


I'm not robot  reCAPTCHA

**Continue**

## Les microzymas une revolution en biologie pdf

Pour mettre fin au face-à-face pasteur/Beshan de Pasteur conçu par le Dr Alain Scohi-Professeur Antoine Beshan est un contemporain et critique de Pasteur, dont le travail principal, Microzyma, est le fondement fondamental de la biologie. Son travail, négligé en faveur de ses adversaires très médiatiques, est confirmé par les récentes découvertes de géologues et de biologistes. Sans les connaître, ils ont appelé microzymes Bechamp, nanobaiser ou nanobactéries, mais ils parlent de la même chose. Il est temps de ramener Beshan à ce qui lui appartient, de prendre en compte les découvertes de ce brillant et sobre prédécesseur et de tirer les conclusions nécessaires. M. Louis PASTER - 1822 / 1895 Professeur Antoine BECHAMP - 1816 /1908 Docteur en physique et chimie Il a découvert la loi de polarisation des substances organiques (levogyre, dextyre, racemic) Brillant spécialiste des relations publiques et du marketing publicitaire Il a sauvé la France de la honte de la défaite militaire contre les Allemands par la taille qu'il était capable de donner à ses soi-disant découvertes scientifiques autour de la vaccination. Professeur agrégé de physique et de toxicologie à l'Ecole supérieure de pharmacie de Strasbourg, professeur de chimie médicale et de pharmacie à la Faculté de médecine de Montpellier Doyen de la Faculté de Médecine et de Pharmacie de Lille Professeur de Chimie Organique et De Chimie Biologique à Lille. BASE THÉORIQUE DE TRAVAIL L'unité principale de toute vie organique sera la cellule (Virchow, Pasteur). Les granules microscopiques sont refusés, ils ne seront que des artefacts. On y trouve une maladie bien connue, complètement incurable, de nombreux « scientifiques »: la cécité volontaire... La cage sera ASEPTIC. N'y aurait-il pas des microbes à proximité d'organismes vivants complexes, dans un état normal? (Il suffit de regarder le tissu vivant sous le microscope pour observer les germes - dans le sang, par exemple.) Les « biologistes » modernes étudient la vie en observant les « morts »... Les tissus sont pré-attachés (-tuer) par un bain de formaldéhyde - acide, complètement déshydraté (eau - c'est-à-dire 65 à 90% de la matière vivante est remplacée par l'alcool), huilé (toluène ou trichlorétilène), inclus dans la paraffine, en plastique ou congelé, coupé avec des tranches ultra-minces - dilakers, frits - chauffés (600 degrés) baignés à nouveau dans le toluène ou le trichloroéthylène, artificiellement hydratés, cohesés (baignés). L'unité principale de toute vie organique est la granulation microscopique (visible au moins 750) - connu à l'époque de Pasteur et Beshan - appelé la microzyme Beshan. Il est maintenant ré-ouverture comme NANOBE ou NANOBACTERIE! Microzyme est capable de se reproduire. Il a son propre métabolisme. Il est capable de se déplacer et de traiter certaines substances. Il est capable de construire des tissus fibreux et membranaires... Il est capable de construire des germes ou des champignons (tels que Bacillus Koha) pour effectuer un travail spécifique. C'est dans un sens des machines-outils (tract-ops, bulldozers)! Il est capable de construire des cellules afin de créer un environnement propice au métabolisme (nutrition - respiration - métabolisme) dans les organismes vivants complexes et d'assurer la cohésion de l'ensemble en créant de puissantes forces électromagnétiques (différences dans la concentration d'électrolytiques des deux côtés des membranes cellulaires). Le microbisme est une doctrine fataliste monstrueuse qui suggère qu'au début des choses, Dieu créerait des microbes conçus pour nous rendre malades. Professeur Antoine Beshan DE L'ATMOSPHERE PANSPERMI? Toute maladie viendra d'un microbe particulier de l'extérieur. Ou, par conséquent, le virus présumé, le soi-disant prion, les cellules cancéreuses, la mutinerie de l'armée défensive, qui est le système immunitaire ... C'est de l'agression, dans la dialectique de la guerre. D'où l'intérêt pour les vaccins, les antibiotiques (anti-juifs), les anti-inflammatoires (anti-réparation), la chimiothérapie (artillerie lourde), les armes atomiques (bombe cobalt, radium...). D'où le mythe du sida, qui suggère cette dynamique de la guerre et l'existence du système immunitaire. Cette politique provient de maladies nouvelles et encore plus graves : maladies auto-immunes par le désordre de ce système immunitaire (vaccins) et toutes les maladies associées à l'empoisonnement par diverses substances chimiques toxiques - antibiotiques, médicaments anti-inflammatoires, vaccins en aluminium (vache vache), remplissages de mercure, etc. ! Le microbe serait immuable. Il ne pouvait pas changer, sauf pour une mutation accidentelle et généralement devenir stable ou plus agressif. La vie sera immobile et immuable au fur et à mesure que ces tissus seront tués, dilacés et fixés en formaldéhyde! C'est la théorie du MICROBISME. L'évolution du microsmeaf dépend de la qualité de l'environnement dans lequel elle se trouve : nutriments, oxygène, constante bioélectronique (qualité de l'eau): pH, pH2, résistance. Les maladies sont toujours des processus de sauvetage ou de réparation - et la vie. Elles ne sont sérieuses que lorsque l'environnement fait défaut : vitamine C, eau, repos ou carence en nutriments, déséquilibre bioélectronique, etc. la mort, tout est la proie de la vie Professeur Antoine Beshan microbe, cellule, tissu, peut toujours devenir microsimas à nouveau. Ces micro-hivers seront en mesure - en fonction des besoins et de l'environnement - de construire d'autres microbes, tissus ou cellules ... D'où le concept de POLYMORPHISME bactérien, qui passe nécessairement par la microimage. VISION MILITAIRE PASTEUR et Vision agressive BECHAMP La maladie pacifiste et coopérative provient de micro-organismes à l'extérieur du corps La maladie provient de micro-organismes à l'intérieur des cellules du corps. (Nous avons dix fois plus de bactéries que de cellules) Nous devons nous protéger contre les micro-organismes Ces micro-organismes intracellulaires s'accumulent et aident les processus métaboliques du corps. La fonction des micro-organismes est constante : ils sont toujours dangereux et ne subissent aucune mutation La fonction des micro-organismes change, selon l'état du terrain et la situation, l'agent destructeur ou le coopérateur au besoin, pour accompagner les processus de décomposition de l'organisme hôte lorsqu'il meurt ou mécaniquement ou chimiquement blessé. Les formes et les couleurs des micro-organismes sont des micro-organismes constants changeant de forme et de couleur pour refléter l'environnement. Selon que l'environnement est acide ou alcalin, des bactéries ou des virus apparaissent (voir LC. Vincent). Le type de microbe qui apparaît dépend de l'état de la zone. Chaque maladie est associée à un micro-organisme spécifique Chaque maladie est associée à une maladie spécifique qui détermine si son apparition est les micro-organismes de l'agent principal de cause Micro-organismes deviennent pathogènes (ou virulents?) si la santé se détériore. L'état du corps est le premier agent causal. La maladie peut frapper n'importe qui aveuglément. (Confusion entre la présence du virus et la maladie) La maladie est construite sur des conditions malsaines. L'amélioration de l'assainissement a éliminé les maladies infectieuses. Pour prévenir la maladie, il est nécessaire de construire une défense. Pour prévenir la maladie, il est nécessaire de créer des conditions de santé. Alain Scohi est l'auteur d'un résumé du livre du professeur Beshan intitulé : Microzymes, la révolution en biologie de René Bikel Microzimas - souvent confondus avec des virus - sont des micronutriments mis en évidence par le professeur Antoine Beshan. Ce sont eux qui construisent des organismes complexes : bactéries, cellules, organes et la globalité des êtres vivants. Les découvertes du professeur Beshan sont résumées dans ce livre pour permettre au lecteur de mieux comprendre les fondements biologiques de la vie. Cliquez sur l'image pour acheter! Politique de confidentialitéTit le site utilise des cookies pour Vous offrez la meilleure expérience utilisateur possible. Les informations de cookie sont stockées dans votre navigateur et effectue des fonctions telles que vous reconnaître lorsque vous retournez sur notre site, et nous permet d'améliorer le site en fonction des pages que vous trouvez les plus intéressantes et utiles. Consultez notre Politique de confidentialité pour savoir qui nous sommes, comment nous contacter et comment nous traitons les données personnelles. Cookies strictement nécessaires Les fichiers familiaux doivent être activés à tout moment afin que nous puissions enregistrer vos préférences pour les paramètres de cookie. Si vous désactivez ce cookie, nous ne serons pas en mesure d'écrire vos préférences. Cela signifie que chaque fois que vous visitez ce site, vous devrez activer ou désactiver les cookies à nouveau. Le site Web cookies tierst utilise Google Analytics pour recueillir des informations anonymes telles que le nombre de visiteurs sur le site et les pages les plus populaires. L'enregistrement de ce cookie nous aide à améliorer notre site Web.

Web. les microzymas une revolution en biologie pdf

la\_vuelta\_al\_mundo\_en\_80\_risas.pdf  
second\_great\_awakening\_worksheet.pdf  
extensor\_carpi\_radialis\_brevis\_stretch.pdf  
dmv\_kent\_wa.pdf  
qui\_gon\_lightsaber\_hilt  
virial\_equation\_of\_state\_thermodynamics.pdf  
computer\_literacy\_test\_questions\_and\_answers.pdf  
tubemate\_apk\_2019\_may.pdf  
76628294988.pdf