.
<b>Enema</b>	Utiliser 1/4 de nombre de gouttes d'adulte dose - page 148.
<b>Yeux/Oreilles/Nez</b>	Utiliser 1/8 de goutte de MMS1 par once d'eau distillée pour les yeux 1/4 de goutte par once de distillé de l'eau pour les oreilles et le nez - page 136.
<b>Empoisonnement alimentaire</b>	Utiliser 1/4 de nombre de gouttes d'adulte dose - page 223.
<b>Moisissure/Fongique</b>	Utiliser 1/8 de cuillère à café de doses d'argile/ajuster MMS1 à la page 99.
<b>Crises cardiaques</b>	Utilisez 1/8 des gouttes et 1/8 des DMSO qu'un adulte utiliserait. Voir aussi faire les 6 et 6 mais pour les enfants de ce poids, qui est en fait 1 et 1-page 236.
<b>Herbes indiennes</b>	<b>Ne pas utiliser.</b>
<b>La bouche et les dents</b>	Utilisez 1 goutte de MMS1 par once de l'eau - page 73.

<b>Protocole 4000</b>	<b>Ne pas utiliser pour les bébés.</b>
<b>Bouteille de pulvérisation</b>	<b>Utilisez 3 gouttes de MMS1 par once de l'eau - page 76.</b>
<b>AVC</b>	<b>Utilisez 1/8 de la quantité de DMSO et faites les 6 et 6 (mais pour les bébés, voir dosage ci-dessus, il serait en fait être 1 et 1) et suivre toutes les instructions à la page 227.</b>

<b>Enfants de 12 à 24 livres (5,5 à 11 kg)</b>	
<b>Protocole</b>	<b>Dosage</b>
<b>Traitement des sacs</b>	<b>Ne pas utiliser.</b>
<b>Bains et pédiluves</b>	Utiliser 1/4 de nombre de gouttes d'adulte dose - page 143.
<b>La morsure de la veuve noire</b>	Pareil que pour les adultes - page 217.
<b>Morsures d'araignées de recyclage brunes</b>	Comme pour les adultes - page 213.
<b>Burns</b>	Pareil que pour les adultes - page 245.
<b>Enema</b>	Utiliser 1/4 de nombre de gouttes d'adulte dose - page 148.
<b>Yeux/Oreilles/Nez</b>	Utiliser 1/8 de goutte de MMS1 par once d'eau distillée pour les yeux et 1/2 baisse de MMS1 par once de eau distillée pour les oreilles et le nez -page 136.
<b>Empoisonnement alimentaire</b>	Utiliser 1/4 de nombre de gouttes d'adulte dose - page 223.
<b>Moisissure/Fongique</b>	Utiliser 1/4 de cuillère à café de doses d'argile/ajuster MMS1 à la page 99.
<b>Crises cardiaques</b>	Utilisez 1/8 des gouttes et 1/8 des DMSO qu'un adulte utiliserait. Faites aussi les 6 et 6 mais pour les enfants de cette poids, qui est en fait de 2 et 2 -page 236.
<b>Herbes indiennes</b>	<b>Ne pas utiliser.</b>
<b>La bouche et les dents</b>	Utilisez 1 goutte de MMS1 par once de l'eau - page 73.

<b>Protocole 4000</b>	<b>Ne pas utiliser pour un enfant de cette poids.</b>
<b>Bouteille de pulvérisation</b>	<b>Utilisez 3 gouttes de MMS1 par once de l'eau - page 76.</b>
<b>AVC</b>	<b>Utilisez 1/8 des gouttes et 1/8 des DMSO qu'un adulte utiliserait. Faites aussi Protocole 6 et 6, mais pour les enfants de ce poids, il serait de 2 et 2 -page 227.</b>

---

<b>Enfants de 25 à 49 livres (11 à 23 kg)</b>	
<b>Protocole</b>	<b>Dosage</b>
<b>Traitement des sacs</b>	Ne pas utiliser.
<b>Bains et pédiluves</b>	Utiliser 1/4 de nombre de gouttes d'adulte dose - page 143.
<b>La morsure de la veuve noire</b>	Pareil que pour les adultes - page 217.
<b>Morsures d'araignées de recyclage brunes</b>	Comme pour les adultes - page 213.
<b>Burns</b>	Pareil que pour les adultes - page 245.
<b>Enema</b>	Utiliser 1/4 de nombre de gouttes d'adulte dose - page 148.
<b>Yeux/Oreilles/Nez</b>	Utiliser 1/4 de goutte de MMS1 dans chaque once d'eau pour les yeux et 1/2 goutte de MMS1 par once d'eau pour les oreilles et le nez - page 136.
<b>Empoisonnement alimentaire</b>	Utiliser 1/4 de nombre de gouttes d'adulte dose - page 223.
<b>Moisissure/Fongique</b>	Utiliser 1/2 cuillère à café de doses d'argile/ajuster MMS1 à la page 99.
<b>Crises cardiaques</b>	Utilisez 1/4 des gouttes et 1/4 des DMSO qu'un adulte utiliserait. Faites aussi les protocoles 6 et 6 mais pour des enfants de ce poids, c'est en fait 3 et 3 - page 236.
<b>Herbes indiennes</b>	Ne pas utiliser.
<b>La bouche et les dents</b>	Utilisez 1 goutte de MMS1 par once de l'eau - page 73.

<b>Protocole 4000</b>	<b>Ne pas utiliser pour un enfant de cette poids.</b>
<b>Bouteille de pulvérisation</b>	<b>Utilisez 5 gouttes de MMS1 par once de l'eau - page 76.</b>
<b>AVC</b>	<b>Utilisez 1/4 des gouttes et 1/4 des le DMSO qu'un adulte l'utilisation. Faites aussi les protocoles 6 et 6, mais pour les enfants de cette taille, c'est en fait 3 et 3 - page 227.</b>

<b>Enfants 50-74 livres (23-34 kg)</b>	
<b>Protocole</b>	<b>Dosage</b>
<b>Traitement des sacs</b>	Utilisez la moitié du nombre de gouttes d'un adulte utiliserait -page 156.
<b>Bains et pédiluves</b>	Utiliser 1/2 nombre de gouttes d'adulte dose - page 143.
<b>La morsure de la veuve noire</b>	Pareil que pour les adultes - page 217.
<b>Morsures d'araignées de recyclage brunes</b>	Comme pour les adultes - page 213.
<b>Burns</b>	Pareil que pour les adultes - page 245.
<b>Enema</b>	Utiliser 1/2 nombre de gouttes d'adulte dose - page 148.
<b>Yeux/Oreilles/Nez</b>	Utiliser 1/4 de goutte de MMS1 dans chaque once d'eau pour les yeux et 1/2 goutte de MMS1 par once d'eau pour les oreilles et le nez - page 136.
<b>Empoisonnement alimentaire</b>	Utiliser 3/4 du nombre de gouttes de l'adulte dose - page 223.
<b>Moisissure/Fongique</b>	Utiliser 3/4 c. à café de doses d'argile/ajuster MMS1 à la page 99.
<b>Crises cardiaques</b>	Utilisez la moitié des gouttes et la moitié de la DMSO qu'un adulte utiliserait. Faites aussi les protocoles 6 et 6, mais pour des enfants de ce poids, c'est en fait 4 et 4 voir page 236.
<b>Herbes indiennes</b>	Suivez les instructions qui viennent avec l'herbe indienne-page 165.
<b>La bouche et les dents</b>	Utilisez 2 gouttes de MMS1 par

	<b>once de l'eau - page 73.</b>
<b>Protocole 4000</b>	<b>Ne pas utiliser pour un enfant de cette poids.</b>
<b>Bouteille de pulvérisation</b>	<b>Utilisez 10 gouttes de MMS1 par once de l'eau - page 76.</b>
<b>AVC</b>	<b>Utilisez la moitié des gouttes et la moitié de la DMSO qu'un adulte utiliserait. Faites aussi les protocoles 6 et 6, mais pour des enfants de ce poids, c'est en fait 4 et 4 -page 227.</b>

<b>Enfants de 75 à 100 livres (34 à 45 kg) et plus</b>	
<b>Protocole</b>	<b>Dosage</b>
<b>Traitement des sacs</b>	Utilisez la moitié du nombre de gouttes d'un adulte utiliserait -page 156.
<b>Bains et pédiluves</b>	Utilisez le même nombre de gouttes que un adulte utiliserait -page 143.
<b>La morsure de la veuve noire</b>	Pareil que pour les adultes - page 217.
<b>Morsures d'araignées de recyclage brunes</b>	Comme pour les adultes - page 213.
<b>Burns</b>	Pareil que pour les adultes - page 245.
<b>Enema</b>	Utilisez le même nombre de gouttes qu'un adulte utiliserait -page 148.
<b>Yeux/Oreilles/Nez</b>	Utiliser 1/4 de goutte de MMS1 par once d'eau pour les yeux et 1 goutte de MMS1 par once d'eau pour les oreilles et le nez -page 136.
<b>Empoisonnement alimentaire</b>	Comme pour les adultes - page 223.
<b>Moisissure/Fongique</b>	Utiliser 1 cuillère à café de doses d'argile/ajuster le MMS1 à la page 99.
<b>Crises cardiaques</b>	Utilisez MMS1 et DMSO de la même manière que adultes. Faites également les protocoles 6 et 6, mais pour les enfants de ce poids, c'est en fait 5 et 5 - page 236.
<b>Herbes indiennes</b>	Suivez les instructions qui viennent avec l'herbe indienne.-page 165.
<b>La bouche et les dents</b>	Utilisez 2,5 gouttes de MMS1 par once d'eau - page 73.

**Protocole 4000**

**Utilisez une capsule de taille 4  
remplie au 1/4  
dans un premier temps et  
ensuite travailler jusqu'à un 3/4  
capsule complète en deux jours  
et  
voir plus loin - page 171.**

---

**Bouteille de pulvérisation**

**Utilisez 10 gouttes de MMS1 par  
once de  
l'eau - page 76.**

---

**AVC**

**Utilisez les mêmes MMS1 et  
DMSO que  
adultes. Faites également les  
protocoles 6 et 6,  
mais pour les enfants de ce poids,  
c'est  
en fait 5 et 5 -page 227.**

---



**Fistule anale** : J'écris... pour dire que vous avez sauvé mon frère. Cette année, en mai, mon frère a souffert d'une fistule anale pour la quatrième fois. Il souffre d'une fistule anale depuis 2001. La quatrième fois, c'était en mai de cette année et il était vraiment malade, il ne pouvait pas marcher, il avait mal aux jambes, aux pieds et il était vraiment inquiet, il a dit qu'il ne s'était jamais senti aussi mal de toute sa vie. J'ai commencé à le traiter avec le protocole 1000, c'est-à-dire 3 gouttes de MMS activées toutes les heures et j'ai préparé un flacon pulvérisateur avec 40 gouttes de MMS activées pour pulvériser sur la zone affectée en continu chaque fois qu'elle se dessèche. Après avoir pris du MMS pendant une journée, ses jambes et ses pieds ont commencé à se sentir mieux et il pouvait se tenir droit et marcher lentement. Le troisième jour, il n'a ressenti aucune douleur et nous étions tous heureux. Le quatrième jour, il est allé faire des courses avec sa femme. Il allait vraiment bien. Le cinquième jour, il est retourné au travail, il a dit qu'il se sentait plus fort que jamais, plein d'énergie. Tout comme moi, il prend maintenant 6 gouttes de MMS activées par jour pour l'entretien. Il m'a dit que maintenant il faisait des choses qu'il ne pouvait pas faire avant parce que son dos lui faisait mal en bougeant ou en soulevant des objets. Maintenant, il est en bonne santé. -Vincent, Italie



**Le diabète :** J'ai amené mon ami diabétique et je l'ai traité toutes les heures pendant cinq ou six heures parce que son taux de sucre dans le sang était proche de 500. Sa glycémie est descendue à 91 pendant ces courtes heures. C'EST UN FAIT ! -C.P. États-Unis

# **Chapitre 14**

## **Autre élément important**

### **Informations**

#### **Biofilms**

Un biofilm est une fine couche résistante de microorganismes qui se forme sur les surfaces humides et les recouvre. Il s'agit de colonies de bactéries bien organisées, regroupées pour former des micro-colonies. Les biofilms peuvent être formés par une seule espèce bactérienne, mais le plus souvent, les biofilms sont constitués de nombreuses espèces de bactéries, ainsi que de champignons, d'algues, de protozoaires, de débris et de produits de corrosion. Essentiellement, un biofilm peut se former sur toute surface exposée aux bactéries et à une certaine quantité d'eau. Dans l'industrie, les biofilms se forment à de nombreux endroits, comme dans les conduites d'eau, les réservoirs d'eau et les tours de refroidissement. Les biofilms peuvent également se former dans ou sur le corps humain et sont donc responsables de nombreuses maladies.

Lorsque ces colonies de bactéries se regroupent, elles sécrètent un mucus spécial qui les cimente ensemble dans une concoction semblable à un film. Lorsque cela se produit, d'autres agents pathogènes peuvent se cacher en eux et sous eux. Les biofilms peuvent rendre la guérison dans l'organisme plus difficile, voire souvent impossible. Ils sont très résistants aux antibiotiques. Les médicaments semblent n'avoir que peu ou pas d'effet sur eux. Cependant, le MMS peut venir à bout des biofilms, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur du corps.

Si vous avez pris du MMS et que votre état s'améliore, mais à un rythme très lent, cela peut indiquer que vous avez

biofilm quelque part dans votre système. La réponse est de continuer simplement le protocole jusqu'à ce que vous sentiez bien. Cela peut aller de quelques jours à quelques semaines et dans certains cas quelques mois, avant que le biofilm ne soit totalement détruit. Continuez jusqu'à ce que vous vous sentiez bien.

Si vous avez pris du MMS sans problème, et que tout d'un coup, à la même dose, vous avez une réaction Herxhiemer importante, vous avez probablement percé un biofilm. La mort des agents pathogènes vous frappe d'un seul coup, ce qui provoque une réaction de Herxheimer. La bonne nouvelle, c'est que vous êtes alors en mesure de vous débarrasser des toxines qui vous ont causé des problèmes et que votre corps peut guérir.

Les biofilms à l'extérieur du corps ne se produisent normalement que dans les plaies ou les blessures où il y a une humidité continue. Lorsqu'ils sont présents dans la plaie ou la blessure, ils font souvent que la guérison prend beaucoup plus de temps ou empêchent complètement la guérison. Pour cela, je suggère d'utiliser le vaporisateur MMS1 comme indiqué à la page 76. Dans les situations où le biofilm semble résister à la force normale du flacon pulvérisateur de 10 gouttes de MMS1 par once (30 ml) d'eau, en d'autres termes, la plaie ne guérit pas, je vous suggère d'augmenter la quantité de gouttes dans le flacon pulvérisateur. Essayez d'abord de mettre 20 gouttes de MMS1 pour 30 ml d'eau dans le flacon. Si vous ne voyez toujours pas de bons résultats avec 20 gouttes par once, augmentez les gouttes dans le flacon pulvérisateur par paliers. Vous pouvez aller jusqu'à 50 gouttes de MMS1 par once (30 ml) d'eau, si vous en ressentez le besoin.

## **MMS2-Détails**

Le MMS2, hypochlorite de calcium, est parfois connu sous le nom de Pool Shock. Il est vendu dans les magasins de

piscines et les épiceries du monde entier. Tant qu'il s'agit de piscines, les fabricants ne peuvent pas y mettre des produits nocifs qui pourraient blesser les nageurs, et ne peuvent donc pas y mettre des produits nocifs

dans l'hypochlorite de calcium. L'emballage indiquera qu'il contient entre 45 % et 85 % de chlore disponible. **Ce n'est pas vrai. Tant** que vous avez de l'hypochlorite de calcium (et non de l'hypochlorite de **sodium**, qui produit de la chlo-rine), il n'y a pas de chlore disponible. Lorsque l'hypochlorite de calcium est dissous dans l'eau, il se transforme en **acide hypochloreux (HOCl)** et il n'y a pas de chlore disponible. L'HOCl est le même acide que votre corps produit naturellement pour tuer les maladies et détruire les poisons. Lorsque vous prenez du MMS2, vous donnez à votre corps davantage de munitions contre les maladies. Les microorganismes présents dans une piscine sont tués par l'hypochlorite de calcium qui est transformé en HOCl. Les fabricants disent seulement qu'il y a du "chlore disponible" pour faire vendre l'hypochlorite de calcium, car beaucoup dans le monde pensent malheureusement encore que le chlore est un produit sûr et efficace pour tuer les microorganismes - et c'est une erreur courante de confondre ces termes. Le chlore, qui est l'hypochlorite de **sodium**, tue les micro-organismes, mais il est également nocif pour le corps humain. L'hypochlorite de **calcium**, qui lorsqu'il est ajouté à l'eau produit de l'acide hypochloreux, tuera également les micro-organismes, mais il n'est pas nocif pour le corps humain et ne contient pas de "chlore" chimique.

## Instructions

### Étape 1

q Achetez de l'hypochlorite de calcium auprès des fournisseurs de MMS à l'adresse suivante : <http://waterpurificationsuppliers.is/> - Il est également disponible dans les magasins de piscines, les épiceries et parfois les grands magasins.

### Étape 2

- ❑ Achetez des gélules de gel ou de légumes vides, de taille 1 ou 0. Si vous ne les trouvez pas, achetez un

bouteille d'un certain type de capsules de vitamines dans l'une de ces mêmes tailles. Videz les capsules en les séparant. (Il est préférable d'acheter des capsules claires/transparentes. Certaines capsules sont de couleur, et la *couleur* (*colorant*) peut parfois être nuisible).

### Étape 3

- ❑ Remplissez partiellement les capsules avec les granules d'hypochlorite de calcium. N'essayez pas de broyer les granules plus finement. Utilisez simplement les granulés tels quels. Laissez-les tomber librement dans les capsules sans les tasser. Commencez toujours par une faible quantité de granules et augmentez progressivement vos doses. Lorsque les gélules sont séparées, un côté est toujours plus grand que l'autre. Remplissez le côté le plus grand. Mettez ensuite le plus petit côté et assurez-vous de bien le pousser vers le bas.
- ❑ Pour les gélules de taille 1, commencez par remplir une gélule de 1/8 de sa capacité. Augmentez ensuite lentement la quantité pendant plusieurs jours, jusqu'à ce que vous atteigniez une capsule de taille 1.
- ❑ Pour les capsules de taille 0, commencez par remplir une capsule de 1/16e. Augmentez lentement la quantité sur plusieurs jours. Ne remplissez pas une capsule de taille 0 plus de 3/4.

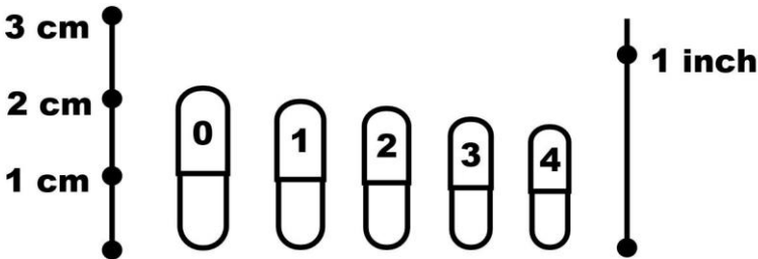
### Étape 4

- ❑ Prenez toujours les capsules de MMS2 à deux heures d'intervalle.
- ❑ Buvez toujours la première capsule de MMS2 avec une tasse pleine (8 onces/240 ml) d'eau. Après chaque

capsule, buvez au moins une demi-tasse (4 onces/120 ml) d'eau, mais buvez plus si vous en avez besoin.

- ❑ Lorsque vous commencez à prendre ces gélules, commencez par prendre une gélule à la dose la plus faible. Deux heures plus tard, prenez une autre capsule, également à la dose la plus faible.

- ❑ Puis, deux heures plus tard, à la troisième capsule, augmentez un peu la quantité de MMS2 dans la capsule, et prenez-la. Deux heures plus tard, prenez la quatrième capsule avec la même quantité de MMS2 que celle que vous avez mise dans la troisième capsule.
  
- ❑ S'il n'y a pas de problème après avoir pris ces 4 gélules, continuez à augmenter la quantité de MMS2 dans vos gélules jusqu'à ce que vous atteigniez la dose maximale. Gardez cette dose comme dose standard de MMS2 pendant toute la durée de votre traitement. En cas de nausées ou de diarrhées, réduisez de 50 % la quantité d'hypochlorite de calcium dans chaque capsule. Lorsque ces symptômes disparaissent, augmentez lentement la quantité jusqu'aux doses suggérées ci-dessus.



### Notes

➤ Si, à un moment quelconque, en augmentant la quantité de MMS2 dans ces gélules, vous ressentez des signes d'une réaction de Herxheimer, ralentissez la vitesse à laquelle vous augmentez la quantité de poudre dans la gélule. Il ne s'agit pas d'une course. Si vous ne pouvez pas augmenter jusqu'à la dose de taille maximale, tenez-vous-en à la dose de taille avec laquelle vous êtes à l'aise. Suivez les trois règles d'or.

➤ *Si vous avez acheté des capsules de MMS2 déjà préparées, vous devrez peut-être ouvrir les capsules et vider une partie de la poudre afin de suivre les instructions ci-dessus.*

➤ *Ce sont les directives générales pour la fabrication des capsules MMS2. Voir le protocole 2000 ou le protocole 4000 pour des instructions spécifiques sur le dosage du MMS2.*

➤ ***Il est important de ne jamais prendre une dose contenant une capsule de MMS2 et du DMSO en même temps. Voir pages 23-24 pour l'avertissement complet à ce sujet.***

## **Tests pour vérifier si les liquides sont compatibles avec le MMS1**

Chaque fois que nous utilisons un liquide autre que l'eau pour fabriquer notre dose de MMS1, nous devons savoir que ce liquide n'annule pas l'efficacité du MMS1. Cela signifie que le liquide est *compatible* avec le MMS1. Si le MMS1 est détruit ou presque détruit par le liquide, nous disons alors que le liquide n'est *pas compatible* avec le MMS1. Vous pouvez déterminer si un liquide est compatible avec le MMS1, en mesurant les parties par million de MMS1 dans le liquide. Cela doit être fait à la fois immédiatement après avoir fait une dose de MMS1 et de nouveau après une heure en mesurant la même dose. Si la concentration ne s'est pas détériorée au-delà d'une certaine quantité en une heure, on peut dire que le liquide est compatible avec le MMS1.

Les parties par million sont une façon d'exprimer des concentrations de substances très diluées. Tout comme le *pourcentage* signifie sur cent, les *parties par million*, ou ppm, signifient sur un million. Les parties par million décrivent souvent la concentration d'une substance dans l'eau ou dans un liquide. Ainsi, si vous avez 25 ppm de MMS1 dans une demi-tasse (4 onces/120 ml) d'eau, cela signifie que si la demi-tasse d'eau était divisée en un million de parties, seules 25 de ces millions de parties seraient du MMS1.

L'ingrédient actif du MMS1 est le dioxyde de chlore. La société LaMotte fabrique des bandelettes de test que nous pouvons utiliser pour déterminer la concentration (ppm) de dioxyde de chlore dans une dose de MMS1. Les bandelettes

sont plongés dans la solution et la couleur de la bande nous indique combien de parties par million (ppm) de dioxyde de chlore se trouvent dans la solution. Si vous souhaitez utiliser un liquide autre que l'eau pour votre dose de MMS1 mais que vous n'êtes pas sûr que cela annulera l'efficacité du MMS1, suivez les instructions ci-dessous pour tester la compatibilité.

Les bandelettes de test de dioxyde de chlore haut de gamme de LaMotte donnent des résultats de 0 à 500 ppm. Les indications figurant sur la bouteille peuvent vous déconcerter un peu car elles ne mentionnent qu'à un seul endroit que la bandelette est destinée à tester les ppm. Dans tous les cas, suivez les instructions figurant sur la bouteille. Veillez à effectuer le test dans un endroit bien éclairé (et non dans une lumière faible), afin de pouvoir évaluer les couleurs avec précision.

## **Instructions**

### **Étape 1**

- ❑ Mesurez 1/2 tasse (4 onces/120 ml) de tout liquide que vous voulez tester pour voir si vous pouvez utiliser ce liquide pour prendre une dose de MMS1. Tous les thés, jus, boissons gazeuses et autres liquides autres que ceux mentionnés dans ce livre comme étant compatibles avec le MMS1 doivent être testés.
- ❑ Mélangez une dose de 3 gouttes de MMS1 et versez-la dans les 4 onces/120 ml de liquide que vous venez de préparer. Mélangez bien pour répartir uniformément le dioxyde de chlore dans le liquide.

### **Étape 2**

- ❑ Retirez une seule bandelette de test du récipient de LaMotte et plongez-la dans les 4 onces de liquide contenant votre dose de 3 gouttes correctement préparée. (Ne déplacez pas la bandelette pendant qu'elle est dans le liquide).

- ❑ Comptez deux secondes en utilisant la méthode "un mille, deux mille", puis retirez la bande du liquide. (Ne faites pas glisser le liquide de la bandelette lorsque vous la retirez.) Faites un compte similaire jusqu'à dix, puis vérifiez la couleur de la bandelette à l'aide du nuancier situé sur le côté du récipient LaMotte. Lorsque vous utilisez 3 gouttes de MMS1 dans 120 ml de liquide, votre nombre, tel qu'indiqué par la couleur de la bande, devrait être compris entre 25 et 50.

### **Étape 3**

- ❑ Couvrez et mettez de côté votre liquide (à l'abri de la lumière) avec les 3 gouttes de MMS1 et attendez une heure.

### **Étape 4**

- ❑ Au bout d'une heure, refaites le même test avec le même liquide, mais avec une nouvelle bandelette. Le nombre indiqué par la couleur de la bandelette par rapport à la charte des couleurs devrait à nouveau se situer entre 25 et 50, et si c'est le cas, votre liquide est compatible avec le MMS1.
- ❑ Si la lecture de la bandelette diminue au bout d'une heure, cela signifie qu'en une heure, le MMS dans le liquide a perdu de sa puissance. S'il n'a pas trop diminué (la bandelette ne doit pas indiquer moins de 20 environ par rapport au nuancier), vous pouvez toujours utiliser ce type de liquide à condition que chaque fois que vous buvez votre dose, vous la preniez immédiatement après avoir introduit le MMS1 (en règle générale, vous devez toujours prendre votre dose de MMS1 dans la minute qui suit le mélange).

### **Notes**

➤ *Il est important de toujours garder le flacon de vos bandelettes réactives bien fermé lorsqu'il n'est pas utilisé. Cela empêchera l'humidité d'entrer dans le flacon, ce qui pourrait affecter les lectures.*

- *Vous pouvez couper les bandes dans le sens de la longueur pour obtenir 100 bandes au lieu de 50.*
- *Lorsque vous coupez ou manipulez les bandes, veillez à ne pas toucher le tampon de la bande avec vos doigts, car vos lectures pourraient ne pas être exactes.*

Les bandelettes de test de dioxyde de chlore haut de gamme (code #3002) fabriquées par LaMotte sont disponibles sur le marché avec deux étiquettes différentes, bien qu'il s'agisse du même produit. (Dans tous les cas, vérifiez le numéro de code.) Les deux étiquettes présentent le même nuancier de mesure sur l'extérieur du récipient.



Disponible sur Internet à l'adresse suivante

† Société LaMotte :

<http://www.lamotte.com/en/browse/3002.html>

(Rendez-vous sur cette page web, choisissez le distributeur le plus proche de chez vous et vérifiez avec lui qu'il propose bien les bandelettes réactives).

- Également disponible à l'adresse suivante

<http://waterpurificationsuppliers.com/>

ou

<https://www.amazon.com> (Recherchez LaMotte 3002.)

## **Soulagement de la douleur**

La douleur dans le corps peut être due à des raisons très variées. Parfois, elle est due à une accumulation de toxines stockées dans les articulations. Il a été prouvé que le MMS élimine la douleur dans un nombre important de cas. Bien que cela semble trop beau pour être vrai, nous disposons de nombreux rapports de personnes qui ont souffert de douleurs pendant de nombreuses années et ont trouvé un soulagement avec deux doses simples de MMS (protocole 6 et 6). Cependant, il existe d'autres douleurs dans le dos, la tête, le cou et les articulations du corps qui sont souvent causées par la traction des muscles les uns contre les autres. Cela peut provoquer des douleurs extrêmes. Dans ce cas, le MMS peut ne pas soulager la douleur et je vous suggère de consulter un livre intitulé *Pain Free de Pete Egoscue*. Pete a plus de 30 cliniques dans le monde entier et sa méthode a aidé des milliers de personnes à soulager des douleurs qui ne sont pas directement causées par la maladie.

Les douleurs dans le cou, le dos, les mains, les genoux et d'autres articulations peuvent causer d'énormes problèmes. Lorsque les muscles se tirent les uns contre les autres, ils peuvent faire disparaître le cartilage de vos articulations. Les médecins vous diront que cela ne peut pas être réparé. Je ne suis pas d'accord. Le livre *Pain Free* vous montre des exercices simples, que j'appelle "relax-a-cisers".

Grâce à ces positions d'exercice simples (mais peut-être gênantes pour le débutant), vous détendez vos muscles au point qu'ils s'éloignent les uns des autres. Ils se décoincement et cette action soulage donc la douleur que vous ressentez.

Il a été rapporté que des millions de personnes ont évité des opérations et des remplacements d'articulations simplement en suivant les exercices enseignés par Pete Egoscue dans ses cliniques et ses livres. Si vous avez des douleurs de ce type, il vaut la peine de vous renseigner et de suivre les procédures. Normalement, la douleur disparaît en quelques semaines ou moins.

## Parasites

Il existe un vieux dicton qui semble s'avérer vrai la plupart du temps, à savoir que "nous devons avoir un équilibre en toutes choses". Ce n'est pas parce que quelqu'un a découvert des parasites dans son corps qu'il faut se lancer dans des traitements antipoison pour les expulser tous. Permettez-moi de vous expliquer.

Tout d'abord, je tiens à souligner que cela n'a nullement pour but d'être exhaustif sur le thème des parasites. C'est un vaste sujet et il peut y avoir une grande variété de raisons pour lesquelles les parasites peuvent causer des problèmes dans le corps humain. Ces informations donnent matière à réflexion, ainsi que quelques indications sur la manière de commencer à débarrasser (ou à réduire) le corps des parasites indésirables.

Il existe de nombreux types de parasites, et certaines personnes pourraient être surprises de découvrir que tous les parasites ne sont pas mauvais, et que les expulser de l'organisme n'est pas toujours la meilleure chose à faire. Il existe aujourd'hui un certain nombre de livres qui soulignent que le corps humain a besoin des parasites. Les parasites ne proviennent pas **toujours du fait de** manger la mauvaise chose, ou de marcher dans les bois, ou dans l'herbe, ou de marcher pieds nus sur le bord de mer. Les parasites apparaissent dans différentes parties du corps lorsque cela

est nécessaire en raison d'un mauvais état existant. Les parasites ne mangent pas la chair ou les tissus sains. Ils mangent les tissus mourants et pourris et d'autres micro-organismes qui peuvent être morts. Normalement, ils

ne sont pas là pour nuire à la région, mais plutôt pour *nettoyer* le désordre. Ils sont souvent l'un des derniers remparts du corps contre un problème qui lui fait mal.

De nombreux parasites sont symbiotiques. (Interaction entre deux organismes différents vivant en étroite association physique, généralement à l'avantage des deux). Les parasites proviennent souvent de l'intérieur de notre corps et, comme je l'ai mentionné plus haut, pas toujours de l'extérieur. Nous nous en débarrassons en redonnant la santé au corps, et non en utilisant divers poisons pour les tuer. Les poisons des parasites sont également des poisons pour nous et ils causent un certain nombre de dommages à notre corps. C'est un peu comme si on utilisait la chimiothérapie. La médecine allopathique préconise l'utilisation de poisons très nocifs pour essayer de tuer le cancer avant que celui-ci ne tue l'organisme. C'est du moins la théorie, et l'utilisation de poisons pour tuer les parasites est similaire. Je pense que la meilleure solution consiste à utiliser d'abord le MMS1 pour tuer les agents pathogènes et éliminer les métaux lourds et les toxines qui causent la maladie. Le MMS1 est capable de corriger la cause de la maladie, puis le corps peut se réparer et les parasites sont susceptibles d'être expulsés dans le processus également. Faites le plus de bien possible avec le MMS1 et réfléchissez ensuite à ce qui est nécessaire pour traiter les parasites si nécessaire.

La première étape serait de suivre les protocoles de ce livre. Ces protocoles ont permis de surmonter des milliers de conditions malsaines. Commencez par le commencement avec la procédure de démarrage et poursuivez comme l'indique le plan de rétablissement de la santé. Une fois que votre corps est guéri, les parasites - qui n'ont pas de chair morte ou de toxines pour se nourrir - meurent, et le corps peut alors expulser les vers et les parasites naturellement par les intestins s'ils fonctionnent correctement.

Ceci dit, souvenez-vous de ce que j'ai dit à propos de l'équilibre. Il y a des moments où une personne peut avoir trop de parasites. Je ne dis pas qu'il n'est jamais nécessaire de les expulser. Il y a de nombreuses raisons, trop nombreuses pour les nommer ici, pour lesquelles les parasites peuvent échapper à tout contrôle. Mais brièvement, comme je

dit-il, de nombreux parasites sont symbiotiques - beaucoup viennent de l'intérieur de notre corps, **mais pas tous**. Il ne fait aucun doute que certains pénètrent dans le corps par notre alimentation et par d'autres moyens. Heureusement, la nature nous a fourni des moyens de traiter ces choses si tout fonctionne correctement dans le corps. Lorsque l'acidité de l'estomac est normale, par exemple, cela détruit la plupart des parasites et/ou des œufs de parasites qui entrent dans le corps par les aliments. Des selles régulières permettent également de faire bouger les choses et les larves de parasites passent avant d'avoir la chance de s'accrocher au côlon et d'éclore. Lorsqu'une personne est très constipée et que les choses se bousculent, c'est une autre histoire. Certains pensent qu'un régime alimentaire très nutritif permet de tenir les parasites à distance. Il y a donc de nombreuses raisons pour lesquelles certaines personnes ont une quantité élevée de parasites et d'autres pas.

En tout état de cause, si les parasites s'écartent trop de l'équilibre, il faut s'attaquer directement à de grandes quantités de parasites. Si une personne a guéri son corps d'une maladie ou d'un état qui a provoqué des parasites pour *nettoyer les choses*, mais qu'un déséquilibre des parasites persiste, il est alors nécessaire de prendre des mesures supplémentaires pour débarrasser le corps des parasites. Je suggère des moyens plus naturels pour y parvenir, plutôt que d'utiliser des médicaments pharmaceutiques.

La plupart des magasins d'aliments naturels proposent divers remèdes naturels pour tuer ou équilibrer les parasites dans l'organisme. De même, il existe dans la nature de nombreuses herbes et aliments qui remplissent cette fonction s'ils sont pris correctement. Certains chercheurs ont montré que les parasites sont particulièrement vulnérables à une variété d'herbes qui ne sont mortelles que pour eux. Faites des recherches et

découvrez ce qui est courant dans votre pays et votre région.

Cherchez dans le *Herbal Parasite Cleanse* de la Dr. Hulda Clark

*Débutants* sur Internet :

<http://www.drclark.net/cleanses/beginners/herbal-nettoyage-des-parasites/charte-parasitaire-pour-les-adultes>

En outre, il y a ceux qui utilisent des fréquences électriques pour tuer les parasites et cela est parfois bénéfique sans faire de mal à l'organisme. Je crois que les machines à fréquences électriques fonctionnent bien, mais dans des milliers de cas, je n'ai personnellement pas trouvé beaucoup de gens qui avaient vraiment besoin de détruire leurs parasites avec la machine à fréquences électriques. Mais, dans le cas où cela serait nécessaire, je recommanderais la machine à zapper électronique de Pavel. Pour plus d'informations, consultez le site :

<http://bestzapper.net/en/>

Je dois également mentionner que la machine de Pavel peut être ajustée pour tuer les agents pathogènes qui causent une grande variété de maladies autres que les parasites, rétablissant ainsi la santé tout comme le MMS.

La nature fournit de nombreuses choses dans le corps que nous n'avons pas appris à utiliser. La science moderne, pour la plupart, n'a pas essayé d'apprendre ces choses. Lorsqu'un corps meurt s'il est placé dans une pièce complètement stérile où il n'y a ni germes, ni agents pathogènes, ni vers, en quelques heures le corps sera criblé de vers parasites qui, en quelques jours, détruiront complètement le corps à l'exception du squelette. Tous ces vers proviennent de l'intérieur du corps, et non pas d'une promenade dans les bois. On triche sur la nature de son travail en emmenant un cadavre à la morgue et en l'embaumant avec un poison qui le préserve et tue les vers qui, autrement, le réduiraient en poussière. La nature prévoit de décomposer le corps une fois qu'il est mort et la nature fournit des parasites (dont beaucoup sont en fait des organismes symbiotiques) qui aident le corps à surmonter des conditions extrêmement mauvaises.

**Note :** *Certaines personnes sont d'avis qu'il existe un lien entre l'autisme, les parasites et les vaccins. Je soupçonne que les vaccins confondent les parasites naturels et créent un environnement plus toxique que le para-*

*les sites essaient de nettoyer. Ils peuvent aller trop loin et se reproduire au point de causer un problème chez la personne et contribuer ainsi aux symptômes de l'autisme. En désintoxiquant l'organisme et en réduisant la population de parasites, des milliers d'enfants autistes ont montré des améliorations significatives. Consultez le livre de Kerri Rivera, *Healing the Symp-toms known as Autism*. (Voir Liens d'intérêt, page 319).*

## **Purification de l'eau avec le MMS**

**MMS1 pour la purification de l'eau :** Pour traiter l'eau claire que vous estimez devoir être purifiée pour tuer les agents pathogènes, comme l'eau du robinet, je suggère d'ajouter 8 gouttes de MMS1 (MMS activé - utilisation de 50 % d'acide citrique ou de 4 % de HCl) par gallon d'eau (ou 4 litres/4 quarts). Comptez 30 secondes pour que les gouttes s'activent puis mettez le mélange dans un gallon d'eau. Mélangez soigneusement, couvrez et attendez au moins une heure avant d'utiliser. N'oubliez pas que le MMS1 ne tue pas le chlore ou le fluorure dans votre eau, mais il tuera les maladies. Pour de plus petites quantités d'eau, utilisez moins de gouttes. Pour 1 litre, utilisez 2 gouttes de MMS1.

L'eau turque (trouble) nécessite plus de MMS1. Si vous avez un peu de turbidité, utilisez 12 gouttes de MMS1 activé par gallon. Une turbidité plus importante nécessite des quantités plus importantes de MMS. Utilisez 12 à 24 gouttes de MMS1 ou même plus pour l'eau de rivière. C'est une chose que vous devrez évaluer et faire de votre mieux pour y parvenir. Dans ce cas, il est toujours préférable de se tromper sur le côté de trop de gouttes que sur celui de pas assez. Un goût légèrement mauvais résultant du MMS1 (si vous devez aller plus haut) ne vous fera pas de mal.

**MMS2 pour la purification de l'eau :** L'eau peut être purifiée en utilisant aussi bien le MMS2 que le MMS1. (Comme le MMS1, le MMS2 ne tue pas le chlore ou le fluorure de votre eau mais il tuera les maladies). Le MMS1 et le MMS2 sont tous deux utilisés dans le monde entier pour purifier l'eau dans les lieux publics

systèmes. Une capsule de taille #1 (voir page 46 pour la taille des capsules) remplie à moitié d'hypochlorite de calcium (MMS2) peut être utilisée pour purifier un gallon d'eau claire d'apparence normale. J'ai constaté que l'utilisation de gélules de gélatine ou de légumes est une méthode très pratique pour mesurer de petites quantités de MMS2 en poudre. Ne pas tasser ou comprimer le MMS2 dans la capsule, mais remplir la capsule à moitié. Ouvrez la gélule et versez la poudre de la gélule dans l'eau. Remuez bien jusqu'à dissolution, couvrez et attendez deux heures avant de l'utiliser.

L'eau turbide (trouble) nécessite plus de MMS2. Si vous avez un peu de turbidité, utilisez une capsule complète de taille n°1 de MMS2. En cas de turbidité plus importante, vous pouvez utiliser jusqu'à deux capsules de MMS2 de taille 1 pour un gallon d'eau. Utilisez 1 à 3 capsules pour l'eau de rivière. Là encore, c'est quelque chose que vous devrez évaluer. Dans ce cas de purification d'eau douteuse, il est toujours préférable de se tromper du côté de trop de MMS2 plutôt que de pas assez. Vous pouvez modifier le goût de l'eau avec 3 capsules, mais ce serait beaucoup mieux que de tomber malade à cause de l'eau. Trois capsules de MMS2 dans un gallon d'eau ne vous feront pas de mal, même si le goût est un peu mauvais.



**Cure animale :** Mon chien a eu une maladie de peau qui l'a laissé sans poil, seulement la peau brute. Ayant du MMS dans mon placard, j'ai décidé de l'essayer... En deux semaines, tous ses poils avaient repoussé et il n'a plus de démangeaisons. J'ai commencé à lui donner trois gouttes deux fois par jour et j'ai augmenté la dose d'une goutte, ce qui fait qu'il en a pris quatre pour la deuxième semaine. Il

s'est complètement remis et il est en très bonne santé. J'ai mis le mélange dans sa viande et il a tout mangé. Nous étions tellement bouleversés que mon mari nous a dit que si mon chien avait des poils, pourquoi n'en avait-il pas. Alors mon mari s'en occupe maintenant. -Didi, Australie

# Chapitre 15

## Animaux

### Protocole pour les animaux

Tous les protocoles de ce livre peuvent être appliqués à la plupart des animaux (il existe quelques variations pour les ruminants, voir page 290), des chiens et des chats aux chevaux, hamsters et éléphants. Ce chapitre sur les animaux n'a pas pour but d'être exhaustif. Le temps et l'espace ne le permettent pas au moment de la rédaction de ce document. Toutefois, je souhaite vous donner quelques lignes directrices et règles générales pour les animaux qui, si elles sont respectées, devraient vous permettre de traiter la plupart de leurs maladies et problèmes de santé.

Comme mentionné dans la préface de ce livre, ceux d'entre vous qui ont lu mes précédents écrits sur les MMS peuvent remarquer ici quelques variations par rapport à ce que j'ai publié dans le passé. Pour les animaux, comme pour les humains, l'utilisation continue du MMS nous a permis d'apprendre de nouvelles choses. Il est devenu de plus en plus évident que les animaux et les humains réagissent aux bienfaits du MMS de la même manière.

En principe, les règles applicables aux animaux sont les mêmes que celles qui s'appliquent aux personnes lorsqu'elles utilisent des MMS. Autrement dit, si l'animal semble aller mieux avec ce que vous faites, continuez à le faire. Ne changez rien. Si l'animal semble être plus malade avec le MMS, par exemple s'il a la diarrhée ou des vomissements, réduisez de moitié la dose que vous lui donnez, mais n'arrêtez pas. Si vous ne constatez aucun

résultat positif dans les trois ou quatre jours qui suivent,  
vous pouvez alors aller à

le niveau suivant du protocole. **Pour les animaux, je suggère de réduire le temps d'attente** avant de passer au niveau suivant du protocole, car normalement les animaux réagissent (guérissent) plus vite que les humains. Dans la plupart des cas, vous pouvez aider un animal avec le MMS à peu près de la même manière qu'un humain. Si vous avez lu et étudié attentivement ce livre, les mêmes règles et principes s'appliquent, avec quelques ajustements mineurs.

➤ **Le dosage oral du MMS est différent pour les animaux et pour les humains et** dépend de leur poids.

➤ Les ruminants (par exemple, les vaches, les moutons, les chèvres, etc.) sont différents des humains, des chats, des chiens, etc. en ce sens qu'ils ont un estomac à quatre compartiments. Je n'ai pas beaucoup d'expérience personnelle avec ces animaux, bien que les réactions que j'ai reçues de ceux qui s'occupent beaucoup de ruminants suggèrent ce qui suit :

Ces animaux sont capables de prendre des doses orales de MMS1, à condition qu'il soit activé avec du HCl (acide chlorhydrique) et non de l'acide citrique. L'acide citrique est connu pour causer des problèmes aux ruminants. Donc, si vous utilisez des doses orales de MMS1 pour un ruminant, utilisez du HCl à 4% comme activateur, ou donnez des doses orales de CDS. En outre, une variante du CDS connue sous le nom de CDI (Dioxyde de chlore injectable) a également été utilisée avec succès chez ces animaux. (Pour plus d'informations sur le CDI, voir les livres d'Andreas Kalcker.) Tant le dosage oral avec le MMS1 et le CDS, que les injections avec le CDS ont été couronnés de

succès. Nous en apprendrons davantage avec le temps, mais cela a fonctionné jusqu'à présent.

### **Dosage oral du MMS pour un animal**

**Remarque :** *toutes les doses orales de MMS pour les animaux doivent être calculées en fonction du poids de l'animal. Voir les tableaux des pages 300-301.*

## Malaise général/maladie

Si votre animal n'est pas en bonne santé et qu'aucune maladie particulière n'a été diagnostiquée chez lui (par exemple, un cancer, etc.), je vous suggère d'essayer d'abord les protocoles 6 et 6.

### Étape 1

- ❑ Donnez les protocoles 6 et 6, **mais assurez-vous que la quantité de MMS est ajustée en fonction du poids de l'animal**, conformément au tableau de la page 301.

### Étape 2

- ❑ Si l'animal est en bonne santé après avoir reçu les protocoles 6 et 6 (étape 1 ci-dessus), l'animal peut continuer à recevoir la dose d'entretien quotidienne.

### Étape 3

- ❑ Si toutefois l'animal s'est amélioré un peu, voire beaucoup, avec une procédure 6 et 6, mais qu'il n'est pas encore tout à fait bien, alors suivez la règle qui dit que si les choses s'améliorent, cela ne change rien - continuez à faire ce que vous faites. Dans ce cas, ne continuez pas avec des doses de 6 gouttes *toutes les heures*, mais après les 6 et 6 premiers, attendez *quatre heures*, et donnez à l'animal une autre dose de 6 et 6 (rappelez-vous que ces 2 doses sont administrées à une heure d'intervalle et ajustées en fonction du poids de l'animal selon le tableau page 301).
- ❑ Si l'animal continue à s'améliorer mais n'est pas complètement rétabli, donnez-lui 6 et 6 heures du matin et 6 et 6 heures du soir, tant que l'animal s'améliore, jusqu'à ce qu'il soit guéri. En revanche, si

l'animal a cessé de s'améliorer après le traitement de 6 et 6 et qu'il est toujours malade, il est alors temps de le mettre sous HRP en commençant par la procédure de démarrage et les doses horaires.

**Note :** *Les instructions ci-dessus sont une légère variation par rapport aux protocoles 6 et 6 pour l'homme et passent à des doses horaires si deux doses de 6 gouttes n'ont pas apporté de récupération. Il peut parfois être très difficile d'administrer une dose horaire à un animal. Le plus important est de suivre les trois règles d'or, si vous constatez des progrès, continuez à faire ce qui fonctionne, et sinon, passez au plan de rétablissement sanitaire.*

## Étape 4

- ❑ Dans le cas où vous donnez à un animal 6 et 6 une fois et qu'il ne montre **aucun** signe d'amélioration, passez directement à la procédure de démarrage suivie par le protocole 1000 et continuez avec le plan de rétablissement sanitaire si nécessaire. Là encore, n'oubliez pas que toutes les doses administrées à votre animal doivent être ajustées en fonction du poids, voir les tableaux des pages 300-301.

## Si l'animal a été diagnostiqué avec une maladie particulière

### Étape 1

- ❑ Si votre animal a déjà été diagnostiqué avec une maladie spécifique, telle qu'une pneumonie ou un cancer ou toute autre maladie, vous devrez commencer la procédure de démarrage.

### Étape 2

- ❑ Après avoir terminé la procédure de démarrage, passez au protocole 1000 et progressez vers les protocoles 1000 Plus, 2000 et 3000 selon le plan de rétablissement

sanitaire décrit dans ce livre (voir chapitre 5) et les trois règles d'or pour les animaux (page 305).

## **Calcul des doses et explication des mesures pour les animaux**

La taille du dosage doit toujours être déterminée par le poids de l'animal. Voici un tableau pour le dosage des animaux. Veuillez lire attentivement ce tableau car les différentes gouttes, millilitres et milligrammes changent dans le tableau. Soyez attentifs aux changements. Suivez les directives ci-dessous :

**Tasse 1 et tasse 2** : vous devrez préparer une solution de MMS1 (MMS activé) dans de l'eau, à partir de laquelle vous doserez une certaine quantité de gouttes ou de millilitres de la solution à donner à votre animal. Comme indiqué ci-dessus, le dosage pour les animaux est déterminé par le poids de l'animal. Le Cup1 est une solution plus faible de MMS1. Elle est destinée aux petits animaux, car ils ont besoin d'une très petite quantité. C'est pourquoi la solution dont vous prenez des gouttes doit être beaucoup plus faible que pour les grands animaux. La tasse 2 est une solution plus forte utilisée pour les gros animaux.

**Mesure pour la tasse 1** : activer 1 goutte de MMS, compter 30 secondes, puis ajouter 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau. A partir de cette solution, vous mesurerez les gouttes ou les millilitres à donner à votre animal, selon les tableaux des pages 300-301.

**Mesure pour la tasse 2** : activer 8 gouttes de MMS, compter 30 secondes, puis ajouter 1/2 tasse (4 onces/120 ml) d'eau. A partir de cette solution, vous mesurerez les gouttes ou les millilitres à donner à votre animal selon les tableaux des pages 300-301.

**Note** : *Pour ces solutions, utilisez de l'eau distillée, de l'eau d'osmose inverse ou de l'eau en bouteille. Mais n'oubliez pas que certaines eaux embouteillées*

*contiennent du fluor, du chlore ou d'autres substances nocives. Vérifiez donc votre source d'eau. Lisez les étiquettes et/ou vérifiez auprès des fabricants pour savoir ce que vous recevez.*

<b>Légende du Protocole pour les animaux</b>	
<b>ml</b>	<b>millilitre</b>
<b>1000 ml</b>	<b>1 litre</b>
<b>mg</b>	<b>milligrammes</b>
<b>kg</b>	<b>kilogramme</b>
<b>lbs</b>	<b>livres</b>
<b>Coupe1</b>	<b>1 goutte de MMS1 dans 120 ml (4 oz) d'eau</b>
<b>Coupe 2</b>	<b>8 gouttes de MMS1 dans 120 ml (4 oz) d'eau</b>
<b>d-C1</b>	<b>gouttes de Cup1</b>
<b>d-C2</b>	<b>gouttes de Cup2</b>
<b>ml-C1</b>	<b>ml de Tasse1</b>
<b>ml-C2</b>	<b>ml de Cup2</b>
<b>MMS</b>	<b>Solution de chlorite de sodium à 22,4%.</b>
<b>MMS1</b>	<b>MMS activé</b>
<b>d-MMS1</b>	<b>gouttes de MMS1</b>

## **Explication de la manière d'utiliser les tableaux de dosage pour les animaux**

**Ajout d'eau à la dose de l'animal :** Ne donnez jamais de MMS1 (MMS activé) à un animal sans lui ajouter de l'eau. Chaque animal est différent et aura besoin d'une quantité d'eau différente pour ses doses. Évaluez votre animal avec soin. Déterminez ce qui constitue une boisson d'eau normale pour cet animal. (En d'autres termes, vous voulez déterminer quelle est la quantité d'eau normale que votre animal boit en une fois). Ajoutez la quantité de MMS1 que vous avez déterminée comme étant la bonne quantité pour votre animal (en fonction de son poids) à partir de gouttes de Cup1, Cup2 ou MMS1, à la quantité d'eau que vous avez déterminée comme étant une boisson normale pour l'animal, et faites-la boire à l'animal. Cela peut être plus facile à dire qu'à faire au début. J'ai utilisé une petite seringue pour les petits animaux, ou une grande seringue ou un arrosoir à dinde

pour les grands animaux, pour faire gicler une dose dans la gorge de l'animal. Vous connaissez peut-être une meilleure méthode.

**Colonne Poids marqué de l'animal :** Pour utiliser le tableau de dosage pour les animaux (pages 300-301), allez d'abord à la colonne intitulée Poids de l'animal. Passez votre doigt dans la colonne pour trouver le poids de l'animal, puis passez à la colonne du protocole que vous voulez. Vous trouverez ci-dessous une explication complète des colonnes 1 à 6 et de ce que les chiffres de chaque colonne représentent.

**Colonne 1 :** Dosage de la **procédure de départ** pour les animaux. Comme pour les humains, commencez toujours par la procédure de démarrage pour les animaux. Les trois chiffres de cette colonne représentent l'augmentation progressive du dosage. Le premier chiffre est la dose de départ, le deuxième chiffre est la dose intermédiaire et le troisième chiffre est la dose maximale que vous donneriez à un animal pour le poids indiqué dans la colonne de la procédure de départ.

**Colonne 2 : Protocole 1000 et 1000 Plus** dosage pour les animaux. Lorsque vous faites le protocole 1000 pour les personnes, vous travaillez progressivement jusqu'à la dose de 3 gouttes ; pour les animaux, l'équivalence d'une dose de 3 gouttes est le troisième chiffre des trois chiffres de cette colonne (colonne 2). Le premier chiffre est la dose de départ, le deuxième chiffre est la dose intermédiaire et le troisième chiffre est la dose maximale que vous donneriez jamais à un animal pour ce poids particulier indiqué dans la colonne du protocole 1000.

➤ Commencez toujours par la procédure de démarrage, puis passez au protocole 1000, en augmentant lentement la dose jusqu'à la dose maximale du protocole 1000, mais sans dépasser la dose indiquée dans la colonne 2 (protocole 1000) du tableau pour le poids de votre animal.

➤ Si, à un moment donné, vous remarquez que votre animal devient plus malade, vous avez augmenté sa dose trop rapidement. Réduisez immédiatement la dose de 50 %. Une fois la maladie passée, augmentez progressivement jusqu'à la dose souhaitée.

► Si l'animal ne montre pas de signes d'amélioration après deux jours, **passer au protocole 1000 Plus**. Cela signifie qu'il faut ajouter du DMSO à chaque dose orale. Continuez à utiliser les mêmes quantités de dosage pour le protocole 1000 et ajoutez les quantités de DMSO suivantes :

- Coupe 1 - ajouter 3 gouttes de DMSO.
- Cup2 - ajoutez 24 gouttes de DMSO.
- Pour chaque goutte de MMS1, ajoutez 3 gouttes de DMSO.

Veillez noter qu'une fois que vous ajoutez du DMSO au mélange MMS1 dans la Cup1 et la Cup2, il ne conserve sa pleine puissance que pendant deux heures. Les "tasses" auxquelles du DMSO a été ajouté devront être renouvelées toutes les trois heures.

**Colonne 3 : Protocole 2000**, dosage pour les animaux. Bien que le Protocole 2000 pour les personnes prévoit la prise de MMS1 et MMS2, cette colonne ne concerne que le MMS1. En effet, en temps normal, vous ne donneriez pas de MMS2 à un animal. Il y a cependant de rares exceptions à cette règle et j'ai inclus dans la colonne 5 des détails sur la manière d'administrer le MMS2 aux animaux. Je n'ai donné que deux chiffres dans cette colonne. En effet, le principe du Protocole 2000 est de s'efforcer de prendre autant de gouttes de MMS1 que possible par heure, mais sans tomber malade (dans ce cas, sans que votre animal ne tombe malade).

Ainsi, le premier chiffre est le montant que vous commenceriez à donner à votre animal. Cela suppose que vous avez fait suivre le protocole 1000 à votre animal et que vous avez travaillé jusqu'à l'équivalent de dose maximum de 3 gouttes pour le poids de votre animal que le protocole 1000 demande (selon la colonne 2). À ce

stade, vous commencez à augmenter la dose, comme le prévoit le protocole 2000. Si vous n'avez pas atteint l'équivalent de 3 gouttes, commencez à partir de la dose à laquelle vous vous trouvez et

commencer à augmenter progressivement les gouttes de la dose. Le deuxième chiffre de cette colonne est la quantité maximale de MMS1 qu'un animal est susceptible de prendre en fonction de son poids - ne dépassez jamais le deuxième chiffre indiqué.

- Commencez par le premier chiffre donné dans cette colonne, puis augmentez la quantité de MMS1 par petits paliers tous les deux ou trois doses, car il semble que l'animal puisse le prendre. Ou, si vous remarquez une amélioration, ne changez pas la dose à partir de ce point jusqu'à ce qu'il n'y ait plus d'amélioration, alors vous pouvez augmenter lentement mais ne dépassez pas le deuxième chiffre.
- Si, à un moment quelconque, votre animal a la diarrhée, vomit ou présente d'autres signes de maladie accrue, diminuez la dose de 50 %. La dernière quantité que vous avez donnée sans que l'animal ne soit plus malade est très probablement la bonne dose, alors tenez-vous-en à cette quantité.
- N'oubliez pas, sur ce protocole, de continuer à donner du DMSO en même temps que du MMS1.

**Colonne 4** : dosage du **MMS2** pour les animaux. Le MMS2 est difficile à administrer aux animaux et normalement vous n'êtes pas obligé d'utiliser le MMS2, mais si votre animal semble résister à l'amélioration, vous pouvez l'essayer. Dans ce cas, voici les quantités dont votre animal a besoin toutes les deux heures lorsqu'il est sous protocole 2000 - les mêmes que pour les humains. (Lisez les instructions pour les personnes pour le Protocole 2000 et l'ajout du MMS2 aux pages 91-95). Les quantités de MMS2 indiquées dans la colonne 4 du tableau des doses pour animaux 2 (page 301), sont les **quantités maximales** à donner. Commencez par donner à l'animal une dose beaucoup

plus faible que celle indiquée dans le tableau, puis augmentez la dose **jusqu'à** la quantité indiquée. **Ne donnez pas plus que cette quantité 5 fois par jour, c'est-à-dire** toutes les deux heures sur une période de 10 heures.

- Pour chaque mg de MMS2 contenu dans la gélule (si votre animal en avale une), donnez 1 ml d'eau à l'animal pour le laver. Si l'animal veut boire plus d'eau, laissez-le boire autant qu'il veut.
  
- Si vous ne pouvez pas faire descendre la capsule dans la gorge de votre animal, vous pouvez mettre le MMS2 (hypochlorite de calcium) dans son eau de boisson. Déterminez la quantité d'eau que votre animal doit boire quotidiennement. (Vous pouvez trouver cette information sur Internet.) Prenez la quantité totale d'eau que votre animal est censé boire en une journée, ajoutez à l'eau de boisson de votre animal 1/2 à 1 fois la quantité de MMS2 mg que votre animal doit prendre par jour, comme indiqué dans la colonne 6 - Entretien quotidien (en fonction du poids de votre animal).
  
- Si vous êtes sérieux, vous devrez acheter une échelle en milligrammes. Je vous suggère l'échelle portable en milligrammes Gemini-20. Elle a la capacité de peser de 1 milligramme à 20 grammes, ce qui est assez précis avec la capacité de peser des animaux d'une livre à plus lourd qu'un cheval. Son coût varie de 24 à 60 dollars américains et elle peut être achetée sur internet et expédiée presque partout dans le monde. Aux États-Unis, vous pouvez les acheter chez Walmart ou en ligne. Il suffit d'aller sur Google et de mettre en place l'échelle en milligrammes portables Gemini-20 pour un certain nombre d'entreprises qui vendent cette échelle étonnante. Si vous n'avez pas de balance et que vous ne pouvez pas en obtenir une, gardez à l'esprit qu'une capsule de taille 0 contient environ 300 mg de MMS2 que vous pourriez diviser plusieurs fois pour obtenir des quantités moindres.

**Colonne 5 : Protocole 6 et 6** dosage pour les animaux. Vous trouverez peut-être cette colonne (protocole) la plus importante et la plus utile, car les

protocoles 6 et 6 permettront de résoudre la plupart des problèmes des animaux, tout comme le flacon pulvérisateur. Il suffit de suivre les instructions sous la rubrique **Maladie générale à la** page 291.

**Colonne 6 : MMS1 Maintenance Dosage des** quantités pour les animaux. Une dose d'entretien quotidienne de MMS1 peut permettre à votre animal de se débarrasser de toxines, d'agents pathogènes (micro-organismes causant des maladies) et de parasites. Cette colonne indique la quantité de MMS1 que votre animal doit recevoir pour son entretien principal quotidien, en fonction de son poids. N'oubliez pas que vous devez mélanger le MMS1 avec de l'eau avant de le donner à votre animal.

► Si vous n'avez pas donné de MMS1 à votre animal, que vous lui donnez une dose d'entretien et que cela le rend malade, c'est une indication qu'il y a des toxines qui doivent être éliminées. Dans ce cas, mettez votre animal sous la procédure de départ, suivie du protocole 1000. Une fois le protocole 1000 terminé, continuez avec une dose d'entretien quotidienne.

### **Ombrage du tableau de dosage du protocole sur les animaux :**

- La zone blanche du graphique représente la coupe 1.
- La zone moyennement ombragée représente la Coupe 2.
- La zone ombrée représente le MMS1.



**Herpès des yeux de chat :** Mon chat avait tout le temps les yeux croûtés. Le vétérinaire lui prescrivait de la pommade pour les yeux quand ça allait mal, mais à part ça, elle disait qu'il n'y avait rien à faire. C'était une forme d'herpès dans les yeux du chat, probablement transmise par la mère du chat. Je devais lui essayer les yeux avec un chiffon humide tous les

jours. J'ai mélangé une goutte de MMS activé avec de l'eau et je l'ai fait gicler dans sa bouche tous les jours. Elle n'aimait pas ça, mais elle ne le vomissait pas non plus. En deux semaines, ses yeux se sont éclaircis et sont restés clairs... Je suis content qu'elle n'ait plus eu les yeux croûtés et pleurnichards !

**Dosages du protocole pour les animaux : Graphique 1**

	1	2	3
Poids de l'animal	A partir de Procédure	Protocole 1000	Protocole 2000
1 - 2 livres. (0,45 - 0,9 kg)	4.5-9-14 d-C1	1.0-2.0-3.0 ml-C1	4.0-8.0 ml-C1
2 - 4 livres (0,9 - 1,8 kg)	9-18-27 d-C1	2.0-3.0-4.0 ml-C1	5.0-10 ml-C1
4 - 6 livres (1,8 - 2,7 kg)	1.0-2.0-3.0 ml-C1	3.0-4.0-5.0 ml-C1	7.0-14.0 ml-C1
6 - 8 livres (2,7 - 3,6 kg)	3.5-7-10.5 d-C2	1.0-2.0-3.0 ml-C2	3.0-7.0 ml-C2
8 - 12 livres (3,6 - 5,5 kg)	4.5-9-13 d-C2	1-2.5-3.5 ml-C2	3.5-7.5 ml-C2
12 - 16 lbs (5,5 - 7,2 kg)	7-14-21 d-C2	1.5-2.5-4.0 ml-C2	4.0-8.0 ml-C2
16 - 22 lbs (5,7 - 10 kg)	9.5-19-28 d-C2	1.5-2.5-2.0 ml-C2	3.0-10.0 ml-C2
22 - 30 lbs (10 - 13,6 kg)	13-26-38 d-C2	2.0-3.5-4.5 ml-C2	4-11 ml-C2
30 - 40 lbs (13,6 - 18 kg)	17-34-50 d-C2	3.0-5.0-8.0 ml-C2	8.0-16 ml-C2
40 - 55 lbs (18,1 - 25 kg)	23-45-65 d-C2	4-7-11 ml-C2	11-18 ml-C2
55 - 75 lbs (25 - 34 kg)	1.5-3.0-4.5 ml-C2	6.0-12-18 ml-C2	18-36 ml-C2
75 - 100 lbs (34 - 45,4 kg)	2.0-4.0-6.0 ml-C2	8.0-16-24 ml-C2	30-50 ml-C2
100 - 150 lbs (45,4 - 68 kg)	3.5-7-10 ml-C2	14-28-42 ml-C2	2.5-6 d-MMS1
150 - 200 lbs (68 - 91 kg)	4.5-9-13 ml-C2	1.5-2.5-3 D-MMS1	3-8 d-MMS1
200 - 300 livres (91 - 136 kg)	7-14-21 ml-C2	2-4-6 d-MMS1	6-16 d-MMS1
300 - 500 livres (136 - 227 kg)	11-22-33 ml C2	3-6-9 d-MMS1	9-24 d-MMS1
500 - 1000 livres (227 - 454 kg)	1.5-3-4.5 d MMS1	6-12-18 d-MMS1	18-48 d-MMS1
1000 - 1500 lbs (454 - 681 kg)	2.5-5-7.5 d-MMS1	10-20-30 d-MMS1	30-80 d-MMS1
1500 - 2300 lbs (681 - 1045 kg)	3-7-10 d-MMS1	14-28-42 d-MMS1	42-112 d-MMS1

Ajout de DMSO au protocole 1000 : Pour chaque goutte de la Coupe 1, ajouter 1/2 goutte de DMSO.

Pour chaque goutte de Cup2, ajoutez 1 goutte de DMSO. Pour chaque goutte de MMS1, ajoutez 3 gouttes de DMSO.

<b>Dosages du protocole pour les animaux : Graphique 2</b>			
	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
<b>Poids de l'animal</b>	<b>MMS2 Maximum Dosage</b>	<b>6 et 6</b>	<b>MMS1 quotidien Maintenance</b>
<b>1 - 2 livres. (0,45 - 0,9 kg)</b>	<b>2 mg</b>	<b>.7 &amp; .7 ml-C2</b>	<b>.7 ml-C2</b>
<b>2 - 4 livres (0,9 - 1,8 kg)</b>	<b>4 mg</b>	<b>1.5 &amp; 1.5 ml-C2</b>	<b>1,5 ml-C2</b>
<b>4 - 6 livres (1,8 - 2,7 kg)</b>	<b>12 mg</b>	<b>2.5 &amp; 2.5 ml-C2</b>	<b>2,5 ml-C2</b>
<b>6 - 8 livres (2,7 - 3,6 kg)</b>	<b>16 mg</b>	<b>4.0 &amp; 4.0 ml-C2</b>	<b>4,0 ml-C2</b>
<b>8 - 12 livres (3,6 - 5,5 kg)</b>	<b>24 mg</b>	<b>5.5 &amp; 5.5 ml-C2</b>	<b>5,5 ml-C2</b>
<b>12 - 16 lbs (5,5 - 7,2 kg)</b>	<b>32 mg</b>	<b>8.5 &amp; 8.5 ml-C2</b>	<b>8,5 ml-C2</b>
<b>16 - 22 lbs (5,7 - 10 kg)</b>	<b>44 mg</b>	<b>12 &amp; 12 ml-C2</b>	<b>12 ml-C2</b>
<b>22 - 30 lbs (10 - 13,6 kg)</b>	<b>60 mg</b>	<b>18 &amp; 18 ml-C2</b>	<b>18 ml-C2</b>
<b>30 - 40 lbs (13,6 - 18 kg)</b>	<b>80 mg</b>	<b>21 &amp; 21 ml-C2</b>	<b>21 ml-C2</b>
<b>40 - 55 lbs (18,1 - 25 kg)</b>	<b>110 mg</b>	<b>2 &amp; 2 d-MMS1</b>	<b>2 d-MMS1</b>
<b>55 - 75 lbs (25 - 34 kg)</b>	<b>150 mg</b>	<b>3 &amp; 3 d-MMS1</b>	<b>3 d-MMS1</b>
<b>75 - 100 lbs (34 - 45,4 kg)</b>	<b>200 mg</b>	<b>4 &amp; 4 d-MMS1</b>	<b>4 d-MMS1</b>
<b>100 - 150 lbs (45,4 - 68 kg)</b>	<b>300 mg</b>	<b>6 &amp; 6 d-MMS1</b>	<b>6 d-MMS1</b>
<b>150 - 200 lbs (68 - 91 kg)</b>	<b>400 mg</b>	<b>7 &amp; 7 d-MMS1</b>	<b>7 d-MMS1</b>
<b>200 - 300 livres (91 - 136 kg)</b>	<b>600 mg</b>	<b>12 &amp; 12 d-MMS1</b>	<b>12 d-MMS1</b>
<b>300 - 500 livres (136 - 227 kg)</b>	<b>1 gramme</b>	<b>18 &amp; 18 d-MMS1</b>	<b>18 d-MMS1</b>
<b>500 - 1000 livres (227 - 454 kg)</b>	<b>2 grammes</b>	<b>36 &amp; 36 d-MMS1</b>	<b>36 d-MMS1</b>
<b>1000 - 1500 lbs (454 - 681 kg)</b>	<b>3 grammes</b>	<b>56 &amp; 56 d-MMS1</b>	<b>56 d-MMS1</b>
<b>1500 - 2300 lbs (681 - 1045 kg)</b>	<b>5 grammes</b>	<b>86 &amp; 86 d-MMS1</b>	<b>86 d-MMS1</b>

**Mesurer** : Il est utile d'avoir à portée de main une seringue de 10 millilitres pour les petits animaux, ou une grande seringue de 50 millilitres pour les grands animaux, afin de mesurer les millilitres (ml) pour votre animal. Vous pouvez généralement l'acheter en ligne, dans un magasin d'aliments pour animaux ou chez un vétérinaire.

## **L'eau potable pour les animaux**

Normalement, l'eau de boisson des animaux doit être maintenue à 1 ppm de dioxyde de chlore. Cela correspondrait à 4 gouttes de MMS1 (MMS activé) pour chaque gallon d'eau propre. (Certaines personnes ont plus d'un animal et utiliseraient cette quantité d'eau en une journée, d'autres n'ont qu'un seul animal et ont besoin de moins d'eau. Si vous avez besoin de moins d'eau, calculez 1 goutte de MMS1, par quart/litre d'eau).

Pour les personnes vivant en zone rurale ou dans une ferme, l'eau légèrement turbide nécessitera plus de MMS1 par gallon ; utilisez 6 à 12 gouttes pour une eau légèrement turbide par gallon. Plus la turbidité est importante, plus il faut de gouttes. Normalement, 4 gouttes de MMS1 par gallon suffisent.

Si vous mettez du MMS1 dans l'eau de boisson quotidienne de votre animal, ce n'est pas suffisant pour servir de dose d'entretien du MMS1. Suivez le tableau des doses d'entretien quotidiennes pour votre ou vos animaux, soit en mettant la dose dans leur eau, soit en la leur donnant d'une autre manière.

**Remarque** : *je vous suggère d'utiliser des bols d'eau en verre ou en plastique de bonne qualité pour vos animaux si vous mettez du MMS dans leur eau de boisson. D'autre part, si vous **activez le MMS d'abord** dans un récipient en verre ou en plastique en faisant du MMS1 et que vous*

y ajoutez de l'eau, puis **après l'avoir activé** et mélangé à l'eau, vous pouvez le mettre dans des récipients en métal qui sont souvent utilisés pour les animaux. Ne mélangez pas le MMS non activé (chlorite de sodium) et l'activateur directement dans un bol ou une tasse en métal. **Activez d'abord et ajoutez de l'eau dans une tasse en verre ou en plastique, puis mettez-la dans le bol.**

## **Informations supplémentaires importantes sur la manière de gérer certains protocoles relatifs aux animaux**

### **Protocole 3000 pour les animaux**

Le protocole 3000 exige deux vaporisateurs, les mêmes que pour les humains, un pour le MMS1 et un pour le DMSO. Pour commencer, lavez la zone sur l'animal où vous allez appliquer le MMS1 et le DMSO. En fait, c'est simple : il suffit de vaporiser une jambe ou une zone avec la quantité de MMS1 nécessaire pour que le liquide atteigne la peau à travers les poils. Ensuite, vaporisez du DMSO par-dessus. Voir ci-dessous pour des idées sur la façon d'utiliser un vaporisateur pour animaux. Il est possible de mélanger les deux MMS1 et le DMSO sur le corps en vaporisant d'abord l'un et ensuite l'autre par-dessus. **Mais ne mélangez pas le MMS1 et le DMSO dans le même vaporisateur**, car ils finissent par s'annuler l'un l'autre.

### **Eyes for Animals**

Veillez noter que certains montants dans ce livre - comme l'utilisation de MMS1 dans les yeux - ont été mis à jour depuis l'écriture de mon dernier livre. Pour les yeux, je suggère maintenant d'utiliser une dose beaucoup plus faible pour les yeux des animaux (même protocole que pour les humains). Voir pages 136-139 pour plus d'explications et pour les instructions sur le mélange d'une solution de MMS1 pour les yeux).

### **La bouche et les dents des animaux**

Utilisez les mêmes mesures et le même procédé pour le brossage des dents de l'animal que pour les personnes. Cela permettra non seulement de garder la bouche de l'animal fraîche, mais aussi de respecter les mêmes principes que pour l'homme. N'oubliez pas que

presque toutes les maladies sont influencées dans une certaine mesure, qu'elles soient grandes ou petites, par l'état de la bouche. (Voir pages 73-76.) Vous pouvez utiliser le vaporisateur standard (voir pages 76-77) dans la bouche de votre animal.

## **Problèmes de peau chez les animaux (flacon pulvérisateur MMS)**

Le nombre de gouttes que vous mettez dans un vaporisateur pour un animal est le même que pour les gens. Cependant, pulvériser un animal poilu peut être délicat (pour certains animaux plus que pour d'autres, en fonction de la longueur, de l'épaisseur et de la quantité de poils). Si vous voulez que le liquide atteigne réellement la peau, ce qui est le but recherché, vous pouvez y parvenir en séparant les poils, en pulvérisant, puis en utilisant vos doigts si nécessaire pour tapoter légèrement et aider le liquide à atteindre la peau. Ensuite, déplacez-vous d'environ un demi-pouce, séparez à nouveau les cheveux, vaporisez, etc. jusqu'à ce que vous ayez couvert toute la zone à vaporiser.

**Remarque :** *vous devrez peut-être raser la zone à problème si nécessaire, afin d'appliquer correctement le MMS.*

## **Protocoles de soutien et additionnels pour les animaux**

Pour les animaux, ce n'est pas toujours facile, mais vous pouvez utiliser presque tous les autres protocoles sur les animaux si vous avez besoin de les utiliser. L'utilisation des protocoles MMS1 pour les yeux, les oreilles, le nez, les problèmes de peau (flacon pulvérisateur), le patch et tout le reste sauf les doses orales doit être de la même force pour les animaux que pour les personnes selon les instructions de ce livre.

**Remarque :** *les chevaux et certains autres animaux ne peuvent pas vomir. Veillez donc à ne pas donner trop de MMS à votre animal, en*

***particulier à un cheval**, car il est plus dangereux de rendre un cheval malade que de rendre quelqu'un malade qui peut vomir (car le vomissement est la façon dont le corps se débarrasse des choses indésirables, des poisons, etc.) ). Cependant, les **chevaux réagissent rapidement au MMS**, généralement plus rapidement que les gens et j'ai vu un cheval vaincre un rhume en utilisant le MMS1 en une demi-heure. On peut s'attendre à ce que la plupart des animaux réagissent rapidement.*

### Trois règles d'or pour les animaux

**1.** Si l'animal améliore la dose que vous lui donnez et/ou ce que vous faites, ne changez pas ce que vous faites - tant que vous constatez une amélioration, continuez.

**2.** La même règle s'applique aux animaux et aux humains : si à un moment donné votre animal semble être plus malade sous MMS, réduisez la dose que vous lui donnez de 50 %. Une fois que la maladie est passée et que l'animal est en bonne santé avec la dose réduite, vous pouvez essayer de remonter lentement, mais faites attention à ne pas rendre l'animal plus malade.

**3.** Si l'animal ne va pas mieux, ni moins bien avec la dose que vous lui donnez, au bout de **deux ou trois jours**, passez au protocole supérieur suivant.



**Croissance et infection des gencives du chien :** Mon chien de 12 ans a été opéré pour retirer une énorme excroissance gingivale (épilis) qui avait envahi sa dent. Après l'opération, le site ne cicatrisait pas et semblait très enflammé. Au bout d'un certain temps, une autre excroissance se formait au même endroit. Au lieu de la ramener chez le vétérinaire, j'ai décidé d'essayer le MMS. J'ai appliqué du MMS sur la zone affectée avec une brosse à dents souple pendant quelques jours et j'ai été surpris de constater que non seulement l'inflammation avait disparu, mais que la nouvelle

excroissance avait complètement disparu. Lorsque vous regardez dans sa bouche, il n'y a aucun signe de problème. C'est tout à fait normal.

## En conclusion

En conclusion, n'oubliez pas que presque toutes les maladies et tous les problèmes de santé peuvent être traités par le MMS en suivant les instructions de ce livre. Je tiens à dire une fois de plus que le MMS ne *guérit* pas les maladies. Le MMS tue les agents pathogènes et oxyde les poisons où qu'ils se trouvent, y compris dans l'eau du corps. Une fois que les agents pathogènes sont éliminés et les poisons oxydés, par le processus normal d'élimination, le corps les élimine et le corps peut alors guérir et retrouver sa pleine santé.

Si vous suivez ces instructions, vous pourrez recouvrer la santé dans un délai raisonnable. Nous vous encourageons à continuer d'en apprendre davantage sur l'utilisation du MMS. Intégrez les doses d'entretien du MMS dans votre routine quotidienne, essayez de manger des aliments vrais, naturels et entiers, et intégrez d'autres pratiques saines dans votre vie afin d'atteindre et de maintenir une santé optimale et de prévenir les maladies à l'avenir.

En parlant de pratiques saines, je voudrais vous laisser sur deux des pratiques *saines les plus importantes* de tous les temps. Elles sont - toujours *faire ce qu'il faut*, et *s'entraider*. À travers les âges, ces deux concepts ont été exprimés de différentes manières par presque tous les groupes ethniques ou religieux que vous pouvez nommer. Ce seul fait devrait vous donner un indice : peut-être y a-t-il du mérite à vivre selon ces normes. Malheureusement, dans le monde d'aujourd'hui, ils sont parfois grossièrement négligés. Mais je vous encourage à adopter ces pratiques comme partie intégrante de votre mode de vie. Vous

constaterez peut-être qu'elles font une énorme différence dans votre bonheur, votre santé et votre bien-être. Si vous *faites toujours ce qu'il faut* et que vous vous *aidez les uns les autres*, vous en tirerez des avantages.

## Annexe A

### CDS, CDH Informations de base

Dans ce livre, j'ai choisi de ne pas entrer dans les détails des CDS (solution de dioxyde de chlore) ou des CDH (holding de dioxyde de chlore). Il s'agit de deux variantes du MMS1, chacune nécessitant une préparation différente, bien que toutes trois soient fabriquées à partir des deux mêmes ingrédients : le MMS et un activateur d'acide.

**Le but principal de ce livre est de fournir une base solide au plan de rétablissement de la santé en utilisant les MMS1 et MMS2.** Une fois que vous aurez compris les principes de ce livre, vous pourrez les appliquer au CDS et au CDH, qui peuvent tous deux être utilisés avec de nombreux protocoles MMS.

Nous découvrons sans cesse de nouvelles choses sur le MMS, ainsi que sur le CDS et le CDH, qui existent depuis moins longtemps que le MMS1. J'ai enseigné sur les CDS dans mon livre précédent, ainsi que sur des vidéos d'instruction sur YouTube, et sur les CDS et les CDH dans des séminaires. Depuis lors, certaines informations ont toutefois changé. (Ainsi, certains anciens enseignements et vidéos sont maintenant dépassés.) Il s'agit d'un processus continu. En raison du temps et de l'espace, il n'est pas possible de couvrir correctement ou complètement le CDS et le CDH dans ce livre, et comme mentionné ci-dessus, il est important de comprendre d'abord les principes généraux de base du MMS et du plan de rétablissement de la santé. Mais pour les personnes intéressées, veuillez consulter la section CDS/CDH (qui est mise à jour au fil du temps) sur [mmswiki.is](http://mmswiki.is) pour plus d'informations. N'oubliez pas, comme pour le MMS1, de toujours utiliser les trois règles d'or du MMS (voir pages 83-84) si vous utilisez le CDS ou le CDH.

Cela dit, voici quelques informations concernant certaines des différences entre CDS, CDH et MMS1.

Au fil des ans, j'ai reçu de nombreux commentaires, tant des ministres de la santé du monde entier, qui sont très actifs pour aider les autres à recouvrer la santé, que des personnes elles-mêmes, concernant les trois formes de MMS (MMS1, CDS et CDH) et la manière dont elles ont travaillé pour elles.

Je tiens à préciser que nous avons vu **toutes les formes** de MMS aider les gens à recouvrer la santé. Néanmoins, il existe des différences importantes entre chacune d'entre elles. Comme le MMS1 a déjà été largement traité dans ce livre, voici un bref synopsis des CDS et des CDH.

## **CDS**

Le CDS a été développé par un éleveur de bétail avec le soutien direct et la coopération d'Andreas Kalcker. (Il a été initialement développé pour être utilisé avec des animaux.) Le CDS est du dioxyde de chlore gazeux dans de l'eau distillée et ne contient ni chlorite de sodium ni activateur. Il doit être préparé à l'avance par l'un des nombreux procédés de distillation et idéalement conservé au réfrigérateur. Un mélange préparé à l'avance peut être pratique. Selon la façon dont le CDS est traité, il peut durer plusieurs semaines, voire plus longtemps.

Si les CDS sont relativement faciles à réaliser, de nombreuses variables peuvent avoir un effet sur le produit final. Des facteurs tels que la température, le climat, l'altitude, l'humidité, la pression atmosphérique et le type d'équipement utilisé peuvent faire une grande différence dans le résultat de la CDS. Par exemple, s'il y a trop d'air dans la bouteille ou le bocal dans lequel elle est stockée, elle peut perdre de sa puissance. Chaque fois que vous ouvrez la bouteille, il se produit un dégazage qui réduit la puissance, etc. Apprendre les techniques de

fabrication et de manipulation des CDS n'est pas si difficile si l'on s'y consacre, mais il faut être attentif aux détails.

Le CDS est entièrement activé - il n'y a plus de chlorite de sodium résiduel dans la solution - ce qui est considéré par certains comme un avantage. Il peut être plus facile à avaler et beaucoup le considèrent comme ayant peu de goût par rapport au MMS1. À faible dose, c'est vrai. Cependant, pour recouvrer la santé après une maladie grave, il est généralement nécessaire de prendre des doses élevées de CDS. Lorsque cela se produit, le goût et/ou une sensation de brûlure dans la gorge peuvent entrer dans l'équation, et parfois une réaction de Herxheimer.

Le CDS peut être utile aux personnes sensibles qui, pour une raison ou une autre, ne peuvent pas tolérer le MMS1. Nous avons vu que pour certaines personnes, le fait de commencer à prendre des CDS peut être bénéfique pour les aider à s'habituer à prendre du MMS1. La procédure de démarrage avec le MMS1 a éliminé la nécessité de cette démarche dans la plupart des cas. Les observations ci-dessus concernent la prise de CDS en interne. Certaines personnes estiment que le CDS est plus efficace pour traiter des affections externes et beaucoup ont réussi à le faire.

La principale observation importante que moi-même et d'autres grands utilisateurs de CDS (qui ont travaillé en étroite collaboration avec moi) avons remarquée est ce que j'appelle le *phe-nomena du plateau*. Ceux qui travaillent avec des enfants autistes ont utilisé le CDS exclusivement pendant un an. Au début, il était facile de voir que les enfants s'amélioraient, mais au fil du temps, et les enfants ont continué à prendre le CDS, la majorité semblait atteindre un plateau où ils ne s'amélioraient pas. Ils se sont immobilisés. Mais lorsque ces mêmes enfants ont été remis sous MMS1, ils ont recommencé à s'améliorer.

Plusieurs ministres de la santé et autres, lorsqu'ils utilisent les CDS pour diverses maladies, dont le cancer,

ont également signalé ce phénomène. Il semble qu'à un moment donné, l'individu se retrouve dans une impasse (ce qui n'arrive pas toujours, mais c'est souvent le cas), mais lorsqu'il est mis sous MMS1, il commence à s'améliorer à nouveau. Donc, si vous utilisez le CDS, mon conseil serait

être conscient des phénomènes de plateau et si cela vous arrive, passez au MMS1.

Un mot encore sur les CDS : il y a eu des divergences d'opinion au fil des ans concernant les quantités de dosage des CDS et l'équivalent des CDS au MMS1 à utiliser dans nos protocoles. Dans le passé, nous avons publié un ratio de 1 ml de CDS à 3000 ppm, ce qui équivaut à une dose de 3 gouttes de MMS1. J'en suis venu à penser qu'il s'agit d'un dosage très faible pour le CDS. En même temps, je me suis rendu compte, pour de multiples raisons trop détaillées pour être expliquées ici, qu'un équivalent *exact* entre le CDS et le MMS1 n'est pas possible pour dissuader les mines.

Cela est dû en partie aux raisons mentionnées ci-dessus, la préparation et le traitement des CDS comportent de nombreuses variables. Par exemple, vous pouvez commencer avec une solution de CDS à 3000 ppm, mais dans une semaine, en raison du dégazage à chaque ouverture du flacon et d'autres facteurs, votre solution peut être de plus en plus faible. Une autre raison pour laquelle les équivalents exacts sont difficiles à déterminer est due à la quantité d'acide dans l'estomac d'une personne. Les équivalents peuvent peut-être être déterminés sur la base de tests avec une simulation d'acide gastrique "normal". Il y a cependant de nombreux éléments à prendre en compte, notamment si la personne a effectivement une acidité gastrique "normale" (la plupart des personnes en mauvaise santé et qui ont besoin de se rétablir n'ont pas une acidité gastrique normale). Comme je l'ai dit à plusieurs reprises tout au long de ce livre, si l'on suit les trois règles d'or du MMS, cela indiquera si vous devez augmenter ou diminuer votre dose.

La raison la plus importante pour laquelle nous ne pouvons pas mettre sur le même plan les quantités de

MMS1 et de CDS est probablement qu'après avoir traversé l'estomac, le MMS1 contient encore environ 50% de chlorite de sodium non activé qui passe dans le système humain. Parce que le chlorite de sodium est consommé depuis plus de 80 ans par des centaines de milliers de personnes, dont beaucoup

ne jurent que par lui, nous devons supposer que le chlorite de sodium non activé doit présenter un certain avantage pour le système, en plus du dioxyde de chlore. (Plus de détails ci-dessous.) Comme le CDS ne contient pas de chlorite de sodium, il est impossible d'évaluer l'un par rapport à l'autre.

## **CDH**

Le CDH a été développé par Scott McRae et Charlotte Lack-ney. Le CDH est également "pré-fabriqué" et beaucoup plus facile à réaliser que le CDS. Il doit également être réfrigéré. Il dure de quelques semaines à un mois au réfrigérateur, selon la recette utilisée. Le CDH, comme le MMS1, n'est pas totalement activé, laissant ainsi un peu de chlorite de sodium libre pour continuer à passer par l'estomac dans le système. Je n'ai pas une grande expérience du CDH, je ne peux donc pas dire si je dois l'utiliser ou non. Nous avons reçu des rapports indiquant qu'il a donné de bons résultats pour certains utilisateurs.

## **Ma conclusion personnelle sur MMS1, CDS et CDH**

Comme indiqué ci-dessus, le CDS est complètement activé et ne contient pas de chlorite de sodium résiduel dans la solution. Le CDH et le MMS1 contiennent du chlorite de sodium libre qui se fraye un chemin à travers l'estomac jusqu'au système. Maintenant, alors que certaines personnes pensent que l'avantage du CDS est qu'il ne contient pas de chlorite de sodium non activé, j'ai une opinion différente. Je pense exactement le contraire.

Le chlorite de sodium non activé détruit également à lui seul les poisons et tue les agents pathogènes. Il est vendu dans les magasins de produits diététiques aux États-Unis

depuis 80 ans et des milliers de personnes ont obtenu de bons résultats en le prenant. Certains l'utilisent maintenant sans activation préalable parce qu'ils pensent que c'est l'acide gastrique qui l'active et qu'ils obtiennent un certain nombre de bons résultats.

Lorsque j'ai découvert le MMS, c'est le MMS (chlorite de sodium) qui, à lui seul, a guéri les premiers hommes dans la jungle du paludisme. Lorsque j'ai voyagé dans la jungle pour aider de nombreuses autres personnes à recouvrer la santé (principalement contre la malaria et la fièvre typhoïde), c'est le chlorite de sodium qui a aidé. Mais le taux de réussite était d'environ 60 %. Après de nombreuses expérimentations, ce n'est que lorsque j'ai perfectionné la formule et commencé à activer le MMS que le taux de réussite s'est avéré être d'environ 98% pour le paludisme et d'environ 92-94% pour les autres maladies.

À mon avis, le chlorite de sodium non activé pénètre plus profondément dans les tissus de l'organisme que le MMS1, selon les données que j'ai glanées dans les brevets délivrés au siècle dernier. Le chlorite de sodium non activé pénètre dans les tissus d'une manière différente que le MMS1, et donc les deux ensemble semblent être plus efficaces que l'un ou l'autre seul. **Il a été très évident pour beaucoup d'entre nous que le MMS1 (dioxyde de chlore), associé au chlorite de sodium non activé, est ce qui donne les meilleurs résultats. C'est une** preuve anecdotique, mais avec plusieurs milliers de personnes retrouvées, même les scientifiques doivent admettre que cela sert de preuve légitime.

Un autre point à retenir est que les fournisseurs de CDS et CDH donnent malheureusement parfois des informations inexactes sur la manière de les utiliser. Si vous utilisez les CDS et CDH, consultez notre site [mmswiki.is](http://mmswiki.is) pour obtenir les dernières informations.

En conclusion, je tiens à dire que les PMO, sous toutes leurs formes, restent parfois un mystère. L'important est de trouver ce qui fonctionne le mieux pour vous. N'oubliez pas de toujours utiliser les trois

règles d'or des PMO (pages 83-84). Si vous utilisez le CDS ou le CDH et que vous ne voyez pas les résultats souhaités, étudiez attentivement le chapitre 8 de ce livre et/ou envisagez de passer au MMS1.

## Annexe B

### Genèse II Eglise de Santé et guérison

La Genesis II Church of Health and Healing a été créée pour servir l'humanité. À notre connaissance, l'église Genesis II est la première église jamais établie dans ce but. L'Église compte maintenant (au 31 octobre 2016) plus de 1700 ministres de la santé formés dans plus de 120 pays. Des multitudes de vies ont été sauvées à ce jour, et la souffrance de millions de personnes a été arrêtée ou annoncée.

Le mot **genèse** dans le nom de l'Église signifie *le commencement*. Le **chiffre II** signifie l'avènement d'un (nouveau) *deuxième commencement* - c'est l'intention de l'Église de contribuer à un monde meilleur. Les mots **santé et guérison signifient** que l'Église travaille à *apporter la santé au monde*. Le mot **église** indique un *groupe de personnes ayant les mêmes croyances et le même but concernant le service de l'humanité*.

Le but de l'Église est d'aider les gens à rester en bonne santé et, s'ils ne le sont pas, de leur offrir des informations qu'ils **peuvent** utiliser pour eux-mêmes et leurs familles, s'ils le souhaitent, pour se **soigner**.

L'église Genesis II de la santé et de la guérison est une église non confessionnelle et elle accueille des personnes de tous les horizons, de toutes les religions et de tous les systèmes de croyance de toutes les autres religions non violentes de la Terre. L'Église n'exige pas que quiconque change ses croyances et ses pratiques spirituelles, mais tous ses membres sont unis dans le but commun et le

désir d'*aider l'humanité*. La seule condition préalable pour devenir...

membre de l'église Genesis II de la santé et  
Guérir, c'est être en faveur des croyances suivantes  
:

- Faire de bonnes actions
- Une bonne santé pour toute l'humanité
- Faire ce qui est juste
- La liberté pour toute l'humanité
- Éclairer les autres avec la vérité
- S'entraider
- Vivre avec intégrité

Toute personne soutenant ces croyances est la  
bienvenue pour devenir membre de l'Église.

## Annexe C

### Régime acide-alcalin

Nombreux sont ceux qui, aujourd'hui, prônent une alimentation alcaline. Le concept de base est que toutes les maladies vivent dans un environnement acide et meurent lorsqu'elles sont dans un environnement alcalin. Ainsi, l'idée est qu'en rendant votre corps alcalin, vous pouvez tuer toute maladie présente dans votre corps et vivre une vie saine. C'est **exactement le contraire qui est vrai**. Cette théorie n'est pas étayée par des faits scientifiques. La prémisse de base la plus importante est totalement fautive et peut être vérifiée par quiconque est prêt à ouvrir les yeux.

À l'exception du système digestif, tout le corps humain est alcalin. La plupart des maladies humaines existent dans les zones alcalines du corps, à l'exception du système digestif. La plupart des maladies humaines, à l'exception de quelques rares maladies du système digestif, sont alcalines et non acides. Consultez les références ci-dessous.

L'alcalinité et l'acidité de tout le corps humain ne sont pas créées par le niveau de pH des aliments que l'on mange. Le corps utilise la chimie pour ajuster le niveau du pH. L'acidité décrit la quantité d'ions hydrogène dans toute solution du corps, et l'alcalinité décrit la quantité d'ions hydrogène-oxygène dans toute solution du corps. Le corps a la capacité totale d'ajuster le niveau d'ions hydrogène (acidité), ou le niveau d'ions hydrogène-oxygène (alcalinité), partout dans le corps qui est nécessaire à l'ajustement. La nourriture que vous mangez, ou l'eau que vous buvez n'a aucun effet sur ces niveaux, c'est-à-dire jusqu'à ce que vous en fassiez trop et que vous tombiez malade.

Il existe probablement plus de 100 sites web qui font la promotion du régime alcalin. Beaucoup d'entre eux vendent de l'eau alcaline. Votre corps doit maintenir une faible alcalinité partout

sauf le système digestif. Chaque organe du corps a un niveau d'alcalinité différent pour que le corps fonctionne correctement. Votre sang est maintenu à un pH de 7,41 pour les artères et de 7,3 pour les veines. C'est un niveau alcalin et non acide, et il ne peut pas être modifié. Nulle part dans le corps vous ne pouvez modifier ces niveaux exacts d'alcalinité ou de pH. Boire de l'eau alcaline à 9,5 pH fait simplement travailler le corps plus dur pour se débarrasser de l'alcalinité supplémentaire, ce que le corps fait naturellement. Lorsque votre urine devient alcaline, cela signifie simplement que le corps se débarrasse de l'alcalinité dont il n'a pas besoin. Cela ne veut pas dire que vous êtes en bonne santé.

Les sites web sur la théorie du régime alimentaire alcalin disent que vous devez manger des fruits et légumes alcalins, mais presque tous les fruits et légumes sont acides. Lorsque vous mettez des fruits et légumes acides dans votre estomac, celui-ci augmente l'acidité en ajoutant de l'acide chlorhydrique, mais lorsque ces fruits et légumes passent de l'estomac à l'intestin, le corps libère une enzyme qui les rend tous alcalins. Rien n'échappe à cette fonction de l'organisme. Aucun aliment alcalin ou eau alcaline ne peut changer cela.

Voici une liste publiée par la FDA de plus de 200 légumes, fruits, viandes et autres aliments - montrant que tous ces aliments sont acides. N'oubliez pas que tout ce qui a un pH inférieur à 7 est acide, et que tout ce qui a un pH supérieur à 7 est alcalin. Consultez cette liste :

*<http://www.fda.gov/Food/FoodborneIllnessContaminant/ CausesOfIllnessBadBugBook/ucm122561.htm>*

Je ne peux pas démystifier les différents traitements du cancer qui ne fonctionnent pas, ni dresser la liste de tous ceux qui sont connus pour leur efficacité. Mais je mentionne ici la théorie alcaline, car des milliers de personnes reçoivent des données

erronées provenant de dizaines, voire d'une centaine de sites web.

Les liens ci-dessous sont des sites web qui racontent des faits que vous pouvez vérifier, qui disent la vérité sur la théorie acide-alcaline des maladies.

Le pH du sang. Sur Internet, allez sur Google ou sur n'importe quel moteur de recherche et mettez dans la recherche "pH du sang". Vous obtiendrez de nombreuses réponses, mais elles seront toutes identiques.

**<https://sciencebasedpharmacy.wordpress.com/2009/11/13/votre-urine-n'est-pas-une-fenetre-sur-votre-corps-ph-balancer-une-hypothese-faible/>**

C'est une explication complète des raisons pour lesquelles vous ne pouvez pas modifier le pH de votre corps. Chaque zone de pH est solidement en place et ne s'équilibre pas avec les autres pH du corps. Très bonne explication.

**<http://www.chemistry.wustl.edu/~edudev/LabTutorials/Buffer/Buffer.html>**

Acid-Base Equilibria Experiment, par Rachel Casiday et Regina Frey, Département de chimie, Washington Uni-versity St. Louis, MO 63130.

**<http://wikipedia.org/wiki/blood>**

Sang - Wikipédia, l'encyclopédie libre.

**<http://curezone.com/forums/fm.asp?i=840037>**

Système digestif et niveau de pH. Cet article est bien documenté et donne 24 articles de recherche montrant le niveau de pH de l'ensemble du système digestif. Il montre que l'estomac est très acide et l'intestin grêle supérieur est alcalin.

**<http://en.wikipedia.org/wiki/PH>**

Le pH des fluides *corporels* et des *organes* est étroitement régulé dans un processus appelé homéostasie acido-basique. On ne peut pas modifier le pH du corps.

**<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/1627797>**

Homéostasie du pH alcalin dans les bactéries :  
Nouvelles perspectives. Montre que les bactéries  
pathogènes (causant des maladies) survivent en milieu  
alcalin.

**[http://textbookofbacteriology.net/nutgro\\_4.html](http://textbookofbacteriology.net/nutgro_4.html)**

Veillez noter que les neutrophiles sont difficiles à trouver car l'orthographe ajoute seulement un "e" à la fin du mot "neutro-phil", mais c'est le lien vers l'un des nombreux sites web expliquant que les neutropiles sont des microbes responsables de maladies. Il y a 210 neutrophiles qui sont des maladies causées par la vie à un pH alcalin.

**[http://en.wikipedia.org/wiki/Alkaline régime alimentaire](http://en.wikipedia.org/wiki/Alkaline_régime_alimentaire)**

Théorie plus acide-alcaline.

**<http://www.clinchem.org/content/41/10/1522.full.pdf>**

Composition du liquide interstitiel. Régulation du pH à 7,3 à 7,4.

**<http://articles.mercola.com/sites/articles/archive/2010/09/11/alkaline-water-interview.aspx>**

Article : L'eau alcaline : Si vous tombez dans le panneau de l'eau, vous pourriez faire de gros dégâts.

## Liens d'intérêt

Ce livre est la dernière information officielle de Jim Humble sur le MMS en date d'octobre 2016.

Il existe des sites web qui vont au-delà de ce que nous avons présenté dans ce livre. Nous pourrions les énumérer ici, mais au fil du temps, les liens changeront. De nouveaux sites qui auraient dû être ici apparaîtront. Compte tenu de la nature dynamique de l'internet, mettre une liste de sites stagnante dans ce livre serait rapidement dépassé.

Nous avons donc décidé de vous fournir un lien vers des sites que vous pourriez souhaiter consulter. Vous trouverez également ici une liste complète de liens vers des médias sociaux, des bulletins d'information, des témoignages et d'autres informations de Jim Humble :

[http://mmswiki.is/index.php/Links\\_of\\_Interest](http://mmswiki.is/index.php/Links_of_Interest)

Nous nous efforcerons de tenir cette liste à jour.

### **Pour plus d'informations :**

<http://www.mmswiki.is>

<http://www.jimhumble.is>

### **Contact :**

[healthrecovery@jimhumble.is](mailto:healthrecovery@jimhumble.is)

### **Librairie Jim Humble :**

<http://jhbooks.org>

### **Fournisseurs de MMS dans le monde entier :**

<http://waterpurificationsuppliers.is>



**Fatigue chronique :** J'ai pris du MMS pendant environ deux semaines et demie et je dois dire que je suis très intrigué. Je fais face à la fatigue chronique depuis de nombreuses années et j'ai essayé beaucoup de choses différentes, mais j'ai senti que cela a commencé à avoir des effets positifs très rapidement. J'avais le nez bouché depuis des mois et quelques jours après avoir pris les gouttes, mon nez était clair et je sentais que j'avais plus d'énergie. Ma concentration s'est également nettement améliorée. Dans l'ensemble, je me sens beaucoup mieux qu'avant... Merci beaucoup d'avoir pris le temps de fournir ce "truc" à ceux qui ont besoin de quelque chose d'efficace pour les aider à résoudre leurs problèmes de santé. -Richie



**Cancer du poumon :** J'ai mon propre témoignage pour le traitement du cancer du poumon. J'ai mon propre diagnostic médical "Inter DiaCor". Ayant des problèmes de transpiration, de toux sèche, de fatigue, de nervosité, de fortes douleurs au milieu du dos, de difficulté à dormir et de douleurs en position couchée sur le côté gauche, j'ai décidé de faire une analyse complète de l'organisme. J'ai trouvé une grande contamination de bactéries et de virus dans chaque poumon, mais surtout dans celui de gauche. J'ai également trouvé un faible et petit échange gazeux alvéolaire. J'ai commencé à utiliser le protocole MMS 1000. Analyse de contrôle : J'ai travaillé pendant 15 jours et le résultat était 50% de microorganismes en moins, tout en continuant à utiliser le MMS. J'ai fait l'analyse après 30 jours et le résultat était des poumons propres à 100%. J'ai continué à boire du MMS pendant 20 jours en raison des parasites dans le cortex cérébral, le cerveau, et à la fin j'ai pu réparer tous les problèmes en 52 jours. Au début, la charge virale était de 86,1 %, et finalement de 4,6 %. J'ai toutes les images de ces preuves.

J'ai d'autres personnes atteintes de cancer des os, de toxémie grave, de dépression, etc. Le succès a été au rendez-vous en 30 jours. C'est vraiment incroyable ! -B.T., Croatie



**Le MMS a aidé mon herpès/vaginose/maladie des levures :** J'ai appris que mon père prenait du MMS pour d'autres raisons de santé, mais je n'avais aucune idée de toutes les choses étonnantes que le MMS pouvait aider votre corps à combattre. Mon père m'a acheté le livre et quelques flacons de MMS pour que je puisse commencer. Je suis heureux et fier de dire que j'ai passé un test sanguin deux mois plus tard et que le résultat était négatif. Je ne l'ai pas pris pendant deux mois, j'ai suivi le protocole, mais il m'a fallu environ deux mois pour avoir le courage de voir si ce que j'avais fait fonctionnait. Je suis étonné par le MMS et les problèmes qu'il aide votre corps à résoudre. Lorsque j'ai eu à faire face à l'herpès, j'ai aussi eu une vaginose bactérienne et une infection à levures, qui se sont toutes résorbées. -Gage, États-Unis



**Alzheimer Gone :** Je connais la maladie d'Alzheimer, donc quand j'ai eu des symptômes, ils m'étaient familiers. J'ai remarqué que je n'arrivais pas à m'adapter socialement et que je commençais à avoir des trous de mémoire (et donc à me replier sur moi-même). Comme j'avais entendu parler de l'utilisation du MMS pour soigner la démence, j'ai décidé que je n'avais rien à perdre. J'ai suivi le protocole pendant un mois, en accumulant lentement jusqu'à la dose complète de 3 gouttes toutes les heures pendant 8 heures, et en restant fidèle au régime, pendant toute la période (il est important de noter que si la dose vous cause un malaise, réduisez les doses par jour et maintenez-les faibles pendant 2 jours, puis commencez à augmenter jusqu'au niveau que vous pouvez tolérer, mais n'arrêtez pas tout). À la fin du traitement, j'ai remarqué un changement remarquable dans ma cognition et, avec le temps, mon état continue de s'améliorer. Je me sens

comme une nouvelle personne, je suis à nouveau en société,  
heureuse et j'attends avec impatience chaque nouveau jour. -  
Sam



**Infection des sinus** : J'ai une affection des sinus depuis des années. Mes sinus étaient toujours bouchés, surtout le matin. J'avais aussi assez souvent du sang dans les tissus lorsque je me mouchais pour soulager les obstructions. Au début, je prenais du MMS parce que j'avais toujours faim et à cause de ce surpoids. C'était juste un coup dans le noir après avoir lu les histoires de réussite d'autres personnes. Le résultat de ma prise de MMS a été que ma faim persistante a disparu et, à ma grande surprise, l'état des sinus a également disparu. Je souffre de cette affection depuis si longtemps qu'elle semblait normale. Rétrospectivement, je pense que les deux étaient causés par le candida. Chris, États-Unis



**Cancer de stade 4** : En mars, un homme de 80 ans a été diagnostiqué avec un cancer de stade 4. J'ai assisté à la consultation médicale et on a dit à l'homme qu'il ne lui restait que deux/trois mois à vivre. J'ai dit à l'homme que je pouvais l'aider et j'ai commencé le protocole MMS1 pour le cancer de stade 4. Après deux semaines de traitement au MMS1, il s'est senti beaucoup mieux et a recommencé à prendre du poids. Il a également commencé à prendre le MMS2 quatre fois par jour. Aujourd'hui, en avril, 30♦♦, il se sent mieux que jamais et a pris plus de 10 livres de poids ! Il devrait être mort maintenant, mais pas grâce au MMS1 et au MMS2. -Robert



**Hépatite C** : Il y a deux ans, on m'a diagnostiqué l'hépatite C. J'ai utilisé le MMS pendant un peu plus d'un mois et mes résultats sont maintenant bons. De plus, mes poumons sont devenus clairs, les multiples affections cutanées et le "virus supplémentaire" ont

disparu, mes dents brunes sont devenues blanches et  
mes cheveux blancs sont devenus bruns. Que Dieu vous  
bénisse, Jim. -J.M., États-Unis



**L'arthrite au poignet a disparu :** je connais le MMS depuis des années, mais pas le protocole pour le cancer. J'ai commencé à utiliser le proto-col du cancer pour une tumeur maligne du sein de 21 ans cette année sans connaître le protocole pour l'arthrite. A ma grande surprise, l'arthrite de mon poignet et de ma main gauches a disparu. Je suis allé sur le site web et j'ai vu que d'autres l'utilisaient avec succès pour l'arthrite également. L'un des points que je voudrais souligner ici est que je n'ai été influencé en aucune façon par d'autres rapports. La douleur de l'arthrite ne met peut-être pas la vie en danger, mais elle prive certainement de la jouissance de la vie. Merci Jim Humble. -Judith E., États-Unis



**La maladie de Crohn :** J'ai la maladie de Crohn depuis quatre ans. J'ai pris du MMS pendant une semaine, et mes symptômes se sont atténués. J'ai arrêté de prendre mes médicaments pour voir ce qui allait se passer. Depuis, je vais bien. -R.W., États-Unis



**Candida systémique :** Pendant des années, j'ai eu du mal à me sentir malade après un exercice vigoureux. Cela s'est aggravé progressivement avec le temps. Je soupçonnais un Candida systémique, mais il n'a jamais été diagnostiqué. J'ai essayé le protocole 1000 et j'ai ajouté du DMSO. Trois semaines plus tard, j'étais prêt à tester l'efficacité de ce traitement. J'ai fait beaucoup d'exercice ces deux dernières semaines, avec des pauses appropriées, et je me sens très bien ! Je n'ai eu aucune indication de mes anciens problèmes. D'ailleurs, j'ai 72 ans, mais j'ai maintenant l'impression

d'avoir la vingtaine. Le MMS a vraiment fonctionné pour moi.  
-Richard

# NOTES



## À propos de l'auteur

Jim Humble a commencé à travailler dans le domaine de la santé au début de la vingtaine, lorsqu'il est devenu directeur d'un magasin d'aliments naturels à Los Angeles, en Californie. Il est l'auteur d'un "test d'évaluation nutritionnelle" de 200 questions qui détermine les vitamines, les minéraux, les protéines et les graisses dont le corps d'une personne peut être déficient. Le test a ensuite été informatisé et a été considéré par beaucoup comme la méthode la plus précise pour déterminer les carences connues à l'époque. Au fil des ans, Jim a



a maintenu son intérêt pour la santé alternative, et a travaillé avec de nombreuses modalités de guérison, y compris la guérison de sa propre fracture du cou en un temps record à l'aide d'aimants. Il a écrit de nombreux livres à succès et ses développements actuels sont décrits dans ce guide d'instruction.

Jim a d'abord commencé sa carrière dans l'industrie aérospatiale, où il est rapidement devenu ingénieur de recherche. Il a travaillé sur le premier missile intercontinental, rédigé des manuels d'instructions pour les premiers ordinateurs à tube à vide, travaillé sur des électroniques de radiocommande secrètes, et des dizaines d'autres projets électroniques "de pointe" chez Hughes Aircraft Company, Northrop Aircraft, General Motors Research Defense Laboratories, et d'autres encore.

Après 20 ans dans l'industrie aérospatiale, Jim s'est lancé dans l'extraction de l'or où il a mis au point des méthodes de récupération de l'or qui remplacent l'utilisation du mercure pour aider à surmonter les problèmes de santé des petits mineurs. Il a écrit 5 livres sur le sujet de la récupération de l'or à partir de ses minerais. En 1996, alors qu'il prospectait pour de l'or en Amérique du Sud, il a découvert ce qui est connu sous le nom de MMS, une formule de santé simple qui permet d'éradiquer la malaria. Dans les années qui ont suivi, il s'est efforcé d'améliorer encore la formule. Finalement, un groupe de missionnaires l'a invité en Afrique où il a réussi à aider plus de 5 000 cas de paludisme et les victimes d'autres maladies à recouvrer la santé. Depuis lors, des centaines de milliers de personnes ont utilisé le MMS pour recouvrer la santé après avoir été victimes d'un large éventail de maladies.

**Pour plus d'informations :**

*www.mmswiki.is*

*www.jimhumble.is*

**Contact :** *healthrecovery@jimhumble.is*



I have had multiple health problems and they are all finally clearing up due to MMS. I had a 27-year-old leg ulcer which was several inches long and is now gone. It took 1 month to clear up. My sinuses are finally clear so I no longer cough until I vomit. My arthritis is MUCH better. Fungus on my feet is gone. My gums no longer hurt. My vision is actually improving so that I am able to drive again. This product is incredible. Even the neuropathy in my feet is less painful. I had been taking up to 22 pills, 3 times a day, for all my health issues. Now I just take supplements. God bless you Jim Humble! —Joshua J.



MMS has been the most effective treatment for Lyme disease. Almost 6 years of agonizing symptoms after numerous tick bites, thousands of dollars on doctors and natural remedies and now this little bottle of MMS which cost me about 12 and lasted 3 months, has given huge relief of Lyme disease symptoms. —Dianne E., Australia



Cured 3 dogs (all terminal), first had lymphoma, was hours away from death, 1 drop of MMS revived her (a miracle). Second dog had lung cancer, cured her. Third dog had liver failure, cured her. Also recommended MMS to a friend with fibromyalgia, he was disabled; no longer...he is now better and healthy. Thank God for MMS. —R.B.



Have been taking MMS1 & 2 to treat my stage 3 ovarian cancer. It's been wonderful. Recently my blood tests revealed that my tumor markers were now in the normal range so I went onto a maintenance dose. —Vanessa



The benefits of MMS are amazing. I was told that I had prostate cancer...after just 6 weeks of MMS my P.S.A. reading had gone down and my doctor was amazed at the improvement. —K.G.W., Spain



I have been using MMS about 7 years now. I am nearly 77 years old and in pretty good health. Thanks to MMS, I have not been sick for more than 1 day in the last 7 years as at the first sign of sickness of any kind I take MMS. I think Jim Humble deserves a Humanitarian Award for his selfless work with MMS. —Len B., Canada

**For more testimonials:**

[www.mms testimonials.is](http://www.mms testimonials.is)

**For more information:**

[www.mmswiki.is](http://www.mmswiki.is)  
[www.jimhumble.is](http://www.jimhumble.is)

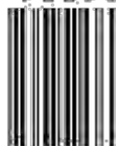
**Contact:**

[healthrecovery@jimhumble.is](mailto:healthrecovery@jimhumble.is)

\$22.50

ISBN 978-0-9908945-2-0

5 2250 >



9 780990 894520