

Date: Mercredi 09 avril 2008 à 09:49:53

Sujet: Futurologie

## Métaux électro-colloïdal et médecine nouvelle

Déjà, au début du 20<sup>ème</sup> siècle on utilisait les solutions colloïdales de métaux comme agent thérapeutique en médecine clinique, plus particulièrement l'argent colloïdal.

On avait constaté qu'il aidait la cicatrisation des plaies et blessures grâce à son pouvoir désinfectant. Le liquide d'argent lave et empêche les populations levuriennes et bactériennes de proliférer donc prévient les infections de tout genre. Dans l'organisme il stimule le système immunitaire. Depuis que nous exerçons la culture intensive dans les champs agricoles le taux de métaux en sol a chuté d'une moyenne de quatre-vingt pour cents%, ce qui réduit considérablement l'apport en argent assimilable par les légumes et les viandes. Nos ancêtres avaient une meilleure santé. Vers la fin des années cinquante la F.D.A. (Food and Drug Administration) aux États-Unis juge que l'argent colloïdal est poison et en même temps les "gros" de l'institut pharmacologique se regroupent et décident de miser sur des formules médicamenteuses et chimiques qui seront spécifiques à chaque maux et maladies (pour augmenter leur profit en "argent sale"). On entend plus parler de l'argent colloïdal pendant encore cinquante années. Le biologiste et physicien Georges Lakohvsky en 1929 publie un ouvrage de biologie dans lequel lors d'un chapitre il explique que l'efficacité de la solution d'argent ionique colloïdal est due au fait que les particules d'argent sont plus petites que les virus et la plus part des cellules du corps. Lorsqu'une particule s'attache au cœur d'un virus ou d'une bactérie il en modifie l'oscillation cellulaire et le micro-organisme dégénère et meure. À l'inverse il dynamise les cellules saines et les stimule. Les laboratoires Coeptis au Québec ont suivi des études et ont démontré qu'il est utilisable pour plus de six-cent-cinquante espèces de virus, microbes, champignons, infections et maladies dont : acné, amygdalite, angine, anthrax, arthrite, brûlures, candida albicans (champignon dans l'estomac), cancer de la peau, cancer de la prostate, conjonctivite, dermatoses, diabète, diphtérie, eczéma, furoncle, gonorrhée, grippe, herpes génital, infections des yeux, infections intestinales, laryngite, lépre, lupus, malaria, meningite, pied d'atlante, pneumonie, psoriasis, rhume, sinusite, syphilis, teigne (ver solitaire), tuberculose, ulcères, verrues, zona et encore d'autres. Le liquide peut être utilisé sur toutes les surfaces de la peau et les muqueuses sans danger.

ing&eacute;r&eacute; il r&eacute;g&eacute;n&eacute;re la flore buccale et intestinale. Il n'y a aucun risque de maladie d'argyrie et d'empoisonnement si on utilise l'antibio raisonnablement. Pour s'intoxiquer on doit boire un litre chaque jour pendant plusieurs mois&nbsp;ce qui est compl&eacute;tement ridicule, une cuill&eacute;r&eacute;e &agrave; th&eacute; ou deux par jour suffit ou on l'utilise seulement si n&eacute;cessaire. Il est possible d'acheter la solution en pharmacie mais le prix est exorbitant. Le petit flacon de&nbsp;cent millilitres&nbsp;co&ucirc;te environs&nbsp;trente dollards canadiens, ce qui fait trois cents dollards&nbsp;le litre. Du vol ! Sans compter que la concentration n'est que de&nbsp; cinq parties par million ce qui est tr&egrave;s peu. La meilleure affaire est de pr&eacute;parer soi-m&ecirc;me l'elixir d'argent &agrave; la maison avec trois ingr&eacute;dients et de la patience : de l'eau distill&eacute;e, deux &eacute;lectrodes d'argent et un transformateur &eacute;lectrique de trente volts munis d'un&nbsp;commutateur&nbsp;pour inverser la polarit&eacute;.&nbsp;L'objectif est de faire passer un courant &eacute;lectrique entre les deux &eacute;lectrodes une fois qu'elles sont plac&eacute;es dans l'eau distill&eacute;e pour&nbsp;que d'infimes particules ioniques d'argent d&eacute;crochent des &eacute;lectrodes. On ajoute une petite goutte de miel avant de d&eacute;buter ce qui&nbsp;favorisera le processus d&eacute;lectrolyse.&nbsp;En aucun cas rajouter&nbsp;du sel dans&nbsp;l'eau, cela aurait pour effet&nbsp;de produire&nbsp;un chlorure d'argent&nbsp;toxique.&nbsp;Plus les particules seront petites plus le liquide sera &agrave; point, pour ce faire le processus doit prendre du temps.&nbsp;En premier on commence avec&nbsp;cinq minutes d&eacute;lectrolyse, ensuite on alt&egrave;rne la polarit&eacute; du courant tous les deux minutes pendant une heure, une heure et demi. Lorsque le liquide devient jaune avec des reflets bleus il est pr&ecirc;t. On l'appelle argent ionique collo&iuml;dal parce que ce proc&eacute;d&eacute; permet d'obtenir une particule assez grosse pour &ecirc;tre un collo&iuml;de mais pas assez petite pour &ecirc;tre consid&eacute;r&eacute;e comme un simple ion, il est alors &agrave; la fois ion et collo&iuml;de. Le liquide est transvas&eacute; dans un contenant opaque qui ne laisse pas passer les rayons du soleil. Les ions sont n&eacute;gativement polaris&eacute;s et ils doivent le rester, les rayons du soleil renderont les ions d'argent positifs. On entrepose la bouteille ou le contenant au noir&nbsp;&agrave; la temp&eacute;rature de la pi&egrave;ce. Le liquide ne doit ni geler ni &ecirc;tre entrepos&eacute; dans le frigidaire. Les m&eacute;taux &eacute;lectro-collo&iuml;dal sont la m&eacute;decine du futur. Le cuivre, l'or et le zinc ont d'autres applications. En g&eacute;n&eacute;ral, on a d&eacute;j&agrave; commenc&eacute; &agrave; utiliser le collo&iuml;de d'or dans les produits de cosm&eacute;tique parce qu'il est bon pour la peau. Le cuivre fait baisser la fi&egrave;vre et le zinc est particuli&egrave;rement bon pour l'oxyg&eacute;nation du sang et la cicatrisation. &nbsp;Agrathor

Publication de Le monde Gothique, Vampire, Esoterique, Etrange:  
<http://world-underground.net>

URL de cette publication  
<http://world-underground.net/modules.php?name=News&file=article&sid=42>

