

Le Supplément Minéral Miracle du 21ème siècle.

**Inclus Tome 1
et Tome 2 (page 145)**

De Jim V. Humble

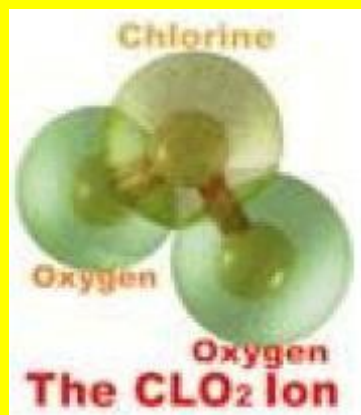
Traduits par Jules Trésor 2008-2011

Infos MMS ici sur : lemineralmiracle.com et mmsfrancais.com

Grande découverte!

Le Supplément Minéral Miracle du 21^{ème} siècle

1^{ère} partie,
2^{ème} édition



ClO2

L'ion de Bioxyde de Chlore.

Dans le corps humain cet ion est le plus
puissant tueur de maladies qui est
jamais été connu.

La réponse aux SIDA's, herpès,
hépatites, tuberculose et à des
dizaines d'autres maladies est à
l'intérieur de ce livre. Déjà plus
de 75.000 guéris.

Sauvez votre vie et vos biens aimés.

Le Supplément Minéral Miracle du 21ème siècle.

(MMS en anglais)

Première partie

Jim V. Humble

2^{ème} édition

Quel est le sujet de ce livre :

J'espère que vous ne pensez pas que ce livre vous parle simplement d'un autre supplément très intéressant qui peut aider certaines personnes après plusieurs mois de traitement. Ce n'est pas ça. Ce supplément Minéral Miracle agit en quelques heures. La maladie causant le plus de morts pour l'humanité est le paludisme (malaria), une maladie qui est habituellement guérie en 4 heures par ce supplément, dans la plupart des cas. Cela a été prouvé par des essais cliniques au Malawi, un pays situé dans l'est de l'Afrique. En tuant le parasite du paludisme dans le corps, il n'y eu pas un seul échec. Plus de 75.000 victimes du paludisme ont pris le Supplément Minéral Miracle et sont maintenant de retour au travail et ont une vie productive.

Après avoir pris le Supplément Minéral Miracle, des patients ayant le SIDA sont souvent guéris de la maladie en 3 jours, et d'autres maladies et conditions disparaissent simplement. Si les patients de l'hôpital proche étaient traités avec ce supplément minéral, plus de 50% seraient de retour à la maison en moins d'une semaine.

Depuis plus de 100 ans les cliniques et hôpitaux ont utilisé les ingrédients actifs de ce supplément pour stériliser les sols, tables, équipements et autres objets. Maintenant ce puissant tueur de germes peut être collecté par le système immunitaire pour tuer en toute sécurité les agents pathogènes dans le corps humain.

Aussi étonnant que cela puisse être, quand utilisé correctement, le système immunitaire peut utiliser ce tueur pour attaquer seulement ces germes, bactéries et virus qui sont dangereux pour l'organisme, et n'affecte pas les bactéries utiles au corps ni aucune cellule en bonne santé. Dans ce livre j'ai, au mieux de mon habileté, collé aux faits exacts de ce qui s'est passé avec le Supplément Minéral Miracle.

Ce livre est l'histoire de la découverte et du développement du plus étonnant renforceur du système immunitaire jamais découvert. De ce fait c'est la plus importante solution pour les maux et maladies humaines connues actuellement : ce n'est pas un médicament. Je crois que si vous suivez mes efforts pour développer cette connaissance et la rendre accessible au public, l'histoire aidera à le rendre réel pour vous et à vous convaincre de l'essayer. A ce propos j'ai fournis tous les détails concernant la préparation de ce supplément dans votre cuisine, ou pour acheter la plupart des ingrédients dans n'importe quel magasin. Il est tout a fait possible que vous allez sauver la vie de quelqu'un, ou la votre.

Parce que le Supplément Minéral Miracle fonctionne comme un renforceur pour le système immunitaire, il n'est pas destiné au traitement de certaines maladies en particulier, mais plutôt il est destiné à améliorer le système immunitaire jusqu'au point de dominer beaucoup de maladies, fréquemment en moins de 24 heures.

La raison pour laquelle j'écris ce livre est que cette information est de loin trop importante pour autoriser une personne ou un groupe ou même plusieurs groupes d'en avoir le contrôle. C'est une information que le monde entier devrait avoir. Après 5 ans à voir pratiquement rien de fait par un groupe qui aurait put en faire beaucoup, j'ai finalement réalisé que l'information devait simplement être distribuée au plus grand nombre de personnes possible, ou alors il y aurait toujours quelqu'un qui serait en dehors du cercle de ceux qui reçoivent cette connaissance qui peut sauver la vie. Il arrive régulièrement qu'il y ait un grand nombre d'informations médicales importantes cachées du public, qui pourraient sauver des vies. C'est mon intention d'empêcher que cela arrive avec cette découverte.

Introduction

Cette introduction est écrite par le Docteur Hector Francisco Remero G., qui est un médecin dans l'état de Sonora au Mexique, où il a une clinique très connue pour le traitement du cancer et de beaucoup d'autres maladies considérées incurables. Il utilise le MMS dont on parle dans ce livre et un certain nombre de traitements non invasifs. Il est bien connu à Sonora pour le travail qu'il a fait auprès des Indiens du Mexique. Le docteur Romero me fait paraître bien plus grand que je ne le suis, mais alors comment pourrais-je refuser son introduction.

Le Docteur Romero écrit : un de mes chers vieux amis et respectueux professeur de philosophie de bon tempérament dans ce désert Mexicain de Sonora aimait à dire : « ces hommes qui vivent 'l'université de la vie', voudraient laisser leurs empreintes dans ce monde ».

Ce n'est pas juste n'importe qui qui construit et écrit 'un livre' avec ses propres idées. C'est le cas avec mon ami Jim Humble. Un challengeur, un voyageur, une personne anxieuse, qui s'est battu toute sa vie pour laisser ses empreintes avec ses contributions et recherches pour l'humanité. Il a couvert des milliers et des milliers de kilomètres comme son investigation le montre dans ce livre, souffrant de la maladie infectieuse du paludisme ; une maladie qui mit sa vie en danger, démontrant à la science médicale qu'il est possible de compter sur des nouveaux traitements alternatifs. Cela donnera de meilleures conditions de vie aux malades vivant dans des zones endémiques, qui comme Jim le dit, sont sous des latitudes comme en Afrique, en Asie et en Afrique du Sud. En ces lieux il y a une grande mortalité causée par le paludisme et d'autres infections virales comme le HIV, causant des taux de mortalité considérablement élevés, et bien supérieurs à ceux d'autres endroits du monde.

Son produit a été étudié et reconnu bon par les autorités de la santé dans un pays Africain. Avec le MMS il leur offre de meilleurs espoirs et une meilleure qualité de vie. Spécialement pour ceux qui subissent les attaques de ces maladies destructives. Notre expérience avec le MMS au Mexique, dans l'état de Sonora, a été de traiter certaines maladies qui sont des infections fébriles contagieuses, des tumeurs inflammatoires dégénératives, des cancers de la prostate et d'autres tumeurs malignes, avec de bons résultats pleins d'espoir.

Pour tout cela je pris dieu pour qu'il est une grande intelligence et ainsi puisse continuer à aider ces villes du monde qui n'ont plus d'espoir et sont oubliées, spécialement les enfants qui méritent notre attention pour la vie, et un meilleur futur.

Pour des informations complémentaires concernant la clinique du cancer du Dr Romero, appelez les numéros suivants : a partir des USA : 011 52 662 242-0422, c'est un numéro Mexicain.

Aussi à partir des USA 1-937 558-5703, c'est un numéro USA qui sonne au Mexique.

Notification de droits d'auteur (copyright)

Le Supplément Minéral Miracle du 21eme siècle – parties 1 et 2 –
auteur Jim Humble

Copyright ©2006 Jim Humble. Des citations allant jusqu'à une page complète peuvent être utilisées lorsqu'il est donné crédit à l'auteur. Les autres copies, même des copies complètes peuvent être utilisées sous certaines conditions. S'il vous plait contactez l'auteur pour plus d'informations.

Annulation éventuelle des droits d'auteur : dans le cas de décès de l'auteur pour n'importe quelle raison, ou la détention de l'auteur, quelle qu'en soit la raison, pour plus de 60 jours durant une période de 6 mois, ou si l'auteur est manquant pour une période de plus de 60 jours après avoir été reporté disparu à un poste de police de l'état du Nevada, Etats-Unis, le Copyright 2006 par l'auteur Jim V. Humble est annulé et son livre tombe dans le domaine public.

En addition, l'auteur donne la permission à toute personne ou groupe ou entité, de distribuer ce livre gratuitement ou avec profit à travers le monde, dans le cas ou une des conditions mentionnées dans le paragraphe précédent soit remplie.

L'adresse courriel de l'auteur est jim@jimhumble.com. Seuls les courriels (e-mails) contenant dans la case 'sujet' la mention « Stories of Succes » (histoires à succès) passeront le filtre anti-Spam. Tous les courriels qui passeront le filtre anti-Spam seront lus. Si vous voulez entrez en communication avec l'auteur, quelle qu'en soit la raison, utilisez « Stories of Success » dans la case sujet du courriel.

S'il vous plait soumettez ce livre à vos amis. Il y a un service automatique simple que vous pouvez utiliser pour envoyer les informations concernant ce livre à vos amis. Allez à www.miraclemineal.com et cliquez sur le bouton « Automatic Email to Friends ».

ISBN – 13 : 978-0-9792884-4-9



ISBN – 10 : 0-9792884-4-4

Remerciements :

Merci à Bill Boynton de Mina dans le Névada pour son aide avec la chimie du bioxyde de chlore. Merci à Clara Tate de Hawthorne dans le Névada pour son aide et son inspiration avec idées, suggestions et anglais.

Infos MMS ici sur : lemineralmiracle.com et mmsfrancais.com

Index du livre :

Notification des droits d'auteur --- page 7

Sujet du livre --- page 3

Introduction du Docteur Romero --- page 5

Chapitre 1. La découverte --- page 10

L'histoire du voyage dans la jungle où les travailleurs attrapent le paludisme et la découverte de la cure de base pour le paludisme.

Chapitre 2. Développement progressif du MMS --- page 24

Raconte comment les Africains de Tanzanie ont aidé à développer le MMS à travers Internet en utilisant une communication à l'aide de courriels.

Chapitre 3. Oxygène Stabilisé, MMS et un contrat --- page 39

Raconte le contrat qui ne fonctionna pas et commence à donner des détails techniques sur le MMS. Il y a une explication technique pour l'Oxygène Stabilisé.

Chapitre 4. Dr Moses Flomo Senior, un Docteur Herboriste Africain --
- page 51

Avec la permission du gouvernement de Guinée en Afrique de l'Ouest, le Dr Flomo installe un magasin et est responsable de la cure de 2.000 cas de paludisme.

Chapitre 5. Au Kenya, à l'est de l'Afrique --- page 56

L'auteur voyage jusqu'à une Mission au Kenya où il traite plus de 1.000 cas de paludisme et d'autres maladies.

Chapitre 6. En Uganda, Afrique de l'est --- page 72

Plus de 500 patients sont traités contre le paludisme et d'autres maladies à la clinique 'Life Link Medical Clinic' qui fait partie de la Mission là-bas.

Chapitre 7. Suite de l'histoire du MMS --- page 85

L'auteur en relation avec l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS/WHO), et Chino se rend en Sierra Leone pour traiter les amis et voisins de sa famille.

Chapitre 8. Au Malawi, Afrique de l'Est --- page 98

L'auteur, en tant que membre de la 'Malaria Solution Foundation' (fondation de la solution au paludisme), conduit des essais cliniques positifs concernant le paludisme en prison.

Chapitre 9. Comprendre le MMS --- page 116

Une explication du comment et du pourquoi le MMS fonctionne. Le gouvernement du Malawi conduit un essai clinique concluant en utilisant le MMS pour guérir le paludisme. Des informations sont données à propos de la FDA, entité de régulation de la distribution des compléments alimentaires.

Traduction française réalisée gratuitement par Jules Trésor – Août 2008.

French translation made for free by Jules Trésor – August 2008.

Seule version agréée par Mr Jim Humble.

Infos MMS ici sur : lemineralmiracle.com et mmsfrançais.com

Chapitre 1 – La découverte :

Le téléphone sonnait à l'autre bout de la maison. C'était une longue et étroite maison et il y avait des meubles à contourner et une grande entrée à traverser, mais malgré les obstacles j'y arrivais. Bill Denicolo, un vieil ami à Chicago m'appelait. Nous parlâmes et il demanda, « Jim, es tu bon à la recherche de l'or ? »

Je n'étais jamais trop modeste, donc je lui dis la vérité (ma vérité). «Oui,» je dis, «je suis parmi les meilleurs, sinon le meilleur. » Ce fut assez pour lui. Il était un ami, et étant déjà familier avec mon travail dans la prospection minière, il me cru. Il continua, « Je travaille avec un groupe qui veut aller faire de l'extraction d'or dans la jungle en Amérique du Sud. Nous avons besoin de ton aide et nous payons pour l'expédition, et en plus tu as une part des profits. »

Ce fut tout. J'acceptais de partir dans approximativement un mois. Ils voulaient utiliser ma technique de recouvrement d'or. Cela nécessiterait que j'envoie de l'équipement d'abord. Cela me prit le mois entier pour préparer les choses et moi-même pour la jungle. La chose la plus importante que je pris, en rapport avec mon histoire, était plusieurs bouteilles d'Oxygène Stabilisé (s'il vous plaît ne croyez pas que l'Oxygène Stabilisé est la solution miracle dont je parle dans ce livre). Toute eau dans la jungle est dangereuse à boire. En Amérique du Nord, l'eau des courants rapides est généralement saine à boire, mais dans la jungle, peu importe la rapidité avec laquelle le courant d'eau se déplace, elle n'est pas saine à boire. En fait, on peut presque toujours garantir qu'une ou plusieurs maladies dangereuses sont présentes. Malgré cette connaissance, je finis par boire à un courant d'eau rapide dans la jungle, et j'attrapais la fièvre typhoïde.

Un nombre de personnes m'avait mentionné que l'oxygène présente dans l'Oxygène Stabilisé purifierait l'eau en tuant les pathogènes présents, plus particulièrement si l'eau était laissée à reposer toute la nuit. Une fois j'avais envoyé un test unique à un laboratoire après

avoir traité de l'eau d'égout avec de l'Oxygène Stabilisé et les résultats étaient revenus montrant tous les pathogènes morts. J'étais relativement confiant que je pourrais purifier mon eau de boisson dans la jungle.

Actuellement j'avais travaillé avec l'Oxygène Stabilisé depuis un certain temps. Un ami à moi qui vit un peu en dehors de Las Vegas l'avait utilisé avec ses animaux. Il en donna à ses poulets, dans leur eau, pour les garder en bonne santé, et il l'utilisait avec ses chiens. Il en avait même injecté dans les veines d'un de ses chiens qui était malade, et son chien avait été guéri en quelques heures. J'étais souvent allé le visiter pour voir comment les choses allaient.

Bill Denicolo envoya un contrat à ma maison à Las Vegas, dans le Nevada, où j'avais pris ma pension après ma carrière dans l'exploitation minière de l'or. Le contrat était assez généreux. Je devais être payé un salaire raisonnable, et j'aurais 20% des droits de propriété dans l'affaire, à condition que je localise de l'or dans la jungle. Je signais une copie du contrat et la renvoyait, et reçu un ticket d'avion en retour. J'avais 64 ans mais en très bonne condition, et je n'aurais aucun problème à me déplacer dans la jungle.

Le pays était la Guyane (Guyana). Le nom avait été changé quelques années auparavant de Guyane Anglaise à simplement Guyane. La Guyane est un pays juste en dessous du Venezuela sur la cote Est de l'Amérique du Sud. Vous vous en rappelez sûrement d'après l'histoire de Jim Jones et de sa secte. La secte entière se suicida, ou plutôt à un moment une partie se suicida après avoir tué les enfants et beaucoup des autres adultes avec du cyanure. Seulement quelques uns survécurent.

J'arrivais en Guyane par un jour normal pluvieux, aux environs du milieu de l'année 1996. J'étais accueilli par plusieurs personnes locales qui prendraient part à l'expédition de minage, et ils me conduisirent à travers l'aéroport sans délais. Nous roulâmes environ 45 kilomètres (30 miles) jusqu'à Georgetown, la plus grande ville de

Guyane, et aussi sa capitale. Je fus conduit dans la maison d'un local, ou je devais rester jusqu'à ce qu'on parte pour l'expédition, durant laquelle nous prospectorions la magnifique forêt vierge et jungle Guyanaise.

A la maison je rencontrais Mike, un local qui possède les droits de concession sur une très grande portion de la jungle, qui serait un des partenaires. Joël Kane, qui vit dans la partie est des USA, était aussi un des partenaires listés dans le contrat que j'avais signé. Il devait arriver dans les deux semaines avant que nous partions pour la jungle. Il y avait un autre partenaire, qui était aussi supposé arriver bientôt, mais probablement après que nous soyons partis pour la jungle. Son nom était Beta et il était en relation avec un officiel important du gouvernement. Le nom de l'officiel important du gouvernement était Moses Nagamotoo, et il était le premier des Ministres, juste en dessous du Premier Ministre. (Le réel nom de Beta était Satkumar Hemraj, mais il préférait le nom de Beta).

Beta n'était pas présent, mais comme il était notre partenaire, je fus invité à la maison du premier des Ministres, (Moses Nagamotoo), pour dîner, le deuxième soir après mon arrivée. Alors qu'il était chez lui, le premier des Ministres se plaint de son problème de dos qui l'empêchait presque de faire son travail au gouvernement. Je lui expliquais que parfois je manipulais le cou des gens, et que j'étais peut être en mesure de l'aider avec son dos. Donc après le dîner il m'autorisa à ajuster son cou, ce que je fis très délicatement, m'assurant que de ne pas le heurter ou le blesser. En quelques minutes son problème de dos commença à disparaître. Nous étions tous agréablement surpris et bientôt il pouvait marcher assez facilement dans la maison.

Le jour suivant un des servants m'appela et demanda si je pouvais aussi manipuler le cou de la fille du premier des Ministres, parce qu'elle souffrait aussi de problèmes de dos. J'acceptais au téléphone, et ils vinrent donc me chercher pour le dîner cette nuit là, qui était la troisième soirée depuis mon arrivée, et après le dîner j'ajustais son cou. Son nom était Angéla. Il avait une autre fille

appelée Adila, mais elle n'avait pas de problème. Angéla, aussi surprenant que cela paraisse, fut bientôt capable de marcher facilement et son problème de dos sembla disparaître. Je n'avais pas toujours des résultats aussi spectaculaires, mais des fois cela arrivait. J'étais très content d'avoir pris le temps d'apprendre comment manipuler les dos. Se faire un tel ami puissant comme Moses Nagamotoo était important. Je ne réalisais pas à ce moment à quel point c'était important, mais sans aucun doute cela m'évita de passer du temps en prison à une date ultérieure.

Pour les chercheurs, Sam Hinds était le Premier Ministre. Jim Punwasee était le Ministre des Mines que nous visitâmes fréquemment et occasionnellement allèrent à sa maison.

Le gouvernement avait un laboratoire pour l'or, ou ils achetaient de l'or venant des mineurs locaux. Le problème était que tout l'or arrivant était couvert de mercure. Ils mettaient l'or sous une hotte et utilisaient un chalumeau pour évaporer le mercure avant de peser l'or. Comme tout le monde le sait, les fumées de mercure sont extrêmement empoisonneuses. Ces fumées sortaient par le tuyau d'évacuation et se rependaient dans la cour et les locaux du gouvernement. Beaucoup de personnes s'étaient plaintes de cette pratique et m'en firent part lorsqu'elles me guidèrent pour un tour de leurs installations pour l'or. J'offrais de concevoir un collecteur de fumées simple et ils acceptèrent mon offre. Ils avaient très peu de budget pour un tel équipement, donc je concevais le collecteur à partir d'un bidon de 200 litres (55 Gallons). Il se trouvait juste que j'avais plusieurs milliers de balles de ping-pong stockées dans un hangar à Las Vegas. Je les fis envoyer en Guyane pour être utilisées dans le collecteur. Au moment où les balles arrivèrent j'étais déjà dans la jungle, mais ils mirent simplement les balles dans le baril préparé pour eux, ouvrirent le diffuseur d'eau (spray), et cela fonctionnait quand je revins. Il fit le travail.

Comme la chance était là, avec le coup du collecteur de mercure, et l'aide au premier des Ministres et à sa fille, je l'ai eu bonne avec quelques officiels du gouvernement local. J'avais un ami qui voulait déménager de Russie en Guyane et je le mentionnais donc au Ministre des Mines et quelques jours plus tard je reçu un appel du Ministre de l'Immigration disant que je pouvais appeler mon ami et lui dire de se rendre au Consulat de Guyane à Moscou. Il dit qu'il y avait des papiers là-bas qui attendaient mon ami, qui lui permettraient d'immigrer en Guyane. Donc vous pouvez voir que j'avais vraiment un peu de piston. Je mentionne ceci simplement pour illustrer ma bonne chance.

Durant notre première expédition dans la jungle nous prendrions huit hommes qui porteraient les approvisionnements et installeraient le campement quand nous atteindrions certains endroits. Nos employés étaient appelés 'doggers'. Ces hommes étaient recrutés par Mike et ils arrivèrent à la maison environ une semaine en avance sur le moment de commencer à mettre tous les approvisionnements et équipements ensembles. Un des doggers était un contremaître, et les autres, bien sûr, des travailleurs.

Finalement l'heure de l'expédition arriva et ni Joël ni Beta n'étaient arrivés, mais nous ne pouvions pas attendre. Les gars gagnaient seulement 6 US dollars par jour, mais ça coûtait quand même de les garder ici, et nous voulions que les choses se fassent. Donc l'équipage final consistait en moi, Mike le propriétaire de la terre, et les huit doggers.

Le voyage jusqu'à l'intérieur pris à peu près 2 jours. En premier il y avait une heure de trajet de Georgetown jusqu'à la ville de Parika sur la rivière Mazaruni Cuyuni. Nous chargeâmes nos approvisionnements sur un gros camion et quatre taxis. Nous arrivâmes à Parika aux environs de 9.00 du matin et chargeâmes nos paquets sur plusieurs bateaux rapides. La rivière à ce point fait plus de 7 kilomètres (5 miles) de large. Si vous décidez de mener votre propre recherche sur cette partie de l'histoire, vous

découvrirez que la prochaine partie de notre voyage pris 4 heures à ce que l'on peut appeler une grande vitesse sur la rivière.

Finalement nous arrivâmes à notre destination suivante, la ville de Bartica, qui est considérée comme l'entrée dans l'intérieur du pays de la Guyane. Là nous avons acheté surtout de l'approvisionnement en nourriture. Il y a un certain nombre de magasins de nourriture construits comme des hangars, qui fournissent surtout les excursions vers l'intérieur. Notre acheteur acheta presque que du riz et des haricots secs. Normalement ils n'achètent que du riz pour de tels trajets, mais parce que j'étais là, ils ajoutèrent plusieurs sacs de haricots secs. Pour certains autres voyages j'obtins qu'ils achètent plus de variétés d'aliments.

Ensuite nous avons chargé tous les approvisionnements à bord de plusieurs bateaux et avons traversé la rivière jusqu'à un port sur l'autre rive à environ 1,5 kilomètre (1 mile), où nous avons transféré nos bagages et équipements dans deux véhicules tous terrains très grands. Les 4x4 avaient des roues d'un diamètre supérieur à 1,80 (6 pieds), pour conduire à travers les routes qui consistaient principalement de boue, ici dans la jungle. Même ces grandes roues ne pouvaient pas aller là où il n'y avait pas de route. Les bagages furent attachées solidement et la plupart des hommes décidèrent de marcher en utilisant un chemin plus court jusqu'au prochain arrêt dans la jungle. J'apprenais bientôt pourquoi ils avaient préféré marcher. La route était si rude et les 4x4 secoués si durement qu'il fallu une attention de tous les instants juste pour y rester accroché. Il n'y eu pas de repos durant les 5 heures que les 4x4 mirent pour arriver au point de chute final, sur la dernière branche de la rivière de notre voyage.

Nous sommes arrivés après la nuit comme il fait toujours sombre à partir de 6.00 heures de l'après-midi là-bas, et il fait jour à 6.00 du matin dans la jungle près de l'équateur. Nous avons dormis ou nous avons pu cette nuit là. J'ai dormi sur un banc à l'extérieur du petit magasin local. Le lendemain matin tous nos bagages furent à nouveau chargés dans des bateaux, pour continuer ce qui était

maintenant la partie Cuyuni de la rivière. Les bateaux sur cette rivière sont habituellement chargés à ras bord, comme on le sait. Les côtés de ces bateaux étaient à moins de 10 centimètres au dessus de la surface de l'eau. Il n'y aurait pas besoin d'une très grosse vague venant une fois de côté, pour que le bateau, chargé comme il l'était, coule au fond. Bien entendu, il se trouve qu'il n'y a pratiquement jamais de grandes vagues sur ces fleuves. Aucune tempête n'arrive jamais dans la forêt. Il pleut terriblement fort, mais très peu de vent accompagne la pluie et donc il ne se produit jamais de tempêtes. En fait, il n'y a pas de désastres naturels dans cette partie du monde, c'est-à-dire qu'il n'y a jamais de tempêtes, d'ouragans, pas de feux de forêt ou de tremblements de terre.

Nous avons remonté la rivière durant environ 4 heures et sommes arrivés où le dernier vrai point de chute se trouvait actuellement. Après que nous ayons déchargé les bateaux et qu'ils soient repartis, les hommes commencèrent à se charger avec les approvisionnements. Les doggers transportent leur charge contre leur dos, mais le poids est appliqué sur leur tête. Une lanière passe sur le sommet de leur tête et descend jusqu'au paquet appuyé contre leur dos. Ils disent que c'est la moins fatigante de toutes les méthodes pour transporter une charge. Ils portent des poids jusqu'à 40 kilos à travers la jungle et les montagnes. Il était maintenant aux alentours de 10.30 du matin. Nous avions à gravir une montagne dans la jungle pour nous rendre de l'autre côté. Nous appelons ça une montagne mais les collines ne sont pas appelées montagnes, dans cette région, tant qu'elles ne sont pas hautes d'au moins 1.000 pieds (350 mètres). Cette colline mesurait 997 pieds, mais le temps que nous arrivions à son sommet, nous étions certains qu'il s'agissait bien d'une montagne.

La montagne était complètement couverte de jungle. Dans ces régions, où l'humidité est de 100%, et des fois même 110%, ce n'est pas important s'il pleut ou non. On est très vite trempé de sueur car la transpiration ne peut pas s'évaporer. Tous les habits sont trempés. Ceux qui portent des bottes en cuir ont bientôt des

bottes pleines d'eau, car la pluie ou la transpiration les remplira bien vite. Etant attentif à ce que les locaux portent, je ne porte que des chaussures de tennis. Les bottes offrent une protection contre les serpents, mais elles deviennent presque impossibles à utiliser après une courte période parce qu'elles sont remplies de sueur. Je décidais simplement d'être plus vigilant à faire attention aux serpents.

Certains des hommes eurent à faire plusieurs voyages à travers la montagne pour apporter tous nos bagages de l'autre côté. Cela pris presque 2 jours complets de voyage pour arriver à notre site de campement. Cela vous donne une idée d'à quel point nous étions enfoncés dans la jungle. Plusieurs jours après, quand deux de nos hommes furent affectés par le paludisme, nous sommes devenus très inquiets. Nous avons été assurés qu'il n'y avait pas de paludisme dans cette région de la jungle, et nous n'avions pas pensé à prendre des médicaments anti-paludisme avec nous. J'envoyais immédiatement deux hommes courir vers le camp de mine le plus proche, dans l'espoir qu'ils aient peut être des médicaments contre le paludisme. Cela prendrait au moins deux jours, et s'ils n'avaient pas de médicament pour le paludisme cela prendrait au minimum six jours avant que les hommes ne reviennent. Nous devions simplement accepter ces faits puisque c'était ce que nous avions de mieux à faire.

Nous aurions pu essayer d'appeler un hélicoptère, mais nous n'avions pas de radio. De toute façon les radios ne fonctionnent pas dans la jungle, sauf pour les très petites distances. Considérant toutes les informations que j'avais apprises à propos de l'Oxygène Stabilisé, il me sembla, sachant que cela tue les agents pathogènes dans l'eau, que cela pourrait guérir le paludisme. Je m'assis avec les gars qui avaient le paludisme et je leur demandais s'ils seraient intéressés pour essayer cette 'boisson pour la santé' venant des USA. Ils étaient très malades et souffrants. Ils étaient allongés dans leurs hamacs, claquant des dents de froid, et en même temps ayant une forte fièvre. Leurs symptômes incluaient des maux de tête, douleurs musculaires et dans les articulations, nausées, diarrhées et

vomissements. Ils étaient prêts à essayer n'importe quoi et ils le dirent.

Je leur donnais à tous les deux une bonne dose de l'Oxygène Stabilisé mélangé à de l'eau et ils le burent d'un seul coup. Je pensais, c'est tout ce que je peux faire pour l'instant ; nous aurons juste à attendre le retour des coureurs. En une heure les tremblements avaient cessés. Cela ne signifiait pas grand-chose comme les tremblements vont et viennent, mais ils avaient l'air d'aller mieux. Quatre heures plus tard ils étaient assis plaisantant à propos de l'état dans lequel ils se sentaient il y a peu. Ils se levèrent et sortirent de leur abri pour s'asseoir à la table et manger le dîner du soir. Le lendemain matin deux autres hommes manifestèrent le paludisme. Ils prirent les même doses d'Oxygène Stabilisé et ils se sentaient bien à midi. Nous étions tous étonnés. (Ce n'est pas toute l'histoire, et l'Oxygène Stabilisé ne fonctionne pas dans tous les cas.)

Je continuais avec la prospection de l'or. J'avais développé une méthode pour tester la présence d'or (ça veut dire pour déterminer le montant d'or présent) qui était assez simple. J'étais capable d'effectuer les essais moi-même au lieu d'avoir à envoyer mes essais à un laboratoire quelque part et d'attendre quelques semaines pour la réponse. Bientôt j'avais localisé des dépôts d'or et nous commençons à envisager l'installation d'un moulin à or dans la jungle. Ce n'est pas une histoire à propos d'or, donc pour rendre courte une histoire longue, pendant l'installation du moulin à or et tout en continuant à prospecter, je voyageais pas mal dans la jungle. Partout où j'allais je traitais les gens contre le paludisme (et des fois la fièvre typhoïde). Comme l'Oxygène Stabilisé fonctionnait dans 70% des cas, ce fut assez pour me rendre célèbre dans la jungle.

Sur le chemin du retour vers la ville, durant ce premier voyage dans la jungle, nous arrivâmes à une exploitation minière qui était fermée pour cause de vacances. Il y avait un certain nombre de personnes attendant la réouverture de la mine. Un d'entre eux était assis à

une table et semblait très malade. Je lui demandais ce qui n'allait pas et il me dit qu'il attendait un bateau qui devait l'emmener. Il dit qu'il avait la fièvre typhoïde et le paludisme en même temps. Je mentionnais mon Oxygène Stabilisé que j'appelais plutôt une boisson pour la santé, et il dit qu'il essaierait bien volontiers. A mon retour de la ville il couru à ma rencontre. Il attrapa ma main et la secoua de haut en bas. Il me dit qu'il s'était senti mieux dans les heures qui suivirent mon départ, et que maintenant il n'avait plus besoin d'aller en ville. Je le quittais en lui laissant une petite bouteille de quelques gouttes, comme je l'avais fait à d'autres endroits dans la jungle.

Il y avait un certain nombre de bonnes histoires comme celle-ci, mais malheureusement à cette époque il y avait beaucoup de personnes que cela n'avait pas aidées. Malgré tout, c'était un traitement qui obtenait de bien meilleurs résultats que les médicaments contre le paludisme utilisés là-bas. Les gens vivant dans des endroits infestés de paludisme ne peuvent pas se permettre de prendre les médicaments préventifs contre le paludisme, car des effets secondaires néfastes finissent toujours par se développer après un certain temps. Les visiteurs peuvent habituellement se permettre de prendre les médicaments pour le paludisme pour une courte période seulement. Les habitants locaux ne prennent jamais les médicaments préventifs contre le paludisme. Ils sont dépendants d'être soignés par les médicaments contre le paludisme après qu'ils aient contracté le paludisme, et malheureusement le paludisme a développé une résistance à ces médicaments. Il se produisit que plusieurs de mes associés furent hospitalisés à cause des médicaments préventifs contre le paludisme.

J'ai visité une clinique missionnaire près d'un des villages de mineurs dans la jungle. Ils avaient, d'après mes souvenirs, quatre lits. Je leur offrais la 'boisson pour la santé', mais ils me dirent que le paludisme était une maladie qui affectait les gens de la jungle à cause de leurs comportements sexuels coupables et qu'ils ne

croyaient pas que Dieu voulait qu'il y ait une cure contre le paludisme. Il n'y eu rien que je puisse faire pour changer leur état d'esprit. Je me sentis très mal de voir ces gens souffrir, mais je devais partir. Je ne mentionnerais pas la religion impliquée parce que je pense que depuis ils ont du changer leur opinion à propos d'aider les victimes du paludisme.

De retour à Georgetown je téléphonais à un ami, Bob Tate, à propos de l'Oxygène Stabilisé guérissant le paludisme. Il pris immédiatement un vol pour la Guyane. Nous avons discuté de cela et avons décidé de voir si nous pourrions vendre l'Oxygène Stabilisé en Guyane. Nous avons mis une publicité dans le journal local annonçant que notre produit guérissait le paludisme. Ce fut une erreur. Immédiatement la station de télévision locale envoya des journalistes chez nous, et nous passions à la télévision expliquant notre solution. Ensuite les journalistes de radio et de journaux arrivèrent. Nous fumes célèbres pendant trois jours. Ensuite le gouvernement lâcha une bombe sur nous. La Ministre de la Santé nous convoqua pour un entretien. Elle nous dit que si nous vendions notre produit à une personne de plus nous allions nous retrouver en prison, et que n'allions pas apprécier cette prison. J'avais vu la prison et je savais qu'elle avait raison.

Un soir je parlais donc à mon ami, le premier des Ministres, Moses Nagamotoo, et il m'expliqua que deux sociétés de médicaments avaient appelé la Ministre de la Santé et menacé de ne plus envoyer de médicaments à l'hôpital local si elle ne faisait rien à propos de la personne déclarant qu'elle pouvait guérir le paludisme. Il m'expliqua qu'il n'y avait rien que son gouvernement puisse faire pour le moment pour m'aider, mais il mentionna qu'il avait suggéré à la Ministre de la Santé de me donner un peu de liberté d'agir.

A ce moment je fis une erreur encore plus grande. Bien que nous ayons retiré notre annonce publicitaire dans le journal, je continuais à vendre ce produit aux nombreuses personnes qui en avaient besoin. Mon partenaire, Bob Tate, était déjà rentré chez lui, mais j'avais toujours en plan de faire de la prospection aurifère dans la

jungle. Nous étions presque prêts avec nos fournitures minières, quand j'entendu dire qu'ils allaient me charger avec une accusation de crime et qu'il serait mieux si j'étais parti ou au moins quelque part ailleurs. Je découvrais que les gens de Georgetown sont plus effrayés de la jungle que les gens de Las Vegas. Ils poursuivent rarement les gens dans la jungle. Je fis immédiatement le voyage en amont de la rivière, et les approvisionnements me suivirent quelques jours après.

C'est là l'histoire de base de la découverte que l'Oxygène Stabilisé guérit parfois le paludisme, mais ce n'est que le début de mon histoire. Je ne le considérais pas encore un supplément Miracle. Je restais environ 6 mois en amont de la rivière, travaillant sur le moulin de collection de l'or. Cette partie de l'opération je l'avais financée moi-même car Joël Kane était très long à arriver et n'a jamais fourni d'argent additionnel. Quand finalement il arriva, après qu'il vit une partie de l'or que mon moulin récupérait, il voulu tous les droits de concession, et m'offrit 3% au lieu des 20% établis dans le contrat. Quand je refusais, il ordonna Mike, le propriétaire du terrain, et les doggers que Mike avait engagés, de démonter mon moulin qui fonctionnait, et de l'emmenner dans la jungle. Je sais que c'est ce qu'il a fait, car c'est lui qui me l'a dit. D'après le contrat, s'il n'utilisait pas ma technologie, il n'avait pas à me payer les 20%. Le problème pour lui fut que la nouvelle technologie qu'implémenta Mike et le propriétaire du terrain ne fonctionna pas. Donc non seulement je perdis mon investissement, mais lui aussi perdit le sien. Il était millionnaire et s'en moquait donc totalement, mais cela fut un peu plus dur pour moi.

Quand je rentrais en ville après ces 6 mois, tous les problèmes du Ministère de la Santé avaient été oubliés, et je rentrais aux USA. J'avais perdu mon investissement financier, mais j'avais la connaissance de ce que pouvait faire l'Oxygène Stabilisé, et c'était très excitant. Je ne m'intéressais plus à l'or. Je ne pouvais pas attendre d'être de retour à la maison pour commencer un

programme d'essais pour trouver pourquoi l'Oxygène Stabilisé ne fonctionnait que dans une partie des cas.

Je retournais en Guyane quelques mois plus tard quand une autre société m'employa pour les aider à améliorer leur récupération d'or. Je continuais à travailler avec l'Oxygène Stabilisé. Une nuit je fus inattentif et me laissais piquer des centaines de fois par les moustiques. Ce n'était vraiment pas prévu, mais quand les moustiques commencèrent à piquer, je les laissais simplement me piquer. Plusieurs jours après je commençais à développer le paludisme. Le tout premier symptôme est que vous avez simplement une petite indigestion lors d'un repas. Ce n'est pas très prononcé, seulement une petite sensation de nausée qui passe après 15 minutes. Vous ne ressentez pas la vraie nausée avant le jour d'après. Comme j'étais devenu malade, je décidais que je pourrais ainsi tester ma propre médecine. Donc je décidai d'attendre jusqu'à ce que j'ai un examen sanguin effectué à l'hôpital de Georgetown avant de commencer tout traitement. Ce fut presque une erreur fatale. Le bus qui allait de cette partie de la jungle à Georgetown ne vint pas, et je savais que presque toujours, les gens qui attendaient trop longtemps pour recevoir un traitement finissaient morts. J'attendis quelques jours après le bus, mais il n'arriva pas et je devenais très malade. Pourtant, je voulais être absolument sûr, avec un examen sanguin, que j'avais bien le paludisme. J'allais bientôt rentrer à la maison, et je n'aurais donc plus d'occasion de faire des examens de ce genre aux USA.

Je ne dis à personne que je faisais un essai sur moi-même. Mes employeurs, me voyant très malade, se sentirent responsables pour m'envoyer en ville. Donc quand j'acceptais de participer au coût de la venue d'un avion pour m'emmener, ils acceptèrent immédiatement. Dans cette partie de la jungle ils ont une radio et un terrain d'atterrissage proche. L'avion arriva finalement le jour suivant (maintenant mon quatrième jour de maladie). J'allais à vélo jusqu'au terrain d'atterrissage. A ce moment j'étais très malade.

Quand j'arrivais à Georgetown, ils me mirent dans un taxi et m'emmenèrent directement à l'hôpital.

A l'hôpital j'attendis plusieurs heures pour un test sanguin. J'avais définitivement les symptômes du paludisme. Le docteur me dit que mon examen était positif au paludisme. J'étais un patient extérieur donc il me donna juste une petite bouteille de pilules. Bien sur, je ne pris pas les pilules ; au lieu de ça je pris une large dose de mon propre médicament. En quelques heures je me sentis aller mieux. Cela fonctionna pour moi. Pour bien conclure cette affaire, je retournais à l'hôpital et passais un autre examen sanguin qui montra désormais un résultat négatif au paludisme. J'étais ravi ! J'étais le premier patient à avoir eu un examen sanguin à la fois avant et après avoir pris de l'Oxygène Stabilisé. Je croyais que j'avais découvert une cure contre le paludisme.

Je planifiais de quitter la Guyane juste après que je reçu mon examen négatif au paludisme. Je conduisais ma moto Honda que j'avais achetée lors de mon premier séjour en Guyane autour de la ville. Alors que je roulais le long d'une rue je rencontrais un vieil ami du Canada qui était ici pour faire une opération de prospection de diamant. Je m'arrêtai et nous nous sommes serré la main et nous sommes assis à la terrasse d'un café situé au bord de la route pour parler. Alors que nous parlions, il nota la présence d'un ami au bord de la route. Il appela et l'ami arriva. Nous fûmes présentés et il fut invité à s'asseoir. Il semblait très fatigué et juste un peu malade. Je lui demandais ce qui n'allait pas et il me dit le paludisme. Il dit que les médicaments que lui avait donné l'hôpital semblaient ne pas beaucoup l'aider. Je dis, « eh bien vous arrivez juste au bon endroit. »

J'expliquais ce que je venais de découvrir à propos de guérir le paludisme et dis, « Si vous vouliez attendre juste quelques minutes, j'irais chez moi pour vous ramener un peu de produit à prendre. » Il accepta d'attendre. Quand je fus de retour, je préparais un mélange et lui donnais dans un verre prêté par le café. Nous avons continué à parler. Après environ une demi-heure il dit, « vous savez, je me

sens un peu mieux. Ce doit être mon imagination. » En tout nous sommes restés assis là environ deux heures après qu'il ait pris la boisson. Durant cette courte durée de temps tous ses symptômes avaient disparus. Je lui donnais une petite bouteille du produit, et plus tard dans la nuit il vint à l'endroit où j'habitais pour obtenir encore une autre bouteille de ma part.

Mes projets à ce moment étaient de compléter la recherche et de faire connaître cette information au monde. J'étais sûr que je pourrais le faire savoir au monde par un moyen ou un autre.

Chapitre 2 – Futurs développements du MMS :

J'arrivais aux USA dans la dernière partie de l'année 1997 et déménageais à Walker Lake (le Lac du Marcheur) dans l'état du Nevada, où mon partenaire, Bob Tate, avait déménagé avec mes laboratoires portables. Le projet était de s'installer et de fabriquer mon propre matériel spécial d'exploitation minière dans le but d'avoir un revenu, tout en faisant des recherches sur l'Oxygène Stabilisé que j'avais utilisé dans la jungle. Malheureusement, durant mon échange d'argent Guyanais pour l'argent Nord Américain, avant de quitter la Guyane, une large somme d'argent m'avait été volée parce que je n'avais pas d'expérience avec le système monétaire local. Ainsi, nos fonds pour investir dans l'activité de fabrication d'équipement minier étaient très limités. Je vendis mon bateau maison de 13 mètres (40 pieds), navigable en mer, pour une petite somme, ce qui aida beaucoup.

Nous avons travaillé à notre commerce d'équipement minier pendant environ un an, mais alors Bob commença à développer la terrible maladie connue sous le nom de 'maladie de Louis Gehrig', et n'était donc plus trop capable de travailler. Les ventes d'équipement commencèrent à stagner pour de multiples raisons. Le magazine dans lequel nous avions notre publicité fit une énorme erreur dans notre annonce et ensuite refusa de reconnaître son erreur, ce qui nous coûta des milliers de dollars. De ce fait je finis par vivre de mon revenu de Sécurité Sociale. Malgré tout, des fois j'eus à faire une ou deux prospections, ce qui aida.

Avec l'aide de mon fils, me fournissant un ordinateur, et utilisant Internet, je commençais à écrire à quelques correspondants en Afrique. Finalement, je devins ami avec un homme en Tanzanie qui emmenait des gens en safari sur le mont Kilimandjaro. Son nom était Moses Augustino. Je réalisais qu'il était principalement intéressé à se faire des amis aux USA parce qu'il espérait tomber sur une bonne opportunité. Si j'avais été dans sa situation j'aurais peut être fait de même. Rapidement il me demanda 40 dollars. Je réalisais que pour lui 40 dollars était beaucoup d'argent, et en fait à

cette époque, 40 dollars c'était beaucoup pour moi aussi. Mais comme je voulais qu'il essaye l'Oxygène Stabilisé dans certains cas de paludisme en Tanzanie, je lui envoyais 40 dollars.

Les 40 dollars encaissés, il commença à donner mon produit à des victimes du paludisme qu'il connaissait dans les environs, en suivant mes instructions. Bientôt les gens se retrouvaient rapidement en bonne santé, mais pas tout le monde. Il avait un ami médecin, auquel il parla de l'Oxygène Stabilisé (à cette époque nous l'appelions la boisson de santé de Humble). J'envoyais 2 bouteilles à son ami médecin et je recevais un courriel du docteur me disant qu'il ne voyait pas comment de l'eau salée pouvait aider contre le paludisme. Je lui répondais par courriel, « essayez seulement et vous verrez. » le fait est qu'il essaya et qu'il fut très étonné. Il commença à traiter tous ses patients du paludisme avec le produit. Le problème était qu'il n'y avait pas tellement de cas de paludisme dans cette région. S'il y en avait eu autant là que dans le sud de la Tanzanie, il aurait traité des centaines de personnes, et cela aurait pu être une histoire différente, mais il avait seulement quelques cas de paludisme chaque semaine. J'ai pensé que vous aimeriez voir les deux lettres qu'ils m'ont envoyées à ma demande. Elles sont incluses dans les deux pages suivantes.

**FURAHA DISPENSARY,
P.O.Box 11293,
Arusha-Tanzania,
EAST AFRICA.**

TO WHOM IT MAY CONCERN,

I'm working as a Clinician, I own a small dispensary in Arusha town, this town is situated northern part of Tanzania, this is the biggest country in East Africa after Kenya and Uganda.

I have been working in this field for 7 years now.

One of my usual responsibilities is to provide medical care to patients who come to my office for seeking medical advice and examination.

Most of the patients who come often in my office always suffer from Malaria and Water-borne diseases e.g. Typhoid, Bacillary Dysentery etc.

Malaria is one of the dangerous disease which attacks our people, and there has been various measures which are taken to combat this disease, for example in recent years our government has launched new medicine to combat this disease called SP (Sulfadoxine 500mg combined with Pyrimethamine 40mg). Eventhough I always witness resistance with high mortality rate.

I first knew about Humble Health Drink (HHD) in May/2001, I have been giving this drink as Health Drink, I have been using this drink to many patients who comes to my office, but I discovered that among those patients who had taken HHD; those who were suffering from Malaria, amazingly all malaria symptoms disappeared within 2-5 hours but they continued to be weak for 6- 24 hours, after such period they appeared to be back normal, I have been giving them weak solution which is called Humble Health Drink Phase 1.

But also I discovered that there were few cases where Humble Health Drink Phase 1 appeared to fail to eliminate Malaria parasites, I then gave them solution which is called Humble Health Drink Phase 2, here a weak organic acid is mixed with stronger solution of Humble Health Drink and 48 hours is allowed to pass before consumed by the patient.

Within 2-4 hours after Humble Health Drink Phase 2 is administered; amazingly all all symptoms disappeared completely, here again I noticed patients to be back to normal 8-24 hours, and after such period most of patients appeared to resume to the normal.

For most cases there were no failures in treating malaria when I used Humble Health Drink, I have been visiting all patients who used both Phases and come to discover that all Malaria symptoms disappeared totally.

Since the day I first used Humble Health Drink up to the moment, I have successfully managed to treat 30 patients and some of them I managed to keep their records.

I would like to welcome anyone who would like to contact me by using my phone numbers given below or to visit me in Tanzania.

Sincerely,

Kittu J. Thomas.



Kittu J. Thomas,

P.O.BOX 11293,

Tel: +255 742421996 / +255 744306581

Arusha-Tanzania.

Nature Beauties Safaris Ltd.

P.O.Box 13222 Tel/Fax 255 272504083,
E-mail: nature.beauties@habari.co.tz,
WEBSITE: www.nature-beauties.com
ARUSHA-TANZANIA-EAST AFRICA.

TO WHOM IT MAY CONCERN,

My job is conducting safaris in the country of Tanzania to our famous tourist attractions as it is known that this country harbour famous attractions in Africa e.g Mount Kilimanjaro, Serengeti National park, Ngorongoro crater, Lake Manyara national park (famous for its tree climbing lions), Tarangire national park, Selous game reserve, Zanzibar Islands etc.

I have been working in this job for three (3) years now, my responsibility in these trips is to Guide tourists who most of them comes from USA & Europe, I explains about Animals, Birds, Plants, African Cultures etc.

I first learned about Humble Health Drink in March/2001, as I have traveled around Tanzania I gave various people who had Malaria this Humble Health Drink, what is now called Humble Health Drink Phase 1.

Within 2 and 4 hours all symptoms of malaria disappeared, I noticed that when the symptoms had disappeared that they still seemed weak from the disease for 8 to 24 hours, but all appeared to be back to normal within that time.

There were a few cases of where the Humble Health Drink Phase 1 did not seem to help malaria patient. I then gave them a second mixture now designated Humble Health Drink Phase 2. In this case a weak organic acid is mixed with a stronger solution of the Humble Health Drink and a certain amount of time is allowed to pass before the health drink is consumed. Within 2 to 4 hours after Phase 2 is consumed all malaria symptoms appear to be gone. Again the patient seems to be slightly weak, and the weakness seems to disappear within 8 to 24 hours .

I have had no failures when giving the Humble Health Drink to malaria patients. That is to say, all patients appear to have no more malaria symptoms when I have used one or both of the Humble Health Drinks, Phase 1 and Phase 2.

I have kept written record of all people who had malaria and who were given this Humble Health Drink. I have the name and address of each person. In all there were twenty one (21) people who had malaria and who benefited.

Anyone is welcome to call me at the phone number given below, or to visit me in Tanzania.

Sincerely,
Moses Augustino.



Moses Augustino,
P.O.Box 13222,
Tel: +255 0744290223



***Picture: Moses Augustino and his wife about year 2000.
Moses was the first man to cure someone in Africa of malaria
using the MMS.***

Photo : Moses Augustino et sa femme aux environs de l'année 2000.
Moses fut la première personne à guérir quelqu'un du paludisme en
Afrique en utilisant le MMS.

Ils traitèrent beaucoup de personnes après que cette lettre soit écrite et j'obtins plus d'informations sur les résultats concernant l'Oxygène Stabilisé (la Boisson de Santé de Humble ; Humble Health Drink).

Pendant ce temps je travaillais à trouver la chimie exacte de l'Oxygène Stabilisé et de quoi il était fait. Je devais aussi trouver pourquoi ce n'était pas efficace à 100%. J'appris que le Docteur William F. Koch avait le premier commencé à travailler avec ce produit en Allemagne en 1926. Il l'utilisait avec les enfants retardés mentalement, car il croyait que l'Oxygène Stabilisé produisait de l'oxygène non toxique, comme celui de la respiration. Dr Koch utilisa sa formule pendant les dix années suivantes croyant que cette formule augmentait d'une certaine façon le taux d'oxygène dans le cerveau des enfants retardés. Malheureusement ce n'était pas le cas. Le problème était que soit la chimie n'était pas assez moderne pour que le Dr Koch puisse comprendre exactement ce que le produit faisait, soit il ne comprenait pas suffisamment la chimie.

La formule trouva son chemin jusqu'aux USA vers 1930. Au fil des années ceux qui pouvaient trouver la formule commencèrent à en ajouter dans divers produits, pensant que c'était une forme d'oxygène dont le corps pouvait faire usage. Les chercheurs sur l'Oxygène Stabilisé continuent de faire la même erreur depuis ce temps là. Le fait est que ce qui est maintenant appelé et a été appelé Oxygène Stabilisé durant les 80 dernières années, ne contient pas d'oxygène que le corps puisse utiliser. Pour être utile au corps, l'oxygène doit être dans son état élémentaire. C'est-à-dire non chargé. En d'autres termes, l'oxygène ne doit pas être sous forme d'ions d'oxygène. L'oxygène qui est dans l'Oxygène Stabilisé est de l'oxygène sous forme ionique avec une charge négative de 2. Dire que le corps peut utiliser l'oxygène contenu dans l'Oxygène Stabilisé est comme dire que le corps peut utiliser l'oxygène contenu dans le bioxyde de carbone. Vous voyez ? Le bioxyde de carbone a deux ions d'oxygène avec la même charge négative de 2. Si vous respirez seulement du bioxyde de carbone vous mourrez. L'oxygène présent dans l'Oxygène Stabilisé devient plutôt partie de l'eau du corps. L'eau est faite d'oxygène et d'hydrogène et dans cette condition, l'oxygène et l'hydrogène ne détruisent aucun pathogènes. Plus tard je fus étonné de trouver que plusieurs universités avaient aussi fait cette même erreur. Bien sûr, à ce point, je n'en savais pas plus pour autant. Je savais juste que le produit devait être amélioré.

Quand vous prenez une bouffée d'air vous aspirez des millions d'atomes d'oxygène dans vos poumons. Quand vous expirez, devinez quoi, vous expirez de l'oxygène sous forme de bioxyde de carbone. La quantité d'oxygène sortante est la même que celle qui était entrée. Mais ce qui sort est du bioxyde de carbone. Vous voyez, le bioxyde est de l'oxygène, mais c'est de l'oxygène dépensé (façon de parler). Ce que fait l'oxygène et qui garde le corps en vie est qu'il oxyde des choses dans le corps. L'oxydation consiste en l'atome d'oxygène qui accepte des électrons, ce qui détruit les poisons et neutralise les produits chimiques et dégage de l'énergie calorifique, et dans le processus crée du bioxyde de carbone ou du monoxyde carbone ou d'autres combinaisons. Quand l'oxygène

accepte les électrons, ce n'est alors plus un atome d'oxygène mais cela devient un ion d'oxygène avec une charge négative de 2. S'il est déjà sous forme ionique avec une charge négative de 2, comme c'est le cas dans l'Oxygène Stabilisé, il ne peut rien oxyder et donc il n'est d'aucune valeur pour le corps en tant qu'oxygène

Donc si ce n'est pas de l'oxygène qui viens du soit disant Oxygène Stabilisé et qui tue le parasite du paludisme, qu'est-ce que c'est ? Vous savez, trouver la formule de l'Oxygène Stabilisé était une chose difficile à cette époque, en 1998, si vous aviez une connaissance limitée en chimie. Tous ceux qui avaient la formule ne la donnaient pas, et même si ils en vendaient, ils ne mettaient pas la liste des ingrédients sur l'étiquette. J'avais trouvé une société qui donnait des instructions pour utiliser l'Oxygène Stabilisé. Ils disaient qu'après que vous mettiez les gouttes dans un verre d'eau, le produit devenait instable et vous ne deviez donc jamais attendre plus d'une heure avant de boire le mélange. Je trouvais cela très intéressant. Donc je mis 10 gouttes dans un verre d'eau, j'attendis environ 8 heures et sentis le mélange, comme les chimistes font souvent. J'ai pensé que ça sentait le chlore. Je réalisais que si l'eau rendait l'Oxygène Stabilisé instable, c'était parce que l'eau l'avait rendu moins alcalin (plus neutre). J'avais utilisé 10 gouttes, mais cette fois j'eus l'idée que je devais utiliser plus de gouttes. Après avoir ajouté 20 gouttes d'Oxygène Stabilisé dans un verre d'eau, je décidais d'ajouter un peu de vinaigre car c'est un aliment qui contient un acide appelé acide acétique, qui je le savais, rendrait la solution encore moins alcaline que ne le ferait de l'eau. J'attendis plus de 24 heures cette fois-ci et alors je pus détecter une odeur de chlore bien plus forte.

A cette époque mes amis en Afrique me faisaient confiance, jusqu'à un certain point, donc ils étaient prêts à l'essayer. Ils commencèrent à utiliser la formule améliorée de 20 gouttes d'Oxygène Stabilisé dans un verre plein d'eau avec une cuillère à café de vinaigre. Après avoir attendu 24 heures ils en donnèrent à ceux qui n'avaient pas

été aidés par la dose originale. Cela fonctionna dans chaque cas quand ils utilisèrent le vinaigre et une attente de 24 heures.

Pour tester la mixture, j'achetais des testeurs de chlore utilisés pour les piscines, et devinez quoi ? Après quelques heures le mélange commença à indiquer un léger taux de chlore, et après 24 heures elle indiquait au moins 1ppm (particule par million) de chlore. Ce n'était vraiment pas toute la réponse, mais je m'en rapprochais. Tout d'abord je ne le réalisais pas, mais les testeurs mesuraient le taux de bioxyde de chlore.

Ensuite je mis un couvercle sur le verre contenant le mélange, et découvris qu'il développait la même concentration de chlore en 2 heures, qu'il ne l'avait fait en 24 heures sans le couvercle. C'était bien sûr à condition que j'utilise le vinaigre. La raison était que le chlore ne partait pas aussi vite dans l'air. Je transmis ces observations en Tanzanie et ils commencèrent à utiliser cette nouvelle procédure. Ils ajoutèrent la cuillère de vinaigre, utilisèrent le couvercle et attendirent 2 heures avant de le donner aux victimes du paludisme. Cela fonctionna à chaque fois. Ils ne connaissaient aucun échec.

Cela semble facile maintenant, mais je fis plus de 1.000 tests différents sur une période d'un an pour comprendre toutes ces choses 'simples'. Mon argent était très limité et les tests pour piscine étaient chers, ainsi que les différents produits chimiques dont j'avais besoin pour faire les expériences. Je dois avouer que je n'ai rien fait de vraiment spécial ou brillant, j'ai simplement bricolé avec ma faible connaissance en chimie et en métallurgie. Il y avait aussi le fait que j'avais été un ingénieur de recherche dans l'industrie aérospatiale pour près de 25 ans. J'avais mis au point des tests pour les bombes A et ce genre de choses. Donc j'avais une certaine expérience quant à faire des tests. J'ai essayé plus d'une douzaine d'acides et une centaine de combinaisons.

L'attente de 2 heures était acceptable pour le docteur, mais pour mon ami Moses Augustino ce n'était pas très pratique. Il était toujours en déplacement et rencontrait toujours des cas de paludisme durant ses voyages. Il avait besoin d'une méthode pour préparer des doses aux gens dans les 5 minutes environ, car il ne pouvait pas toujours attendre 2 heures. L'Oxygène Stabilisé est stable grâce à sa forte alcalinité. (C'est l'opposé de l'acidité). Quand quelques gouttes sont ajoutées à un verre d'eau, l'alcalinité des gouttes est neutralisée par l'eau et les ions dans la solution deviennent instables et commencent à libérer du chlore. En tout cas c'est ce que je croyais à l'époque. Donc la question est, comment fait on pour que cela se passe plus rapidement ?

La recherche attendait après l'achat et les essais de différents acides, ce que j'ai accompli finalement. Après avoir essayé tous les acides minéraux et différents acides organiques, je trouvais que le vinaigre, qui est composé de 5% d'acide acétique, qui est un acide organique, fonctionnait le mieux. Ensuite je fis une mini découverte qui était simple. Au lieu d'utiliser un verre d'eau, je n'utilisais pas d'eau du tout. Je mettais juste 20 gouttes d'Oxygène Stabilisé et un quart de cuillère à café de vinaigre dans un verre vide, propre et sec. Et Je le remuais pour bien le mélanger. Cela fonctionnait, et cela fonctionnait en seulement 3 minutes! Je testais le mélange avec les testeurs de chlore, et cela montra un taux de plus de 5 ppm (particules par million) en juste 3 minutes de temps et quand j'ajoutais un demi verre d'eau cela diluait le mélange à moins de 1 ppm, mais le goût était horrible. Le mélange d'Oxygène Stabilisé avec de l'eau n'a pas trop mauvais goût avant que le chlore ne soit libéré, mais après cela devient vraiment mauvais. Certaines personnes semblent ne pas être gênées par le goût mais d'autres le sont, comme les enfants, et ils sont ceux qui auront le plus besoin de cette solution.

J'ai essayé différents jus pour voir ceux qui pourraient fonctionner le mieux. Il y avait deux problèmes. Premièrement j'avais besoin de quelque chose qui aurait bon goût, mais j'avais aussi besoin de

quelque chose qui ne changerait pas la quantité de chlore dégagée. Après avoir essayé beaucoup de jus et testé beaucoup de boissons, je m'arrêtais au simple jus de pomme traditionnel, celui sans vitamine C ajoutée. Je transmis cette information à mes amis en Tanzanie et ils l'utilisèrent pendant plusieurs mois. Ensuite quelque chose arriva et je n'entendis plus jamais parler d'eux. Je m'inquiète que mon ami Moses a peut être été blessé lors d'un de ses voyages au Kilimandjaro et qu'il devint alors incontactable. Le docteur me dit que lui non plus n'avait plus entendu parler de lui. Le docteur m'indiqua que lui aussi allait déménager. Je n'entendu plus jamais parler d'eux, pourtant j'ai envoyé de nombreux courriels. Ils me donnèrent beaucoup d'aide, et leurs courriels me manquent.

Maintenant vous vous demandez peut être ce qu'est réellement la formule de l'Oxygène Stabilisé. J'ai finalement trouvé la formule de l'Oxygène Stabilisé. Je suis sûr qu'un grand nombre de chercheurs l'auraient trouvée en une demi-heure, mais vivant sur un lac désert avec un revenu très limité cela me pris longtemps. N'importe qui peut trouver cette information maintenant, mais laissez moi vous éviter cet ennui. La formule est NaClO_2 . Le nom est chloriTe de sodium (Natrium Chlorite). Ça sonne comme le sel, mais pas vraiment. Le sel de table est NaCl , et le nom est chloriDe de sodium. Notez la différence entre les deux dernières lettres, où la deuxième à partir de la fin. L'un est chlorite, et l'autre est chloride. Donc laissez moi vous raconter la vraie histoire de tous les autres chercheurs qui semblent avoir échoué.

Laissez moi préciser maintenant que le chlore que je sentais était en fait du chlore dans l'air au dessus de la solution, mais il n'y avait pas de chlore dans la solution. J'ai découvert que ce qui est dans la solution est du Bioxyde de Chlore qui est bien différent du chlore.

Le chlorite de sodium (Oxygène Stabilisé) est hautement alcalin, ce qui est l'opposé d'acide. Quand il est neutralisé il devient instable et commence à diffuser, non pas de l'oxygène, mais plutôt du bioxyde de chlore. Mais c'est où oxygène entre en jeu. La formule pour le bioxyde de chlore est ClO_2 . C'est un ion de chlore et deux ions

d'oxygène, mais le corps ne peut pas utiliser cette oxygène Elle a déjà perdue sa capacité à oxyder. L'ion de bioxyde de chlore, par contre, dans ce cas, a une puissante capacité à oxyder. Le bioxyde de chlore est un puissant explosif. Il ne peut pas être contenu car il exploserait et détruirait le container. Il est toujours produit sur le lieu où il est utilisé car il ne peut pas être déplacé. Même une particule aussi petite qu'un seul ion de bioxyde de chlore explosera s'il entre en contact avec le bon élément, particulièrement avec un agent pathogène dans le corps ou avec une autre chose plus acide que le corps.

Une explosion est simplement une réaction chimique, dégageant de l'énergie, qui est généralement une sorte d'oxydation. Quand un ion de bioxyde de chlore rencontre un agent pathogène il accepte 5 électrons comme charge et instantanément le résultat est une oxydation, qui est l'explosion. Le résultat de cette explosion (le résultat de cette réaction chimique) est que l'ion de chlore est complètement neutralisé. Les deux ions d'oxygène qui faisaient partie de l'ion de bioxyde de chlore sont déjà neutres, ce qui pour l'oxygène est un état de -2. Cela signifie que l'ion d'oxygène ne peut plus rien oxyder, il ne peut que devenir une partie de l'eau dans le corps, mais le corps ne peut l'utiliser pour aucune sorte d'oxydation. L'ion de chlore devient un chlorure, ce qui est basiquement juste du sel de table, qui n'a pas plus de pouvoir particulier. Tous les deux, l'oxygène et le chlore n'ont maintenant plus aucune charge qui puisse créer d'oxydation. Donc vous voyez, c'est l'ion de bioxyde de chlore (la combinaison de chlore et d'oxygène) qui fait le travail et c'est des centaines de fois plus puissant que l'oxygène seule.

Un autre fait est que plusieurs inspirations profondes d'air fourniront plus d'oxygène au corps humain que ce que l'Oxygène Stabilisé est supposé faire. Et comme la formule était supposée produire de l'oxygène identique à celui du processus de respiration, quel serait le point de prendre de l'Oxygène Stabilisé quand vous pourriez juste prendre quelques inspirations de plus ? Le fait est que ce que les chercheurs croyaient qu'il se passait ne se passait pas. L'oxygène

deviens juste une partie de l'eau dans le corps et/ou peut être devient une partie d'un ion de bioxyde de carbone, mais il ne peut pas être utilisé par le corps pour quelque chose d'autre.

Le bioxyde de chlore fournit des électrons, mais il ne fournit pas d'oxygène. Basiquement l'ion de bioxyde de chlore est un oxydeur, pas l'oxygène. Vérifiez dans votre livre de chimie, l'oxygène n'est pas le seul oxydeur. Toute réaction au cours de laquelle des électrons sont transférés est considérée comme une oxydation. Si les chercheurs qui travaillent avec l'Oxygène Stabilisé avaient été capables de comprendre la chimie moderne, ils auraient peut être bien mieux réussi dans leurs recherches. Il se passe encore plus de choses que dans cette explication initiale et je compte l'expliquer plus en profondeur au fur et à mesure que je couvre l'histoire du développement du Supplément Minéral Miracle (MMS). C'est écrit de telle façon que tout le monde puisse le comprendre.

A cette époque je déménageais à quelques kilomètres de la ville de Mina, au Nevada, où je continuais à écrire des courriels à d'autres personnes en Afrique.

A quarante cinq kilomètres (30 miles) d'où je vivais dans la ville de Mina, est la ville de Hawthorne, Nevada. Là-bas je rencontrais J. Andrew Nehring, un homme qui s'occupe d'un petit magasin de loisir. Il venait juste de revenir de la Clinique Mayo (Mayo Clinic), où il avait été opéré pour un cancer du pancréas. Il continuait à être examiné dans un hôpital d'une ville voisine. Malheureusement les examens étaient toujours positifs au cancer. Il avait été programmé pour subir une opération exploratoire dans à peu près 60 jours à la Clinique Mayo. Durant une visite à un ami commun, il m'entendit parler à propos de ma solution. Il m'interrogea à son propos et se demanda si elle pourrait l'aider pour son cancer. Comme beaucoup de personnes avaient déjà essayé l'Oxygène Stabilisé sur le cancer et avaient eu ce qui semblait être des succès, je pensais que l'addition de vinaigre pourrait le rendre bien plus efficace contre le cancer, comme ça avait été le cas pour le paludisme.

Tous les deux nous avons dit pourquoi ne pas essayer. Je n'avais pas encore noté d'effets secondaires négatifs, et ce n'est pas un médicament. Donc il commença à prendre la solution en utilisant le vinaigre comme activateur. En moins de deux semaines ses tests de cancer commencèrent à diminuer. Le résultat élevé était 82 (quoi que cela veuille dire). A la visite suivante à l'hôpital le résultat était de 71. Un mois plus tard le résultat était de 55. Deux mois après il était à 29 et ainsi de suite jusqu'à ce que le résultat soit moins de cinq. Les médecins à l'hôpital ne savaient pas ce qui arrivait, mais dès que les résultats commencèrent à descendre ils annulèrent le rendez vous à la Clinique Mayo. Ils voulaient voir ce qui pouvait arriver. Quand les résultats atteignirent 3 ils dirent qu'il n'y avait plus besoin de poursuivre les examens. C'est juste une des histoires des cas de cancer durant les 10 dernières années dans lesquels le cancer simplement disparu en prenant le MMS.

Donc à cette époque, mon plan était toujours d'avoir cette information diffusée dans le monde entier, par un moyen ou un autre. Je développais un plan où j'aurais une partie de l'information distribuée au monde entier à travers Internet. La façon dont je planifiais de faire cela, était d'avoir l'information dans un courriel près à être envoyé à travers le monde. Je voulais que ce soit diffusé un peu de la même façon que les virus informatiques sont souvent envoyés. Quand une personne reçoit cette information MMS, il y aurait un petit programme qui permettrait à la personne qui la reçoit de facilement la renvoyer à toutes les adresses électroniques qu'elle aurait dans son ordinateur. Mais bien sûr la personne serait en plein contrôle de ce qui arrive. Quelqu'un aurait simplement à appuyer sur un bouton et toute l'information concernant l'usage et la fabrication du MMS serait envoyée à chaque email adresse présente dans son ordinateur qu'il aurait choisie.

Voyez vous à quelle vitesse cela pourrait se propager à travers le monde ? Cela irait vite, mais il y a des inconvénients. Un livre est même mieux, parce que moins d'information pourrait être logée dans un courriel que dans un livre.

Je vendis la seule chose que j'avais, un procédé spécial pour recouvrer l'or. Je reçu 17.000 dollars pour le procédé. Je cherchais sur Internet et finalement trouvais une société qui disait pouvoir développer un tel programme de distribution. Je commençais à travailler avec eux pour avoir le programme prêt. Je payais 5.000 dollars d'avance et plusieurs milliers au fil de la progression du programme et une large somme à la fin. Le programme ne fonctionna jamais. Donc je n'eus pas de programme fonctionnant et j'avais dépensé mon argent. Juste pour être juste, laissez moi vous donner le nom de la société qui refusa de me fournir un programme fonctionnant après que je leur ai donné 14.000 dollars. C'était Danube Technologies, Inc. A Seattle, Washington.

Ils dirent, lorsque je fis le dernier paiement, qu'ils m'enverraient le programme fonctionnant. Leur première proposition était datée du 9 avril 2001. Mon dernier paiement a eu lieu le 11 novembre 2001. Le programme ne fut jamais près de fonctionner. Ils clamèrent que si. Ils dirent aussi que le programme était illégal. Ils ne feraient rien de plus. Maintenant, 6 ans plus tard, j'ai finalement mis au point ce programme grâce auquel vous avez reçu ce livre, mais pensez aux centaines de milliers de personnes qui n'ont pas pu utiliser le MMS durant cette période.

Je sais que vous pensez qu'avec un tel grandiose Supplément Minéral Miracle (MMS), des philanthropes comme Opra Winfrey ou Bill Gates feraient la queue pour me donner de l'argent pour accomplir ma mission, mais ce n'est pas le cas. Cela prend du temps pour s'en rendre compte, mais finalement vous réalisez que tout est basé sur l'argent. Opra veut savoir ce qui rapportera la plus grande audience à son programme télé, car c'est ce qui rapporte de l'argent, et Bill Gates n'obtient pas de reconnaissance en aidant le petit gars. Ses millions vont aux grands laboratoires pharmaceutiques qui en retour lui présentent des amis puissants partout dans le monde. Investir dans quelque chose qui fonctionne mais réduit le revenu des sociétés pharmaceutiques est quelque

chose d'impensable. Il dit au téléphone qu'il ne nous supportera pas tant que nous n'aurons pas obtenu l'accord de la FDA (l'administration de contrôle des aliments et médicaments aux USA – Food and Drug Administration). Cela coûte cent millions de dollars, et il s'avait que nous ne l'aurions jamais.

J'ai envoyé beaucoup de lettres à ces gens et à des douzaines d'autres organisations. Ce n'était pas, pour la plupart, qu'ils ne croyaient pas, mais depuis cent ans les médecins et pharmaciens avec des milliards de dollars se sont tenus épaule contre épaule, utilisant les lois votées par le parlement pour garder les gens de la médecine alternative à l'écart. Ils les ont fait passer pour des escrocs et des charlatans, mais la vérité est que des millions d'Américains ont découvert qu'ils n'en sont pas. Malgré les avertissements médicaux, chaque année de plus en plus de gens découvrent des réponses dans le milieu de la médecine alternative et désormais c'est un marché de plusieurs milliards de dollars. Vous ne pouvez définitivement pas penser que ces millions d'Américains sont tellement stupides qu'ils préféreraient des escrocs et des charlatans, s'ils n'obtenaient pas de l'aide réel face à leurs problèmes de santé.

Et maintenant, depuis la première édition du livre, la FDA a annoncé ses intentions de fermer au moins 50% du commerce de la médecine alternative. La nouvelle loi établie par le congrès donne à la FDA le droit d'exiger que tous les suppléments soient testés pour prouver leur efficacité. Cela veut dire que la FDA peut stopper n'importe quel supplément, n'importe quand, et exiger des essais. Cela pourrait coûter jusqu'à 100.000.000 de dollars (cent millions) pour un seul supplément. Alors que plus de 900.000 personnes meurent à cause des médicaments chaque année, l'industrie de la santé (les compléments alimentaires), n'enregistre même pas un mort par an. Mais si quelqu'un reportait avoir été malade à cause d'un supplément alimentaire, la FDA peut et doit stopper chaque supplément de cette catégorie dans tout le pays. Dans plusieurs cas, même si rien de mal n'avait été trouvé, le supplément ne fut jamais

de retour dans les magasins. Maintenant avec cette nouvelle loi, juste à partir de ce qu'ils ont dit qu'ils allaient faire, il est clair que la FDA a l'intention que rien d'autre que les médicaments ne soit accessible à ceux qui sont malades.

S'il vous plaît prévenez vos amis à propos de ce livre.

Chapitre 3 – Oxygène Stabilisé, MMS, et un contrat :

Comme expliqué dans le précédent chapitre, j'avais déménagé dans la petite ville de Mina, Néveda, en 2001, où je vivais gratuitement sur une exploitation minière d'or. Dick Johnson, un ami, fit cela pour m'aider dans mes recherches. Cela me procura quelques dollars de plus pour aider ma recherche et mon investigation de l'Oxygène Stabilisé. Au cours de la première année là-bas je rencontrais Arnold, un homme aux talents multiples. J'ai changé son nom, dans ce cas pour protéger le coupable, parce que je ne vais pas être amené à dire tellement de bonnes choses à propos de lui.

La mixture d'Oxygène Stabilisé a été renommée plusieurs fois depuis que j'ai commencé à faire la solution dans ma cuisine. Ce n'est pas facile d'obtenir le produit chimique Chlorite de Sodium, mais si vous insistez vous pouvez en obtenir. (Je vous dirais comment vous en procurer dans le livre 2. C'est en vente chez beaucoup de fournisseurs en produits chimiques). J'ai commencé à faire la solution beaucoup plus forte que l'Oxygène Stabilisé qui est vendu dans les magasins. Pendant de nombreuses années l'Oxygène Stabilisé était 3,5% de chlorite de sodium. Aujourd'hui ma solution, que j'ai appelée The Miracle Minéral Supplément (MMS), est 28% de chlorite de sodium. C'est 8 fois plus fort que l'Oxygène Stabilisé régulier. Quand je fais des treks dans la jungle, ça veut dire que je peux emporter huit fois plus de 'pouvoir de guérison' qu'avec l'Oxygène Stabilisé original.

Laissez moi expliquer ce qui est arrivé. Les chercheurs durant les 80 dernières années on fait leurs essais en utilisant de 5 à 20 gouttes, au maximum, de la solution à 3,5%. Quand je commençais à traiter des gens contre le paludisme et d'autres maladies, quand quelques gouttes ne fonctionnaient pas, j'en donnais simplement plus. Dans toutes les recherches que j'ai pu lire concernant l'Oxygène Stabilisé, personne n'augmenta le nombre de gouttes au delà de 25, et seulement un petit nombre utilisa autant. D'où vient la vieille et bonne idée que si 10 gouttes c'est bien, 40 gouttes c'est 4 fois mieux ? La seule précaution que je pris fut que j'essayais toujours la

dose la plus forte sur moi en premier. Généralement j'étais en rapport avec des gens qui voulaient aller mieux, et ils acceptaient de l'essayer après que je l'ai testé moi-même. Je ne suis pas allé de 10 gouttes d'Oxygène Stabilisé à 120 directement, mais je me suis finalement fixé à 120 gouttes et utilisais une deuxième fois 120 gouttes une heure plus tard. Je le fis petit à petit jusqu'à ce que je trouve ce qu'il fallait pour guérir une maladie. Ce n'est pas un médicament, c'est un supplément minéral, et je suis un inventeur, pas un docteur. Je ne sais même pas ce que dit le serment d'Hippocrate ; je n'essaye pas de faire ce que font les médecins. Mon travail a été d'inventer une cure sûre pour le paludisme depuis le moment où j'ai pensé que c'était possible, et c'est ce que j'ai accompli. A mon avis, je n'ai jamais mis quelqu'un en danger, et j'ai traité personnellement plus de 2.000 personnes. Plus de 75.000 cas de paludisme ont été traités, principalement par des personnes que j'ai formées. Les gens traités furent guéris, et pas une seule mort reportée dans cette quantité. Normalement plus de 300 morts pouvaient être attendues. Quand je dis guéries, je fais référence au fait qu'elles se sont levées, ont souri, ont remis leurs vêtements et sont rentrées à la maison. Elles n'ont pas rechuté, à ce que j'en sais.

Avons-nous fait des essais en double ou triple aveugle ? Non. L'argent n'était pas disponible. Bill Gates nous dit au téléphone qu'il n'aiderait pas tant que nous ne serions pas approuvés par la FDA. Habituellement l'agrément de la FDA coûte des millions, mais ces personnes en Afrique qui retournèrent au travail en se sentant bien se moquaient bien que nous ayons l'accord de la FDA ou non. Quand j'ai téléphoné à la FDA ils dirent que si je l'utilisais en Afrique ils n'avaient pas de pouvoir là-bas donc ils ne feraient pas de commentaires, mais si je voulais l'avoir approuvé pour traiter le paludisme en Amérique du Nord, alors ça serait une autre histoire. Ils se moquaient du fait que ce ne soit pas un médicament. De la minute où je dis traitement d'une maladie, cela devient un médicament et vous devez avoir tous les innombrables tests et évaluations en laboratoire. C'est au minimum 50 millions de dollars.

Le pays du Malawi a accepté le MMS comme supplément minéral qui peut être donné à tout le monde, incluant ceux qui sont malades. Ils se sont montrés raisonnablement logiques. Il y a peu de chances que cela arrive ici aux USA où les docteurs et les sociétés pharmaceutiques se sont accaparé le congrès avec l'appui de milliards de dollars, pour avoir toutes les lois écrites en leur faveur et écrites pour produire de l'argent pour eux. Aux USA chaque année plus de 900.000 personnes meurent de causes en relation avec les médicaments. Par contre, quand dans une année une seule personne est morte à cause d'un acide aminé trouvé dans un magasin pour la santé, la FDA a ordonné que cet acide aminé soit retiré de tous les magasins des USA, malgré le fait qu'il ait aidé plus de personnes que la plupart des médicaments, et maintenant, des années plus tard, cet acide aminé reste interdit. Les sociétés pharmaceutiques et la FDA sont toujours prêtes à sauter sur tout ce qui pourrait réduire les profits des groupes pharmaceutiques. Dans ce cas particulier, cet acide aminé remplaçait un médicament. Cela coûtait de l'argent aux groupes pharmaceutiques.

Aussi longtemps que quelqu'un utilise un supplément minéral dans l'attente de faire que les gens se sentent mieux, il n'y a pas de critiques. Aussi longtemps que quelqu'un utilise un supplément minéral dans l'attente de rendre les gens en meilleure santé, il n'y a pas de critiques, mais à la minute où on essaye de traiter quelqu'un pour un problème particulier avec le même supplément qui a été utilisé depuis 80 ans, alors ça devient une autre histoire. Vous devez être un docteur, et vous devez faire des études cliniques, et vous devez avoir 100 millions de dollars pour faire des essais en double aveugle, et des essais en triple aveugle, et des douzaines d'autres exigences. Personne n'offre de donner l'argent ; ils vous disent seulement ce que vous étiez obligés de faire. Comment pouvez vous osez essayer de traiter une maladie ! C'est seulement pour les docteurs et les groupes pharmaceutiques.

Il y a beaucoup de gens aux USA qui réalisent que les médicaments ne traitent que les symptômes, et pas la cause des maladies. Pourquoi est-ce qu'une société se soucierait-elle de chercher à traiter les symptômes d'une maladie au lieu d'essayer de trouver une cure pour la maladie ? Est-ce que quelqu'un a déjà posé cette question ? Et bien, nombreux parmi nous l'on fait, mais pas la FDA. La réponse est ainsi, aussi longtemps que vous traitez les symptômes, vous ne guérirez pas la maladie et vous pourrez continuer à vendre ce médicament jusqu'à ce que la personne meure.

Plusieurs riches personnes offrirent de payer pour la distribution du MMS à travers le pays d'Haïti. Ils voulaient éliminer le paludisme en Haïti. Mais quand nous avons approché plus de 15 cliniques là-bas, nous avons trouvé qu'elles étaient contrôlées par des docteurs aux USA. Les docteurs aux USA étaient totalement déterminés à ce que nous ne puissions pas donner notre supplément minéral même à une seule personne. Haïti n'a pas pu obtenir le supplément, et des milliers continuent à avoir le paludisme.

Dans tous les cas, il suffit de 15 gouttes de MMS pour la première dose donnée au malade du paludisme suivie une heure plus tard par une autre dose de 15 gouttes. C'est parce que le MMS est huit fois plus puissant que l'Oxygène Stabilisé normal. Si vous utilisiez de l'Oxygène Stabilisé normal, vous auriez besoin de 120 gouttes en premier, et ensuite encore 120 gouttes une heure après ça.

Est-ce que quelqu'un a été blessé ? Non. Après plusieurs milliers de patients il n'y a que des milliers d'heureux. Actuellement, il y a quelques réactions instantanées, dans environ un pour cent des cas, mais il ne s'agit pas d'effets secondaires négatifs. La réaction normalement dure moins de 30 minutes. Vérifiez le dans un dictionnaire médical ou sur Internet. Les effets secondaires négatifs sont les effets qu'un médicament a sur des cellules saines qui ne font pas partie de la maladie. Les réactions instantanées sont le résultat du corps s'ajustant parce que le MMS affecte des cellules

malades ou des germes sources de maladies. Il n'y a pas d'effets sur les cellules saines.

Nous savons que le MMS (28% de chlorite de sodium) produit du bioxyde de chlore (c'est le ClO_2) quand il est mélangé à du vinaigre. La raison pour laquelle il produit du bioxyde de chlore quand il est mélangé avec du vinaigre est parce que l'acide acétique (dans le vinaigre) neutralise la solution, ou encore mieux, la rend un peu acide. La solution de MMS est normalement extrêmement alcaline. Quand elle est rendue acide, en ajoutant le vinaigre, elle devient légèrement instable et elle commence à diffuser du bioxyde de chlore. En mesurant les gouttes et l'acide acétique nous savons qu'il se crée environ 3 mg (milligrammes) de bioxyde de chlore en approximativement 3 minutes. Ensuite quand nous ajoutons le jus de pomme (ou un autre jus sans vitamine C), cela dilue la solution de telle façon qu'il y a environ 1 ppm de bioxyde de chlore dans la mixture complète de jus de pomme. La solution de MMS continue à produire du bioxyde de chlore, mais maintenant à un rythme bien plus lent.

A propos du bioxyde de chlore : le chlore et le bioxyde de chlore ont été utilisés pour purifier l'eau et tuer les pathogènes dans les hôpitaux, et pour beaucoup d'autres usages antiseptiques depuis plus de 100 ans. Récemment le bioxyde de chlore a été utilisé de plus en plus fréquemment, spécialement pour purifier l'eau. C'est aussi autorisé par la FDA pour être utilisé pour nettoyer les poulets, le bœuf et d'autres aliments. La recherche a prouvé que le bioxyde de chlore est bien plus sûr que le chlore, parce qu'il est sélectif avec les agents pathogènes lorsqu'il est utilisé dans l'eau, et il ne crée pas d'amalgamation à partir d'autres constituants dans l'eau, ce que fait le chlore. La chimie de base nous dit sans hésitation que la même situation existe dans le corps. Il a été prouvé que le chlore dans l'eau de boisson crée au moins 3 différents éléments cancérigènes quand il entre dans le corps, mais de tels éléments n'ont pas été trouvés avec du bioxyde de chlore. La Société Américaine de la Chimie Analytique déclarait en 1999 que le bioxyde

de chlore était le plus puissant tueur de pathogènes connu de l'homme.

Si c'est le cas, et ça l'est, alors vous auriez pensé que les sociétés pharmaceutiques se seraient dit, 'Hmm, si le bioxyde de chlore est tellement puissant comme tueur de bactéries, virus et autres germes, et comme il est utilisé pour tuer les virus sur la nourriture dans l'industrie, peut être, seulement peut être il pourrait être utilisé pour tuer ces choses dans le corps humain'. Mais non, ils voulaient un médicament qui vous faisait sentir un peu mieux et qui pouvait être vendu encore et encore. Pas d'intérêt à utiliser quelque chose qui va guérir quelqu'un dès la première dose. Les groupes pharmaceutiques devraient l'avoir découvert il y a 100 ans, mais ils ne l'ont pas fait. Vous pourriez dire que c'est juste mon opinion, ma vérité, mais je vais avoir à l'appeler un fait parce que c'est une vérité si évidente. Il n'y a pas d'excuse pour que des recherches n'aient pas été conduites avec une solution qui a été utilisée depuis 100 ans pour tuer les germes causant des maladies. Les groupes pharmaceutiques, non seulement ne conduirent pas les recherches, mais actuellement ils refusèrent beaucoup de fois de tester l'Oxygène Stabilisé.

Alors que se passe-t-il quand vous mettez de l'Oxygène Stabilisé dans le corps ? En premier il descend dans l'estomac. Il y a des dizaines de publications scientifiques qui disent qu'il se sépare en oxygène immédiatement quand il arrive en contact avec les puissants acides de l'estomac. Pourtant ils n'ont pas établi les tests qui prouvent cette hypothèse. J'ai utilisé de l'acide stomacale dans un tube à essai et ce résultat ne s'est jamais produit. Même quand j'ai augmenté la force de l'acide dans l'éprouvette jusqu'à trois fois ce qui pourrait être trouvé dans l'estomac, cela n'a jamais cassé la molécule de chlorite de sodium immédiatement. En fait, cela n'a jamais augmenté le taux de production de bioxyde de chlore au delà peut être d'un centième de milligramme par heure, en d'autres mots, pratiquement rien. Et bien sur, créer du bioxyde de chlore et du sodium (minuscules quantités insignifiantes de sel) est tout ce

qui peut arriver quand la molécule de chlorite de sodium se brise. Il n'y a rien d'autre laissé derrière. C'est tout ce qu'il y a là. Le bioxyde de chlore explose au contact de différents éléments d'acidité plus basse que celle du corps, en acceptant 5 électrons avec une très grande énergie, et cela sera presque toujours des éléments qui sont mauvais pour le corps. Sinon, il s'écarte simplement des cellules saines. Il y en a plus long sur ce sujet plus loin dans ce livre ; voyez au chapitre 14. Encore une fois, c'est le bioxyde de chlore qui est l'oxydeur ici, pas l'oxygène.

Sans l'utilisation du vinaigre, ou du jus de citron, ou de citron vert ou d'acide citrique, de minuscules quantités de bioxyde de chlore sont tout ce qui serait produit. Tout bénéfice de l'Oxygène Stabilisé doit être dérivé du minuscule volume de bioxyde de chlore car il n'y a rien d'autre, à part une quantité insignifiante de sodium. Parce qu'il y avait effectivement des bénéfices provenant de l'Oxygène Stabilisé, nous savons que le bioxyde de chlore en était à l'origine. L'oxygène qui est finalement libéré par le bioxyde de chlore n'est pas utilisable par le corps. Parce que tout l'Oxygène Stabilisé vendu aujourd'hui est une solution de chlorite de sodium, il n'y a pas d'électrolytes d'oxygène utilisables qui peuvent être dérivées de l'Oxygène Stabilisé.

Avec l'ajout de vinaigre, les conditions changent dramatiquement. En premier, avec les 20 gouttes et un quart ou une demie cuillère à café de vinaigre pure, le corps reçoit une dose d'environ 3 milligrammes de bioxyde de chlore dans la mixture avec le jus de pomme qui a été ajouté à la dose. La solution continue ensuite de générer du bioxyde de chlore pendant les 12 prochaines heures à l'intérieur du corps.

Les globules rouges qui normalement transportent l'oxygène à travers le corps n'ont aucun mécanisme leur permettant de différencier le bioxyde de chlore et l'oxygène. Donc dans les parois de l'estomac ou le sang collecte les nutriments de différentes variétés, quand un ion de bioxyde de chlore touche un globule rouge il est accepté. S'il arrive qu'il y ait un parasite du paludisme présent,

il sera détruit, et l'ion de bioxyde de chlore sera détruit aussi. S'il n'y a pas de parasites présents, le bioxyde de chlore sera emmené par le globule rouge dans une partie du corps où l'oxygène serait normalement utilisé pour oxyder des poisons et autres mauvaises choses, et là le bioxyde de chlore est relâché. Le bioxyde de chlore a plus de 100 fois plus d'énergie pour faire la même chose que l'oxygène ferait, mais malgré cela il n'endommagera pas de cellules saines, plus que probablement parce que le système immunitaire a le bioxyde de chlore sous contrôle.

C'est le point où j'aime comparer l'ion de bioxyde de chlore à un Démon de Tasmanie et les germes des maladies sont les méchants Terroristes. Le démon de Tasmanie est un petit gars, mais il est connu pour sa grande férocité. Le globule rouge est le bus qui transporte l'oxygène, et le conducteur s'en moque, il transportera aussi le démon de Tasmanie. Taz, le bioxyde de chlore, est laissé par le globule rouge, approximativement dans le même endroit que l'oxygène serait normalement laissé. Les terroristes ne sont même pas inquiets. Ils peuvent maîtriser Mr Oxygène. Mais cette fois il y a une surprise. Le gars qui descend du bus est féroce. Il est bien pire que l'oxygène qui descend normalement. Il saute dehors et tue chacun des terroristes qui sont présents qui sont gênants pour le corps. Donc quand le bus globule rouge arrive, RENCONTREZ TAZ.

Si le bioxyde de chlore ne rentre pas en contact avec quelque chose qui peut l'activer, il va commencer à se détériorer et ainsi gagner un ou deux électrons. Cela lui permettra peut être de se combiner avec d'autres substances créant ainsi une substance très importante que le système immunitaire utilise pour fabriquer de l'acide hypochlorique. L'acide hypochlorique est probablement l'acide le plus important du système immunitaire. Il tue les agents

pathogènes, les cellules tueuses, et même les cellules cancéreuses avec cet acide. Quand le corps a une déficience de substance importante, à partir de laquelle le système immunitaire crée l'acide hypochlorique, cela s'appelle une déficience myeloperoxydase. Beaucoup de personnes sont affligées par cette déficience, qui peut s'accroître durant les situations de maladie, car le système immunitaire a besoin d'une bien plus grande quantité de cet acide quand une maladie est présente.

Il y a des suppositions ici. Dans tous les cas nous savons définitivement que le bioxyde de chlore est fabriqué dans le corps à partir du chlorite de sodium et ensuite il tue beaucoup de maladies. Il y a une autre fonction que remplit le bioxyde de chlore dans le corps. Il a tendance à neutraliser les poisons. Presque toutes les substances qui sont empoisonnantes pour le corps sont, dans une certaine mesure, acides de nature ou en dessous de la neutralité du corps. Le bioxyde de chlore neutralisera beaucoup de ces poisons. Nous pensons que c'est la seule explication du pourquoi un malade du paludisme passe souvent de complètement malade à totalement guéri en moins de 4 heures. Les poisons que le paludisme génère sont neutralisés par le bioxyde de chlore et en même temps les parasites sont tués. J'ai soigné un chien qui avait été piqué par un serpent venimeux. Je lui ai donné à boire de la solution toutes les ½ heures. Le chien semblait savoir que cela l'aiderait et il bu tout immédiatement à chaque fois que je lui donnais. Il fut rétabli en quelques heures, ce qui indiquerait que le poison avait probablement été neutralisé par le bioxyde de chlore.

Lorsque j'étais à Mina, au Névéda, je pus enfin commander le premier bidon de 50 kilos de chlorite de sodium. Actuellement, le même ami qui m'avait aidé en me pourvoyant un endroit où rester à Mina, acheta le premier bidon de 50 kilogrammes de chlorite de sodium. Il passa et prit quelques kilos pour garder pour lui-même, comme ça il était garanti qu'il n'en manquerait jamais. Pour mémoire, son nom est Richard Johnson. Je commençais à soigner quelques personnes ici, en ville, et quelques personnes

commencèrent à acheter la solution que je mettais en bouteille dans ma cuisine. Il y a un certain nombre de personnes, ici en ville, qui maintenant ont utilisé le MMS depuis plusieurs années. J'ai envoyé des bouteilles partout dans le monde et beaucoup de gens l'ont utilisé pour traiter le cancer et toutes les autres maladies auxquelles vous pourriez penser qui seraient causées par des bactéries, des virus, champignons, levures et tout autres pathogènes.

Eventuellement, comme mentionné précédemment, je fus approché par Arnold, un homme d'affaire qui vivait à Reno et qui possédait aussi une mine d'or fermée ici à Mina. Il me demanda de faire quelques tests d'or. Nous avons commencé à parler, et quand je mentionnais que j'avais une cure pour le paludisme il fut très impressionné. Nous avons parlé plusieurs fois ensemble et avons fini par signer un contrat. Dans le contrat il acceptait de financer le développement pour rendre le MMS accessible mondialement. Il voulait mettre en place un site Internet à Budapest, et vendre le MMS à travers le monde depuis Budapest. Je trouvais qu'il était comme tous les autres hommes riches qui pensent que le MMS est formidable. Ils veulent obtenir que les gens investissent leur argent, mais ils ne veulent pas en investir eux-mêmes. Il commença à parler du MMS à de nombreuses personnes et fut capable d'intéresser beaucoup de groupes qui étaient 'humanitaristes'. Il m'appela et m'informa de chaque nouveau groupe auquel il avait parlé concernant le fait d'investir dans la cure pour le paludisme en Afrique.

Arnold est un grand humanitaire. Il travaille à aider les sans abris à Reno. Il s'arrête toujours pour aider quelqu'un qui serait tombé en panne sur l'autoroute. Il fournit un chargement de camion de vêtements à un orphelinat au Mexique, chaque année. Plein de fois quand des sans abris ou des malchanceux arrivent à Mina, soit il leur donne lui-même du travail ou d'une certaine façon il leur obtiens un travail ici par l'intermédiaire de quelqu'un. Il aide aussi dans différents endroits à Reno, incluant la distribution de repas aux sans abris à la période de Noël. Il m'a été assez utile de plusieurs

manières et a travaillé dans le but que le MMS soit distribué en Afrique durant les 6 dernières années.

Le problème est qu'il ne respecta jamais aucun des éléments du contrat que j'avais fait avec lui. A la place, il continua de trouver des gens qui 'potentiellement' financeraient la distribution du MMS en Afrique pour guérir les victimes du paludisme. Nous étions toujours à quelques semaines ou à quelques mois d'obtenir l'argent pour distribuer le MMS en Afrique ou d'obtenir l'argent pour conduire des essais cliniques pour prouver au monde que ça fonctionne.

Arnold commença à utiliser le MMS pour soigner des gens, comme il est très compassionnant envers les gens qui sont malades. Il donna personnellement du MMS à beaucoup de gens après s'être assuré qu'ils savaient comment l'utiliser correctement. Il trouva des vétérans qui avaient le paludisme et qui continuèrent à venir et il fournit du MMS pour eux. C'était une façon qu'il se prouve à lui-même que ça fonctionnait. Pourtant, je commençais à voir qu'il ne me laisserait jamais parler à aucun des groupes qu'il avait intéressés à aider à financer la distribution du MMS mondialement. Je ne sais pas ce que son raisonnement était, mais il semble qu'il n'est pas aussi efficace à négocier avec les gens qu'il ne le croit. Groupes après groupes perdirent intérêt dans le MMS et simplement ne continuèrent pas avec lui et ses idées. Groupes après groupes ou personnes après personnes vinrent et repartirent.

Vivant loin là-bas dans le désert, je n'ai jamais été amené à parler à aucun de ces gens ou groupes. J'étais toujours informé à propos des groupes ou des personnes, mais jamais autorisé à leur parler. Même quand je demandais à être autorisé à parler à ces personnes Arnold ne répondais pas. Cela continua pendant 5 ans et il fit beaucoup d'erreurs, comme payer un jeune gamin pour faire notre site Internet, qui ensuite nous fit un procès quand nous avons insisté pour que le site web soit fait comme nous le désirions. Le gamin nous conduisit au tribunal et aussi envoya des lettres aux agences gouvernementales disant que nous étions des escrocs et notre solution de MMS une arnaque. Ces lettres nous empêchèrent

d'obtenir une lettre de l'IRS spécifiant que nous étions un groupe à but non lucratif. Au moment de l'écriture de ce livre (10/1/2006), maintenant 5 ans après le moment où il était supposé avoir fini le site Internet (10/1/2001), et des milliers de dollars plus tard, nous n'avons pas encore le site internet. Quatre personnes supplémentaires que nous avons engagées ont tout explosé et pris notre argent et n'ont rien produit du tout. Si j'avais pu utiliser une partie de cet argent qui a été perdue, j'aurais pu compléter des essais cliniques au Kenya. Arnold payait aussi un grand écrivain, qui commença aussi à travailler contre nous. Arnold était très mauvais avec les gens tout en croyant qu'il était particulièrement bon. Je mentionne toutes ces choses négatives juste pour pointer la raison pour laquelle j'ai eu à écrire ce livre. Ça fait partie de l'histoire, et avoir l'information connue mondialement est et a été ma volonté.

Je devrais réaffirmer que je ne pense pas que Arnold est un mauvais gars. Mais je réalisais finalement que si je restais avec lui ce serait à sa façon ou rien. Si je voulais que l'information soit connue mondialement je devais quitter ce partenariat. Ça ne serait pas arrivé à la façon d'Arnold et il n'accepterait aucune autre méthode. Donc je devais partir là où je pourrais le faire à la façon dont je savais que cela réussirait.

L'année à ce moment était 2006 et je ne pouvais plus justifier de garder l'information méconnue du monde. Il y avait et il y a des millions de personnes qui ont besoin du MMS. Comment pourrions nous accepter la mort de ceux qui peuvent être sauvés ? La réponse pour moi à ce moment était, je ne peux pas. Donc je faisais mes bagages et partis au milieu de l'année 2006. Mais je vais un peu vite dans mon histoire. Il y eu plusieurs autres événements importants qui prirent place avant que je parte.

Chapitre 4 – Dr Flomo

Je signalais le contrat avec Arnold en 2001. Arnold parla à de nombreuses personnes concernant le MMS (que nous appelions OS-82) à propos de traiter et guérir du paludisme les gens en Afrique. Il avait toujours quelqu'un qu'il croyait capable de nous fournir les fonds, pour que nous puissions d'abord prouver que le MMS fonctionnait et ensuite nous pourrions demander au monde de nous aider à guérir l'Afrique. Je restais à Mina, Nevada, continuant à écrire à des gens en Afrique, dont beaucoup ne me croyaient pas et certains qui me demandèrent même de ne plus leur écrire.

Quelque part aux alentours de Juillet 2003, mes courriels vers l'Afrique payèrent. J'entrais finalement en contact avec un docteur en Guinée, Afrique de l'Est. Son nom était Dr Moses Flomo Senior. Je commençais à lui parler des résultats que nous avions obtenus en Tanzanie. Il était intéressé. Je lui envoyais une bouteille de MMS et il l'essaya sur un unique malade du paludisme qui alla bien en seulement quelques heures. Il se rendit immédiatement au bureau du Ministère de la Santé. Dr Gamy était le Député Ministre de la Santé à cette époque en Guinée.



Cette photo montre le Docteur Moses Flomo Senior.

Le Dr Flomo fut capable de négocier avec un des docteurs de ce bureau au Ministère de la Santé, qui l'autorisa alors à tester 25 personnes. Il devait tester ces 25 personnes gratuitement, et

seulement si le MMS fonctionnait, pourrait il alors commencer à facturer les gens pour le MMS comme un traitement contre le paludisme.

Dr Flomo mit un panneau publicitaire à l'extérieur de sa clinique disant, « traitement gratuit contre le paludisme ». En quelques heures il eu plus de 25 personnes enregistrées et il les soigna le jour même. Il avait leur engagement de revenir le jour suivant pour un examen. Le lendemain tous les gens qui revinrent étaient libérés du paludisme. Il commença à traiter les gens contre le paludisme pour 5.000 fg (75 centimes de dollar) le 1^{er} Octobre 2003.

Les gens commencèrent à s'aligner à l'extérieur de son bureau. Il continua à traiter les gens pendant plusieurs semaines. Malheureusement le Dr Flomo ne pouvait pas vraiment voir la valeur du MMS. Il pensait qu'il pouvait gagner beaucoup d'argent en vendant des formulations d'herbes en capsules. Le cas du paludisme était simplement quelque chose qu'il faisait pour en arriver à ce que je l'aide avec les herbes. J'acceptais de l'aider aussi longtemps qu'il travaillerait avec le paludisme. Il voulait que je lui envoi des capsules vides, et quelques livres sur les herbes, et une machine pour remplir les capsules, et d'autres approvisionnements. Quand je lui envoyais son paquet contenant quelques livres et une petite machine semi-automatique pour les capsules, son bureau de poste le garda. Il devint tellement en colère contre eux qu'il ferma sa clinique. Cela n'avait pas beaucoup de sens pour moi, à part qu'il n'était pas originaire de Guinée et il pensait que c'était pour cette raison qu'il était si mal traité.

Nous avons découvert plus tard que le postier avait pris le paquet et l'avais mis sur son bureau. Le jour suivant il tomba malade et le paquet resta sur son bureau pendant deux semaines. Un accident arriva et le paquet fut presque complètement détruit par la pluie.

Le Dr Flomo décida de se rendre dans une société Américaine de Bauxite (minerai pour l'aluminium), la plus grande dans cette partie du monde. Il connaissait un docteur à la clinique de la société. Donc

il pris du MMS chez ce docteur et lui expliqua comment il fonctionnait. Ils commencèrent à traiter les travailleurs qui avaient le paludisme. En tout ils traitèrent 2.000 personnes. Pendant tout ce temps ils réduisirent l'absentéisme de plus de 50%. Le Dr Flomo commença à négocier avec eux pour leur vendre 150 bouteilles de MMS pour 60.000 dollars USA. C'est 400 dollars par bouteille. Je n'avais jamais eu l'intention de vendre les bouteilles pour plus de 26 dollars, mais Flomo insista que nous pourrions utiliser l'argent pour installer une clinique. Puisque nous n'avions jamais défini un prix exact, j'acceptais. Après tout, c'était quand même environ moins de 1 dollar par traitement.

A cette époque, Arnold n'avait pas le contrôle complet de la Solution au Paludisme. Il n'avait pas encore trouvé comment avoir le contrôle total. J'avais encore quelque droit à dire comment les choses se déroulaient. Plus tard, Arnold dit que les personnes qui voulaient investir de l'argent voulaient qu'il ait le contrôle complet. A cette époque je fus en mesure d'autoriser le Dr Flomo à vendre le MMS. Plus tard je n'étais plus autorisé à faire de telles choses.

Il y eu quelques problèmes dans la transaction avec la Bauxite Company, et pas mal de temps passa. Je déterminais que le problème principal était que le Dr Flomo faisait des voyages ailleurs, travaillant sur son projet d'herboristerie. C'était un projet assez étendu. Il planifiait d'avoir beaucoup d'acres de terrain plantés avec différentes variétés d'herbes. Le Dr Flomo ne m'autorisait pas à parler avec les docteurs à la clinique de la Bauxite Company. Nous devions passer par lui, et il était occupé ailleurs.



Ceci est une photo de la clinique d'herbes du Dr Flomo.

Je décidais de parler à Arnold à propos des ventes possibles. C'était une erreur. Ensuite Arnold essaya d'appeler la clinique à l'America Bauxite Company, mais il n'obtint pas le bon numéro. Puis il entra en contact avec la société Américaine qui était propriétaire de la Bauxite Company, et obtint le numéro de téléphone du président de la America Bauxite Company en Guinée. Le président dit qu'il n'utiliserait pas notre MMS (OS-82) avant qu'une université est publié un rapport statuant qu'ils avaient testé le MMS et qu'il fonctionnait. Cela mis fin à la vente de 60.000 dollars de bouteilles à la clinique de la Bauxite Company, comme les docteurs là-bas nous informèrent qu'ils ne pouvaient pas utiliser le MMS. Si nous n'étions pas passés par le bureau officiel, les docteurs, par derrière, auraient continué à utiliser le MMS. (Ce fut une erreur d'Arnold. Je ne voulais pas remuer les choses au bureau de l'America Bauxite Company, car je réalisais que les choses étaient en équilibre précaire.) S'ils avaient été en train d'utiliser le MMS depuis 6 mois, et que l'absentéisme avait chuté de 50% durant cette période, personne n'aurait dit d'arrêter. Ainsi, le bureau officiel ne fut jamais informé qu'ils avaient déjà traité 2.000 personnes.

Je continuais à travailler avec le Dr Flomo et lui envoyais 10.000 capsules vides et plusieurs petites machines d'encapsulation qui pourraient être utilisées pour remplir les capsules. Il n'eut quasiment

plus rien de fait contre le paludisme. La Guinée est pleine de paludisme. S'il avait continué à traiter les gens pour 75 centimes chacun (un montant que les gens là-bas peuvent payer), il serait devenu riche dans cet endroit. Il aurait été le docteur le plus célèbre dans cette partie du monde. Il choisit de continuer à vendre des herbes, ce qui ne fonctionna jamais. Nous aurions fourni des quantités illimitées de MMS au Dr Flomo et il aurait pu changer tout un pays, mais il a juste fallu qu'il essaye de vendre ses herbes.



Photo : Dr Flomo et un herbaliste local préparant des formules herbales.

Si vous lisez le chapitre 18 vous pourrez voir son erreur. Il était tellement concentré sur ses buts, il ne pouvait simplement pas ajuster sa vision pour voir une plus large photo. Il n'était pas intéressé pour aider les gens de ce pays ; il était juste intéressé à faire de l'argent. Il vivait dans son propre monde. Quand même, plus de 2.000 personnes furent guéries du paludisme grâce aux efforts du Dr Flomo.

Le MMS est disponible à la vente immédiatement. Voyez le dernier paragraphe du chapitre 8. Je n'ai pas d'intérêt financier dans la société qui le vend. J'ai simplement pensé que vous aimeriez l'essayer avant que vous ne prépariez une centaine de bouteilles. Le chapitre 17 explique comment faire une centaine de bouteilles.

Chapitre 5 – Le Kenya, Afrique de l'Est :

Il se trouvait juste qu'Arnold connaissait le directeur du groupe missionnaire appelé le Faith Christian Fellowship International ou FCF Int. (les Compagnons Internationaux de la Foi Chrétienne). Nous avions décidé plusieurs mois auparavant, que nous facturerions 5 dollars par dose de MMS. Ca n'avait pas d'importance que les Africains ne puissent pas payer ce montant, nous avions prévu obtenir l'argent d'une des sources humanitaires, mais ça n'aboutissait pas non plus. Finalement il m'apparut qu'avec un coût de 5 dollars nous pourrions offrir de faire une importante donation au FCF Int. Je le dis à Arnold et il pensa que c'était une idée valable.



All MMS used in Africa has been bottled in these 4 ounce green bottles.

Arnold offrit de leur donner pour une valeur de 200.000 dollars de MMS, si ils fournissaient l'argent pour m'envoyer dans leurs missions pour entraîner les personnels pour l'utilisation du OS-82 (c'est ainsi que nous appelions le MMS à cette période). Le nom a changé un certain nombre de fois. Comme nous avions fixé le prix d'une dose à 5 dollars, nous pouvions produire 200.000 dollars de MMS pour environ 50 dollars. Laissez moi juste préciser ici que c'était mon idée. Ici dans le désert, les 2.000 personnes traitées en Guinée, les 5.000 personnes traitées en Sierra Leone, et les 75.000 personnes traitées en Ouganda et au Kenya ont toutes été le résultat de mes idées. Oui, Arnold a aidé, mais il n'eut pas les idées, et ne contacta pas non plus les gens en Guinée ou en Sierra Leone. Je le fis sans aucun financement d'Arnold. Et quand même tout devait être fait à sa façon, parce que bien sûr, tous les donateurs voulaient que ce soit fait à sa façon. (C'est ce qu'il me disait toujours.) Je n'aurais pas été gêné de le faire à sa façon si cela avait été effectivement fait, mais ça ne l'était pas.

Tout le MMS utilisé en Afrique étaient dans ces bouteilles vertes de 120ml.

L'offre les impressionna et ils décidèrent d'aller de l'avant et m'envoyèrent au Kenya et en Ouganda. Pour certaines raisons, Arnold ne me permit jamais de parler avec le directeur du groupe missionnaire FCF, ni à aucune autre personne qui aurait pu aider à financer nos déplacements en Afrique. Pourtant, il dû m'envoyer en Afrique, car il n'était pas qualifié pour dispenser le MMS, et il le savait. Mais il était absolument catégorique que les choses devaient être faites à sa façon, et les choses étaient toujours faites à sa façon. C'est bien sûr pour cela que je suis en train d'écrire ce livre. Cinq ans sont passés et à mon avis nous ne sommes arrivés nulle part par rapport à où nous aurions dû. Arnold a essayé, mais il a fait beaucoup d'erreurs.

Tout cela arriva en 2003. Le FCF Int. m'envoya finalement en 2004. Je préparais des centaines de bouteilles de MMS dans ma cuisine, en utilisant du matériel de cuisine et une balance de laboratoire très précise. En fait, à ce jour, 10/1/2006, la seule personne qui a mis en bouteille le MMS c'est moi, et j'ai préparé beaucoup de centaines de bouteilles avec 650 doses par bouteille. Le tout s'additionnant à bien plus de ½ million de doses. À l'écriture de cette seconde édition il y a plus de 4 fabricants faisant du MMS. Les bouteilles sur lesquelles nous avons finalement porté notre choix sont hautes et vertes foncées, de 120 ml avec un goutte à goutte sur le bouchon afin que les gouttes puissent être délivrées tant qu'il y aurait de la solution à l'intérieur de la bouteille. J'étais raisonnablement sûr qu'aucune autre bouteille similaire ne serait présente en Afrique, et j'avais raison. Une bouteille avec la solution contre le paludisme pourrait être reconnue depuis le pâti de maisons suivant, car rien ne lui était similaire. Jusqu'à maintenant les autres personnes continuent d'utiliser la même bouteille verte achetée auprès d'une société à New York. Le nom et l'adresse de la société sont donnés au Chapitre 17.



Le Dr Opondo avec des bouteilles de MMS sur la table.

J'arrivais à Kakamega au Kenya le 31 Janvier 2004. J'étais accueilli à l'aéroport par 4 personnes qui chacune m'étreint chaleureusement. Il y avait Javan Ommani le directeur de la mission là-bas. Gladis Ayugu, Herzon Juma le sous-directeur de la mission, et puis Beatic Iadeche. Ils étaient très contents de me voir et ils étaient très aimables. Je fus conduit à la mission où il y avait une très belle chambre arrangée avec une moustiquaire et tout ce dont j'aurais besoin.

Le docteur Isaac Opondo est venu me voir ce soir là, car il était le responsable de l'hôpital de la mission et on lui avait dit que j'allais donner des traitements pour soigner les malades du paludisme. Il était inquiet. Il avait vraiment besoin de savoir ce que j'allais leur donner. Je réalisais que s'il n'aimait pas moi ou le MMS, qu'il pourrait tout arrêter et rien ne se passerait. Je rentrerais simplement à la maison avec rien d'accompli. Donc je commençais à expliquer exactement ce qu'était le MMS et comment il fonctionnait. Il comprit le bioxyde de chlore car sa connaissance scientifique incluait les équipements de désinfection d'eau et les désinfectants. Je lui dis les choses déjà mentionnées dans ce livre plus d'autres

éléments. Il était intéressé. J'avais remarqué que les faits exacts fonctionnent mieux que tout, et c'est ce que je lui donnais.



Finalement le Dr Opondo dit, « je comprends le tableau, et si vous pouvez vraiment introduire le bioxyde de chlore dans le corps, je pense qu'il fera exactement ce que vous dites qu'il fera ». A partir du moment où il eu dans sa tête l'image du fonctionnement du bioxyde de chlore, il fut convaincu. A tel point qu'il dit, « ma femme est malade du paludisme. Puis-je aller la guérir des maintenant ? » Je dis « bien sûr ». Elle arriva environ 20 minutes après. Je mixais un jus de MMS pour elle de 5 gouttes seulement. Je considérais à cette période que 15 gouttes était la dose normale, et je ne me rappelle pas pourquoi j'utilisais seulement 5 gouttes. Je suppose que j'étais inquiet du risque de lui donner la nausée. Donc la femme du docteur Opondo fut la première personne que je soignais contre le paludisme en Afrique. Le lendemain matin elle se sentait un peu mieux, mais elle n'était pas complètement bien, et je dû lui dire qu'elle irait bien. Et j'étais prévu pour commencer à soigner à l'hôpital ce matin là.

C'était effectivement un problème, mais pas aussi mauvais que vous pourriez le penser. Le docteur croyait en mon explication du bioxyde de chlore et semblait avoir confiance dans ce que j'avais à dire. Le problème était que la variété de paludisme d'ici était plus sévère que la variété de paludisme en Amérique du Sud. En voyant que la femme du docteur était effectivement un peu mieux, je savais que cela fonctionnait, mais que simplement ce n'était pas une dose assez forte. Je dis au docteur que sa femme avait juste besoin d'une autre dose et il approuva.

Ce matin là, quand je commençais à traiter les gens à l'hôpital de la mission, j'enfilais ma blouse blanche de laboratoire avec les mots « La Fondation pour la Solution au Paludisme » (The Malaria Solution Foundation) brodés en lettres dorées sur le devant. Je portais mon chapeau, un pantalon beige léger et des chaussures blanches. Je ressemblais à un docteur. J'arrivais à l'hôpital aux environs de 8.00 du matin, et le docteur Opondo m'installa dans son bureau. Bien sur j'expliquais au personnel du bureau que je n'étais pas un docteur. Ils s'en moquaient. J'étais le seul homme blanc dans un rayon de 75 kilomètres (50 miles) et ils avaient un grand respect pour les hommes blancs.

Je discutais du nombre de gouttes devant être donné pour chaque patient avec le Dr Opondo. Je précisais le fait que la variété de paludisme d'ici semblait être une variété plus forte que celle en Amérique du Sud. Nous décidâmes d'utiliser 15 gouttes par dose, et bientôt sa femme arriva pour avoir sa prochaine dose. Elle reçut sa deuxième dose qui était 15 gouttes et rentra chez elle. Nous avons donné 15 gouttes aux patients toute la journée, mais le jour suivant la plupart vinrent à nouveau, se sentant mieux mais pas guéris. Ça le fit. Je me décidais sur des doses de 30 gouttes, car nous avons besoin de cures avec une seule dose.



Il y avait trop de malades du paludisme pour avoir à les prendre en charge deux fois chacun.

Le laboratoire de l'hôpital était surchargé. Nous ne pouvions simplement pas contrôler le sang de chaque personne malade du paludisme. De toute façon dans cette région il n'y a pas tellement de question à savoir si une personne a ou n'a pas le paludisme. Normalement un docteur regarde une personne et sait si elle a le paludisme. Mais ils prirent autant d'échantillons de sang qu'il était possible. Toutes les personnes qui avaient été testées positives au paludisme par l'examen sanguin, éventuellement testaient négatif après la deuxième dose, ou après la dose de 30 gouttes. Cela prenait en général 4 heures pour que tous les symptômes du paludisme soient partis. Dans quelques cas cela peut prendre jusqu'à 12 heures pour que les symptômes disparaissent. Malgré que beaucoup avaient d'autres maladies en plus du paludisme, nous n'avons jamais eu d'échec en ce qui concerne le paludisme. Nous ne pouvons pas garantir les faits, comme tout le monde n'avait pas eu d'examen sanguin, mais au mieux de notre connaissance, il n'y a pas eu d'échec à tuer le parasite du paludisme.

Nous avons traité ceux qui se sentaient encore mal, et tous étaient bien quand ils revinrent le jour suivant. Le Dr Opondo fut d'accord avec moi que nous devrions augmenter les doses jusqu'à 30 gouttes. Ça commença à fonctionner avec un seul traitement. C'était 8 fois la dose qui était utilisée en Amérique du Sud. Cela serait égal à 240 gouttes d'Oxygène Stabilisé vendu dans les magasins pour la santé. A l'hôpital, chaque malade du paludisme m'était amené et ceux qui pouvaient parler Anglais me décrivaient un peu leurs symptômes. Je donnais une dose à chacun. Je n'essayais pas de doser seulement les malades du paludisme. Je savais que le MMS serait bon pour presque tout problème qu'ils aient. Certains allaient rapidement vomir des vers, et beaucoup d'autres dirent que différentes difficultés allaient mieux.

Le Révérend Ommini était le responsable de la mission là-bas et il semblait un peu fatigué. Il me dit que depuis son accident il n'avait jamais eu de problème avec le paludisme. Il marchait avec une canne et il avait des broches métalliques dans sa jambe. Il dit que

peut être, d'une certaine façon, le métal causait une réaction dans son sang qui tuait les parasites du paludisme. Je regardais ses yeux et sa figure de très près. Je pouvais seulement voir une extrême fatigue. Il était malade et je ne le savais pas. Je lui demandais s'il prenait des cachets anti-douleur, et il admit qu'il en prenait plusieurs par jour. Je dis, « Révérend, s'il vous plaît accordez moi une faveur et ayez votre sang testé pour le paludisme. » Subitement il semblait s'en rendre compte ; il réalisa comment il se sentait vraiment.

Picture: Dr. Vincent Orimba talks with a mother About her baby who has just taken some MMS.



Photo : Dr Vincent Orimba parle à une mère a propos de son bébé qui vient de prendre du MMS.

En fait je voulais dire qu'il devrait avoir un examen sanguin le jour suivant, mais il me regarda une fois de plus et il alla réveiller le technicien du laboratoire. Après environ une heure il était de retour avec une nouvelle étonnante. Le malade du paludisme moyen qui se présentait pour un traitement à l'hôpital montrait un résultat de plus 6. Le Révérend Ommini avait un résultat de plus de 120. Il aurait pu tomber raide mort à chaque instant. Je lui donnais la plus grosse dose que je croyais sûre, qui est 30 gouttes. Normalement une personne avec un résultat si élevé serait malade au lit et presque incapable de bouger, mais les anti-douleurs dans certains cas cachent les symptômes.

Le matin suivant le Révérend Ommini se sentait bien mieux, mais il était de nouveau malade à midi. A midi son résultat sanguin montrait plus 6, ce qui était un niveau normal pour une personne malade du paludisme. Je lui donnais une autre dose de 18 gouttes et le lendemain matin il annonçait qu'il se sentait très bien. Il avait l'air bien. Son résultat sanguin montra zéro parasites du paludisme. Il a été chanceux que les choses aient tournées ainsi. Il arrive souvent que les gens prennent des anti-douleurs pour masquer la douleur du paludisme. Ils ne réalisent pas que c'est le paludisme, comme ce fut le cas pour le Révérend Ommini, mais il me fit confiance. Ils continuent à prendre de plus en plus de cachets contre la douleur, comme les maux de tête et les douleurs dans les joints deviennent de pire en pire. C'est une condition très dangereuse car ils peuvent vivre avec assez de paludisme pour les tuer. Quand cela arrive, quelqu'un peut juste tomber raide mort, comme cela arrive.

Picture: People at church await our arrival. In all there were over 300 at this church.



Photo : Des gens à l'église qui attendent notre arrivée. En tout ils étaient plus de 300 à cette église.

Le Révérend Ommini commença à organiser les églises des environs de telle façon que les gens ayant le paludisme puissent être traités. Chaque matin, environ 8 d'entre nous allaient se serrer dans un minibus conduit par Peter Mwangi, un pasteur local qui possédait le minibus. Le minibus était âgé de 20 ans environ. C'était simplement une coquille de bus avec un moteur. Tout le reste avait été retiré.

Les charnières de porte étaient plus qu'usées, elles se contentaient d'empêcher la porte de tomber, mais pas de grincer. Etant la seule personne blanche, je devais m'installer devant, mais ensuite 3 personnes de plus faisaient de même. Peter était d'une certaine façon mécanicien, donc il garda le bus en état de marche. Mais tout dans le bus était extrêmement usé. Quand une automobile arrive à un tel état et que quelque chose lâche, vous le retirez simplement et le jetez au loin. Après tout, tout ce dont vous avez vraiment besoin est un moteur, un châssis et des roues.

Peter nous conduisait à plusieurs églises durant la journée, et il m'aida aussi à prendre des photos. Il y avait habituellement entre 50 et 200 personnes aux différentes églises. Ils me présentaient à la foule et me demandaient de dire quelque chose avant que nous commencions. Je parlais pour une minute environ, disant que c'était un plaisir d'être ici et que j'espérais qu'ils se sentiraient mieux. Ensuite ils se tenaient en ligne lorsque je commençais à remplir les verres qui étaient fournis à chaque église.

Quand il y avait plusieurs centaines de personnes, je demandais pour plus de verres, et ils allaient en chercher. Ensuite nous alignions 20 ou 30 verres et je commençais par mettre la solution dans les verres. J'avais une petite cuillère pour doser qui avait exactement la bonne quantité de solution (30 gouttes). Ensuite j'ajoutais le vinaigre dans chaque verre. Puis je remplissais chaque verre avec du jus d'ananas jusqu'aux trois quarts plein. Nous donnions la dose à chaque personne. (Il y avait toujours les 3 minutes d'attente après avoir ajouté le vinaigre et avant d'ajouter le jus.)

Plusieurs fois, quand le groupe entendait que je n'allais pas faire des piqûres, ils étaient déçus. Ils ressentaient que s'ils n'étaient pas piqués le médicament risquait de ne pas être assez fort pour les aider. Pourtant, à mesure que le jour passait à chaque église, ils commençaient à se sentir mieux. Les maux de tête s'en allaient, et les nausées disparaissaient, et/ou les douleurs musculaires cessaient. Les gens étaient assez surpris et satisfaits et ils le

montraient. C'était toujours un plaisir de voir les gens aller mieux et se sentir mieux.

Pendant que nous étions à Kakamega, Javan voulu que nous visitions une clinique privée. Nous devions passer toute une journée à la clinique. Le nom de la clinique était « The Bukura Community Nursing and Maternity Home » (La Maison de la Maternité et des Soins de la Communauté de Bukura). Quand nous sommes arrivés il y avait une grande et longue file de gens locaux qui avaient besoin d'un traitement contre le paludisme. Nous avons passé presque toute la journée là-bas, et puis nous les avons quittés en leur laissant plusieurs bouteilles de MMS pour leur usage. Le nom du directeur était Vincent Orimba. Il soigna beaucoup de gens et fis des examens sanguins avant et après la prise du MMS.

Malheureusement, sa clinique fut une de celle dont le support de la Mission pour les fournir en MMS fut retiré quand ils me suspectèrent d'être démoniaque. J'ai ajouté une photo du Dr Orimba à sa clinique. Pas de doute que lui, comme presque toutes les autres personnes dans ce livre, peuvent encore être contactées.

Durant le temps passé à Kakamega je ne vis aucun autre blanc. Une femme m'arrêta dans la rue et me serra la main. Elle dit qu'elle voulait dire à son mari qu'elle avait serré la main à une personne blanche aujourd'hui. Probablement le plus grand rire que j'eus à la table fut quand je dis à tout le monde que mon plus grand soucis était que ces cannibales convertis pourraient peut être choisir d'avoir un bon repas plutôt que d'aller au Paradis. Tous ceux qui avaient plus de 30 ans disaient être des cannibales convertis, mais je doute qu'aucun d'eux ne le fut. Ils aiment simplement avoir quelque chose à dire.

Picture: Wade Porter and his wife stand on each side of the Author. The others were doctors and nurses. Wade decided not to use the MMS as they decided the Author was evil.



Photo : Mr Wade Porter et sa femme se tenant de chaque côté de l'auteur. Les autres étaient des docteurs et infirmiers. Wade décida de ne pas utiliser le MMS car ils avaient décidé que l'auteur était démoniaque.

**BALL****WORLD MISSION****EMATSAYI MISSION HEADQUATER**

P.O Box 117, 50100 KARAMEGA, KENYA

Tel No: 0722-300301

February 11, 2004

We the people of the Ematsayi Mission which is the headquarters of 128 Ball Churches and their pastors, hereby give our thanks and appreciations to The Malaria Solution Foundation for sending Mr. Jim Humble to bring us the Malaria Solution. Over one thousand patients have been treated and reported that they have recovered from malaria including the Bishop Rev. Javan Ommani and his wife. So of the places he visited are: Ematsay Mission Hospital 80 patients were treated and reported back that they have recovered by Dr. Isaac Opondo.

2. Bakura Community nursing Home 3 patients were treated and reported that they have recovered after taking phase two of the treatment led by Dr. Edwin Otieno.

3. Inaya Church clinic, 512 patients were treated some returned the second day for number two of the phase 2 treatments and reported recovered. Led by Rev. Mutuli.

4. Imanga and Naburera Church clinics 228 patients were treated and reported recovered under Rev. Javan Masimber.

5. Emangale, Nazareti, Musaga 125 patients treated. They reported recovery of malaria. Led by Rev. Eseri Mahonga.

6. Kilalala Church Clinic 50 were treated, reported recovered from Malaria. Led by Rev. Parion Wangila.

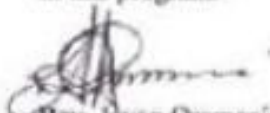
7. Mwilala 36 people were treated positive live reports came back. Led by Rev. Charles Ommani.

8. Anyiko Church Clinic 250 patients were treated and reported recovered. Led by Rev. Henry Apondi.

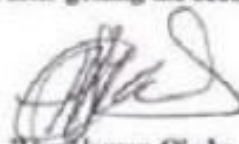
9. Buyonga Church Clinic 50 people were treated and reported recovered. Led by Sister Jackline Makokha.

10. Eshirumba Church Clinic 52 were treated and reported recovered. Led by Pastor E. Kabole.

With time running out some with malaria were left before being treated. There has been reported three cases of vomiting and at least one case of diarrhea after taking the Malaria Solution but in all cases the situation settled after getting the second treatment. Sincerely we thank all concerned in this program.




Rev. Javan Ommani
Bishop



Rev. Hezron Okaba
Ass. Bishop

Alfred Okwany
Chairman





BALL - WORLD MISSIONS

EMATSAYI MISSION HEALTH CENTER

P.O Box 1176, 50100 KAKAMEGA, KENYA

Tel No: 0722-300301

February 11, 2004

Jim Humble
The Malaria Solution Foundation

Here I present to you my special observations during the Malaria Campaign using the Malaria Solution Formula.

1- The very 1st day of the introduction a very sick baby of 1 ½ years was brought complaining of convulsions from high fever with temperature of 104 F (40 C). Blood slide microscopic examination was positive of malaria with 4 pluses ++++ indicating very severe infection with malaria falciparum parasites.

After rescertation the patient was given the malaria solution phase 1. After 4 hours the blood slide microscopic examination was done. The parasites were reduced to 2 pluses (++) . At that time phase 2 was given (5 drops of the malaria solution). The following day the blood slide was negative of malaria.

Note: No other antimalaria drug was given. No antibiotic was given. After two days the child was discharged. There had been no temperature above normal nor any other symptoms for 48 hours. The malaria had been cured by the Malaria Solution administration alone without the usual quinine for such serious cases.

2- A female patient aged 34 years had persistent fevers sever headaches in evenings, persistent nausea, loss of apatite, and loss of weight. Microscopic examination of blood revealed malaria falciparum parasites present. She had not responded to many antimalaria drugs including quinine injections. Malaria Solution phase 2 was given in two doses within 24 hours. By the third dose all signs and symptoms had reduced. After 5 days the patient was back to work eating well after two months of illness. A check of the blood slide showed negative.

3- Three sick children were administered Malaria Solution after the presence of symptoms of bronchial pneumonia for 2 days. After 6 hours the signs and symptoms had reduced. They stayed in the ward for 48 hours until the symptoms of pneumonia were completely gone. No other antibodies were administered.

4- I smeared the Malaria Solution to warts in the groin region of a male patient of 5 years. Within 5 days the warts were gone.

Cases 3 and 4 indicate that the malaria solution is effective against other diseases.

5- During a mobile clinic campaign one of the female patients was given phase 2 Malaria Solution. She immediately started having severe abdominal pain. I gave her 3 glasses of water which she vomited after each glass. Soon she was feeling better.

Note: On further interrogation I found out that this patient was a known case of peptic ulcer and was on treatment at the moment with antacids.

Conclusion: This patient could have been saved from the reaction from the Malaria Solution if she had told us she had stomach ulcer. In the future we should ask about stomach ulcer.

In conclusion let me say that I am on the look out for other benefit of the Malaria Solution and will give you a feed back as I progress carefully in assessing which other conditions can be treated using the Malaria Solution.

Since the campaign is almost free I find it hard to charge a fee for Microscopic blood examination as many patients cannot afford it. That would strengthen the positive results, but as in the case #1 above, finance is a problem.

I am continuing with the Malaria Solution Program.

Sincerely,



Dr. Isaac Opondo
PO Box 1176, 50100
Kakamega, Kenya
Phone 0722-300301

MINISTRY OF HEALTH

Telegram: "MOH", KAKAMEGA

Telephone: 056-31110

31131 Ext. 245

30052 Ext. 3091

When replying, please quote

Ref. No: DIS.10.VOL11/98



**The Medical Officer of Health,
Kakamega District,
P.O.Box 750,
Kakamega.**

Date: 22nd September 2004

TO WHOM IT MAY CONCERN

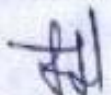
RE LURAMBI COMMUNITY BASED ORGANIZATION

This is to certify that Lurambi Community Based Organization is a registered CBO based in Kakamega Municipality.

It is mainly involved in HIV/AIDS activities in both the Municipality and Lurambi Division of Kakamega District. It is also involved in activities to improve the status of Women, Children and Youth living in slum and rural areas in regard to HIV/AIDS, Poverty, Food Insecurity and Illiteracy.

Please grant them any support necessary to carrying out these activities.

Thank you.

 **MEDICAL OFFICER OF HEALTH
KAKAMEGA DISTRICT**

**Dr. Shikanga O-tipo
MEDICAL OFFICER OF HEALTH
KAKAMEGA DISTRICT**

P.O. BOX 659
KAKAMEGA
KENYA
2/11/2006

TO WHOM IT MAY CONCERN
RE: JIM V. HUNBLE

This is to certify that I, Peter Mwangi Gitau has worked with JIM since 2004. He came to the Ematsayi Ball Mission to treat people for malaria and for all this long, I have been driving him. We visited many churches and treated about 1000 people with Malaria Solution. After that, we went to Uganda to help people there and over 500 people were treated in the Life Medical Centre in Kampala, Uganda.

We left each other and he, JIM sent me some bottles of the Malaria Solution to treat and train people how to use the Solution in Kakamega Town. See pictures and report of those treated on the next page.

I am looking forward to treating as many more people in Kenya and helping JIM in this work as more money and donations are made available to us.

It's my pleasure to have many people treated and get well and reach out to millions with Malaria Solution.

Yours faithfully

P. Mwangi

Peter Mwangi.

0722 860674

February 11, 2004

Location: Ematsayi Mission

I Sila Kombo, give much thanks to God who brought brother Jim Humble to Kenya to give the Malaria Solution. I am happy that when I got the Malaria Solution I was recovered. I would like to ask the office of the Christian Faith fellowship to extend the treatment up to Tanzania country where I am a Bishop having more than 25 churches where the disease (Malaria) kills so many people and I've seen this chance to be of help to us in Africa. Thank you. Good bless.

Yours Sincerely,

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Sila Kombo', written in a cursive style.

Chapitre 6 – L'Ouganda, Afrique de l'Est :

Quand je quittais Kakamega au Kenya, je m'envolais pour Nairobi et là-bas je donnais une conférence à Wade Porter et son groupe de docteurs et d'infirmières. La conférence avec les docteurs et les infirmières fut bien reçue, ils me parlèrent pendant environ une heure après la conférence. Il y eu beaucoup de mots gentils et de mains serrées, mais pour certaines raisons Wade et sa femme décidèrent que j'étais démoniaque et ils mirent fin à leurs plans de traiter les villageois dans la campagne environnante. Ils ne voulaient pas en parler et je n'eus donc aucun moyen d'essayer de les raisonner. Même plus étrange que celà, le directeur à FCF Int. aux USA fut renvoyé quelques semaines après que je sois rentré. Il était l'homme au sein de cette organisation qui prit la décision de m'envoyer là-bas. Peut être qu'il n'y avait pas de lien, mais il semble étrange qu'il soit renvoyé et que je n'en su jamais la raison. Bon, de toute façon l'histoire continue.

De Nairobi je m'envolais pour Kampala en Ouganda. J'étais accueilli à l'aéroport par Solomon Mwesige, qui était le principal Pasteur de la mission ici, et le propriétaire de la clinique qui était connectée à la mission. Il me conduisit à sa maison. Ils avaient une chambre préparée pour que j'y séjourne. Ici dans ces environs, chaque personne qui vient à la maison doit retirer ses chaussures. Je ne le remarquais pas au début, mais aussitôt que je le notais, je m'excusais et retirais mes chaussures. Ils étaient des ôtes très aimables. Le dîner était servit tous les soirs avec tout le monde assis à table. La nourriture était très bonne. En Ouganda, où ils ne se battent pas, il y a profusion de nourriture. En fait, un observateur l'appellerait un pays de profusion.

Solomon dit que je pourrais commencer à utiliser le MMS le matin à sa clinique médicale. J'étais anxieux de commencer, car ce serait un test de plus pour prouver le MMS. J'arrivais à la clinique de Solomon, après avoir pris le petit déjeuner à sa maison, à environ 8

heures du matin le 14 Février 2004. Les patients arrivaient déjà car Solomon avait annoncé que je viendrais dans ses services à l'Eglise.



Picture: Author and nurse look on as mother gives her baby the MMS at the Life Link Medical Center in Kampala, Uganda.

Photo : L'auteur et une infirmière regardent une maman donnant le MMS à son bébé au centre « Life Link Medical Center » à Kampala en Ouganda.

Ils faisaient payer un petit prix pour mes doses de MMS (OS-82 était sur l'étiquette des bouteilles à cette période là, mais j'avais depuis longtemps cessé de l'appeler ainsi depuis le Kenya, parce que « Malaria Solution » (Solution au Paludisme) était le seul nom que les docteurs ou les infirmières voulaient l'appeler. Et c'est ainsi que nous commencèrent finalement à l'appeler, du fait que les gens en Afrique l'avait déjà nommé. Quand j'appelais Arnold, je lui donnais le nouveau nom, et il accepta immédiatement.)

Je commençais à utiliser les informations obtenues à la mission de Kakamega au Kenya. J'utilisais 30 gouttes et presque tout le monde devenait plus malade et vomissait après avoir pris les gouttes. Bien sûr le jour suivant, voir quelques heures plus tard ils allaient bien,

mais le fait de vomir n'était pas populaire. Quelque chose était encore différent avec ce paludisme par rapport à l'autre endroit. Tous ceux qui avaient le paludisme avaient la rate enlargie. D'une certaine façon les gouttes agissaient différemment avec cette variété de paludisme, et cela avait sûrement quelque chose à voir avec la rate enlargie, du fait que les victimes du paludisme à Kakamega n'avaient pas la rate enlargie. Pas tout le monde vomissait et donc nous avons continué pendant plusieurs jours, mais les patients commençaient à rester à l'écart.

Finalement je décidais que je devais faire quelque chose. Je donnais à chaque patient une dose de seulement 15 gouttes, mais ils devaient revenir dans 4 heures pour une deuxième dose de 15 gouttes. Cela fonctionna très bien. Les 15 gouttes ne firent vomir personne et bientôt les patients s'alignaient de nouveau à l'extérieur pour recevoir un traitement. Donc, une fois de plus, des petits problèmes avaient été surmontés. Toutes ces petites choses composent la collection d'informations qui sont nécessaires pour donner de bonnes instructions aux autres personnes.



Picture: Life Link Medical Center in Kampala Uganda.

Photo : Le « Life Link Medical Center » à Kampala en Ouganda.

Quand je mentionne des doses de 15 gouttes ou de 30 gouttes, toutes ces doses requièrent l'addition de $\frac{1}{4}$ à $\frac{1}{2}$ cuillère à café de vinaigre, ou citron, ou citron vert, ou de solution d'acide citrique. Sans un de ces acides alimentaires la solution ne fait pas grand

chose de bien. Les acides alimentaires agissent comme activateurs qui font fonctionner la solution. Ensuite on doit attendre 3 minutes avant d'ajouter quoi que ce soit. Après une attente de 3 minutes, on peut alors ajouter ½ verre de jus pour masquer une partie du goût. Le jus ne doit pas avoir de vitamine C ajoutée. C'est une raison pour utiliser du jus de fruit frais, car on peut être sûr que pas de vitamine C n'a été ajoutée. Presque tous les jus en cannette ou en bouteille ont de la vitamine C ajoutée comme conservateur. Bien que la vitamine C soit très bonne pour vous, dans ce cas, la vitamine C empêche le MMS d'être effectif dans le corps. Donc utilisez seulement du jus frais.

Ces acides alimentaires ont un rôle très important. Ils font que le chlorite de sodium libère des ions de bioxyde de chlore suivant une base linéaire, et aussi protègent le chlorite de sodium contre le fait de libérer trop d'ions à la fois. C'est important car on ne veut pas que toute la quantité de bioxyde de chlore soit libérée dès que la solution arrive dans l'estomac. L'acide acétique ou l'acide citrique sont nécessaires pour le fonctionnement correct de la solution dans le corps. Le vinaigre contient toujours de l'acide acétique, et le citron ou le citron vert contiennent de l'acide citrique. Un de ces acides est un ingrédient nécessaire au MMS.

La clinique de Solomon est appelée « The Life Link Medical Centre » (Le centre Médical du Lien de Vie) et l'adresse est PO Box 15081, Kampala, Ouganda, Téléphone 077 479017. Il avait un microscope et des techniciens qui pouvaient déterminer la présence du parasite du paludisme dans le sang. Durant le temps que nous étions là-bas, nous avons traité au moins 50 patients qui testaient positifs au paludisme avant le traitement, et qui ont testé négatif après le traitement. Quoi qu'il en soit, la plupart des plus de 500 patients qui ont été traités s'en moquaient. Ils voulaient juste se sentir mieux. Et c'était le résultat, ils se sentaient toujours mieux après qu'ils aient pris la première et deuxième dose. Le fait est qu'au moins 95% d'entre eux avaient le paludisme, mais nous n'avions pas le temps de tester le sang de chacun. Mais nous avons eu 50 vérifications de

patients qui ont été libérés du parasite du paludisme. Peu de temps après que j'arrive à la clinique du Life Link Centre, je rencontrais un Pasteur spécial du Congo DRC (République Démocratique du Congo). Son nom était John Tumuhairwe. Il était intéressé par le MMS et après qu'il en accepta une dose, il commença immédiatement à nous aider à traiter les gens au fur et à mesure qu'ils entraient. Il était très enthousiaste à propos du MMS et il me parla beaucoup d'aller au Congo RDC, mais je n'avais pas d'argent ou de soutien pour le faire. Il visita de nombreux endroits à Kampala et arrangea presque tout pour que je puisse visiter l'armée dans le nord de l'Ouganda, où les combats prenaient place. J'avais l'envie d'y aller car le paludisme était très répandu dans l'armée, et cela aurait été une contribution significative pour l'arrêt de la guerre. Cela aurait été une très bonne publicité pour le MMS à cette époque. Mais John ne réussit pas à avoir les choses complètement arrangées pendant que j'étais là-bas.



Picture: Author gives Ev. John Tumuhariwe his first MMH for reoccurring malaria. Read John's letter at the end of this chapter.

Photo : L'auteur donne à Ev. John Tumuhairwe son premier MMS pour un paludisme re-ocurant. Lisez la lettre de John à la fin de ce chapitre.

Quand je suis parti je lui ai laissé ma dernière bouteille de solution au paludisme (MMS) qui était suffisante pour soigner du paludisme

environ 180 personnes. Si vous lisez la récente lettre de John à moi, vous verrez qu'il a traité pas mal de gens au Congo RDC. Plusieurs mois après je lui envoyais 10 bouteilles qu'il utilisa beaucoup. Sa lettre parle aussi de l'utilisation de ces 10 bouteilles. La photo montrée ici fut prise quand je lui donnais sa première dose de MMS. Lui, comme la plupart des personnes citées dans ce livre, peut encore être contacté. Au 10/10/2006 je viens juste de lui envoyer une fois de plus 10 bouteilles.

Plus de 50% de nos patients avec le paludisme étaient des enfants. Certains de ces enfants seraient morts sans les doses de MMS. Bien que des réactions soient peu fréquentes, c'est dans cette clinique que nous avons commencé à noter que les réactions étaient souvent similaires. Au fur et à mesure nous avons noté les réactions occasionnelles suivantes : (1) Vertiges. Certaines personnes signalent des vertiges plusieurs heures après avoir pris les doses. Les vertiges ne durèrent jamais plus d'une heure. Quand les vertiges s'arrêtaient, les symptômes du paludisme semblaient passer en même temps. (2) Nausée. La nausée se produit généralement dans les 10 à 15 minutes après avoir pris la dose, et dure rarement plus de 15 minutes. (3) Vomissement. Dans de rares occasions quelqu'un vomit en réaction à la dose, mais pas plus d'une fois.



Picture: Author mixes MMS doses in the treatment room.

Photo : L'auteur mélange des doses de MMS dans la salle de traitement.

(4) Fatigue. La fatigue était complète et à travers tout le corps. C'était assez étonnant parce que je l'avais expérimentée moi-même plusieurs années auparavant quand j'avais pris le MMS pour la première fois, pour vaincre le paludisme que j'avais attrapé dans la jungle. On se sent complètement léthargique et on a une incapacité à bouger. Ce n'est pas vraiment déplaisant, juste une sensation bizarre légèrement alarmante. Cela dure de 1 à 4 heures, pas plus.

(5) Une combinaison de plusieurs ou de toutes ces réactions. C'est rare, mais c'est arrivé une ou deux fois. Il n'y a réellement rien qui doit être fait pour aucune des ces réactions. Elles passent toutes et n'ont pas d'effets durables.



Picture: Most children treated the MMS almost like they though it was a magical drink. These three did.

Photo : La plupart des enfants traitaient le MMS presque comme si c'était quelque chose de magique. Ces trois là l'ont fait.

La clinique ici avait au moins 6 lits. Il y avait plusieurs patients qui récupéraient après avoir pris le MMS. Le docteur là-bas était un homme noir qui avait une grande compassion pour les enfants il les traitait avec gentillesse et semblait très concerné. Il sauva plusieurs vie pendant que j'étais là-bas, simplement en étant capable de diagnostiquer correctement. Il me questionna en profondeur à propos du MMS. Je finissais par lui parler de mon ami qui avait utilisé l'Oxygène Stabilisé pour injecter la solution dans les veines de

ses animaux. Et je mentionnais qu'il m'en avait injecté plusieurs fois. Je finis par lui dire que la concentration que mon ami utilisait pour l'injection à ses animaux était de 15 gouttes dans 20 ml de solution injectable.

Vers la fin de mon séjour là-bas, je notais que le docteur parlait à des groupes de gens qui le rencontraient à l'extérieur de la clinique. Après qu'il eu parlé à plusieurs groupes je le questionnais à propos d'eux. Il dit que les groupes consistaient en un malade du SIDA en stage avancé et des ses proches. Je ne lui demandais pas à quel propos était leur conversation car celà aurait été impoli. Toutefois, le jour où je partais, il me prit à part et dit qu'il allait traiter quelques malades du SIDA et qu'il allait utiliser une injection. Il dit qu'il avait des connexions au très grand hôpital de Kampala et qu'il allait être capable d'approcher des malades du SIDA qui étaient renvoyés à leur maison pour mourir. Vous pouvez vous imaginer que je me sentais concerné à cet instant, mais de retour à Las Vegas j'eus mon ami qui m'injecta plusieurs fois. En premier nous avons utilisé 1 goutte, ensuite plusieurs gouttes, et ensuite 2 fois une dose pleine. Il n'y a jamais eu de réaction négative, mais l'injection eu raison d'un très mauvais cas de grippe. Ce n'est pas que j'étais inquiet pour les malades du SIDA ; c'était que j'étais extrêmement triste que nous ne puissions pas traiter chaque cas de malade du SIDA qui était renvoyé chez lui, plus les malades du SIDA dans l'hôpital.

Encore une fois, le MMS libère du bioxyde de chlore dans le corps. Le bioxyde de chlore est le plus puissant tueur de pathogènes de toutes sortes connu de l'homme. Il n'y a pas de raison pour laquelle il ne tuerait pas les virus du SIDA. Il ne cause pas de dommages au corps humain à la faible concentration utilisée dans le MMS. En utilisant l'injection directe dans le sang vous ne pouvez pas utiliser de vinaigre. Le fait est, le sang a le même niveau neutre que l'eau, et ainsi il dilue le MMS et cause la libération de bioxyde de chlore, sans vinaigre, sur une durée de quelques heures, sans vinaigre.

A ce moment je n'avais pas encouragé le docteur, et je ne l'avais pas découragé non plus. Je ne voyais pas cette injection heurter les cas de SIDA, et ça devrait les aider probablement. Après mon retour à la maison je restais en contact avec ce docteur, alors qu'il traita 390 malades du SIDA dans une période de 8 mois. C'étaient des patients qui avaient été renvoyés à la maison depuis l'Hôpital de Kampala, assumant qu'ils allaient mourir bientôt. Ses courriels montrèrent que 6 sur 10 des cas de SIDA se sentaient bien et anxieux de reprendre le travail ou de retourner à leur vie quotidienne dans les 3 jours. Les autres 40% récupéraient dans les 30 jours. Aucun des cas, dont il fut capable de suivre les traces, n'a eu de rechute. 2 parmi les 390 cas moururent. Ceux qui étaient bien après 3 jours avaient besoin de temps pour récupérer, mais il semble qu'ils ne faisaient que récupérer d'un cas de très grande faiblesse. Malheureusement, le nom de ce docteur est un des noms que je dois garder confidentiel. Mais vous pouvez voir qu'il eu de très bon résultats, puisque tous ces patients étaient condamnés à mourir quelques semaines après avoir quitté l'hôpital de Kampala.

Je ne trouvais pas difficile de croire en ses comptes rendus, car il n'avait aucune raison de me mentir quotidiennement, jour après jour, puisque je ne lui payais rien et ne lui envoyais même pas de MMS gratuit. J'ai moi-même été en mesure de traiter avec succès un certain nombre de patients du SIDA. Et mon ami au Malawi, qui a un commerce là-bas, a traité plusieurs employés qui étaient trop malades de l'infection du SIDA pour venir travailler. Ils sont maintenant tous de retour au travail.

Le propriétaire de la clinique était aussi le Pasteur d'une église locale. Son église faisait partie du Groupe Missionnaire FCF Int. pour l'Afrique. Il arriva qu'il eu un problème très similaire à celui de l'autre Pasteur au Kenya. Solomon Mwsegi prenait aussi des cachets anti-douleur contre la peine causée par le paludisme. Tous les deux, sa femme et lui-même, refusaient l'idée qu'ils avaient le paludisme. Les cachets anti-douleur masquent souvent le paludisme, pas très bien, mais ils vous permettent de continuer. Continuer à en prendre

est très dangereux, car le paludisme peut vous tuer sans que ne le sentiez vraiment.

En fait, quand je le questionnais à ce sujet, il dit, « Je sais que c'est le paludisme, j'ai juste toujours remis à plus tard de faire quoi que ce soit à ce sujet. » Il dit, « Je vais prendre une double dose immédiatement ». Je répondais en lui demandant s'il était sûr, et je mentionnais que cela allait le rendre nauséeux. Il dit, « Je sais que ça l'est, mais je veux que ce soit fini et je veux être sûr que le paludisme est tué ». Il avait observé attentivement ce que nous faisions et comment je re-ajustais le nombre de gouttes. Donc il pris la double dose (bien sûr, avec le vinaigre activateur et l'habituel temps d'attente de 3 minutes.) Il me dit plus tard qu'il voulait que les gouttes le rendent malade, car il sentait que ce serait la preuve que quelque chose était vraiment en train de travailler dans son corps.

Voici mot pour mot ce que j'écrivis dans mes notes à ce moment : « en moins de 20 minutes il devint nauséeux. Avant 1 heure il ne pouvait plus conduire la voiture. Il eut la diarrhée. A la maison il se sentit totalement fatigué comme s'il ne voulait pas bouger, sauf pour aller aux toilettes. Cela commença à 11 heures ce matin là, et à 4 heures de l'après-midi, quand il rentra à la maison, il était mieux. A 8 heures du soir il se levait. Il dit que toute maladie était partie, mais qu'il se sentait faible. Le matin suivant il était légèrement étourdi mais sinon il se sentait bien.» du début jusqu'à la fin de cette épreuve, il était très enthousiaste. Quand il est devenu malade il était enthousiaste car il croyait que le MMS fonctionnait. Quand ce fut fini, le jour suivant il dit qu'il ne pouvait pas croire à quel point il se sentait bien.

Sa femme regardait toute l'épreuve et elle était inquiète, mais elle avait aussi peur de ne rien faire, car elle avait bien conscience que ses cachets anti-douleur masquaient aussi le paludisme. Quand elle pris la dose, son mari (Solomon) resta avec elle. Elle n'avait pas autant la nausée que Solomon avait eue, mais elle resta malade presque tout le deuxième jour. Finalement, cependant, elle était

extrêmement heureuse du fait qu'elle se sentait tellement bien. Elle dit que c'était le premier jour en un an qu'elle se sentait elle-même. Manifestement, quand le paludisme est caché par les cachets anti-douleur, celà devient très mauvais, et donc le MMS devient extra réactif. Cependant, ils auraient pu éviter la réaction, simplement en prenant plusieurs jours, utilisant des doses plus petites au lieu d'essayer de le faire tout d'un seul coup. Le problème était qu'ils étaient toujours extrêmement occupés et ne pensaient pas qu'ils pourraient prendre du temps supplémentaire.

Cela ne semblait pas être important avec qui j'étais, quand j'étais en Afrique ; les gens acceptaient de me faire confiance. Je pense qu'ils pouvaient ressentir ou qu'ils savaient que je ne ferais rien qui serait contre leurs meilleurs intérêts. Le temps passé à la clinique de Solomon était très productif pour apprendre les aléas du MMS. Mon chauffeur, Peter Mwangi conduisit jusqu'à Kampala et arriva un jour après moi. Solomon lui fournit aussi une chambre dans sa maison. Peter était d'une grande utilité dans la clinique. Il m'aidait à mélanger les doses de MMS. Il prenait des photos, et il apprenait autant d'informations qu'il pouvait sur le MMS.

Plusieurs mois plus tard, Solomon accusa Peter d'avoir violé une de ses servantes. La fille était enceinte. Peter dit que c'était impossible. Il n'avait pas fait une telle chose. Ça semblait vrai, car j'étais dans la même maison, et que j'aurais entendu certains bruits, ou alors j'aurais vu la fille pleurer ou quelque chose d'autre. Mais je n'avais rien entendu. J'avais seulement observé une grande intégrité de la part de Peter quand j'étais là-bas, donc je crois plutôt Peter quand il dit ne pas l'avoir fait. La chose qui me semblait un peu bizarre était que Solomon continuait à renvoyer de sa clinique personnes après personnes, même quand j'étais là. J'avais travaillé avec les personnes qu'il avait renvoyées, et elles avaient toutes l'air de faire du bon travail. Dans aucun cas je n'ai jamais compris pourquoi il avait renvoyé ces personnes, donc quand il dit que Peter avait violé sa servante, je m'interrogeais à propos de cette accusation, mais je

n'ai jamais interféré dans la façon qu'avait Solomon de gérer sa clinique.

En tout cas, nous avons traité plus de 500 personnes quand j'étais là-bas. Solomon me demanda d'aider et de rester présent, car ces personnes qui venaient attendaient un homme blanc. Les gens là-bas avaient beaucoup plus de confiance dans le MMS parce qu'un homme blanc les soignait. Même quand j'arrêtais de donner la solution au gens, ils avaient bien plus confiance quand j'étais simplement présent. Solomon avait promis qu'un homme blanc serait là et les patients qui venaient étaient bien plus en confiance même si je restais seulement à l'extérieur sous le porche de devant.

Je quittais finalement Kampala le 27 Février 2004 et m'envolais vers Reno, Nevada. De là je rentrais à la ville du désert de Mina, Nevada.

Life Link Medical Center

Lugujja Church Zone

PO Box 15081

Kampala, Uganda

Phone 077 479 017

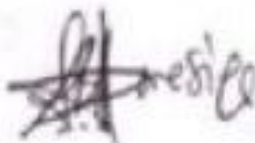
February 27, 2004

This paper is to verify that Jim Humble gave Dr. ~~Samuel Mwesige~~ and the staff here instructions and training in the use of the Malaria Solution.

During Jim's stay here from 2/15/04 to 2/28/04 some 400 (EH) malaria patients were treated with the Malaria Solution. Some were given blood tests for malaria and of the blood tests given approximately 40% tested positive. The exact number of patients that tested positive were 25 (EH) patients. All patients that tested positive to malaria were given the Malaria Solution. All those given the malaria solution eventually tested negative for malaria on either the first, or second dose, and one person on the third dose.

All other patients not given the blood tests testified to feeling well within 24 hours of taking the Malaria Solution either the first or second time.

Sincerely,



Rev. Solomon Mwesige
Director

Ev John Tumuhairwe.
Katwe RD Buyaya House plot No 53
Po.box71915
Kampala Uganda East Africa.

Dear Humble,

I hope this letter finds you well and strong. This is John Tumuhairwe. Just to remind you, we first met in Uganda at life link, the first time you came to Uganda, with a Kenyan brother who was with you, when you introduced the malaria solution. I had visited Pastor Solomon and I was staying at the Clinic (Life Link), because I used to live in DRC Congo those days. I immediately got interested in the malaria solution and I joined you and Dr. Emma, to start giving the malaria solution, to people.

I also contacted the Ministry of Defence in Uganda, who wanted, to meet you, but we didn't make it I think due to some other arrangements Pastor Solomon had. You gave me a bottle of malaria solution, which I then took to DRC Congo and it did a lot of miracles and wonders to the people I gave to drink.

This was after we treated and HIV positive woman, whose CD 4 count had lowed so much, but she recovered immediately and her CD 4 was risen from 50 to 200.

When I came back to Uganda, I took some malaria solution to the government chief chemist, Mr. Onen, who is new in Japan for one year course. He tested it and gave me a Certificate for it, whose copy I later gave to Pastor Solomon to give to you, but I also sent you a copy by mail.

Later when I started living in Uganda, I asked you to give me permission to use malaria solution which you did and sent us ten bottles of malaria solution, to use with Dr. Emma after you found out, that he had stopped working for Pastor Solomon's Clinic. It is part of these bottles, that I have used to go to the Ministry of Defence here in Uganda. I have been treating soldiers here who are HIV positive and the results have been good. I am also working, with other organizations, and the branch of World Vision International in Uganda to test on HIV positive patients, in their care.

As I mentioned to you later I am intending to run the first Holistic Healing Centre in Kampala-Uganda. We shall use the humble health drink (malaria solution) as our major treatment.

Yours in bond of love for Christ Jesus.
God Bless you.

Ev. John Tumuhairwe.

Chapitre 7 – La suite de l’histoire du MMS :

A Mina je continuais à envoyer des courriels à toutes les personnes auxquelles je pouvais penser. J’envoyais des courriels au président des USA, à Bill Gates, et à différentes personnes qui faisaient des actions humanitaires, à toutes les émissions télé qui faisaient des choses humanitaires, tel que Oprah. Je continuais à envoyer des bouteilles gratuites de MMS, et aussi je vendais la bouteille de 120 ml (4 onces) avec 325 doses pour 20 dollars chaque, ou pour 5 dollars à toute personne vivant en ville. Plus tard quand je doublais la concentration, je vendais la bouteille de 120 ml contenant 650 doses pour le même prix.

Comme le temps passait et que les gens me parlaient de problèmes variés, je continuais à trouver de nouveaux usages pour le MMS. Toute ma vie j’ai eu des problèmes avec mes dents. La plupart de mes dents sont manquantes, et je porte des appareils. Mes gencives étaient molles, et mes dents étaient assez déchaussées dans les gencives. Elles sont souvent irritées et à cette époque particulière elles commençaient à être douloureuses, et je pensais que j’aurais à en avoir une ou deux d’arrachées. Puis j’ai finalement décidé que je devrais laver mes dents avec le MMS. J’utilisais 6 gouttes de MMS et une demie cuillère à café de vinaigre, remuais le tout dans un verre, et ensuite attendais les 3 minutes et ajoutais 1/3 de verre d’eau, et l’utilisais pour me laver les dents. Je fus encore étonné. Toutes les infections et irritations disparurent en quelques heures. Avant une semaine mes gencives s’étaient durcies. Quand je suis finalement allé me faire arracher une dent, cela pris une heure complète au dentiste pour me l’enlever. Mes gencives étaient si dures, et ma dent était si bien accrochée dans les os de ma mâchoire, qu’il ne pouvait simplement pas l’attraper avec ses pinces et l’arracher. Elle ne venait pas. Je ne suis pas sûr si j’aurais dû la faire retirer. Elle semblait parfaitement saine quand elle fut finalement retirée. Le dentiste était plus surpris que je ne l’étais.

Depuis ce moment il y a eu beaucoup de personnes qui ont commencées à utiliser le MMS pour l’hygiène buccale. Tous ceux

qu'il l'ont utilisé ont eu les mêmes résultats, une bouche en bien meilleure santé. Il y a eu un certain nombre de personnes qui ont réussi à soigner leurs abcès aux dents simplement en brossant avec du MMS.

Je suis sûr qu'Arnold travaillait dur pour obtenir l'argent pour notre prochain voyage en Afrique. Mon opinion était toujours que s'il pouvait me fournir assez d'argent pour un ticket d'avion et assez pour couvrir mes dépenses personnelles, je pourrais voyager n'importe où et parler aux différentes agences gouvernementales et hôpitaux jusqu'à ce que je trouve un endroit où faire les études cliniques. L'opinion d'Arnold était que nous ne pouvions aller nulle part en Afrique avant que nous ayons une invitation. D'après Arnold il y avait toujours assez d'argent, mais son insistance sur le fait que nous ayons besoin d'une invitation nous laissa immobiles pendant des années. Peter Mwangi obtint une invitation d'un hôpital au Kenya pour faire des essais cliniques au Kenya. Rappelez-vous, Peter était mon chauffeur en Ouganda, que j'avais formé à donner le MMS. Nous aurions pu faire les essais cliniques de 100 malades du paludisme, avec examens sanguins avant et après, pour moins de 20.000 dollars, inclus mon voyage et mes dépenses personnelles. L'argent était disponible, mais Arnold ne m'autorisait pas à aller au Kenya. A la place, il voulait aider Floyd Hammer et sa femme qui avaient différents projets en cours en Tanzanie, mais qui ne n'obtinrent pas d'essais cliniques après des mois, et finalement il fut prouvé qu'ils n'en obtinrent jamais. Les essais cliniques étaient ce que nous voulions à cette époque, et nous aurions pu les avoir par Peter, mais nous devions le faire à la façon d'Arnold, quels que soient les résultats.

Régulièrement au fil des ans, Floyd Hammer recevait de l'argent de notre Malaria Solution Fondation, et il ne nous donna jamais d'information sur son utilisation. Nous les avons aidés à acheter un camion pick-up, et à envoyer un grand chargement de nourriture en Tanzanie, et quand Floyd rédigea un rapport à ses gens aux USA, il ne précisa pas du tout que nous l'avions aidé. Il parlait de soigner

les malades du paludisme, mais il ne précisa jamais qu'il utilisait le MMS pour traiter les patients. Finalement Arnold annonça simplement qu'il n'allait plus leur envoyer d'argent. Mais si j'avais pu avoir cet argent, j'aurais complété les essais cliniques au Kenya, et aurais eu la preuve que tout le monde demandait.

L'autre chose que j'essayais de faire faire à Arnold était simplement d'engager Peter Mwangi, mon chauffeur qui était qualifié pour la distribution, de continuer à soigner et à donner du MMS. Il se rendait dans des hôpitaux, dont certains étaient d'accord pour essayer le MMS. Il aurait pu se rendre dans les églises, les orphelinats, les hôpitaux et les cliniques. Ils lui faisaient confiance, et nombreux étaient ceux qui voulaient utiliser la solution. Dans le même laps de temps que nous avons tournés en rond avec Floyd, Peter aurait traité des milliers de personnes, et des dizaines d'endroits auraient utilisé du MMS. Malheureusement, rien de ce que je suggérais n'étais pris en considération. Employer Peter, un local, au lieu de quelqu'un des USA, aurait été ridiculement bon marché. Nous n'aurions pas eu à payer pour son billet d'avion, et il aurait travaillé pour moins de 100 dollars par mois. Nous aurions eu à payer pour le carburant, quelques dépenses opérationnelles, et lui aurions envoyé plein de MMS. Ses dépenses étaient un dixième de celles d'un étranger ou d'un missionnaire. Il aurait effectué exactement ce que nous lui aurions demandé. Arnold ne faisait pas confiance à Peter, mais il ne l'avait jamais rencontré, alors que j'avais travaillé avec lui pendant un mois entier, jour après jour. Nous étions devenus bons amis au moment où je suis parti. D'un autre côté, Floyd pris notre argent, qui était des milliers de dollars, et ne dit même pas merci. L'argent que nous avons donné à Floyd n'a abouti à rien de concret, pour ce qu'on en sait.

Arnold continua à faire erreur après erreur, pendant qu'en même temps il disait tout le temps que tout devait être fait à sa façon. Il engagea le gamin qui finalement causa tellement de problèmes qu'il nous empêcha même d'obtenir une Malaria Solution Foundation légale et reconnue à but non lucratif. Arnold engagea de

nombreuses personnes pour créer notre site web et quand ils avaient déjà travaillé un an dessus, ça restait un site très médiocre. Ensuite il engagea un autre homme pour faire notre site web, le paya à l'avance, et n'eut jamais rien pour son argent et notre site ne fut jamais fait. Cela fait déjà 6 ans qu'Arnold avait dit qu'il nous obtiendrait la création d'un site Internet, et au moment où j'écris ces mots, nous n'en avons pas encore. Il a envoyé des milliers de dollars à Floyd Hammer et nous n'avons jamais obtenu de reconnaissance ou d'informations concernant les malades du paludisme traités avec notre MMS. Avec l'argent qu'Arnold continuait à perdre, j'aurais pu avoir plusieurs essais cliniques complets au Kenya avec la preuve dont nous avons besoin pour montrer aux autres. Il continuait à dire que les gens qui nous sponsoriseraient, le voudraient à condition qu'il contrôle tout. Actuellement Arnold empêchait que le MMS commence à être utilisé et distribué, pendant qu'il proclamait avoir les choses faites.

Arnold continuait à me dire, malgré que je sois membre du comité directeur de la Fondation Solution Malaria, que nous opérerions comme dans une corporation. En résumé, il dit qu'il était le président et que les choses arriveraient de la façon qu'il aurait spécifiée. Arnold et John continuaient à dire que je n'avais pas mon mot à dire sur la façon dont les choses étaient faites. Il n'y avait pas moyen d'argumenter avec aucun des deux. S'il y avait une discussion sur des événements des semaines passées ou de l'année passée, ils se mettaient ensemble pour me dire que ma mémoire était mauvaise. Quand il y avait une discussion et que j'essayais de dire quelque chose, ils commençaient tout de suite à crier. Je ne pouvais pas avancer une seule idée. Tout se passait calmement tant que je gardais ma bouche fermée. J'aurais pu partir, et j'aurais dû, mais il y avait toujours leurs promesses qu'ils auraient l'argent pour aller en Afrique pour prouver le MMS, pour qu'ainsi le monde l'accepte. Je gardais ma bouche fermée car cette promesse était toujours là, suspendue en face de moi. Pour être complètement juste, la dernière fois, quand finalement je retournais en Afrique, Arnold m'appela pour me poser plusieurs questions concernant

comment faire les choses. Il disait qu'il voulait mon avis, mais comme les choses continuaient, il fit les choses à sa façon, sans prêter attention à mon avis. Jusqu'à ce point, Arnold avait été le seul partenaire pour moi. Puis je réalisais que je pouvais écrire ce livre.

Je fis un contrat avec l'OMS, Organisation Mondiale de la Santé (World Health Organization).

Avant mon voyage au Kenya et en Ouganda, j'avais écrit plusieurs lettres à l'OMS, qui, évidemment, ne voulait pas paraître comme s'ils n'étaient pas intéressés. Ils répondirent à une de mes lettres, disant qu'ils avaient un programme dans lequel ils essayaient différents médicaments qui pourraient avoir des effets sur le paludisme. Ils étaient intéressés par le MMS, à ce qu'ils écrivirent. Après quelques discussions, ils m'envoyèrent un contrat à signer. Nous avons négocié un peu, changé quelques points, et finalement signé leur contrat. Je leur envoyais une bouteille du MMS. Environ 1 an et demi après que je revienne d'Afrique, je reçus finalement une lettre d'eux, disant qu'ils essayaient mon produit dans un laboratoire séparé. Ils avaient fait un contrat avec un docteur qui faisait les essais pour eux. Mais il l'essayait sur des souris et reportait que ça ne fonctionnait pas. J'étais étonné, mais il rapportait que ça ne guérissait pas les souris, et que ça n'améliorait même pas leur état. Il n'y avait rien de plus que je puisse dire du fait que je n'étais pas présent au moment des essais. Donc à cette période, 35.000 patients, sur le terrain, avaient été guéris, mais ça ne pouvait pas guérir une souris ? Pardon, je ne le crois pas.

Il y a un pays en Afrique qui n'autorise même pas l'OMS à passer ses frontières. Il me semble que l'OMS, s'ils étaient vraiment intéressés pour réellement aider le monde comme ils le disent, aurait au moins donné un examen compréhensif au MMS. Surtout après qu'ils aient été informés des succès au Kenya et en Ouganda. A ce moment, 35.000 personnes avaient été guéries sur le terrain, basé sur les rapports que tous étaient repartis se sentant mieux. J'informais aussi le docteur de notre travail sur le terrain, mais il ne

fut pas intéressé. S'ils avaient été ne serait ce qu'un petit peu intéressés, ils m'auraient invité à venir les aider avec les essais. Le docteur qui faisait les essais n'avait pas la moindre idée de ce que pouvait être le MMS. Il ne le comprenait pas. Il ne comprenait pas l'activation avec le vinaigre, et il ne comprenait pas ce que les produits chimiques étaient. Il ne voulait pas savoir. Il préférait utiliser mon produit sans savoir ce que c'était. Mon évaluation de son intérêt est qu'il voulait simplement prouver que ça ne fonctionnait pas, et c'est tout. Laissez moi le répéter, il n'était absolument pas intéressé par le fait que 35.000 patients du paludisme avaient été traités avec succès sur le terrain. Je parlais avec lui longtemps au téléphone, mais à nouveau, il ne montra aucun intérêt. Apparemment, tout ce que voulait l'OMS, était la signature d'un docteur qui disait que ça ne fonctionnait pas.

Il y eu aussi un docteur en Israël qui testa le MMS, et dit que ça ne marcherait pas. Mais devinez quoi, il refusa d'utiliser du vinaigre pour activer le MMS. Il dit que l'acétate était la même chose, et il n'utilisa que de l'acétate. Mais le fait est que l'acétate n'est pas la même chose que le vinaigre. Chimiquement c'est totalement différent, mais il ne voulait pas utiliser de vinaigre, par ce qu'évidemment il croyait qu'il savait mieux que moi.

J'ai pensé que vous aimeriez voir le contrat que j'avais avec l'OMS. Le contrat fait plusieurs pages de long, et il n'y a vraiment pas assez de place ici pour le montrer en entier, mais ils (l'OMS) avaient envoyé une lettre avec le contrat. J'ai inclus cette lettre sur la page suivante. Si vous êtes vraiment intéressé pour voir le contrat, écrivez moi simplement et je vous enverrai une photocopie de ce contrat. Vous pourriez même venir chez moi, et je vous montrerai le contrat original.



Téléphone Central/Exchange: 791. 2111

Direct: 791. 2665/3193

Email: pinkr@who.int

In reply please refer to:
Prière de rappeler la référence:

Mr Jim Humble
P. O. Box 185
1200 Doolittle St.
Mina, Nevada 89422
USA

Your reference:
Votre référence:

04 APR 2003

Dear Mr Humble,

Enclosed are two signed copies of the Confidentiality Agreement. Kindly affix your signature on each page, return one copy to us and retain a copy for your file.

We should like to clarify that if and to the extent the idea of using the Preparation OS-82 for a new indication (i.e. in this case malaria, leishmaniasis, trypanosomiasis, filariasis and/or onchocerciasis) is not in the public domain at the time of disclosure by you to WHO/TDR, and if we cannot demonstrate that this idea was known to WHO/TDR prior to disclosure by you, this idea would not fall in the exceptions of paragraph 3 (a) and (b) of the enclosed agreement.

With best wishes.

Yours sincerely,

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Carlos M. Morel'.

Dr Carlos M. Morel
Director
Special Programme for Research and
Training in Tropical Diseases (TDR)

A cette période Arnold commençait à exagérer ses idées sur le MMS. Il dit que je ne pouvais plus en distribuer. Nous en arrivions la régulièrement. Il voulait que nous gardions le contrôle de chaque bouteille. Je suis sûr, du point de vue d'Arnold, qu'il croyait qu'il était celui qui avait tout fait en Afrique. Il continuait à rencontrer des personnes et des groupes qui pourraient nous financer pour

aller en Afrique. Je continuais à vivre ici dans le désert, et Arnold continuais à ne pas me permettre de rencontrer les personnes qui pourraient nous financer en Afrique. J'écris ce paragraphe aujourd'hui, simplement parce que je viens de donner à deux personnes d'ici une bouteille de MMS chacune, et Arnold l'a appris, et nous avons eu une longue discussion à propos de comment j'allais peut être me retrouver en prison à cause de ça. Aujourd'hui je viens juste de recevoir un appel d'Arnold alors qu'il quittait San Francisco après avoir parlé à un donneur potentiel de plus. Un de plus qu'il ne me laisserait pas rencontrer.

Ici dans le désert, seulement en écrivant des courriels en Afrique, j'avais été capable d'avoir 5.000 personnes traitées et guéries du paludisme depuis Mars 2004, en me faisant des amis en Afrique. Arnold n'avait rien fait durant cette même période, à part parler de ce qu'il allait faire en Afrique. Rien ne s'était passé. D'après lui, il avait de l'argent en quantité illimitée (au moins en millions) pour prendre en main le projet en Afrique, et moi j'avais juste mon chèque de Sécurité Sociale.

Un jour dans le désert, environ un an après être revenu d'Ouganda, alors que je travaillais sur le toit, je suis tombé et me suis brisé le cou. J'ai été emmené en urgence à l'hôpital de la ville voisine, mais ils n'avaient pas l'équipement nécessaire, donc ils m'ont envoyé par avion à Reno. Finalement ils ont ouvert mon cou et placé une vis en titane dans la deuxième cervicale (le même os que l'acteur de Superman s'était cassé). Vous devriez voir la vis. Ca ressemble à une vis en bois de 30 mm de long. Je me cassais aussi le dos en même temps. Mon dos s'est guéri assez vite, mais mon cou refusait de guérir. Le docteur avait laissé les os un peu éloignés. La vis aurait du être vissée un demi tour de plus. 6 mois passèrent et toujours pas de guérison. Le docteur insistait pour réouvrir mon cou et placer deux nouvelles vis. L'Hôpital des Vétérans dit aussi que je devais subir une autre opération, mais ils avaient une autre idée sur comment faire. Malgré tout ils ne pourraient le faire avant 6 mois.

Finalement un ami au Canada, Michael Haynes, suggéra que je m'intéresse au magnétisme. Dans ma recherche sur Internet, je trouvais un groupe de cliniques qui utilisaient une nouvelle théorie sur le magnétisme, et ces cliniques avaient des résultats impressionnants. Le coût était très élevé. Après avoir obtenu le plus d'informations possible sur la nouvelle technique ainsi que sur l'ancienne technique, j'achetais les plus puissants aimants qui étaient disponibles à ce moment. En fait ils sont tellement puissants qu'ils en sont dangereux. Ils peuvent écraser un doigt ou le sectionner en étant mal manipulés. La nouvelle technologie fonctionne sur le principe que le magnétisme doit avoir un circuit complet à travers le corps pour obtenir le niveau maximum de guérison.

Durant cette période je continuais à communiquer avec le plus possible de personnes en Afrique, en plus d'envoyer des courriels à diverses organisations. Avec les aimants que j'avais achetés, je construisais une pièce courbée en métal, qui permettait un circuit magnétique fermé à travers mon cou, avec le pôle sud au plus près de mon os cassé. Je portais les aimants pendant 5 jours et 5 nuits, restant assis la nuit pour être sûr qu'ils étaient bien en place. À la fin des 5 jours mon cou commença à enfler. Je retournais chez le docteur pour passer une autre radio (X-Ray). L'os était complètement guéri. Le docteur retira ma minerve, il dit que je n'en avais plus besoin. Il dit qu'il était content d'avoir décidé d'attendre avant de m'opérer à nouveau. Il ne se rappelait plus que j'avais utilisé des aimants. Il s'en moquait et n'était pas intéressé. En fait, il aurait préféré m'opérer à nouveau. Il n'avait pas décidé d'attendre avant de m'opérer. Je n'ai pas eu d'opération car je l'avais refusée. Si je l'avais écouté, j'aurais eu cette opération.

Je ne sais pas tout ce que le circuit magnétique fait, mais je sais que les très puissants aimants font que les environs gonflent de sang et deviennent rouges. Pas de doute que le sang supplémentaire aide à la guérison. Les radios (X-Ray) avant et après prouvent que les os ont guéris durant les 5 jours où j'ai gardé les aimants en place.

J'étais surtout soulagé que si l'opportunité venait de retourner en Afrique, mon cou serait guéri et je pourrais y aller.

Si vous avez des problèmes avec des os qui ne veulent pas guérir, regardez du côté du magnétisme pour guérir les os.

Un jour un homme de Guinée appela, il voulait que nous allions dans ce pays pour y traiter les gens. Il dit qu'il était un ami de la première dame du pays, et qu'il pourrait nous obtenir l'accord du gouvernement. Il avait parlé de nous à la première dame, et ils étaient impatients de nous voir venir.

Arnold m'emmena finalement pour lui parler. Les choses se préparaient pour que nous y allions. J'appelais cet homme de Guinée et ensuite tout tomba à l'eau, car Arnold me dit que je ne parlerai plus jamais à cet homme. Il ne me permettrait jamais de parler avec quelqu'un qu'il considérerait comme son contact. Il y eu une dispute et les cris comme je les hais, et auxquels je ne peux pas prendre part. comme les choses allaient, cet homme avait décidé qu'il allait commander les termes de chacun de nos mouvements en Guinée, et c'était simplement quelque chose que nous ne pouvions pas accepter. En tout cas c'est ce qu'Arnold me dit. Donc nous ne sommes pas allés en Guinée. Je ne vous dit pas à quel point c'est humiliant de s'entendre dire que vous ne pouvez pas parler à quelqu'un. Cela se passa au début de l'année 2005.

Chino va en Sierra Leone, à l'ouest de l'Afrique.

Un jeune homme très actif, du nom de Chino, me contacta et dit qu'il voulait en savoir plus à propos du MMS (Nous l'appelions la Solution Paludisme à cette époque là). Je rencontrais Chino à Beatty, dans le Nevada, aux environs de Mars 2005. Je lui expliquais comment fonctionne le MMS et je préparais quelques doses, et lui en fis prendre une.

Chino expliqua que sa famille possédait, en Sierra Leone, une grande mine d'or le long de la rivière principale, là-bas. Il expliqua

que le paludisme était si mauvais là-bas, que tous ceux de sa famille avaient le paludisme, et que beaucoup de personnes en étaient mortes. Il dit qu'il avait besoin d'autant de MMS que je pouvais lui fournir. Je lui dis que j'allais essayer de lui en obtenir autant que je pourrais. Nous avons décidé de facturer un prix que tout Africain pourrait payer à cette époque, qui était de 10 centimes. J'annonçais le prix, et il dit qu'il pourrait trouver l'argent. Je lui fournissais 20 bouteilles qui pouvaient traiter 450 personnes par bouteille. Je les lui donnais gratuitement, mais il insista qu'il payerai bientôt.

Environ 2 mois plus tard il me rendit visite dans le désert. Il avait été en Sierra Leone et avait soigné environ 1.000 personnes dans le village et les environs où sa famille vivait. Il dit que d'autres personnes étaient là-bas à attendre qu'il ramène plus de bouteilles de MMS. Il expliqua qu'il n'était pas possible de faire payer les gens pour les doses qu'il donnait. Il dit qu'à la minute où il commencerait à vendre les doses à quelque prix que ce soit, le gouvernement viendrait et prendrait l'argent et le MMS. C'est ainsi que ça se passe dans l'ouest de l'Afrique. Le gouvernement veut tout l'argent et tous les commerces. Si vous offrez les doses, il n'y a pas d'argent à récupérer, donc le gouvernement n'est pas intéressé. Le seul moyen que ça fonctionne, est de l'amener dans le pays et de le donner gratuitement.

Picture: Chino's relatives in Sierra Leone help him treat hundreds of people. The plastic glasses each hold a dose of MMS.



Photo : Les proches de Chino, en Sierra Leone, l'aident à soigner des centaines de personnes. Chacun des verres en plastique contient une dose de MMS.

Sinon le gouvernement le prendra et le vendra seulement à ceux qui peuvent payer de larges sommes d'argent pour le traitement. Son opinion sur la situation était que le fournir gratuitement était le seul moyen pour que les habitants de la Sierra Leone puissent avoir accès au MMS. Mais, il dit qu'il connaissait des gens aux USA qui pourraient fournir l'argent. Je ne lui demandais pas d'argent même s'il continuait à dire qu'il payerait.

Picture: People line up to take a dose of MMS in Sierra Leone. Notice how closely they stand to one another. This was Chino's operation.



Photo : Les gens font la queue pour prendre une dose de MMS en Sierra Leone. Remarquez combien ils sont proches les uns des autres. C'était l'organisation de Chino.

Je rassemblais 100 bouteilles de 450 doses chacune. Ensuite Chino et moi sommes allés à Reno et avons posté les bouteilles pour la Sierra Leone. Il paya pour les frais de transport avec une carte de crédit. Je demandais qu'il ne paye pas, mais seulement que chaque personne traitée et guérie du paludisme écrive et signe une lettre. Il partit ensuite pour retourner en Sierra Leone pour commencer à traiter plus de personnes. Plus tard il revint de Sierra Leone après avoir soigné 5.000 victimes du paludisme de plus. Ce voyage pris environ 3 mois. Il avait un appareil photo et son cousin pris un certain nombre de photos durant l'opération. Quand il fut de retour il n'avait aucune lettre signée, mais il avait les photos. Plus tard il demanda plus de bouteilles. Nous n'avons jamais refusé aucune de ses demandes, même s'il n'avait pas apporté de lettres signées. J'ai inclus des photos de son action en Sierra Leone.

John continuait de parler de fournir l'argent pour que nous allions en Afrique. Arnold disait que nous ne pourrions pas y aller tant que nous n'aurions pas d'invitation. Parce qu'ils avaient de l'argent et qu'ils continuaient de parler de financer un voyage en Afrique pour que les essais cliniques y soient faits, je restais silencieux. Ils se servaient de mon désir de voir les gens de l'Afrique guéris. Ainsi ils pouvaient prendre ma technologie, ne m'autoriser à rien dire, et me payer rien d'autre que les frais de voyage, qui bien sûr n'était rien du tout. Ils assuraient les sponsors que personne (moi) ne serait payé pour la technologie. Ils disaient que les sponsors voulaient que tout leur argent soit utilisé pour traiter les gens en Afrique. Je ne pouvais vraiment rien argumenter contre ça. Comment pouvais-je être tellement égoïste pour demander un retour pour ma technologie ? Le fait est, que je n'ai jamais su qui étaient les 'sponsors'.

Je réalisais finalement que bien qu'ils s'assuraient que l'argent allait vers le traitement des gens en Afrique, ils utilisaient aussi ma technologie pour devenir connus au Malawi. Ils travaillaient sur plusieurs projets de joint-ventures commerciales, là-bas, incluant une mine et une nouvelle technologie pour le riz, qui fournirait du riz

pour le monde entier. Je ne suis pas inclus dans aucun de ces projets. Je ne veux pas l'être. Je pense que si je continue à essayer d'avoir mon information sur le MMS connue du monde entier, l'argent va sûrement venir de lui-même. Sinon, au moins je suis sûr que cette information est trop importante pour qu'elle soit sous le contrôle de quelqu'un, et je n'autoriserai pas que cela arrive. Je ferai en sorte que ce soit publié auprès de la plus grande audience que mes moyens me permettront d'atteindre.

Picture: Chico on the left, gives a dose of MMS to a boy that is in this case somewhat reluctant to take it. Most children are very enthusiastic about the MMS, looking at it like some kind of a magic.



Photo : Chino, sur la gauche, donne une dose de MMS à un garçon qui dans ce cas précis semble plutôt hésitant à le prendre. La plupart des enfants sont très enthousiastes à propos du MMS, le voyant comme une sorte de magie.

Chapitre 8 – Le Malawi, dans l'est de l'Afrique :

Nous, la Fondation Solution Malaria fondée par moi (l'auteur) et Arnold, finalement avons reçu une invitation, pas du gouvernement du Malawi, mais d'un homme d'affaire là-bas. Son nom est Zahir Shaikh. C'est un grand humaniste. Une fois qu'il apprit qui nous étions, il voulu aider son peuple. Donc avec son invitation et l'argent que John fournit, Arnold et moi nous sommes envolés au Malawi en Février 2006, en même temps que deux autres personnes qu'Arnold voulait emmener.



Picture: From left to right, James Christiansen, Jim Humble (author), Zahir Shaikh and John Wyaux.

Photo : De gauche à droite, James Christiansen, Jim Humble (auteur), Zahir Shaikh et John Wyaux.

La nuit avant que nous partions pour le Malawi, nous avons un dîner convivial. John me dit, mais sans témoins, « Je veux que vous sachiez que vous devrez faire tout exactement comme Arnold le veut, ou il n'y aura pas d'argent pour vous financer au Malawi. Vous êtes un canon branlant, et nous ne pouvons pas nous permettre que vous fassiez tout rater. » Je répondais simplement, « C'est d'accord, je le ferais à la façon d'Arnold ». Un discours inutile, tout était déjà fait selon les désirs d'Arnold. Ils s'étaient déjà assurés que je n'avais

rien à dire. Cela m'avait été répété encore et encore. John avait juste à insister cette fois ci encore, sans raison apparente à mon avis.

Il y avait beaucoup de choses qui n'allaient pas être faites selon la volonté d'Arnold, mais il aurait à s'en apercevoir par lui-même, au fil des événements. Il n'était sûrement pas prêt à m'écouter.

Je voulais tout arrêter. Aucun moyen que je prenne du plaisir à être maltraité, mais nous étions préparés à soigner des gens malades au Malawi, et je ne pouvais simplement pas tout plaquer. (Le fait est, si j'avais arrêté, la mission aurait échouée). Oui, c'était l'argent de John qui rendait les choses possibles, mais c'était aussi mes années de travail à développer cette idée et ma technologie qui rendaient aussi les choses possibles. Je n'avais jamais pensé qu'ils me considéraient comme peu fiable, car j'avais toujours suivi leurs demandes. Quand je rentrais un peu plus d'un mois plus tard, John me fit des excuses car sa petite amie lui avait dit de le faire, mais ça ne changea pas vraiment les choses. Les gens riches ont une tendance à ne pas respecter les gens sans argent. L'argent, toutefois, n'était pas mon truc. J'ai passé 50 ans et des centaines de milliers de dollars à étudier les philosophies spirituelles et les religions. J'ai quelque chose que John et Arnold n'auront jamais et qu'ils ne comprendront jamais. Mes études spirituelles m'avaient rendu capable d'être suffisamment réceptif aux nouvelles possibilités, de telle manière que j'avais pu découvrir le MMS en premier.

Zahir Shaikh (voyez la photo) était un homme d'affaire qui nous invita au Malawi. Il est de l'est de l'Inde, et ses ancêtres sont venus au Malawi des années auparavant. Il nous fit visiter à tous la capitale du Malawi, et nous emmena à de nombreux bureaux du gouvernement pour nous aider à obtenir l'autorisation pour le MMS (que nous appelions à cette époque la Solution Malaria). Notre succès à avoir le MMS accepté au Malawi était complètement orchestré par Zahir. Chaque jour il nous emmenait dans la ville,

dans sa voiture, pour visiter différents officiels, tels que le Chef de la Police, l'Inspecteur Général, le Ministre de la Santé, etc....

Quand nous visitons le bureau de chaque officiel, Zahir nous présentait, Arnold parlait de notre mission d'amener le MMS en Afrique, et ensuite il suggérait que je décrive les détails du fonctionnement du MMS. A ce moment je passais 10 à 20 minutes à expliquer la chimie de base du MMS. Le temps que cela me prenait dépendait surtout du nombre de questions qu'ils me posaient. Je pensais que c'était particulièrement intéressant, car avant que nous partions pour ce voyage, Arnold avait bien insisté que nous ne devrions dire à personne au Malawi, comment fonctionnait le produit. C'était une des raisons pour lesquelles il m'appelait un canon branlant. J'avais essayé de dire qu'avec notre programme, il ne serait pas possible de ne pas dire au gens comment le MMS fonctionnait. C'était un des points majeurs de dispute.



Picture: Three of the prison nurses watch as the Author shows them how to mix the MMS.

Photo : 3 des infirmiers de la prison regardant l'auteur montrer comment mélanger le MMS.

J'étais interdit de dire comment ça fonctionnait, et à la toute première personne que nous sommes allés voir, Arnold dit, « C'est l'inventeur et il va vous dire comment ça fonctionne ». Donc pendant des mois Arnold était prêt à ne pas expliquer comment ça fonctionne. Mais quand nous étions effectivement là-bas, Arnold immédiatement compris que nous aurions à leur dire les détails. Ce fut un des nombreux exemples qui étaient utilisés pour me montrer qu'Arnold devait avoir le contrôle complet.

Je n'avais pas insisté sur ce point, car je savais que les docteurs et les officiels formés scientifiquement ne nous autoriseraient jamais à faire quelque chose sans une explication de fonctionnement. A un moment Arnold me dit même, « Si tu commences à leur dire comment ça marche, je te ramènerai à l'avion et t'enverrai à la maison ». (C'était quand nous parlions d'aller en Guinée).

Un autre point de désaccord était l'insistance d'Arnold que nous ne devrions pas être ceux qui administrent le MMS, et que nous devrions seulement entraîner les gens de là-bas, et ensuite les laisser donner le MMS aux malades du paludisme. Mais c'était tout simplement pas praticable. Je n'avais pas insisté sur ce point non plus, car je savais qu'Arnold devrait changer quand nous arriverions là-bas. Quand vous apportez un médicament, vous feriez mieux d'être préparés à l'administrer vous-même aux gens. Sinon, personne ne vous fera confiance, et ils n'auront aucune confiance dans votre médicament. Comme prévu, c'est toujours nous qui avons donné les doses. Arnold était assez malin pour comprendre que cela devait être fait ainsi. De tendre le médicament à un local et dire, « voila, vous le donnez » ne marche tout simplement pas en Afrique. Ils concluent que vous avez peur de donner votre propre médicament.

Donc en tant qu'inventeur, quand nous arrivions à différents endroits, je m'assurais que nous donnions les doses, et Arnold s'aperçu tout de suite de l'avantage. Quand nous allions voir un officiel, généralement je mixais une dose pour chacun de nous, incluant les officiels, et croyez moi ou non, chaque officiel que nous

avons rencontré était volontaire pour boire une dose. Donc la première chose que nous avons faite au Malawi, fut de donner personnellement leurs doses de MMS aux gens. Ensuite quand nous sommes allés aux prisons et autres endroits, nous étions encore ceux qui donnaient les doses. Durant tout le temps que nous étions là-bas, je ne pense pas que nous ayons eu un seul Malawien pour donner les doses. En fait, tout se passa comme j'avais dit que ça se passerait, mais il n'y eu pas de reconnaissance de ça. Au contraire il y avait juste une augmentation de la détermination pour que tout se passe à la façon qu'Arnold dictait.

Les choses changent rapidement là-bas. Quand ils voient que vous êtes prêt à donner le médicament et qu'il fonctionne, ils commencent à prendre en main le médicament et la situation. On ne doit jamais montrer qu'on est hésitant à donner le produit.

Pendant que nous étions au Malawi, Arnold renvoya les deux autres personnes qu'il avait prises avec nous. L'un était photographe du nom de James Hackbarth et l'autre, un ami d'Arnold, s'appelait John Wyaux. Je ne donnerais pas tous les détails, juste quelques points. La partie la plus embarrassante arriva dans un des restaurants les plus chics de la ville. Chacun était en costume et cravate, et nous étions les seuls hommes blancs là-bas. Arnold se leva et cria sur John Wyaux. Je n'ai jamais vraiment su pourquoi. Tout le restaurant devint mortellement silencieux quand Arnold commença à crier. Je suis simplement resté là à regarder mon assiette, trop embarrassé pour lever les yeux. Etant finalement trop en colère, Arnold quitta le restaurant, et les choses redevinrent calmes au niveau du murmure normal des conversations. Je découvrais le jour suivant que John avait dit quelque chose à Zahir, notre aide l'homme d'affaire, mais Zahir n'avait pas entendu ce qui avait été dit, ni même John ne savait pas ce qu'il avait dit qui avait mis Arnold hors de lui. Jusqu'à ce jour, je ne sais toujours pas ce que John avait dit, et donc je n'ai aucune idée de pourquoi il fut renvoyé.

Trois soirs plus tard, Arnold était légèrement sous l'influence de l'alcool. Il entra dans la chambre de James Hackbarth et le renvoya

parce qu'il ne prenait pas le bon type de photos, d'après Arnold. Je l'avoue, je n'aimais pas certaines de ses photos, mais je pensais que nous aurions simplement pu lui expliquer ce que nous voulions. En tous cas après ça, Arnold leur dit à tous les deux qu'ils pouvaient rentrer à la maison du mieux qu'ils pourraient. Durant les quelques jours avant leur départ, Arnold fut très dur avec eux à chaque fois qu'il les voyait. Peut être que j'aurais dû rentrer à la maison avec eux, car personne ne mérite ce genre de traitement, mais je voulais tellement que le projet du Malawi soit un succès, que je fus capable de compromettre mon intégrité concernant le traitement de mes assistants. Toutes mes décisions et choix étaient, et sont encore conditionnés, par l'idée que je veux que le MMS soit utilisé partout dans le monde.

Nous avions le même problème au Malawi que nous avions au Kenya. Les doses initiales que j'avais mélangées étaient trop faibles. Quand nous avons traité en premier les prisonniers dans notre étude clinique en prison, ils revenaient le jour suivant, se sentant mieux mais pas complètement guéris. Donc je commençais à augmenter les doses. Il y avait un autre problème. Nous achetions du jus qui avait de la vitamine C ajoutée comme préservateur. La vitamine C ajoutée réduit l'efficacité du MMS d'environ 75%. J'avais déjà prouvé ce fait, mais je l'avais sous estimé au début, car je n'avais jamais encore rencontré ce problème. Quand je réalisais que de la vitamine C était présente dans le jus acheté, je commençais à utiliser uniquement du jus frais, et aussi j'augmentais le dosage. Alors nous commençâmes à obtenir un taux de 100% de guérison du paludisme.

Picture: Two female prison inmates give their babies the MMS formula. Both babies were okay in 24 hours.



Photo : Deux femmes détenues donnent le MMS à leurs bébés. Les deux bébés étaient guéris en 24 heures.

Quelqu'un avait suggéré que faire les essais cliniques dans une prison locale serait le plus facile à faire, et l'endroit le plus facile où obtenir une autorisation. Nous décidâmes d'essayer. Nous visitâmes la prison locale, nommée Maula, dans la ville de Lilongwe, qui est la capitale du Malawi. Le directeur de la prison nous donna la permission de parler au technicien médical. Le nom de l'assistant du technicien médical était S.S. Kamanja. Bien qu'il soit l'assistant, il était toujours le seul ici. Il arrangea tout pour que nous fassions les essais cliniques. Nous lui avons glissé quelques dollars à plusieurs occasions, et il fut assez coopératif. Actuellement, il serait juste de préciser qu'il était déjà assez coopératif, même avant que nous lui glissions quelques dollars, mais il était tellement gentil que nous avons pensé qu'il serait bien de l'aider un peu.

Ensuite nous avons quitté la prison pour trouver un laboratoire ou un hôpital qui serait en mesure d'effectuer les examens sanguins. Il était particulièrement important qu'il soit une entité séparée. Nous avons finalement sélectionné un hôpital médical qui s'appelait MARS, qui était une organisation internationale. MARS veut dire Medical Air Rescue Service (Service Médical du Sauvetage Aérien). Le docteur Joseph Aryee en était le directeur, et il était très intéressé. Nous lui avons expliqué ce que nous voulions faire et ce

que faisait le MMS. Nous avons préparé un de nos mélanges habituels pour lui montrer. Il alla de l'avant et bu la solution, comme la plupart des officiels ici au Malawi. Il nous assigna un technicien de laboratoire dont le nom était Paul Makaula. Le docteur Aryee dit que tout ce que nous aurions à faire, serait de payer le salaire de Paul durant la période où il travaillerait avec nous. Nous sommes tombés d'accord sur 300 dollars pour 6 jours, et en plus nous avons accepté de payer pour son carburant et autres frais. Le Dr Aryee autorisa le technicien de laboratoire à utiliser le lab. de MARS, et le microscope pour les examens sanguins à la prison sans frais supplémentaires, ce que nous avons pensé être très généreux. Il voulait nous aider.

Partout à travers le Malawi, les officiels ont bu une pleine dose de MMS. Si cela avait été un médicament, ils ne l'auraient probablement pas pris. S'ils n'avaient pas voulu prendre le MMS, qui n'est qu'un supplément minéral, ils n'auraient pas voulu que leur peuple en prenne. A mon avis, ces officiels étaient très courageux dans leur volonté d'aider leur peuple. Ils ont accepté de prendre le MMS juste parce que nous leur proposons de le faire.

Ma conviction est que la raison pour laquelle le Comité Pharmaceutique Médical et des Poisons ont si facilement accepté notre MMS comme supplément minéral plutôt que comme un médicament, était que de nombreux officiels l'avaient bu sans hésitation quand nous leur disions que ce n'était pas un médicament. En réalité beaucoup de gens voulaient voir le MMS aider leur pays. Ils voulaient que ça fonctionne, et voulaient collaborer de façon à ce que cela fonctionne pour eux.

De retour à la prison le lendemain matin, S.S. Kamanja amena les 10 premiers hommes. Il leur fut donné 6 gouttes chacun, avec ¼ de cuillère à café de vinaigre, l'attente de 3 minutes, et le jus d'ananas ajouté. Arnold pris la température de chaque personne. La première chose que nous avons apprise est que ces thermomètres d'oreille ne fonctionnent pas en Afrique. Je pense que c'est parce que les oreilles, en Afrique, spécialement en prison, sont nettoyées différemment, ou pas du tout. Heureusement nous avons le

thermomètre en film plastique que vous appliquez sur le front. En 10 secondes la température peut se lire sur le plastique. Finalement Arnold utilisa le thermomètre en plastique sur chaque personne qu'il examina. Le thermomètre en film plastique fonctionna bien, et nous fûmes capable d'obtenir la température de chaque patient, et elle était généralement élevée. Paul, le technicien de laboratoire, piqua chaque patient au doigt, et pris un échantillon de sang et le mis entre deux plaquettes de verre avec le nom de chaque patient. Ensuite les plaquettes furent emmenées au laboratoire de MARS et Paul examina les examina au microscope. Nous avons précautionneusement enregistré les informations sur ces 10 patients ce matin là, après avoir pris les échantillons sanguins. Ensuite j'ai mélangé les doses dans des verres en plastique et Arnold présentait le verre à chaque patient.

Quand nous avons fini de prendre les échantillons sanguins, d'enregistrer les informations, et après avoir donné une dose à chacun des 10 patients, nous avons demandé s'il y avait d'autres prisonniers se plaignant du paludisme. Kamanja dit qu'il y en avait 19 de plus. Nous avons répondu, « amenez les tous ici, et nous leur donnerons une dose à chacun », et c'est ce que nous avons fait. Nous y sommes retournés cette après-midi là, après 3.00 heures, pour voir les résultats, mais ils n'étaient pas fantastiques. La plupart disaient qu'ils allaient mieux, mais ils avaient encore de la fièvre. La fièvre avait été réduite pour un seul homme. Je savais que quelque chose n'allait pas. Nous avons à nouveau dosé chacun d'eux, les 10 étant testés et les 19 autres qui recevaient la dose sans faire d'examen sanguin ni d'informations enregistrées. Nous utilisâmes encore 6 gouttes.

Vous l'avez peut être deviné, le matin suivant tous testaient encore positifs au paludisme. C'est alors que je commençais à me rappeler qu'au Kenya j'avais utilisé 15 gouttes. Nous utilisions 6 gouttes aux USA comme dose de maintenance journalière. Je commençais à comprendre ce qui se passait. Je me rapelais aussi les expériences prouvant que la vitamine C réduit l'effet du bioxyde de chlore. Je

commençais, ce soir là, à chercher à obtenir du jus sans vitamine C ajoutée.

Les prisons au Malawi sont presque comme des camps de concentration. La prison est entourée simplement d'une clôture en grillage avec un fil barbelé au sommet. Il y a des gardes armés aux coins de la prison dans de petits abris de garde. Quand nous étions là-bas, ils nous demandèrent si nous voulions voir les quartiers des femmes, et bien nous avons acquiescé. Les femmes dorment à même le sol, juste avec une ou deux couvertures. Arnold dit qu'il essaierait d'obtenir des matelas en mousse pour dormir dessus. Les femmes qui ont un enfant ont les enfants qui restent avec elles dans la prison. Les gardes détournent la plupart de la nourriture pour la prison et la vendent ailleurs. De ce fait les prisonniers ont très peu de nourriture. Ils cultivent quelques légumes comme des pommes de terre. Il n'y a qu'un seul WC pour tout le dortoir des femmes, avec un filet d'eau coulant en permanence. A part les sols nus, la prison reste assez propre. Les femmes se lavent à l'extérieur, sous un robinet d'eau, en dehors de la vue des hommes.

Picture: Shows 5 pads where the female inmates sleep. Children also stay here with their mothers.



Photo : 5 lits où dorment les prisonnières. Les enfants restent aussi là avec leurs mères.

Il y avait un homme dans la prison qui avait une fièvre élevée, mais son examen sanguin était négatif (c'est-à-dire pas de paludisme présent). Comme il avait les symptômes du paludisme, nous avons pensé qu'il pouvait faire semblant. Pourtant, quand nous lui avons donné le MMS, sa température est redevenue normale après une nuit, et ses symptômes ont disparus. Paul, le gars du laboratoire, dit qu'il avait testé le sang une deuxième fois, mais pas de parasites du paludisme n'étaient présents. En tout cas, il allait mieux, même si ce n'était pas le paludisme. Il y avait aussi un prisonnier qui refusait le traitement. Mais comme il était là, nous avons enregistré son nom et sa température. Plusieurs jours après, quand il a vu que tous les autres prisonniers étaient guéris et qu'il était encore malade, il décida qu'il voulait aussi être traité. Donc nous lui avons donné une dose, et il était guéri le lendemain.

Finalement je réalisais que le jus d'ananas de l'épicerie avait de la vitamine C ajoutée comme conservateur. Comme je l'ai mentionné déjà, la vitamine C empêche le MMS de générer le bioxyde de chlore qui est nécessaire. Nous avons acheté des ananas et un appareil à faire du jus, et nous avons fait notre propre jus. En plus d'utiliser du jus frais, nous avons augmenté la dose jusqu'à 18 gouttes. Le matin suivant, avant d'utiliser la dose de 18 gouttes, nous avons à nouveau examiné les patients. Parmi les 10 patients dont nous avons examiné le sang, celui qui n'avait pas été positif pour le paludisme se sentait bien. Les 9 autres disaient encore qu'ils se sentaient mieux, mais pas bien. Un second examen sanguin fut fait. Ces examens montrèrent que des parasites du paludisme étaient encore présents, mais que certains étaient déformés dans plusieurs cas. Ensuite nous avons donné 18 gouttes à chacun en utilisant le jus d'ananas frais. Nous avons aussi donné la même dose de 18 gouttes aux 19 autres prisonniers ayant le paludisme.

Les tests sanguins que notre technicien de laboratoire pris le matin suivant, sont tous revenus négatifs et tous les patients reportaient qu'ils se sentaient très bien. Les 19 autres reportaient se sentir bien également. Ensuite nous avons sélectionné 10 autres à examiner, et

Paul pris leur sang. Nous les avons traités avec 18 gouttes de MMS et le jus d'ananas frais. Arnold était très utile et aidait pour tout. Il tendait les doses aux patients et prenait leur température pendant que je mixais les doses et enregistrerais les informations. Le matin suivant (24 heures plus tard) leur sang était négatif au paludisme, pour tous. En plus, tous les autres patients que nous avons précédemment traités dans la prison se sentaient toujours bien.

J'avais appris en Ouganda que le moyen sûr pour complètement détruire le parasite du paludisme était d'utiliser 2 doses de 15 gouttes chacune, séparées de 1 à 4 heures. Si nous avions commencé de cette façon, nous n'aurions jamais connu de problèmes là-bas. J'avoue que je suis vieux avec une mémoire pauvre. Deux ans étaient passés depuis les traitements en Ouganda. J'avais simplement oublié les détails et devais les apprendre à nouveau. Aux USA nous n'utilisons généralement que 6 gouttes pour les doses d'entretien, mais nous devons souvent aller au dessus de 6 gouttes pour guérir certaines maladies. J'avais oublié que nous utilisions 2 doses de 15 gouttes en Ouganda. Je ne ferai plus jamais cette erreur, et j'espère de toute façon que la prochaine fois ce sera quelqu'un de meilleur que moi qui le fera.

A la fin des tests en prison, le Dr Aryee à l'hôpital du MARS, vérifia les examens sanguins de Paul, et nous donna une lettre très positive. Le fait est, que chaque patient qui avait été testé positif au paludisme au départ, était testé négatif après le traitement au MMS, et il se sentait bien. Il fallu donner plusieurs doses supplémentaires pour les 10 premiers testés, mais finalement tous obtinrent des tests négatifs. Laissez moi répéter encore, que tous montrèrent finalement des tests négatifs, ce qui nous donnait 100% de succès, même si cela avait pris un jour de plus pour avoir le premier groupe guérit.

Pendant que nous étions au Malawi, nous avons aussi visité plusieurs villages de huttes en herbe. Là-bas nous avons traité toutes les sortes de maladies que vous pouvez imaginer. Nous dosions les villageois lorsqu'ils venaient et nous disaient ce qui

n'allait pas. Nous n'avons pas refusé une dose à qui que ce soit. Pourquoi ne pas traiter autant que nous pouvions, c'est seulement un supplément minéral. La plupart des gens dans les villages ont une maladie ou une autre. Leur eau n'est pas pure. Le temps chaud encourage toutes sortes de maladies. Ils marchent pieds nus, et les cours d'eau sont contaminés par des maladies qui pénètrent à travers la peau. Le jour suivant, quand nous sommes retournés au village, la plupart des maladies avaient été guéries. Un grand nombre de personnes avaient vomis des vers et certains avaient des vers morts dans leurs fèces. Dans le futur, nous espérons pouvoir revenir avec assez de MMS pour que les villages aient ce dont ils ont besoin.

Laissez moi ajouter ici qu'Arnold, après qu'il avait renvoyé les deux autres personnes, était très actif à ce que les choses soient faites. Il organisait tout. J'avais plutôt simplement à suivre le mouvement à ce moment là. Je n'avais rien à dire sur comment les choses devaient être faites. Arnold commandait tout, et faisait que tout se passe bien. Donc j'aidais à la prison et faisais des suggestions à Arnold. Je m'occupais du côté technique de l'opération. Je n'avais pas vraiment besoin d'être là, si ce n'est pour avoir compris pourquoi la solution n'avait pas fonctionné au début, et ensuite pour faire les ajustements nécessaires. Le fait est qu'Arnold fit que toute l'opération fonctionne, et ce fut un succès.

Arnold me demanda une fois, « qu'aurais tu fais différemment ? » Et bien j'aurais fait un certain nombres de choses différemment, simplement parce qu'il n'y a pas deux personnes pour faire les choses exactement pareil. Mais s'il m'avait demandé si j'étais d'accord sur la façon dont les choses étaient faites ... et bien, je pense qu'il n'y avait pas de raison pour pinailler. Je n'aurais pas été en désaccord avec tout, sauf la façon dont il avait renvoyé les deux gars qui étaient venus avec nous et le fait qu'il essayait de garder un tel contrôle total sur les bouteilles de MMS. A un des villages, je voulais laisser une bouteille au chef, mais Arnold insista que nous pourrions revenir le lendemain pour traiter ceux qui avaient besoin

d'une deuxième dose. Mais nous n'y sommes jamais retournés, même si je lui rappelais plusieurs fois. Donc beaucoup ne furent pas traités, et dans n'importe quelle situation où ne tenions pas nos engagements, cela me dérangeait.

J'espère que vous comprenez mon intention. Je ne veux pas simplement aider quelques personnes dans quelques villages. C'est bien à faire, et nous avons aimé le faire, mais mon but principal est d'abord de prouver le MMS jusqu'à ce que le monde veuille l'utiliser pour aider à détruire beaucoup de maladies en Afrique, inclus le paludisme et le SIDA. Quand cela arrivera, le monde aura besoin de dépenser de moins en moins d'argent pour l'Afrique. Actuellement, le monde envoie des milliards de dollars en Afrique. Le paludisme à lui seul est la plus grande cause de pauvreté en Afrique. Chaque année 500 millions de personnes sont malades du paludisme et ne peuvent pas travailler, et des millions de plus ont le SIDA ou d'autres maladies. Il faut aussi des millions de personnes pour s'occuper de ces malades. Partout où vous allez en Afrique, vous voyez des organisations humanitaires travaillant à aider les gens là-bas. Des milliards et des milliards de dollars sont dépensés dans un effort d'aide à l'Afrique, mais ça n'est pas encore assez. Cet argent ne sera plus nécessaire quand ces maladies seront sous contrôle ou même éradiquées. Ces milliards pourront être utilisés à d'autres fins.

Nous avons accompli beaucoup au Malawi. Nous avons eu plusieurs agences du gouvernement qui ont accepté notre MMS comme un supplément minéral, ce qui était important, mais nous avons traité moins de 100 personnes quand nous étions là-bas. Après que nous ayons obtenu l'autorisation du gouvernement et que nous ayons fait quelques essais cliniques de 10 personnes, nous sommes rentrés à la maison. En tout nous avons fait un total de 3 essais cliniques. Finalement, 6 mois après nous avons aussi trouvé que les essais cliniques conduits par le Comité Paludisme (Malaria Board) du gouvernement ont aussi obtenus le même taux de guérison de 100% que nos propres essais en prison avaient prouvé.

Il y a un espoir de traiter tout le pays, et j'espère que nous le ferons. Arnold a fait un très bon travail. Il s'y est tenu jusqu'à ce que nous ayons toutes nos informations. Par contre nous n'avons pas fait ce que nous étions venus faire. Nous devons passer beaucoup de temps à entraîner les chefs de villages et autres personnes à utiliser le MMS. Nous sommes juste allés dans 3 villages en tout. Nous n'avons pas entraîné une seule personne à l'usage du MMS, dans ces villages. C'était vraiment ce pourquoi nous étions allés là-bas. Nous sommes partis, je suppose car nous n'avions plus d'argent, mais je ne sus jamais vraiment pourquoi. Je voulais rester et faire notre travail. Il m'a simplement été dit que nous rentrions à la maison, donc nous sommes rentrés. Notre idée de départ était de soigner plusieurs milliers de personnes, mais nous sommes rentrés juste après avoir fait les essais cliniques.

Nous avons quitté le Malawi pour les USA le 27 Avril 2006. Je finis encore dans le désert de Mina. Rien ne s'est passé au Malawi depuis ce temps là, seulement des quantités de promesses. Je travaille pour Arnold comme contremaître d'une équipe réparant son moulin aurifère. C'est une chance pour moi de pouvoir gagner quelques dollars pendant que j'écris ce livre. John finance la plupart de l'opération ici au moulin (ce n'est pas le même John qui avait été viré au Malawi. C'est un ami d'Arnold qui a aidé à financer depuis un certain temps.) Ils dépensent des centaines de milliers de dollars pour le moulin et la mine. Ils continuent à parler d'aller en Afrique, mais il ne me semble pas que ça va arriver bientôt, car Arnold va devoir être en charge des opérations ici, ou alors ils perdront de l'argent. Mon seul but est d'avoir le MMS connu du monde entier, d'où ce livre.

Jusqu'à maintenant Arnold ne m'autorise pas à parler à aucun de ces nouveaux groupes qu'il a trouvés, et qui sont intéressés pour aider notre cause. Je suppose qu'il pense que je suis si mauvais avec les gens qu'il ne l'est lui-même. N'est-ce pas normal de voir dans les autres les mêmes défauts que l'on a soi-même ? Les choses ont changées, voyez le paragraphe suivant.

J'ai un désir fort de voir le pays entier du Malawi traité contre le paludisme. Arnold et John continuent de dire qu'ils vont fournir l'argent, mais Arnold ne me fait pas confiance pour que j'aille seul au Malawi, et il n'est pas prêt pour y aller, au moment où j'écris ce livre. Pourtant, même s'ils traitent tout le Malawi, et commencent avec un nouveau pays, ils continuent à prévoir de garder secrète la formule du MMS. Ils veulent traiter toute l'Afrique tout en le gardant secret. Je dois m'assurer que le monde entier obtienne toute l'information. Même si les gens et les organisations à travers le monde connaissent le secret du MMS, ça ne devrait pas nous empêcher nous ou d'autres, de voir que l'Afrique sera soignée de toutes les maladies que peut prendre en charge le MMS. J'espère que tout le monde comprendra ça. J'ai fourni toutes les informations que j'ai pu dans ce livre, de façon à ce que vous, le lecteur, puissiez sauver des vies. Vous pouvez vraiment, essayez s'il vous plait.

Pour vous donner une mise à jour pour maintenant, le 8/10/2007 : j'ai quitté le projet d'Arnold l'an dernier, au milieu de l'an 2006, et suis venu ici à Mexico, et j'ai publié moi-même la première édition de ce livre. Depuis lors, plus de 1.000 personnes ont lu le livre et plusieurs milliers ont pris le MMS. Beaucoup sont en bonne santé, et des vies ont été sauvées. A cette date, cette deuxième édition est prête à être imprimée, et une édition espagnole sera imprimée en même temps. J'espère que cette seconde édition permettra de fournir assez de revenus pour commencer le projet du Malawi, de guérir le paludisme là-bas. Jusqu'à maintenant ce livre n'a été qu'auto publié et vendu sur mon site Internet, mais avec le temps et le livre continuant à être un succès, je suis sûr qu'un éditeur deviendra intéressé pour le publier plus largement.

MMS disponible à la vente pour vous, immédiatement. Si vous ne voulez pas les problèmes de le faire vous même, et vous voudriez essayer ma formule exacte, vous pouvez l'obtenir de mon ami au Canada, Kenneth Richards, ou d'autres endroits aux USA, où des gens fabriquent le MMS. Actuellement ils facturent tous à peu près le même prix. La plupart le mettent dans la même bouteille, qui est

de 120ml (elle contient actuellement 165 grammes de produit) pour 20 dollars USA plus le transport. Jusqu'à maintenant ils ont gardé le prix bas. Je veux que tout le monde soit capable d'en acheter sans dépenser beaucoup d'argent. Il y a 650 doses dans chaque bouteille. Ça devrait vous durer jusqu'à deux ans. C'est de loin beaucoup plus de solution que ceux qui vendent l'Oxygène Stabilisé à faible concentration. Donc faites le vous-même, ou achetez le. Faites qu'il arrive dans le plus de mains possible. Pour des informations sur comment obtenir le produit (MMS) allez sur le site Internet suivant : <http://www.health4allinfo.ca> ou consultez mon Site Web <http://www.miraclemineral.org>

Je n'ai pas d'intérêt personnel dans les commerces de mes amis, mais ils ont accepté de donner 1 dollar par bouteille pour le projet de distribuer le MMS en Afrique. Donc vous allez aider le projet en Afrique avec vos achats. Allez sur le site <http://www.health4allinfo.ca> pour plus d'informations.

Une autre chose, il a aussi accepté de fournir assez de MMS pour un pays entier d'Afrique, gratuitement. Quel que soit le pays qui en fait la demande en premier, je pense qu'il sera le pays qui l'aura.

Les pages suivantes montrent des documents du Gouvernement du Malawi. Les documents montrent à l'évidence que nous étions là-bas. Vous pouvez toujours les appeler.



MALAWI BUREAU OF STANDARDS

Our file code: BS/LAB/35/4

Our date: 06-04-07

Your file code:

Your date:

Address Correspondence to the Director-General

Malaria Solution Foundation
P.O Box 719,
Lilongwe

Dear Sir

MS SOLUTION AND NALI VINEGAR

We submit our Report No. 354/AJ 134 on the analysis of the above mentioned sample which you brought to the Bureau.

Our receipt No 42483 for MK2,791.25 being the cost of testing and reporting is attached for your kind attention.

We thank you for using our facilities and look forward to serving you again in future.

Yours faithfully

Patricia N Nayeja
Senior Scientific Officer
For: DIRECTOR-GENERAL

PNN/ljm



PHARMACY, MEDICINES & POISONS BOARD

ALL CORRESPONDENCE SHOULD BE ADDRESSED TO THE REGISTRAR

Telephone: (265) 01 750 108/755 165/755 166

P.O. Box 30241
Capital City
Lilongwe 3
Malawi

Fax: 265) 01 755 204

E-mail: admin@pmpbmw.org
www.pmpb.malawi.net

Ref: PMPB/PR/114

12th April 2006

The Manager,
The Malaria Solution Foundation,
USA.

Dear Sir,

REGISTRATION OF MS SOLUTION

I would like to acknowledge receipt of dietary mineral supplement (MS Solution) and its write-up.

Well, if this product is indeed a dietary mineral supplement, then its not under the jurisdiction of Pharmacy, medicines and Poisons Board to register. But the claims of the label on the bottle suggest that it cures or alleviates certain medical conditions which may include malaria.

The composition of the solution of sodium chloride (NaCl) and water which may have undergone electrolysis to make chlorine dioxide (Cl₂O) which may kill pathogens does not show any pharmacological activity. From the documentation, it does not stipulate the pharmacological activity and mode of action on the malaria plasmodium. Similarly, the medical journals do not mention anything concerning this preparation.

Moreover, in Malawi the Malaria Control Programme through its taskforce is the sole authority that can accept or refuse an anti-malarial medicinal product in Malawi. This is to protect the public and the resistance of anti-malarial drugs.

Yours faithfully,

Aaron G. Soela (Deputy Registrar & Head of Technical Services)
For: REGISTRAR

CC: The Project Manager
Malaria Control Programme
Lilongwe

Chapitre 9 – Comprendre le Supplément Minéral Miracle (MMS) :

Pour comprendre le MMS, il faut comprendre le bioxyde de chlore, car c'est ce qui est produit, et ce qui fait le travail dans le corps.

Le bioxyde de chlore est un puissant explosif, et donc, partout où il est utilisé, il est produit sur place. Il ne peut pas être transporté en temps que bioxyde de chlore. Il détruirait instantanément tout contenant dans lequel il serait enfermé. Il ne peut pas non plus être transporté dans des tuyaux métalliques ou en plastique. Plusieurs méthodes ont été trouvées pour produire du bioxyde de chlore et beaucoup de différents produits chimiques basés sur le chlore sont utilisés dans ce but. Le bioxyde de chlore est utilisé dans de nombreux procédés industriels. C'est utilisé dans les industries du papier pour blanchir la pulpe de papier. Il est utilisé dans l'industrie du tissu pour le blanchir. Probablement son utilisation principale est de purifier l'eau, et des milliers de systèmes de purification d'eau utilisent du bioxyde de chlore, dans le monde entier. Dans les systèmes de purification il sélectionne les pathogènes et autres bio organismes qui pourraient être nocifs pour les grands animaux et les humains. Il ne s'associe PAS avec les centaines d'éléments avec lesquels le chlore se combinera. Le chlore libre se combine avec différents éléments présents dans les systèmes de filtration d'eau et crée des composés cancérigènes. Ainsi, bien que le coût d'installation des systèmes au bioxyde de chlore est plus élevé, à long terme, les systèmes au bioxyde de chlore font économiser de l'argent et ils sont bien plus sûrs du point de vue de la santé.

Les méthodes les plus populaires pour générer du bioxyde de chlore sont par traitement du chlorite de sodium. C'est une substance blanche ou légèrement jaune, et si vous en achetez une bouteille, ce sera sous forme de solution floconneuse blanche ou légèrement jaune. Gardez à l'esprit que le sel de table n'est pas vraiment la

même chose. Notez la différence entre les dernières lettres. Le sel de table est chloride de sodium. Nous produisons le bioxyde de chlore à partir du chlorite de sodium.

Aujourd'hui dans le monde entier, le chlorite de sodium (la formule est NaClO_2), est probablement utilisé pour produire du bioxyde de chlore, plus que toute autre produit. Pour la formule du bioxyde de chlore nous retirons simplement le Na qui est le sodium, et nous avons du bioxyde de chlore, ClO_2 . (Ne vous inquiétez pas, vous n'avez pas à comprendre ces formules pour comprendre les bases de ce que j'écris là). Il y a probablement plusieurs dizaines de méthodes pour utiliser le chlorite de sodium pour générer le bioxyde de chlore. La FDA approuve plusieurs méthodes qui sont d'ajouter de l'acide pour piscine à une solution liquide de chlorite de sodium, dans le but de produire du bioxyde de chlore qui est utilisé pour stériliser les poulets ou le bœuf avant qu'il soit vendus au public. La FDA précise qu'il doit être rincé pour l'enlever avant de vendre le poulet ou le bœuf. L'acide produit le bioxyde de chlore à partir du chlorite de sodium.

Assez étonnant, dans cent mille magasins pour la santé aux USA, on peut aussi trouver du chlorite de sodium sous forme liquide, connu sous le nom d'Oxygène Stabilisé. Dans presque tous les cas, l'Oxygène Stabilisé est fabriqué simplement en ajoutant 3,5% de chlorite de sodium, en poids, à de l'eau distillée, c'est 35.000 ppm. Vous pouvez le faire dans votre cuisine. Mais n'utilisez pas de spatules ou pots en métal, même pas en inox. Utilisez seulement du plastique ou du verre. Pourtant vous feriez mieux de faire votre MMS avec ma formule, ou d'en acheter à quelqu'un qui le produit selon ma formule. Je vous dirai comment le faire plus loin dans ce livre.

Pendant 80 ans, des centaines de milliers de personnes on ajouté quelques gouttes d'Oxygène Stabilisé à leur eau de boisson, et l'ont bu pensant que d'une certaine façon cela apportait de l'oxygène à l'organisme. Ceux qui ont réalisé qu'une forme de chlore était générée, l'on mentionné en passant, mais insistaient que le chlore

fournissait de l'oxygène au corps. D'une manière ou d'une autre durant toutes ces années, aucun des groupes de médecine alternative n'a décidé d'avoir une bonne étude chimique sur ce produit, et en tout cas aucun d'eux n'a rien écrit à ce propos. Le fait est que la chimie de base nous démontre qu'aucun oxygène n'est généré que le corps puisse utiliser.

Le bioxyde de chlore est un puissant produit chimique et il a de nombreuses utilisations. C'est un oxydeur, plus puissant que l'oxygène, mais il n'utilise pas d'oxygène. Le bioxyde de chlore explose au contact, dans certaines conditions, et reste neutre dans d'autres conditions chimiques. Il est sélectif. Qu'est que nous voulons dire par il explose ? Et bien, une explosion est simplement une réaction chimique rapide, principalement une oxydation, qui libère de l'énergie. Dans la formule ClO_2 il y a deux ions d'oxygène. Alors pourquoi ces ions d'oxygène ne sont pas utilisés par le corps ? C'est parce qu'ils ont une charge négative de 2. Ils ont déjà effectué leur oxydation avant qu'ils n'arrivent dans cette position. Ils ne peuvent plus oxyder. Mais le chlore peut. Quand le bioxyde de chlore touche un agent pathogène ou un poison qui est acide de nature, il accepte immédiatement 5 électrons. Il détruit tout ce dont il peut extraire des électrons, et génère de la chaleur en même temps (cette action est appelée oxydation même quand aucun oxygène n'entre en jeu). Les atomes d'oxygène sont libérés du bioxyde de chlore, mais ils ne sont pas de l'oxygène élémentaire. Ils sont des ions d'oxygène avec une charge -2. Ils sont à la même charge que l'oxygène dans le bioxyde de carbone, un gaz qui vous tuerait si vous en respiriez suffisamment. Le bioxyde de carbone n'est pas un poison. En d'autres termes, il ne fait rien de mal aux poumons ; c'est un peu comme se noyer. Il empêche les poumons d'obtenir l'oxygène élémentaire dont ils ont besoin.

L'hydrogène et l'oxygène se mélangent pour former l'eau. C'est à peu près tout ce que l'oxygène peut faire à cet instant. Il devient de l'eau, ou alors il peut devenir une partie d'une molécule de bioxyde de carbone. Le chlore, après l'explosion de l'oxydation, a aussi

perdu sa charge et il devient un chlorure, qui est simplement du sel de table, qui n'a plus de possibilité d'oxyder puisqu'il n'a plus de charge. Il ne reste plus rien qui puisse causer un effet secondaire.

L'idée de base est simplement que le chlore et l'oxygène doivent être chargés au bon nombre d'électrons, ou alors ils ne peuvent pas faire leur travail d'oxydation. Quand l'oxygène n'est pas capable d'oxyder, il ne peut pas faire le travail réservé à l'oxygène dans le corps. Donc, ce que le chlorure de sodium fait réellement pour nous, est qu'il donne du bioxyde de chlore, un élément chimique qui est sélectif pour détruire toutes les mauvaises choses qui pourraient exister dans le corps. Chaque minuscule molécule de bioxyde de chlore a un pouvoir énorme pour détruire les éléments dont elle peut prendre des électrons.

Le bioxyde de chlore ne dure pas longtemps. Il a trop d'énergie concentrée dans un petit volume. Il commence à perdre de son énergie après quelques minutes dans le corps, et la même chose arrive quand il est libéré dans les réseaux d'eaux publiques. Dans le corps, quand il a perdu une partie de son énergie, et qu'il n'est donc plus explosif (incapable d'oxyder) il peut alors se combiner avec d'autres substances. Il y a plusieurs évidences qu'il contribue à fabriquer de la myeloperoxydase, un élément chimique que le corps utilise pour faire de l'acide hypochloreux qui est ensuite utilisé par le corps pour tuer les agents pathogènes, les cellules tueuses et autres choses. Le bioxyde de chlore est le seul élément qui soit connu pour avoir ces qualités et qui puisse avoir ces actions dans le corps, sans générer d'effets secondaires négatifs. Dans les utilisations pour les services d'eau publiques, pour le blanchiment de la pulpe de papier, le bioxyde de chlore est généré sur le site où il est utilisé, et dans le corps il est aussi généré à l'endroit où il est utilisé, à partir du chlorure de sodium.

Comment générer du bioxyde de chlore dans le corps humain :

Tous ces gens qui utilisaient l'Oxygène Stabilisé pendant toutes ces années n'ont pas réalisé que les bénéfices venaient du bioxyde de chlore, et donc ils n'ont jamais essayé d'en produire plus. Ils croyaient que les millions d'ions d'oxygène qui étaient connectés au chlore étaient disponibles pour le corps. Ainsi ils recevaient les petits bénéfices résultants du fait que quand quelques gouttes d'Oxygène Stabilisé sont ajoutées à de l'eau, il commence à libérer du bioxyde de chlore, mais très lentement, trop lentement pour faire assez de travail. Il libère quelques ions de bioxyde de chlore par heure, au lieu de par minute. Il y avait quand même quelques bénéfices, mais loin du potentiel total. Pendant 80 ans ils ont raté ça.

Donc si nous voulons générer du bioxyde de chlore dans le corps, nous avons besoin de le faire 1.000 fois plus vite que ce qui est fait lorsqu'on ajoute quelques gouttes d'Oxygène Stabilisé dans un verre d'eau ou de jus. Ça donne environ 1 ppb (1 part par milliard) et ce dont vous avez réellement besoin est 1 ppm (1 part par million), et souvent même plus que ça. En fait, des fois cela prend 1 ppt (1 part par millier). Mais ne vous inquiétez pas avec ces chiffres ; on n'a pas besoin de connaître tous ces détails techniques pour que ça fonctionne. Sachez juste que pour guérir le SIDA il faut au moins mille fois plus de bioxyde de chlore que l'Oxygène Stabilisé vous donne, en fait plutôt 10.000 fois plus.

Comme c'était mentionné précédemment, la FDA autorise d'ajouter de l'acide pour piscine à une solution de chlorite de sodium pour générer du bioxyde de chlore. Tous ces réseaux de traitement d'eau qui utilisent le chlorite de sodium pour faire du bioxyde de chlore, utilisent aussi des acides avec des appareils mécaniques qui ajoutent l'acide à des vitesses pré-établies dans un courant de chlorite de sodium. Dans le corps humain nous avons un problème plus compliqué car nous voulons ajouter une grande quantité de bioxyde de chlore, mais pas tout d'un coup. Nous voulons qu'il en existe pendant plusieurs heures afin qu'il puisse être emmené dans toutes les parties du corps. Mais le bioxyde de chlore se détériore en

quelques minutes et ne sera pas présent dans le corps si vous en avalez simplement. Il n'y a aucun mécanisme qu'on pourrait utiliser pour ajouter de l'acide doucement dans une solution liquide de chlorite de sodium, dans le corps.

L'importance du vinaigre ou du citron ou citron vert ou acide citrique :

C'est où le vinaigre ou le citron rentrent en jeu. La part importante est le 5% d'acide acétique ou l'acide citrique dans le citron ou citron vert. (Juste récemment, 7/1/2007, il a été découvert que de l'acide citrique seul était même mieux que le vinaigre ou le citron ou citron vert.) Quand un de ces éléments est ajouté au chlorite de sodium il fait que la solution commence à libérer continuellement du bioxyde de chlore pendant environ 12 heures. L'addition de 6 gouttes d'une solution de 28% de chlorite de sodium (c'est le MMS) à $\frac{1}{4}$ à $\frac{1}{2}$ cuillère à café de vinaigre ou citron ou citron vert, libère environ 3 mg (3 milligrammes) de bioxyde de chlore en 3 minutes. C'est la raison pour l'attente de 3 minutes, puis quand vous ajoutez de l'eau ou du jus pour faire $\frac{1}{2}$ verre de liquide, le processus ralenti jusqu'à 1 mg par heure. Mais 3 mg c'est déjà quelque chose pour le corps. Donc les acides ont une qualité particulière qui crée un approvisionnement continu en bioxyde de chlore pendant environ 12 heures. En plus de créer la libération continue de bioxyde de chlore, ils empêchent aussi la solution de diffuser trop rapidement quand les acides de l'estomac se mélangent avec la solution. Au fur et à mesure que le bioxyde de chlore se détériore, du nouveau bioxyde de chlore est continuellement produit dans le corps. Ajouter du vinaigre ou du jus de citron ou citron vert répond à notre besoin. Si vous n'ajoutez pas un de ces éléments, tout ce que vous obtenez c'est l'ancienne boisson pour la santé, l'Oxygène Stabilisé, qui est intéressant mais qui ne suffit pas pour faire le travail.

Vous pouvez voir d'après le paragraphe précédent, que le MMS commence avec 3 mg de bioxyde de chlore, et ensuite continue à fournir du bioxyde de chlore au corps pendant 12 heures. Les 3 mg de départ sont ce dont le corps a besoin. Le MMS est plus efficace à détruire les pathogènes quand 2 ou 3 mg de bioxyde de chlore libre sont dans la solution au moment où elle est absorbée. Cela a un effet immédiat. Nous avons parlé tout du long de 6 gouttes, qui est la dose d'entretien. Si vous traitez une maladie, 15 à 18 gouttes est une pleine dose. Mais lisez les instructions, vous démarrez généralement avec une toute petite dose et augmentez au fur et à mesure.

Pour vous donner un ordre d'idée de ce qu'est un milligramme, considérez un grain de 1 gramme. Coupez le grain en mille morceaux. Un de ces morceaux est égal à un milligramme. C'est au combien puissant est le bioxyde de chlore. Un milligramme de bioxyde de chlore commence à tuer les agents pathogènes dans le corps. Durant une période de 12 heures le corps va recevoir quelque chose comme 12 à 20 milligrammes, et il y aura environ 2 mg de bioxyde de chlore présent à chaque instant dans le corps. Lorsque le bioxyde de chlore est généré, soit il est utilisé pour détruire les pathogènes, soit il se détériore en quelques minutes en éléments chimiques sans danger. Quand le bioxyde de chlore se détériore, les produits chimiques laissés derrière sont soit des éléments que le système immunitaire a vraiment besoin, ou alors le chlore devient juste un chlorure, c'est-à-dire un infime montant de sel de table et d'eau. A cause de cela, il ne peut simplement pas y avoir d'effets secondaires. Il ne reste rien pour causer des effets secondaires.

Ne faites pas d'erreur. Les ions de bioxyde de chlore sont très puissants. Ils possèdent d'énormes quantités d'énergie dans une si petite particule. Mais ils restent ainsi seulement pour quelques minutes. Ils contiennent trop d'énergie pour pouvoir durer très longtemps. Dans le monde des particules d'énergie submicroscopiques, ils sont des missiles avec des têtes chercheuses.

La composition chimique du bioxyde de chlore lui donne cette qualité, et aucun autre élément chimique n'a cette même qualité.

Certaines personnes ont pris plus de 20 fois la quantité d'Oxygène Stabilisé (chlorite de sodium). Des gens en parfaite santé peuvent avoir une petite nausée pendant 10 à 15 minutes à cause de cette large dose, mais s'ils ont une maladie dans le corps, dépendant de ce que c'est, ils risquent d'être nauséux pour plus longtemps.

Plusieurs personnes, y compris moi-même, ont pris 25 fois la dose de MMS recommandée, et avons été nauséux, mais cela n'a laissé aucun effet secondaire. (Cela a déjà été essayé, donc il n'est pas nécessaire que vous l'essayiez, cela pourrait être très douloureux.)

Le fait est que non seulement le bioxyde de chlore n'est pas dangereux pour le corps, mais en plus il est d'un grand bénéfice pour le corps. Devenir nauséux est le résultat du bioxyde de chlore attaquant des problèmes dans le corps. Dans le cas d'une maladie du foie, comme une hépatite, on devient presque toujours nauséux. La raison pour cela est que le foie commence à évacuer les poisons quand le bioxyde de chlore les détruit. Mais il guérit aussi la maladie en un temps record.

Une femme avec l'hépatite C fit juste ce que je lui avais dit de ne pas faire. Au lieu de prendre 2 gouttes en premier, elle voulait être certaine de tuer la maladie. Donc elle prit 30 gouttes, ajouta du vinaigre, attendit 3 minutes et ajouta du jus de pomme. Ca la rendit malade pour 3 jours. Ensuite elle mit le MMS de côté, et n'y toucha pas pendant 8 mois. Elle pensa que parce qu'il l'avait rendue malade, cela ne fonctionnait pas, mais quand elle décida finalement d'aller chez le docteur, il ne trouva aucune trace d'hépatite dans son corps. Tous les deux étaient époustouflés. J'en ai donné à beaucoup de personnes ayant une des hépatites A, B ou C. Je peux garantir que 30 gouttes vont faire que n'importe quel patient se sente très malade, mais cela va aussi les guérir. Toutefois, ce n'est pas la méthode qu'il faut employer. Un malade hépatique ne devrait jamais commencer avec plus de 2 gouttes. Dans ce cas, il ne va normalement pas sentir de nausée, et s'il continu à augmenter les

doses jusqu'à ce qu'il puisse prendre 15 gouttes 2 fois par jour sans nausée, il sera débarrassé de toutes les hépatites.

Procédure pour prendre le MMS en maintenance :

Prendre le MMS pour la longévité est important. J'aimerais pouvoir dire à coup sûr qu'il vous donnera 25 ans de vie en plus. Je ne peux pas le prouver maintenant, mais je le crois. Toutes les évidences pointent vers cette conclusion. Des douzaines de personnes prennent le MMS. Toutes ces maladies qui normalement tuent les gens, n'ont simplement plus de piquant. Le système immunitaire peut être 100 fois plus fort que la normale chez les personnes âgées, et donc les pneumonies, grippes et autres maladies n'ont plus aucune prise, bien sur aussi longtemps qu'on prend la dose journalière de maintenance.

Les plus jeunes personnes peuvent prendre le MMS 2 ou 3 fois par semaine, mais les personnes plus âgées doivent en prendre au moins une fois par jour. Quand on en prend une fois par jour, tous les jours, on peut se contenter de prendre des doses de 4 gouttes, en étant sur de bien ajouter le vinaigre et une attente de 3 minutes avant d'ajouter le jus de pomme sans vitamine C (voyez plus loin pour les instructions exactes). Toute personne le prenant 2 ou 3 fois par semaine devrait toujours prendre au moins 6 gouttes par dose. Rappelez vous, des centaines de milliers de personnes ont pris cette solution depuis 80 ans déjà ; tout ce que j'ai fait c'est y ajouter un peu d'acide alimentaire. Pas d'effets secondaires négatifs n'ont été reportés durant toutes ces années, et pas d'effets secondaires négatifs n'ont été reportés depuis les 6 ans que le vinaigre est ajouté. Techniquement il ne devrait pas y en avoir. Il a été prouvé que le bioxyde de chlore n'attaque pas les cellules saines. (Dans les petites quantités utilisées avec le MMS. Une large quantité tuerait n'importe qui ou n'importe quoi).

Rappelez vous comment il a été fait remarquer précédemment que le bioxyde de chlore se détériore en constituants qui sont complètement non poisons. Rien n'est laissé derrière pour s'accumuler, comme c'est souvent le cas avec de nombreux médicaments. Le bioxyde de chlore dure assez longtemps pour faire son travail, et la partie qui n'est pas utilisée à fournir des ions nécessaires, ne devient rien d'autre que des microscopiques quantités de sel de table et d'eau. Le bioxyde de chlore a seulement quelques minutes pour faire son travail et ensuite il n'existe plus. Il ne laisse rien derrière qui puisse s'accumuler.

Procédure initiale : gardez à l'esprit que quiconque prend le MMS pour la première fois devrait commencer avec 2 gouttes comme première dose. La raison est que 2 gouttes ne produiront pas assez de réaction chimique pour causer un nausée à ceux qui ont un problème de santé. S'il y a vraiment une très mauvaise condition physique, 2 gouttes peuvent causer une faible nausée pour 10 minutes environ.

Dans ce cas, continuez de prendre 2 gouttes par jour ou plusieurs fois par jour jusqu'à ce que la nausée disparaisse. Quand on atteint le niveau où il n'y a plus de nausée avec 2 gouttes, alors on utilise 3 gouttes la fois suivante. Continuez ceci jusqu'à ce que vous soyez à 6 gouttes par jour, et ensuite maintenez 6 gouttes par jour. Quand vous l'utilisez pour traiter un cas sérieux de maladie, vous devrez progresser jusqu'à ce que vous puissiez prendre bien plus que 6 gouttes par jour, ceci dépendant de votre maladie.

Gardez à l'esprit que quand nous parlons de gouttes de MMS, nous sous-entendons toujours qu'on doit ensuite en ajouter $\frac{1}{4}$ à $\frac{1}{2}$ cuillère à café de vinaigre ou de jus citron vert ou d'acide citrique, et ensuite attendre 3 minutes, avant d'ajouter $\frac{1}{2}$ verre de jus de fruit sans vitamine C ajoutée. Cela fait 120 ml de jus (4 onces) pour ceux qui sont plus scientifiques. Sans le vinaigre ou le citron vert, le tout se résumerait à boire un jus bon pour la santé. Mais les jolis jus

pour la santé ne font pas le travail. Et rappelez vous, n'utilisez PAS de jus avec de la vitamine C ajoutée.

Donc la procédure exacte est : ajoutez 2 gouttes de MMS dans un verre propre et sec. Ajoutez ¼ à ½ cuillère à café de vinaigre (n'importe quelle sorte de vinaigre, incluant vinaigre de cidre ou vinaigre blanc) ou du jus de citron ou de citron vert (si vous utilisez de l'acide citrique, voyez le chapitre 10). Tournez le verre à la main pour mélanger le vinaigre et les gouttes. Attendez 3 minutes. Ajoutez ½ verre de jus de pomme. Buvez immédiatement. Vous pouvez échanger le jus de pomme contre du jus de raisin ou d'ananas, à condition qu'ils soient des jus fraîchement faits, ce qui veut dire n'achetez pas de jus avec de la vitamine C ajoutée. N'utilisez pas de jus d'orange. Les jus d'oranges empêchent la formation du bioxyde de chlore.

La raison d'utiliser du jus frais, est que la plupart des jus ont de la vitamine C ajoutée comme préservateur. Ça permet au jus de durer longtemps et c'est bon pour vous, mais ça empêche le bioxyde de chlore de se libérer. Ça peut donc vous empêcher d'obtenir les résultats pour lesquels vous prenez le MMS. Si vous utilisez du jus acheté en magasin, vérifiez qu'il n'y ait pas écrit que de la vitamine C a été ajoutée. S'il est écrit que de la vitamine C a été ajoutée, vous pouvez toujours le boire plusieurs heures avant où après avoir pris le MMS.

Permettre aux gouttes et au vinaigre de rester plus que 3 minutes n'est pas nécessairement un problème. Le bioxyde de chlore dans les gouttes commence à se séparer et le chlore s'en va dans l'air et ainsi la concentration en bioxyde de chlore reste à peu près la même jusqu'à une demi heure, par contre un peu de chlore reste dans la solution. Mettre un couvercle sur le verre rend le bioxyde de chlore plus fort. Certaines personnes font ça pour obtenir une

boisson plus forte. La meilleure pratique est de ne pas laisser les gouttes et le vinaigre ensemble plus de 3 minutes avant d'ajouter le jus et de boire.

Pour être sûr d'avoir une boisson au bioxyde de chlore puissante, buvez la juste après avoir ajouté le jus. (Ce n'est pas dangereux de le laisser plus longtemps, juste moins effectif). Vous pouvez même le laisser toute la nuit, mais le chlore peut vous rendre malade. Les jus qui peuvent être utilisés sont le jus de pomme, jus de raisin, jus d'ananas et jus de mûre (cassis).

ENCORE : n'essayez pas d'utiliser du jus d'orange. Le jus d'orange empêche la production de bioxyde de chlore et donc empêche le MMS d'être efficace.

Matériel technique complémentaire : ceci est juste pour clarifier quelques points cités précédemment. Il y a deux niveaux de détérioration qui prennent place quand nous parlons de MMS. (1) La première chose qui se détériore est le Chlorite de Sodium. Après que le vinaigre est ajouté, le chlorite de sodium commence à libérer du bioxyde de chlore dans la solution. Le bioxyde de chlore est un ion très puissant contenant de grandes quantités d'énergie dans un extrêmement petit volume. (2) Ce n'est pas une condition stable de conserver une telle quantité d'énergie, et lui aussi commence donc à se détériorer. L'ion de bioxyde de chlore retient sa capacité à détruire les pathogènes, cellules malades, substances poisseuses et éléments dangereux pendant seulement 30 minutes. Il commence vraiment à perdre son énergie dans les secondes qui suivent sa libération du chlorite de sodium, mais il peut normalement faire son travail pendant 30 minutes. Après une heure environ, il s'est détérioré jusqu'au point de ne plus détruire les pathogènes, mais il continue à pouvoir s'associer à d'autres éléments. D'accord, peut être que j'exagerais en disant « des grandes quantités d'énergie » car cela ne semble pas très

scientifique. Donc disons simplement, le bioxyde de chlore commence à se détériorer presque immédiatement jusqu'à ce qu'il ne soit plus du bioxyde de chlore. Il se sépare en ses constituants de chlore et d'oxygène et d'énergie, et rien d'autre. Le chlore et l'oxygène dans ces conditions ont perdu leur charge et son donc inactifs.

Quand le bioxyde de chlore continu à se détériorer, le chlorite de sodium fait de même. La détérioration du chlorite de sodium est à la même vitesse que la détérioration du bioxyde de chlore. Vous voyez ? Plus de bioxyde de chlore est produit par le chlorite de sodium, tout le temps. Donc, quand le bioxyde de chlore est consommé en tuant les pathogènes ou par simple détérioration, il est remplacé par la détérioration continue du chlorite de sodium.

Le chlore du chlorite de sodium est soit combiné avec des éléments chimiques utiles que le système immunitaire peut utiliser, soit il devient un chlorure, ce qui veut dire qu'il devient une minuscule quantité de sel de table. Pas assez même pour être compté. La détérioration du bioxyde de chlore dans le corps humain ne laisse absolument rien derrière. L'action de détruire un agent pathogène ou un autre élément nuisible dans le corps, ne laisse rien derrière que des agents pathogènes morts, et encore un chlorure et de l'oxygène qui peut seulement devenir une part de l'eau du corps.

Arnold et moi avons fondé la Fondation Solution Paludisme (Malaria Solution Foundation). Il en est responsable. Je me suis retiré de cette fondation quand j'ai réalisé qu'ils n'étaient pas très dédiés à soigner le paludisme en Afrique. Ils m'avaient informé qu'ils avaient plein d'argent, et des millions à dépenser pour soigner le paludisme en Afrique, mais ils continuaient avec des exploitations minières et des programmes de distribution de riz, et rien n'arrivait avec le programme de distribution du MMS en Afrique. S'ils étaient réellement dédiés, et ils étaient trop occupés, ils auraient pu m'envoyer.

Nous avons la solution à la maladie qui a été la plus grande tueuse de l'humanité pendant des centaines d'années. Donc pendant que des millions souffrent et meurent, qu'est ce que fait mon groupe ? Nous sommes en Afrique à donner des paquets de riz aux écoliers. C'est un joli programme. C'est bien d'aider les enfants, mais notre organisation a été formée pour résoudre ce problème de paludisme. J'insiste peut être beaucoup, mais il y avait là-bas un grand nombre de personnes qui ne comprenaient pas pourquoi je quittais la fondation et me concentrais sur l'écriture de ce livre.

Après plusieurs années je réalisais finalement que je ne pouvais pas laisser les informations sur le MMS dans leurs mains. Le monde ne les connaîtrait peut être jamais. C'est à ce moment là que j'ai réalisé que cette information ne pouvait pas être détenue ou contrôlée par quelqu'un ou quelque groupe. Le site web de la Malaria Solution Foundation (malariasolution.com) vous dira aussi beaucoup sur les programmes que nous avons conduits en Afrique et peut être vous donnera un peu confiance en ce que je dis. Le MMS fonctionne réellement. (Ce site web fut juste fini à la fin de 2006. Il s'est passé 5 ans depuis le jour où on m'avait dit qu'ils allaient mettre en place un bon site web). Leur dernier voyage au Malawi l'an dernier n'avait rien à voir avec guérir le paludisme là-bas, mais il s'agissait de distribuer des paquets de riz à des orphelins. C'est un programme pour se faire plaisir, mais ce pour quoi nous avons fondé la fondation n'est pas fait.

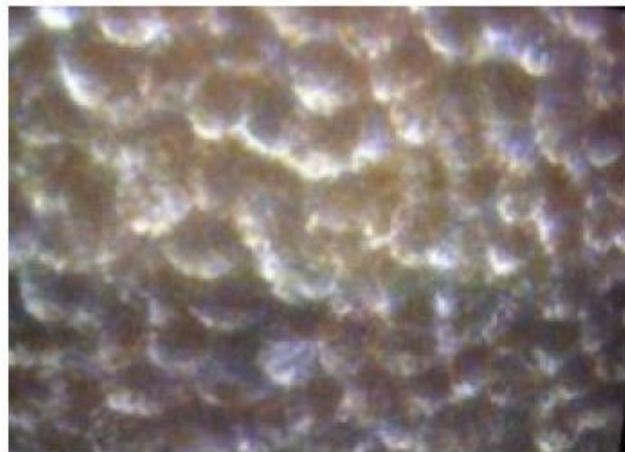
Vous pourriez aussi, si vous voulez, le contrôler auprès du gouvernement du Malawi. Ils ont conduit leurs propres essais cliniques avec le MMS, et ont obtenu les mêmes résultats que nous dans la prison, 90% de guérison en moins de 24 heures, et 100% en 48 heures. Rien d'autre n'a jamais eu même 10% de cure en 24 ou 48 heures.

J'ai inclus 2 photos de sang sur les pages suivantes. Ces photos ont été prises avec un microscope à champ obscur qui était fabriqué spécialement pour observer le sang. La première photo montre le sang d'une personne avant de prendre une dose de MMS. Toutes les

cellules montrées sont des globules rouges. Remarquez comme toutes les cellules sont agglutinées. C'est une condition de mauvaise santé. Cette personne a besoin de plus d'eau et de minéraux.

La deuxième photo montre le sang de la même personne 1,5 heure après avoir pris une dose de 10 gouttes de MMS avec le vinaigre, et l'attente de 3 minutes et de l'eau ajoutée. Notez que les globules rouges ne sont plus collés les uns aux autres, mais encore plus important, les cercles montrent 3 globules blancs se déplaçant vers le large cristal de caillot de sang. Ils vont ingérer le caillot, piégeant les particules cristallines. Bien que vous ne puissiez pas voir le mouvement sur ces photos figées, ces globules blancs sont jusqu'à 10 fois plus actifs que la normale après avoir pris le MMS. La vidéo de se sang montre le mouvement.

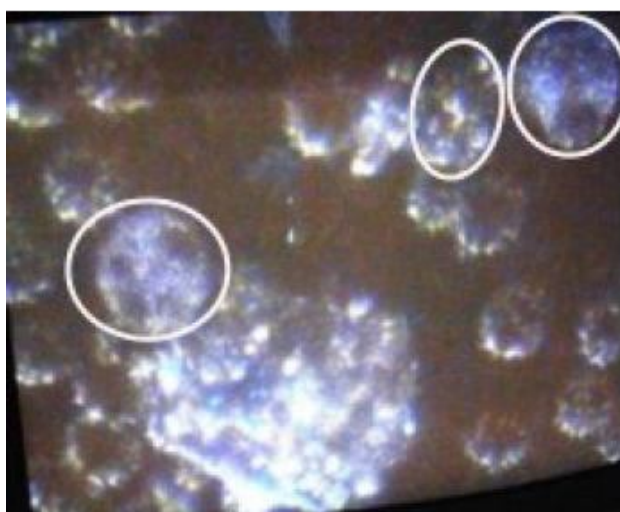
First



picture

Première photo

Second Picture



Deuxième photo.

Infos MMS ici sur : lemineralmiracle.com et mmsfrancais.com

Utilisez cette adresse pour obtenir ces informations à partir d'Internet : www.miraclemineral.org

Peut être que vous ne le croyez pas, mais la FDA aux USA supprime toutes les cures contre le cancer, et les informations pour prévenir les crises cardiaques et toutes les autres informations ou produits qui pourraient réduire le revenu des grands groupes pharmaceutiques et médicaux (Big PHARMA).

S'il vous plait ne prenez pas que mes mots ; devenez informés. Lisez les informations accessibles sur internet. Allez simplement sur n'importe quel moteur de recherche et écrivez « FDA suppression ». Il y a une très grande quantité de documents, remontant aux années 1930. Ils mettent souvent les auteurs en prison et leur disent qu'ils retireront les accusations si l'auteur retire ses revendications. Quand l'auteur a perdu tout son argent et est fatigué de se battre, il

abandonne. Il y a des centaines de faits médicaux qui sont supprimés en ce moment, qui auraient sauvé des milliers de vies dans le monde. Il y a de très nombreux dossiers de personnes qui sont mortes dans des conditions très questionnables, après qu'elles aient essayé d'informer les gens. S'il vous plaît ne classez pas ceci comme de la paranoïa ou des histoires folles de conspiration. Le MMS est un fait médical de plus qu'ils vont essayer de supprimer. Essayez le et sachez qu'il fonctionne. Votre vie et celles de milliers, même millions, en sont l'enjeu. N'est-ce pas assez important pour qu'au moins vous l'essayiez au moins une fois sur quelqu'un ou sur vous ? Prenez quelques heures pour enquêter sur le sujet. Les faits sont là.

Traiter les symptômes : la médecine moderne, par les docteurs, traite les symptômes. Les médicaments que vous achetez à la pharmacie sont à 99% dirigés contre les symptômes. En d'autres mots, si vous avez un mal de tête, les docteurs vous donnent quelque chose contre la douleur, mais ne trouvent pas ce qui provoque le mal de tête. Si vous ne pouvez pas dormir, le médicament est quelque chose qui vous aide à dormir, mais le docteur ne trouve pas ce qui vous garde éveillé. Si vous avez de l'arthrite dans le genou, le docteur vous donne un médicament contre la peine, il ne cherche pas la cause de l'arthrite. Si vous avez une digestion faible, le docteur vous donne un cachet qui neutralise l'acide et permet la nourriture de traverser sans être digérée. Il ne trouve pas la raison de la faible digestion, ou même vous donne quelque chose qui digérerait la nourriture. Il y a des milliers de médicaments dirigés vers les symptômes et l'effet secondaire de beaucoup de ces médicaments est la mort. Tous les médicaments ont des effets secondaires. Pas tous on la mort comme effet secondaire, mais presque tous ont causé la mort une fois ou l'autre.

Pourquoi croyez vous que les médicaments dans ce monde, spécialement aux USA, sont presque toujours pour traiter les symptômes et non la cause des maladies ? Ce ne 'est pas un secret à propos des médicaments traitant seulement les symptômes, cela tout le monde le sait déjà. Demandez à n'importe quelle personne intéressée par la santé. Les médicaments traitent les symptômes, et toute la recherche médicale faite par les groupes pharmaceutiques est dirigée vers le but de traiter les symptômes, et pas vers le but de trouver la cause du problème. Et bien, la raison est que si vous trouvez la cause de la maladie vous pouvez généralement soigner le problème. Dans ce cas vous ne pouvez plus continuer à vendre un médicament régulièrement jusqu'à ce que la personne meure. Des milliards de dollars sont en jeu. Traiter les symptômes ne cure pas le problème. Quelle est la raison pour laquelle il n'y a pas eu d'avancement significatif dans la technologie du traitement des cancers depuis 80 ans ? Avec une ou deux exceptions, les mêmes traitements sont encore en usage plus de 100 ans après. Le monde a avancé fantastiquement dans presque tous les domaines, sauf dans le traitement du cancer et d'autres maladies. Ils affinent le traitement, font les médicaments plus pures, font de meilleurs aiguilles, améliorent les machines à rayons X, font un meilleur suivi, mais le traitement en lui-même ne change pas.

Les sociétés pharmaceutiques dépensent des milliards de dollars avec 2 avocats et souvent 2 cabinets d'avocats par député ou sénateur aux USA. Ils ont essayé encore et encore de supprimer les vitamines. Je n'ai pas le temps de couvrir tous les faits ici. S'il vous plait devenez informés sur ce sujet. Les informations et les preuves sont disponibles. La vérité ne peut pas être supprimée. Lisez simplement les milliers de documents accessibles sur internet. Ils dépensent des

milliards pour influencer le Congrès pour des raisons de sois disante sécurité publique. Pensez vous que nous serions plus en sécurité si nous ne connaissions rien aux vitamines ? La vérité touche tous les pays du monde. Maintenant la FDA viens d'informer le public qu'elle à l'intention de fermer 50% des sociétés de supplément alternatifs pour la santé. Ceci parce qu'ils ont finalement le pouvoir sur le Congrès pour passer des lois disant que tous les suppléments doivent être sous le contrôle de la FDA.

Le MMS est une cure si simple qu'il n'a pas besoin d'être régulé par les docteurs. Le grand public a la capacité de se traiter lui-même. Ça veut dire que la FDA va avoir bien plus de mal à le supprimer. Le public, les souffrants et les malades, ont cette petite fenêtre qui est ouverte, nous ne savons pas pour combien de temps. Mais cette fois la FDA ne peut pas supprimer un couple de docteurs ou arrêter l'auteur d'un livre. (Ils ne peuvent pas me trouver.) Heureusement je ne suis pas dépendant d'un grand laboratoire médical, et je peux me déplacer. Mais ils n'ont pas besoin de m'avoir pour me stopper. Les milliards de dollars derrière eux vont essayer, car au final une grande partie de ces milliards seraient perdus si le MMS devient populaire. S'il vous plait, imaginez simplement que peut être je dis la vérité.

C'est où vous entrez en jeu. Maintenant c'est sur vos épaules. J'ai fais ce que je pouvais. Cela dépend de vous, les lecteurs de ce livre, de faire connaître le livre dans le monde entier. Cela peut arriver si vous le dites à vos amis. Le plus de gens que vous pouvez arriver à faire lire ce livre, le plus de gens à qui vous le direz avant que les groupes pharmaceutiques s'en aperçoivent, le moins de risque il y a qu'ils puissent le supprimer. Jusqu'à maintenant ils sont si convaincus que je suis un charlatan qu'ils ne m'ont payé aucune attention. C'est ma seule protection. Mais quand ils vont commencé à avoir les rapports de gens qui commencent à se sentir bien et de

gens guéris, ça sera une autre histoire. Cette édition est la deuxième. La première impression a été complètement vendue, et des milliers de personnes ont été guéries de plusieurs maladies, mais beaucoup qui ont eu le livre ne passent pas l'information à leurs amis. Beaucoup l'ont fait, mais beaucoup ne l'ont pas fait. Si nous voulons gagner, beaucoup plus de gens vont devoir donner un coup de main, juste pour distribuer le livre à plus grande échelle.

Il y a un point, je ne sais pas combien de personnes ça représente, mais un point peut être atteint, que j'appelle le point de non retour. Si nous arrivons à ce point, la fenêtre ne pourra plus être claquée à notre visage. C'est quand assez de personnes auront appris à propos du MMS, l'auront utilisé, et savent que ça fonctionne. Croyez moi, juste quelques personnes ne suffiront pas. Il va falloir des millions qui savent que ça marche. S'il vous plait rejoignez nous. Soit utilisez le, ou acceptez juste l'idée que les gens doivent le savoir. Ayez le plus de personnes possible pour télécharger le livre gratuit (Le Supplément Minéral Miracle du 21eme siècle – Partie 1 / The Miracle Mineral Supplement of the 21st Century Part 1), et aussi la partie 2. Ou alors achetez le livre. Quand vous utilisez le MMS avec succès pour aider quelqu'un ou vous-même, faites le savoir largement. Nous avons peut être seulement quelques mois. Nous avons probablement moins d'un an pour le faire savoir au public. L'élimination et la prévention de la souffrance, de la misère et de la mort de millions de personnes dépendent de vous. (Désolé d'être tellement dramatique, mais c'est un fait.)

Encore une fois, allez sur Google et cherchez « FDA suppression » et vous verrez que je dis la vérité.

Sinon, vous saurez que ce que je dis ici est vrai, quand ils commenceront leurs campagnes pour convaincre le public que les faits annoncés dans ce livre sont faux. Le problème qu'ils auront est que chacun peut l'essayer. Mais ça ne les

arrêtera pas, car ils savent qu'ils peuvent utiliser la peur pour empêcher des millions de simplement le considérer. C'est pourquoi nous avons besoin de millions qui l'ont essayé et savent que ça marche. Rejoignez la bataille. Des vies sont en jeu. Bien sûr, si vous ne le dites pas à vos amis, il n'y aura pas de telles campagnes de la part de la FDA et des groupes pharmaceutiques Big PHARMA.

Si vous êtes à cours maintenant et que vous n'avez pas 10 dollars pour le livre 2, envoyez moi un courriel en suivant les instructions données sur la page du copyright, au début de ce livre, et je vous en enverrai une copie gratuite. Je vous demande de m'excuser encore pour être si dramatique, mais j'ai 74 ans, et j'ai appris que les gens préféraient entendre les faits plutôt que quelqu'un qui use la langue de bois.

Je veux aussi dire que tout bénéfice après les frais de distribution de ce livre, je les dépense en Afrique, dans le but d'éliminer les maladies là-bas. Je peux dire maintenant que je fais partie de la Fondation Kinnaman. L'argent peut être donné au Projet MMS Américano-Africain à la Fondation Kinnaman, et que cet argent est déductible de vos impôts.

Rappelez vous que le MMS ne soigne pas les maladies, mais il aide le système immunitaire.

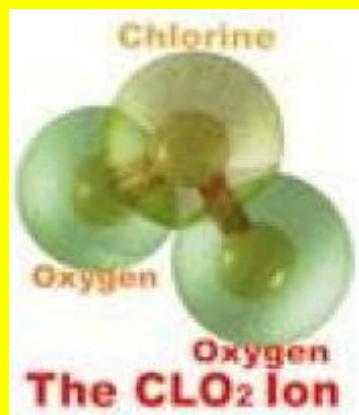
Regardez à la page du copyright. Dans le cas de ma mort, ce livre tombe dans le domaine public.

Grande découverte!

Le Supplément Minéral Miracle du 21^{ème} siècle

Tome 2

4^{ème} édition
2011



L'ion de Dioxyde de Chlore.

Dans le corps humain cet ion est le plus puissant
tueur de maladies qui est jamais été connu.

Sauvez votre vie
et vos biens aimés.

Jim Humble

Le Supplément Minéral Miracle du 21ème siècle.

(se dit MMS en Anglais)

Appelé aussi :

Solution Minérale Miracle ou
Solution Minérale Maitresse

Tome 2

Jim V. Humble

Quel est le sujet de ce livre :

J'espère que vous ne pensez pas que ce livre vous parle simplement d'un autre supplément très intéressant qui peut aider certaines personnes après plusieurs mois de traitement. Ce n'est pas ça. Ce Supplément Minéral Miracle agit en quelques heures. La maladie causant le plus de morts pour l'humanité est le paludisme (malaria), une maladie qui est habituellement guérie en 4 heures par ce supplément, dans la plupart des cas. Cela a été prouvé par des essais cliniques au Malawi, un pays situé dans l'Est de l'Afrique. En tuant le parasite du paludisme dans le corps, il n'y eu pas un seul échec. Plus de 75.000 victimes du paludisme ont pris le Supplément Minéral Miracle et sont maintenant de retour au travail et ont une vie productive.

Après avoir pris le Supplément Minéral Miracle, des patients ayant le SIDA sont souvent guéris de la maladie en 3 jours, et d'autres maladies et mauvaises conditions disparaissent simplement. Si les patients de l'hôpital proche étaient traités avec ce supplément minéral, plus de 50% seraient de retour à la maison en moins d'une semaine.

Depuis plus de 100 ans les cliniques et hôpitaux ont utilisé les ingrédients actifs de ce supplément pour stériliser les sols, tables, équipements et autres objets. Maintenant ce puissant tueur de germes peut être collecté par le système immunitaire pour tuer en toute sécurité les agents pathogènes dans le corps humain.

Aussi étonnant que cela puisse être, quand utilisé correctement, le système immunitaire peut utiliser ce tueur pour attaquer seulement ces germes, bactéries et virus qui sont dangereux pour l'organisme, et n'affecte pas les bactéries utiles au corps ni aucune cellule en bonne santé. Dans ce livre j'ai, au mieux de mon habileté, collé aux faits exacts de ce qui s'est passé avec le Supplément Minéral Miracle.

Ce livre est l'histoire de la découverte et du développement du plus étonnant renforceur du système immunitaire jamais découvert. De ce fait c'est la plus importante solution pour les maux et maladies humaines connues actuellement : ce n'est pas un médicament. Je crois que si vous suivez mes efforts pour développer cette connaissance et la rendre accessible au public, l'histoire aidera à le rendre réel pour vous et à vous convaincre de l'essayer. A ce propos j'ai fournis tous les détails concernant la préparation de ce supplément dans votre cuisine, ou pour acheter la plupart des ingrédients dans n'importe quel magasin. Il est tout à fait possible que vous allez sauver la vie de quelqu'un, ou la vôtre.

Parce que le Supplément Minéral Miracle fonctionne comme un renforceur pour le système immunitaire, il n'est pas destiné au traitement de certaines maladies en particulier, mais plutôt il est destiné à améliorer le

système immunitaire jusqu'au point de dominer beaucoup de maladies, fréquemment en moins de 24 heures.

La raison pour laquelle j'écris ce livre est que cette information est de loin trop importante pour autoriser une personne ou un groupe ou même plusieurs groupes d'en avoir le contrôle. C'est une information que le monde entier devrait avoir. Après 5 ans à voir pratiquement rien de fait par un groupe qui aurait pu en faire beaucoup, j'ai finalement réalisé que l'information devait simplement être distribuée au plus grand nombre de personnes possible, ou alors il y aurait toujours quelqu'un qui serait en dehors du cercle de ceux qui reçoivent cette connaissance qui peut sauver la vie. Il arrive régulièrement qu'il y ait un grand nombre d'informations médicales importantes cachées du public, qui pourraient sauver des vies. C'est mon intention d'empêcher que cela arrive avec cette découverte.

Infos MMS ici sur : lemineralmiracle.com et mmsfrancais.com

Introduction

Cette introduction est écrite par le Docteur Hector Francisco Remero G., qui est un médecin dans l'état de Sonora au Mexique, où il a une clinique très connue pour le traitement du cancer et de beaucoup d'autres maladies considérées incurables. Il utilise le MMS dont on parle dans ce livre et un certain nombre de traitements non invasifs. Il est bien connu à Sonora pour le travail qu'il a fait auprès des Indiens du Mexique. Le docteur Romero me fait paraître bien plus grand que je ne le suis, mais alors comment pourrais-je refuser son introduction.

Le Docteur Roméro écrit : un de mes chers vieux amis et respectueux professeur de philosophie de bon tempérament dans ce désert Mexicain de Sonora aimait à dire : « ces hommes qui vivent 'l'université de la vie', voudraient laisser leurs empreintes dans ce monde ».

Ce n'est pas juste n'importe qui, qui construit et écrit 'un livre' avec ses propres idées. C'est le cas avec mon ami Jim Humble. Un challengeur, un voyageur, une personne anxieuse, qui s'est battu toute sa vie pour laisser ses empreintes avec ses contributions et recherches pour l'humanité. Il a couvert des milliers et des milliers de kilomètres comme son investigation le montre dans ce livre, souffrant de la maladie infectieuse du paludisme ; une maladie qui mit sa vie en danger, démontrant à la science médicale qu'il est possible de compter sur des nouveaux traitements alternatifs. Cela donnera de meilleures conditions de vie aux malades vivant dans des zones endémiques, qui comme Jim le dit, sont sous des latitudes comme en Afrique, en Asie et en Afrique du Sud. En ces lieux il y a une grande mortalité causée par le paludisme et d'autres infections virales comme le HIV, causant des taux de mortalité considérablement élevés, et bien supérieurs à ceux d'autres endroits du monde.

Son produit a été étudié et reconnu bon par les autorités de la santé dans un pays Africain. Avec le MMS il leur offre de meilleurs espoirs et une meilleure qualité de vie. Spécialement pour ceux qui subissent les attaques de ces maladies destructives. Notre expérience avec le MMS au Mexique, dans l'état de Sonora, a été de traiter certaines maladies qui sont des infections fébriles contagieuses, des tumeurs inflammatoires dégénératives, des cancers de la prostate et d'autres tumeurs malignes, avec de bons résultats pleins d'espoir.

Pour tout cela je pris Dieu pour qu'il ait une grande intelligence et ainsi puisse continuer à aider ces villes du monde qui n'ont plus d'espoir et sont oubliées, spécialement les enfants qui méritent notre attention pour la vie, et un meilleur futur.

Pour des informations complémentaires concernant la clinique du cancer du Dr Romero, appelez les numéros suivants : à partir des USA : 011 52 662 242-0422, c'est un numéro Mexicain. Aussi à partir des USA 1-937 558-5703, c'est un numéro USA qui sonne au Mexique.

Notification des droits d'auteur (copyright notice)

Le Supplément Minéral Miracle du 21eme siècle – parties 1 et 2 – auteur Jim Humble

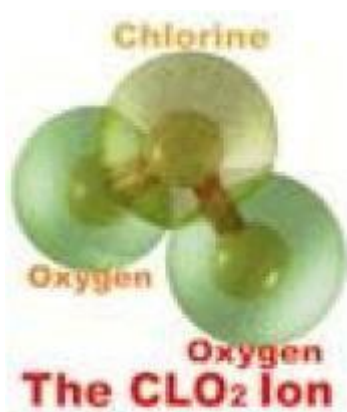
Copyright ©2006 Jim Humble. Des citations allant jusqu'à une page complète peuvent être utilisées lorsqu'il est donné crédit à l'auteur. Les autres copies, même des copies complètes peuvent être utilisées sous certaines conditions. S'il vous plait contactez l'auteur pour plus d'informations.

Annulation éventuelle des droits d'auteur : dans le cas de décès de l'auteur pour n'importe quelle raison, ou la détention de l'auteur, quelle qu'en soit la raison, pour plus de 60 jours durant une période de 6 mois, ou si l'auteur est manquant pour une période de plus de 60 jours après avoir été porté disparu à un poste de police de l'état du Nevada, Etats-Unis, le Copyright 2006 par l'auteur Jim V. Humble est annulé et son livre tombe dans le domaine public.

En addition, l'auteur donne la permission à toute personne ou groupe ou entité, de distribuer ce livre gratuitement ou avec profit à travers le monde, dans le cas ou une des conditions mentionnées dans le paragraphe précédent soit remplie.

L'adresse courriel de l'auteur est jim@jimhumble.com. Seuls les courriels (e-mails) contenant dans la case 'sujet' la mention « Stories of Success » (histoires à succès) passeront le filtre anti-Spam. Tous les courriels qui passeront le filtre anti-Spam seront lus. Si vous voulez entrer en communication avec l'auteur, quelle qu'en soit la raison, utilisez « Stories of Success » dans la case sujet du courriel.

S'il vous plait soumettez ce livre à vos amis. Il y a un service automatique simple que vous pouvez utiliser pour envoyer les informations concernant ce livre à vos amis. Allez à www.miraclemineral.corg et cliquez sur le bouton « Automatic Email to Friends ».



ISBN – 13 :978-0-9792884-4-9

ISBN – 10 :0-9792884-4-4

Remerciements :

Merci à Bill Boynton de Mina dans le Nevada pour son aide avec la chimie du dioxyde de chlore. Merci à Clara Tate de Hawthorne dans le Nevada pour son aide et son inspiration avec idées, suggestions et anglais.

Index du livre :

Notification des droits d'auteur --- page 7

Sujet du livre --- page 3

Introduction du Docteur Romero --- page 5

Chapitre 10. Guérir les maladies --- page 9

Ce chapitre parle de différentes maladies, et de comment traiter celles qui n'y sont pas décrites.

Chapitre 11. Traitement pour les brûlures --- page 42

Les brûlures traitées correctement ne sont plus douloureuses, et guérissent beaucoup plus vite.

Chapitre 12. Le MMS et la longévité --- page 44

Il y a des chances pour que vous viviez plus longtemps.

Chapitre 13. Utiliser le MMS en intraveineuses --- page 45

Il y a des situations où un traitement par piqûres intraveineuses est nécessaire.

Chapitre 14. Dioxyde de chlore et chimie du sang--- page 51

C'est écrit de telle façon que presque tout le monde puisse le comprendre. S'il vous plaît lisez le attentivement.

Chapitre 15. Utilisation du MMS et points importants --- page 57

Beaucoup de petits détails expliqués, comme par exemple combien y a-t-il de produit dans une goutte, et que faire avec le produit.

Chapitre 16. Comment faire du MMS dans votre cuisine --- page 61

Les instructions pas à pas pour produire assez de MMS pour 2 ans.

Chapitre 17. Fabriquer 13 bouteilles ou plus de MMS --- page 66

Les instructions pour faire 13 bouteilles sont un peu trompeuses. Si vous pouvez faire 13 bouteilles, il suffit simplement de multiplier ces actions pour produire 1.000 bouteilles.

Chapitre 18. Le projet humanitaire --- page 77

Vous pourriez être surpris de quelle façon le projet humanitaire profiterait au monde entier. Soyez sûrs de lire ce chapitre.

Chapitre 19. Besoins en recherche --- page 83

Des centaines de millions de dollars en recherche sont nécessaires, et finalement le dioxyde de chlore pourra probablement guérir toutes les maladies incurables de l'homme, quand il sera additionné de diverses autres technologies.

Chapitre 20. Les détails de base du MMS --- page 84

Une explication du comment et du pourquoi le MMS fonctionne. Le gouvernement du Malawi conduit un essai clinique concluant en utilisant le MMS pour guérir le paludisme. Des informations sont données à propos de la FDA, entité de régulation de la distribution des compléments alimentaires.

Chapitre 21. Attaques cardiaques, leur cause, et la FDA --- page 89

Une fois de plus la FDA supprime des informations. Le fait que les arrêts cardiaques sont causés par un déficit en vitamine C a été prouvé. Lisez ce chapitre et sauvez votre vie.

Chapitre 22. Thomas Lee Hesselink, médecin --- page 104

Chapitre 23. Les aventures MMS d'une institutrice au Mexique --- page 128

Traduction française réalisée gratuitement par MDG en Octobre 2008.

Revue et corrigée par Jules Trésor en Avril 2011.

Chapitre 10 – Guérir les maladies :

Maintenant que j'ai dit cela pour avoir votre attention, c'est vraiment le corps qui guérit les maladies et qui répare les dommages faits au corps. Je ne suggère pas que le MMS guérit les maladies. Il fournit simplement au système immunitaire un tueur qu'il peut utiliser. Quand vous utilisez le MMS, le système immunitaire devient plus de 100 fois plus efficace.

(Notez SVP : Certains concepts de base sont répétés un certain nombre de fois dans ce livre. La raison en est que les gens ont tendance à négliger les instructions et concepts et veulent se lancer avec le peu qu'ils ont lu. Ils ne lisent pas toujours le livre en entier. En fait ils ne le font généralement pas. Dans ce cas, espérons que les informations ont été assez répétées de façon à ce qu'ils retiennent le principe de base. Mais s'il vous plaît lisez le livre entièrement.)

NOTEZ S'IL VOUS PLAÎT: Ce chapitre a été écrit pour la troisième édition de ce livre. Des erreurs ont été corrigées et des données ont été mises à jour car nous avons appris des choses nouvelles de la part des milliers de gens nous écrivant. Considérez ce chapitre comme les dernières données, et s'il y a des conflits entre ce livre et d'autres plus anciens, ce dernier devrait être préféré. Pour la plupart, seulement des petites erreurs ont été corrigées, pourtant le Protocole Normal, le Protocole contre le Cancer et le Protocole contre la grippe, les rhumes, la pneumonie et autres maladies ajoutés à la fin de ce chapitre sont importants.

A propos de la taille des gouttes : Les gouttes sortant de différents embouts compte-goutte ont des tailles différentes. Plus l'embout est large, plus la goutte sera grosse. Dans tous les cas je fais référence à la bouteille normale de MMS et à son bouchon compte-goutte montrés dans ce livre (une bouteille en plastique verte de 120ml est utilisée, voir photo). Un compte-goutte 'normal' produit une goutte de 2/3 de la taille d'une goutte produite par la bouteille habituelle de MMS. Si vous utilisez un compte-goutte en verre, comme celui montré plus loin, vous devriez multiplier le nombre de gouttes délivré dans toutes les recettes de ce livre par 1,5, si vous utilisez ce compte-goutte en verre. (Voyez les photos plus bas) Si vous utilisez le bouchon de bouteille compte-goutte comme montré plus loin, utilisez le nombre exact de gouttes suggérées dans les protocoles de ce livre. Évitez d'utiliser d'autres compte-gouttes que ceux mentionnés ici, pour éviter d'obtenir la mauvaise quantité de produit.



Au cas où le monde arrête d'utiliser ces bouchons compte-goutte, la taille de leur orifice est de 0.180''x 0.180'' carré. L'orifice de l'embout d'un compte-goutte normal en verre est de 0.125'' de diamètre. Toutes les quantités de MMS données dans ces documents sont approximatives. Pour ceux qui sont plus scientifiques, 17 gouttes du bouchon compte-goutte en plastique égalent 1 ml c'est 1 cc). Il faut environ 25 gouttes d'un compte-goutte normal en verre pour faire 1 ml. L'eau n'a pas le même poids que le MMS, donc ne vous laissez pas égarer par les nombreux chiffres concernant les gouttes. Le MMS est 20% plus lourd que l'eau et cela change le nombre et la taille des gouttes pour un millilitre.



1. Figure 1: quand vous utilisez un compte-goutte normal, en verre, multipliez toujours le nombre de gouttes suggérées dans ce livre par 1,5.

2. Figure 2: quand vous utilisez ce type de bouchon compte-goutte, utilisez le même nombre de gouttes que celles suggérées dans ce livre. Vous pouvez les acheter à www.sks-bottle.com N° 2500-02 Taille 20/410, Code bouchon C



Gouttes dans une cuillère à café (petite cuillère) : Une cuillère à café rase de jus de citron ou de solution à 10% d'acide citrique équivaut environ à 80 gouttes. Donc un quart de cuillère à café égale 20 gouttes. Un peu plus de jus de citron ou d'acide citrique ne fait absolument aucune différence. Par contre n'en ayez pas moins ou alors vous aurez de mauvais résultats. D'un autre côté, un petit peu plus de MMS peut vous donner la nausée, donc comptez toujours les gouttes de MMS.

Comment utiliser le MMS pour votre santé personnelle : *Le MMS peut changer la santé de votre bouche en une semaine. La santé de votre bouche est la première chose à traiter avec le MMS, car la santé de votre bouche peut affecter la santé de tout votre corps. Donc quand vous commencez à prendre le MMS, assurez-vous que vous traitez aussi votre bouche. Après avoir vu des milliers de personnes se sentir mieux après avoir pris du MMS, celles qui vont le mieux sont celles qui ont soigné leur bouche. Le MMS agit vite.*

Utilisez 10 gouttes de MMS dans un verre et ajoutez 50 gouttes de citron, ou jus de citron vert, ou de solution à 10% d'acide citrique dans le même

verre. Comme toujours faites tourner le mélange, attendez 3 minutes et ensuite ajoutez environ ¼ de verre d'eau. Utilisez cette solution pour broser vos dents. Vous pouvez utiliser le même mélange pour broser vos dents et vos gencives 2 ou 3 fois par jour quand vous commencez ce traitement. Soyez sûrs de broser vos gencives. Utilisez un nouveau mélange chaque matin. Le MMS va faire briller et renforcer l'émail de vos dents. Ce qui arrive est que le MMS tue les virus qui sont sur l'émail et qui causent habituellement les dégâts.

Abcès dentaires, gencives infectées, et parodontite : Attendez-vous à ce que la douleur d'un abcès dentaire soit vaincue par le système immunitaire en moins de 4 heures. Attendez-vous à ce que toute infection et toute parodontite soit disparue en une semaine. Attendez-vous à ce que toute dent déchaussée soit solide comme de la pierre en 2 semaines. Attendez-vous à une bouche en parfaite santé en moins de 3 semaines. Gardez à l'esprit que le MMS est le plus puissant tueur d'agents pathogènes connu. Une fois que la parodontite et les infections seront mortes, la bouche peut guérir très rapidement. Finalement vous aurez besoin d'utiliser le MMS seulement deux ou trois fois par semaine, et même vous pourriez vous contenter d'un brossage seulement 2 ou 3 fois par semaine.

Bien sûr, il y a des exceptions. Dans le cas d'un abcès dentaire où l'abcès est à l'intérieur de la dent, et où le MMS ne peut pas l'atteindre à travers un trou ou un autre passage, le MMS ne pourra pas agir. Il faudra arracher la dent. Aussi vous devez vous débarrasser de tout le métal présent dans votre bouche. Avec du métal dans votre bouche, vous créez des tensions et des courants électriques qui peuvent être lus sur n'importe quel voltmètre. Ca détruit votre santé. J'ai vu des gens qui ont retrouvé leur vue simplement en enlevant le métal dans leur bouche.

En ce qui concerne le traitement des maladies, 15 gouttes est la dose normale. Bien sûr ça veut dire aussi que vous ajoutez une petite cuillère de jus de citron, ou citron vert, et les 15 gouttes (à partir du bouchon compte-goutte de la figure 2 plus haut) dans un verre propre et sec. (Une petite cuillère pleine égale 80 gouttes) Ensuite remuez le verre pour mélanger le jus et les gouttes, et ensuite vous attendez 3 minutes. Après 3 minutes vous ajoutez environ 1/3 de verre d'eau ou de jus de pomme frais, de raisin, de canneberge, ou de jus d'ananas et buvez immédiatement. Sans le vinaigre, le jus de citron ou de citron vert, ça ne fonctionnera pas. Bien qu'il soit acceptable d'ajouter de l'eau, du jus de fruit serait bien aussi s'il ne contient pas de vitamine C ajoutée. Normalement on devrait prendre une deuxième dose de 15 gouttes après une heure. Toutefois, comme déjà mentionné, 15 gouttes c'est trop pour démarrer, donc on commencera avec moins. Mais quand même, deux doses à une heure d'intervalle est souvent une bonne idée. Ca semble avoir une meilleure pénétration. S'il vous plait lisez ce chapitre entier pour

plus de données. S'il vous plaît lisez les protocoles (comment utilisez) à la fin de ce chapitre.

Il y a un problème à prendre une dose de 15 gouttes. Si la personne prenant cette dose n'est pas en parfaite santé, elle aura tendance à causer la nausée. Le système immunitaire attaque les mauvais états en utilisant le MMS. Il n'y a jamais eu aucune évidence d'une attaque sur des cellules saines. Mais si on fournit le système immunitaire avec du MMS, le système immunitaire semble attaquer vigoureusement les maladies. C'est ce dont le corps a besoin, mais une réaction de nausée arrive des fois, et occasionnellement même des vomissements. Quand cela arrive, c'est qu'on a simplement pris une trop grosse dose pour commencer. Quand vous tuez beaucoup de bactéries, de virus ou de parasites qui ont du poison en eux, ce poison va être libéré dans le système. Pour cette raison il est recommandé de donner une dose de deux gouttes ou même une goutte pour la première dose, pour voir ce qui arrive.

Quand on donne 2 gouttes ou toute autre dose, on devrait utiliser 5 gouttes de vinaigre, de citron ou de solution d'acide citrique pour chaque goutte de MMS. Lisez plus loin dans ce chapitre pour apprendre comment utiliser de l'acide citrique au lieu du vinaigre ou du jus de citron. Les situations varient ; plus une personne est en bonne santé, plus elle peut utiliser une grosse dose pour commencer. Quand une personne est très malade, commencez avec 2 gouttes ou même 1 goutte, et passez à 2 gouttes immédiatement si la première goutte ne vous a pas donné la nausée. Attendez quelques heures et augmentez d'une goutte. Réduisez pour quelques doses si vous devenez plus malade. Une personne très malade devrait recevoir une dose d'une certaine force toutes les 4 heures durant la journée et dans certains cas chaque heure, mais de très petites doses. Presque toujours la personne malade commencera à se sentir mieux dans les 24 heures. Si le MMS est utilisé par le système immunitaire pour détruire des poisons, cela peut rendre la personne un peu nauséuse. N'abandonnez pas. Réduisez le nombre des gouttes par dose jusqu'à un point où la personne n'a pas la nausée. Commencez à augmenter les gouttes à chaque dose aussi longtemps que la personne n'a pas la nausée. Continuez jusqu'à ce que vous ayez atteint des doses de 15 gouttes qui ne rendent pas la personne nauséuse. Ensuite prenez deux doses de 15 gouttes en moins de deux heures. Faites cela une deuxième fois dans la journée. Continuez à faire de même chaque jour jusqu'à ce que la personne soit guérie. Normalement une personne sera guérie en arrivant aux doses de 15 gouttes, mais dans le cas contraire continuez.

Doses plus larges que 15 gouttes : Comme déjà mentionné, si 15 gouttes c'est bien, donc peut-être que 45 gouttes c'est trois fois aussi bien. Normalement n'allez pas trop loin. Dans les cas extrêmes essayez quelques doses de 25 gouttes à environ 2 heures d'intervalle. Le fait est que j'ai eu des comptes-rendus de gens qui, quand ils n'avaient pas obtenu les résultats qu'ils attendaient, ont eu recours à 2 doses de 25

gouttes en deux heures. Dans un tel cas soyez sûr d'utiliser 1,5 cuillère à café de jus de citron ou de solution d'acide citrique. L'attente est de 3 minutes ou légèrement plus. Ne démarrez JAMAIS avec 25 gouttes. En fait, n'utilisez plus de 15 gouttes que dans les cas extrêmes. Les deux doses en deux heures comptent pour une très grosse dose. Faites attention. Voyez plus loin dans ce chapitre pour savoir comment préparer la solution d'acide citrique.

Toutefois, je devrais rapporter qu'il y a eu quelques cas qui ont guéris d'un cancer de la prostate en prenant des doses jusqu'à 60 gouttes. Au moins une autre personne a rapporté avoir pris 100 gouttes par jour pendant plus d'une semaine.

Exception à la règle : on pourra commencer avec une large dose comme 15 gouttes dans les cas de parasites. Si quelqu'un a absorbé du poison ou est victime d'un empoisonnement alimentaire, une bonne dose de MMS aidera souvent.

Mon ami voisin a attrapé une sorte de grippe traînant dans les environs. Sa gorge était irritée et il était continuellement en train de tousser. Ça continuait depuis trois semaines sans arrêt. Ensuite il commença à prendre du MMS. Il prit des doses de 15 gouttes pendant plusieurs jours sans changement. Puis par désespoir il prépara une dose de 30 gouttes. Il ajouta une petite cuillère pleine de vinaigre, attendit 3 minutes, ajouta du jus de pomme et but. Le lendemain les douleurs et la toux étaient parties. Il prit une deuxième dose de 30 gouttes et le lendemain le reste des symptômes avaient disparus. Plus tard, à des fins de recherche, il essaya plusieurs doses plus grandes que 30 gouttes, mais il nota un goût métallique dans sa bouche pour le reste de la journée, donc il décida de ne jamais dépasser 30 gouttes. Toutefois je dis de ne jamais dépasser 15 gouttes sauf si vous le devez absolument.

Depuis récemment je suggère d'utiliser du jus de citron, de citron vert, ou une solution à 10% d'acide citrique au lieu du vinaigre. Tous les autres facteurs restent les mêmes. J'ai trouvé que beaucoup de gens préfèrent le jus de citron vert ou de citron plutôt que le vinaigre. Toute personne suspectée d'avoir la Candida ne devrait pas utiliser de vinaigre, même un petit peu. Quand vous comptez les gouttes, utilisez toujours 5 gouttes de jus de citron vert ou de citron, ou d'acide citrique à 10% pour chaque goutte de MMS. Le vinaigre a tendance à nourrir la Candida, et ils y a des personnes qui ont reporté aller plus mal après quelques jours en utilisant du vinaigre.

L'acide citrique, une découverte récente : Le Dr Hesselink, le docteur qui a écrit le dernier chapitre de ce livre, a fait une importante découverte concernant l'acide citrique. Il préparait son ami pour aller en Afrique utiliser le MMS là-bas. Il sentit qu'il serait mieux de donner à son ami des bouteilles avec la poudre de MMS sèche (chlorite de sodium), et ensuite en Afrique son ami aurait juste à ajouter de l'eau dans les bouteilles. Il

décida aussi de faire de même pour le jus de citron devant être utilisé comme activateur. Dans ce but il acheta de la poudre d'acide citrique, puisque c'est l'acide présent dans les citrons. Et bien ça fonctionna bien. Son ami fit un carton là-bas, et aida beaucoup de gens malades à guérir.

Après que l'ami du docteur revint d'Afrique, le Dr Hesselink était assis à parler à un de ses autres amis qui avait de l'arthrite de Lyme, qui était un très mauvais cas d'arthrite de Lyme. Il suggéra à son ami de mélanger et de boire une dose de MMS comme celles que son ami avait utilisées en Afrique. C'était 12 gouttes de MMS et 60 gouttes de solution d'acide citrique. Il le fit et, fait extraordinaire, l'arthrite était partie le lendemain matin, mais il a dit qu'elle était revenue après 6 semaines, et depuis ce temps il a besoin d'une dose toutes les quelques semaines.

Le Dr Hesselink a utilisé le MMS avec l'acide citrique pour tuer l'arthrite de Lyme chez plusieurs personnes. Donc j'ai recommandé d'utiliser le jus de citron dans cette proportion depuis quelques temps et ça fonctionne aussi.

Evaluation de l'incidence de l'acide citrique : Evidemment l'acide citrique fonctionne puisque des centaines de personnes l'ont déjà utilisé et ça fonctionna sur l'arthrite de Lyme de l'ami du Dr Hesselink.

Instructions pour l'utilisation de l'acide citrique comme activateur (au lieu de vinaigre ou de jus de citron ou citron vert) : Obtenez de l'acide citrique en poudre, sous forme de cristaux d'acide citrique. Certains magasins d'alimentation en ont, ou vous pouvez en commander dans une pharmacie. Préparez une solution à 10% d'acide citrique. Pour faire une telle solution, mettez une petite cuillère rase de poudre d'acide citrique dans un pot en verre propre. Ensuite ajoutez 9 petites cuillères pleines d'eau purifiée dans le pot en verre. Quand les cristaux sont dissous, vous obtenez une solution à 10% d'acide citrique. Dans tous les cas quand vous utilisez l'acide citrique comme activateur, utilisez 5 gouttes pour chaque goutte de MMS. Faites tout le reste pareil. Attendez 3 minutes après avoir mélangé, puis ajoutez le jus de fruit et buvez. Puisqu'il y a eu quelques confusions au sujet de mélanger l'acide citrique, laissez moi le clarifier un peu. Quand vous utilisez 9 mesures d'eau pour 1 mesure de cristaux d'acide citrique cela vous donne une solution à 10%, mais ce n'est pas une mixture à 10 pour 1 comme certains ont pensé. C'est une mixture de 9 pour 1. Mais ça donne 10 parts, c'est-à-dire 9 parts d'eau plus 1 part d'acide égal 10 parts au total. C'est toutefois une solution à 10% d'acide citrique.

Quand vous utilisez l'acide citrique comme activateur, soyez bien sûr de garder à l'esprit toutes les autres instructions concernant la prise du MMS. Commencez en prenant 2 gouttes de MMS et 10 gouttes d'acide citrique, et ensuite augmentez vers de plus fortes doses, ou démarrez même avec 1 goutte de MMS et 5 gouttes d'acide citrique.

Maladie de Lyme (Borréliose) : La maladie de Lyme semble être la pire de toutes, quand on parle de maladies qui sont très dures à guérir ou qui détruisent différents organes du corps et qui sont très handicapantes. Dans le cas de la maladie de Lyme, pas de doute que le système immunitaire a besoin du MMS. Le meilleur résultat jusqu'à aujourd'hui a été obtenu avec du MMS activé par la solution d'acide citrique, comme décrit dans ce chapitre. Le meilleur résultat a été de choquer le système avec une dose de 9 ou 10 gouttes comme première dose, et ensuite une dose de 12 gouttes comme deuxième dose. Ça a mis la maladie de Lyme en rémission pour plus de 6 semaines, mais ensuite plus de gouttes sont nécessaires. Mais tous réalisent qu'une rémission n'est pas ce que les gens attendent, ils veulent une guérison. Donc si on continue avec le MMS, j'ai eu des rapports de gens qui vont en fait très bien, en prenant des plus petites doses, mais 3, 4 ou 5 fois par jour.

Dans la plupart des cas si ça ne va pas mieux, vous n'en prenez probablement pas assez. Toutefois cela peut prendre jusqu'à un an pour guérir la maladie de Lyme. Nous n'en avons pas encore la preuve, mais les informations que j'ai reçues sont que toutes les personnes qui ont la maladie de Lyme et qui prennent du MMS voient leur condition s'améliorer.

Quel est le meilleur moment de la journée pour prendre le MMS ?

C'est mieux de prendre le MMS juste avant d'aller se coucher. Le MMS agit très vite, et le corps aime commencer à se réparer très vite. Les gens deviennent souvent assoupis après avoir pris une dose de MMS. Ça veut simplement dire que le corps veut commencer à se réparer. C'est bien connu que la majorité des réparations ont lieu durant le sommeil. Si vous devenez assoupi après une dose de MMS c'est très bon signe, donc faites un somme si vous pouvez. Vous allez sûrement vous sentir bien mieux au réveil. Si vous prenez le MMS 2 fois par jour, arrangez-vous pour prendre une des doses le soir avant d'aller au lit.

Toutefois, si vous sentez un rhume arriver le matin ou dans l'après-midi, n'attendez pas jusqu'au moment d'aller au lit pour prendre une dose. Prenez une dose à n'importe quel moment si vous sentez comme si quelque chose essayait de venir.

Les enfants : C'est parfaitement sûr de faire prendre du MMS aux enfants et bébés. Bien sûr les enfants doivent prendre moins de gouttes que les adultes. La formule pour les bébés est d'une goutte en premier, et ensuite augmentez jusqu'à trois gouttes dans la même journée. Bien sûr utilisez toujours les 5 gouttes d'acide citrique activateur pour chaque goutte de MMS. Pour les autres que les bébés, utilisez 3 gouttes de MMS pour chaque tranche de 11,5 kg de poids corporel pour les enfants.

Pour les gens obèses : Commencez avec seulement 2 gouttes et augmentez jusqu'à 3 gouttes par tranche de 11.5 kg de poids corporel. Suivez les instructions données dans ce chapitre pour progresser vers les plus grandes doses, mais progressez jusqu'à 3 gouttes par tranche de 11.5 kg de poids. Les gens obèses ont plus de mal à vaincre la grippe et les autres maladies car les agents pathogènes se cachent dans les tissus graisseux.

Le paludisme : La procédure pour le paludisme et de toujours commencer avec une dose de 15 gouttes, et une seconde dose de 15 gouttes après une ou deux heures. (Rappelez-vous, si vous utilisez un compte-goutte normal en verre, multipliez les nombres par 1,5, et dans ce cas ce serait arrondi à 23 gouttes). Attendez-vous à ce que la plupart des symptômes soient partis dans les 4 heures après la deuxième dose, mais ne vous inquiétez pas si les symptômes sont encore là 4 heures après la seconde dose, donnez simplement une troisième dose. Tous les parasites du paludisme sont morts après la deuxième dose. Si le patient est encore malade, ce ne sera pas du paludisme. Ce sera d'une autre maladie. Dans ce cas continuez avec au moins une dose de 15 gouttes par jour, jusqu'à ce que le malade soit guérit.

L'arthrite : Il y a des choses que vous devriez savoir concernant l'arthrite si vous avez un problème. Premièrement, peu importe à quel point vous êtes atteint, votre corps le guérira, mais vous devez suivre la bonne procédure. Donc vous devez savoir quelle sorte d'arthrite vous avez, car le MMS aidera avec la polyarthrite rhumatoïde et l'arthrite de Lyme et quelques autres, mais pas en cas d'arthrite normale.

L'arthrite normale est causée par les muscles locaux qui tirent dans la mauvaise direction. Les mauvais muscles essaient de prendre en charge les mouvements du corps dans cet endroit. Quand les muscles commencent à tirer les uns contre les autres ils créent des douleurs et tensions à cet endroit et ça commence à détruire les joints. Vous pouvez les avoir qui fonctionnent à nouveau. Le livre 'Sans douleur' (Pain Free) de Pete Egoscue dit comment avoir les bons muscles qui fonctionnent à nouveau, et ensuite le corps répare le joint, peu importe à quel point les os étaient en train de frotter l'un contre l'autre. On a juste besoin de certains exercices inhabituels pour que les bons muscles se remettent à fonctionner correctement. Dans la plupart des cas, même dans les cas graves, la douleur disparaît après une semaine. Donc achetez le livre dans n'importe quelle grande librairie. La version papier était à 15 USD la dernière fois que j'ai regardée.

La plupart des autres formes d'arthrite peuvent être prises en charge avec le MMS. Utilisez simplement le protocole normal décrit à la fin de ce chapitre.

Hépatites A, B, et C et toutes autres souches d'hépatite : Les patients ont besoin de 15 gouttes deux fois par jour, mais généralement ne tolèrent

pas ces 15 gouttes. En utilisant 15 gouttes dès le début, le système immunitaire attaque trop durement. Commencez avec 2 gouttes et si cela ne les rend pas nauséux essayez 3 gouttes pour la dose suivante le jour même. Si cela les rend nauséux essayez 1 goutte pour la prochaine dose le jour même. Continuez toujours avec une goutte jusqu'à ce qu'ils puissent la prendre sans nausée, et ensuite passez à deux. La plupart des gens peuvent commencer avec 2 gouttes. Continuez à augmenter le nombre de gouttes jusqu'à ce que la personne puisse prendre 15 gouttes deux fois par jour. Faites attention d'éviter de donner la nausée, car cela a souvent pour conséquence de faire que les gens ont peur du MMS, et ils abandonnent et vous ne pourrez pas les faire recommencer à en prendre. Rappelez-vous que le MMS est simplement une boisson pour la santé et que vous êtes simplement en train de fournir des munitions au système immunitaire. Une personne doit s'habituer à utiliser ce minéral à boire.

L'herpès : Les publicités à la télé peuvent vous rendre malade quand vous savez que l'herpès peut être facilement guéri si le système immunitaire a les munitions adéquates. Environ une semaine à deux doses de 15 gouttes par jour et il n'y a plus d'herpès. Bien sûr on doit commencer avec des doses de 2 gouttes et augmenter quotidiennement jusqu'à prendre 15 gouttes par dose et ensuite augmentez le nombre doses de 15 gouttes à deux fois par jour pendant une semaine environ. Cela veut dire que l'herpès devrait être partit en 2 semaines environ. Toutefois, dans les cas vraiment graves, ça pourrait prendre jusqu'à deux mois pour vaincre complètement l'herpès.

Je vous suggère d'utiliser l'acide citrique comme activateur dans les cas d'herpès. Dans les cas sévères prenez le MMS toutes les 2 heures pendant plusieurs jours. Quand vous le prenez toutes les deux heures vous pouvez prendre des doses plus petites. Cela permet au MMS de pénétrer de plus en plus profond. Dans les pires des cas on devra peut-être utiliser le MMS par intraveineuse. Voyez le chapitre 13.

Les gens aiment à critiquer les idées que je donne ici, quant au fait que ces maladies peuvent être guéries par le système immunitaire. Alors avant que vous ne m'envoyiez une mauvaise lettre, pourquoi n'essayez-vous pas simplement ce que je dis ici ? Ca ne peut pas vous coûter cher, et ce que vous apprendrez pourrait bien vous sauver la vie. Si ça ne fonctionne pas, alors envoyez moi une lettre de critiques. Laissez-moi dire pourtant que pour chaque cas de critique il y a eu plusieurs centaines de cas d'encouragements.

Le SIDA : Le MMS n'attaque pas le Sida. Le système immunitaire le fait. Il a seulement besoin des bonnes munitions. Comme d'habitude commencez avec 2 gouttes mais au moins trois fois par jour. Augmentez les gouttes aussi vite que vous pouvez jusqu'à arriver à 15 gouttes 3 fois par jour. Cela prendra de 3 jours à 3 mois, mais habituellement moins de 30 jours. Certains cas ne se résoudront peut-être qu'avec des injections

intraveineuses. Un docteur devrait toujours le faire. Voyez le chapitre sur les injections intraveineuses.

Notez s'il vous plait : Normalement les gens en bonne santé peuvent prendre ces gouttes sans avoir de nausée. Surtout après un repas. Seulement les gens malades ayant quelque maladie vont devenir nauséeux en prenant les gouttes. Toutefois la nausée est une bonne indication que les gouttes font un bon travail.

Juste pour que vous sachiez quand nous avons appris à propos de l'utilisation de l'acide citrique, j'ai mesuré la force de la solution. La quantité de dioxyde de chlore mesurée est bien plus grande qu'avec le vinaigre ou le jus de citron ou de citron vert. Mais le corps semble le tolérer bien plus facilement et donc j'ai décidé de voir ce qu'un corps relativement en bonne santé pourrait tolérer. J'ai commencé doucement et je suis monté à 30 gouttes 2 fois par jour. Je n'ai jamais ressenti de nausée ou autre sensation désagréable. Ainsi nous savons (d'après les réactions de centaines d'autres personnes que moi) qu'aussi longtemps qu'il n'y a rien à être tué dans le corps, détruit ou neutralisé, on peut s'attendre à n'avoir aucune réaction à la dose de MMS.

Quelques fois même les gens malades n'ont pas de nausée en prenant le MMS, mais ne soyez pas surpris quand les gens ont la nausée, ou une diarrhée, ou même vomissent après avoir pris quelques gouttes de MMS. Essayez de le prendre ou de le donner immédiatement après un repas. Le MMS permet au système immunitaire de corriger différentes conditions dans le corps et cela crée des éléments que le corps doit évacuer durant le processus. Pourtant c'est normal ; si vous commencez toujours avec une ou deux gouttes il y a peu de chance que vous rendiez quelqu'un nauséeux.

Le dioxyde de chlore est plus puissant que tous les médicaments et de loin beaucoup plus fort que tout autre nutriment, au moins c'est le cas avec le système immunitaire. Le système immunitaire sélectionne et attaque beaucoup de choses qui ne sont pas naturelles dans le corps, et il le fait immédiatement. En plus de ça il détruit aussi les poisons qui ont été créés par la maladie. C'est pourquoi des milliers de malades du paludisme se sont simplement levés de leurs lits et sont rentrés chez eux dans les 4 heures. C'est pour cela que beaucoup de patients atteints du Sida en Ouganda sont rentrés chez eux dans les 3 jours. Le fait est que parfois une seule dose donne assez de munitions au système immunitaire pour vaincre complètement l'hépatite C. C'est peut-être pour cela que c'est le seul produit connu qui peut vaincre un abcès dentaire (quand l'abcès est à l'extérieur de la dent).

Dans de très rares occasions certains peuvent avoir la nausée en prenant seulement 2 gouttes, mais ça sera très rarement le cas. Je veux dire rare comme 1 cas sur 500. Mais dans le cas du paludisme ou d'autres maladies

causées par un parasite, on ne commence pas avec seulement 2 gouttes. La victime du paludisme est très malade et a besoin d'être soulagée. Ça prend 15 gouttes pour faire du bien. Donc donnez leur 15 gouttes et attendez un peu plus d'une heure et ensuite donnez leur une autre dose de 15 gouttes. Ils sentiront un immense soulagement et le parasite du paludisme sera mort. Cela est aussi vrai pour de nombreuses autres maladies causées par des parasites. D'un autre côté certaines maladies ont la capacité à s'enfoncer très profond et cela pourra prendre des semaines, voir des mois à prendre le MMS pour que le système immunitaire puisse les détruire complètement. Le fait est que généralement le MMS agit très vite. Le paludisme est différent dans chaque région. Un ami juste de retour d'Ouganda a utilisé 6 gouttes puis une autre dose de 6 gouttes après une heure, et cela a guéri tous les cas de paludisme qu'il a traités (70 cas).

Diarrhée et vomissement ne pourront peut-être pas toujours être évités : En d'autres termes, si vous prenez du MMS quelle qu'en soit la quantité, vous aurez peut-être la diarrhée. Tout le monde n'a pas la diarrhée, mais certaines personnes ont besoin d'être nettoyées. Si c'est votre cas, vous ne serez probablement pas capable d'éviter la diarrhée. Il semble que votre corps sait ce qui est nécessaire quand vous prenez du MMS. Comme le système immunitaire devient plus activé, plus de choses commencent à prendre place dans le corps. Il y a des choses que le corps ne veut pas autoriser à passer le long du système digestif, donc il déclenchera un vomissement. Cela n'a blessé aucune personne jusqu'à maintenant et tous se sont sentis mieux après avoir vomit. Dans tous les cas quand une diarrhée ou un vomissement arrivent, assumez que c'est ce qui est nécessaire, et que c'est un bon indicateur que la guérison commence.

Dans de rares cas où le système digestif ne fonctionne pas, et qu'il faut éliminer, on peut être malade ou développer des rougeurs sur l'extérieur du corps car les poisons essayent d'être évacués à travers la peau. Dans ce cas utilisez un laxatif. Le meilleur que je connais et que des milliers utilisent est l'herbe Senna. Les glycosides du Senna (laxatifs de contact) sont extraits de l'herbe Senna. Ils exercent les muscles des intestins à évacuer plus de déchets qu'aucun autre procédé. En vente chez Wal Mart.

Utiliser le MMS pour les yeux : Suivez ces instructions AVEC UNE PRECAUTION EXTREME, car vous pouvez causer des problèmes à vos yeux. Utilisez 1 goutte de MMS, 2 gouttes d'acide citrique, attendez 3 minutes et ajoutez une petite cuillère (5ml) d'eau distillée ou de gouttes pour les yeux que vous achetez en pharmacie. Lavez vos yeux avec le liquide en vous assurant qu'il pénètre bien dans l'œil. Laissez le là pour 2 minutes. N'essayez pas d'évaluer 2 minutes mais utilisez une montre dans votre deuxième main. Ensuite lavez avec de l'eau distillée ou des gouttes pour les yeux jusqu'à ce que vous soyez certain que vous avez rincé votre œil jusqu'à la dernière goutte de liquide. Faites cela toutes les deux heures jusqu'à ce que l'infection soit partie. Commencez à prendre le MMS

par la bouche en utilisant des doses de 3 à 4 gouttes chaque heure jusqu'à ce que vous notiez une grande amélioration dans vos yeux. Si vous ne pouvez pas mettre des gouttes dans vos yeux, vous pouvez compter sur les doses par la bouche si vous le faites toutes les heures. RAPPELEZ VOUS : vous NE DEVEZ PAS permettre au liquide contenant une goutte de MMS de rester dans votre œil après les 2 minutes. Si vous le faites cela pourra être inconfortable pendant un moment.

(Une fois j'ai brûlé mon œil, j'utilisais du MMS non activé (je n'y avais pas ajouté d'acide citrique). Je l'avais laissé dans mon œil en pensant que comme je ne sentais rien il n'avait pas assez de force pour endommager. Mais le MMS qui n'est pas activé est très alcalin et donc il brûle. Cela n'a causé aucun dommage au globe oculaire, mais la peau autour de mon œil est tombée et s'est affaissée d'environ 2 centimètres. J'avais l'air terrible, comme si mon œil allait tomber et cela m'inquiétait, mais ça a disparu en quelques jours.)

Cancer, incluant Leucémie : La théorie ici est la même. Le dioxyde de chlore donne au système immunitaire des munitions presque parfaites pour attaquer les cellules cancéreuses. Nous pensons que cette théorie a été prouvée car beaucoup de personnes ayant le cancer nous ont dit que le cancer était parti ou avait énormément diminué après avoir pris le MMS. Toutefois il n'y a pas encore de recherche dans ce domaine. Malgré tout c'est beaucoup mieux que les traitements habituels. Les gens nous ont souvent dit, et nous avons noté que les cancers de la peau généralement sèchent et tombent en une semaine de prise de 15 gouttes de MMS deux fois par jour. Nous ne clamons pas que le MMS cause l'effet, mais nous avons observé cet effet. Certains cancers sont plus durs à traiter que d'autres et dans le cas où le cancer ne commence pas à disparaître dans les deux semaines après avoir pris 15 gouttes deux fois par jour, on devrait aussi se procurer des Herbes Indiennes de la jeune femme en Oklahoma.

Une mise à jour pour cette 3^{ème} édition est que lorsque quelqu'un travaille sur un cancer et n'obtient pas d'amélioration, l'avis est que vous ne prenez pas assez de MMS. Commencez comme toujours avec 2 gouttes le matin et passez à 3 gouttes dans l'après-midi. Ensuite 4 gouttes le matin suivant puis commencez à en prendre toutes les 4 heures, et ensuite toutes les deux heures. Continuez à augmenter le dosage et la fréquence des doses. A chaque fois que vous commencez à ressentir la nausée, diminuez le nombre des gouttes dans les doses. Ensuite recommencez à augmenter le nombre des gouttes juste après. Vous pourriez aller jusqu'à 10 gouttes toutes les deux heures quand vous êtes éveillé. Rappelez-vous aussi que vous devez toujours activer avec du vinaigre, du jus de citron ou de citron vert ou de l'acide citrique, et bien sûr, attendez 3 minutes avant d'ajouter du jus de fruit ou de l'eau avant de boire. Je préfère l'acide citrique, en utilisant 5 fois la quantité de

gouttes de MMS. Le secret est plus de gouttes et continuez jusqu'à ce que le cancer soit parti. Trouvez un moyen de tester si ça s'améliore.

Il y a beaucoup de gens qui disent qu'après avoir pris les Herbes Indiennes leur cancer est parti, mais une fois de plus nous ne le revendiquons pas. Elle a beaucoup de lettres qui indiquent ça. Nous rapportons simplement ce que les gens ont dit. Les informations pour se procurer les Herbes Indiennes sont à la fin de ce chapitre.

N'hésitez pas à aller jusqu'à au moins 30 gouttes de MMS deux fois par jour, ou 15 gouttes quatre fois par jour quand c'est nécessaire, ou plus. Prenez moins si vous avez la nausée, mais ensuite continuez à augmenter quand la nausée s'en va.

Au moment où j'écris ces lignes, mon voisin de palier vient juste de vaincre un petit mélanome cancéreux sur son bras. J'ai mentionné qu'il prenait des doses plus grandes, de 25 gouttes par dose. (Je ne recommande pas nécessairement des doses si larges, mais faites ce qui fonctionne). En tout cas il avait préalablement eu des examens avec son docteur pour confirmer qu'il s'agissait bien d'un mélanome. Après seulement une semaine à prendre du MMS le mélanome commença à avoir un cercle blanc autour de lui et ensuite il est devenu de plus en plus petit jusqu'à ce qu'après 2 semaines il soit complètement parti. C'est-à-dire qu'en tout cas nous ne pouvions plus le voir et il ne se sentait plus endolori.

Sur une petite irritation cancéreuse sur le dos de ma main qui ne voulait pas partir depuis un an, j'ai mis une goutte de MMS mélangée avec trois gouttes de jus de citron, et comme d'habitude j'ai attendu 3 minutes et ensuite j'ai ajouté 2 gouttes de DMSO. J'ai immédiatement senti comme si quelqu'un avait braqué un chalumeau sur ma main. Mais la douleur était partie en 3 minutes. Apparut un large point marron bien plus grand que le point irrité. J'y ai mis de la vaseline et un bandage et en 2 jours tout le bouton marron est tombé laissant un trou. J'ai mis plus de vaseline dessus et un autre bandage et en 4 jours ça a complètement guéri et ne laissa même pas une marque. (Note : J'ai enlevé l'avertissement à propos du DMSO de ce livre car il semble n'y avoir aucun problème avec). Je dirais que dans ce cas le DMSO a transporté le MMS profondément dans l'irritation cancéreuse, le tuant en 3 minutes et quand la douleur a stoppée il était mort. Ce n'est pas ma suggestion que quelqu'un essaye ça. (Laissez moi savoir si vous le faites)

(Le DMSO, diméthylsulfoxyde est aussi un produit entraînant une plus grande absorption par les pores de la peau lorsqu'il est mis en contact avec celle-ci.)

Note : Il y a 3 protocoles à la fin de ce chapitre, un pour le cancer, un comme protocole normal, et un pour la grippe, les rhumes, la pneumonie et les maladies quotidiennes.

L'asthme : Le MMS a souvent arrêté une attaque d'asthme en 10 minutes ou moins, mais ça ne fonctionne pas à tous les coups. Le MMS est plus efficace contre l'asthme à long terme. Cela dépend de la condition de l'asthme, pour savoir si ça peut arrêter une attaque instantanément ou combien de temps ça prendra pour guérir une condition asthmatique. Le MMS aidera toujours, mais si une personne est dans un état trop avancé le MMS ne fonctionnera pas. Toutefois, après un certain temps il guérira souvent l'asthme.

Une femme m'a appelé pour demander si le MMS soignerait l'asthme. J'ai répondu que je pensais qu'il le ferait. Elle commença à prendre du MMS et son asthme s'est aggravé. Elle appela pour me le dire, alors je lui ai répondu 'De temps en temps ça peut devenir pire avant de s'améliorer, mais n'arrêtez pas'. Et bien, croyez-le ou non, elle a continué à prendre le MMS pendant 1,5 mois alors que sa condition était plus mauvaise, mais elle garda la foi. Elle continua et refusa d'arrêter. Et ensuite ça commença à aller mieux. Ça continua à s'améliorer jusqu'à ce que ce soit complètement parti. Le tout pris seulement 2 mois. Je ne sais pas quoi dire à propos de ce genre de foi, mais ça a fonctionné.

Commencez avec 2 gouttes 2 fois par jour pour le premier jour, en prenant les gouttes après un repas. Si la personne devient nauséuse il risque d'arrêter de prendre la solution et refuser d'en prendre plus, donc soyez attentifs à éviter de rendre quelqu'un nauséux. Dans tous les cas progressez jusqu'à 15 gouttes deux fois par jour. Ça peut prendre des mois avant d'être capable de le faire sans être nauséux. C'est parce que le MMS détruit lentement quelque chose et détoxifie le corps. (C'est ce que je pense, mais le fait est que j'ai vu de nombreuses personnes guérir de différentes maladies et habituellement elles se sentent bien et pleines d'énergie quand les gouttes ne leur causent plus de nausée.) L'asthme n'est pas facile à guérir, mais il a été guérit chez les gens qui ont persisté.

L'artériosclérose : Je suppose qu'il y a de nombreuses raisons pour la solidification et l'encrassement des artères dans le corps, mais le cholestérol semble être une des causes les plus connues. Plusieurs personnes ont rapporté que prendre du MMS avait réduit l'encrassement des artères dû au cholestérol. Une femme a appelé pour dire qu'elle était en très mauvaise condition physique. Ils lui avaient dit que ses veines étaient bouchées à 80%. Ils ne pouvaient pas dire si c'était pire encore car c'est tout ce qu'ils pouvaient mesurer. Elle pris des larges doses de 15 gouttes, 3 fois par jour, pendant 30 jours et quand ils firent de nouvelles mesures, l'encrassement était à moins de 50%. C'est un énorme changement en 30 jours. Ce n'est pas beaucoup pour prouver, mais ça vous donne une idée. Rappelez-vous, nous parlons simplement d'un

supplément. Alors rappelez-vous que 975.000 personnes meurent chaque année à cause des médicaments pharmaceutiques. Pas une seule personne n'est morte du MMS.

Il y a une grande quantité d'évidences pour indiquer que les dépôts de cholestérol dans les artères autour du cœur ne sont pas les causes des arrêts cardiaques. Les évidences montrent que les parois des vaisseaux, à environ 25 centimètres du cœur, collapsent 70 à 80 fois chaque minute avec chaque battement du cœur pendant toute notre vie. Les parois des vaisseaux sont renforcées par la vitamine C et avec une déficience en vitamine C elles perdent leur résistance. Quand les parois des vaisseaux craquent ils restent aplatis et c'est ainsi que se produit une attaque cardiaque. Le cholestérol que les médecins accusent de boucher les veines et artères a réellement été déposé là pour compenser la déficience en vitamine C. C'est la seconde défense du corps pour prévenir l'effondrement des parois des veines et des artères. Prenez 6 à 10 grammes de vitamine C quotidiennement. Réduisez la quantité si ça provoque une diarrhée. Le Dr Matthias Rath a mené les recherches sur ces faits. Procurez-vous son livre, « Pourquoi les animaux n'ont pas d'attaques cardiaques ». Cherchez sur internet. La preuve a été établie du mieux qu'on peut le faire, peut-être une centaine de fois mieux que l'idée que les médicaments contre le cholestérol réduiront vos risques d'avoir une attaque cardiaque.

Un certain nombre de personnes ont rapporté une réduction de l'encrassement des artères. Pas de rapports de mauvais résultat à ce propos. Le corps est peut-être capable de guérir les artères dès que le cholestérol est dégagé.

Mon opinion dans ce cas, serait de prendre de la vitamine C pendant plusieurs semaines avant d'utiliser le MMS pour dégager le cholestérol. Soyez sûrs que les parois des vaisseaux sanguins sont fortes avant d'en retirer le cholestérol. Lisez les livres du Docteur Matthias. Quelques rares personnes (2) ont appelé pour dire qu'après avoir commencé à prendre le MMS elles ont noté de fortes palpitations cardiaques. Plus tard elles ont rappelé pour dire que les palpitations étaient parties. Qui sait ce qui a provoqué cela, mais à mon avis si les bactéries qui se développent des fois sur les valves du cœur étaient tuées rapidement, ça pourrait causer des palpitations pendant quelques temps.

Toutes les maladies connues et les conditions médicales négatives : Je n'ai pas cité toutes les maladies qui peuvent être prises en charge par le système immunitaire en quelques heures, jours, ou une semaine ou deux, car il y en a trop. Le MMS va sûrement aider le système immunitaire à faire son travail quelque soit la maladie. Les maladies qui ne sont pas causées par des virus, des bactéries et autres différents germes ne seront peut-être pas attaqués directement par le MMS, mais le bénéfice viendrait indirectement. Presque toutes les maladies génèrent des poisons qui à

leur tour rendent le corps malade. Quand le système immunitaire a du dioxyde de chlore, qui bien sûr est fourni par le MMS, il peut souvent neutraliser ces poisons. Ne croyez jamais que le MMS n'améliorera pas le système immunitaire quelque soit la faiblesse de celui-ci, et quelle que soit la maladie présente dans le corps.

Prenez du MMS quotidiennement ou 2 fois par semaine pour garder votre corps libre des poisons et organismes causant les maladies.

Les maladies que le système immunitaire ne peut pas aider directement :
Le système immunitaire peut utiliser le MMS pour attaquer les maladies causées par les bactéries, virus, parasites, champignons, levures et moisissures, mais beaucoup de maladies sont causées par d'autres conditions médicales. Peut-être que c'est le cas, mais depuis la première édition, des centaines de gens ont rapporté que presque chaque condition connue a été améliorée. Les exemples de maladies qui ne répondent pas au MMS sont peut-être INEXISTANTS. Certaines maladies doivent être prises en charge par une diète adaptée. Le système immunitaire, quand il est fourni en MMS, produit presque toujours des améliorations au niveau des maladies et de leurs conditions associées.

Toutes les personnes qui avaient dit avoir un lupus (lupus érythémateux disséminé, LED) ont rapporté qu'après avoir pris du MMS elles se sentaient de nouveau en bonne santé. Beaucoup des diabétiques qui ont pris le MMS ont aussi rapporté aller mieux, et la plupart ont rapporté la disparition complète des symptômes. Même ceux avec une dépression ont rapporté se sentir mieux. Un enfant avec une ADD (Trouble déficitaire de l'attention) a rapporté que tous les symptômes étaient partis en 2 semaines.

Il y a de grands bénéfices à améliorer le système immunitaire du fait que les maladies causent souvent des conditions de faiblesse ou un affaiblissement du système immunitaire. Les bactéries et les virus ont une tendance à attaquer dans les endroits du corps affaiblis. La pneumonie par exemple attaque plus souvent quand le corps est faible. Avec le MMS le système immunitaire peut répondre aux attaques et souvent il peut vaincre les infections et autres conditions qui ont été causées par une faiblesse du corps. Cela peut souvent aider aussi d'autres maladies à guérir.

Pour les gens qui voudraient vaincre d'autres mauvaises conditions médicales non causées par des bactéries ou des virus, le livre « Manger pour vivre » (Eat to Live) par le Médecin Joël Fuhrman, peut vous donner beaucoup d'informations concernant les causes de ces conditions et comment les guérir.

Rappelez-vous que le dioxyde de chlore est le plus puissant tueur de pathogènes connu de l'homme. Quand il est utilisé par le système immunitaire, il reste le plus puissant tueur de pathogènes et le plus puissant détoxifieur connu. Fournir le système immunitaire pendant 2 jours avec 22 gouttes de MMS par jour, peut être aussi effectif que 35 injections de traitement de chélation. (Le MMS peut aussi être utilisé intraveineusement avec un goutte-à-goutte aussi bien que par piqûres, voyez le chapitre 13. Je suggérerais que les cliniques de chélation utilisent le MMS en intraveineuses car elles pourraient alors devenir vraiment très utiles) Le MMS n'est pas une solution pour la chélation. Le MMS est, ou plus exactement le dioxyde de chlore généré par le MMS est un oxydeur. Il oxyde les métaux lourds et les poisons au lieu de les chélater.

Je dis tout cela seulement avec la meilleure intention. J'ai beaucoup de choses à faire, mais je ne fais rien pour une autre raison que pour que l'humanité puisse avoir cet extraordinaire Supplément Minéral Miracle. Je ne vends rien. (Enfin peut-être ce livre, mais tout profit sera pour aider les gens en Afrique à vaincre les maladies là-bas.) Je dis à tout le monde exactement comment faire du MMS dans sa propre cuisine. Je suggère même des endroits où vous pouvez acheter le produit chimique et je donne tous les détails pour que vous le fassiez. Ma seule intention est que l'humanité accède à cette découverte. C'est trop important pour que j'ai d'autre volonté. Vous pouvez même en fabriquer et le vendre sur Internet ou à vos voisins. Mais plus important, vous pouvez en faire et sauver des vies. Suivez juste les instructions données ici et donnez en à toute personne ayant une terrible maladie. Vous pouvez être utile à beaucoup de gens. Regardez autour de vous, il y a toujours ceux qui en ont besoin. Vous pouvez aider les personnes âgées avec leurs problèmes de santé et les jeunes gens aussi. Si vous le vendez sur Internet, ne faites simplement aucune revendication. Si vous le donnez à des gens et qu'ils vont mieux, vous pouvez raconter cette histoire sur internet.

De temps en temps j'ai été accusé de soigner les gens sans licence (sans être médecin). Certains docteurs sont montés sur leurs grands chevaux et ont dit que je mettais des vies en danger. J'ai toujours répondu qu'ils avaient du toupet de critiquer le fait de simplement donner un supplément minéral qui n'est pas un médicament. Tout médecin est jusqu'à un certain point un élément du système médical. Soit ils approuvent les Grands Groupes Pharmaceutiques, soit ils font avec. Chaque année aux Etats-Unis plus de 975.000 personnes meurent à cause d'un médicament. Plus de gens meurent de ça que d'autres causes. C'est 975.000 morts qui n'auraient pas dûent se produire.

Quand je mentionne les causes médicamenteuses, je parle de ceux qui sont morts parce qu'on leur a donné le mauvais médicament dans un hôpital ou dans une clinique. D'autres ont reçu une trop grande dose et d'autres ont eu une ADR (allergie au médicament). Il y a aussi ceux qui ont eu un traitement arrêté trop tôt, ou qui sont morts des effets

secondaires négatifs du médicament (beaucoup). Pourquoi pensez-vous que quand ils font la publicité d'un médicament à la télé ils sont tenus d'annoncer les effets secondaires. Une des choses qu'ils disent est « des réactions sérieuses ou fatales ont eu lieu ».

Le fait est que la majorité des morts médicamenteuses auraient pu être empêchées. Pourtant ça continue années après années, pendant que les agences gouvernementales (la FDA aux USA) vont dépenser des millions pour stopper des compléments alimentaires qui pourraient avoir causé une mort. Les médicaments rapportent de l'argent aux groupes pharmaceutiques et aux docteurs. Ils (les personnels médicaux) sentent qu'ils doivent attaquer tout ce qui pourrait remplacer un médicament et réduire leurs revenus.

Les statistiques des agences gouvernementales, comme données en causes de mort, donnent 699.697 pour les maladies cardiaques et 553.251 par an pour le cancer. Ils ne mentionnent pas une seule mort causée par prescription médicale erronée, et leurs statistiques de recherche n'en montrent pas une. Quand une personne ayant le cancer meure d'avoir reçu le mauvais médicament, le gouvernement le rapporte simplement comme une mort du cancer. La mort par médicament est incluse dans le rapport médical, mais pas dans les statistiques gouvernementales. Le Docteur Gary Null qui a contrôlé une grande partie du rapport « Mort par Médecine » (Death by Medecine) a été capable de retrouver les vraies statistiques car les données existent et ne peuvent pas être supprimées. Voyez les références données à la fin de ce chapitre.

Les gens aux USA dépensent des milliards de dollars pour les traitements médicaux et nous pourrions avoir le meilleur traitement médical du monde, mais on en est loin. Et ensuite il y a ces médecins qui ont tellement peur de perdre des revenus qui pensent qu'ils doivent attaquer le MMS.

Alors laissez moi dire cela, puisque nous ne sommes pas en train de parler d'un médicament, pourquoi l'attaquer ou m'attaquer ? Pourquoi ne pas prendre un jour ou deux et le tester ? Essayez-le. Voyez si ça fonctionne. C'est simple. Ça marche ou ça ne marche pas ? Ne vous contentez pas de mes paroles, ou de celles de quelqu'un d'autre, essayez-le vous-même. Comme je l'ai mentionné précédemment, le pays de Haïti en entier serait maintenant débarrassé du paludisme si des médecins n'avaient pas mis fin à notre travail là-bas.

Précautions : (1) N'autorisez pas des enfants à utiliser le MMS sans surveillance. (2) Ne laissez pas le MMS en plein soleil même s'il est dans une bouteille colorée car cela causerait une surpression dans la bouteille qui pourrait éclater et causer de fortes brûlures. Le MMS qui a été mis en plein soleil peut causer de très sévères brûlures. (3) Ne permettez jamais à du MMS

concentré de rester en contact avec votre peau pour plus de 20 secondes car il pourrait causer des brûlures moyennes.

Dans le cas de piqûre par une araignée brune recluse, n'utilisez qu'une crème pour érythème fessier (Desitin) ou autre crème contenant au moins 40% d'oxyde de zinc. Je mentionne cela car des gens ont essayé d'utiliser le MMS et il a eu très peu d'effet sur le poison de cette araignée. La Desitin contient 40% d'oxyde de zinc. Cela détruira la plupart du poison et réduira la douleur et la démangeaison en moins d'un jour. Je dis cela après avoir vu des dizaines de personnes traiter leurs piqûres avec cette crème pour érythème fessier (Desitin).

Piqûres de la Veuve Noire (Black Widow) : Tant que nous parlons de piqûres d'araignées, laissez-moi mentionner un remède pour les piqûres de Veuve Noire. Coupez dans la longueur une feuille d'aloès et appliquez la partie gélatineuse contre la piqûre. Utilisez un morceau de 2,5 cm par 2,5 cm. Ensuite fixez le morceau contre la plaie avec du sparadrap en évacuant l'air. Laissez-le pendant au moins 12 heures avant de mettre un nouveau morceau fraîchement coupé. La plupart ou tout le poison sera parti avant 12 heures.

Piqûres d'insectes, de moustiques et autres insectes, pas spécialement venimeux mais irritants. Une grosse piqûre de moustique peut être très inconfortable pendant plusieurs heures. Utilisez du MMS comme si vous alliez le boire. Mettez 10 gouttes dans un verre et une ½ petite cuillère pleine d'acide citrique à 10%. Attendez 3 minutes ; puis mettez le mélange directement sur la plaie. Etalez le avec le bout des doigts la démangeaison de la piqûre partira en 5 minutes et l'enflure commencera à diminuer immédiatement.

Vous n'avez pas besoin de rincer le mélange. Une fois que vous avez ajouté l'acide citrique à 10% au MMS vous avez annulé sa capacité à brûler votre peau. Une fois que l'activateur a été ajouté l'alcalinité de la solution a été détruite. Toutefois, quand vous utilisez la solution sur de grandes surfaces du corps, ajoutez toujours environ ½ tasse d'eau aux 10 gouttes activées du mélange préparé.

Utiliser le MMS sur l'extérieur du corps : S'il vous plaît lisez ceci attentivement. C'est possible de créer des problèmes sur l'extérieur du corps quand on utilise une solution trop concentrée de MMS. En ajoutant de 6 à 10 gouttes de MMS dans un verre avec ½ petite cuillère de solution d'acide citrique, avec pour exception les piqûres d'insectes sur un petit endroit du corps, ajoutez toujours ½ verre d'eau avant d'appliquer sur l'extérieur du corps ou dans les cheveux. N'ajoutez jamais le mélange de 10 gouttes à aucune sorte de lotion pour le corps. Quand la solution de MMS est trop forte sur l'extérieur du corps, il peut affaiblir les cellules et les rendre plus sensibles aux bactéries et infections. D'un autre côté, quand utilisé avec une solution assez faible, comme en ajoutant ½ verre

d'eau, cela peut aider beaucoup. Pour les démangeaisons du sportif ou ce genre de choses, après avoir appliqué un produit pour le corps, étalez le mélange de MMS venant du ½ verre d'eau ajouté avec vos doigts.

Irritations capillaires : Suivez les instructions pour les piqûres d'insectes précédentes, mais soyez sûr d'ajouter ½ verre d'eau à la solution de 10 gouttes de MMS et d'acide alimentaire. Quand on en passe assez dans les cheveux pour que la solution pénètre dans le cuir chevelu, cela guérira la plupart des irritations en quelques heures. Si vous en utilisez chaque jour cela vous donnera un cuir chevelu en bonne santé, mais cela vous rendra aussi blond. En d'autres mots, une fois ou deux par mois c'est bien, mais quand vous l'utiliserez quotidiennement vous commencerez à voir vos cheveux se décolorer en blond après quelques jours. (C'est un blond très joli) Par contre si vous le rincez après 2 à 5 minutes cela ne les décolorera pas mais vous gardera le cuir chevelu en très bonne santé.

Prévention : Des informations ont déjà été présentées montrant que le MMS améliore le système immunitaire. Le fait est que le MMS est super préventif pour presque toutes les maladies connues. C'est mon opinion, après avoir observé des milliers de gens prendre du MMS ; cela préviendra la plupart des cancers, inclus le cancer du sein. Mais pas seulement le cancer, toute maladie que le système immunitaire peut attaquer peut être empêchée ou aidée en prévention en renforçant le système immunitaire avec le MMS.

J'apprécierais des courriels de toute personne notant des choses concernant tous les aspects du MMS, que ce soit pour ou contre. Note : Si vous ne pouvez pas vous payer une assurance maladie, vous devriez définitivement prendre du MMS chaque jour.

Quand votre problème n'est pas résolu immédiatement : Beaucoup de gens appellent et disent, « J'ai pris 12 gouttes deux fois par jour pendant des semaines, mais quand je monte à 14 gouttes j'ai une diarrhée ». Je réponds toujours que le dioxyde de chlore est le plus puissant oxydeur connu. Et c'est tout ce que c'est. Ça oxyde et ça ne fait rien d'autre. Donc si votre corps a beaucoup de déchets déposés dans des endroits critiques qui vous rendent malades, ou s'il y a des poisons comme des dépôts de métaux lourds, ou s'il y a une grande quantité de bactéries grandissant quelque part, ou tout autre mauvaise condition, le MMS continuera à travailler sur ces problèmes jour après jour. Après tout vous n'utilisez que quelques gouttes chaque jour, et ces quelques gouttes ne contiennent que quelques milligrammes de dioxyde de chlore. Vous avez peut-être des milliers de fois plus de matériel qui a besoin d'être oxydé que quelques gouttes peuvent prendre en charge, mais ça y travaille. Et le fait que vous deveniez malade ou ayez la diarrhée quand vous prenez une plus grande dose, prouve que c'est en train d'oxyder le matériel et que votre corps ne peut éliminer qu'un certain montant chaque jour. Si vous lui en donnez plus à éliminer qu'il ne le peut sans devenir violent, alors il devient

violent. Gardez simplement la dose juste en dessous du niveau de nausée. Vous y arriverez finalement, mais sachez que ça fonctionne tant que ça vous rend malade quand vous en prenez trop. Quand ça arrêtera de vous rendre malade, vous serez guéri. Certaines maladies permettent de bien plus grandes charges de bactéries ou virus. Ça peut prendre du temps. Ne soyez pas découragé, et continuez.

Grippe aviaire, pandémies et autres hystéries de masses : Depuis plus de 100 ans le dioxyde de chlore a été utilisé pour stériliser les sols des hôpitaux, laboratoires et équipements, et pour purifier l'eau, et pour stériliser la viande. Depuis ce temps aucun agent pathogène n'a jamais développé aucune sorte de résistance au dioxyde de chlore. Du fait de la nature du dioxyde de chlore il est douteux qu'aucun pathogène puisse jamais lui résister. Plusieurs docteurs ont mentionné que la structure même des micro-organismes élimine toute possibilité de développer une résistance aux pouvoirs d'oxydation du dioxyde de chlore. C'est comme essayer de développer une résistance aux grenades à main ou à la dynamite. L'explosion est trop violente pour y résister. Il est douteux de croire qu'aucune de ces hystéries de masses ou germes de guerre seront capables de résister au dioxyde de chlore, c'est-à-dire, au MMS. Le dioxyde de chlore était utilisé pour tuer l'anthrax durant l'attaque à l'anthrax de 2001. Maintenant tout le monde peut aussi l'utiliser dans l'organisme. Soyez sûr de toujours en avoir dans votre pharmacie personnelle.

Un autre point, vous pouvez être sûr que les laboratoires pharmaceutiques vont bientôt trouver un vaccin contre la grippe aviaire. Ils voudront vacciner chaque personne dans le monde, surtout aux USA. Ils diront qu'ils veulent nous sauver, mais tout ce qu'ils veulent vraiment c'est gagner des milliards.

Diabète, ALS (Sclérose latérale amyotrophique, maladie de Lou Gehrig), et beaucoup d'autres maladies dont ils disent ne pas connaître la cause : Il y a un certain nombre de virus qui peuvent être considérés comme exotiques. En fait ils ne le sont pas, mais à moins que vous ne soyez un médecin vous n'en entendrez pas parler, mais vous devriez, car ils sont abondamment présents. L'entérovirus Cocksackie B, d'après la majorité des publications actuelles, cause jusqu'à 1/3 des attaques cardiaques. Il cause une inflammation du cœur. Le cœur ne fonctionne pas très bien quand il est irrité. Il est aussi rapporté que ce virus cause une inflammation du pancréas, causant ainsi les diabètes de type 1 et 2. Quand le MMS est pris il a tendance à fournir des munitions au système immunitaire. Tuer le virus Cocksackie B pourrait causer des palpitations du cœur pendant quelques temps. Allez-y doucement et prenez des petites doses.

Ensuite pour l'ALS (Sclérose latérale amyotrophique, maladie de Lou Gehrig) il y a une littérature médicale qui indique que l'écho virus 6 ou 7

en est sûrement la cause. Si c'est le cas, alors il y a une chance que le MMS puisse aider les cas d'ALS. Dans ce cas je commencerais avec 1 ou 2 gouttes toutes les 2 heures et augmenterais le nombre de gouttes jusqu'à 6 à 8 toutes les 2 heures pour aussi longtemps qu'on est éveillé et hors du lit, en utilisant bien sûr l'acide citrique comme activateur et 3 minutes d'attente avant d'ajouter l'eau ou le jus de fruit pour boire le mélange. L'idée est de garder le corps saturé au maximum possible avec du dioxyde de chlore. Evidemment il n'y a aucune garantie, mais jusqu'à aujourd'hui il n'y a jamais eu le moindre espoir. Si vous êtes diagnostiqué avec l'ALS vous avez 2 à 5 ans à vivre et c'est tout. Ils avaient un produit qu'ils annonçaient comme retardant un peu, et bien sûr ils ont gagné beaucoup d'argent pour ça, mais il n'y a jamais eu de réelles données indiquant que l'ALS était freinée. Essayez le MMS pourrait simplement fonctionner. Rien d'autre ne marche donc ça vaut le coup d'essayer.

Guérir les maladies avec les médicaments : Est-ce que ça peut être fait ? Non. Les seules choses qui ont jamais guérit le corps sont les divers mécanismes du corps. La guérison est contrôlée par le corps. AUCUN médicament ou nutriment ne peut guérir le corps. PAS UN ! Il y a des choses que le corps peut utiliser pour aider dans la guérison, mais en analyse finale, c'est toujours le corps qui produit la guérison. Les médicaments aident occasionnellement le processus, mais normalement le corps a besoin de nutriments au lieu de poisons, ce que tous les médicaments sont à plus ou moins grande échelle. C'est pareil pour le MMS. Il ne peut pas guérir le corps de quoi que ce soit. Peut-être qu'il tue ou ne tue pas des agents pathogènes dans le corps en dehors du contrôle du corps. Toutefois quand les germes ou les pathogènes ou les poisons sont détruits, la guérison peut prendre place à un rythme bien plus rapide. C'est pourquoi des guérisons dans tant d'endroits du corps semblent arriver bien plus vite. Ce n'est pas que le MMS a guérit quoi que ce soit. Il ne le peut pas. Mais il peut ouvrir la voie pour que la guérison prenne place.

Vaincre le cancer et beaucoup d'autres terribles maladies. Soyez sûrs de lire ce paragraphe. Le MMS semble être efficace contre la plupart des maladies, mais certaines maladies requièrent bien plus de MMS que d'autres. Normalement la réponse est que si vous n'obtenez pas d'amélioration, prenez plus de MMS. Cela veut dire que vous devriez commencer avec 2 gouttes, utilisant l'acide citrique ou le jus de citron et les 3 minutes d'attente et comme toujours ajouter l'eau ou le jus de fruit avant de boire. Continuez à augmenter le nombre de gouttes 2 fois par jour, si vous le pouvez. Allez à 3 gouttes, puis 4 gouttes, puis 6 gouttes, et ainsi de suite jusqu'à ce que vous atteigniez 15. Restez à 15 gouttes par jour pendant quelques jours, et ensuite faites le deux fois par jour. Ensuite, si vous ne notez pas d'amélioration, augmentez le nombre de gouttes. Réduisez toujours le nombre de gouttes si vous avez la nausée, mais continuez à essayer d'augmenter le nombre de gouttes, restant sous le niveau de la nausée autant que vous le pouvez. Augmentez jusqu'à 20

ou 25 ou même jusqu'à 30 gouttes deux fois par jour, pour une condition sérieuse.

Soyez très vigilant. Si vous sentez une nausée, réduisez les gouttes. Ne restez pas au niveau élevé de 20 à 30 gouttes à moins que vous ne notiez réellement une amélioration du problème que vous voulez traiter. Quand le problème est vaincu, soyez sûr de redescendre à seulement 6 gouttes par jour comme dose de maintenance.

Pourtant, si vous avez une nausée, un vomissement ou une diarrhée, ne soyez pas inquiet. Beaucoup de fois le corps doit se débarrasser de quelque chose. Souvent un expert de santé ou un docteur pourrait vous dire que vous avez besoin de purger votre corps. Et bien si vous en avez besoin, le MMS va le faire. Ce n'est pas un mauvais signe.

L'antidote en cas de surdose de MMS : Pour quelqu'un qui aurait pris trop de MMS et qui serait nauséeux, il est possible de boire un verre d'eau froide qui pourrait prendre en charge la nausée. Si ça ne suffit pas, ajoutez 1.000 mg voir 5.000 mg de vitamine C. Le bicarbonate de soude agit aussi comme antidote. Utilisez une petite cuillère rase de bicarbonate ou prenez un Alka-Seltzer dans un verre d'eau. Si vous utilisez la vitamine C, n'utilisez pas le bicarbonate ou l'Alka-Seltzer. Utilisez l'un ou l'autre.

Surdose de chlorite de sodium : Toute personne qui a consommé plus d'une ½ cuillère à café de MMS devrait immédiatement commencer à boire de l'eau, autant que possible. Il est possible de boire plusieurs petites cuillères pleines de MMS directement à la bouteille, mais cela vous rendrait très malade. Si cela arrive, commencez à boire autant d'eau que vous le pouvez. C'est mieux d'ajouter ½ petite cuillère de bicarbonate de soude à chaque verre d'eau. Assurez vous de voir un docteur ou allez aux urgences anti-poison et expliquez que vous avez bu du chlorite de sodium.

Entraînement : Vous avez lu ce livre et avec de la chance vous savez maintenant comment utiliser le MMS. MAIS si vous fabriquez un peu de MMS pour les autres, VOUS devez entraîner les gens à son utilisation correcte. Ne vous attendez pas à ne pouvoir compter que sur les instructions sur l'étiquette de la bouteille. Non, non, non et non ! Les gens doivent être entraînés à utiliser le MMS. Si vous donnez une bouteille à des gens, asseyez-vous avec eux et faites une séance d'apprentissage. Faites les verser 2 à 6 gouttes de MMS dans un verre vide, ajouter 5 gouttes de jus de citron ou citron vert ou solution d'acide citrique pour chaque goutte de MMS qu'ils utilisent. Attendez 3 minutes, ajoutez ½ verre de jus de pomme, et vous buvez une dose et faites qu'ils boivent une dose aussi.

S'il vous plait, croyez moi, c'est la seule façon pour que ça fonctionne. Les gens doivent avoir une démonstration. Durant les 8 dernières années

toutes les erreurs du monde ont été faites, et beaucoup de ces erreurs l'empêchent de fonctionner.

Je vous ai déjà raconté le cas de la femme qui a pris 30 gouttes la première fois. Elle fut malade pendant 3 jours. J'ai dit à une autre dame qu'elle devait mettre 6 gouttes dans un verre vide et ajouter ½ cuillère de vinaigre, attendre 3 minutes et ajouter ½ verre de jus de pomme. Elle rentra chez elle rapidement et ajouta 6 gouttes de MMS à ½ tasse pleine de vinaigre. Elle me dit plus tard qu'avant qu'elle ait fini de boire cette ½ tasse de vinaigre, de la sueur coulait de son front et le long de son cou. Le vinaigre a coulé dans ses yeux et elle ne voyait presque plus rien.

Tout ce qui pouvait mal tourner a mal tourné. Certains le préparent la veille (ne laissez jamais passer plus de ½ heure entre le mélange de la solution et le moment de le boire), et d'autres l'ont essayé dans leur café (ne faites jamais ça). Presque personne ne le fait correctement sans au moins une séance d'entraînement. C'est trop simple. Tout le monde s'attend à ce que ce soit plus compliqué. Donc s'il vous plaît, entraînez chaque personne à qui vous vendez ou donnez une bouteille. Ne pas le faire veut dire que vous voulez que ça ne marche pas, et c'est injuste vis-à-vis d'eux. Aussi ne pensez pas que la plupart des gens seront capables de le faire correctement et que seulement quelques uns vont échouer. Ce n'est pas ainsi ! La plupart vont rater, d'une façon ou d'une autre, sans entraînement. Soyez simplement sûr de faire la démonstration avec chaque vente ou don d'une bouteille.

Je prévois d'avoir des classes d'entraînement au Mexique pour ceux qui veulent une vraie formation sur l'usage du MMS.

Suivez les instructions et vous pouvez sauver des vies et voir les gens aller mieux.

Les bénéfices qui prennent place dans le corps quand quelqu'un prend du MMS. Ce sont les choses que j'ai observées durant les 10 dernières années. Certaines sont mes opinions ; toutefois j'ai discuté de toutes ces choses avec des médecins qui ont été d'accord avec moi. Donc certaines de ces choses sont leurs opinions aussi.

Donc c'est ce qui semble se passer dans le corps quand le MMS est ingéré après avoir utilisé les différents activateurs énumérés dans ce chapitre. La première chose que fait le MMS, est de détruire les micro-organismes anaérobiques incluant virus, bactéries, champignons, levures et parasites. Ces éléments sont les organismes qui causent les maladies. Il y a beaucoup de raisons de croire que c'est cela qui arrive. Cela se passe généralement entre 4 heures et 4 semaines, mais en moins d'une semaine dans la plupart des cas. Cela inclut toutes les formes d'infections et autres micro-organismes. Ainsi que les maladies du sang comme la leucémie.

Deuxièmement, le MMS oxyde les métaux lourds présents dans le corps. Je crois cela car il y a eu un certain nombre de tests effectués où des racines de cheveux ont été examinées avant et après avoir pris du MMS. Après, les métaux lourds avaient disparus. Cela inclus le mercure, le plomb et plusieurs autres métaux. Malheureusement les tests de racines de cheveux ne sont pas complètement fiables, mais ils donnent de bonnes indications. L'oxydation des métaux lourds n'est pas le même procédé que la chélation, mais les résultats sont les mêmes. Quand un métal lourd est oxydé il est neutralisé et est simplement évacué par le corps.

Troisièmement, le MMS est transporté dans le corps et où il neutralise des matières étrangères qui sont généralement toxiques pour le corps. Une fois oxydés, ces poisons sont neutralisés et simplement évacués du corps. Presque tous les matériaux toxiques seront acides de nature, donc cela permet au MMS de les reconnaître. Les poisons seront attachés dans divers endroits où ils gênent le fonctionnement du corps. Quand ils seront oxydés ils se détacheront et seront évacués du corps.

Quatrièmement, la plupart des formes de poisons provenant des serpents et autres animaux venimeux sont oxydés quand des quantités adéquates de MMS sont prises. La plupart des poisons alimentaires trouvés dans les restaurants ou dans votre réfrigérateur sont oxydés, et c'est pourquoi on devrait prendre plusieurs doses quand on ressent les effets d'un empoisonnement alimentaire.

Cinquièmement, le poison produit lors des brûlures, particulièrement les brûlures de type 3, quand elles sont recouvertes immédiatement de MMS, ou même durant les heures qui suivent, est neutralisé par le MMS. Le MMS ne devrait pas être laissé plus d'une minute. Il doit être rincé avec de l'eau.

Je collecte les Histoires de Succès des gens qui ont utilisé le MMS. Si vous avez une histoire d'un succès, envoyez moi un courriel s'il vous plait à jim@jimhumble.com . Insérez simplement en Anglais « Story of Success » dans la case du sujet. Ces histoires vont sauver des vies. S'il vous plait envoyez les vôtres. Si vous ne mettez pas « Story of Success » dans le sujet du courriel, le filtre anti-pourriels (anti-spam) rejettera le courriel. S'il vous plait utilisez les vrais noms des personnes qui sont d'accord pour être citées. Quelqu'un vous appellera pour vérifier votre histoire. Nous avons besoin, le monde a besoin d'histoires qui peuvent être vérifiées.

Références et sources

Les Herbes Indiennes contre le cancer sont vendues par une très charmante femme du nom de Kathleen. Elle vie au Tékas aux USA. Son numéro de téléphone est 806 647-1741, et le coût est de 60,00 US Dollars pour une bouteille.

Mort par Médecine (Death by Medecine) de Gary Null, Docteur, Carolyn Dean, ND et autres. Une copie gratuite peut être téléchargée depuis Internet à : <http://www.newmediaexplorer.org/sepp/Death by Medicine Nov 27.doc>

Du MMS disponible à la vente immédiatement. Si vous ne voulez pas les soucis de la fabrication et vous voulez essayer ma formule, vous pouvez en commander auprès d'un certain nombre d'autres sociétés et personnes listées sur mon site, www.miraclemineral.org, qui vendent actuellement du MMS et qui ont été vérifiées par moi-même. Pour des bouteilles vides si vous faites votre propre MMS, voyez la dernière partie du chapitre 17.

Tout sur les MMS en Français sur Internet à
<https://lemineralmiracle.com> <https://mmsfrancais.com>

Pour une urgence immédiate, vous pourriez acheter une bouteille d'Oxygène Stabilisé à votre magasin pour la santé local. Assurez vous que c'est bien à base de chlorite de sodium. Normalement l'Oxygène Stabilisé est 8 fois moins concentré que le MMS (1/8 de la force du MMS). Donc quand les instructions dans ce livre appellent à démarrer avec 2 gouttes de MMS, vous aurez besoin de 16 gouttes de l'Oxygène Stabilisé. Pour traiter toutes sortes de conditions vous aurez besoin d'atteindre 120 gouttes par jour. N'oubliez pas le jus de citron ou le vinaigre comme activateur. La bouteille ne vous durera pas longtemps. Juste en maintenance pour garder votre système immunitaire en bonne forme vous aurez besoin d'au moins 48 gouttes par jour. Encore une fois ça ne va pas vous durer longtemps, car les bouteilles vendues sont généralement de 30ml ou moins. Achetez du MMS fait au Canada ou d'un des autres fournisseurs listés sur la page web du MMS pour 20 USD par bouteille. Elle vous durera 2 ans si vous utilisez la dose de maintenance de 6 gouttes deux fois par semaine. Ou encore mieux, achetez le chlorite de sodium et faites le votre.

Les autres endroits où aller pour des réponses.
J'ai répondu à des milliers de courriels concernant presque tout ce qui est imaginable à propos du MMS. Les questions et réponses sont en cours d'être préparées pour que vous puissiez les utiliser. Elles sont listées sur Internet à cette adresse www.jimhumbleQandA.com . Un moteur de recherche y est présent et vous devriez être capable de trouver toutes les réponses imaginables. Dans le pire des cas vous pourrez m'y envoyer un courriel.

1. Protocole MMS pour le cancer et les maladies extrêmes

Savoir si le MMS aide contre le cancer – et le protocole MMS contre le cancer et autres maladies extrêmes.

La santé de votre bouche est très importante. S'il vous plait lisez la première partie de ce chapitre sous le titre « Comment utiliser le MMS pour la santé personnelle » si vous avez sérieusement envie d'être en bonne santé car vous devez suivre les informations qui y sont données.

Voici quelque chose que votre docteur ne vous dira jamais, il existe depuis plus de 25 ans un test pour le cancer qui est efficace à 99%. C'est plus efficace, moins cher et moins dangereux que tous les autres tests de dépistage du cancer. Il s'appelle AMAS test pour cancer. Vous n'avez pas besoin d'aller chez le médecin; le test est disponible sur internet. Le prix est de 165 USD. Le kit est gratuit, vous prenez une goutte de votre sang et l'envoyez, et payez quand les résultats sont prêts. Le test porte sur la présence des anticorps spécifiques au cancer. Allez à www.oncolabinc.com. Je n'ai aucun intérêt financier dans cette affaire.

Vous pouvez avoir une idée de l'efficacité du MMS contre ce problème en évaluant la nausée provoquée. C'est à dire, si vous commencez et restez à 1 goutte, ou même 1/2 goutte, et que cela ne vous donne pas la nausée, et qu'ensuite vous commencez à augmenter le nombre de gouttes à 2 fois par jour, une fois le matin et une fois le soir. C'est à dire que si 1/2 goutte ne vous donne pas la nausée le matin, alors le soir ou tard dans l'après-midi vous essayez une goutte entière. Puis le matin suivant vous prenez 2 gouttes, et le soir 3 gouttes. Tôt ou tard le nombre de gouttes va vous donner la nausée. Alors vous prenez une ou deux gouttes de moins pour la prochaine dose, pour une ou deux fois et ensuite vous recommencez à augmenter les doses. Vous guettez toujours le point de nausée, prenant moins une ou deux fois puis essayant d'en prendre plus à nouveau.

Vous serez capable de savoir si ça va vous aider si vous pouvez continuer à passer le point de nausée et d'augmenter les gouttes. Ce qui arrive est que lorsque la nausée se produit, une certaine quantité de cancer a été détruite et c'est maintenant un poison que le corps peut évacuer. Etre capable d'évacuer ce poison fait partie du protocole. Le corps est capable d'évacuer ce poison, mais il se peut que cela provoque une sensation de nausée au cours du processus, ou une diarrhée ou même un vomissement. Ce n'est pas mauvais. L'idée est qu'au fur et à mesure que le cancer est détruit, le corps doit évacuer les poisons. Plus le cancer est détruit, plus le corps peut supporter de plus en plus de gouttes. C'est l'indicateur, est-ce que le corps est capable de supporter de plus en plus de gouttes? Si vous trouvez que vous pouvez finalement augmenter le nombre de gouttes sans ressentir de nausée, c'est un indicateur que le corps fait son travail.

Dans le cas du cancer, vous devez faire des efforts. Vous démarrez

doucement mais augmentez rapidement. Au début vous prendrez peut-être les gouttes juste deux fois par jour sans nausée, et ensuite augmenter à trois fois par jour, puis quatre, et même autant que cinq fois par jour.

Aussi, si disons, 5 gouttes vous rendent nauséeux, essayez 4 ou 3 gouttes et, si disons, 3 gouttes ne vous rendent pas nauséeux, restez à 3 gouttes mais prenez en autant de fois que possible dans une journée. Et aussitôt que vous pouvez supporter 4 gouttes, alors prenez 4 gouttes plusieurs fois par jour. Continuez à augmenter les gouttes aussi vite que vous pouvez le tolérer.

Ce qui indiquerait que vous n'allez pas mieux serait que votre corps deviendrait nauséeux à chaque fois que vous prenez une dose, quelque soit la taille de cette dose, et le corps ne semblerait jamais capable de supporter l'augmentation des doses sans nausée. Si par exemple vous pouvez prendre 2 gouttes à la fois sans nausée et vous avez la nausée dès que vous passez à 3 gouttes, vous devrez peut-être vous forcer à supporter la nausée pour une courte période, mais si la nausée arrive toujours quand vous prenez 3 gouttes, cela montre que vous ne gagnez pas de terrain sur le cancer. Cela peut arriver si le cancer se développe plus vite que le MMS ne le tue. Il y a, malgré tout, toujours de l'espoir. Une méthode serait, plutôt que d'augmenter le nombre de gouttes, d'augmenter le nombre de fois que vous prenez des gouttes dans la journée. Lisez plus bas. Il y a aussi d'autres produits qui peuvent aider. Mais dans aucun cas vous ne devez arrêter de prendre le MMS.

Donc s'il y a une indication que vous ne progressez pas, alors je suggère la direction suivante. Achetez des Herbes Indiennes auprès de Kathleen au Texas. Ça coûte 60 USD le flacon et ça en contient déjà beaucoup. Téléphone 806 647-1741. Elle a un millier de lettres des gens qu'elle a aidés. Elle et son père vendent des herbes indiennes depuis plus de 60 ans. Quand vous aurez ces herbes, utilisez les avec le MMS pour de meilleurs résultats.

Le test du cancer AMAS décrit plus haut donne à chacun un formidable avantage. On peut ainsi faire un test, utiliser le MMS pendant plusieurs semaines, et ensuite faire un deuxième test pour voir combien d'amélioration à pris place, ou pour voir s'il y a eu amélioration ou pas du tout.

Quand je mentionne les gouttes de MMS, je sous-entends toujours qu'il faut ajouter 5 fois plus de gouttes de jus de citron, ou citron vert, ou de solution d'acide citrique, puis d'attendre 3 minutes et ensuite d'ajouter 1/3 à 2/3 d'un verre d'eau ou de jus de fruit avant de boire. N'utilisez jamais le MMS sans ajouter du jus de citron, de citron vert ou d'acide citrique, ou en cas d'urgence, si vous n'avez pas d'acide citrique, utilisez du vinaigre. Utilisez seulement du jus de pomme, de raisin ou du jus d'ananas sans vitamine C (acide ascorbique) ajouté. Voyez plus loin pour la suppression du mauvais goût. **Fin du protocole contre le cancer.**

2 . Le protocole MMS normal. et pour les enfants

La santé de votre bouche est très importante. S'il vous plaît lisez la première partie de ce chapitre sous le titre « Comment utiliser le MMS pour la santé personnelle » si vous avez sérieusement envie d'être en bonne santé car vous devez suivre les informations qui y sont données.

Note: en suivant les instructions plus bas, gardez en mémoire ce chapitre. Activez toujours les gouttes de MMS avec un des acides alimentaires, soit des gouttes de jus de citron, ou de citron vert, ou des gouttes d'une solution d'acide citrique (pour faire une solution d'acide citrique, ajoutez 1 petite cuillère rase de poudre d'acide citrique avec 9 petites cuillères d'eau. Conservez le dans une bouteille fermée). Utilisez toujours 5 gouttes d'un de ces acides alimentaires pour chaque goutte de MMS, mélangez le tout dans un verre vide et sec et attendez au moins 3 minutes, ensuite ajoutez 1/3 à 2/3 d'un verre d'eau ou de jus de fruit ou de sirop de fruit, et buvez. (Vous pouvez étendre les 3 minutes jusqu'à 10 minutes, et après avoir ajouté le jus ou l'eau, vous pouvez attendre jusqu'à une heure avant de boire)

1 . Chaque protocole de prise du MMS dans les Amériques commence avec 1 ou 2 gouttes. Ne commencez jamais avec plus d'une ou deux gouttes. Les personnes qui sont très malades ou très sensibles devraient commencer avec 1/2 goutte. Activez les gouttes comme indiqué précédemment.

2 . Si vous le faites et que vous ne ressentez pas de nausée après la première dose, augmentez d'une goutte pour la deuxième dose. Si vous ressentez une nausée, réduisez le montant de MMS pour la prochaine dose. Prenez deux doses par jour, une le matin et une le soir. Continuez à augmenter d'une goutte à chaque fois que vous prenez une nouvelle dose. Quand vous notez une nausée, réduisez la dose d'une goutte, ou en cas de diarrhée réduisez de 2 ou 3 gouttes. Normalement réduisez pour une ou deux fois avant de revenir au montant qui vous avait donné la nausée.

NOTE: Si vous déclenchez une diarrhée, ou même un vomissement, ce n'est pas un mauvais signe. Le corps est simplement en train d'évacuer des poisons et de se nettoyer. Tous disent qu'ils se sentent bien mieux après la diarrhée. Vous n'avez pas besoin de prendre un médicament pour cette diarrhée, elle partira aussi vite qu'elle est venue. Elle ne durera pas. Ce n'est pas une vraie diarrhée puisque le corps est simplement en train de se nettoyer, et ce n'est pas causé par une bactérie ou un virus. Quand le poison est parti, la diarrhée est partie.

3 . Continuez à suivre la procédure donnée au numéro 2 plus haut, jusqu'à ce que vous atteigniez 15 gouttes 2 fois par jour sans nausée. A ce point augmentez jusqu'à 3 fois par jour

pendant au moins une semaine, et ensuite réduisez les gouttes à 4 à 6 gouttes par jour pour les personnes les plus âgées, et 4 à 6 gouttes 2 fois par semaine pour les personnes plus jeunes.

NOTE: Quand vous avez complété la troisième étape ci-dessus, la plupart des charges virales, bactériennes, levures et champignons auront quitté votre corps. Votre corps sera nettoyé. Vous n'aurez plus à vous inquiéter de nourrir vos agents pathogènes. Vous pourrez baser votre diète sur la nutrition, plutôt que sur le fait de ne pas nourrir vos micro-organismes pathogènes. Les diabètes seront partis, donc vous n'aurez plus besoin de vous inquiéter à propos du sucre. Vous n'aurez plus à vous inquiéter du pancréas réagissant et vous délivrant ainsi un choc à l'insuline. A la place il vous donnera juste assez d'insuline pour prendre en charge le niveau sanguin de sucre et le mettre au bon niveau (vous ne vous sentirez plus endormi après avoir mangé une barre sucrée). Votre corps sera alors capable d'absorber facilement les vitamines et minéraux et beaucoup d'autres nutriments dont il manquait peut-être jusqu'à maintenant. Vous devriez vous sentir mieux au fil du temps. N'arrêtez pas de prendre le MMS.

Pour les enfants: Le protocole pour les enfants est presque le même. On devrait normalement démarrer avec 1/2 goutte. Préparez simplement une dose d'une goutte, et enlevez en la moitié avant de la donner à l'enfant. Ensuite augmentez d'une goutte à deux gouttes puis trois gouttes comme décrit précédemment, mais ne dépassez pas 3 gouttes par tranche de 11,5 kg de poids. Avec un bébé commencez avec 1/2 goutte et augmentez jusqu'à une goutte ou deux gouttes, mais pas plus. Donc si vous donnez 1/2 goutte le matin, attendez jusqu'à l'après-midi avant de donner une goutte entière, puis le matin suivant deux gouttes. Si le bébé ou l'enfant devenait nauséux, attendez une heure ou deux de plus avant de donner une autre dose, et aussi donnez une dose réduite. Donnez des doses réduites jusqu'à ce que le bébé ou l'enfant puisse en tolérer plus, mais n'arrêtez pas de donner des doses. **Fin du protocole normal.**

3 . Le protocole 6 et 6 de Clara

La santé de votre bouche est très importante. S'il vous plait lisez la première partie de ce chapitre sous le titre « Comment utiliser le MMS pour la santé personnelle » si vous avez sérieusement envie d'être en bonne santé car vous devez suivre les informations qui y sont données.

Pour les gens qui ont des douleurs, un rhume, une grippe, une pneumonie, ou d'autres maladies qui ne sont généralement pas considérées comme incurables. Quand une personne est très malade et alitée, elle devrait utiliser le protocole #2 cité au-dessus, et commencer avec une toute petite dose.

J'ai appelé ce protocole du nom de Clara car elle fût la première à l'appliquer régulièrement. Vous avez peut-être lu le dernier chapitre de la deuxième édition du livre *'Le Supplément Minéral Miracle du 21ème Siècle'* en vente sur ce site internet. Vous vous rappellerez qu'il y a un certain nombre d'histoires de réussites à propos de Clara traitant les gens dans sa maison. Depuis j'ai loué un bureau pour Clara et sa maman, et j'ai vu encore plus de gens y venir. La nuit dernière, le 14 Décembre 2007, une femme d'environ 65 ans et son mari sont arrivés pour acheter du MMS et dans ce genre de cas Clara donne toujours une dose de 6 gouttes, les fait attendre 1 heure, et ensuite elle les fait préparer une autre dose par eux-mêmes, pour être sûre qu'ils ont bien compris comment faire. Puis elle les fait attendre de quelques minutes à une heure avant de les laisser partir.

La main droite et le pied droit de la femme qui est venue la nuit dernière étaient complètement paralysés. Elle est entrée avec un appareil de soutien de marche (un walker), mais elle ne pouvait pas se maintenir seule à l'appareil, et son mari devait la soutenir pour qu'elle puisse s'agripper au walker. Ce fut toute une affaire pour qu'ils puissent passer le pas de la porte. Clara lui donna une dose de 6 gouttes de MMS avec 30 gouttes de solution d'acide citrique comme activateur, elle attendit 3 minutes comme toujours, et ensuite ajouta 1/2 verre d'eau et le tendit à la femme. La dame leva le verre jusqu'à sa bouche avec difficulté avec sa main gauche, car sa sciatique la faisait aussi souffrir. Après 40 minutes elle commença à sentir une réduction de la douleur dans son dos et quelques picotements dans sa main paralysée. A 60 minutes elle pouvait légèrement bouger quelques doigts. Clara lui tendit une autre dose identique de 6 gouttes. Alors que nous attendions pour que passe la deuxième heure, Clara m'appela de l'intérieur du bureau. La dame faisait des exercices avec sa main, elle avait retrouvé une mobilité complète de sa main, et elle avait ôté sa chaussure et était en train de bouger ses orteils. En fait elle bougeait tout son pied et d'autres muscles mieux que beaucoup de gens que je connais. Quand elle est partie, elle continuait à utiliser son walker, mais son mari n'avait plus besoin de l'aider et sa douleur dans le dos avait disparue. Je pouvais voir que dans quelques jours elle pourrait marcher sans son appareil. Ce n'est pas rare, cela arrive tout le temps dans les environs.

Donc voici le 'protocole 6 et 6 de Clara' pour le MMS. C'est simple. C'est pour la plupart des problèmes.

Etape 1: Mettez 6 gouttes de MMS dans un verre et ajoutez 30 gouttes de solution à 10% d'acide citrique, ou 30 gouttes de jus de citron, ou de citron vert. Remuez le verre de façon à ce que l'acide et le MMS soient bien mélangés, et attendez au moins 3 minutes. Un peu plus longtemps ce n'est pas grave, pour le cas où vous soyez occupé et oubliez le verre. 10 à 15 minutes c'est acceptable, du fait que la solution restera à la même puissance. Ensuite ajoutez environ 1/2 verre d'eau et buvez. Vous pouvez

aussi utiliser un jus de fruit qui ne contient pas de vitamine C ajoutée. Utilisez du jus de pomme, de raisin, d'ananas ou de canneberge, cassis ...

Etape 2: Attendez une heure et faites exactement la même chose que dans l'étape numéro 1. Normalement la personne devrait ressentir un soulagement dans les deux heures après avoir pris la première dose, surtout si elle va de l'avant et prends la deuxième dose. Bien sûr il n'y a aucune garantie. Si la personne ne ressent pas d'amélioration elle devrait passer à 7 et 7, c'est à dire une dose de 7 gouttes et après une heure une seconde dose de 7 gouttes, mais elle ne devrait faire cela que si cela ne la rend pas malade. Par malade je veux dire devenir nauséuse pour plus de 10 minutes ou vomir ou avoir une diarrhée. Dans le cas où la personne devient malade, vous ne devriez pas augmenter les doses à 7 et 7, mais plutôt rester à 6 et 6. Si la personne devenait très malade, il serait mieux de réduire les doses, comme par exemple 3 et 3, mais cela arrive rarement. Normalement faites 6 et 6 jusqu'à ce que la personne puisse le tolérer sans nausées, et ensuite commencez à augmenter à 7 et 7, etc.

Dans tous les cas on devrait commencer à augmenter vers 15 et 15 ou repasser au protocole normal et augmenter aussi vite que raisonnable vers 15 gouttes 2 fois par jour, ou 3 fois par jour pendant une semaine comme expliqué précédemment.

L'objectif général du nombre de gouttes que quelqu'un devrait prendre est 15 gouttes 2 ou 3 fois par jour, et bien sûr moins pour les enfants. Pour les enfants ce serait normalement 3 gouttes pour chaque 11,5 kg de poids du corps. Ce nombre de gouttes, 15, devrait être acceptable **2 fois par jour** pour une personne adulte de 70 kg, et **3 fois par jour** pour un adulte pesant plus de 70 kg. **Ce nombre de gouttes assure assez bien que le corps devienne complètement libéré des micro-organismes pathogènes et métaux lourds.** Une fois qu'on a atteint cet objectif pendant une semaine, on devrait redescendre à un niveau de maintenance de 6 gouttes par dose deux fois par semaine. (Dans tous les cas, quand des gouttes de MMS sont mentionnées, il est sous entendu que 5 gouttes de jus de citron ou de citron vert, ou de solution d'acide citrique sont ajoutées pour chaque gouttes de MMS, et qu'on attend ensuite 3 minutes au moins avant d'ajouter l'eau ou le jus avant de le boire)

Bien sûr, le but n'est pas d'être malade. Donc prenez 6 gouttes deux fois par semaine. Si vous sentez un rhume arriver, alors faites le protocole 6 et 6 de Clara comme décrit plus haut. Vous aurez le rhume pour moins de 12 à 24 heures et habituellement pour moins de 6 heures après avoir pris la deuxième dose. Ce n'est pas assez de puissance pour vous faire du mal. Les 6 gouttes deux fois par semaine gardent votre système immunitaire fort et les pathogènes faibles. Vous vous rappelez certainement de l'école qu'il y a toujours des agents pathogènes dans votre corps. Les 6 gouttes les gardent éloignés. **Fin du protocole de Clara.**

Note spéciale de l'auteur : Il a été mentionné quelque part dans ce livre ; je n'ai pas inventé cette technologie. Si vous allez au chapitre 22 vous verrez que le Dioxyde de Chlore a été utilisé dans le corps par de nombreuses autres personnes depuis plus de 20 ans. Je l'ai simplement fait connaître au public alors qu'il n'en aurait sûrement jamais entendu parler autrement. Sur une période de 12 ans, j'en ai eu certainement la plus large et complète expérience que n'importe qui d'autre. J'admets qu'au début je croyais en être l'inventeur. Je l'ai réinventé, mais j'étais le deuxième ou troisième inventeur, ou peut-être même le dixième. Les autres l'utilisaient de façon très restreinte, et depuis de nombreuses années. Je l'ai amené au public avec une bien plus large capacité d'utilisation.

Donc toute personne qui voudrait dire que je n'en suis pas l'inventeur, et bien je devrais être d'accord avec. Je ne sais pas qui a découvert l'utilisation du dioxyde de chlore dans le corps. Ce n'est pas facile à trouver car de nombreux chercheurs l'ont utilisé et depuis de nombreuses années. Et le dioxyde de chlore a été utilisé dans le corps par des centaines de chercheurs sans qu'ils réalisent qu'ils étaient en train d'utiliser le dioxyde de chlore. C'est peut-être qu'aucun n'avait réalisé que c'était le dioxyde de chlore qui causait les résultats qu'ils obtenaient. Dans tous les cas leurs recherches étaient limitées à quelques maladies ou sortes de maladies. Donc en ce qui concerne les brevets je ne pourrais pas réclamer être le premier à l'avoir utilisé et ne pourrais donc pas obtenir de brevet. (Bien sûr je n'étais pas et ne suis pas intéressé par un brevet). Tout ce que je désirais était de voir ce Supplément Minéral Miracle utilisé à travers le monde, et c'est ce qui est en train d'arriver.

Chapitre 11 - Traiter les brûlures :

Le mélange de MMS a une incroyable capacité à soigner les brûlures. Il y a un certain élément chimique créé lors d'une brûlure qui est neutralisé par le MMS. Une brûlure est mieux traitée par le MMS quand il est appliqué immédiatement après la brûlure, mais il peut aussi aider même après plusieurs heures.

Quand une brûlure arrive, peu importe sa gravité, on devrait faire gicler du MMS pur, sortant directement de la bouteille, sur toute la surface de la brûlure. N'utilisez pas l'activateur dans ce cas là. En utilisant le bout des doigts, très doucement avec la légèreté d'une plume, assurez vous qu'il est bien étalé partout sur la brûlure. **LAISSEZ LE EN PLACE pour seulement 30 secondes à 1 minute.** Ne permettez pas à vos doigts d'appuyer sur la brûlure d'aucune façon. Si vous aviez un petit pinceau sous la main ce serait le mieux. Mais ne perdez pas de temps à chercher un pinceau. Le plus tôt vous aurez le MMS sur la brûlure, le mieux ce sera. Le produit chimique acide dans la brûlure est neutralisé par l'alcalinité du MMS. La douleur s'arrête immédiatement, en quelques secondes. Rincez le MMS avec de l'eau.

Quand vous soignez une brûlure, assurez vous que vous laissez le MMS en contact pendant au moins 30 secondes. Comptez lentement jusqu'à 30 avant de le rincer. **Ensuite vous devez absolument le rincer de la plaie sinon la brûlure deviendra pire.** Si vous faites cela correctement, la brûlure va guérir 4 fois plus vite que normal, en ¼ du temps nécessaire pour une telle brûlure non traitée. Vous devrez peut-être traiter la brûlure 2 ou 3 fois ou plus.

Le MMS doit être rincé avec de l'eau dans les 30 à 60 secondes. Si vous n'avez pas d'eau, n'utilisez pas le MMS tant que vous n'êtes pas sûr que vous ayez quelque chose pour rincer la plaie du MMS. N'importe quel liquide buvable peut être utilisé pour le rinçage du MMS de la brûlure, s'il n'y a pas d'eau disponible.

Les coups de soleil peuvent aussi être traités. Utilisez un tissu ou du bout des doigts, très légèrement étalez le MMS pur sur la surface du coup de soleil. Utilisez plein de MMS afin qu'il soit étalé vite et facilement. Laissez le MMS dessus pendant 30 à 60 secondes et ensuite rincez le avec de l'eau. Il doit être rincé complètement. Ne le laissez pas dessus. Attendre pour plus de 5 minutes environ aggravera la brûlure. Si vous le rincez, la douleur disparaît immédiatement.

Si vous avez du mal à suivre les instructions ou si vous ne comprenez pas « **rincer le MMS** », s'il vous plaît n'essayez pas cette méthode. Le MMS doit absolument être rincé, enlevé de la brûlure dans les 5 minutes. Le MMS est un produit miracle avec les brûlures quand il est utilisé

correctement. Il arrêtera la douleur et sauvera des vies, et fera que la brûlure guérira beaucoup plus vite, mais si vous ne le faites pas correctement, (autrement dit si vous ne le rincez pas) ça ne fera qu'empirer la brûlure.

Il y a juste 2 jours, un docteur qui m'a rendu visite est allé à la plage et y est resté pendant plusieurs heures sous un parasol de plage. Ces parasols n'empêchent pas le soleil réverbérant sur le sable de vous brûler, et donc il a été durement brûlé. Malheureusement il n'est pas venu me voir le jour même, donc je n'ai pu le traiter que le jour suivant. J'ai mis 60 ml de MMS pure dans une bouteille de pulvérisateur et j'ai aspergé son corps partout où il y avait des endroits rouges. Le rouge couvrait la majeure partie de son corps. Nous l'avons laissé pendant 1 minute et ensuite il a pris une douche. Quand il est sorti de la douche il a dit « je ne peux pas te dire à quel point ça va mieux ». Il bougeait ses épaules et d'autres muscles qu'il ne pouvait pas bouger avant sans ressentir une grande douleur.

Après plusieurs heures il s'est plaint que la douleur revenait. J'ai donc aspergé de nouveau son corps entier, mais cette fois nous nous sommes assurés qu'il y avait bien contact avec le MMS en étalant légèrement le produit du bout des doigts, et ensuite il attendit 5 minutes avant de prendre la douche. Cette fois en sortant de la douche il dit que toute la douleur était partie, et cette fois la douleur n'est jamais revenue.

Comme vous pouvez le voir, ça peut prendre plus d'un traitement et ça peut prendre un peu plus longtemps qu'une minute de contact. Vous devrez peut-être même essayer un troisième traitement ou plus pour les brûlures du troisième degré, mais dans aucun cas ne laissez le MMS sans le rincer. Rincez le dans tous les cas.

S'il vous plaît dites à vos amis de télécharger le Tome 1 gratuit.

Chapitre 12 - Le MMS et la longévité :

Comme je l'ai déjà mentionné, j'aurais souhaité pouvoir vous assurer que le MMS vous donnera 25 ans de vie en plus. Je ne peux pas le prouver aujourd'hui, mais je le crois. Ce qui tue les personnes âgées est un système immunitaire faible. En vieillissant votre système immunitaire se détériore. Le MMS change cela. Quand on prend du MMS régulièrement le système immunitaire devient super chargé. Il y a peu, voir rien, qui puisse dominer le système immunitaire dans ce cas.

Notre microscope à champ a montré que plus longtemps on prenait du MMS, plus le système immunitaire devenait fort, en ce qui concerne les globules blancs.

Après avoir traité des centaines de personnes durant 6 ans, c'est mon opinion qu'aucune maladie connue de l'homme qui est causée par un agent pathogène (virus, bactéries, parasites ou autres micro-organismes) ne peut résister au système immunitaire traité quotidiennement avec du MMS. On devra peut-être augmenter les doses à l'occasion, quand la saison de la grippe est très dure ou d'autres maladies sont aux alentours.

Le corps semble reconnaître les microbes de la grippe. Pour une personne qui prend du MMS il semble que la même réaction arrive quand la grippe attaque, à part une chose : La réaction dure généralement moins de 24 heures, et dans de rares occasions jusqu'à 48 heures. La grippe est 1/10 aussi sévère que quand on ne prend pas de MMS (10 fois moins sévère que la normale). La plupart des maladies n'arriveront jamais, mais certaines apparaissent comme de mini maladies qui partent en quelques heures. Les rhumes arrivent et sont complètement actifs, mais ils sont généralement partis en 1 ou 2 heures.

Quand vous prenez du MMS en doses de maintenance, les maladies qui tuent habituellement les personnes âgées ne vous auront simplement pas. Toutefois ce sera à vous de vous maintenir en bonne condition. Si vous restez négligents, vous durerez sûrement un peu plus longtemps, mais la vieille loi de la nature « si vous ne l'utilisez pas, vous le perdez », sera probablement toujours appliquée.

Le MMS vous donne les outils pour vivre bien plus longtemps, mais ce sera à vous de faire en sorte que cela arrive. Cela inclus prendre aussi d'autres nutriments. Quand le MMS tue le pathogène, votre corps aura quand même besoin d'une bonne nutrition pour rester en bonne santé. Ça veut dire un bon équilibre en vitamines, minéraux, protéines et huiles. L'âge avancé est généralement une quantité de déficiences en différents nutriments. Le MMS tue les maladies et neutralise les poisons, mais les déficiences peuvent vous tuer aussi par elles-mêmes. Rester jeune ou juste rester en vie, vous devez y travailler.

Chapitre 13 - Utiliser le MMS intraveineusement :

Il y a plus de données cette fois-ci concernant le MMS intraveineusement (IV). Vous savez ou vous ne savez peut-être pas que jusqu'à il y a quelques mois, personne n'avait jamais utilisé le MMS par intraveineuse après avoir été activé par de l'acide citrique ou du vinaigre ou tout autre acide. Malgré des centaines de milliers d'injections de chlorite de sodium qui ont été données dans les hôpitaux et cliniques à travers le monde entier, seulement du chlorite de sodium brut et non activé a été utilisé. Bien sûr c'est parce que personne n'a jamais pensé à l'activer durant toutes ces années.

Après avoir parlé à de nombreuses victimes de la maladie de Lyme qui n'allaient pas mieux en prenant du MMS oralement, et après avoir parlé à quelques unes qui n'avaient pas non plus connu d'amélioration même en prenant des IV, j'ai commencé à m'inquiéter. Aussi j'ai parlé à plusieurs personnes qui n'obtenaient pas de résultats avec la maladie des Morgellons et cela m'inquiéta encore plus. Si ces deux maladies ne peuvent pas être guéries, alors guérir toutes les autres maladies ne sera pas assez. Il y a déjà des millions de personnes qui ont ces deux maladies et le nombre approche rapidement des proportions endémiques.

Le public n'entend pas parler de cela car c'est soit volontairement ignoré ou caché. Des milliers de personnes ont parlé avec moi soit par téléphone soit par courriels. J'ai des rapports venant des USA et du monde entier. Nous ne pouvons pas ignorer ces maladies et des dizaines d'autres maladies similaires qui sont toutes traçables comme venant de laboratoires gouvernementaux dans le monde. Si nous le faisons ils vont finir par nous tuer. La plupart des gens ne sont pas encore inquiets à part ceux qui ont eu ces maladies ou quand un de leur proches en a une. Certaines personnes pensent qu'elles ont été piquées par une tique, mais ce n'est pas le cas. Il y a plusieurs moyens pour attraper ces maladies. La plupart des gens disent qu'ils n'ont pas eu de piqûre de tique.

Donc basé sur le fait que quelque chose doit être fait, j'ai commencé à penser utiliser le MMS en IV après l'avoir activé avec un des acides alimentaires. Comme vous l'avez déjà appris cela crée jusqu'à 1.000 fois plus de dioxyde de chlore que le MMS non activé. Bien sûr nous connaissons l'énorme avantage que cela représente quand nous prenons le MMS oralement, mais les maladies qui semblent ne pas être affectées sont la maladie de Lyme et les Morgellons et autres maladies 'créées'. J'ai réfléchi que normalement le MMS activé doit voyager dans le système digestif et ensuite aller dans le sang à travers les parois de l'estomac. Là le dioxyde de chlore est récupéré par les globules rouges et transporté dans le corps. La question qui me revenait tout le temps était, « C'est bon pour les globules rouges, mais qu'en est-il du plasma sanguin ? » Le plasma est le liquide qui transporte les globules rouges. Est-ce que d'une

certaine façon le dioxyde de chlore va aussi dans le plasma sanguin depuis l'estomac, car si ce n'est pas le cas, ça pourrait être une raison pour laquelle le MMS ne semble pas faire son travail avec la Lyme et les Morgellons.

Bon, je devais trouver la réponse à cette question, ou au moins à la question : « Est-ce que le MMS sera plus efficace en IV s'il est activé ? » Je ne pouvais pas avoir de tests faits sur des rats de laboratoire, donc j'ai décidé d'aller de l'avant et d'être le rat de laboratoire. J'en ai parlé avec le Docteur Romero et il était douteux sur le fait que je fasse les tests mais quand je lui ai dit que je les ferai de toute façon, à la maison s'il le fallait, il a accepté de les superviser, car il savait que je ne plaisantais pas. J'ai embauché une infirmière qui pouvait faire les IV et nous avons commencé les essais quelques jours avant Noël 2007.

La question était, est-ce que j'aurais les mêmes réactions avec les IV activées que par voie orale, ou est-ce que ce sera différent. J'espérais que ce soit différent, car si c'était pareil, alors faire les IV activées n'apporterait pas tellement d'amélioration. Pour raccourcir l'histoire, j'ai finalement essayé 1 goutte de MMS activée avec 2,5 gouttes d'acide citrique à 10% dans 150ml de solution saline pour IV.

Et bien la première chose qui est arrivée fut rien, et c'était bizarre car plusieurs médecins avaient dit que l'acide citrique me brûlerait douloureusement dans mes veines. Mais il n'y eu aucune brûlure ou autre sensation à part la piqûre de l'aiguille s'enfonçant sous la peau. Il n'y eu rien! Je commençais à être déçu, mais qui pouvait attendre quelque chose d'une seule goutte, en plus même pas complètement activée (j'ai utilisé 2,5 gouttes d'acide au lieu des 5 gouttes normales. Ça correspond en fait à 1/2 goutte de MMS activé) Une heure passa et je décidais de rentrer à la maison.

Puis sur le chemin de la maison, environ 1,5 heure après l'injection, cela m'atteint. Je commençais à avoir de plus en plus froid et ensuite je commençais à trembler. Je gelais et aussi avais la nausée. J'étais malade mais assez ravi. Quelque chose de différent se passait et cela n'était jamais arrivé avant. J'appelais mon ami le Docteur Hesselink, qui a écrit le Chapitre 22 dans ce livre et qui fait de la thérapie à l'oxygène depuis des années, et il m'assura que ça devait être une réaction de Jarish-Herxheimer. (C'est une réaction résultant de la destruction de quelque chose dans le corps qui dégage du poison). Ça pourrait aussi être simplement parce que le dioxyde de chlore va plus profondément dans les tissus du corps. Je prenais 30 gouttes de MMS sans résultats, donc l'IV activée a dû aller bien plus profond pour détruire plus de micro-organismes de façon à provoquer une réaction de Jarish- Herxheimer.

Donc j'ai continué. Le même montant de MMS ne causa pas de réaction le jour suivant. Donc j'ai essayé avec 5 gouttes d'acide alimentaire et 1

goutte de MMS. J'ai eu de nouveau la réaction de Jarish- Herxheimer, et quand je recommençais, la réaction n'apparue pas. Je continuais de cette façon jusqu'à ce que j'arrive à 4 gouttes. A chaque fois j'avais la réaction à la première augmentation, puis pas de réaction à la deuxième prise. J'étais étonné qu'il n'y ait jamais eu la moindre parcelle de douleur dans mes veines, mais j'avais une douleur dans le dos de la main quand l'aiguille n'était pas placée correctement. Ensuite Noël est arrivé et il y avait trop d'activité chez moi, donc j'ai dû arrêter.

Ensuite au 1^{er} Février j'ai recommencé les tests. J'ai commencé et suis allé à 4 gouttes plus vite cette fois-ci, et ensuite une réaction habituelle qui arrive souvent, un mécanisme de survie du corps pris place, et mes veines commencèrent à faire des nœuds et à refuser le produit. Il y a des procédures classiques pour surmonter ce mécanisme, mais nous n'avions aucun des médicaments nécessaires. Donc j'ai de nouveau arrêté en attendant que nous ayons le produit nécessaire. Plus tard j'ai découvert que les médicaments qui empêchent les veines de faire des nœuds sont l'Héparine et la Procaine. Ne les utilisez pas tant que vous ne savez pas exactement combien vous devez en utiliser.

Et ça nous laisse à ce point. Je vais peut-être publier ce livre avant que nous ayons les résultats, mais à mon avis cela aura un excellent effet sur la Lyme et les Morgellons et pourrait même les tuer. Si le dioxyde de chlore se rend où ils se cachent, ça les tuera. C'est déjà prouvé que le dioxyde de chlore tue les maladies, c'est juste que ces maladies fabriquées en laboratoire semblent capables de se cacher dans des endroits où les antibiotiques et le MMS oral ne peuvent pas les atteindre.

Il y a une autre chose que vous devriez savoir. Une femme qui a eu la Lyme très forte et qui était très malade, a décidé sans que je le sache, d'utiliser le MMS activé en IV. Elle a mélangé 16 gouttes de MMS avec 75 gouttes d'acide citrique à 10%. Elle a attendu les 3 minutes et ajouté 200 ml de solution saline. Ensuite une infirmière de ses amies a fait l'injection en une heure de temps. Elle est devenue très malade le jour suivant. La peau de son visage, qui était devenue très vieille et ridée, a complètement pelé, lui laissant un visage semblant à nouveau très jeune. La Lyme avait apparemment infiltré sa peau et en mourant elle a tué la peau environnante. Donc elle a pris 4 fois plus de MMS activé que moi, et elle a survécu. En fait elle s'est sentie bien mieux, mais la Lyme n'était pas partie. Toutefois ce n'était qu'un traitement, qui sait combien de bien aurait apporté d'autres traitements. Notez que même autant d'acide alimentaire ne lui a pas causé de douleur dans les veines.

Cette femme retourna ensuite faire 2 injections de plus de 16 gouttes avec 75 gouttes de solution d'acide citrique dans un sachet de 200ml de solution pour IV. Cette fois elle fut de nouveau assez malade. Elle eu la diarrhée, des nausées, et vomissements. Ensuite la plupart du reste de sa peau a pelé de son corps. C'était extrêmement douloureux, mais elle se

sentit bien mieux quand l'épreuve fut finie. Je ne suggérerai jamais cette façon de procéder. C'est dangereux et pas nécessaire à mon avis. On devrait commencer à des niveaux bas de MMS et augmenter doucement jusqu'à 16 gouttes ou plus.

Donc vous voyez, mon évaluation que le MMS activé et en intraveineuses tuera probablement les maladies, est basée sur les résultats de cette dame aussi bien que ce que j'ai appris sur moi-même.

Donc je rapporte simplement les résultats d'une recherche continue ne coûtant rien. Ça doit être fait. Ce n'est pas de cette façon que les choses devraient être faites, mais alors nous n'aurions même pas le MMS si les choses étaient faites comme elles sont supposées l'être. S'il vous plaît comprenez que je ne suis pas en train de me plaindre ou quoi que ce soit d'autre. Je ressens juste que le public devrait savoir ce que notre magnifique gouvernement et autres magnifiques riches et fortunés philanthropes ne font pas ni ne nous aident à faire. Je leur ai souvent demandé de l'aide.

J'espère que vous comprenez. La maladie de Lyme et les Morgellons augmentent à travers le monde. Il y a de nombreuses maladies avec des noms que je n'arrive même pas à prononcer et d'autres qui n'ont même pas encore de noms. Ça a commencé aux USA et s'est propagé en Europe, en Asie et dans la plupart des autres pays. C'est bien plus grave que la plupart des gens ne le réalisent. Quelqu'un doit être capable de les contrôler. Je ne suis pas le seul à dire ça, il y a de nombreux autres. Je ne veux pas en parler, je ne veux pas être considéré comme un excentrique. Je ne veux pas être un héros. Je préférerais aller prospecter dans la jungle, car ça me donne bien plus de plaisir. Mais comme le dit le proverbe, quelqu'un doit s'y coller.

Nous verrons bientôt. Pour l'instant lisez le reste de ce chapitre. Il y est expliqué ce qui a déjà été fait par IV.

La méthode des 20 ml injectés. Le MMS a été utilisé intraveineusement avec des résultats plus rapides qu'oralement. 6 à 18 gouttes de MMS dans 20 millilitres de solution stérile pour injection achetée en pharmacie dans un pays étranger étaient utilisés. C'était une solution de glucose. Les injections étaient faites dans les veines du bras. Les injections doivent être rapides, à environ 20 secondes pour les 20ml de solution. La raison est que si vous le faites trop lentement ça brûle les veines, donc injectez le rapidement. Les injections étaient faites une fois ou deux par jour, pendant maximum 3 jours. Plus de jours peuvent être possibles, mais c'est tout ce que nous avons fait. Toutes les injections étaient faites par une infirmière sous la supervision d'un Médecin. Ne l'essayez pas vous-même ou sans un Médecin.

En utilisant l'injection décrite ici, 25 personnes ont été traitées qui annonçaient avoir le Sida. 5 de ces personnes ont rappelé pour dire qu'ensuite elles avaient été testées négatives au Sida.

La méthode des 250ml en goutte-à-goutte. 7 gouttes de MMS dans une bouteille de 250ml de solution de glucose pour goutte-à-goutte ont été utilisées pour le premier traitement et 22 gouttes de MMS dans 250ml de solution glucosée utilisées pour le deuxième traitement le jour même, en continuant à 22 gouttes pendant 30 jours d'affilée. La vitesse du goutte-à-goutte était ajustée à environ 2 heures pour un sachet de 250ml. Les résultats furent spectaculaires. Toutes les solutions injectées étaient préparées par des infirmières familières avec le procédé et sous la supervision d'un médecin. N'essayez pas cela. Garder sous la main une machine pour mesurer la tension sanguine, et beaucoup d'exams au tout début. Si la pression sanguine tombe de plus de 20%, arrêtez l'opération. Donnez du jus de fruit pour remonter la tension. Si vous utilisez une solution saline changez pour une solution glucosée pour garder la tension élevée.

Le sang dans les veines et la solution elle-même agissent comme une solution neutre qui ajuste l'alcalinité du MMS vers le bas, déclenchant ainsi le dégagement de dioxyde de chlore. C'est transporté dans le corps atteignant des endroits qu'il n'atteindrait pas normalement. Après avoir ajouté le MMS nous attendions toujours 1 heure avant de commencer le processus. La raison de cela étant de permettre à un peu de dioxyde de chlore d'être généré.

Lors de l'utilisation en intraveineuse, les gouttes devraient toujours être ajustées au montant maximum de gouttes qui ne cause pas la nausée. Une personne normale ne devient pas malade avec 22 gouttes de MMS dans 250ml de solution glucosée pour IV. Normalement, un malade du Sida deviendra très malade à cette quantité de gouttes. Donc on devrait commencer avec 2 à 5 gouttes et augmenter de deux gouttes à chaque nouveau traitement. Si le patient devenait malade lors du traitement ou juste après, pour le traitement suivant on devrait diminuer de 2 gouttes. Et ensuite recommencer à augmenter les gouttes jusqu'à ce que le patient puisse prendre 22 gouttes sans avoir de nausée. Continuez à 22 gouttes et ensuite 22 gouttes 2 fois par jour jusqu'à ce que le patient montre des tests négatifs au SIDA. A chaque fois qu'un patient devient malade lors d'un traitement, il faut immédiatement arrêter ce traitement en cours. Mais n'arrêtez pas les traitements. Utilisez simplement 2 gouttes de moins pour le traitement suivant. Plusieurs médecins ont suggéré qu'on ne devrait pas utiliser plus de 250ml de solution à chaque fois. Ça pourrait causer les poumons à ne prendre que de l'eau si plus de ml étaient utilisés par injection.

Des milliers d'injections ont été faites avec du chlorite de sodium et à la même concentration que décrit ici sans problèmes. Rappelez-vous

qu'aucun acide alimentaire n'était utilisé dans toutes ces injections. Vous devez savoir ce que vous faites. Soyez très attentifs à ne pas avoir d'air introduit lors des injections, car de l'air dans les veines peut tuer une personne.

La nausée n'est pas une mauvaise chose. Cela indique que le MMS fait son travail. Mais si le patient se sent vraiment mal, il peut boire un verre d'eau auquel ont été ajoutés 1.000 mg (1 gramme) de Vitamine C.

Pour plus d'informations concernant le chlorite de sodium en IV, consultez les diverses publications listées par le Dr Hesselink dans le chapitre 22 dans ce livre, ou la liste de publications présente sur le site en Français <http://mmsglobe.com> à la page 'Information Importante' (ou a www.miraclemineal.org en Anglais). Cette publication explique comment des injections intraveineuses ont été faites avec du Dioxychlor, ce qui est pareil, c'est fait de chlorite de sodium, et utilisé dans les mêmes proportions que le MMS.

Chapitre 14 – Le dioxyde de chlore et la chimie du sang :

Pour comprendre pourquoi le Supplément Minéral Miracle fonctionne, on doit pouvoir comprendre un peu de la chimie du Dioxyde de Chlore et une partie de la chimie du sang. Le Dioxyde de Chlore est un gaz qui est dissous dans l'eau quand il est dans le corps. Le chlore et le dioxyde de chlore ont été utilisés comme désinfectants depuis plus d'un siècle, et il y a peu de doutes qu'ils détruisent simplement des agents pathogènes de toutes sortes. Les deux ont été utilisés dans la désinfection de l'eau depuis plus de 50 ans. Récemment, depuis quelques années, dans les systèmes de purification d'eau, le chlore a été de moins en moins utilisé et le dioxyde de chlore beaucoup plus, car il a beaucoup d'avantages par rapport au chlore. Le dioxyde de chlore est abondamment utilisé dans les systèmes d'eau potable à travers l'Europe. Bien que le dioxyde de chlore soit plus cher que le chlore, ses avantages sur le chlore ont fait qu'il est plus extensivement utilisé dans les systèmes de purifications d'eau que le chlore. En 1998, la Division de Chimie Analytique de La Société Américaine de Chimie (American Chemical Society, Analytical Chemistry Division) a déclaré que le dioxyde de chlore est le plus puissant agent antimicrobien connu de l'homme.

Le dioxyde de chlore tue les agents pathogènes par oxydation, une réaction chimique complètement différente de celle du chlore (la chloration), et l'oxydation ne produit aucun élément chimique toxique. Une boisson avec 10 ppm de chlore cause une nausée de plusieurs heures chez une personne en bonne santé, alors qu'une boisson avec 10ppm de dioxyde de chlore ne cause aucune nausée pour une personne en bonne santé, et pourtant c'est plus efficace que le chlore pour tuer les agents pathogènes.

Aucune des fonctions ou des éléments du corps humain, incluant les bactéries aérobies amies, ne sont affectés par le dioxyde de chlore dans des dilutions de 50ppm ou moins. D'un autre côté, des solutions de 0,1 à 1ppm semblent induire une spectaculaire réponse du système immunitaire attaquant les bactéries anaérobiques, virus, parasites, champignons, levures toxiques et autres agents pathogènes. Sans le réaliser, des centaines de milliers d'Américains ont bu des solutions diluées de dioxyde de chlore depuis plus de 100 ans dans diverses eaux pour la santé vendues dans les magasins. Des solutions diluées de sels traités avec de l'électricité ont été vendues comme « eau pour la santé », sous différents noms comme 'Willard Water' qui est encore en vente. La plupart de ces eaux contiennent de faibles niveaux de dioxyde de chlore comme résultat du traitement électrolytique. La concentration de dioxyde de chlore dans de telles eaux est très bas et n'a donc jamais été assez fort pour tuer beaucoup de pathogènes dans le corps, toutefois les bénéfices annoncés pour ces eaux pour la santé étaient plus que sûrement causés par le dioxyde de chlore car il n'y a aucun autre élément dans ces eaux qui

aurait pu être bénéfique. D'autres boissons pour la santé ont été vendues qui contiennent différents dérivés de chlore. L'Oxygène Stabilisé qui est une solution diluée de chlorite de sodium, quand dilué encore avec de l'eau, dégage très lentement du dioxyde de chlore. Le MMS est simplement une solution plus concentrée, plus forte, à laquelle un acide de qualité alimentaire a été ajouté. L'acide tel que le vinaigre ou l'acide citrique, souvent utilisé dans les boissons sucrées, réduit la solution à une condition acide mais toujours dans une limite alimentaire, qui dégage jusqu'à 1ppm de dioxyde de chlore, un niveau de concentration qui est rencontré parfois dans de la nourriture conditionnée, mais qui est des centaines de fois plus que ce qui est produit par l'Oxygène Stabilisé.

A cause de l'acide acétique dans le vinaigre, ou de l'acide citrique, quand il est ajouté à une solution de chlorite de sodium, le mélange commence à dégager du dioxyde de chlore à une cadence linéaire pendant plus de 12 heures. L'acide de l'estomac ne semble pas changer ce rythme de diffusion de façon significative. Le montant de sels et de vinaigre ou d'acide citrique, est calculé pour dégager 1 milligramme de dioxyde de chlore par heure. Une heure est le temps qu'il faut pour qu'un milligramme de dioxyde de chlore se détériore en sel de table et autres éléments chimiques sans danger, plus un élément très utile. La production de dioxyde de chlore et sa détérioration constante en sel de table et produits chimiques amène un abaissement progressif du niveau de dioxyde de chlore dans le corps pour environ 12 heures à quel moment tout le dioxyde de chlore se détériore ne laissant aucune trace et rien qui ne soit gênant pour le corps. Donc le niveau de poison après cette période est de zéro.

Hôpitaux et laboratoires ont utilisé le chlore et le dioxyde de chlore pour plus de 100 ans comme un désinfectant pour nettoyer les sols, les tables et les outils. Aucun pathogène ne peut leur résister et aucune maladie, qu'elle soit bactérienne ou virale, n'a jamais développé une résistance au dioxyde de chlore. Le corps humain a peu de mécanismes qui peuvent différencier entre l'oxygène et le dioxyde de chlore. Comme les globules rouges ne peuvent pas faire la différence, de fortes évidences indiquent que lorsque le MMS entre dans l'estomac, les mécanismes d'absorption dans les parois de l'estomac permettent aux globules rouges d'absorber le dioxyde de chlore et de le transporter à différents endroits dans le corps ou les ions d'oxygène sont normalement emmenés.

Le PH naturel du corps est d'environ 7. A PH 7, le dioxyde de chlore, en l'absence de lumière, est assez stable pendant plusieurs minutes. Toutefois, les agents pathogènes des maladies sont essentiellement anaérobiques et ont une empreinte différente des bactéries aérobies bénéfiques, comme c'est le cas avec les parasites du paludisme. Comme mentionné précédemment, les globules rouges absorbent facilement le dioxyde de chlore, et une fois dans les cellules ils attaquent le parasite du paludisme car sa surface a un PH plus bas que le sang.

Le dioxyde de chlore est un explosif très puissant et il est si volatile qu'il ne peut pas être transporté. Le seul moyen pour que le dioxyde de chlore soit utilisé est de le produire sur place et de l'utiliser lors de sa production, ou de le produire in situ. C'est la nature volatile du dioxyde de chlore quand il rentre en contact avec un agent pathogène qui le rend si efficace à la fois dans l'eau et aussi dans le corps humain. Comme le Dr Hesselink l'a précisé dans le chapitre 22 de ce livre, la nature même du parasite du paludisme l'empêche de pouvoir développer une résistance au dioxyde de chlore. Toutefois, nous pensons aussi que la volatilité du dioxyde de chlore aide aussi à empêcher les pathogènes de lui développer une résistance. C'est d'une certaine façon comme essayer de développer une résistance aux grenades à main. Vous ne le pouvez simplement pas.

Les taux normaux d'oxygène dans le sang ne peuvent pas détruire tous les pathogènes dans certaines conditions de maladies, par contre, quand du dioxyde de chlore est absorbé avec l'oxygène c'est une histoire différente. Quand un ion de dioxyde de chlore entre en contact avec un agent pathogène il accepte immédiatement 5 électrons du pathogène, ou alors il serait plus exact de dire qu'il lui extirpe immédiatement 5 électrons. Une réaction chimique extrêmement rapide est en fait une explosion, et c'est exactement ce qui arrive à un niveau microscopique. Les dommages causés aux pathogènes sont le résultat de la perte d'électrons en faveur de l'ion de dioxyde de chlore, et du dégagement d'énergie. L'agent pathogène est basiquement oxydé par les ions de chlore, et une partie de l'action fait que le chlore devient un chlorure inoffensif (sel de table). 2 atomes d'oxygène sont libérés sous forme d'ions à partir de l'ion dioxyde de chlore, mais l'oxygène a peu d'effet autre que de s'attacher à des ions d'hydrogène, constituant de l'eau, ou de s'attacher à un ion de carbone pour faire du dioxyde de carbone. C'est le processus de l'ion de dioxyde de chlore oxydant les agents pathogènes ou autres éléments chimiques nocifs qui est bénéfique au corps. Bien que les deux ions d'oxygène du dioxyde de chlore soient libérés, leur niveau de charge ne produit pas d'oxydation. Le même processus continue à travers le corps où le dioxyde de chlore entre en contact avec des pathogènes. Il n'attaque pas les bactéries bénéfiques ou les parties en bonne santé du corps, puisque leur PH n'est pas en dessous de 7. Il oxydera aussi les cellules malades, telles que les infections ou les cellules cancéreuses. Dans le cas où le dioxyde de chlore ne rencontre aucun pathogène ou poison, il se détériore en sel de table et en acide hypochlorique qui est utilisable par le corps.

Une publication scientifique publiée sur Internet par Lenntech Company (voir à la fin de ce chapitre) explique la puissance de la réaction d'oxydation du dioxyde de chlore comparé aux autres oxydants. Le dioxyde de chlore est le plus faible de tous les oxydants. Par contre il a la plus grande capacité à oxyder de tous, avec la possibilité d'accepter 5 électrons. En comparaison, l'Ozone est le plus puissant oxydant et oxyde

tout ce qu'il rencontre et qui peut être oxydé, mais il ne peut accepter que 3 électrons. Le dioxyde de chlore étant un oxydant très faible, il n'oxyde que les micro-organismes, les métaux lourds, et les cellules malades du corps qui sont facilement oxydables. Il n'a pas la force d'oxydation (potentiel d'électron) suffisante pour oxyder les cellules saines, ou les bactéries aérobies bénéfiques. Toutefois, quand il est en contact avec des éléments dans son potentiel d'oxydation, il a la possibilité d'accepter le plus d'électrons que n'importe quel autre oxydant, et ainsi il est extrêmement efficace.

Les ganglions lymphatiques, par exemple, sont un des endroits où le sang libère généralement l'oxygène pour oxyder différents poisons dans le ganglion, et ensuite il évacue les poisons oxydés vers le foie. Les globules rouges transportent les ions de dioxyde de chlore comme l'oxygène et donc les ions de dioxyde de chlore sont aussi libérés dans les ganglions lymphatiques. Les ions de dioxyde de chlore sont inertes face aux cellules normales mais vont détruire les agents pathogènes des maladies trouvés là.

Un petit montant de dioxyde de chlore produit naturellement se trouve dans le corps, et un des éléments chimiques que le dioxyde de chlore aide à produire quand il se dégrade est la myeloperoxydase, un produit chimique dont le système immunitaire a besoin. Le système immunitaire utilise cet élément chimique, la myeloperoxydase, pour produire de l'acide hypochlorique. Le corps utilise intensivement l'acide hypochlorique pour tuer les parasites, bactéries, virus, champignons, tumeurs, cellules tueuses, et pour détruire certains déchets dans des conditions normales. Toutefois les maladies et mauvaises conditions physiques peuvent être le résultat d'une déficience en acide hypochlorique nécessaire pour tuer et détruire les agents pathogènes présents. Ceci est dû à une déficience connue sous le nom de déficience myeloperoxydase. Dans le cas de beaucoup d'autres maladies il y a d'autres réactions du système immunitaire qui peuvent vaincre ces maladies, par contre dans les cas du paludisme et autres maladies extrêmes, il n'y a pas assez d'acide hypochlorique pour détruire les agents pathogènes, et il n'y a pas non plus d'autres réactions du système immunitaire qui pourrait en venir à bout. Donc l'acide hypochlorique créé par le dioxyde de chlore quand il se détériore dans le corps, est probablement un autre mécanisme par lequel le paludisme et d'autres maladies sont détruits.

Dans le cas du MMS, quand il est pris oralement par une victime du paludisme, après y avoir ajouté de l'acide et du jus, tous les symptômes du paludisme, incluant les frissonnements, la fièvre, les douleurs musculaires et dans les joints, les maux de tête, nausées et autres symptômes sont partis en quelques heures dans 98% des cas. Les autres 2% sont débarrassés des symptômes dans les 12 heures qui suivent. Bien que certaines victimes du paludisme soient malades d'autres maladies, nous n'avons jamais rencontré un cas dans lequel le parasite du

paludisme n'était pas détruit. A cette date, le 1 Juillet 2006, plus de 75.000 victimes du paludisme ont été traitées avec aucun effet secondaire rapporté. Puisque normalement 2 morts sont attendues pour chaque 250 victimes du paludisme, et 0 morts ont été reportées dans ces 75.000 cas traités, nous devons conclure que 300 vies ont été directement sauvées, et que le MMS fait bien son travail.

En février 2006 des essais cliniques ont été conduits dans une prison au Malawi, dans l'est de l'Afrique. Les résultats ont été 100% de taux de guérison pour les victimes du paludisme traitées dans la prison. Plusieurs mois plus tard, dans la même année, le gouvernement du Malawi a fait ses propres essais cliniques séparés. Ils ont rapporté les mêmes résultats. Toutes les victimes du paludisme traitées ont été guéries et il n'y a pas eu un seul échec.

Dans le cas du SIDA, quand le MMS est injecté en tant que solution intraveineuse dans le sang, il est transporté dans le plasma sanguin tout en produisant du dioxyde de chlore qui est absorbé par les globules rouges. Dans une série de 390 cas de SIDA traités avec du MMS par IV dans une petite clinique de Kampala en Ouganda sur une période de 8 mois, à partir de Mars 2004, 60% des cas étaient considérés comme guéris du SIDA dans les 3 jours. Les 40% restant étaient jugés guéris du SIDA dans les 30 jours. La plupart des victimes du SIDA traitées étaient celles qui étaient renvoyées chez elles de l'hôpital local, pour aller mourir chez elles, car l'hôpital ne pouvait plus rien faire pour elles. Malheureusement des tests de dépistage du SIDA ne pouvaient pas être faits car l'argent et les moyens matériels n'étaient pas disponibles, toutefois, toutes les victimes étaient connues comme des victimes du SIDA, et la majorité sont retournées au travail ou à leurs vies normales sans plus aucun signe des symptômes du SIDA. Seulement 2 cas parmi ces 390 cas ont été considérés comme ayant échoué. Le petit nombre de ceux qui ont été ré-examinés plus tard, d'une semaine à 2 mois après, étaient toujours sans symptômes.

Références : Encyclopédie Libre Wikipédia sur Internet. Recherchez dioxyde de chlore ou bioxyde de chlore.

Références : Sites Internet qui donnent plein d'autres références :

Déficience en myeloperoxydase. Article de Javed Sheikh, Médecin :
<http://www.emedicine.com/ped/topic1530.htm>

Définition sur Wikipédia : La myeloperoxydase est une enzyme halogéno dépendante active contre E. coli et L. acidophilus pour des pH acides (= 5). L'ajout de peroxyde n'est pas nécessaire pour Lactobacillus puisque ce dernier le produit lui-même. L'halogène le plus efficace est l'iode (I), suivi du brome (Br) et du chlore (Cl) ; le fluor (F) est inefficace.

Un focus sur le dioxyde de chlore : Le biocide 'idéal', par G.D. Simpson, R.F. Miller, G.D. Laxton, et W.R. Clements
www.do2.com/reading/waste/corrosion.html

Avantages du dioxyde de chlore en Français :
<http://www.purate.com/languages/french/index.htm>

Avantages du dioxyde de chlore :
<http://newton.dep.anl.gov/askasci/chem00/chem00472.htm>

http://www.aet.org/science_of_ecf/eco_risk/chlorine.html

www.epa.gov/safewater/mdbp/pdf/alter/chapt_4.pdf

Publications sur le dioxyde de chlore en Français à
<http://www.lenntech.com/français/desinfection/desinfectants-dioxyde-de-chlore.htm> , c'est une des meilleures publications.

Et <http://www.lenntech.com/français/faq-dioxide-de-chlore.htm>

Et <http://www.lenntech.com/français/dioxyde-de-chlore.htm>

Infos MMS ici sur : lemineralmiracle.com et mmsfrancais.com

Chapitre 15 - Utilisation du MMS et points importants :

Les caractéristiques du MMS sont les suivantes :

1. Le MMS consiste en 28% de poudre de chlorite de sodium dissoute dans de l'eau distillée. (Comme la poudre de chlorite de sodium ne contient que 80% de chlorite de sodium et ne peut pas être fabriquée plus pure et concentrée que ça, le pourcentage réel de MMS est de 22,4%) (Quand vous mélangez, utilisez 28% de chlorite de sodium en poids et 72% d'eau distillée). La poudre de chlorite de sodium est composée de 80% de chlorite de sodium et 19% de sel de table (chlorure de sodium) et moins de 1% de différents autres éléments de sodium qui sont considérés non toxiques. Faites attention ici. Voyez vous pourquoi une solution à 28% de chlorite de sodium ne contient en fait que 22,4% de chlorite de sodium réel ? Si non, relisez les explications ci-dessus. La poudre est composée de seulement 80% de chlorite de sodium. Les caractéristiques du chlorite de sodium sont importantes. C'est un matériel hasardeux pour le transport. Il se présente sous forme de flocons blancs ou légèrement jaunes. 50kg sont envoyés dans un tonneau en acier de 35cm de diamètre, et 70cm de haut. De plus petites quantités peuvent être dans des pots en plastique. Ça peut causer un incendie si ça entre en contact avec un matériel organique et une étincelle.
2. Une dose de maintenance de MMS est de 6 gouttes à partir de la bouteille verte avec le bouchon gouteur blanc, comme décrit au chapitre 10. Toutes les gouttes mentionnées dans ce livre et sur cette page sont comme décrites au chapitre 10.
3. Une dose complète pour vaincre les maladies est de 15 à 18 gouttes à partir de la bouteille verte avec le bouchon gouteur blanc décrits au chapitre 10. Pour les maladies, normalement une dose complète est donnée 2 fois dans une période de 2 heures, chaque jour jusqu'à ce que la maladie soit partie. Voyez les protocoles à la fin du chapitre 10.
4. Quand vous utilisez de l'Oxygène Stabilisé classique à 3,5% pour faire du MMS (en utilisant un activateur), utilisez 8 fois le nombre de gouttes spécifiées dans les différents protocoles listés dans ce livre. Et si en plus vous utilisez un goutte-à-goutte classique comme décrit au chapitre 10, utilisez alors 12 fois le nombre de gouttes spécifiées.
5. Une goutte de MMS contient 9 milligrammes de chlorite de sodium.
6. Quand 6 gouttes sont mélangées avec ½ cuillère à café de vinaigre dans un verre propre et sec, 1 milligramme de dioxyde de chlore sera généré en 3 minutes. Le mélange ne deviendra pas beaucoup plus fort que 1 milligramme car le dioxyde de chlore près de la surface va

s'évaporer. Vous pouvez le rendre plus fort en fermant la bouteille et empêchant ainsi le chlore de s'échapper.

7. Quand ½ verre de jus de pomme, jus de raisin, ou d'ananas est ajouté au mélange décrit au numéro 6 plus haut, et que la boisson est bue, 1 milligramme de dioxyde de chlore sera généré chaque heure pendant environ 12 heures dans le corps humain.
8. Le dioxyde de chlore produit par le MMS est le plus puissant tueur de micro-organismes connu de l'homme, tels que virus, bactéries, parasites, champignons et levures. Le dioxyde de chlore est connu et utilisé depuis plus de 100 ans comme stérilisateur dans des centaines d'utilisations dans les hôpitaux et l'industrie alimentaire. Aucun autre produit chimique ou médicament n'a un effet équivalent. Ajouter du vinaigre au chlorite de sodium crée ce même pouvoir pour tuer les micro-organismes dans le corps.
9. Ne laissez pas le chlorite de sodium directement sous le soleil. Cela crée une surpression qui peut faire sauter le couvercle. Le liquide après avoir été exposé sous le soleil devient très fort et cause des brûlures s'il n'est pas rincé immédiatement. Dans le cas d'un contact avec les yeux, rincez avec de l'eau pendant plusieurs minutes.
10. Toute dose de MMS nécessite l'ajout de ¼ à ½ cuillère à café de vinaigre ou de solution d'acide citrique, à l'exception des doses intraveineuses. Sans vinaigre ou acide citrique il y a très peu de bénéfices. Normalement n'utilisez pas de vinaigre ou d'acide citrique pour les injections intraveineuses. Le sang accomplira ce que le vinaigre ferait normalement, mais il le fait plus lentement.
11. N'importe quel vinaigre peut être utilisé, mais il doit contenir au moins 5 à 6% d'acide acétique.
12. N'importe quel chlorite de sodium pour utilisation dans les laboratoires ou dans les systèmes de désinfection d'eau est acceptable pour fabriquer du MMS. (Quand vous utilisez 15 gouttes et ensuite vous ajoutez du jus pour le boire, le volume d'impuretés dans les 15 gouttes est insignifiant comparativement au taux maximum d'impuretés autorisé pour la consommation humaine).
13. Le chlorite de sodium est utilisé à travers le monde pour générer du dioxyde de chlore pour la purification de l'eau, pour blanchir la pâte à papier, le coton, et pour des dizaines d'autres utilisations industrielles.
14. Le chlorite de sodium a été utilisé pour la première fois dans le traitement des humains en 1926 en Allemagne par le Dr William F. Koch, MD, PhD. Il a été utilisé aux USA depuis 1930.

15. Depuis 1926 il a été considéré par ceux qui utilisent le chlorite de sodium en tant qu'Oxygène Stabilisé et qu'il fournit de l'oxygène dans différentes parties du corps. C'est une idée erronée. Aucun oxygène utilisable n'est disponible dans le chlorite de sodium. Mais le dioxyde de chlore est aussi un oxydant. C'est un oxydant plus faible que l'oxygène et il ne peut pas oxyder les cellules saines, mais à quantité égale par rapport à l'oxygène, il peut oxyder beaucoup plus d'élément dans son domaine d'oxydation.
16. La vitamine C qui est utilisée dans les jus de fruits comme préservatif empêchera totalement le MMS de fonctionner. N'utilisez pas des jus vendus conditionnés, à moins que vous ne soyez sûrs qu'ils n'aient pas de vitamine C ajoutée. Certains purs jus de pomme n'ont pas de vitamine C ajoutée. La vitamine C naturellement présente dans les jus n'est pas un problème.
17. Le jus d'orange va empêcher le MMS de fonctionner. Il empêche le dioxyde de chlore d'être produit.
18. Les jus de pomme, de canneberge, de raisin ou d'ananas peuvent être ajoutés au MMS après une attente de 3 minutes, s'ils n'ont pas de vitamine C ajoutée. La meilleure idée est d'utiliser des jus de fruit frais que vous savez ne pas avoir de vitamine C ajoutée. La plupart des autres jus empêchent l'action nécessaire du MMS. Très peu de fabricants n'utilisent pas de vitamine C ajoutée comme préservatif. Lisez les étiquettes très attentivement. Si de la vitamine C a été ajoutée, n'utilisez pas ce jus.
19. La durée de vie, si la bouteille n'a pas été exposée directement sous le soleil, est de 2 à 4 ans, si elle est en verre ou plastique sombre. Une bouteille en plastique clair est acceptable pour une courte période de temps de 1 à 2 jours. Si la bouteille reste sous le soleil elle durera seulement une heure même si c'est une bouteille de couleur sombre.
20. Pur MMS est alcalin avec un PH de 13. Il peut causer une légère brûlure s'il n'est pas rincé de la peau en moins d'une minute. Lavez avec de l'eau. Quand le vinaigre est ajouté aux gouttes de MMS le PH descend à 4,5. Quand du jus de pomme est ajouté après 3 minutes d'attente, le mélange correspond exactement au PH du jus de pomme, qui est d'environ 4,8. Les autres jus mentionnés dans ce livre sont pareils. Utilisez du jus de pomme, de raisin, d'ananas ou de canneberge qui n'a pas de vitamine C ajoutée.
21. Le MMS peut être utilisé pour purifier de l'eau. Utilisez 4 gouttes pour 4 litres d'eau quand vous êtes dans la jungle ou dans la forêt. Attendez 8 heures après avoir ajouté les gouttes. Ensuite l'eau est utilisable. Ou alors utilisez 3 gouttes et l'activation avec 15 gouttes d'acide citrique ou de vinaigre, attendez 3 minutes et ensuite ajoutez

le à 4 litres d'eau dans un pays étranger pour vous assurer de la désinfection de l'eau. Les 4 litres d'eau peuvent être utilisés après une heure dans le cas où on a utilisé du MMS activé.

22. La poudre de chlorite de sodium est dangereuse. Elle ne peut pas être mise en contact avec de la chaleur et des matières organiques en même temps. Elle peut causer des incendies. Le liquide fait à partir de la poudre n'est pas dangereux, mais s'il est laissé à sécher et redevient une poudre, il sera à nouveau hasardeux.

Voyez le chapitre 17 pour des informations sur comment acheter du chlorite de sodium.

Chapitre 16 - Comment faire du MMS dans votre cuisine :

Fabriquer 0,44 Litre de MMS (357gr) : Il y a plus de 1.400 doses de MMS dans 440 ml (357gr). Ça devrait vous durer plusieurs années à vous et à votre famille. Le MMS est sensible à la lumière donc vous devez le mettre dans une bouteille en verre ou en plastique très sombre. Vert foncé, bleu foncé, ou marron peuvent être utilisés. La lumière qui traverse ces couleurs sombres n'affectera pas le MMS. Ne vous inquiétez pas si le MMS reste quelques jours à la lumière du jour. Par contre ne le laissez jamais sous la lumière directe du soleil. Les rayons du soleil vont le ruiner en une heure même quand il est dans une bouteille de couleur sombre.

La raison pour laquelle nous utilisons 0,44 litre est que c'est le volume que feront 100 grammes de poudre de chlorite de sodium. La raison est que 100 grammes de chlorite de sodium est la quantité la plus facile à se procurer. Beaucoup de sociétés vendant des produits chimiques vous vendront 100 grammes pour environ 20 Euros (30 USD). Deux ou trois kilos peuvent s'acheter auprès des fournisseurs des laboratoires chimiques pour environ 200 Euros (300 USD), mais si vous êtes sérieux, vous pouvez acheter un baril de 50 kilos pour environ 200 à 500 Euros auprès de différentes sociétés fabriquant des produits chimiques. (Voyez le chapitre 15 pour les données concernant l'achat du chlorite de sodium). Une mise à jour d'un lecteur me confirme qu'un tonneau de 55 kilos (110 pounds) peut être acheté pour 224,40 USD auprès de Los Angeles Chemical Company aux USA. Mais il demande un achat minimum de 300 USD, donc il a acheté 2 tonneaux.

Toutefois, dans le pire des cas, si vous devez absolument faire quelque chose immédiatement pour soigner un problème ou vous voulez juste prouver que ça fonctionne, il y aura certainement une pharmacie près de chez vous où vous pourrez acheter de l'Oxygène Stabilisé. Achetez-en et utilisez 8 fois plus de gouttes que pour le MMS. La dose qu'ils suggèrent ne suffirait pas à guérir une souris. (Ou si vous voulez simplement du MMS selon ma formule et que vous ne voulez pas perdre de temps, achetez une bouteille sur Internet. Ça coûte juste 20 USD pour une bouteille qui vous durera 2 ans. Voyez à la fin du chapitre 8). Ou voyez sur mon site Internet à www.miraclemineral.org pour différents fournisseurs. **(En Français allez à <http://mmsglobe.com>)**. Si vous utilisez un goutte-à-goutte classique, alors les gouttes seront plus petites que celles venant du bouchon de la bouteille verte/bleue mentionnée dans ce livre, et donc vous devrez utiliser au moins 16 fois le nombre de gouttes donné dans les instructions de ce livre. (C'est dans le cas où vous utilisiez l'Oxygène Stabilisé classique à 3,5% vendu en parapharmacies). J'espère que vous comprenez que le MMS à 28% est 8 fois plus fort que l'Oxygène Stabilisé à 3,5%, et en plus il fournissent un goutte-à-goutte classique donnant de plus petites gouttes, donc vous utiliserez 12 gouttes d'Oxygène Stabilisé

pour chaque goutte de MMS recommandée. Faites aussi tout ce qui est indiqué ici, c'est-à-dire ajoutez le vinaigre ou l'acide citrique or le jus de citron ou de citron vert, et attendez 3 minutes, puis ajoutez un jus de pomme et buvez. La bouteille d'Oxygène Stabilisé sera finie en une semaine ou deux. D'un autre côté attendez vous à ce que la majorité des maladies soient guéries dans ce laps de temps. Gardez aussi à l'esprit qu'il y a quelques groupes qui vendent de l'Oxygène Stabilisé qui n'est pas vraiment de l'Oxygène Stabilisé, mais plutôt un autre produit chimique qu'ils pensent meilleur que le chlorite de sodium. Ne vous attendez pas à ce que d'autres produits chimiques fonctionnent, car ils ne le feront pas.

Dans les dernières années, différentes sociétés ont offert plusieurs concentrations de solution de chlorite de sodium, proposant ainsi différentes puissances d'Oxygène Stabilisé. Une société le vend à 25%, ce qui est proche du MMS qui est à 28%. Si vous obtenez la concentration à 25% ça irait pour être utilisé avec les mêmes protocoles et dosages décrits dans ce livre.

Voyez à la fin du chapitre 17 pour les directions pour trouver et acheter du chlorite de sodium. C'est plus dur à obtenir maintenant à cause des problèmes de terrorisme.

Ce dont vous aurez besoin pour faire 0,44 Litre de MMS :

1. Vous aurez besoin d'une bouteille d'au moins ½ litre. Elle peut être en plastique transparent si vous ne prévoyez pas de garder la préparation dans cette bouteille pendant plus de 2 jours. Ça ira si vous attendez de transférer le liquide dans des bouteilles foncées. Assurez vous simplement que vous ne laissez pas le MMS dans cette bouteille claire. Vous pourriez actuellement vous passer de bouteilles foncées si vous prévoyez de conserver votre MMS dans un placard sombre et fermé. Ne le laissez pas dans un réfrigérateur, car ils sont trop souvent ouverts et exposés à la lumière.
2. Au moins ½ litre d'eau distillée. N'utilisez pas d'autre type d'eau. C'est possible d'utiliser de l'eau purifiée s'il y est écrit « Pour toute utilisation nécessitant de l'eau distillée ». N'utilisez pas d'eau de source ou d'eau minérale, sauf en cas d'urgence si vous ne pouvez pas attendre.
3. Un pichet en plastique qui à un bon bec verseur.
4. Une poêle de 1/2 litre ou plus qui peut être chauffée. N'utilisez pas de métal ni d'inox. Utilisez du verre ou du plastic ou une poêle avec un revêtement du type Téflon qui n'a aucune rayure exposant le métal.
5. Une balance précise au gramme près. Elle devrait être précise au 10^{ème} de gramme (0,1 gr). Une balance électronique pour courrier devrait aller.

6. Un feutre noir permanent. Soyez sûr d'en avoir un sous la main.
7. Quelques petites bouteilles dans lesquelles vous mettrez le MMS fabriqué. Beaucoup de pharmacies vendent des bouteilles brunes avec des bouchons compte gouttes. C'est possible d'utiliser ces bouteilles si vous faites bien attention que le MMS n'entre pas en contact avec le joint en caoutchouc. Si vous renversez la bouteille, retirez le compte gouttes et lavez le avec de l'eau en vous assurant qu'il est bien complètement nettoyé.
8. Vous aurez besoin d'au moins 100 grammes de chlorite de sodium. Quand vous achetez ce produit chimique assurez vous que c'est bien du chlorite de sodium que vous achetez, et non pas du chloride de sodium. Le chlorure ne fonctionnera pas. Vous noterez que le chlorite de sodium se présente en flocons, blancs ou légèrement jaune.

Quand vous achetez du chlorite de sodium ne leur dites pas pour quoi vous allez l'utiliser. Dites leur que c'est pour des essais de purification d'eau. La première chose qu'ils vont vous dire est que leurs produits chimiques ne sont pas pour usage interne. Ce n'est pas quelque chose dont vous devez vous inquiéter. C'est ce que toutes les sources de chlorite de sodium spécifient, même ceux qui vendent leurs produits chimiques pour les réseaux d'eau potable publics. Rappelez vous que quand vous ajoutez de l'eau distillée vous diluez le produit chimique. Ensuite quand vous utilisez seulement 12 gouttes et que vous le diluez dans ½ verre d'eau ou de jus de fruit, toutes les impuretés sont dissoutes et aussi diluées. Au moment où vous aurez fait toutes ces dilutions, les impuretés seront toujours en dessous des taux autorisés quotidiennement pour votre corps. Les vendeurs ont toujours peur d'être traînés devant les tribunaux, donc ils essayeront toujours de vous dissuader d'acheter les produits, ou même vous refuseront de vous le vendre si vous leur dites ce que vous voulez en faire. (Voyez le chapitre 17, deuxième moitié du chapitre, pour des informations sur l'achat du chlorite de sodium).

Tester la poudre de chlorite de sodium pour s'assurer que c'en est. Je m'inquiète que quelqu'un essaye de vous tromper en vous faisant croire qu'une autre poudre est du chlorite de sodium, de façon à vous faire échouer à guérir quelqu'un, ou simplement un vendeur pourrait se tromper de poudre. Donc voici comment vous assurer que vous avez le bon produit. Premièrement vous devez acheter des petits testeurs pour chlore qui sont vendus dans tous les magasins pour piscine. Ils coûtent de 4 à 8 Euros pour 50 tests.

- (1) Quand vous ouvrez votre paquet le chlorite de sodium sera peut-être en flocons. Plusieurs sociétés se sont mises à vendre du chlorure de sodium non floconné dans les années passées. S'il n'est pas sous forme de flocons, pensez qu'il ne s'agit pas de chlorite de

sodium, mais allez de l'avant et continuez les étapes suivantes décrites ici. Si le produit chimique réussit les tests suivants c'est qu'il s'agit bien de chlorite de sodium, et que pour certaines raisons, ils ont broyé les flocons avant de vous le donner.

- (2) Ecrasez quelques uns des flocons en poudre. (faites cela dans une cuillère et écrasez les avec une autre cuillère).
- (3) Mettez ½ petite cuillère de la poudre dans un verre vide et ajoutez 3 petites cuillères pleines d'eau distillée. Mélangez doucement jusqu'à ce que la poudre soit complètement dissoute dans l'eau. Vous pourriez réchauffer légèrement l'eau pour faciliter la dissolution.
- (4) Maintenant versez 10 gouttes de cette solution dans un verre vide. Ajoutez ½ cuillère à café de vinaigre. N'importe quel vinaigre fera l'affaire, du moment qu'il contient 5% d'acide acétique, ou 5% d'acidité. Attendez 3 minutes.
- (5) Trempez un testeur pour chlore dans cette solution. Il devrait indiquer au moins 1ppm de chlore présent. En fait ça détecte le dioxyde de chlore (les testeurs de piscine ne peuvent pas faire la différence).
- (6) Maintenant trempez un deuxième testeur pour piscine dans la solution originale d'où vous aviez pris les 10 gouttes. Cette solution ne devrait rien indiquer du tout (car vous n'y avez pas ajouté de vinaigre) ou en indiquer moins que la solution activée testée précédemment (5).

Si votre poudre échoue aux étapes 5 ou 6, vous n'avez pas de la poudre de chlorite de sodium. Quelqu'un essaye de vous tromper ou alors ils ont fait une erreur. Faites le test une fois de plus pour être sûr. S'il cette poudre ne passe pas le test, ne l'utilisez pas. N'accusez personne, demandez simplement du vrai chlorite de sodium.

Si votre poudre est bonne, suivez les instructions qui suivent.

Faire la solution de MMS : La solution de MMS est du chlorite de sodium à 28%. Les 100 grammes sont 28% de 357 grammes. C'est 12,6 onces. Si vous achetez une bouteille de 100 grammes, vous devriez d'abord vérifier qu'il y a bien 100gr de produit dedans. 100 gr c'est 3,54 onces.

1^{ère} étape : Vérifiez que 100 grammes ou 3,54 onces de chlorite de sodium sont bien présents dans votre bouteille.

2^{ème} étape : Mesurez 9 onces d'eau distillée, soit 315 ml ou 0,315 Litre, soit presque 1/3 de litre. Ça représente 315 grammes d'eau distillée. Mettez cette eau dans votre poêle pour la chauffer. Faites bien attention d'avoir la quantité exacte d'eau.

3^{ème} étape : Maintenant versez les 100 grammes (3,54 onces) de chlorite de sodium dans les 9 onces d'eau dans la poêle. La poêle ne devrait pas encore être sur le feu. Mettez ensuite la poêle sur le feu et remuez jusqu'à complète dissolution. Dès que les flocons ou la poudre sont dissous, retirez immédiatement la poêle du feu. Ça ne devrait jamais être chauffé jusqu'au point d'ébullition. Ça devrait juste être tiède quand le chlorite de sodium est finalement dissous. Ne quittez jamais la poêle quand elle est sur le feu. Ça se dissous vite. Restez et mélangez jusqu'à complète dissolution.

4^{ème} étape : Le liquide devrait être jaune et clair. Versez le dans le pichet et ensuite utilisez le pichet pour verser le liquide dans un pot ou une bouteille avec bouchon. Mettez le bouchon et laissez reposer et refroidir.

Attention : Quand le MMS est renversé sur une table ou sur le sol il doit être rincé avec beaucoup d'eau. Ne lui permettez jamais de sécher. La poudre blanche est très inflammable quand elle est sèche.

5^{ème} étape : Achetez des bouteilles colorées et transférez le liquide de MMS dans vos petites bouteilles sombres.

Fabriquez des étiquettes avec les détails d'utilisation pour les coller sur les bouteilles, en prenant exemple sur celle présentée à la fin du chapitre 17, et collez les étiquettes sur les bouteilles. Le MMS se conserve des années. Il devrait y avoir le maximum d'information sur les étiquettes pour quelqu'un qui voudrait les utiliser dans quelques années. Par exemple si un ouragan endommage votre maison et que les secours soient à plusieurs jours de chez vous, si la bouteille a les informations nécessaires sur l'étiquette elle pourrait être utilisée pour vous aider ou vous sauver la vie. Si c'était juste une bouteille opaque sans étiquette, personne ne saurait comment l'utiliser.

(Poids : 1 once = 28,35 grammes, 12,6 onces = 357 grammes
Volumes : 1 oz = 35ml, 12,6 oz = 0,44 litre)

Chapitre 17- Fabriquer 13 ou 1.300 bouteilles de MMS dans votre cuisine:

Le MMS est mis en bouteille à partir de poudre de chlorite de sodium appelé Sels dans ce chapitre. Faites attention car nous rencontrons encore des gens qui confondent le chloride de sodium avec le chlorite de sodium. Ils se ressemblent de nom, mais ils sont très différents, donc utilisez seulement du chlorite de sodium. Utilisez exactement le même procédé une ou plusieurs fois, pour fabriquer 13 bouteilles ou 1.300 bouteilles.

Remplir 13 bouteilles en plastique contenant chacune 155 grammes de MMS.

Note : Le MMS dans une bouteille de 120 ml pèse actuellement 155 grammes, car le MMS est plus lourd que l'eau.

S'il vous plait faites tout exactement comme je vous le dis. Une fois que vous aurez rempli 300 à 500 bouteilles, alors, si vous y êtes obligés, changez pour une autre méthode si vous considérez en avoir une. Mais au début, faites le selon ma méthode. Vous n'êtes pas en train de jouer. Les vies de personnes peuvent dépendre de votre travail bien fait ou non. Lisez ces instructions plusieurs fois, et ensuite lisez chaque étape au fur et à mesure que vous le faites. Il y a des informations sur les bouteilles en plastique à la fin de ce chapitre. Nous demandons que si vous faites vos propres bouteilles, vous leur mettiez une étiquette de façon à se que les gens sachent ce qu'il y a dedans et comment l'utiliser. Un jour il y aura une bouteille sur une étagère pendant plusieurs années et une personne malade y jettera un coup d'œil. Si elle sait comment l'utiliser, ça pourrait lui sauver la vie.

Ce dont vous aurez besoin. S'il vous plait procurez vous toutes les choses que je mentionne ici pour les 13 premières bouteilles qui contiendront 6.059 doses de MMS à 6 gouttes par dose.

1. Une bouteille en plastique pour contenir le liquide temporairement est nécessaire pour chaque lot de 13 bouteilles que vous voulez préparer. Utilisez des bouteille de jus de 2,3 litres (64 onces /oz). Allez au magasin et achetez au moins 2 bouteilles de 2,3L. Versez leur contenu dans d'autres récipients et rincez les bouteilles. Conservez ces bouteilles pour les réutiliser à chaque fois. Achetez des bouteilles qui sont faciles à prendre en main. N'essayez pas d'utiliser des bouteilles trop grandes, elles seraient trop difficiles à manipuler.
2. Assez d'eau distillée pour tout le MMS que vous allez préparer. Vous pouvez utiliser de l'eau purifiée si il y est écrit « Pour toutes les utilisations de l'eau distillée ». N'utilisez aucune autre sorte d'eau.

N'utilisez pas d'eau de source ou d'eau minérale sauf en cas d'extrême urgence.

3. Un pichet en plastique qui a un petit bec verseur. Utilisez des pichets hauts. Testez le bec verseur pour voir s'il conviendra pour remplir les bouteilles facilement. Ou utilisez une carafe de cafetière pour verser le MMS dans les petites bouteilles.

Si vous prévoyez de faire plus de 13 bouteilles, investissez alors dans un grand récipient de 10 litres ou plus, du type qui a un robinet dans sa partie inférieur pour déverser le liquide contenu dedans.

N'utilisez pas un entonnoir pour verser le MMS dans les bouteilles. Ça prend bien trop de temps. Remplissez chaque bouteille à ras bord. Ceci afin qu'il n'y est pas d'éclaboussement durant le transport, ce qui pourrait inquiéter les postiers, ou même les travailleurs aériens.

4. Une grande poêle de 3 litres qui peut être chauffée pour dissoudre les sels. Utilisez seulement du verre ou une poêle avec un revêtement Téflon. Le revêtement Téflon ne doit absolument pas être rayé jusqu'au métal. N'utilisez pas de métal ou d'inox ou de l'aluminium. Vous pourriez faire du MMS toxique si vous utilisiez du métal pour dissoudre les sels dedans. Ça serait un désastre. Si vous utilisez de l'inox vous remarquerez que le MMS décolore l'inox. C'est parce qu'il dissout l'inox. N'embouteillez pas une telle solution. Les récipients type Tupperware peuvent être utilisés, à basse température et sans flamme.
5. Ayez 15 bouteilles de 120 ml. Rappelez-vous que ça prend 155 grammes de MMS pour remplir une bouteille de 120 ml. Utilisez les bouchons avec le bec verseur rétractable. Vissez ces bouchons à la force de la main seulement, mais serrez les très fort à la main. Voyez les données qui suivent. Voyez l'étiquette modèle à la fin de cet article et voyez y aussi les données concernant la commande de bouteilles.
6. Ayez 15 bouchons avec bec verseur rétractable qui s'adaptent sur les bouteilles. Voyez les données pour la commande de bouteilles et bouchons.
7. Plusieurs tubes de super glue. Pour coller fortement les bouchons aux goulots des bouteilles de MMS.
8. Une bombe aérosol d'adhésif 3M Super 77 Multi-usages achetée au magasin de bricolage pour environ 7Euros. N'achetez pas un autre modèle ou marque. N'achetez pas une autre sorte d'adhésif 3M. Si vous le faites vous allez simplement avoir plein de problèmes et gâcher du matériel.

9. Un spray de vernis transparent ou d'imperméabilisant. C'est pour recouvrir les étiquettes pour les protéger contre l'humidité. C'est nécessaire sinon en quelques jours ou semaines l'étiquette devient illisible. Appliquez le spray avant que les étiquettes soient coupées.
10. Une boîte en carton d'environ 50 ou 60 cm de haut. Découpez une fente dans le dessus de la boîte de façon à ce que la bouteille de MMS se maintienne dans la fente sans tomber au fond. Inscrivez une marque sur la boîte au niveau où sera le haut de l'étiquette. De cette façon vous pourrez vous assurer que toutes les étiquettes seront collées à peu près à la même hauteur sur chaque bouteille.



11. 13 étiquettes. Imprimez les étiquettes avec un ordinateur, 8 à la fois sur une feuille A4 (21 x 29,7) et coupez les avec un cutter et une règle. Après les avoir coupées, mettez une couche de vernis dessus puis une fois sèches, collez les avec la colle en spray. Ça prend moins de temps qu'il n'en faut pour retirer le dos d'étiquettes autocollantes. Aussi c'est très difficile de trouver les bons autocollants, à la bonne taille, que votre ordinateur imprimera exactement au milieu. C'est beaucoup plus facile d'imprimer simplement 8 étiquettes par page et de les couper avec un cutter ou une lame de rasoir. Achetez du papier spécial pour les étiquettes. Obtenez du papier brillant à la librairie voisine, ou alors commandez des autocollants à l'imprimerie, mais c'est généralement coûteux.
12. Un paquet de sac de congélation avec zip de fermeture.

13. Vous aurez besoin d'une balance assez précise. N'utilisez pas une balance postale à ressort bon marché. Utilisez une balance électronique plus chère ou une autre sorte de balance de précision. Elle devrait avoir une précision au dixième de gramme (au 1/10 de gr).
14. Vous aurez besoin de 632,8 grammes du chlorite de sodium (C'est 22,4 onces ou 1,4 livre) pour faire 13 bouteilles de MMS.
15. Un marqueur noir. Soyez sûr d'en avoir un sous la main.

La procédure :

Le MMS est fait de 28% de Sels par poids. Les Sels sont une poudre qui se dissout dans l'eau. Donc gardez à l'esprit que le MMS sera 28% de Sels. C'est ce qui le rend plus lourd que l'eau. Ne faites pas d'erreur ici. La vie de personnes en dépend. Suivez juste les instructions ci-après et vous réussirez.

1^{ère} étape : Remplissez un sachet de congélation avec 632,8 grammes de Sels. (C'est à ce point que vous remplissez un sachet pour 13 bouteilles de 120ml, ou alors vous remplissez plus de sachets de congélation pour faire plus de bouteilles) Fermez le sachet (ou les sachets) et conservez le dans un endroit propre et sec, à température ambiante. Ecrivez sur le sachet « 632,8 gr de chlorite de sodium » et mettez une date. C'est une étape temporaire mais qui sait ce qui peut arriver qui vous fasse oublier ce qu'il y a dans ce sachet.

2^{ème} étape : Mesurez 1.627,2 grammes d'eau distillée, 1,627 Litre (c'est 57,6 onces) et mettez la dans une des grandes bouteilles vides et marquez le niveau avec un feutre indélébile. (Quand ce volume d'eau est ajouté à 632,8 grammes de sels de chlorite de sodium classiques, vous obtenez 80 onces de MMS). Si vous fabriquez plus de 13 bouteilles de 120ml, vous utiliserez le même volume d'eau distillée pour chaque groupe de 13 bouteilles. Donc une fois que vous avez fait une marque sur la grande bouteille, vous pouvez l'utiliser pour remplir vos autres grandes bouteilles, sans plus avoir à peser l'eau.

3^{ème} étape : Mettez la grande poêle non métallique sur la plaque chauffante et versez dedans l'eau distillée d'une des grandes bouteilles dans laquelle il y a 1,627 L d'eau. Ne la laissez pas bouillir. Gardez la température bien en dessous du point d'ébullition. 65° Celsius est bien suffisant (150°F).

4^{ème} étape : Une fois que l'eau est tiède, versez le contenu d'un sachet de congélation préparé à l'étape 1, dans la poêle. Mélangez sans arrêter jusqu'à ce que tous les Sels soient dissouts. Le liquide devrait être légèrement jaune et trouble. C'est normal. La poêle devrait être pleine à

moitié. Retirez la poêle de la plaque. Cette solution pèse maintenant 80 onces. La solution va devenir claire mais jaune en quelques minutes, mais du moment que tous les Sels ont bien été dissouts vous pouvez passer à l'étape 5.

5^{ème} étape : Posez une grande bouteille vide dans une bassine en plastique ou autre non métallique. Utilisez un grand entonnoir non métallique. Versez le contenu tiède de la poêle dans la grande bouteille de 64 onces (2,3 litre). Bien que le liquide pèse 80 onces, il rentrera complètement dans la bouteille de 64 onces. La bassine est là pour empêcher de mettre du MMS partout. Gardez à l'esprit que si le MMS éclabousse partout c'est le bazar. Si le MMS sèche, il forme une poudre blanche qui pourra s'enflammer ou exploser. Il n'y en a pas assez pour causer des dommages en cas d'explosion, mais s'il démarre un incendie ça pourrait être dangereux. Ne renversez pas de MMS. Si vous en renversez, épongez le et lavez l'endroit avec beaucoup d'eau.

6^{ème} étape : Ecrivez sur la bouteille « MMS » et la date de création avec le feutre noir. Laissez de la place pour la prochaine fois que vous utiliserez cette bouteille. Rappelez vous que vous ne devez pas laisser le MMS longtemps dans les bouteilles claires. Normalement pas plus d'une semaine. La lumière, même juste la lumière du jour commence à détériorer le MMS dans les bouteilles transparentes. Cette étape est juste temporaire dans le processus de fabrication du MMS.



La bouteille est remplie à partir d'une caraffe de cafetière. Notez le liquide clair mais légèrement jaune du MMS.

Note : Ne mettez pas d'étiquette sur des bouteilles vides. Attendez que les bouteilles soient pleines et fermées avant d'ajouter les étiquettes, car toute éclaboussure de liquide abîmerait l'étiquette.

Etape 1 : Prenez la grande bouteille pleine de MMS et ouvrez la. En utilisant le pichet avec le petit bec verseur, ou la carafe de cafetière, remplissez le avec de quoi remplir environ 5 bouteilles de 120ml. Ne mesurez pas, remplissez le juste au quart environ.

Etape 1A : Comme alternative, versez le contenu de 4 ou 5 grandes bouteilles de 2,3L de MMS dans le grand récipient de 10L ou plus décrit au début de ce chapitre, et utilisez son robinet pour remplir jusqu'à une vingtaine de petites bouteilles. C'est mieux de ne pas avoir plus que cette quantité de MMS à la fois dans un récipient sans couvercle.

Etape 3 : Installez les bouchons sur les bouteilles de 120ml. Faites cela en tenant chaque bouchon par son côté et mettez 2 gouttes de super glue sur le pas de vis intérieur du bouchon, et ensuite vissez le bouchon sur la bouteille. Serrez le bouchon autant que vous le pouvez à la main, en utilisant un chiffon sur le bouchon pour vous aider à visser fortement. C'est mieux avec une serviette, n'utilisez pas de pince. Après une heure les bouchons devraient être impossibles à retirer à la main. Les bouchons fermés avec une pince sont généralement trop serrés et ils commencent à fuir.

Etape 4 : Après que le bouchon soit vissé sur chaque bouteille, attrapez la bouteille dans votre main et pressez la au maximum que vous pouvez. Regardez s'il y a des fuites. Des gouttes de liquide vont normalement s'écouler de la bouteille s'il y a des fuites. Dans de rares cas un jet de liquide peut sortir du fond de la bouteille. Vous avez besoin de beaucoup de lumière pour voir ce fin spray de liquide éventuel. Normalement il ne doit y avoir qu'une bouteille ou deux sur 100 bouteilles qui vont fuir, mais c'est important que vous trouviez celles qui fuiraient car elles pourraient ruiner tout un chargement.

Etape 5 : Conservez les bouteilles dans un endroit propre et sec. C'est possible de conserver les bouteilles à la lumière ambiante mais ne les laissez pas sous le soleil.

Etape 6 : Ajoutez l'étiquette : (Voyez plus loin « Faire les étiquettes ») Prenez 6 étiquettes et posez les face retournée sur un morceau de papier journal. Aspergez le dos des étiquettes avec de l'adhésif 3M Super 77. N'essayez pas de faire plus de 6 étiquettes à la fois car l'adhésif a tendance à sécher, et donc si vous préparez plus de 6 étiquettes à la fois elles seront trop sèches pour bien coller aux bouteilles. Si elles sèchent, réaspergez celles qui ont séchées avant que vous ne les ayez collées aux bouteilles.

Etape 7 : Placez une des bouteilles dans la fente de la boîte en carton que vous avez déjà préparée. (Voyez le .9 à « Ce dont vous aurez besoin » au début des instructions). Attrapez une étiquette qui a été aspergée de colle, placez la devant la bouteille près de la marque que vous avez faite sur le carton, ajustez la à l'œil de façon à ce qu'elle soit droite, et pressez la contre la bouteille. Aplatissez l'étiquette sur la bouteille avec votre main. Soyez sûr de bien l'aplatir.

Etape 8 : Faites les étapes 7 et 8 pour toutes les bouteilles, 6 à la fois.

Etape 9 : Préparez les bouteilles pour l'expédition : En utilisant des sachets de congélation de 1 litre, placez 2 bouteilles vertes de MMS dans le sachet, en les rangeant l'une contre l'autre dans le fond du sachet. Entourez le reste du sachet autour des 2 bouteilles, et fermez le zip du sachet en vous assurant qu'il soit bien fermé, et placez un élastique autour du sac et des bouteilles pour les garder bien en place. Maintenant mettez les bouteilles et le sac dans un autre sac et fermez le. S'il y a une fuite durant le transport, ainsi le liquide restera dans un des sachets.

Etape 10 : Faites l'étape 9 jusqu'à ce que toutes les bouteilles à envoyer soient prêtes. Cela prévient les problèmes de fuite durant le transport. Une seule bouteille qui fuit peut arrêter tout un envoi, empêchant le traitement de centaines de personnes. Ça pourrait même avoir pour résultat que le bureau de poste refuse les envois suivants. Soyez très vigilants.

Etape 11 : Faites les emballer pour les envoyer. A moins que vous ne soyez très bons à préparer les colis, n'essayez pas de les emballer vous-même. Gardez à l'esprit que cet envoi est de la plus haute importance. Ne prenez pas de risques. Quand vous êtes au bureau d'emballage ne cherchez pas à faire des économies sur l'emballage. Faites qu'il soit de la meilleure qualité possible. Depuis la société d'emballage emmenez le chez FedEx ou DHL pour l'envoyer.

Faire les étiquettes :

1. La plupart des logiciels de dessin ont de quoi faire des étiquettes. Sinon vous pouvez acheter un petit programme pour cela. Normalement vous utiliseriez le programme pour préparer une étiquette comme décrit dans ce chapitre, et le programme multipliera automatiquement le nombre d'étiquettes en fonction du modèle que vous aurez sélectionné. Dans notre cas choisissez un format avec 8 étiquettes par page. Ça vous donnera approximativement la bonne taille une fois découpée. Ou reproduisez l'étiquette donnée plus loin.
2. Achetez du bon papier. Payez 5 à 8 Euros par paquet. N'utilisez pas du papier pour photos. Le papier pour photo est très cher et pas adapté

puisque'il est trop épais. Achetez un papier spécial qui brille dans n'importe quelle librairie, mais d'épaisseur normale. Imprimez les étiquettes avec votre imprimante. Après que l'encre a séché, avant de découper les étiquettes, recouvrez les avec le spray de vernis transparent, jusqu'à ce qu'elles en soient imprégnées, mais faites le une seule fois.

3. Découpez les avec un cutteur ou une lame de rasoir et une règle droite. N'aspergez pas de colle avant qu'elles ne soient découpées.
4. Une autre solution serait d'avoir des étiquettes imprimées professionnellement.

Acheter les bouteilles et les bouchons :

Quand vous cherchez pour ces bouteilles en plastique, les mots clefs sont **bouteilles en plastique PET**. PET veut dire Polyéthylène Téréphtalate, mais personne n'utilise le vrai nom. Tout le monde utilise les mots 'bouteilles en plastique PET'. Donc utilisez ces mots pour votre recherche et cela vous donnera des centaines de sociétés qui vendent des bouteilles plastiques. Soyez toujours certain d'acheter des bouteilles de couleur foncée car la lumière provoquerait la détérioration du produit. Le plastique peut être 'vu à travers' aussi longtemps que c'est sombre.

Le Dr Ron Neer (un dentiste) décida de faire quelque chose pour aider à la propagation du MMS à travers le monde, donc il a trouvé que la société 'New York SKS Bottle Company' étaient très chère pour envoyer des bouteilles en dehors des USA, et ensuite il a trouvé qu'il pouvait obtenir ces bouteilles pour moins cher, et même moins cher que je n'ai jamais pu trouver. Donc plus bas est son numéro de téléphone et site Internet.

Essayez avec lui. Rappelez vous qu'il vend les deux, la bouteille et le bouchon, et donc ces prix le reflètent. Tout autre société vendant des bouteilles vous présentera toujours un prix sans le bouchon. Ces bouchons sont importants car ils sont d'un modèle approuvé pour l'expédition internationale par le Département du Transport. Le DOT dit que les bouchons doivent avoir un joint, de façon à ce que même si le bouchon n'est pas bien serré, ça reste étanche. Ils ne sont pas plus chers ; ils sont simplement construits différemment. Donc si vous voulez fabriquer du MMS, peu importe combien de bouteilles vous voulez acheter, vous trouverez que le Dr Ron offre les meilleurs prix, mais allez de l'avant, et vérifiez par vous-même ; rappelez-vous simplement que ses prix incluent la bouteille et le bouchon approuvé par le DOT. C'est un bouchon verseur duquel vous pouvez compter les gouttes. (La bouteille de 120ml contient 155 grammes de MMS car le MMS est plus lourd que l'eau).

Je l'ai ajouté à la liste dans mon livre car je veux que vous fassiez du MMS. Je veux que vous en ayez l'expérience. Je veux que des milliers de personnes sachent comment le faire et le fassent. Ron vend des bouteilles de 120 ml et de 60 ml. Voilà ses informations :

Dr Ron Neer, Tel: (816) 682-6425 www.h2oairwateramerica.com

Lots de bouteilles + bouchons verseurs:

120 ml (4oz) verte ou bleue avec bouchon verseur, orifice 3mm

Qty	Price	per unit	Height	Diameter	weight
1	1.50	1.50	5.25 inches	1.5 inches	15.42 grams
24	\$24.00	\$1.00			
675	\$202.00	\$0.30			

60 ml (2oz) avec bouchon verseur, orifice 3mm

Qty	Price	Per Unite	Height	Diameter	weight
1	\$1.25	\$1.25	4.0 inches	1.25 inches	9.2 grams
48	\$46.56	\$0.97			
1296	\$324.00	\$0.25			

Solution Minérale Miracle et gouttes de purification d'eau

Note: Pour de l'eau ou du jus vraiment purifiés attendez toujours 3 minutes après avoir ajouté les gouttes de citron vert ou d'acide citrique au produit de cette bouteille. Puis ajoutez l'eau ou le jus à purifier. Pour traiter les animaux comptez comme pour les enfants. Prenez 1 cuillère de poudre d'acide citrique + 9 cuillère d'eau pour faire la solution d'acide citrique à 10%.

Attention: Ne l'utilisez pas pur
DANGER: à garder hors de portée des enfants. A protéger du soleil.
Antidote = En cas d'ingestion pur buvez plusieurs verres d'eau.

Vendu par:

Poids net: 163 gr / Ingrédients:

Eau distillée + chlorite de sodium à 28%

Usage: Débuter toujours avec 2 gouttes ou moins et augmenter d'1 goutte par jour jusqu'à 15. Ajouter toujours 5 gouttes de citron vert ou d'acide citrique pour chaque goutte de ce produit, puis attendre 3 minutes avant de mettre tout dans l'eau ou le jus à purifier. Puis boire l'eau ou le jus. En cas de nausée diminuer les gouttes et l'acide. Pour les enfants commencer à 1 goutte puis augmenter jusqu'à 3 gouttes pour 11kg de poids corporel, pour un bébé 1 à 2 gouttes de produit. Toujours ajouter l'acide et attendre 3 minutes. Utiliser jus de pomme, raisin ou ananas sans vitamine C ajoutée. Ne pas utiliser jus d'orange. Pour effet maxi prendre un deuxième verre après 1 heure ou deux.

L'étiquette ci-dessus est juste une suggestion que vous pourriez utiliser. Notez comment elle est agencée. Maintenant la plupart des vendeurs de MMS utilisent ce modèle.

Acheter de larges quantités de chlorite de sodium. Il se présente sous forme de barils de 50 ou 55 kilos.

Si vous voulez en faire un peu plus, comme par exemple 100 bouteilles de 120ml pour vendre ou donner à votre famille et voisins, vous aurez besoin au moins de 2,5 kilos. Comme vous pouvez le voir à partir des prix, acheter un baril de 50 kilos vous coûtera moins cher que d'acheter 2,5 kilos. Le problème est qu'en règle générale vous aurez besoin d'une société pour acheter un baril de 50 kilos. Quelques unes des sociétés trouvées sur Internet acceptent de vendre à des individuels.

Bien sûr, vous pouvez inventer votre propre société et ça fonctionnera dans beaucoup de cas, mais certains vendeurs exigeront votre numéro de TVA ou d'enregistrement. Vous pourrez peut-être trouver une société locale qui recevrait votre chlorite de sodium pour vous et vous laisserait utiliser son nom pour passer commande.

Trouver des sources industrielles pour des barils de 50 kg est un peu plus dur que d'acheter à des fournisseurs pour laboratoires. Aller sur Google et cherchez « produits chimiques eau », ou « produits chimiques pour traitement de l'eau ». Bien sûr cherchez sur le Google de votre pays. La plupart des pays auront du chlorite de sodium pour purification de l'eau. Ou cherchez la NSF ou NSF/ANSI Standard 60. C'est une association qui regroupe des sociétés qui vendent du chlorite de sodium. Ensuite commencez simplement à appeler les sociétés qui en vendent. Vous finirez sûrement par en trouver une qui vend un baril de 50 kg pour 200 à 300 Euros. Ensuite vous devrez ajouter le prix du transport qui sera peut-être élevé car il s'agit d'un produit hasardeux. Mais rappelez-vous, avec un baril de 50kg vous pouvez faire 186.000 doses de MMS. C'est à peu près 1/10 de centime par dose dépendant du prix que vous le payez.

Dans une décision de dernière minute, sur ma route pour le sud, lors de la première édition de ce livre, j'avais acheté un baril de 50kg de chlorite de sodium à la 'Los Angeles Chemical Company' à Los Angeles en Californie au prix de 278 USD. Le prix le moins élevé jusqu'à maintenant. J'ai récupéré ce baril à leur entrepôt de Las Vegas. Comme je l'ai récupéré moi-même je n'ai pas eu de frais d'expédition. Ils ne vendent pas aux particuliers. Vous devez y être enregistré en tant que société. J'ai donc créé une petite société dans le Nevada et ensuite je leur ai commandé un baril. Ils ont enregistré ma société dans leurs fichiers quand j'ai appelé. Ensuite ils ont commandé le baril pour moi et m'ont dit qu'il serait disponible à leur branche de Las Vegas la semaine d'après. Il n'y eu pas de problèmes. J'ai payé avec ma carte de crédit personnelle au moment où j'ai récupéré le baril, car je n'avais pas ouvert de ligne de crédit chez eux.

Acheter du chlorite de sodium, plus d'infos.

Ma suggestion est que vous obteniez un stock supplémentaire de chlorite de sodium si c'est possible. Le gouvernement agira à la demande des fabricants de médicaments pour limiter la vente du chlorite de sodium. Une fois que le chlorite de sodium sera couramment utilisé en tant que MMS, il commencera à grignoter les bénéfices des fabricants de médicaments. Ils se battront. Ils ne peuvent pas gagner, mais vous pouvez imaginer qu'ils essayeront. Vous pouvez aider ce programme simplement en achetant 50kg de chlorite de sodium et en le stockant.

Acheter de petites quantités de chlorite de sodium (100 grammes à 2,5 kilos).

Il y a quelques sociétés qui fournissent les étudiants en chimie. Il y a aussi celles qui fournissent les laboratoires, et il est plus facile de leur en acheter. Normalement vous pouvez commander sur Internet. Utilisez juste Google et cherchez « chlorite de sodium ». Ou si vous voulez juste de l'Oxygène Stabilisé, cherchez « oxygène stabilisé ». Ou alors cherchez « laboratoire produits chimiques » et « chlorite de sodium ». Les sociétés listées ci-après sont aux USA. Je les ai ajoutées juste pour vous donner une idée de quels genres de sociétés auront du chlorite de sodium.

Voici quelques fournisseurs de laboratoires qui en vendent :

www.advanced-scientific.net

A cette date, 1 septembre 2006, ils chargent 36,45 USD pour 100 grammes, 117 USD pour 500 gr, 361 USD pour 2,5 kg.

www.labdepotinc.com

Les mêmes prix que Advanced-scientific au-dessus.

<https://secure5.nexternal.com>, mêmes prix que les 2 autres.

Chapitre 18 - Le projet humanitaire :

Je suis prêt à travailler sur tout projet humanitaire, n'importe où, qui aurait besoin de mon aide pour arriver aux objectifs décrits plus bas. Si vous avez tout ce qu'il faut, s'il vous plait contactez moi. Les bénéfices de ce livre seront pour couvrir les frais de distribution, et tout ce qui resterait ira à la distribution de MMS en Afrique.

Une certaine quantité de travail humanitaire a déjà été effectuée, mais ce n'est pas assez. Ce n'est même pas une goutte dans un seau. Bien plus doit être fait pour changer l'Afrique et ainsi changer le monde.

Pourquoi changer l'Afrique ? Les faits sont que les nations industrielles dépensent des milliards en projets humanitaires chaque année. Ce n'est pas connu car personne ne sait combien ça représente, mais c'est énorme. Allez dans n'importe quelle ville en Afrique et vous y verrez de nombreuses ONGs (Organisations Non Gouvernementales) qui dépensent de l'argent pour des projets humanitaires. La Croix Rouge est là-bas, l'Organisation Mondiale de la Santé, World Vision, USAID, Médecins Sans Frontières, le Fonds Global, la Cité de l'Espoir, et des dizaines d'autres existent dans presque toutes les villes d'Afrique.

Pourquoi tout cet argent est dépensé ? Pourquoi sont-ils si loin derrière nous ? L'Afrique est juste sur l'Equateur. C'est principalement chaud et c'est un très bon environnement pour les maladies. Juste le paludisme rend malade 500.000.000 (500 millions) de personnes chaque année. Quand les gens sont malades, ils ne peuvent pas travailler. Ils ne peuvent pas planter les graines ou récolter les moissons quand le temps est venu. Ils ne peuvent pas construire des maisons ou des véhicules. En d'autres termes, en étant malade, pas grand-chose peut-être fait. Ce n'est pas qu'ils sont fainéants, non plus parce qu'ils seraient non civilisés. C'est simple, quand 500 millions de personnes sont malades, vous en avez autant qui ne peuvent pas travailler, et en plus il en faut au moins autant pour prendre soin d'eux. Ça prends déjà la plupart des ressources rien que pour prendre soin des malades.

Quand j'étais petit j'entendais toujours que l'Afrique était tellement derrière nous parce qu'ils étaient non civilisés ou parce qu'ils se battaient toujours, ou parce qu'ils étaient fainéants. Mais le fait est, comme je l'ai dit dans le dernier paragraphe, quand vous êtes malade, vous ne pouvez simplement pas travailler. Le problème est que leurs pays ont des problèmes que le reste du monde n'a jamais eus. En tant qu'éléments de la race humaine c'est notre devoir de les aider à résoudre ces problèmes. Si vous ne vous sentez pas désolés pour eux, ce n'est pas grave, et si vous ne vous sentez pas responsables envers eux, ce n'est pas grave. Mais le fait est que nous, en tant qu'éléments de la race humaine, nous ne pouvons pas les ignorer. La maladie qui tuera la race humaine entière est

peut-être là-bas en sommeil. Ou l'homme qui sauvera la race humaine est peut-être déjà né là-bas. Une chose est certaine ; la race humaine ne peut pas se permettre de ne pas envisager une de ces possibilités. Si la race humaine doit survivre sur cette terre pour un temps raisonnable, nous ne pouvons pas laisser des problèmes non examinés.

Quand vous entendez quelqu'un parler de la responsabilité d'un pays ou d'un continent pour leur propre situation, vous devriez vous arrêter et penser. Nous sommes les habitants de la Planète Terre. C'est à nous de prendre la responsabilité pour notre situation et cela inclus que nous devons résoudre le problème de l'Afrique si nous voulons nous sentir en sécurité.

C'est étonnant, mais nous pouvons résoudre la majorité de la pauvreté dans le monde simplement en fournissant une cure pour le paludisme. Ça ne va pas résoudre toute la pauvreté, mais une grande partie. Ensuite si nous pouvons guérir le SIDA, nous résoudrons aussi une grande part de cette pauvreté. Cet argent qui va d'habitude en Afrique pourrait rester ici pour construire un programme spatial, ou de meilleures routes, ou plus de formation pour nos pauvres.

Et une chose de plus, si nous traitons toute l'Afrique, la race humaine fera un gigantesque pas en avant vers la survie. Si nous ne travaillons pas pour nous aider les uns les autres de cette façon, la race humaine finira peut-être pas disparaître de cette planète. Depuis que cette planète existe il y a eu plus de 50 catastrophes qui auraient détruit toute l'humanité si nous avions été présents quand elles ont eu lieu. Maintenant nous sommes là, et une telle catastrophe arrivera certainement encore. Une partie de l'argent que nous économiserions ainsi quand nous n'aurons plus besoin de le dépenser en Afrique, pourrait servir à nous préparer pour la prochaine catastrophe. Si nous ne le faisons pas, la race humaine est condamnée à l'extinction. La prochaine catastrophe arrivera ; il n'y a aucun doute là-dessus. C'est impossible de penser que ça n'arrivera pas ; il s'agit juste de quand cela arrivera ? Ça pourrait aussi être demain, ou dans 25.000 ans, mais ça arrivera. Si nous ne sommes pas prêts, ce sera la fin de la race humaine.

Il y a beaucoup de raisons pour aider ceux qui en ont vraiment besoin dans le monde, mais probablement la plus grande raison est le bénéfice qu'en retireront ceux qui aident. Quand un individu n'a pas de raisons pour aider les autres, il est ainsi car il pense seulement à ses propres intérêts immédiats et à sa famille proche. Vous voyez qu'en plus de lui réduire sa marche de manœuvre et ses intérêts, ça réduit aussi sa capacité à penser. Quand des temps difficiles arrivent, son esprit sera toujours restreint. Il n'aura pas l'esprit ouvert qui est nécessaire pour survivre. Et c'est seulement une petite partie du problème. Quand quelqu'un commence à penser aux autres, sa capacité mentale s'élargie. Ses intérêts s'élargissent et son contentement dans la vie augmente. Il

comprend mieux les autres, et donc sa vie est plus facile grâce à cela. Un individu qui ne s'intéresse qu'à lui, à ses intérêts et à sa famille ne connaît que cette petite partie du monde. Son monde est très petit. Quand il s'intéresse aux autres et à leurs problèmes son esprit s'enlargit. Il a plus de données qu'il inclut dans ses pensées et la résolution de ses problèmes. La vie pour lui s'améliore et celle de l'humanité aussi grâce à un regard extérieur enrichi.

C'est la raison pour aider l'humanité, et tout ce que vous faites pour les autres aide l'humanité en entier. Votre vie sera meilleure grâce à ce que vous ferez dans ce domaine.

Il y a maintenant peu de doutes que le MMS peut guérir la plupart des maladies en Afrique. Une fois que la plupart des maladies auront été guéries, l'Afrique devra être mise au travail en incluant ceux dans les petits villages. J'ai parlé à de nombreux chefs et dirigeants et ils étaient d'accord avec le plan de travail auquel je pense, et un que j'ai utilisé dans le Comté d'Orange en Californie en 1956 et qui fonctionnerait en Afrique. L'implémentation sera coûteuse, mais le programme finira par payer pour lui-même et faire des profits, et mettra l'Afrique au travail. Toute personne voulant en savoir plus sur ce programme peut me contacter.

Si vous continuez à ne pas croire au MMS, essayez le. Achetez de l'Oxygène Stabilisé vendu dans des milliers de magasins aux USA et suivez les instructions données dans ce livre. Si vous avez peur d'en prendre, essayez d'en donner à votre chien d'abord. Ça ne lui fera pas de mal et vous aurez ensuite plus confiance pour en prendre ou en donner. Rappelez vous simplement que son corps est plus petit que le vôtre, donc donnez lui une plus petite dose. S'il pèse $1/10^{\text{ème}}$ de votre poids, donnez lui $1/10^{\text{ème}}$ de la dose que vous prendriez. Mais peu importe comment vous l'essayez, s'il vous plait faites le. Vous pourriez juste être celui ou celle qui fera la différence, et la vie que vous sauverez sera peut-être la vôtre.

Je suggère que vous achetiez au moins une bouteille auprès d'un des fournisseurs listés sur le site Internet du MMS, en Anglais à www.miraclemineal.org, en Français à <http://mmsglobe.com>, ça coûte seulement 20 USD (15 Euros) et ça vous durera 1 an. Mon ami au Canada à www.health4allinfo.ca a accepté de fournir assez de MMS pour traiter un pays entier en Afrique. Il le fournira dès que nous en aurons besoin, dès qu'un pays d'Afrique l'aura accepté. Le seul problème est qu'il ne peut pas fournir en même temps l'argent pour le distribuer dans ce pays Africain. Nous avons besoin de quelqu'un qui fasse un geste pour fournir cet argent. Le premier pays coûtera environ 3 millions de dollars. Le pays suivant coûtera juste une fraction de cette somme, mais il y aura toujours des dépenses pour entraîner les gens à l'utilisation du MMS. Beaucoup de gens vont vouloir venir pour être formés. Nous aurons besoin de les loger

car ce serait le moyen le moins cher pour avoir des gens formés qui iront traiter le reste de l'Afrique.

Il y aura peut-être d'autres organisations humanitaires qui nous rejoindront pour aider, mais nous ne pouvons pas dépendre d'eux. Jusqu'à maintenant ils ont toujours refusé même d'admettre que nous existons et que le MMS existe. J'ai écrit à la Fondation de Bill Gates plusieurs fois et j'ai toujours reçu en réponses des lettres polies de refus. C'est mieux que la plupart, car généralement ils ne répondent même pas.

Pour commencer à guérir le paludisme et le SIDA dans un pays, un programme irait comme cela : A ce point j'ai rencontré de large quantités d'Africains qui ne peuvent pas contribuer à payer pour leur propre santé. En plus ils sont nombreux à ne pas faire assez confiance dans le produit qui est censé les guérir pour dépenser le peu d'argent qu'ils possèdent. Donc au départ notre traitement devra être gratuit ou alors ça ne fonctionnera jamais.

Une fois que nous aurons choisi un pays qui nous accepte, nous aurons besoin d'un endroit d'où nous conduirons l'opération. Plusieurs cliniques seraient installées dans les environs où les gens pourront se rendre pour recevoir une dose gratuite de MMS. Ensuite plusieurs véhicules seront achetés. Il y aura un membre de l'équipe formée au MMS dans chaque véhicule. Des personnes locales seront employées, 2 par véhicule. Au début elles seront formées par les membres de l'équipe MMS. Les véhicules iraient dans les villages délivrer le MMS et entraîner le chef de village et d'autres personnes quant à comment dispenser le MMS.

Les gens locaux en Afrique travaillent pour 30 à 40 USD par mois. Ils seraient entraînés rapidement pour dispenser le MMS et pour former les villageois. Ensuite dans chaque pays serait installé une usine de fabrication qui serait implantée dans le centre MMS. Ça économiserait une part importante du coût, car jusqu'à maintenant le coût principal a été pour le transport du MMS. Le coût actuel est de moins de 1 centime par dose, mais l'envoi postal international augmente considérablement ce coût.

Comme plus de gens seraient formés, plus de véhicules de distribution pourraient être achetés. Chaque véhicule aurait une tournée à suivre. Il y aurait des gens formés dans chaque véhicule pour continuer à s'assurer que les villageois savent comment utiliser le MMS. Avec l'argent suffisant, l'expansion du nombre de véhicules et de gens formés serait rapide, car il ne faut que 3 semaines pour entraîner un individu à dispenser le MMS. Un pays moyen d'Afrique devrait prendre un peu plus d'un an pour que le MMS soit délivré aux gens, et que des personnes responsables soient correctement formées. Il est espéré qu'après 2 mois de travail avec les locaux, d'autres individus d'autres pays pourront être formés. Donc,

d'autres pays pourront commencer des programmes pour que le MMS soit distribué à leurs peuples.

Une grande quantité d'argent est nécessaire, mais ça sera des milliards de moins que ceux que Bill Gates a dans la tête de donner à des organisations de recherche que l'Afrique ne verra jamais. Bien sûr beaucoup d'organisations et de pays vont lire ce livre et commencer leurs propres programmes ; en tout cas j'espère qu'ils le feront. L'humanité en a certainement besoin aussi. Nous ne pouvons pas échouer, si vous qui lisez, vous vous y intéressez. Venez en Afrique ou alors commencez un groupe de discussion sur comment vous pouvez aider, ou faites du MMS et veillez à ce que les gens malades ou les personnes âgées dans votre voisinage en prennent. Rien que ça pourrait faire la différence. Ou faites juste en sorte que de nombreuses personnes obtiennent ce livre. Envoyez moi une lettre ou un courriel pour me dire ce que vous faites.

Il y aura un point, je ne sais pas combien de personnes ont besoin de savoir, mais un point peut être atteint que j'appelle le point de non retour. Si nous atteignons ce point, la fenêtre ne pourra plus être claquée dans notre face. C'est quand assez d'individus du public auront appris ces informations, comment l'utiliser, et sauront comment il fonctionne. Croyez-moi ; quelques individus ne suffiront pas. Il faudra des millions de personnes qui sachent que ça marche. S'il vous plait rejoignez-nous. Soit utilisez-le, soit acceptez simplement l'idée que le public mérite de le savoir. Faites qu'un maximum de gens téléchargent le livre gratuit, *Le Supplément Minéral Miracle du 21^{ème} Siècle, Tome 1*, et ensuite achètent le Tome 2 si possible. Et quand vous utilisez le MMS avec succès pour aider quelqu'un ou vous-même, faites le savoir partout. Nous n'aurons PEUT-ETRE que quelques mois. Vous avez probablement moins d'un an pour le faire connaître au public. L'élimination et la prévention de la souffrance, misère et mort de millions dépendent de vous. (Désolé d'être si dramatique, mais c'est un fait) Faites que vos amis téléchargent le Tome 1 gratuit à <http://mmsglobe.com> en Français ou mieux encore faites qu'ils achètent le livre en papier, en Anglais pour 19.95 USD sur le site www.miraclemineral.org.

Une chose de plus, c'est maintenant la fin de Juillet, le 1^{er} Août 2007. Un grand nombre de personnes et d'organisations espéraient un changement en Juillet 2007. Ils s'attendaient à ce que notre gouvernement change et que la liberté revienne. Ils attendaient de l'aide du ciel. Certains attendaient de l'aide de Dieu et d'autres attendaient de l'aide d'êtres plus évolués qui étaient en chemin vers la Terre. J'ai eu un certain nombre de coups de téléphone et plusieurs courriels me disant de ne pas m'inquiéter. Je pourrais bientôt publier mon livre et tout irait bien. Un groupe m'a dit qu'un vaisseau spatial était placé en orbite maintenant.

J'ai 75 ans. Le message dans le paragraphe précédent m'a été donné plusieurs fois depuis 68 ans. Donc laissez moi vous donner, cher(e)

lecteur (trice), un message. J'ai eu ce message depuis bien plus d'années que vous ne le croiriez. C'est ceci : L'Humanité va devoir sauver l'Humanité. Aucun aide merveilleux ne viendra jamais du ciel. Aucun être de lumière ou autres êtres fantastiques ne vont arriver pour nous sauver. Si nous sommes sauvés, nous allons devoir le faire. Dieu ne va pas nous sauver. Rappelez vous le vieux proverbe « Dieu aide ceux qui s'aident eux-mêmes ». Donc regardez par là. Au 20^{ème} siècle plus de gens ont été assassinés que durant tous les siècles précédents. Dieu n'a pas sauvé ces centaines de millions de personnes qui ont été assassinées ou brûlées ou réduites en miettes. Nous allons juste devoir nous sauver par nous-même.

Bon, faites comme vous voulez, mais promettez moi que chaque fois que vous priez, vous allez aussi sortir et donner ce livre à quelqu'un, ou encore mieux, le vendre à quelqu'un, car s'ils l'achètent, ils le liront. Dans ce cas vous ferez vraiment quelque chose pour aider l'humanité.

Une chose de plus que je voulais mentionner. S'il vous plait apprenez à faire du MMS et conservez de la poudre de chlorite de sodium quelque part, au moins pour votre famille. Ça ne sera pas toujours disponible. D'un autre côté faites en des quantités et vendez le quand vous le pouvez. Gagnez de l'argent, car il y aura éventuellement une forte demande bientôt, et si vous en avez, vous pourrez le vendre. Peu de gens réalisent maintenant que quand la plupart des Américains pourront faire ou acheter du MMS, le pouvoir de la FDA sera cassé. La FDA base la plupart de son pouvoir sur leur capacité à stopper les choses qui feraient baisser les bénéfices des principaux fabricants de médicaments. Mais avec le MMS disponible la plupart des médicaments deviendront inutiles. Ça prendra peut-être du temps, mais ça pourrait arriver. Voyez le chapitre 23 si vous avez des doutes.

Chapitre 19 - Besoins en recherche :

Bien sûr de la recherche est nécessaire, des milliards de dollars de recherche. C'est la médecine la plus efficace qui ait jamais été inventée jusqu'à ce jour. Nous devons savoir qu'elle est la dose maximum pour chaque maladie qui existe. Nous devons savoir quand l'utiliser intraveineusement ou pas. Nous devons savoir quand il va guérir le cancer et quand il ne le fera pas. Nous devons savoir s'il y a des bactéries ou des virus contre lesquels il n'est pas efficace, et si oui pourquoi. Nous savons simplement, à ce point, qu'il guérit beaucoup de choses. La connaissance que nous avons est une toute petite partie de ce que nous devrions savoir.

Quiconque intéressé dans la recherche devrait me contacter. Pour l'instant c'est moi qui ai le plus d'expérience avec le MMS, toutefois, il n'y a pas de doutes que beaucoup de gens de la médecine en sauront plus que moi sur le sujet après que je leur ai décrit ce que je sais. Les gens de la médecine et des médecines alternatives devraient commencer à travailler avec, car beaucoup de vies peuvent être sauvées et des souffrances soulagées. Je suis définitivement prêt à dire tout ce que je sais à n'importe qui voulant mener des recherches.

Les fabricants de médicaments ont une grande quantité de technologies à leur disposition qui pourraient être utilisées avec le MMS. Une direction importante de recherche serait de trouver des éléments qui pourraient transporter le dioxyde de chlore plus profondément dans le corps avant qu'il soit libéré. Ainsi offrant la possibilité de s'attaquer à des maladies incurables qui n'ont pas encore été touchées (Pour ce que nous en savons). Toutefois les chances de voir les fabricants de médicaments mener ces recherches sont très faibles. Leur méthode a toujours été de faire que les patients se sentent plus confortables en éliminant certains des symptômes, car ça ne guérira jamais le patient et ainsi ils pourront continuer à leur vendre des médicaments pendant longtemps. Je pense que nous ne pourrions pas les empêcher d'améliorer la formule s'ils le décidaient. Mais ils ne méritent pas de faire cela car alors ils revendraient leurs résultats sous forme de médicaments coûtant des milliers de dollars. Nous verrons bien ce qu'il adviendra.

Je sais qu'il y a ceux qui font quelques recherches déjà en ce moment. J'espère qu'ils vont continuer et qu'ils aideront à informer le public. Si vous avez lu le chapitre 13 vous savez qu'il y a des recherches en cours, et que peut-être au moment où ce livre sera publié cette phase de recherche sera terminée.

Chapitre 20 - Les détails de base pour utiliser le MMS :

Le produit ne devient pas le Supplément Minéral Miracle tant que vous n'avez pas ajouté 5 gouttes d'un des acides alimentaires pour chaque goutte de MMS de la bouteille. Les acides alimentaires consistent en jus de citron, ou de citron vert, ou de solution d'acide citrique à 10%, ou de vinaigre en cas d'urgence, et tant que vous n'aurez pas attendu 3 minutes, et qu'ensuite vous ayez ajouté le jus de fruit ou l'eau pour boire. Ensuite buvez immédiatement. (Une attente supérieure à 3 minutes, jusqu'à 10 minutes est acceptable). Après avoir ajouté le jus de fruit ou l'eau on peut attendre jusqu'à 1 heure avant de le boire.

Jus de citron et de citron vert : Du jus de citron ou de citron vert peuvent être utilisés. Généralement utilisez en 5 gouttes pour chaque goutte de MMS.

L'acide citrique : Je pense aujourd'hui que l'acide citrique est le plus efficace, mais nous avons besoin de plus de données. Mélangez la poudre d'acide citrique (aussi appelée cristaux) dans une proportion de 1 pour 10 avec de l'eau. C'est une solution d'acide citrique à 10%. Un moyen de la préparer est d'utiliser 1 cuillère rase d'acide citrique dans un verre et ensuite d'ajouter 9 cuillères pleines d'eau. Quand vous utilisez cette solution à 10% d'acide citrique, utilisez en 5 gouttes pour chaque goutte de MMS.

Le vinaigre : Toute sorte de vinaigre est acceptable, du moment qu'il y est indiqué au moins 5% d'acide acétique. Utilisez en 5 gouttes pour chaque goutte de MMS, mais le jus de citron, de citron vert ou d'acide citrique sont à préférer.

Le jus de fruit : Utilisez du jus pomme, de raisin, d'ananas ou de canneberge. Le jus doit être sans vitamine C ajoutée, car elle empêche l'activité du MMS. Lisez l'étiquette attentivement ou faites du jus frais.

Le jus d'orange : N'utilisez pas de jus d'orange ou autres citrus. Ils empêchent l'activation du MMS.

S'il vous plait lisez attentivement le chapitre 10.

Combien en utiliser :

- (1) En maintenance, utilisez 6 gouttes de MMS avec un des acides alimentaires mentionnés précédemment. Les jeunes gens peuvent l'utiliser 2 fois par semaine, mais les personnes plus âgées (Au dessus de 60 ans) devraient prendre 6 gouttes chaque jour.

- (2) Pour toutes les maladies, spécialement celles du foie, et incluant d'autres problèmes : Commencez avec 2 gouttes ou moins pour quelqu'un de très malade. Donnez la première dose, attendez une heure puis donnez une deuxième dose. Si vous ne notez pas d'augmentation de nausée, passez à 3 gouttes 4 heures plus tard. Le jour suivant commencez à 3 gouttes le matin et donnez une deuxième dose 1 ou 2 heures après. Ensuite passez à 4 gouttes dans l'après-midi ou le soir avant d'aller se coucher. Continuez à augmenter les gouttes chaque matin, donnant une deuxième dose après environ 1 heure, puis une seule dose l'après-midi ou le soir, jusqu'à ce que vous preniez 15 gouttes 3 fois par jour. Voyez les protocoles à la fin du chapitre 10 et suivez les.

Vomissements et diarrhées font parties de l'amélioration de la condition dans de nombreux cas. Si votre corps a besoin de l'un ou de l'autre il le fera. Toutefois ça ne dure jamais longtemps. Votre corps le sait. Ne continuez pas à avoir ces dérangements.

Le nombre de gouttes qui pourraient être nécessaires : Ne dépassez pas 15 gouttes 3 fois par jour pendant au moins 2 semaines, mais si rien ne semble mieux après ces 2 semaines, augmentez le nombre de gouttes. Quand rien n'arrive et que vous n'êtes toujours pas bien, augmentez le nombre de gouttes de MMS et utilisez toujours le nombre approprié de gouttes d'acide (5 fois plus) et l'attente de 3 minutes.

- (3) Pour le paludisme et autres maladies parasitaires, utilisez 15 gouttes pour la première dose. Attendez 1 à 2 heures et donnez une autre dose. Faites de même le jour suivant. Continuez pendant 3 jours. Testez la présence des parasites. Si les parasites sont encore présents, continuez jusqu'à 3 mois. Tous les parasites seront morts avant 3 mois. Rappelez-vous : utilisez toujours l'acide activateur, attendez 3 minutes, et ajoutez le jus pour boire. Dans la plupart des cas les parasites, incluant les vers, seront morts en moins de 3 jours. Le paludisme est généralement éliminé en moins de 4 heures.
- (4) Piqûres de serpent : Prenez au moins 15 gouttes toutes les ½ heures pendant 2 heures. Continuez toutes les 4 heures jusqu'à ce que vous soyez hors de danger. Comme toujours utilisez l'acide activateur, attendez 3 minutes, et ajoutez le jus pour boire. Ne coupez pas une piqûre de serpent, en aucun cas. Soyez sûr d'aller voir un docteur, mais ne l'autorisez pas à couper la piqûre de serpent. C'est possible d'utiliser un appareil de succion sur la piqûre. Les coupures répandent le poison trop vite.
- (5) Brûlures du 1^{er} 2^{ème} ou 3^{ème} degré : N'utilisez pas d'acide activateur. Faites gicler du MMS directement sur la brûlure, directement à partir de la bouteille. Assurez vous qu'il couvre bien toute la brûlure.

N'attendez pas plus de 60 secondes et ensuite rincez complètement le MMS avec de l'eau. Ça fonctionne très bien pour supprimer la douleur et la brûlure des coups de soleil, mais ATTENTION, ne le laissez pas plus de 60 secondes en contact. Il doit être enlevé en le rinçant. Presque n'importe quelle boisson liquide peut être utilisée pour rincer le MMS en cas d'urgence. (Le MMS neutralise l'acide créé par la brûlure, mais s'il est laissé sur la brûlure il créera une autre sorte de brûlure).

- (6) Empoisonnement alimentaire : Prenez 12 gouttes pour la première dose et 6 gouttes toutes les ½ heures. Soyez sûr d'utiliser l'acide activateur, attendez 3 minutes, et ajoutez environ ¼ de verre de jus de fruit ou d'eau avant de boire.
- (7) Les enfants : Pour un bébé utilisez 2 gouttes. Pour les enfants plus âgés utilisez 3 gouttes pour chaque 11,5 kilos de poids corporel. Commencez avec moins pour un bébé, comme 2 gouttes ou même 1 seule, ensuite augmentez jusqu'à 3 gouttes en quelques heures si nécessaire. C'est pareil avec les enfants sauf pour le paludisme et les maladies parasitaires. Dans ce cas utilisez la dose totale pour commencer, c'est-à-dire 3 gouttes pour chaque 11,5 kilos de poids corporel. Si la maladie parasitaire n'est pas finie en quelques jours, utilisez jusqu'à 2 fois les doses décrites ici.
- (8) Les animaux, utilisez avec tout animal malade : Pour les plus petits animaux utilisez 3 gouttes par 11 kilos de poids corporel. Comme toujours utilisez l'acide activateur, attendez 3 minutes, et ajoutez de l'eau au lieu de jus pour boire. La plupart des animaux accepteront de le boire, mais vous devrez peut-être le forcer à le boire. Dans ce cas une poire en caoutchouc fera bien l'affaire, ou une grosse seringue pour faire rentrer le liquide dans la bouche. Si vous avez un doute commencez avec une plus petite dose.

Les ingrédients du Supplément Minéral Miracle sont de la poudre de chlorure de sodium à 28% et de l'eau distillée. C'est un liquide clair et légèrement jaune. De petites quantités semblent totalement claires sans paraître jaune.

La poudre de Chlorite de Sodium est constituée de seulement 80% de chlorite de sodium. La différence est principalement du sel de table avec moins de 1% d'autres éléments non toxiques à base de sodium. Le total de sel dans une dose n'est pas assez important pour être considéré comme dommageable pour tout régime alimentaire. Parce que la poudre de chlorite de sodium est seulement pure à 80%, le réel montant de chlorite de sodium dans le MMS est de 22,4%.

Le chlorite de sodium dans une dose de 6 gouttes : Il y a 54 milligrammes de chlorite de sodium dans une dose de 6 gouttes de MMS

et environ 10 mg de sel. Pas assez pour le compter dans le cours d'une journée. Du dioxyde de sodium est aussi généré. Il y en a 1 ou 2 mg de générés quand l'acide activateur est ajouté, et ensuite 1 ou 2 mg par heure est créé lors de la détérioration du dioxyde de chlore en sel de table et eau.

Le dioxyde de chlore : 12 gouttes de MMS avec l'acide activateur ajouté génèrent de 1 à 2 milligramme de dioxyde de chlore. Quand c'est dilué dans ½ verre de jus il y a en moins de 1 ppm dans la solution. (Il y a quand même 1 à 2 mg qui vont dans le corps, mais 1ppm est moins que ce qui est acceptable dans certaines nourritures par les règles de la FDA). La solution de MMS continue ensuite de générer 1 à 2 milligrammes par heure de dioxyde de chlore pendant 12 heures dans le corps humain.

Le dioxyde de chlore : La Société Américaine de Chimie, Division de Chimie Analytique, a établi en 1999 que le dioxyde de chlore est le plus puissant tueur d'agents pathogènes connu de l'homme. Le dioxyde de chlore est utilisé dans de nombreux procédés industriels. Il a été utilisé pour stériliser les produits alimentaires comme la viande rouge et la volaille depuis 50 ans. Il est utilisé dans les hôpitaux et cliniques comme un agent stérilisateur.

Acheter du chlorite de sodium : Voir 2^{ème} partie du chapitre 16.

La formule du chlorite de sodium : NaClO_2 . Na=Sodium, Cl=Chlore, O₂=Oxygène (Le O₂ indique ici, dans tous les cas, qu'il existe 2 atomes d'oxygène. Ce n'est pas une indication de la charge) La charge actuelle de l'oxygène est de -2 (moins 2) ce qui laisse l'oxygène dans une condition neutre. C'est la même charge que l'oxygène dans le dioxyde de carbone. Il ne peut pas être utilisé pour oxyder.

La formule du dioxyde de chlore : ClO_2 . Vous pouvez observer que seul le Na (Sodium) a été enlevé pour faire le dioxyde de chlore. Le O₂ est deux ions d'oxygène avec un charge de 2 électrons chacun. C'est considéré comme -2 (moins 2) car les électrons ont une charge négative. Les ions d'oxygène à cette charge ne peuvent rien oxyder et ne sont donc pas disponibles pour le corps pour oxyder. Le Cl est le chlore qui est un ion de chlore, dans ce cas avec une charge positive jusqu'à ce qu'il oxyde et détruise quelque chose, dans quel cas il se retrouve aussi avec une charge négative. Ça devient ainsi un chlorure qui est le même que le chlorure dans le sel de table. Il ne peut alors plus causer d'autres réactions.

La formule de l'oxygène : O₂, ça veut dire qu'une molécule d'oxygène consiste en 2 atomes d'oxygène qui sont liés ensemble. L'oxygène entre dans le corps dans le but d'oxyder dans l'état élémentaire. Quand il oxyde différentes choses dans le corps il libère de l'énergie créant de la chaleur corporelle. Durant le processus d'oxydation les atomes d'oxygène sont chargés à -2 (moins 2) électrons. Ils sont alors des ions d'oxygène. Ils ont

atteint leur état neutre. Dans l'état neutre (électron charge de -2) ils ne peuvent pas être utilisés par le corps. Dans cet état ils forment du dioxyde de carbone et sont évacués du corps lors de l'expiration. Ils sont alors rechargés par les arbres et autres plantes vertes.

Les ions d'oxygène qui sont attachés au dioxyde de chlore, comme au dioxyde de carbone, ont une charge de -2 et sont donc neutres. Le corps ne peut pas les utiliser. Soit ils forment du dioxyde de carbone, soit ils deviennent partie de l'eau du corps.

Oxydation : Dans le passé de la chimie, on pensait que l'oxygène était le seul élément qui oxydait les métaux, et les autres éléments chimiques. Mais après qu'une meilleure compréhension de la chimie soit apparue, on appris bientôt que tout élément ou ion ou molécule qui engendrait un échange d'électrons était basiquement le même processus d'oxydation que l'oxygène causait. L'oxygène accepte des électrons d'autres éléments ou molécules et en même temps cause la libération d'énergie sous forme de chaleur. C'est l'oxydation. C'est ainsi que font aussi beaucoup d'autres éléments, molécules ou ions qui acceptent des électrons ou créent un échange d'électrons et dégagent de l'énergie. L'oxygène peut accepter 2 électrons, à quel point il devient neutre et ne peut plus accepter d'autre électron. Toutefois la molécule de dioxyde de chlore peut accepter 5 électrons. Donc elle oxyde aussi, mais avec beaucoup plus de force.

Quand l'oxygène est neutralisé par une charge de -2, il quitte normalement le corps en tant que dioxyde de carbone. Ça veut dire que le dioxyde de carbone a 2 ions d'oxygène, mais d'oxygène neutralisé. Les 2 ions d'oxygène sont ensuite rechargés vers leur état élémentaire par les plantes vertes et le soleil, les rendant de nouveau disponibles pour une oxydation dans le corps.

Le chlore, lui-même, est aussi un oxydeur, mais il oxyde par chloration, c'est-à-dire que ce n'est pas un échange d'électrons qui intervient, mais il s'attache à ce qu'il oxyde en produisant ainsi de nombreux nouveaux ensembles. Certains de ces ensembles sont cancérigènes.

Chapitre 21 - Attaques cardiaques, leur cause, et la FDA :

Lisez ce chapitre et vous saurez pourquoi les attaques cardiaques ne sont pas reliées au cholestérol et aux artères bouchées, et comment empêcher les attaques cardiaques.

J'ai hésité à écrire ce chapitre car ce livre concerne le MMS, mais cette information est quelque chose que toute personne qui est intéressée dans la santé devrait savoir. Je donne aussi quelques infos de plus sur la FDA (Food and Drug Administration = Administration de l'alimentation et des médicaments aux USA).

Laissez moi d'abord donner quelques éléments qui sont des faits indiscutables, prouvables en justice par une centaine de sources, incluant Internet. Les données que je vous donne ici sont absolument indiscutables, et pourtant la plupart des gens les ignorent.

La première chose que vous devriez savoir est que la plupart des experts de la FDA sont aussi sur les listes de paye des fabricants de médicaments. Vous penseriez que c'est contre l'éthique publique. Mais non, ils semblent qu'ils ont le droit d'en profiter comme tout le monde, même si c'est contre-productif. Si vous voulez les détails sur ce fait, lisez le livre de Thomas Moore « Médecine Mortelle » (Deadly Medecine).

Deuxièmement, en 1992 la FDA commença une campagne publique pour dénier au peuple Américain le droit d'acheter des vitamines sans aller chez un docteur pour obtenir une prescription. Ils ont dépensé des millions de dollars d'argent public pour supporter leur cause, mais ça n'a pas fonctionné. Pire que ça, ça s'est retourné contre eux. Pas seulement des milliers mais des millions d'Américains se sont levés contre cette attaque contre leur liberté et ont écrit à leurs députés. En août 1994 les députés ont essayé de régler définitivement ce problème, mais cela ne fut pas possible. Une loi fut passée anonymement par les deux chambres du Congrès et signée par le Président. Voyez-vous ça ? Anonymement. C'est ce que le peuple Américain peut faire s'il essaye vraiment. (Tout cela est maintenant de notoriété publique)

La loi est appelée DSHEA (The Dietary Supplement Health and Education Act of 1994). Cette loi essaye de garantir que le peuple Américain est libre d'accéder aux vitamines et autres minéraux et aux informations éducationnelles concernant ces nutriments. La raison pour laquelle 'informations éducationnelles' a été ajouté est que les fabricants de médicaments faisaient campagne pour l'interdiction de la publication de bénéfices pour la santé concernant les vitamines. Vous voyez ? Ils auraient fait interdire les livres nous parlant des vitamines. Ils n'ont pas dépensé des millions sur cette idée, mais des milliards. Maintenant nous

avons une loi pour nous protéger. La constitution aurait dû suffire, mais nous avons besoin de tout l'aide possible.

Mais ce n'était pas encore suffisant. Les fabricants de médicaments se sont alliés pour former un cartel à l'échelle internationale. Ils ont commencé une campagne mondiale pour l'interdiction de toute publication concernant les bénéfices pour la santé des vitamines et minéraux et autres substances, dans le monde entier. Ils ont approché le monde à travers les Nations Unies et leur Commission des Standards Alimentaires. Ils pensaient qu'ils pourraient forcer les nations industrielles à accepter que les vitamines soient délivrées sous ordonnance. Déguisé comme une initiative pour la protection du consommateur, ce principe devait être recommandé auprès de l'Assemblée Générale des Nations Unies. Cela aurait été sous forme de sanctions pour tout pays qui refuserait d'accepter les vitamines comme une médecine délivrée sous ordonnance.

C'était l'année 1997. L'acteur principal dans ce cartel pharmaceutique des vitamines était le gouvernement Allemand. L'Allemagne exporte plus de produits pharmaceutiques que tout autre pays. Ils auraient peut-être réussi s'il n'y avait pas eu un Médecin, le Dr Matthias Rath. Le 22 Juin 1997, il fit un discours devant une audience à Chemnitz en Allemagne. Il exposa le cartel et leurs intentions durant ce discours et les relia aux sociétés pharmaceutiques qui avaient profité de la deuxième Guerre Mondiale et même de l'Holocauste. Comme résultat de ce discours et de plusieurs autres et de centaines de milliers de lettres de protestation, l'idée était tellement controversée à ce moment qu'elle a été présentée à l'Assemblée Générale des Nations Unies et qu'ils n'ont pas réussi.

Même plus gros que ça, le 20 Mai 1999, ces sociétés pharmaceutiques multinationales ont admis former un « Cartel des Vitamines » pour fixer les prix des matières premières des vitamines. Ils ont escroqué des millions de personnes à travers le monde de plus de 100 milliards de dollars. Ils ont reçu une amende d'environ 1 milliard de dollars. Le Département de la Justice des Etats-Unis a déclaré que c'était le plus grand cartel illégal jamais découvert. Cette petite amende par rapport au total qu'ils avaient usuré aux gens du monde entier était bien inconséquente.

Est-ce que vous commencez à voir le tableau ? Les sociétés pharmaceutiques n'ont pas de conscience. Elles feront n'importe quoi pour éviter de perdre des bénéfices ou pour gagner plus d'argent. Elles se moquent de combien de morts elles causent. Les fabricants pharmaceutiques à travers la FDA ont supprimé des dizaines de découvertes concernant des solutions contre le cancer, les maladies cardiaques et beaucoup d'autres maladies depuis 50 ans. Je sais que vous pensez certainement que c'est fou, et c'est ce que vous penseriez des informations précédentes si elles n'étaient pas enregistrées dans le domaine public. Il n'y a rien de ce que j'ai dit plus haut qui peut être

disputé. Tout est officiel. Tout s'est passé comme je le décris ici, et peut subir l'enquête de tout étudiant de haute école, et c'est prouvé comme étant des faits. Les preuves de la suppression de découvertes de médecines qui guérissent le cancer et d'autres maladies sont encore un peu cachées maintenant, mais déjà assez prouvables. Ceux de la FDA dépendent de l'incroyabilité de ce qu'ils font et de l'indifférence du public.

Une autre histoire de faits. L'acide aminé Tryptophane était en vente dans les magasins de diététique à travers tous les USA comme un aide au sommeil. Ça fonctionnait vraiment et des milliers de gens en achetaient plutôt que les médicaments pour le sommeil. Le Tryptophane a remplacé des millions de dollars que les fabricants de médicaments ne récoltaient plus. Et bien devinez quoi, le Tryptophane a évidemment causé la mort d'une personne aux USA et plusieurs au Japon. La FDA l'a immédiatement retiré des magasins aux USA. Cet acide aminé est fabriqué au Japon et il a été montré qu'une impureté s'était introduite dans les boîtes. Bien que le problème soit réglé et des règles de pureté acceptable instaurées dans l'usine Japonaise, il n'a jamais été autorisé à nouveau aux USA.

Il a été trouvé plus tard que des agents de la FDA avaient visité l'usine de Tryptophane avant que les boîtes contaminées ne soient expédiées. Donc maintenant les fabricants de médicaments qui vendent des médicaments pour le sommeil gagnent des millions de dollars en vendant des médicaments qui remplacent le Tryptophane. Vous comprenez ? Une personne morte à cause d'impuretés dans un acide aminé et l'Amérique ne peut plus obtenir de Tryptophane, mais des centaines de milliers de personnes meurent à cause des médicaments, et ça c'est complètement acceptable. Est-ce que je suis le seul qui voit quelque chose de pas normal ici ?

Maintenant on peut montrer à n'importe quel chercheur que chaque Américain est d'une certaine façon touché par la souffrance et la mort comme résultat de la trahison de la FDA envers le peuple Américain. Mais pire que ça, chaque personne dans le monde est plus ou moins affectée par la suppression des données concernant la guérison de différentes maladies. L'indifférence résulte surtout du fait qu'on réalise qu'on ne peut pas faire grand-chose contre cette situation. Mais maintenant cela peut être changé simplement par toute personne informant ses proches, amis ou voisins à propos de ce livre.

Vous pensez peut-être que la loi que j'ai mentionnée plus tôt dans ce chapitre, la DSHEA de 1994, nous a protégés. Et bien non. Aussitôt que ce fut en dehors du regard du public, la FDA s'y est remise pour que le Congrès passe une loi disant que tous les suppléments doivent être agréés par la FDA avant d'être mis en vente aux USA. Maintenant la FDA a annoncé publiquement qu'elle s'apprêtait à fermer 50% du commerce des suppléments alimentaires aux USA en utilisant cette loi. Maintenant avec 970.000 morts reliées aux médicaments chaque année et pas une seule

reliée aux suppléments alimentaires par an dans toute la filière de la nourriture diététique, la FDA va limiter notre droit d'avoir des suppléments à moins qu'elle ne les approuve. Ils ne perdent pas leur temps, ils ne plaisantent pas. Ils ont annoncé leur intention d'appliquer cette loi avec vengeance. Le Congrès a trahi le peuple Américain, une fois de plus. La loi DSHEA sera sans utilité avec cette nouvelle loi. Ils étaient informés des ravages que créerait cette nouvelle loi. Il n'y a qu'une seule raison pour qu'ils aient accepté cette loi à la fois au Congrès et au Sénat. Ils sont achetés et payés pour ça. Ces lois sont en étude au Sénat et au Congrès et sont prévues pour entrer en vigueur en 2010. A ce jour tous les sénateurs et députés sont en leur faveur.

A propos de la suppression de moyens de guérisons par la FDA : Je vais décrire 2 des plus importantes suppressions et vous dire où vous pouvez vérifier mes informations. Sachez toutefois que je ne fais que toucher la partie visible de l'iceberg. Il y a beaucoup d'autres cas que je n'ai ni le temps ni la place de traiter ici. Vous pourrez lire aussi pourquoi j'ai dû quitter le pays pour publier mon livre. Maintenant vous allez dire, « mais la constitution des Etats-Unis vous permet de publier ce que vous voulez ». Oui, mais la FDA s'en moque bien. Ils arrêtent les écrivains et les inventeurs et les accusent de tout ce qu'ils peuvent. Mais ils s'en moquent. Ils peuvent garder un écrivain en prison pendant des années sur des accusations forgées. Les juges dans ce secteur judiciaire sont des juges de la FDA. Ils disent alors que si l'auteur retire son livre et dit que son produit ne guérit pas, alors ils retirent leurs accusations. Une fois que l'auteur a épuisé toutes ses finances en frais d'avocats, généralement il abandonne son combat. Des dizaines de méthodes de guérison ont été perdues parce qu'un inventeur ou un auteur était simplement trop lassé de se battre, et qu'il est mort d'une crise cardiaque ou a passé des années en prison.

Actuellement, c'est une perte même pire que ça. Ils saisissent les propriétés et détruisent les commerces. Souvent ils prennent tout ce qui est dans une société, la voiture et le compte en banque inclus. Souvent ils le font sans permis de saisie. Ils détruisent la vie de la personne. Durant les jugements ils ont leurs propres juges qui ne permettent pas de se défendre normalement. Un héros qui a passé sa vie à aider les gens et cherché une solution pour guérir une maladie ou une autre peut se retrouver en prison pour des années. Ces incidents sont un crime du pire genre contre l'humanité. Ils détruisent le commerce et toute la vie d'une personne pour supprimer une solution à une maladie. Ils font cela au nom de la sécurité publique et personne ne peut les arrêter.

Vous demandez pourquoi ils font ça. Ils font cela pour les milliards de dollars que les fabricants de médicaments vont gagner si cette maladie n'est pas guérie à travers le monde. Ça effraye souvent les employés à propos de leur travail. Si une solution est trouvée pour guérir le cancer, des milliers d'emplois seront perdus. Les emplois de ceux qui font les

radiations et les médicaments de chimiothérapie ne se vendront plus. Les hôpitaux feront faillite. Mais des millions de vie seront sauvées et des souffrances insoupçonnées s'arrêteront. Choisissez vous de sauver les emplois, ou de stopper la souffrance et d'avoir ensuite les gens formés à de nouveau emplois ?

Je n'ai pas vraiment assez d'argent pour publier ce livre à grande échelle, mais je dépends du peuple Américain, du peuple Mexicain et des peuples d'Amérique du Sud pour que ces informations deviennent publiques. Si chacun envoyait ce livre à au moins 2 personnes, ou au minimum fasse en sorte qu'au moins 2 personnes téléchargent le Tome 1 gratuit à www.miraclemineal.org en Anglais, <http://mmsglobe.com> en Français, ainsi le Monde aura une solution qui éliminera de 50% à 80% de tous les médicaments utilisés par l'humanité. A long terme des millions de vie seront sauvées et la souffrance qui sera supprimée est incalculable. Si vous avez lu ce livre vous savez que c'est vrai, et si vous ne savez pas que c'est vrai, alors essayez le MMS. Il guérit du cancer quand il est utilisé correctement ou utilisé avec d'autres méthodes connues comme les herbes Indiennes. Et comme je l'ai dit tous les bénéfices de ce livre seront utilisés par moi pour distribuer ce livre dans le monde et en Afrique pour amener la guérison aux Africains. Je dois être attentif sur ce que je dis, ou alors un jour ils me feront un procès pour quelque chose comme cela. Donc laissez moi vous dire que c'est mon intention actuellement et que je ferai de mon mieux pour le réussir, mais je ne peux pas garantir que tous les bénéfices seront dépensés de cette façon. Et bien sûr j'utilise aussi cet argent pour mes frais personnels.

Des milliards et des milliards de dollars ont été dépensés dans la recherche contre le cancer en utilisant la théorie actuelle sur le cancer. Depuis plus de 100 ans il y a eu 2 théories de base pour le cancer. L'autre théorie a été supprimée. Des vies ont été détruites, des gens ont été envoyés en prison, et des livres ont été brûlés. Toute chose **dégoûtante** qui pouvait être faite a été faite pour empêcher la deuxième théorie sur le cancer de devenir connue du public ou même examinée par les scientifiques. Comme par hasard, tous les moyens de guérison qui ont été trouvés étaient basés sur cette seconde théorie ou sur des concepts similaires. Plus de 25 de ces méthodes de guérison ont eu chacune plus de 1.000 cas documentés de parfaite guérison du cancer, certaines en ayant documenté plus de 10.000 guérisons et plusieurs autres avec plus de 100.000 cas enregistrés.

Alors laissez moi vous dire en quelques phrases non techniques, la différence entre ces deux théories du cancer. La théorie actuelle du cancer est que des cellules du corps, pour une raison inconnue, mutent en cellules cancéreuses. L'idée générale est que la raison inconnue est soit le vieillissement, la mauvaise alimentation, l'hérédité ou un mauvais état physique qui se transforme lentement en cancer, soit des raisons de ce genre. Utilisant cette théorie, des milliards de dollars ont été dépensés en

recherche, et des millions d'hommes, de femmes et d'enfants ont souffert et sont morts depuis plus de 100 ans, pendant qu'aucune amélioration ne soit arrivée dans le traitement du cancer. C'est 100 ans sans une réponse ni même de réelles améliorations. Bien sûr il y aurait beaucoup de scientifiques qui voudraient discuter ces faits. Il y a eu ce qu'ils appellent une grande amélioration dans les produits chimiques utilisés en chimiothérapie en 1948, mais il y a toujours plus de gens mourant de cancer que jamais. Il n'y a pas d'indications que la chimiothérapie augmente les chances de vie de quelqu'un.

Est-ce que ça ne ressemble pas à un tableau triste ? Le même traitement pour plus de 100 ans et pas de vrai changement dans le traitement en plus de 100 ans, et ils continuent de l'utiliser et de l'étudier, et pourtant un plus grand pourcentage de personnes meurent de cancer par rapport à avant.

La deuxième théorie, qui est une théorie non acceptée, est que le cancer est causé par un virus très inhabituel qui change de taille et de forme d'un virus à une bactérie et redevient ensuite un virus. Il y a un grand nombre de termes techniques que j'oublie, mais ceux sont les concepts de base. Cette seconde théorie est appelée le pléomorphisme. La recherche dans ce domaine n'est pas autorisée. Vous direz peut-être « Je pensais que l'Amérique était un pays libre ». Et bien c'est le cas, mais par pour ceux qui veulent mener des recherches sur cette théorie particulière du cancer. Pas d'argent disponible pour cette recherche, et ceux qui essaient se heurtent à un mur. Personne ne coopère avec eux. Leurs collègues arrêtent de leur parler. La FDA, FTC et le AMA mettent tous les obstacles possibles sur leur chemin. Laissez moi dire encore que toutes les méthodes de guérison supprimées qui fonctionnaient étaient basées sur cette théorie de virus inhabituel, ou sur des principes similaires.

S'il vous plaît, surtout ne me croyez pas. Allez sur Internet et cherchez y vous-même jusqu'à ce que vous y trouviez les preuves. Les faits sont là, et quand vous avez des faits vous pouvez les prouver. Il y a toujours des preuves quelque part, souvent cachées, mais retrouvables. Nous avons besoin de millions de gens qui savent ces faits. Ils n'ont pas besoin d'être techniques ; ils doivent juste savoir ce qui se passe réellement. Donc laissez moi vous recommander un livre à lire pour commencer. C'est « La guérison du cancer qui a fonctionné » (The Cancer Cure that Worked) par Barry Lynes et John Crane. Ils donnent des références qui indiquent où trouver les preuves actuelles.

Dans ce livre nous parlons du MMS. Jusqu'à maintenant des gens ont dit qu'après avoir pris du MMS leur cancer était parti. Le MMS tue les virus et les bactéries. Il a été établi depuis plus de 100 ans que le dioxyde de chlore tue les bactéries et les virus. Nous n'avons pas prouvé que le MMS attaque les cellules cancéreuses. Mais ce qui s'est passé est que des cancers de la peau, incluant des mélanomes, ont séchés et sont tombés

en flocons comme la croûte d'une plaie. Il ne semble pas que le cancer ait été attaqué ; on dirait plutôt que le cancer a arrêté de grandir et que le corps a simplement soigné l'endroit. C'est ce qui serait arrivé si le virus avait été tué. Bon, nous ne savons pas encore pour l'instant.

Voici une autre chose que la FDA ne veut vraiment pas que vous sachiez. Les attaques cardiaques n'ont rien à voir avec les niveaux de cholestérol dans le sang. Le AMA et autres groupes de recherche médicale n'ont pas produit une seule étude qui prouve que les gens avec des niveaux élevés de cholestérol ont plus d'attaques cardiaques que ceux qui ont des niveaux bas. Ils ont prouvé, par contre, qu'ils peuvent vendre des milliards de dollars de médicaments réduisant le niveau de cholestérol. Le Dr Matthias Rath a démontré que la base pour les attaques cardiaques est une déficience en vitamines, principalement la vitamine C. Procurez vous ses livres. Croyez moi. Il l'a prouvé. Les vitamines préviennent les attaques cardiaques, pas les médicaments diminuant le cholestérol.

Le Docteur Matthias Rath explique qu'il y a plusieurs milliers de kilomètres de veines et vaisseaux sanguins dans votre corps. Ceux-ci ne se bouchent pas et ne posent pas de problèmes. Si le cholestérol dans le sang causait des problèmes, il causerait des problèmes partout dans le corps. Seulement les 20 centimètres de veines tout près du cœur sont affectés par le cholestérol. Alors pourquoi est-ce ainsi ? C'est parce que ces artères sont aplaties à chaque battement/pompage du cœur, 70 à 80 fois par minute, des millions de fois par an. Elles défont non pas parce qu'elles sont bouchées, mais parce que leurs parois ne peuvent plus supporter d'être aplaties autant de fois, et elles craquent. La vitamine C est ce qui rend les artères et veines solides. Le scorbut est une déficience en vitamine C, et les attaques cardiaques font partie du même problème. Les dépôts sur l'intérieur de ces artères particulières sont là juste pour augmenter la résistance ou les empêcher d'être complètement aplaties, et non dans le but de boucher les artères. Quand l'artère craque elle reste aplatie au lieu de se rouvrir et c'est ce qui cause l'attaque cardiaque. La vitamine C empêche les attaques cardiaques. Lisez les livres du Dr Rath et soyez sûrs d'acheter de la vitamine C. Les fabricants de médicaments ne veulent définitivement pas que vous lisiez ses livres, car ensuite vous n'achèterez plus les médicaments réduisant le cholestérol.

Le cholestérol est la réponse du corps au déficit de vitamine C. Le corps veut renforcer les parois des vaisseaux sanguins et les empêcher de craquer en y déposant du cholestérol.

Je devrais mentionner que le Dr Rath travaillait avec le Dr Linus Pauling pendant plusieurs années. Le Dr Linus Pauling était d'accord avec les découvertes du Dr Rath et ils ont travaillé ensembles pour vérifier et comprendre l'utilisation des vitamines dans le corps. Le Dr Linus Pauling est le seul homme dans l'histoire à avoir reçu 2 Prix Nobel non partagés,

dont un en chimie. Sa découverte et sa participation à ces recherches apportent une grande crédibilité à ces faits.

La médecine moderne insiste sur le traitement des symptômes et refuse de trouver les causes, car s'ils trouvent la cause ils vont résoudre le problème. S'ils résolvent le problème, ils ne pourront plus continuer à vendre des médicaments. Désolé, mais le fait est que tout est basé sur l'argent.

Parlons d'abord du Dr William Frederic Koch. Le Dr Koch a développé une médecine à base d'herbes qu'il appelle gloxylide. Il a guéri son premier malade du cancer en 1917 et des milliers d'autres après, quand vous comptez ce qu'il a fait et ce que d'autres médecins ont fait en utilisant sa médecine. Que pensez-vous qu'était le traitement conventionnel pour le cancer à cette époque ? Le traitement qui était déjà en usage à cette époque depuis plusieurs années a commencé il y a plus de 100 ans. Je parie que vous ne pourriez pas deviner ce que c'était. Et bien, aussi surprenant que cela puisse paraître, c'était les rayons X et les radiations au Radium, la même chose qu'aujourd'hui. 100 ans ont passés et ils continuent à utiliser le même traitement et devinez quoi, de plus en plus de gens meurent du cancer. Est-ce que quelqu'un voit quelque chose qui cloche dans ce tableau ? Ne pensez-vous pas qu'à un certain moment ou à un autre ceux qui sont responsables diraient « Peut-être que nous devrions mener un peu de recherche dans une idée alternative ? » Non, ils continuent simplement à mener des recherches sur la même théorie de base. C'est le résultat des fabricants de produits pharmaceutiques ne permettant la mise à disposition de fonds que pour certains types de recherches qui ne mèneront nulle part.

Le Dr Koch disait qu'il ne faut pas tuer les cellules cancéreuses ; il faut se débarrasser du virus qui rend les cellules malades et ainsi permettre à la cellule cancéreuse de revenir à la normale.

La FDA et la FTC ont attaqué le Dr Koch pendant des années. Il a été forcé de quitter les USA et de s'expatrier au Brésil où il a eu un succès phénoménal en traitant les cas avancés d'arthrite rhumatoïde, de folie, de diabète, de cancers et même de lèpre. La FDA était très alarmée et a demandé à ce qu'il revienne aux USA. Plus tard quand il est revenu il a été arrêté sur des accusations forgées. Deux jugements ont eu lieu, et dans les 2 cas le jury a acquitté le Dr Koch malgré le fait que les juges n'ont autorisé aucun patient guéri à témoigner. Les jugements ont eu lieu de 1942 à 1946 et ont coûté plus de 10 millions de dollars au gouvernement, ce qui équivaut à 100 millions de dollars d'aujourd'hui. Ils ne pouvaient pas prouver que la technologie du Dr Koch ne guérissait pas le cancer, mais en attendant aucunes de ses herbes n'ont été disponibles aux USA.

Le colonel Charles March a pris la suite à la tête de la FTC et a essayé d'arrêter les attaques contre le Dr Koch, mais il est mort soudainement d'une façon questionnable. Des morts de cette nature, à cette époque, sont arrivées à un certain nombre de personnes impliquées dans les traitements médicaux alternatifs. Ça ne veut pas dire que de telles morts n'arrivent plus maintenant, car il y en a encore. Un très bon ami à moi, qui a découvert plusieurs guérisons pour plusieurs maladies importantes, est rentré chez lui il y a 5 ans et une bombe dans son appartement lui a déchiqueté les deux jambes. Il est encore vivant, mais l'idée qu'ils ne stoppent plus les gens aujourd'hui est un mensonge.

Malgré que la FTC ne pouvait pas légalement stopper le Dr Koch de vendre ses herbes aux médecins, ils lui ont délivré un ordre d'empêchement de faire la publicité de ses herbes auprès des médecins. Cela empêche les docteurs de savoir à propos de ses herbes et de les utiliser pour guérir des patients cancéreux et d'autres maladies. Il est estimé que plus de 100.000 patients ont été guéris du cancer entre l'année 1917 quand le Dr Koch a guéri son premier patient et 1951 quand la FTC lui a ordonné d'arrêter de faire de la publicité auprès des médecins. Ses laboratoires ont été incapables de subsister sans le revenu des ventes. Récemment il y a eu des gens qui ont essayé de reproduire sa formule herbale, mais la plupart de ceux qui en connaissaient les détails sont déjà morts. On peut dire que cette méthode de guérison du cancer et d'autres maladies a été perdue.

Voyez-vous pourquoi le MMS est si important ? C'est une médecine qui peut être utilisée par n'importe qui et tout le monde peut en connaître la formule. Une fois connu, et une fois qu'il aura été testé largement par le public, aucunes des agences comme la FDA, FTC, AMA, etc., n'auront plus de moyens de le stopper, et les fabricants pharmaceutiques non plus. Ce sera le début de la fin de l'énorme fleuve d'argent des médicaments qui ne traitent que les symptômes. Si ma stratégie fonctionne et que l'information atteint le public, ce sera le début de beaucoup de livres sur le sujet écrits par d'autres. La fin de l'énorme souffrance de l'humanité aux mains des médecins et des fabricants de médicaments pour l'argent, est en vue. Avec l'Internet et les nouvelles technologies, les gens normaux peuvent en savoir plus que les docteurs n'en savent. Nous ne pouvons plus être laissés dans l'ignorance en matière de médecine. L'aube de l'âge de l'information est déjà arrivée, mais c'est l'ère de l'information médicale des gens normaux. J'espère que ça l'est. Ça le sera si vous y aidez. Si la cure du Dr Koch avait été utilisée par tous les médecins, des millions de gens n'auraient pas souffert et ne seraient pas morts. Ils auraient vécu une vie heureuse.

L'autre guérison pour le cancer dont je voulais parler est celle qu'avait développée Royal Raymond Rife de San Diego en Californie. Il commença ses recherches après le Dr Koch, mais à la même époque. Ses recherches ont commencées en 1920. Il a commencé par inventer un microscope qui

était bien différent du meilleur microscope habituel. Son meilleur microscope avait une magnification de 30.000, toutefois ses premiers modèles n'étaient pas aussi puissants. Le problème était que dans le milieu scientifique il est bien connu que le plus puissant microscope non électronique n'a qu'un pouvoir de 2.500. La théorie de la lumière empêche toute magnification plus grande que ça, car à ce niveau les ondes de lumière ne peuvent théoriquement plus être amplifiées.

Toutefois Rife avait sa propre théorie sur la lumière des microscopes. Le microscope électronique ne peut pas être utilisé avec les petits virus car la fréquence lumineuse qu'il utilise tue les virus. Rife a construit beaucoup d'énormes microscopes durant sa vie ; chaque nouveau modèle était mieux que le précédent. Ses microscopes ont été reproduits et certains existent encore aujourd'hui. Ils étaient si puissants qu'ils pouvaient montrer les virus qui causent le cancer. Les microscopes utilisaient différentes sources de lumière à des fréquences différentes. Son microscope utilisant le principe hétérodyne de la fréquence de la lumière. C'est où une fréquence est convertie en une autre fréquence. Ce principe a été utilisé dans les fréquences radio depuis des années et l'est encore. Rife a juste appris à l'utiliser avec les fréquences lumineuses. Pas de raisons qu'il ne le fasse pas, mais ses microscopes ont été détruits et ses livres et ses plans brûlés. Malgré le fait que des centaines de Docteurs ont utilisé ses microscopes pour identifier et vérifier le cancer.

L'autre chose que fit Rife, après avoir identifié le virus du cancer, fut de fabriquer un appareil qui tuait le virus du cancer. La théorie qu'il utilisait était simple et scientifique. Il utilisait la théorie des antennes radio. C'est une théorie de base et pas difficile à comprendre. Chaque fréquence différente cause un flux de courant électrique dans une longueur spécifique de métal. Donc si vous avez un fil de la bonne longueur connecté à votre radio, vous pouvez capter la fréquence qui cause un courant électrique dans ce fil. Vous ne voyez plus le fil dans les nouvelles radios, mais il est là quelque part.

Donc Rife a trouvé, « Nous savons que ces petits gars peuvent conduire l'électricité, donc pourquoi pas en faire des antennes radio ». Il décida que tout ce qu'il avait à faire c'était de mesurer leur taille et ensuite de calculer la fréquence qui les rendrait conducteurs, comme pour une antenne radio ou TV. Si nous pouvions induire un courant électrique dans leur corps ça les tuerait. Un Comité Spécial de Recherche de l'Université de Californie du Sud a supervisé ses recherches jusqu'à la fin des années 30. Des suivis cliniques conduits en 1935, 1936 et 37 par la direction du Comité Médical de l'U.SC. ont vérifié les résultats qu'il obtenait. Des médecins indépendants, utilisant des machines qui étaient des copies de celles de Rife ont traité avec succès jusqu'à 40 patients par jour. Un certain nombre de médecins ont continué à soigner des patients pendant 22 ans, mais la pression est devenue trop grande. Quand les autorités

trouvaient une machine en fonctionnement soit elles la détruisaient sur place soit elles la confisquaient comme évidence.

Rife avait déterminé les fréquences exactes pour l'herpès, la tuberculose et d'autres maladies ainsi que le cancer. Son travail était publié dans les magazines de science, les journaux médicaux, et plus tard dans le rapport annuel de l'Institut Smithsonian. Des milliers de personnes ont été guéries durant les années 30 et ensuite les autorités s'interposèrent. Rife commença à travailler avec John Crane, un ingénieur. Le travail de toute la vie de Rife était dans le laboratoire de John Crane quand les autorités l'ont attaqué. Ils ont tout détruit, brûlé les livres et emprisonné John Crane. Après ça il y eu continuellement des problèmes avec les autorités. L'Université ne supportait plus Rife et il a donc abandonné.

Aujourd'hui il y a un certain nombre de personnes à travers le monde qui ont des générateurs de fréquences de Rife. Beaucoup ne fonctionnent pas car ils ne reproduisent pas assez fidèlement le travail de Rife, mais beaucoup fonctionnent et des cancers et d'autres maladies continuent à être guéris par ces générateurs de fréquences. Il y a même des gens qui ont des exemplaires de ses microscopes, ou de bonnes copies. Ils fonctionnent encore.

La question est comment ces gens ont été stoppés alors qu'ils guérissaient des malades ? Comment la vérité fut-elle si facilement cachée ? Il y a deux raisons. Les deux sont la cupidité. Il y avait les scientifiques qui ne voulaient pas que leurs théories sur le cancer soient remises en cause, et les fabricants de médicaments qui ne voulaient pas voir leurs revenus baisser. Des milliards de dollars peuvent exercer une forte pression. Les lois médicales de ce pays ont été façonnées par les fabricants de médicaments. Ils ont dépensé des milliards de dollars avec au moins deux avocats à Washington D.C., pour chaque député et chaque sénateur. Ça en revient à chaque fois à l'argent, mais leur criminalité dépasse l'imaginable. Des millions de personnes souffrent et meurent pour qu'ils puissent gagner de l'argent, et il y avait une autre raison. Beaucoup parmi les scientifiques médicaux encourageaient leurs concepts favoris qui les rendaient bien connus, et ils étaient majoritairement avec les fabricants de médicaments. On en revient encore à l'argent.

Des centaines d'industries importantes existent aux USA qui ne dépensent pas des milliards de dollars pour influencer les parlementaires et faire des lois. Il n'y a pas de raison pour que les fabricants de médicaments puissent dépenser ces grandes sommes d'argent pour influencer les représentants du peuple, mais ils le font.

Vous pouvez vérifier la véracité concernant ces affirmations sur Internet en y lisant les milliers de documents accessibles. Allez simplement à Google ou un des autres moteurs de recherche et taper les différents noms que j'ai mentionnés ou simplement « FDA suppression ». Les

documents Internet vous dirigeront alors vers les documents réels. Les preuves sont toutes là. La FDA aime les réfuter, bien sûr, et il n'y a pas d'argent pour les contredire. Ils ont les milliards pour dire que vous avez tort. Au tribunal, vous n'avez aucune chance de prouver une technologie. Ils utilisent toujours des points de la loi et on ne va jamais au cœur du problème qui est de savoir si la technologie est mauvaise ou pas. Il n'y a pas moyen de prouver quoi que ce soit. Mais le fait est que quiconque voulant creuser le sujet peut prouver les points que j'annonce ici, mais les avocats malins ne permettront pas que cela soit apporté au tribunal.

Ce livre à propos du MMS sera peut-être capable de changer un peu de la souffrance et de vaincre une partie du pouvoir des géants pharmaceutiques. S'il est distribué assez largement, ça arrivera. S'il vous plaît aidez en joignant cette bataille. Tout ce que vous avez à faire est d'envoyer ce livre aux plus de gens possibles. Si vous voulez l'imprimer et le donner autour de vous, faites le. Si vous en distribuez, distribuez-en le maximum possible. Donnez en mille, ou un million, mais si vous l'utilisez de façon commerciale, alors vous avez besoin de l'autorisation écrite de l'auteur. Gardez à l'esprit que tous les bénéfices seront dépensés pour distribuer ce livre plus largement et pour introduire le MMS en Afrique. Maintenant c'est ma promesse mais je n'ai pas encore d'ONG. Je suis membre d'une association humanitaire qui est la Fondation Kinnaman. Les dons peuvent être envoyés à la Fondation Kinnaman, projets Afrique/Amériques sous la direction de Mr Bill Myers, 814 Fruitdale Road, Morgantown, Indiana 46160, USA. S'il vous plaît rejoignez cette campagne car tous ensemble nous pouvons changer le monde.

S'il vous plaît ne croyez pas facilement les annonces suivantes, mais s'il vous plaît vérifiez les. Les faits sont là et ils peuvent être vérifiés. Prenez le temps de les vérifier. C'est important pour vous et votre famille.

Une autre chose que vous devriez savoir. Il n'y a pas de maladies incurables. En plus du MMS il y a des cures pour toutes les maladies connues. Elles sont supprimées. Beaucoup ont été découvertes il y a des années, mais elles restent inutilisées. Les histoires et les mensonges à propos des « Quacks » ont empêché la médecine alternative d'en utiliser beaucoup, et des livres ont été brûlés. Pourquoi était-il nécessaire de brûler des livres et de détruire des microscopes et autres équipements utiles si rien de cela ne fonctionnait ? Par leurs actions ils ont prouvé qu'il y avait là quelque chose de valeur. Avec l'aide du public nous pouvons rendre ce monde meilleur car il n'y aurait plus de maladies incurables. Les réponses sont là, tout ce que nous devons faire c'est d'empêcher notre gouvernement de supprimer ces réponses. Le public a le pouvoir et nous pouvons le faire. Le MMS n'est pas la seule guérison pour beaucoup de maladies, mais cela vous donnera beaucoup plus de confiance de voir le travail du MMS. Votre premier pas est d'essayer un peu de MMS et de voir que ça marche. Le deuxième pas est de commencer à le dire à vos voisins

et à tous ceux que vous connaissez. C'est tout ce dont nous avons besoin. Le monde changera.

Aidez nous à faire perdre la FDA. Vous ne le croyez peut-être pas, mais la FDA supprime tous les moyens de guérison du cancer, et les informations concernant comment les vitamines empêchent les attaques cardiaques, et toutes les autres informations ou produits qui pourraient d'une façon ou d'une autre réduire les revenus des larges groupes pharmaceutiques.

S'il vous plaît ne prenez pas mes dires pour ce qu'ils sont ; devenez informés. Lisez les informations disponibles sur Internet. Allez simplement sur n'importe quel moteur de recherche et tapez « FDA suppression ». Il y a énormément de données remontant jusqu'aux années 30. Ils mettent souvent les auteurs en prison et leur disent qu'ils retireront leurs accusations si l'auteur retire ses revendications. Quand l'auteur a perdu tout son argent à lutter il finit par abandonner. Il y a des centaines de faits médicaux qui sont supprimés en ce moment qui pourraient sauver des milliers de vie. Il y a beaucoup de rapports sur des gens qui sont morts dans des conditions questionnables quand ils ont essayé d'informer le public. S'il vous plaît ne croyez pas que tout cela est un paquet de sottises sur de prétendues conspirations. Votre vie et celles de milliers de personnes sont menacées. N'est-ce pas assez important pour qu'au moins vous l'essayiez au moins une fois sur quelqu'un, ou sur vous ? Accordez y quelques heures.

Pourquoi supposez vous que les médicaments dans ce monde, spécialement aux USA, ne traitent presque toujours que les symptômes ? Ce n'est pas un secret que les médicaments ne traitent que les symptômes, la plupart des gens savent déjà cela. Demandez à n'importe quelle personne intéressée dans la santé. Les médicaments traitent les symptômes et toute la recherche médicale des groupes pharmaceutiques est dirigée vers le traitement des symptômes, et non pas pour trouver la cause du problème. Et bien la raison en est que si vous trouvez la cause de la maladie ou du problème de santé, vous pouvez généralement guérir le problème. Dans ce cas vous ne pouvez plus continuer à vendre le médicament jusqu'à ce que la personne meure. Des milliards de dollars sont en jeu. Traiter les symptômes ne résout pas le problème ni ne change le problème. Pourquoi pensez vous qu'il n'y ait pas eu de progrès signifiant dans le traitement du cancer depuis 100 ans ? Avec une ou deux exceptions mineures, les mêmes traitements sont encore utilisés, plus de 100 ans après. Le monde a avancé d'une façon fantastique dans presque tous les domaines sauf dans le traitement du cancer et d'autres maladies. Ils affinent le traitement, font le médicament plus pur, font de meilleures aiguilles, améliorent les machines à rayons X, et mesurent plus précisément le temps des soins, mais le traitement lui-même ne change pas.

Il n'y a que d'une façon qu'ils ont pu garder le même traitement depuis 100 ans, et c'est en supprimant chaque nouveau concept qui a pu émerger. Ils ont leurs propres juges, leurs propres lois, et ils stoppent simplement toute amélioration réelle.

Les groupes pharmaceutiques dépensent des milliards de dollars avec au moins 2 avocats pour chaque parlementaire et sénateur à Washington DC. Ils ont essayé encore et encore de supprimer les vitamines. Je n'ai pas le temps de présenter toutes les données ici. S'il vous plaît informez vous sur ce sujet. Les informations et les preuves sont disponibles. La vérité ne peut pas être supprimée. Lisez simplement les milliers de documents disponibles sur Internet. Ils dépensent des milliards de dollars à influencer les parlementaires en prétendant qu'il s'agit de protéger la santé publique, pour nous empêcher même d'avoir simplement des informations imprimées concernant les vitamines. Est-ce que vous imaginez que nous serions plus en sécurité et en meilleure santé si nous ne savions rien à propos des vitamines ? (J'ai déjà mentionné cela dans le Tome 1, mais c'est important de le rappeler, et peut-être que vous n'avez pas lu le Tome 1, disponible gratuitement en Français à <http://mmsglobe.com>).

Le MMS est un traitement si simple qu'il n'a pas besoin d'être régulé par les docteurs. Le grand public a la capacité de se traiter lui-même. Ça veut dire que la FDA va avoir bien plus de mal à le supprimer. Le public, les souffrants et les malades, ont cette petite fenêtre qui est ouverte, nous ne savons pas pour combien de temps. Mais cette fois la FDA ne peut pas supprimer un couple de docteurs ou arrêter l'auteur d'un livre. (Ils ne peuvent pas me trouver.) Heureusement je ne suis pas dépendant d'un grand laboratoire médical, et je peux me déplacer. Mais ils n'ont pas besoin de m'avoir pour me stopper. Les milliards de dollars derrière eux vont essayer, car au final une grande partie de ces milliards seraient perdus si le MMS devenait populaire. S'il vous plaît, imaginez simplement que peut être je dis la vérité.

C'est là où vous entrez en jeu. Maintenant c'est sur vos épaules. J'ai fais ce que je pouvais. Cela dépend de vous, les lecteurs de ce livre, de faire connaître le livre dans le monde entier. Cela peut arriver si vous le dites à vos amis. Le plus de gens que vous pouvez arriver à faire lire ce livre, le plus de gens à qui vous le direz avant que les groupes pharmaceutiques s'en aperçoivent, le moins de risque il y a qu'ils puissent le supprimer. Jusqu'à maintenant ils sont si convaincus que je suis un charlatan qu'ils ne m'ont payé aucune attention. C'est ma seule protection. Mais quand ils vont commencer à avoir les rapports de gens qui commencent à se sentir biens et de gens guéris, ça sera une autre histoire. Cette édition est la deuxième. La première impression a été complètement vendue, et des milliers de personnes ont été guéries de plusieurs maladies, mais beaucoup qui ont eu le livre ne passent pas l'information à leurs amis. Beaucoup l'ont fait, mais beaucoup ne l'ont pas fait. Si nous voulons gagner, beaucoup plus de gens vont devoir donner un coup de main, juste pour distribuer le livre à plus grande échelle.

Il y a un point, je ne sais pas combien de personnes ça représente, mais un point peut être atteint, que j'appelle le point de non retour. Si nous arrivons à ce point, la fenêtre ne pourra plus être claquée à notre visage. C'est quand assez de personnes auront appris à propos du MMS, l'auront utilisé, et savent que ça fonctionne. Croyez- moi, juste quelques personnes ne suffiront pas. Il va falloir des millions qui savent que ça marche. S'il vous plaît rejoignez nous. Soit utilisez-le, ou acceptez juste l'idée que les gens doivent le savoir. Ayez le plus de personnes possible pour télécharger le livre gratuit (Le Supplément Minéral Miracle du 21ème siècle – Tome 1 / The Miracle Mineral Supplement of the 21st Century Part 1) en Français à <http://mmsglobe.com>, et aussi le Tome 2. Ou alors achetez le livre. Quand vous utilisez le MMS avec succès pour aider quelqu'un ou vous-même, faites le savoir largement. Nous avons peut être seulement quelques mois. Nous avons probablement moins d'un an pour le faire savoir au public. L'élimination et la prévention de la souffrance, de la misère et de la mort de millions de personnes dépendent de vous. (Désolé d'être tellement dramatique, mais c'est un fait.)

Encore une fois, allez sur Google et cherchez « FDA suppression » et vous verrez que je dis la vérité. Sinon, vous saurez que ce que je dis ici est vrai, quand ils commenceront leurs campagnes pour convaincre le public que les faits annoncés dans ce livre sont faux. Le problème qu'ils auront est que chacun peut l'essayer. Mais ça ne les arrêtera pas, car ils savent qu'ils peuvent utiliser la peur pour empêcher des millions de simplement le considérer. C'est pourquoi nous avons besoin de millions qui l'ont essayé et savent que ça marche. Rejoignez la bataille. Des vies sont en jeu. Bien sûr, si vous ne le dites pas à vos amis, il n'y aura pas de telles campagnes de la part de la FDA et des groupes pharmaceutiques. Rappelez vous que le MMS ne soigne pas les maladies, mais il aide le système immunitaire. Regardez à la page du copyright. Dans le cas de ma mort, ce livre tombe dans le domaine public.

Il y a des millions de personnes qui ont une telle confiance dans la médecine moderne qu'ils ne désirent même pas vérifier ces faits. Durant mes 40 ans dans le milieu de la santé j'ai vu un certain nombre de mes amis mourir de cancer alors qu'ils étaient complètement convaincus que j'étais un fou. Ils préféraient mourir que de vérifier mes informations. Deux de mes amis proches sont morts plutôt que de consulter mes informations. S'il vous plaît prenez le temps de jeter un œil dans les dernières informations sur la médecine alternative ou essayez le MMS pour vous-même.

J'attends de vos nouvelles sur votre utilisation du MMS. S'il vous plaît écrivez moi à mon adresse courriel. Voyez la page sur les droits d'auteur pour mon adresse. S'il vous plaît, même si vous ne m'écrivez pas, enregistrez toutes les fois que vous avez traité quelqu'un, et les résultats que vous avez obtenus. Cela pourrait être très important dans le futur.

Chapitre 22 – Les mécanismes d'oxydation des oxydes de chlore, par Thomas Lee Hesselink, Médecin :

NOTE : S'il vous plait voyez aussi le dernier paragraphe du chapitre 10

Copyright 7 Août 2007

DECOUVERTE :

Jim Humble, un géologue moderne dans la prospection d'or, a dû se rendre de nombreuses fois dans des endroits infestés par le paludisme. Lui ou ses employés contractaient parfois le paludisme. Des fois l'accès à des traitements médicaux modernes n'était pas possible. Dans de telles circonstances il a été trouvé qu'un produit utile pour désinfecter l'eau de boisson était aussi efficace pour soigner le paludisme s'il était dilué et pris par voie orale. Malgré qu'il n'ait reçu aucune formation médicale Mr Humble a eu la grande sagesse d'expérimenter avec différents dosages et techniques d'administration du produit. Il est ressorti de ces nécessités qu'a été découvert un traitement facile à utiliser contre le paludisme qui a été trouvé actif rapidement dans presque tous les cas. (1)

Références :

(1) A possible Solution to the Malaria Problem ? Humble J Libertarian Times, 9 Mai 2005.

MATERIELS ET METHODE :

La procédure utilisée par Mr Humble est comme suit : Une solution à 28% de chlorite de sodium commercial à 80% (qualité technique) (NaClO_2) est préparée. Les 20% restants sont un mélange des éléments classiques nécessaires dans la fabrication et la stabilisation du chlorite de sodium en poudre ou en flocons. Ils sont principalement du chlorure de sodium (NaCl) pour environ 19%, de l'hydroxyde de sodium (NaOH) pour moins de 1%, et du chlorate de sodium (NaClO_3) pour moins de 1%. Le chlorite de sodium réellement présent est donc 22,4%. En utilisant un large compte-goutte (25 gouttes par centimètre cube), la dose habituellement administrée par traitement est de 6 à 15 gouttes. En terme de milligrammes de chlorite de sodium, ça revient à 9 mg par goutte, ou de 54 à 135 mg par traitement. L'efficacité est augmentée, si avant de l'administrer, les gouttes sont mixées avec 2,5 à 5 cc de vinaigre de table ou de jus de citron et permises de réagir pendant 3 minutes. La solution acidifiée est ensuite mélangée dans un verre d'eau ou de jus de pomme et prise oralement. Ça peut être pris sur un estomac vide pour améliorer l'efficacité mais cela cause souvent une nausée. La nausée à moins de chance de se produire si de la nourriture est présente dans l'estomac, comme une heure après un repas. Le vinaigre (5% d'acide acétique) ou le jus de citron vert (6 à 9% d'acide citrique) neutralisent l'hydroxyde de

sodium et en même temps convertissent une petite portion du chlorite (ClO_2^-) en son acide conjoint connu comme l'acide chlorique (HClO_2). Dans de telles conditions de l'acide chlorique va oxyder d'autres anions et progressivement produire du dioxyde de chlore (ClO_2). Le dioxyde de chlore apparaît dans la solution sous une teinte jaune qui sent exactement comme le chlore.

BENEFICES :

J'ai appris la remarquable découverte de Jim Humble pour la première fois à l'automne 2006. Que le chlorite de sodium ou le dioxyde de chlore puissent tuer les parasites in vivo m'a semblé immédiatement raisonnable sur le coup. Il est bien connu que de nombreux organismes causant des maladies sont sensibles à l'oxydation. Différents éléments classifiables en tant qu'oxydes de chlore tels que l'hypochlorite de sodium (la Javel) et le dioxyde de chlore sont déjà largement utilisés comme désinfectants. Ce qui est nouveau et excitant est que la technique de Mr Humble est : 1) simple à utiliser, 2) agit rapidement, 3) pleine de succès, 4) apparemment sans toxicité, et 5) bon marché. Si ce traitement continu de s'avérer efficace, il pourrait aider le monde à éradiquer un des fléaux les plus dévastateurs connus. (1, 2) Ce que je ressens spécialement c'est l'empathie que j'éprouve pour ceux qui ont une maladie fébrile débilitante. Je ne peux pas oublier comme je me sens horriblement mal à chaque fois que j'attrape la grippe. Combien pire ça doit être de souffrir ainsi encore et encore tous les 2 ou 3 jours comme cela arrive avec le paludisme. Des millions de personnes souffrent de cette façon tout au long de l'année. Un à trois millions de personnes meurent chaque année du paludisme, principalement des enfants. Ainsi motivé, j'ai pensé à apprendre tout ce que je pouvais à propos de la chimie des oxydes de chlore. Je voulais comprendre leurs mécanismes probables de toxicité envers les agents causant le paludisme (Espèces de Plasmodiums). (3) Je voulais contrôler la littérature relative aux issues de la sécurité et des risques dans l'utilisation humaine.

Références:

1. Current status of malaria control. Tripathi RP, Mishra RC, Dwivedi N, Tewari N, Verma SS Curr Med Chem. 2005; 12(22): 2643-59
2. Current status and progresses made in malaria chemotherapy. Linares GE, Rodriguez JB Curr Med Chem. 2007; 14(3): 289-314
3. An overview of chemotherapeutic targets for antimalarial drug discovery. Olliaro PL, Yuthavong Y Pharmacol Ther. 1999 Feb; 81(2): 91-110

OXYDANTS COMME AGENTS PHYSIOLOGIQUES :

J'étais déjà très familier avec la plupart des oxydants connus comme étant médicalement utiles. Les exemples sont : le peroxyde d'hydrogène, le peroxyde de zinc, différentes quininés, différents Glyoxales (OCHCHO), l'ozone, les rayons ultraviolets, l'oxygène hyperbarique, le peroxyde benzoyle, l'artémisinine, le bleu de méthylène, l'allicine, l'iode et le permanganate (MnO_4^-). J'avais déjà enseigné dans de nombreux séminaires sur leur utilisation et expliqué leurs mécanismes d'action au niveau biochimique. Les oxydants sont des atomes ou des molécules qui captent des électrons. Les réducteurs sont des atomes ou molécules qui donnent des électrons aux oxydants.

Une faible exposition d'un oxydant à des globules rouges induit un changement dans l'activité oxyhémoglobienne ($Hb-O_2$) de telle façon que plus d'oxygène (O_2) est libéré dans les tissus du corps. (1) L'oxygénation hyperbarique (de l'oxygène sous pression) : 1) est un puissant détoxifiant contre le monoxyde de carbone ; 2) est un puissant support pour la réparation naturelle des brûlures, écrasements, et congestions ischémiques ; et 3) est un aide puissant pour traiter les infections bactériennes.

Pris intérieurement, par intermittence et en petites quantités, beaucoup d'oxydants ont été trouvés étant de puissants stimulants de l'immunité. L'exposition de sang vivant à la lumière ultraviolette a les effets d'amélioration du système immunitaire. Ces traitements fonctionnent par un déclenchement de mécanisme physiologique naturel, qui induit les globules blancs périphériques à produire et libérer des cytokines. Les cytokines servent de système d'alarme pour augmenter l'attaque cellulaire contre les agents pathogènes et pour réduire les réactions allergiques.

Les cellules activées du système immunitaire produisent naturellement des oxydants comme part du processus inflammatoire sur les points d'infection ou de cancer pour débarrasser le corps de ces maladies. Un de ces oxydants naturels est le peroxyde d'hydrogène (H_2O_2). Un autre est le peroxyde nitrate ($-OONO$) produit du couplage du superoxyde ($^{\bullet}OO^-$) et des radicaux d'oxyde nitrique ($^{\bullet}NO$). Encore un autre est l'acide hypochlorique ($HOCl$) la conjugaison acide de l'hypochlorique de sodium ($NaClO$).

Références:

Decreased level of 2,3-diphosphoglycerate and alteration of structural integrity in erythrocytes infected with *Plasmodium falciparum* invitro. Dubey ML, Hegde R, Ganguly NK, Mahajan RC Mol Cell Biochem. 2003 Apr; 246(1-2):137-41

LES OXYDANTS COMME DESINFECTANTS :

Différents oxydants puissants sont largement utilisés comme désinfectants. (4, 11, 12, 13, 28) Toutes les bactéries ont été montrées incapables de grandir dans un milieu dans lequel les oxydants (capteurs d'électrons) dépassent le nombre des réducteurs (donneurs d'électrons). (29) Donc les oxydants sont au moins bactériostatiques, et au mieux bactéricides. (27) Certains oxydants comme l'iode, différents peroxydes ou le permanganate sont appliqués sur la peau pour traiter ou prévenir les infections causées par les bactéries ou champignons. Le dioxyde de chlore a été utilisé de façon similaire. (15)

Les hypochlorites (ClO^-) sont communément utilisés comme agents de blanchiment, comme nettoyeurs pour piscines et comme désinfectants. Le dioxyde de chlore (ClO_2) ainsi que l'ozone (O_3) sont d'efficaces désinfectants pour les systèmes d'approvisionnement publics en eau potable et sont souvent utilisés pour cela. (9, 14) Des solutions de chlorite de sodium (NaClO_2) ont été utilisées depuis longtemps en tant que bains de bouche pour se débarrasser des mauvaises odeurs et des bactéries buccales. Le chlorite de sodium acidifié est approuvé par la FDA sous forme de spray dans l'industrie d'emballage de viande pour la désinfecter. (1, 2, 8, 10, 26) Les fermiers en utilisent pour nettoyer les pies des vaches pour prévenir la mastitis, (5, 6, 7) et pour se débarrasser des œufs des bactéries pathogènes. Le dioxyde de chlore tue beaucoup de virus. (16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25) Le chlorite de sodium acidifié est même utile dans la désinfection des légumes. (3) Quelques études ont été menées en utilisant des solutions diluées de chlorite de sodium intérieurement pour traiter des infections par des champignons, la fatigue chronique et le cancer. Pourtant peu a été publié sur le sujet.

Références:

1. Effects of Carcass Washing Systems on Campylobacter Contamination in Large Broiler Processing Plants by M P Bashor Master s Thesis North Carolina State University, Dec 2002
2. Research Project Outline #4111, by C N Cutter, Penn State Univ, Nov 2005
3. Review - Application of Acidified Sodium Chlorite to Improve the Food Hygiene of Lightly Fermented Vegetables. by Y Inatsu, L Bari, S Kawamoto JARC 41(1, pp 17-23, 2007
4. Antiseptics and Disinfectants: Activity, Action and Resistance. by G McDonnell & A D Russell Clinical Microbiology Reviews, pp 147-179, Jan 1999
5. Efficacy of Two Barrier Teat Dips Containing Chlorous Acid

Germicides Against Experimental Challenge ... by R L Boddie, S C Nickerson, G K Kemp *Journal of Dairy Science*, 77 (10):3192-3197, 1994

6. Evaluation of a Chlorous Experimental and Natural Acid Chlorine Dioxide Teat Dip Under Experimental and Natural Exposure Conditions by P A Drechsler, E E Wildman, J W Pankey *Journal of Dairy Science*, 73 (8):2121, 1990

7. Preventing Bovine Mastitis by a Postmilking Teat Disinfectant Containing Acidified Sodium Chlorite by J E Hillerton, J Cooper, J Morelli *Journal of Dairy Science*, 90:1201- 1208, 2007

8. Validation of the use of organic acids and acidified sodium chlorite to reduce *Escherichia coli* O157 and *Salmonella typhimurium* in beef trim and ground beef in a simulated processing environment. By Harris K, Miller MF, Loneragan GH, Brashears MM. *J Food Prot.* 69(8):1802-7, Aug 2006

9. Disinfectant efficacy of chlorite and chlorine dioxide in drinking water biofilms. Gagnon GA, Rand JL, O'leary KC, Rygel AC, Chauret C, Andrews RC *Water Research*, 39(9):1809-17, May 2005

10. Decreased dosage of acidified sodium chlorite reduces microbial contamination and maintains organoleptic qualities of ground beef products. Bosilevac JM, Shackelford SD, Fahle R, Biela T, Koohmaraie M. *J Food Prot.* 2004 Oct; 67(10):2248-54

11. Treatment with oxidizing agents damages the inner membrane of spores of *Bacillus subtilis* and sensitizes spores to subsequent stress. Cortezzo DE, Koziol-Dube K, Setlow B, Setlow P *J Appl Microbiol.* 2004; 97(4):838-52

12. Mechanisms of killing of *Bacillus subtilis* spores by hypochlorite and chlorine dioxide. Young SB, Setlow P. *J Appl Microbiol.* 2003; 95(1):54-67

13. Inactivation of bacteria by Purogene. Harakeh S, Illescas A, Matin A. *J Appl Bacteriol.* 1988 May; 64(5):459-63

14. The inhibitory effect of Alcide, an antimicrobial drug, on protein synthesis in *Escherichia coli*. Scatina J, Abdel-Rahman MS, Goldman E. *J Appl Toxicol.* 1985 Dec; 5(6):388-94

15. Clinical and microbiological efficacy of chlorine dioxide in the management of chronic atrophic candidiasis: an open study. Mohammad AR, Giannini PJ, Preshaw PM, Alliger H. *Int Dent J.* 2004 Jun; 54(3):154-8

16. Degradation of the Poliovirus 1 genome by chlorine dioxide. Simonet

J, Gantzer C J Appl Microbiol. 2006 Apr; 100(4):862-70

17. Inactivation of enteric adenovirus and feline calicivirus by chlorine dioxide. Thurston-Enriquez JA, Haas CN, Jacangelo J, Gerba CP Appl Environ Microbiol. 2005 Jun; 71(6):3100-5

18. Mechanisms of inactivation of hepatitis A virus in water by chlorine dioxide. Li JW, Xin ZT, Wang XW, Zheng JL, Chao FH Water Res. 2004 Mar;38(6):1514-9

19. Virucidal efficacy of four new disinfectants. Eleraky NZ, Potgieter LN, Kennedy MA J Am Anim Hosp Assoc. 2002 May-Jun; 38(3):231-4

20. Chlorine dioxide sterilization of red blood cells for transfusion, additional studies. Rubinstein A, Chanh T, Rubinstein DB. Int Conf AIDS. 1994 Aug 7-12; 10: 235 (abstract no. PB0953). U.S.C. School of Medicine, Los Angeles.

21. Inactivation of human immunodeficiency virus by a medical waste disposal process using chlorine dioxide. Farr RW, Walton C Infect Control Hosp Epidemiol. 1993 Sep; 14(9):527-9

22. Inactivation of human and simian rotaviruses by chlorine dioxide. Chen YS, Vaughn JM Appl Environ Microbiol. 1990 May;56(5):1363-6

23. Disinfecting capabilities of oxychlorine compounds. Noss CI, Olivieri VP Appl Environ Microbiol. 1985 Nov;50(5):1162-4

24. Mechanisms of inactivation of poliovirus by chlorine dioxide and iodine. Alvarez ME, O'Brien RT Appl Environ Microbiol. 1982 Nov; 44(5):1064-71

25. A comparison of the virucidal properties of chlorine, chlorine dioxide, bromine chloride and iodine. Taylor GR, Butler M J Hyg (Lond). 1982 Oct; 89(2):321-8

26. The Evaluation of Antimicrobial Treatments for Poultry Carcasses European Commission Health & Consumer Protection Directorate- General, April 2003

27. Role of Oxidants in Microbial Pathophysiology. R A Miller, B E Britigan Clinical Microbiology Reviews, and 10(1):1-18, Jan 1997

28. PURE WATER HANDBOOK Osmonics, Inc. Minnetonka, Minnesota

29. OXIDATION-REDUCTION POTENTIALS IN BACTERIOLOGY AND BIOCHEMISTRY L F Hewitt, 6th Ed, E. & S. Livingston Ltd., 1950

LE PALUDISME EST SENSIBLE AUX OXYDANTS:

De Novembre 2006 à Mai 2007 j'ai passé des centaines d'heures à rechercher dans la littérature biochimique et médicale en relation avec la biochimie du Plasmodium. Quatre espèces sont communément pathogènes pour l'homme: Plasmodium vivax, Plasmodium falciparum, Plasmodium ovale et Plasmodium malariae. Ce que j'ai trouvé, c'est une abondance de confirmations que, juste comme les bactéries, les Plasmodiums sont en fait assez sensibles aux oxydants. (15) Des exemples d'oxydants toxiques pour le Plasmodium inclus: l'artémisinine (16, 27, 36, 41), l'atovaquone (48), la ménadione, et le bleu de méthylène (29, 47). Aussi, comme les bactéries et les cellules cancéreuses, l'habilité du Plasmodium à vivre et grandir dépend fortement de l'abondance de composés de thiols (mercaptans). (38, 55) Les thiols sont aussi connus comme composés sulfhydryles (RSH). Les thiols agissent comme des réducteurs (donneurs d'électrons). Donc ils sont notoirement sensibles à l'oxydation et ils sont rapidement réactifs avec les oxydes de chlore. Cela inclus le chlorite de sodium (NaClO_2) et le dioxyde de chlore (ClO_2), les agents justement présents dans le produit de Jim Humble. Les produits de l'oxydation des thiols en utilisant différents oxydes de chlore sont: les disulfides (RSSR), les monoxydes de disulfide (RSSOR), les acides sulféniques (RSOH), les acides sulfiniques (RSO_2H), et les acides sulfoniques (RSO_3H). Aucun d'eux ne peut soutenir le cycle de vie du parasite. Lors de la suppression suffisante par oxydation des thiols soutenant la vie du parasite, le parasite meure rapidement. Une liste des thiols (RSH) dont dépend fortement la survie des espèces de Plasmodiums inclus: l'acide lipéidique et l'acide dihydrolipéidique (1, 2, 3, 5, 7, 8, 10, 11), le coenzyme A et la protéine transportant l'acyl (6, 9, 12, 39, 43), le glutathion (4, 19, 26, 32, 35, 37), le glutathion réductase (33, 34, 42), le glutathion-S-transférase (24, 30, 49, 50, 52, 53), le peroxyrédoxine (40, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 65, 66, 67), la thiorédoxine (20, 21, 22, 25, 44, 64), la glutarédoxine (31, 45), la plasmarédoxine (28), thioredoxin réductase (23, 46), ornithine décarboxylase et falcipain (13, 14, 17, 18, 51, 54).

Références:

1. The plasmodial apicoplast was retained under evolutionary selective pressure to assuage blood stage oxidative stress. Toler S Med Hypotheses. 2005; 65(4):683-90
2. Scavenging of the cofactor lipoate is essential for the survival of the malaria parasite Plasmodium falciparum Allary M, Lu JZ, Zhu L, Prigge ST Mol Microbiol. 2007 Mar; 63(5):1331-44; Epub 2007 Jan 22
3. Plasmodium falciparum possesses organelle-specific alpha- keto acid dehydrogenase complexes and lipoylation pathways. Günther S, McMillan PJ, Wallace LJ, Müller S Biochem Soc Trans. 2005 Nov; 33(Pt 5):977-80

4. Characterization of the glyoxalases of the malaria parasite *Plasmodium falciparum* and comparison with their human counterparts Akoachere M, Iozef R, Rahlfs S, Deponite M, Mannervik B, Creighton DJ, Schirmer H, Becker K Biol Chem. 2005 Jan;386(1):41-52

5. The malaria parasite *Plasmodium falciparum* has only one pyruvate dehydrogenase

complex, which is located in the apicoplast. Foth BJ, Stimmler LM, Handman E, Crabb BS, Hodder AN, McFadden GI Mol Microbiol. 2005 Jan; 55(1):39-53 Comment in: Mol Microbiol. 2005 Jan; 55(1):1-4

6. Fatty acid biosynthesis as a drug target in apicomplexan parasites. Goodman CD, McFadden GI Curr Drug Targets. 2007 Jan;8(1):15-30

7. The human malaria parasite *Plasmodium falciparum* possesses two distinct dihydrolipoamide dehydrogenases. McMillan PJ, Stimmler LM, Foth BJ, McFadden GI, Müller S Mol Microbiol. 2005 Jan;55(1):27-38 Comment in: Mol Microbiol. 2005 Jan; 55(1):1-4

8. The human malaria parasite *Plasmodium falciparum* has distinct organelle-specific lipoylation pathways. Wrenger C, Müller S Mol Microbiol. 2004 Jul; 53(1):103-13

9. Apicoplast fatty acid biosynthesis as a target for medical intervention in apicomplexan parasites. Gornicki P Int J Parasitol. 2003 Aug; 33(9):885-96

10. Apicomplexan parasites contain a single lipoic acid synthase located in the plastid. Thomsen-Zieger N, Schachtner J, Seeber F FEBS Lett. 2003 Jul 17; 547(1-3):80-6

11. Biosynthetic pathways of plastid-derived organelles as potential drug targets against parasitic apicomplexa. Seeber F Curr Drug Targets Immune Endocr Metabol Disord. 2003 Jun; 3(2):99-109

12. A type II pathway for fatty acid biosynthesis presents drug targets in *Plasmodium falciparum*. Waller RF, Ralph SA, Reed MB, Su V, Douglas JD, Minnikin DE, Cowman AF, Besra GS, McFadden GI Antimicrob Agents Chemother. 2003 Jan; 47(1):297-301

13. Gene disruption confirms a critical role for the cysteine protease falcipain-2 in hemoglobin hydrolysis by *Plasmodium falciparum*. Sijwali PS, Rosenthal PJ Proc Natl Acad Sci U S A. 2004 Mar 30;101(13):4384-9

14. Plasmodium falciparum cysteine protease falcipain-2 cleaves erythrocyte membrane skeletal proteins at late stages of parasite development. Hanspal M, Dua M, Takakuwa Y, Chishti AH, Mizuno A Blood. 2002 Aug 1; 100(3):1048-54
15. Double-drug development against antioxidant enzymes from Plasmodium falciparum. Biot C, Dessolin J, Grellier P, Davioud-Charvet E Redox Rep. 2003; 8(5):280-3
16. Mechanism-based design of parasite-targeted artemisinin derivatives: synthesis and antimalarial activity of new diamine containing analogues. Hindley S, Ward SA, Storr RC, Searle NL, Bray PG, Park BK, Davies J, O'Neill PM J Med Chem. 2002 Feb 28; 45(5):1052-63
17. Expression and characterization of the Plasmodium falciparum haemoglobinase falcipain-3. Sijwali PS, Shenai BR, Gut J, Singh A, Rosenthal PJ Biochem J. 2001 Dec 1; 360(Pt 2):481-9
18. Characterization of native and recombinant falcipain-2, a principal trophozoite cysteine protease and essential hemoglobinase of Plasmodium falciparum. Shenai BR, Sijwali PS, Singh A, Rosenthal PJ J Biol Chem. 2000 Sep 15; 275(37):29000-10
19. Glutathione- -functions and metabolism in the malaria parasite Plasmodium falciparum. Becker K, Rahlfs S, Nickel C, Schirmer RH Biol Chem. 2003 Apr; 384(4):551-66
20. The thioredoxin system of the malaria parasite Plasmodium falciparum. Glutathione reduction revisited. Kanzok SM, Schirmer RH, Turbachova I, Iozef R, Becker K J Biol Chem. 2000 Dec 22; 275(51):40180-6
21. Thioredoxin networks in the malaria parasite Plasmodium falciparum. Nickel C, Rahlfs S, Deponte M, Koncarevic S, Becker K Antioxid Redox Signal. 2006 Jul-Aug; 8(7- 8):1227-39
22. Thioredoxin and glutathione system of malaria parasite Plasmodium falciparum. Muller S, Gilberger TW, Krnajski Z, Luersen K, Meierjohann S, Walter RD, Müller S, Lüersen K Protoplasma. 2001; 217(1-3):43-9
23. Thioredoxin reductase and glutathione synthesis in Plasmodium falciparum. Muller S, Müller S Redox Rep. 2003; 8(5):251-5
24. Glutathione S-transferase of the malaria parasite Plasmodium falciparum: characterization of a potential drug target. Harwaldt P, Rahlfs S, Becker K Biol Chem. 2002 May; 383(5):821-30
25. Plasmodium falciparum thioredoxins and glutaredoxins as central

players in redox metabolism. Rahlfs S, Nickel C, Deponte M, Schirmer RH, Becker K Redox Rep. 2003; 8(5):246-50

26. Plasmodium falciparum-infected red blood cells depend on a functional glutathione de novo synthesis attributable to an enhanced loss of glutathione. Luersen K, Walter RD, Muller S, L  rsen K, Müller S Biochem J. 2000 Mar 1;346 Pt 2:545- 52

27. Proposed reductive metabolism of artemisinin by glutathione transferases in vitro. Mukanganyama S, Naik YS, Widersten M, Mannervik B, Hasler JA Free Radic Res. 2001 Oct;35(4):427-34

28. Plasmoredoxin, a novel redox-active protein unique for malarial parasites. Becker K, Kanzok SM, Iozef R, Fischer M, Schirmer RH, Rahlfs S Eur J Biochem. 2003 Mar; 270(6):1057-64

29. Methylene blue as an antimalarial agent. Schirmer RH, Coulibaly B, Stich A, Scheiwein M, Merkle H, Eubel J, Becker K, Becher H, Müller O, Zich T, Schiek W, Kouyat   B Redox Rep. 2003;8(5):272-5

30. Glutathione S-transferase from malarial parasites: structural and functional aspects. Deponte M, Becker K Methods Enzymol. 2005;401: 241-53

31. Plasmodium falciparum possesses a classical glutaredoxin and a second, glutaredoxin-like protein with a PICOT homology domain. Rahlfs S, Fischer M, Becker K J Biol Chem. 2001 Oct 5; 276(40):37133-40

32. Characterization of the glyoxalases of the malaria parasite Plasmodium falciparum and comparison with their human counterparts. Akoachere M, Iozef R, Rahlfs S, Deponte M, Mannervik B, Creighton DJ, Schirmer H, Becker K Biol Chem. 2005 Jan;386(1):41-52

33. Glutathione reductase-deficient erythrocytes as host cells of malarial parasites. Zhang Y, König I, Schirmer RH Biochem Pharmacol. 1988 Mar 1;37(5):861-5

34. Glutathione reductase of the malaria parasite Plasmodium falciparum: crystal structure and inhibitor development. Sarma GN, Savvides SN, Becker K, Schirmer M, Schirmer RH, Karplus PA J Mol Biol. 2003 May 9;328(4):893-907

35. Glutathione synthetase from Plasmodium falciparum. Meierjohann S, Walter RD, Müller S Biochem J. 2002 May 1; 63(Pt 3):833-8

36. Effect of dihydroartemisinin on the antioxidant capacity of *P. falciparum*-infected erythrocytes. Ittarat W, Sreepian A, Srisarin A, Pathepchotivong K Southeast Asian J Trop Med Public Health. 2003 Dec;34(4):744-50
37. Ceramide mediates growth inhibition of the *Plasmodium falciparum* parasite. Pankova-Kholmyansky I, Dagan A, Gold D, Zaslavsky Z, Skutelsky E, Gatt S, Flescher E Cell Mol Life Sci. 2003 Mar;60(3):577-87
38. Thiol-based redox metabolism of protozoan parasites. MÃ¼ller S, Liebau E, Walter RD, Krauth-Siegel RL Trends Parasitol. 2003 Jul;19(7):320-8 Comment in: Trends Parasitol. 2004 Feb; 20(2):58-9
39. Recombinant expression and biochemical characterization of the unique elongating beta-ketoacyl-acyl carrier protein synthase involved in fatty acid biosynthesis of *Plasmodium falciparum* using natural and artificial substrates Lack G, Homberger-Zizzari E, Folkers G, Scapozza L, Perozzo R J Biol Chem. 2006 Apr 7;281(14):9538-46
40. Roles of 1-Cys peroxiredoxin in haem detoxification in the human malaria parasite *Plasmodium falciparum*. Kawazu S, Ikenoue N, Takemae H, Komaki-Yasuda K, Kano S FEBS J. 2005 Apr;272(7):1784-91
41. Evidence that haem iron in the malaria parasite is not needed for the antimalarial effects of artemisinin. Parapini S, Basilico N, Mondani M, Olliaro P, Taramelli D, Monti D FEBS Lett. 2004 Sep 24; 575(1-3):91-4
42. Kinetic characterization of glutathione reductase from the malaria parasite *Plasmodium falciparum*. Comparison with the human enzyme. Bohme CC, Arscott LD, Becker K, Schirmer RH, Williams CH Jr J Biol Chem. 2000 Dec 1;275(48):37317-23
43. Identification, characterization, and inhibition of *Plasmodium falciparum* beta- hydroxyacyl-acyl carrier protein dehydratase (FabZ). Sharma SK, Kapoor M, Ramya TN, Kumar S, Kumar G, Modak R, Sharma S, Surolia N, Surolia A J Biol Chem. 2003 Nov 14;278(46):45661-71
44. The thioredoxin system of *Plasmodium falciparum* and other parasites. Rahlfs S, Schirmer RH, Becker K Cell Mol Life Sci. 2002 Jun; 59(6):1024-41
45. *Plasmodium falciparum* glutaredoxin-like proteins. Deponte M, Becker K, Rahlfs S Biol Chem. 2005 Jan;386(1):33-40

46. Specific inhibitors of *Plasmodium falciparum* thioredoxin reductase as potential antimalarial agents. Andricopulo AD, Akoachere MB, Krogh R, Nickel C, McLeish MJ, Kenyon GL, Arscott LD, Williams CH Jr, Davioud-Charvet E, Becker K *Bioorg Med Chem Lett*. 2006 Apr 15; 16(8):2283-92
47. Recombinant *Plasmodium falciparum* glutathione reductase is inhibited by the antimalarial dye methylene blue. Färber PM, Arscott LD, Williams CH Jr, Becker K, Schirmer RH *FEBS Lett*. 1998 Feb 6; 422(3):311-4
48. The multiple roles of the mitochondrion of the malaria parasite. Krungkrai J *Parasitology*. 2004 Nov; 129(Pt 5):511-24
49. The glutathione S-transferase from *Plasmodium falciparum*. Liebau E, Bergmann B, Campbell AM, Teesdale-Spittle P, Brophy PM, Lärersén K, Walter RD *Mol Biochem Parasitol*. 2002 Sep-Oct; 124(1-2):85-90
50. Glutathione S-transferases and related proteins from pathogenic human parasites behave as immunomodulatory factors. Ouaisi A, Ouaisi M, Sereno D *Immunol Lett*. 2002 May 1; 81(3):159-64
51. Reducing requirements for hemoglobin hydrolysis by *Plasmodium falciparum* cysteine proteases. Shenai BR, Rosenthal PJ *Mol Biochem Parasitol*. 2002 Jun; 122(1):99-104
52. *Plasmodium falciparum* glutathione S-transferase- - structural and mechanistic studies on ligand binding and enzyme inhibition. Hiller N, Fritz-Wolf K, Deponte M, Wende W, Zimmermann H, Becker K *Protein Sci*. 2006 Feb; 15(2):281-9; Epub 2005 Dec 29.
53. Cooperativity and pseudo-cooperativity in the glutathione S-transferase from *Plasmodium falciparum*. Liebau E, De Maria F, Burmeister C, Perbandt M, Turella P, Antonini G, Federici G, Giansanti F, Stella L, Lo Bello M, Caccuri AM, Ricci G *J Biol Chem*. 2005 Jul 15; 280(28):26121-8
54. Cysteine proteases of malaria parasites. Rosenthal PJ *Int J Parasitol*. 2004 Dec; 34(13-14):1489-99
55. The thiol-based redox networks of pathogens: unexploited targets in the search for new drugs. Jaeger T, Flohe L, Flohé L *Biofactors*. 2006; 27(1-4):109-20
56. Structural and biochemical characterization of a mitochondrial peroxiredoxin from *Plasmodium falciparum*. Boucher IW, McMillan PJ, Gabrielsen M, Akerman SE, Brannigan JA, Schnick C, Brzozowski

AM, Wilkinson AJ, Muller S, Müller S Mol Microbiol. 2006 Aug; 61(4):948-59

57. 2-Cys Peroxiredoxin TPx-1 is involved in gametocyte development in *Plasmodium berghei*. Yano K, Komaki-Yasuda K, Tsuboi T, Torii M, Kano S, Kawazu S Mol Biochem Parasitol. 2006 Jul; 148(1):44-51

58. *Plasmodium falciparum* 2-Cys peroxiredoxin reacts with plasmoredoxin and peroxyxynitrite. Nickel C, Trujillo M, Rahlfs S, Deponte M, Radi R, Becker K Biol Chem. 2005 Nov; 386(11):1129-36

59. Expression of mRNAs and proteins for peroxiredoxins in *Plasmodium falciparum* erythrocytic stage. Yano K, Komaki-Yasuda K, Kobayashi T, Takemae H, Kita K, Kano S, Kawazu S Parasitol Int. 2005 Mar; 54(1):35-41

60. Crystal structure of a novel *Plasmodium falciparum* 1-Cys peroxiredoxin. Sarma GN, Nickel C, Rahlfs S, Fischer M, Becker K, Karplus PA J Mol Biol. 2005 Mar 4; 346(4):1021-34

61. 2-Cys peroxiredoxin PfTrx-Px1 is involved in the antioxidant defence of *Plasmodium falciparum*. Akerman SE, Muller S, Müller S Mol Biochem Parasitol. 2003 Aug 31; 130(2):75-81

62. Expression profiles of peroxiredoxin proteins of the rodent malaria parasite *Plasmodium yoelii*. Kawazu S, Nozaki T, Tsuboi T, Nakano Y, Komaki-Yasuda K, Ikenoue N, Torii M, Kano S Int J Parasitol. 2003 Nov; 33(13):1455-61

63. Disruption of the *Plasmodium falciparum* 2-Cys peroxiredoxin gene renders parasites hypersensitive to reactive oxygen and nitrogen species. Komaki-Yasuda K, Kawazu S, Kano S FEBS Lett. 2003 Jul 17; 547(1-3):140-4

64. Thioredoxin, thioredoxin reductase, and thioredoxin peroxidase of malaria parasite *Plasmodium falciparum*. Kanzok SM, Rahlfs S, Becker K, Schirmer RH Methods Enzymol. 2002; 347:370-81

65. Molecular characterization of a 2-Cys peroxiredoxin from the human malaria parasite *Plasmodium falciparum*. Kawazu S, Komaki K, Tsuji N, Kawai S, Ikenoue N, Hatabu T, Ishikawa H, Matsumoto Y, Himeno K, Kano S Mol Biochem Parasitol. 2001 Aug; 116(1):73-9

66. Isolation and functional analysis of two thioredoxin peroxidases (peroxiredoxins) from *Plasmodium falciparum*. Krnajski Z, Walter RD, Muller S, Müller S Mol Biochem Parasitol. 2001 Apr 6; 113(2):303-8

67. Thioredoxin peroxidases of the malaria parasite *Plasmodium falciparum*. Rahlfs S, Becker K Eur J Biochem. 2001 Mar; 268(5):1404-9

L'HEME EST UN OXYDANT SENSIBILISATEUR:

D'un intérêt particulier pour traiter le paludisme, est le fait que les trophozoïtes du plasmodium vivant à l'intérieur des globules rouges doivent digérer l'hémoglobine comme leur source de protéine préférée. (8, 13) Ils accomplissent cela en ingérant l'hémoglobine sous la forme d'une organelle connue sous le nom de "vacuole d'acide alimentaire". (3, 16) Par la même occasion, la forte concentration en acide dans l'organelle pourrait servir comme site supplémentaire pour la conversion de chlorite (ClO_2^-) en plus actif dioxyde de chlore (ClO_2) directement à l'intérieur du parasite.

Ensuite la falcipain (une enzyme digestive d'hémoglobine) hydrolyse la protéine d'hémoglobine pour libérer ses acides aminés. (4, 5, 6, 26, 27) Un sous produit nécessaire de cette digestion est la libération de 4 molécules d'hème pour chaque molécule d'hémoglobine digérée. (1) L'hème libre (aussi connue sous le nom de ferriprotoporphyrine) est de redox actif et peut réagir avec l'oxygène ambiant (O_2), dont il y a toujours abondance dans les globules rouges. Cela produit des radicaux de superoxyde ($^*\text{OO}^-$), du peroxyde d'hydrogène (H_2O_2) et d'autres espèces d'oxydants réactifs toxiques. (2, 7, 9, 10, 11, 12, 14, 15, 20) Cela peut rapidement empoisonner le parasite de l'intérieur.

Pour se protéger contre ce dangereux effet secondaire de la protéine mangeuse de sang, le plasmodium doit continuellement et rapidement éliminer l'hème. (18, 22) C'est accompli par deux méthodes. Premièrement, l'hème est polymérisée, produisant de l'hémozoïne. (19, 21, 23, 24) Deuxièmement, l'hème est métabolisée dans un procédé de détoxification qui requière du glutathion réduit (GSH). (17, 25) Ainsi toute méthode (incluant l'exposition aux oxydants) qui limite la disponibilité de glutathion réduit causera l'accumulation toxique d'hème à l'intérieur des cellules du parasite. Puisque le chlorite de sodium et le dioxyde de chlore oxydent déjà le glutathion, la détoxification de l'hème est inhibée. Comme ce sont exactement ces agents qui sont utilisés par le traitement de Mr Humble, l'effet observé de la mort du parasite devrait être attendu.

Références:

1. In vitro activity of riboflavin against the human malaria parasite *Plasmodium falciparum*. Akompong T, Ghorri N, Haldar K Antimicrob Agents Chemother. 2000 Jan; 44(1):88-96
2. Potentiation of an antimalarial oxidant drug. Winter RW, Ignatushchenko M, Ogundahunsi OA, Cornell KA, Oduola AM, Hinrichs DJ, Riscoe MK Antimicrob Agents Chemother. 1997 Jul; 41(7):1449-54
3. Hemoglobin degradation. Goldberg DE Curr Top Microbiol Immunol. 2005; 295:275-91

4. Development of cysteine protease inhibitors as chemotherapy for parasitic diseases: insights on safety, target validation, and mechanism of action. McKerrow JH *Int J Parasitol.* 1999 Jun; 29(6):833-7
5. Cysteine proteases of malaria parasites: targets for chemotherapy. Rosenthal PJ, Sijwali PS, Singh A, Shenai BR *Curr Pharm Des.* 2002; 8(18):1659-72
6. Proteases of malaria parasites: new targets for chemotherapy. Rosenthal PJ *Emerg Infect Dis.* 1998 Jan-Mar; 4(1):49-57
7. Hemoglobin metabolism in the malaria parasite *Plasmodium falciparum*. Francis SE, Sullivan DJ Jr, Goldberg DE *Annu Rev Microbiol.* 1997; 51:97-123
8. *Plasmodium falciparum*: inhibitors of lysosomal cysteine proteinases inhibit a trophozoite proteinase and block parasite development. Rosenthal PJ, McKerrow JH, Rasnick D, Leech JH *Mol Biochem Parasitol.* 1989 Jun 15; 35(2):177-83
9. Identification and characterization of heme-interacting proteins in the malaria parasite, *Plasmodium falciparum*. Campanale N, Nickel C, Daubenberger CA, Wehlan DA, Gorman JJ, Klonis N, Becker K, Tilley L *J Biol Chem.* 2003 Jul 25; 278(30):27354-61
10. The redox status of malaria-infected erythrocytes: an overview with an emphasis on unresolved problems. Ginsburg H, Atamna H *Parasite.* 1994 Mar; 1(1):5-13
11. Redox and antioxidant systems of the malaria parasite *Plasmodium falciparum*. Muller S *Mol Microbiol.* 2004 Sep; 53(5):1291-305
12. Origin of reactive oxygen species in erythrocytes infected with *Plasmodium falciparum*. Atamna H, Ginsburg H *Mol Biochem Parasitol.* 1993 Oct; 61(2):231-41 Erratum in: *Mol Biochem Parasitol* 1994 Feb; 63(2):312
13. Intraerythrocytic *Plasmodium falciparum* utilizes only a fraction of the amino acids derived from the digestion of host cell cytosol for the biosynthesis of its proteins. Krugliak M, Zhang J, Ginsburg H *Mol Biochem Parasitol.* 2002 Feb; 119(2):249-56
14. Oxidative stress in malaria parasite-infected erythrocytes: host-parasite interactions. Becker K, Tilley L, Vennerstrom JL, Roberts D, Rogerson S, Ginsburg H *Int J Parasitol.* 2004 Feb; 34(2):163-89
15. Clotrimazole binds to heme and enhances heme-dependent

hemolysis: proposed antimalarial mechanism of clotrimazole. Huy NT, Kamei K, Yamamoto T, Kondo Y, Kanaori K, Takano R, Tajima K, Hara S *J Biol Chem*. 2002 Feb 8; 277(6):4152-8

16. Acidification of the malaria parasite's digestive vacuole by a H⁺-ATPase and a H⁺-pyrophosphatase. Saliba KJ, Allen RJ, Zissis S, Bray PG, Ward SA, Kirk K *J Biol Chem*. 2003 Feb 21; 278(8):5605-12

17. A non-radiolabeled heme-GSH interaction test for the screening of antimalarial compounds. Garavito G, Monje MC, Maurel S, Valentin A, Nepveu F, Deharo E *Exp Parasitol*. 2007 Jan 23

18. Effect of antifungal azoles on the heme detoxification system of malaria parasite. Huy NT, Kamei K, Kondo Y, Serada S, Kanaori K, Takano R, Tajima K, Hara S *J Biochem (Tokyo)*. 2002 Mar; 131(3):437-44

19. Malarial haemozoin/beta-haematin supports haem polymerization in the absence of protein. Dorn A, Stoffel R, Matile H, Bubendorf A, Ridley RG *Nature*. 1995 Mar 16; 374(6519):269-71

20. Illumination of the malaria parasite *Plasmodium falciparum* alters intracellular pH. Implications for live cell imaging. Wissing F, Sanchez CP, Rohrbach P, Ricken S, Lanzer M *J Biol Chem*. 2002 Oct 4; 277(40):37747-55

21. *Plasmodium falciparum* histidine-rich protein-2 (PfHRP2) modulates the redox activity of ferri-protoporphyrin IX (FePPIX): peroxidase-like activity of the PfHRP2- FePPIX complex. Mashima R, Tilley L, Siomos MA, Papalexis V, Raftery MJ, Stocker R *J Biol Chem*. 2002 Apr 26; 277(17):14514-20

22. Chloroquine - some open questions on its antimalarial mode of action and resistance. Ginsburg H, Krugliak M *Drug Resist Updat*. 1999 Jun; 2(3):180-187

23. A physiochemical mechanism of hemozoin (beta-hematin) synthesis by malaria parasite. Tripathi AK, Garg SK, Tekwani BL *Biochem Biophys Res Commun*. 2002 Jan 11; 290(1):595-601

24. Histidine-rich protein 2 of the malaria parasite, *Plasmodium falciparum*, is involved in detoxification of the by-products of hemoglobin degradation. Papalexis V, Siomos MA, Campanale N, Guo X, Kocak G, Foley M, Tilley L *Mol Biochem Parasitol*. 2001 Jun; 115(1):77-86

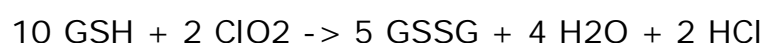
25. Inhibition of glutathione-dependent degradation of heme by chloroquine and amodiaquine as a possible basis for their antimalarial mode of action. Ginsburg H, Famin O, Zhang J, Krugliak M *Biochem Pharmacol*. 1998 Nov 15; 56(10):1305-13

26. Hydrolysis of erythrocyte proteins by proteases of malaria parasites. Rosenthal PJ Curr Opin Hematol. 2002 Mar; 9(2):140-5

27. Cysteine protease inhibitors as chemotherapy for parasitic infections. McKerrow JH, Engel JC, Caffrey CR Bioorg Med Chem. 1999 Apr; 7(4):639-44

VAINCRE LA RESISTANCE AUX ANTIBIOTIQUES AVEC L'OXYDATION:

Maintenant l'issue de la résistance des espèces de plasmodium aux antibiotiques antiprotozoaires habituellement utilisées doit être abordée. La quinine, chloroquine, méfloquine et autres antibiotiques quinoléines fonctionnent toutes en bloquant le système de détoxification de l'hème dans les trophozoïtes. (1, 2, 3, 4, 5) Beaucoup de souches du plasmodium contre lesquelles les quinoléines ont été répétitivement utilisées ont trouvé un moyen de s'ajuster à ce traitement et d'y acquérir une résistance. Des recherches récentes ont montré, cependant, que le mécanisme d'acquisition de cette résistance n'est dû qu'à une surrégulation de la production et utilisation du glutathion. (6, 7, 8, 11, 19, 21, 22, 23) Des recherches récentes ont aussi montré qu'oxyder ou réduire le glutathion à l'intérieur du parasite restaure la sensibilité aux antibiotiques quinoléines. (10, 12, 13, 15, 16, 18, 20) Ainsi, des protocoles combinant l'utilisation d'oxydants avec les quinoléines ont déjà montré des signes de réussite. A ce sujet considérons qu'aucun montant de glutathion (GSH) intra plasmodium ne pourrait résister à l'exposition à une dose suffisante de dioxyde de chlore (ClO₂). Notez que chaque molécule de ClO₂ peut désactiver 5 molécules de glutathion.



Les choses vivantes possèdent un système de récupération pour sauvegarder les composés sulfureux oxydés. Il opère en donnant des atomes d'hydrogène à ces composés et ainsi restaure leur condition originale de thiols. (9) $2 \text{ (H)} + \text{GSSG} \rightarrow 2 \text{ GSH}$

Un joueur clé dans ce système est l'enzyme glucose-6-phosphate-déhydrogénase (G6PDH). Les patients avec un défaut génétique de G6PDH, connu sous le nom de déficience en glucose-6-phosphate-déhydrogénase, sont particulièrement sensibles aux oxydants et médicaments pro oxydants. Toutefois cette maladie a un avantage est que ces individus sont naturellement résistants au paludisme. Ils peuvent toujours attraper le paludisme, mais c'est beaucoup moins grave chez eux, du fait qu'ils manquent de l'enzyme nécessaire pour assister le parasite à réactiver les glutathions. (14, 17)

De plus, la G6PDH est profondément sensible à l'inhibition par le chlorate de sodium (NaClO₃), un autre membre de la famille de composés des oxydes de chlore. Le chlorate de sodium (NaClO₃) est un ingrédient mineur présent dans la solution anti-paludisme de Jim Humble. Du chlorate de sodium devrait aussi être produit in vivo par une réaction lente de dioxyde de chlore avec l'eau dans des conditions légèrement alcalines. Le plasmodium peut essayer de rétablir son glutathion qui est détruit lors de l'oxydation. Mais cela sera difficile ou impossible si la G6PDH est inhibée par le chlorate.

Références:

1. Inhibition of the peroxidative degradation of haem as the basis of action of chloroquine and other quinoline antimalarials. Loria P, Miller S, Foley M, Tilley L *Biochem J.* 1999 Apr 15; 339 (Pt 2):363-70
2. Quinoline antimalarials: mechanisms of action and resistance and prospects for new agents. Foley M, Tilley L *Pharmacol Ther.* 1998 Jul; 79(1):55-87
3. Quinoline antimalarials: mechanisms of action and resistance. Foley M, Tilley L *Int J Parasitol.* 1997 Feb; 27(2):231-40
4. Inhibition by anti-malarial drugs of haemoglobin denaturation and iron release in acidified red blood cell lysates- a possible mechanism of their anti-malarial effect? Gabay T, Krugliak M, Shalmiev G, Ginsburg H *Parasitology.* 1994 May; 108 (Pt 4):371-81
5. Chloroquine: mechanism of drug action and resistance in *Plasmodium falciparum*. Slater AF *Pharmacol Ther.* 1993 Feb-Mar; 57(2-3):203-35
6. Regulation of intracellular glutathione levels in erythrocytes infected with chloroquine-sensitive and chloroquine-resistant *Plasmodium falciparum*. Meierjohann S, Walter RD, Muller S, Müller S *Biochem J.* 2002 Dec 15; 368(Pt 3):761-8
7. The malaria parasite supplies glutathione to its host cell- investigation of glutathione transport and metabolism in human erythrocytes infected with *Plasmodium falciparum*. Atamna H, Ginsburg H *Eur J Biochem.* 1997 Dec 15; 250(3):670-9
8. Is the expression of genes encoding enzymes of glutathione (GSH) metabolism involved in chloroquine resistance in *Plasmodium chabaudi* parasites? Ferreira ID, Nogueira F, Borges ST, do Rosario VE, Cravo P, do Rosyó VE *Mol Biochem Parasitol.* 2004 Jul; 136(1):43-50

9. Malaria parasite hexokinase and hexokinase-dependent glutathione reduction in the *Plasmodium falciparum* infected human erythrocyte. Roth EF Jr J Biol Chem. 1987 Nov 15; 262(32):15678-82
10. A prodrug form of a *Plasmodium falciparum* glutathione reductase inhibitor conjugated with a 4-anilinoquinoline. Davioud-Charvet E, Delarue S, Biot C, Schwobel B, Boehme CC, Mussigbrodt A, Maes L, Sergheraert C, Grellier P, Schirmer RH, Becker K, Schwobel B, Mussigbrodt A J Med Chem. 2001 Nov 22; 44(24):4268-76
11. *Plasmodium falciparum* glutathione metabolism and growth are independent of glutathione system of host erythrocyte. Ayi K, Cappadoro M, Branca M, Turrini F, Arese P FEBS Lett. 1998 Mar 13; 424(3):257-61
12. The treatment of *Plasmodium falciparum*-infected erythrocytes with chloroquine leads to accumulation of ferriprotoporphyrin IX bound to particular parasite proteins and to the inhibition of the parasite's 6-phosphogluconate dehydrogenase. Famin O, Ginsburg H Parasite. 2003 Mar; 10(1):39-50
13. Deletion of the parasite-specific insertions and mutation of the catalytic triad in glutathione reductase from chloroquine-sensitive *Plasmodium falciparum* 3D7. Gilberger TW, Schirmer RH, Walter RD, Miller S Mol Biochem Parasitol. 2000 Apr 15; 107(2):169-79
14. Redox metabolism in glucose-6-phosphate dehydrogenase deficient erythrocytes and its relation to antimalarial chemotherapy. Ginsburg H, Golenser J Parassitologia. 1999 Sep; 41(1-3):309-11
15. Potentiation of the antimalarial action of chloroquine in rodent malaria by drugs known to reduce cellular glutathione levels. Deharo E, Barkan D, Krugliak M, Golenser J, Ginsburg H Biochem Pharmacol. 2003 Sep 1; 66(5):809-17
16. Glutathione is involved in the antimalarial action of chloroquine and its modulation affects drug sensitivity of human and murine species of *Plasmodium*. Ginsburg H, Golenser J Redox Rep. 2003; 8(5):276-9
17. *Plasmodium falciparum*: thiol status and growth in normal and glucose-6-phosphate dehydrogenase deficient human erythrocytes. Miller J, Golenser J, Spira DT, Kosower NS Exp Parasitol. 1984 Jun; 57(3):239-47

18. *Plasmodium berghei*: dehydroepiandrosterone sulfate reverses chloroquino- resistance in experimental malaria infection; correlation with glucose 6- phosphate dehydrogenase and glutathione synthesis pathway. Safeukui I, Mangou F, Malvy D, Vincendeau P, Mossalayi D, Haumont G, Vatan R, Olliaro P, Millet P *Biochem Pharmacol*. 2004 Nov 15; 68(10):1903-10
19. Glutathione-S-transferases from chloroquine-resistant and -sensitive strains of *Plasmodium falciparum*: what are their differences? Rojpibulstit P, Kangsadalampai S, Ratanavalachai T, Denduangboripant J, Chavalitsheewinkoon- Petmitr P *Southeast Asian J Trop Med Public Health*. 2004 Jun; 35(2):292-9
20. Double-drug development against antioxidant enzymes from *Plasmodium falciparum*. Biot C, Dessolin J, Grellier P, Davioud-Charvet E *Redox Rep*. 2003;8(5):280-3
21. *Plasmodium berghei*: analysis of the gamma-glutamylcysteine synthetase gene in drug-resistant lines. Perez-Rosado J, Gervais GW, Ferrer-Rodriguez I, Peters W, Serrano AE, PÃ©rez-Rosado J, Ferrer-RodrÃ©guez I *Exp Parasitol*. 2002 Aug; 101(4):175-82
22. Glutathione-S-transferase activity in malarial parasites. Srivastava P, Puri SK, Kamboj KK, Pandey VC *Trop Med Int Health*. 1999 Apr; 4(4):251-4
23. Role of glutathione in the detoxification of ferriprotoporphyrin IX in chloroquine resistant *Plasmodium berghei*. Platel DF, Mangou F, Tribouley- Duret J *Mol Biochem Parasitol*. 1999 Jan 25; 98(2):215-23

CIBLER LE FER:

Alors que la plupart de la littérature disponible réfère aux différences de redox causant la déplétion des thiols nécessaires. D  autres mécanismes de toxicité des oxydes de chlore contre les plasmodiums devraient aussi être considérés. Les oxydes de chlore sont généralement rapidement réactifs avec le fer (Fe^{++}). Cela explique pourquoi dans les cas de surexposition aux oxydes de chlore tels que le chlorite de sodium ($NaClO_2$), il y avait une augmentation notable des niveaux de méthémoglobine. La méthémoglobine est une forme métaboliquement inactive d  h  moglobine, dans laquelle le cofacteur de l  ion ferreux (Fe^{++}) a été oxydé en ferrique (Fe^{+++}). Beaucoup d  enzymes dans les choses vivantes emploient le fer comme cofacteur, incluant celles dans les parasites. (8, 9, 10) Ainsi il est raisonnable de s  attendre    ce que tous les dommages causés aux plasmodiums par les oxydes de chlore sont composés par conversion des cofacteurs ferreux en ferrites. (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7)

Références:

1. The plant-type ferredoxin-NADP⁺ reductase/ferredoxin redox system as a possible drug target against apicomplexan human parasites. Seeber F, Aliverti A, Zanetti G *Curr Pharm Des.* 2005; 11(24):3159-72
2. Ferredoxin-NADP⁺ Reductase from *Plasmodium falciparum* Undergoes NADP⁺-dependent Dimerization and Inactivation: Functional and Crystallographic Analysis. Milani M, Balconi E, Aliverti A, Mastrangelo E, Seeber F, Bolognesi M, Zanetti G *J Mol Biol.* 2007 Mar 23; 367(2):501-13; Epub 2007 Jan 09
3. Cloning and Characterization of Ferredoxin and Ferredoxin-NADP⁺ Reductase from Human Malaria Parasite. Kimata-Arigo Y, Kurisu G, Kusunoki M, Aoki S, Sato D, Kobayashi T, Kita K, Horii T, Hase T *J Biochem (Tokyo).* 2007 Mar; 141(3):421-428; Epub 2007 Jan 23
4. Reconstitution of an apicoplast-localised electron transfer pathway involved in the isoprenoid biosynthesis of *Plasmodium falciparum*. Röhrich RC, Englert N, Troschke K, Reichenberg A, Hintz M, Seeber F, Balconi E, Aliverti A, Zanetti G, Köhler U, Pfeiffer M, Beck E, Jomaa H, Wiesner J. *FEBS Lett.* 2005 Nov 21; 579(28):6433-8; Epub 2005 Nov 02
5. The plant-type ferredoxin-NADP⁺ reductase/ferredoxin redox system as a possible drug target against apicomplexan human parasites. Seeber F, Aliverti A, Zanetti G *Curr Pharm Des.* 2005; 11(24):3159-72
6. Biogenesis of iron-sulphur clusters in amitochondriate and apicomplexan protists. Seeber F *Int J Parasitol.* 2002 Sep; 32(10):1207-17
7. Apicomplexan parasites possess distinct nuclear-encoded, but apicoplast-localized, plant-type ferredoxin-NADP⁺ reductase and ferredoxin. Vollmer M, Thomsen N, Wiek S, Seeber F *J Biol Chem.* 2001 Feb 23; 276(8):5483-90; Epub 2000 Oct 30
8. Design, synthesis and antimalarial activity of a new class of iron chelators. Solomon VR, Haq W, Puri SK, Srivastava K, Katti SB *Med Chem.* 2006 Mar; 2(2):133-8
9. Heme biosynthesis by the malaria parasite. Import of delta-aminolevulinate dehydrase from the host red cell. Bonday ZQ, Taketani S, Gupta PD, Padmanaban G *J Biol Chem.* 1997 Aug 29; 272(35):21839-46
10. Hemoglobin catabolism and iron utilization by malaria parasites. Rosenthal PJ, Meshnick SR *Mol Biochem Parasitol.* 1996 Dec 20; 83(2):131-9

CIBLER LES POLYAMINES:

D'autres métabolites nécessaires pour la survie et la croissance dans les tumeurs, bactéries et parasites sont les polyamines. (2) Quand celles-ci manquent les pathogènes arrêtent de grandir et meurent. (1) Les polyamines sont aussi sensibles à l'oxydation et peuvent être éliminées par des oxydants puissants. Quand elles sont oxydées, les polyamines sont converties en aldéhydes, qui sont mortelles pour les parasites et les tumeurs. Donc toute procédure qui réussit à oxyder les polyamines produit un double dommage au pathogène. Le dioxyde de chlore (ClO₂) est connu pour être particulièrement réactif contre les amines. Cela inclut la spermine et la spermidine, les deux principales polyamines importantes biologiquement.

Références:

1. Targeting enzymes involved in spermidine metabolism of parasitic protozoa- -a possible new strategy for anti-parasitic treatment. Kaiser A, Gottwald A, Maier W, Seitz HM Parasitol Res. 2003 Dec;91(6):508-16
2. Polyamines in the cell cycle of the malaria parasite Plasmodium falciparum. Bachrach U, Abu-Elheiga L, Assaraf YG, Golenser J, Spira DT Adv Exp Med Biol. 1988;250:643-50

QUESTIONS DE SECURITE:

Une inquiétude restante est la sécurité. Jusqu'à maintenant, au moins de façon anecdotique, les dosages de dioxyde de chlore administrés oralement par les protocoles de Jim Humble n'ont produit aucune toxicité définie. Certains l'ont pris aussi souvent que 1 à 3 fois par jour et ne semblent pas souffrir d'effets secondaires visibles. Pour être sûr que c'est sans danger, plus de recherches sont nécessaires pour de telles utilisations sur du long terme et répétitives. La question est que l'administration trop importante ou trop fréquente d'oxydants pourrait épuiser excessivement les réducteurs corporels et promouvoir un stress oxydatif. Un moyen utile de contrôler cela serait de vérifier périodiquement les niveaux de méthémoglobine chez les utilisateurs intensifs. Le chlorite de sodium, tel que trouvé dans les réseaux municipaux d'eau potable après désinfection au dioxyde de chlore, a été étudié et trouvé sans danger. Des études animales utilisant même des doses orales plus fortes ont été prouvées sans danger. Un cas d'extrême surdose dans un cas de tentative de suicide a causé une défaillance rénale presque fatale et une méthémoglobinémie réfractaire. Des précautions spéciales doivent être employées dans les cas de maladie de déficience en glucose-6-phosphate-déhydrogénase, car ces patients sont spécialement sensibles aux oxydants en tous genres. Toutefois des solutions de chlorite de sodium (NaClO₂) pourraient être trouvées efficaces et sans danger

chez eux, mais nécessiterons probablement d'être administrées à des doses moins élevées.

PLUS DE RECHERCHE:

J'espère que cet aperçu va générer des étincelles d'intérêt, et stimuler la recherche dans l'utilisation de chlorite de sodium acidifié dans le traitement du paludisme. Les observations appréciées ci-dessus ont besoin d'être prouvées plus rigoureusement et publiées. (8) La biochimie certainement impliquée suggère que d'autres membres de l'Apicomplexa phylum devraient aussi être sensibles à ce traitement. Ce phylum inclus: Plasmodium, Babesia, Toxoplasma (2), Cryptosporidium (3), Eimeria (4), Theileria, Sarcocystis, Cyclospora, Isospora et Neospora. Ces agents sont responsables de maladies très répandues chez l'homme, les animaux domestiques et dans les troupeaux.

Le dioxyde de chlore a été prouvé mortel pour presque tous les agents infectieux in vitro, en utilisant des concentrations remarquablement basses. Cela inclus les parasites (1, 6, 7, 9 et 10), les champignons (5), les bactéries et virus. Les expériences notées ci-dessus impliquent que ce composé est tolérable oralement à des concentrations efficaces. Donc des recherches extensives sont nécessaires pour déterminer si le chlorite de sodium acidifié est efficace dans beaucoup d'autres infections. Nous sommes peut-être sur le point de découvrir l'antibiotique le plus efficace et ayant le plus large spectre d'action connu. Des remerciements spéciaux à Jim Humble pour sa volonté de partager sa découverte avec le monde.

Références:

1. Cysticidal effect of chlorine dioxide on *Giardia intestinalis* cysts. Winiecka- Krusnell J, Linder E Acta Trop. 1998 Jul 30; 70(3):369-72
2. *Toxoplasma gondii*: the model apicomplexan. Kim K, Weiss LM Int J Parasitol. 2004 Mar 9; 34(3):423-32
3. Effects of ozone, chlorine dioxide, chlorine, and monochloramine on *Cryptosporidium parvum* oocyst viability. Korich DG, Mead JR, Madore MS, Sinclair NA, Sterling CR Appl Environ Microbiol. 1990 May; 56(5):1423-8
4. The effect of 'Alcide' on 4 strains of rodent coccidial oocysts. Owen DG Lab Anim. 1983 Oct; 17(4):267-9
5. Glutathione, altruistic metabolite in fungi. PÅ³csi I, Prade RA, Penninckx MJ Adv Microb Physiol. 2004; 49:1-76
6. Characterization of an omega-class glutathione- S-transferase from *Schistosoma mansoni* with glutaredoxin-like dehydroascorbate

reductase and thiol transferase activities. Girardini J, Amirante A, Zemzoumi K, Serra E Eur J Biochem. 2002 Nov; 269(22):5512-21

7. Thiol-based redox metabolism of protozoan parasites. Müller S, Liebau E, Walter RD, Krauth-Siegel RL Trends Parasitol. 2003 Jul; 19(7):320-8
Comment in: Trends Parasitol. 2004 Feb; 20(2):58-9

8. Estimation of the total parasite biomass in acute falciparum malaria from plasma PfHRP2. Dondorp AM, Desakorn V, Pongtavornpinyo W, Sahassananda D, Silamut K, Chotivanich K, Newton PN, Pitisuttithum P, Smithyman AM, White NJ, Day NP PLoS Med. 2005 Aug; 2(8):e204; Epub 2005 Aug 23 Erratum in: PLoS Med. 2005 Oct; 2(10):390 Comment in: PLoS Med. 2006 Jan; 3(1):e68; Author reply e69.

9. The parasite-specific trypanothione metabolism of trypanosoma and leishmania. Krauth-Siegel RL, Meiering SK, Schmidt H Biol Chem. 2003 Apr; 384(4):539-49

10. The synthesis of parasitic cysteine protease and trypanothione reductase inhibitors. Chibale K, Musonda CC Curr Med Chem. 2003 Sep; 10(18):1863-89

<http://www.miraclemineral.org>

<http://bioredox.mysite.com>

Plus de références seront postes sur Internet et rendues disponibles sur demande.

Thomas Lee Hesselink, Médecin.

Dossiers de références déjà disponibles du Dr Hesselink:

CIOx_DisinfectantEffects/*. * CIOx_AntiParasiticEffects/
Apicoplast&Lipoic.txt,
Apicoplast.txt CIOx&AntiParasiticDisinfectant.txt,
MalariaSolution-JimHumble-LibertarianTimes.htm,
Plamsodium&AcidFoodVacuole.txt
Plamsodium&CysteineProteases.txt,
Plamsodium&GSHdependence.txt,
Plamsodium&Heme&GSH.txt Plamsodium&Peroxioredoxin.txt

Chapitre 23 - Les aventures MMS d'une institutrice au Mexique :

Vous vous êtes peut-être demandé ce qui pouvait être fait réellement avec le MMS, réellement ! Et bien lisez ceci :

Je suis institutrice dans une école primaire à Hermosillo dans l'état de Sonora au Mexique. Mon nom est Clara Beltrones. J'ai commencé à utiliser le MMS le 25 Mai de cette année (2007). Les amygdales de ma plus jeune fille étaient devenues gonflées avec des points blancs dessus. Je l'ai emmenée chez le docteur et il a prescrit de la pénicilline et des gouttes anti-inflammation que je lui donnais une fois de retour à la maison. En moins d'une demi-heure son corps commença à gonfler avec des points comme ceux sur ses amygdales, et elle avait des problèmes pour respirer. Je l'ai emmenée à nouveau chez ce même docteur qu'il lui fit une piqûre pour réduire le gonflement. Je l'ai ramenée à la maison et après une heure rien n'était arrivé. Donc j'ai appelé Jim Humble et il me dit de lui donner une goutte de MMS et une autre goutte une heure après. Dans les 15 premières minutes après la première dose, le gonflement de son corps était redevenu normal. Je l'ai emmenée à nouveau chez le docteur car je voulais savoir ce qui se passait avec son corps. Le docteur demanda ce que je lui avais donné car les amygdales étaient déjà à moitié dégonflées et les points blancs avaient disparus. Je décidais de ne rien dire au docteur. Je rentrais à la maison et lui donnais la deuxième dose. C'était arrivé le matin et dans l'après-midi elle était de nouveau normale, à part qu'elle avait le nez coulant. Le jour suivant elle allait complètement bien.

Malgré que je l'aie vu fonctionner sur ma fille, je ne croyais toujours pas au MMS. Toutefois, le 17 Juin, ma tante Patty Velez et sa fille Patty Souza sont venues me voir, et j'ai pensé leur en donner, juste pour essayer. Alors je leur ai donné à chacune 6 gouttes de MMS avec le jus de citron vert nécessaire et l'attente de 3 minutes. Quand elles l'ont bu elles ont toutes les deux ressenti un picotement dans tout leur corps pendant environ 15 minutes. Nous avons attendu 1 heure et elles ont pris une deuxième dose de 6 gouttes. Ensuite elles sont rentrées chez elles.

Le jour suivant j'ai appelé pour savoir comment elles allaient. Elles me dirent que la fille, Patty Souza, n'avait pas eu ses règles depuis 6 mois, et en plus elle n'avait pas encore développé de seins. Elle avait une poitrine large, mais pas de seins ne se montraient. Pourtant ce matin là, des seins de la taille d'un petit citron vert avaient commencé à se développer. A ce moment j'ai suggéré à la fille de prendre une autre dose Jeudi, qui était 4 jours après. Quand j'ai appelé le Jeudi, elle me dit que sa large poitrine avait formé des seins de taille normale, et maintenant elle avait ses règles pour la première fois en 6 mois. Elle dit que maintenant elle se sentait moins nerveuse et qu'elle était en train de perdre beaucoup du poids qu'elle avait besoin de perdre. Elle prenait des pilules contre la dépression

que lui avait données un psychiatre, et maintenant elle sentait qu'elle n'avait plus besoin de les prendre. Sa mère aussi à subit des changements. Elle dit qu'elle se sentait bien plus énergétique et que pour la première fois elle avait été capable de dormir une nuit entière. Elle dit qu'elle prenait des pilules prescrites par un psychiatre contre la dépression et l'anxiété, et des pilules pour dormir et d'autres pour se réveiller le matin. La première nuit elle fut capable de dormir et ne prit pas ses pilules. Le deuxième jour les douleurs dans le dos et dans la jambe dont elle souffrait depuis des années avaient disparues. Elle avait aussi arrêté de prendre les pilules contre la dépression et l'anxiété car elle n'en ressentait plus le besoin. Elle est infirmière et elle comprend le besoin ou non pour de telles pilules. Il y a maintenant 2 mois que c'est arrivé et toutes les deux, fille et mère, vont toujours bien.

Le 26 Juin, ma fille Alejandra, âgée de 5 ans, s'est réveillée très gonflée sur tout son corps. Elle pouvait à peine voir avec ses yeux. Elle avait une douleur dans la partie en bas à droite de son estomac, et elle vomissait à cause de la douleur extrême. Je l'ai emmenée aux urgences et ils l'ont admise pour lui faire un test sanguin, un test d'urine et des rayons X, et tous indiquaient une crise d'appendicite aigue. Ils ont commencé à la programmer pour une intervention chirurgicale en urgence. Je décidais d'essayer de voir si elle pouvait être opérée dans un hôpital privé des environs. Ils ont commencé à remplir les papiers pour le transfert, pendant qu'elle était en salle d'observation. J'allais à ma voiture, pris ma bouteille de MMS et un citron vert que j'avais pensé à prendre dans la voiture pour le cas où j'en aurais besoin, et je préparais une dose de 6 gouttes. Je lui fis boire comme si c'était un verre d'eau. Le docteur nota que le gonflement de son corps commençait à se réduire, et la douleur était presque partie après 20 minutes. Ils l'ont donc gardée en observation et après 3 heures de paperasse et d'observation, il n'y avait plus de gonflement ni de douleur. Donc le docteur me demanda si je lui avais donné quelque chose, et je répondis que non. Il demanda plusieurs fois, mais connaissant les docteurs je décidais de ne rien dire. Le docteur décida d'avoir une autre batterie de tests. Le test sanguin, le test d'urine et les radios sont tous revenus négatifs pour l'appendicite. Je demandais d'avoir les résultats des examens, mais le docteur ne m'autorisa à avoir que le second jeu d'examens, que j'ai maintenant à la maison. Quand nous sommes rentrées à la maison elle eu une forte douleur à l'estomac et elle courue aux toilettes où elle évacua beaucoup d'eau et quelque chose de vert sortit. Ce fut la fin de l'histoire. Je ne lui ai pas donné de deuxième dose.

Le 6 Juillet je visitais Liz Chan qui se plaignait de douleurs dans le dos et les jambes, et qu'elle ne pouvait pas s'asseoir car ça lui donnait des crampes dans les jambes. Elle avait ces problèmes de crampes depuis qu'elle avait 18 ans quand elle avait eu ses amygdales retirées. En même temps elle commença à avoir de l'arthrite rhumatoïde et des varices. Donc je décidais de lui donner 6 gouttes avec du jus de citron vert et une

attente de 3 minutes, puis une deuxième dose après une heure. Après la première dose, dans les 15 minutes environ, sa douleur dans le bas du dos est partie et elle était capable de s'asseoir et de se lever sans problèmes. Le matin suivant elle appela pour dire qu'elle n'avait pas de douleur et pouvait s'asseoir et se lever sans problèmes. Elle était ravie des résultats. Le troisième jour qu'elle prenait les 6 gouttes chaque soir, ses varices étaient encore de la même taille mais la douleur était partie. Elle ressentit beaucoup d'énergie. Le 8 Août elle me dit qu'elle avait perdu 5 kilos de poids, et le 9 Août elle eu la diarrhée pendant toute une journée, et je lui fit prendre du citron et du sel pour éviter toute déshydratation. Le 10 Août elle alla faire du camping et fut capable de marcher plus de 5 kilomètres sans peine et sans fatigue. Durant le processus elle nota que le champignon qu'elle avait sous son pied depuis plus de 5 ans avait disparu. Elle pense aussi que sa peau est en bien meilleure condition. Aussi elle nota que toutes les crampes qu'elle avait généralement avant ses règles étaient parties.

Martha, une femme qui possède une petite épicerie près de chez moi, s'est plainte un matin d'une douleur dans le cou causée par un ver incrusté. Je la fis venir chez moi et lui donnais 2 doses de 6 gouttes à une heure d'intervalle. La douleur dans son cou partie après la première dose. Maintenant elle garde une bouteille de MMS dans son magasin, et elle soigne les voisins et ceux qui apportent des produits à son magasin. Par exemple, une personne qui avait une rage de dent, elle lui fit se laver la bouche avec 15 gouttes de MMS activées avec du citron vert et une attente de 3 minutes et avec de l'eau ajoutée. La douleur est partie immédiatement. Elle commença à traiter sa mère qui souffrait d'emphysème. La maladie était tellement mauvaise que les docteurs ne pouvaient pas lui donner d'espoir. Elle avait aussi de l'arthrite rhumatoïde. Quand je l'ai vue pour la première fois, elle était allongée avec une bouteille d'oxygène et incapable de bouger. Après la première dose de 6 gouttes elle vomie quelque chose de blanc. Avec la deuxième dose après une heure elle se sentit bien et alla se coucher sans besoin d'oxygène. Le jour suivant elle se sentait si bien qu'elle voulait sortir. Elle fut capable de se lever du lit sans aide. Elle avait encore des douleurs mais moins de 50% de ce que c'était avant, d'après son évaluation. Le troisième jour il pleuvait et pourtant la douleur était même moins forte et elle était capable de marcher dans la maison avec l'aide d'un appareil. Elle prend les 6 gouttes chaque nuit et maintenant elle pense à augmenter le nombre de gouttes. On est maintenant 8 jours après, et elle m'a dit que ce qu'elle aimait avec les gouttes c'est qu'elles la faisaient vomir beaucoup de mucus tous les 2 jours, et qu'elle se sentait toujours mieux après avoir vomit. Maintenant elle n'utilise de l'oxygène que de temps en temps. Martha (la fille) prend des gouttes à chaque fois qu'elle se sent nerveuse et anxieuse et cela la calme tout de suite.

Ma mère souffrait de reflux acides et d'hémorroïdes qui lui causaient une inflammation du bas des intestins depuis des années. La première fois

qu'elle pris du MMS, elle pris une dose de 15 gouttes avec du vinaigre au lieu du citron vert. Elle dit qu'elle ne sentait rien, mais le deuxième jour elle eut la diarrhée et elle pris une autre dose de 15 gouttes. Elle vomit pendant 3 heures et la seule chose qu'elle mangea fut de la limonade et du sel pour s'hydrater le corps. Elle se sentit très faible. Le troisième jour elle ne prit aucune goutte mais elle se sentit bien avec beaucoup d'énergie. Elle avait peur de manger, mais elle pris quelques fruits pour le petit déjeuner et rien le midi. Au dîner elle alla de l'avant et pris un steak avec beaucoup de piment. Elle n'eut pas de problème de digestion et ne ressentit pas de brûlures. Après cela elle pris 6 gouttes par jour pendant environ 2 mois et un jour elle décida qu'elle avait besoin de se purger. Ensuite elle monta à 10 gouttes, puis à 11 et ensuite elle commença à vomir quelque chose de couleur orange vif et elle se sentit faible et resta au lit avec une diarrhée. Le jour suivant elle pris 12 gouttes et après 1 heure elle vomit vert foncé seulement 4 fois ce jour là. Finalement le matériel vomit était à nouveau orange, et elle se sentit mieux et mangea. Le troisième jour elle se leva en se sentant vraiment bien avec beaucoup d'énergie et s'est sentie bien depuis. Elle continue à prendre le MMS et elle a perdue 3 kilos. Son estomac est bien plus petit maintenant.

Il y a un autre cas dont je voudrais vous parler. Mon fils, Carlos, qui a 12 ans, a eu un Déficit d'Attention (ADD) toute sa vie. J'ai toujours payé pour qu'il aille dans des écoles spéciales. Cette année ça m'a coûté 2.000 USD. Un coût pas facile à couvrir au Mexique. L'ADD vient souvent avec une mauvaise attitude sociale. Et c'était spécialement le cas avec Carlos. C'était dur pour moi, sa mère, de l'empêcher de faire ses crises. Il ne suivait pas comme mes autres enfants, et je le considérais comme un problème permanent. Et ensuite un soir, il y a deux mois, j'ai commencé à le traiter comme les autres, avec une dose de 6 gouttes, bien sûr avec le jus de citron vert et l'attente de 3 minutes et l'ajout de jus de fruit. Il pris la même dose après 2 heures, et ensuite a pris 6 gouttes tous les soirs. Après environ 2 semaines son attitude commença à changer. Il commença à être plus gentil avec moi, et avec les autres enfants. Il n'y a plus eu de bagarres et Carlos est devenu un enfant avec de bonnes manières, et semble bien apprécié des autres personnes. Il n'a pas encore commencé l'école, mais je suis déjà anxieuse de voir les résultats qu'il va obtenir.

-- J'espère que vous aurez d'aussi bons résultats que moi. Clara Beltrones.

Note de l'auteur : Comme vous pouvez le voir ici, Clara a utilisé un protocole un peu différent que celui que j'avais suggéré dans ce livre, par le fait que je suggère de démarrer à 2 gouttes de MMS ou moins. Toutefois c'est difficile de dire quelque chose à la vue des résultats. Clara a maintenant traité plus de 45 personnes en utilisant le protocole de 6 gouttes en première dose, et elle attend toujours une heure avant de donner une deuxième dose. En discutant les cas avec elle, elle note presque toujours pas mal d'éruptions (aérophagie) dans les 15 premières

minutes environ. La plupart des gens ici dans la ville d'Hermosillo, dans le désert, vomissent du mucus blanc ou coloré dans les première heures, souvent quand ils rentrent à la maison après avoir pris les deux doses de 6 gouttes. Elle les avertit toujours qu'ils risquent de vomir, et jusqu'à maintenant ils ont tous accepté et sont allés de l'avant en prenant les doses de 6 gouttes. Tous les cas que Clara a traités ont rapporté se sentir très bien, ou mieux qu'ils ne se sont sentis depuis des années. Il y a eu un résultat positif pour chacun d'eux, et beaucoup ont eu des résultats positifs avec leurs proches.

Si vous regardez au protocole numéro 3 à la fin du chapitre 10, vous remarquerez que j'ai ajouté le protocole 6 et 6 de Clara. Ce protocole fonctionne très bien dans de nombreux cas. S'il vous plait lisez et utilisez ce protocole quand cela semble approprié.

Bonne fortune et bonne chance.

L'auteur.

Jim Humble

Infos MMS ici sur : lemineralmiracle.com et mmsfrancais.com