

Les préparatifs sont déjà faits pour que l'homme s'approche de l'éternité

J - Mais au début de nos entretiens, M. Vaskas, en expliquant la signification de votre longue phrase, vous disiez que la mentalité ΔV allait nous incorporer et nous mener à l'éternité réelle! Vouliez-vous dire que la vie humaine sera prolongée et que les recherches de l'homme l'amèneront là?

V - Oui mon ami, mais d'abord, il convient de répéter que tous les être organiques cosmiques répondent à la loi du Code Universel, et tous les êtres vivants sur certaines planètes des Galaxies mûres répondent aux ramifications de la même loi génétique dans laquelle le processus d'allongement de la durée de vie humaine a déjà commencé, et le moyen principal, écrit dans le Code Universel et réalisé au cours de son déroulement qui consiste à augmenter progressivement la potentialité de l'énergie produite par les mitochondries à partir d'éléments apportés par le sang (notamment des sucres, de l'Oxygène et d'autres nutriments) ; et leur motricité est renforcée un peu plus chaque jour par l'énergie vitale de la mentalité administrato-constructive ΔV , c'est-à-dire par l'augmentation des charges électriques positives associées à de minuscules particules encore peu connues (dans ce cas des neutrines électroniques polytransformables), qui, silencieusement, fortifient la potentialité de l'intellection de l'homme qui, à son tour, a déjà commencé à bien comprendre que pour conserver en vie les neurones existants et arrêter la diminution de leur nombre, et par conséquent l'affaiblissement de l'intellection, il faut déjà valoriser les recherches autour du renforcement du mécanisme immunitaire des cellules, notamment neuronales, et fortifier le processus qui se déroule autour des lymphocytes T4 et B : d'un côté, après leur transformation automatique en plasmocytes, multiplier la production d'anticorps antigéniques et renforcer le cercle automatico-répétitif des macrophages pour qu'ils

neutralisent ou éliminent les germes infectieux avec plus d'efficacité, et faciliter le fonctionnement immunitaire de la structure cellulaire ; d'un autre côté, stimuler les lymphocytes cytotoxiques, qui, en liaison avec certaines protéines antigéniques, éliminent les cellules et notamment les neurones infectés ; ensuite, il faut accélérer le déclenchement par vagues de l'influx nerveux qui provoque l'augmentation du niveau d'activité des neuraxones, à travers la sécrétion d'un plus grand nombre de médiateurs chimiques à destination des récepteurs - comme la sécrétion neuronale de dopamine stimulée par exemple par le monoxyde d'azote -, médiateurs qui se propagent par des microcourants et stimulent les connexions dans les régions de contact entre les cellules nerveuses, et notamment au niveau des microtubules, des épines dendritiques, des liaisons avec les récepteurs à partir des vésicules contenant les neuromédiateurs, avec tout ce qui participe à la stimulation et au débouchage des terminaisons axoniques et fonctionne généralement au niveau des espaces synaptiques dans lesquels se rejoignent et s'échangent les messages électro-neutriniques et chimiques.

Et d'ailleurs, certains médicaments très sophistiqués réussissent à renforcer l'influx électrique et chimique dans les axones des neurones actifs ainsi que les transmissions pour qu'elles puissent passer par les synapses, souvent nouvellement établies par les neurones, qui, fidèles à l'impulsion innée du soi et du non-soi, considèrent tout voisin comme étranger et s'opposent à la propagation directe de l'influx vers les autres neurones, plus précisément, en empêchant les substances stimulantes de pénétrer dans les extrémités axoniques et d'activer les neurones inactifs voisins, qui, en dépit de ces difficultés, commencent à se déboucher peu à peu, à se mettre en fonction et se transformer en neurones actifs, au bénéfice de l'intellection qui augmente progressivement. Et de proche en proche, avec l'aide des manipulations humaines, l'activation réelle de toute la machinerie complexe de la structure de milliards de corps cérébro-neuronaux isolés va se poursuivre jusqu'à la complète activation des liaisons médiateurs-récepteurs qui neutraliseront la résistance innée et faciliteront les transmissions synaptiques et le débouchage axonique pour que les neurones actifs réussissent, après l'activation d'autres neurones, à travailler ensemble dans une parfaite synchronisation.

Ainsi, les milliards de neurones inactifs deviendront progressivement actifs ; et ensemble, ils seront en nombre suffisant pour compenser et

dépasser largement la moindre perte par rapport à ceux qui sont actuellement actifs. Et ainsi, l'intellection humaine trouvera facilement sa destination réelle.

Dans le même temps, dans le cadre de l'accroissement de l'intellection produite selon ce mécanisme de la multiplication du nombre de neurones actifs, et en suivant les instructions du Code universel polyexpérimenté, l'homme devra examiner avec plus d'attention la tâche de la télomerase, de certaines hormones, de protéines et enzymes - comme les enzymes P-450 - dans le processus utilisé par certaines bactéries peu connues capables de se guérir elles-mêmes, qui jouent un rôle thérapeutique régénérateur et agissent pour toute la défense de notre organisme. Car bien que tous les organismes vivants soient dotés d'un mécanisme de réparation automatique, certaines bactéries rares sont invulnérables à un fort taux de radioactivité et résistent même au coeur d'une explosion atomique.

Un autre processus notamment bio-régénérateur devra commencer à suractiver les antigènes constructo-modificateurs pour qu'ils entreprennent la composition et le codage de diverses protéines, notamment héminiques, qui sont parmi les plus répandues dans tous les êtres vivants, spécifiques de substances capables de décomposer les peroxydes - composés toxiques d'oxygène - et notamment le peroxyde d'hydrogène.

Les enzymes qui fonctionnent souvent comme catalyseurs, à l'exception des ribozymes, sont toutes des protéines avancées, codées par la partie génétique du Code Universel. Et les «peroxydases» notamment sont des enzymes polytechniciennes car elles sont liées au métabolisme de l'iode et élaborent les hormones thyroïdiennes ; elles donnent un but à divers anticorps et se transforment en antibiotiques pour défendre les cellules contre certaines maladies infectieuses, facilitant la production d'hypochlorite, destructeur de divers micro-organismes très souvent nuisibles. Et suivant un processus extrêmement complexe, l'injection de peroxydase établit notamment des circuits dans les terminaisons neuronales, stimule les substances chimiques au niveau de l'extraordinaire complexité des innombrables interconnexions où s'établiront des synapses, et débouche les neuraxones qui connectent un neurone actif avec un autre, inactif. Et dans la complexité des interconnexions du cortex cérébral, cette enzyme développe encore un système capable d'organiser les mécanismes adaptatifs pour stimuler

l'activité de dizaines de milliards de zones de connexion neuronales ou circuits synaptiques, sous l'influence du facteur de croissance neuronal NGF qui stimule le développement de fibres neuronales et lance plusieurs «cônes de croissance», prêts à établir des contacts avec d'autres neurones.

De plus, l'enzyme peroxydase fait partie des catalyseurs qui accélèrent la vitesse des réactions chimiques des cellules où ils sont utilisés pour de multiples activités qui leur assurent un bon fonctionnement. Une seule molécule de cette enzyme peut transformer des millions de molécules de substances nommées substrats que d'autres enzymes peuvent utiliser pour fabriquer les cytochromes, transporteurs respiratoires ; et en liaison avec deux autres enzymes, omniprésentes dans les cellules, la «superoxyde dismutase» qui transforme le superoxyde en oxygène et eau oxygénée et la «catalase» qui décompose l'eau oxygénée en eau et en oxygène, et avec divers pigments respiratoires, la peroxydase protège les cellules des peroxydes toxiques ; et en relation avec d'autres protéines (des enzymes polytechniciennes comme les taxinomistes), les peroxydases produisent les hèmes, contenant du fer ionisé, qui aident, par une série de stimulations à haute fréquence, les neurotransmetteurs à passer et être transmis facilement d'un neurone activé à un neurone inactif. Voilà donc un autre bon facteur pour aider au débouchage des neurones inactifs et produire l'accroissement de l'intellection.

J - Cette enzyme appelée peroxydase a donc une très grande valeur constructive.

V - Oui, mais une autre enzyme que j'appelle en grec «ταξινομος» signifiant «taxinomiste» - qui exécute fidèlement l'ordre de différenciation du Code Universel dans presque tous les organismes pluricellulaires terrestres - est peut-être plus active que la peroxydase, sachant que dans l'ovule fécondé destiné à édifier l'organisme d'un nouvel être vivant, avant sa multiplication, c'est elle, l'enzyme taxinomiste, qui, après avoir lu la ramification transgénique du Code Universel, en utilisant son expérience du Code, choisit parmi les caractères héréditaires à sa disposition et transforme la roulette chromosomique du spermatozoïde et de l'ovule en système intelligemment ordonné. Et dans l'ovule, en quelques heures seulement, en coopération avec d'autres enzymes,

gènes, protéines, tous codés je le répète par la partie génique du Code Universel, elle planifie l'organisme tout entier d'un nouvel être humain vivant : les os, les veines, les artères, les nerfs, etc., et notamment tous les circuits d'ADN, ARN, etc., etc., et programme avec une exactitude mathématique la multiplication et la différenciation cellulaire suivant le plan organique et l'emplacement attribué à chaque cellule dans l'organe qu'elle doit constituer.

Et donc, cette existence mystérieuse, complexe et précieuse qui commence en tant que gène, continue comme protéine et fonctionne comme enzyme «ταξινομος» ou taxinomiste, contrôle et assure le suivi et la permanence de toute la construction organique, et notamment, elle règle avec virtuosité la nutrition, le processus de la division cellulaire et la coordination des hormones et de nouvelles voies organiques pour bien former l'ensemble de l'organisme pluricellulaire. Et en association avec d'autres enzymes spécialisées comme la peroxydase, la dismutase, la catalase, la télomérase, et d'autres dont l'influence n'est pas encore bien identifiée, elle contrôle spécialement la prolifération, dispersant les encombrements et les tumeurs afin de prévenir un vieillissement prématuré des cellules somatiques de vie limitée - notamment dans les noyaux cérébro-neuronaux -, et renforçant la maturité sexuelle pour produire des cellules germinales de longue vie. Et connectées toutes ensemble, ces enzymes favorisent l'activation du génome chromosomique et contrôlent automatiquement les chromosomes et tous les éléments organiques qui commenceraient à souffrir de dysfonctionnements et de sénescence répliquative et risqueraient de mourir prématurément ; et elles soutiennent leurs mécanismes pour qu'ils continuent de fonctionner correctement jusqu'au moment où les cellules somatiques cessent de synthétiser les enzymes spécialisées, notamment les télomérases et taxinomistes. Mais les cellules germinales, plus grandes que les autres, continuent de les synthétiser, et comme cela se passe dans l'espace avec les étoiles A, plus grandes que les autres, qui, suite à leur explosion et leur métamorphose en nébuleuses fécondatrices, donnent naissance à de nouvelles colonies stellaires, de même les cellules germinales continuent aussi à se multiplier et à donner naissance à de nouvelles colonies cellulaires... Cependant, tandis que certains mécanismes des neurones cérébraux - qui sont eux, sujets à d'autres processus - continuent de synthétiser ces enzymes et de ce fait évitent le vieillissement et conservent la plasticité et l'adaptabilité de leurs synapses, à cause de certains gènes pathologiques responsables du vieillissement prématuré,

l'activation des autres cellules somatiques diminue. Mais le plus important, c'est que l'enzyme taxinomiste potentialise les mécanismes multiplico-rénovateurs et diminue la mortalité des neurones qui commandent le fonctionnement automatique des voies reconstructives et immunitaires de l'ensemble de l'organisme pluricellulaire et favorise la prolongation de la vie.

Donc, constituées par l'introduction des antigènes, les enzymes, notamment celles précédemment mentionnées, dotées de mécanismes mieux pensants et plus complexes, comme la taxinomiste, constituent la mentalité fonctionnelle des cellules et sont les constructeurs et les planificateurs de tous les organismes vivants ; et ce sont elles, en coopération avec l'énergie électrochimique, qui stimulent les interconnexions neuronales et en liaison avec certains antigènes, fabriquent infatigablement des anticorps, substances spécifiques de l'autodéfense des cellules, notamment cérébrales où elles s'activent dans le fonctionnement métabolique pour détruire progressivement les facteurs qui perturbent leurs synapto-connexions, pour pouvoir les transformer peu à peu en neurones immunitaires. Ainsi donc, elles améliorent progressivement la pensée qui réfléchit pour contribuer et assurer progressivement l'allongement de la durée de vie humaine.

Et parallèlement à ce processus, l'intellection de l'homme doit sans cesse travailler pour parvenir - à l'aide de nouvelles combinaisons et manipulations neurobioépistémologiques en génétique moléculaire - à leur synthéto-assemblage, continuer à manipuler les substances impliquées dans la réparation des cellules nerveuses et progresser jusqu'à réaliser et perfectionner l'automatico-immunisation et la renouello-reconstruction constante de la structure cérébro-neuronale et notamment des mécanismes automatiques et intimes de contrôle et de bon fonctionnement des organes où la cybernétique est installée : le thalamus qui contrôle les mouvements, l'hypothalamus qui contrôle toutes les fonctions vitales et reste sous haute protection, l'hippocampe où les souvenirs sont stockés, et leurs zones voisines. Ainsi, en fortifiant et perfectionnant le mécanisme de la pensée ordinaire ou consciente et en intensifiant progressivement la potentialisation et la régénération des fibres motrices, nerveuses et sensorielles qui traversent l'hypothalamus et transmettent ses ordres au reste du corps, l'homme pourra accroître la durée de vie, notamment la sienne.

Le renouvellement perpétuel des cellules et l'arrêt du vieillissement qui affaiblit notre organisme pluricellulaire et le conduit à la sénescence dépendent du renforcement du système reproducteur géno-protéino-enzymatique (il faut cependant se rendre à l'évidence de la nécessité de modérer et maîtriser la «boulimie cadavrophagique» qui, d'un côté, fournit des protéines utiles à la croissance, mais qui, d'un autre côté, favorise le colmatage du système artéro-veineux et perturbe la circulation sanguine), notamment dans le système cardio-vasculaire, de la normalisation du déséquilibre diversio-hormonal, du bon fonctionnement des mitochondries qui fournissent l'énergie vitale aux cellules et fortifient notamment les stimulations électroneutrinochimiques dans le processus que j'ai mentionné du rajeunissement et de la mise en activité d'un plus grand nombre de cellules - surtout cérébro-neurones... et ensemble, toutes ces réglementations réformatrices effaceront les conséquences du mot «temps» et prolongeront la vie humaine.

Ainsi, le processus qui conduit sûrement à prolonger indéfiniment la vie humaine est presque complet ; et je crois que tout cela progresse quotidiennement et à une vitesse incroyable dans les laboratoires de recherche pharmaceutique; et ce progrès ira en s'accélégrant jusqu'à parvenir à l'éternité ; et pour cette raison, tandis que la longévité augmentera, le nombre des spermatozoïdes humains diminuera progressivement, (sans compter certaines raisons bien connues comme les maladies sexuellement transmissibles), jusqu'à mettre un terme à la multiplication effrénée de l'homme sur la terre, qui, si elle se poursuivait, nuirait de plus en plus à sa survie. Et la mise en œuvre de la réalisation de ce processus devra s'envisager le plus rapidement possible, à moins bien sûr que des problèmes séculaires de l'homme comme la vanité de l'amour de l'argent interviennent pour l'arrêter ; car malheureusement, dans ce système de choses où tout dépend de l'intérêt économique, notre longévité dépend aussi de l'argent, notamment de celui qui est stocké dans les établissements de certains hommes cupides qui préfèrent financer les autoroutes des narcotiques, de la guerre, et de tout ce qui provoque la mortalité - parce qu'elles sont lucratives et qu'ils peuvent remplir leur tombe de cet argent -, plutôt que le chemin qui conduit à la prolongation de leur vie.

J - Voulez-vous vraiment dire que le processus d'augmentation de la durée de la vie humaine peut commencer et qu'au lieu de financer la vie, les hommes financent la mort?

V - Oui, c'est incroyable mais vrai! et là, notre asyllogisme est poussé à l'extrême... mais comme il y a toujours un véritable espoir dans les diverses mytho-espérances, je veux croire que le rêve séculaire de l'homme est en passe de se réaliser, même s'il faut aussi tenir compte du fait que de nos jours certaines recherches scientifiques sont malheureusement synonymes, je le répète, de chasse à l'argent dans le cadre de l'intérêt égocentristo-personnel et qu'aujourd'hui le principe de l'intelligibilité est commercialisé inconsciemment.

Et en dehors de cette séculaire mentalité anti-humaniste, je veux croire qu'une certaine digne épistémologie permettra de poursuivre, en parallèle à ce processus sur la longévité, les recherches biotechnologiques nécessaires, notamment dans le cadre de la biologie moléculaire qui réalise aussi de considérables progrès ; et en particulier, après avoir presque complété le décryptage de tout le génome humain, sachant qu'un grand nombre de gènes positifs ou négatifs sont déjà presque localisés et classifiés, et que grâce aux progrès des micromanipulations génétiques, d'incessantes avancées seront réalisées dans le domaine des mutations génétiques et surtout dans le remplacement d'un gène porteur d'une anomalie par un autre porteur d'une perfection ; et qu'après de nombreux tests probatoires ces recherches parviendront à des êtres vivants sans maladie génétique. Mais comme pour toute chose nouvelle, tout le monde commence par entrer en polémique ; et c'est normal d'être suspicieux ; et au début, les réactions habituelles d'inquiétude de la société conservatrice, largement influencée par une certaine mentalité rétrograde attachée au statu quo ou par certains tempéraments religieux moralistes, sont inévitables ; mais par la suite, elles disparaîtront... personne ne peut arrêter le continuels progrès des sciences dans les thérapies géniques.

Quoi qu'il en soit, la prolongation de la durée de vie de l'homme a déjà débuté et chaque nouveau jour la fait avancer. De plus, l'accroissement du raisonnement syllogistique et la diminution d'autant de l'esprit contradictoire permettent que ces micromanipulations transgéniques soient enfin appliquées au profit de tous les êtres vivants. Car du fait du déroulement du Code Universel, cette révolution biotechnologique

d'importance et de valeur incalculable est en marche... et les manipulations chromosomiques, notamment transgéniques, et le clonage ou la reproduction asexuée à partir d'une cellule bioterrestre - typique de la multiplication de certaines Galaxies à partir d'une cellule galactique - sont déjà facteurs de grands progrès biologiques, parce qu'à partir du clonage très élaboré d'une cellule, certains laboratoires créent sur demande de nouvelles espèces végétales ou animales transgéniques, clonées ; et ils parviendront à une plus grande perfection, à l'abri de toute maladie génétique.

Oui, la mentalité conservatrice est contradictoire, et elle émet quelquefois certaines réserves avec raison ; et c'est normal parce que nous entrons là dans un domaine peut-être blâmable du fait qu'il est encore peu connu. Mais réfléchissez un instant : Quels parents, en pensant syllogistiquement, ne souhaiteraient pas avoir un enfant dans une coordination transgénique excluant chacune des milliers de maladies génétiques existantes, assuré de naître en bonne santé et avec une bonne intelligence, plutôt qu'un enfant né de la loterie chromosomique, avec le risque de fréquents handicaps? Donc, dans le cadre des progrès des biotechnologies et notamment de l'inévitable avancement des manipulations et diversio-mutations génétiques dans toute la biodiversité, les familles, la base incontournable de la société franche et le facteur numéro un de l'unification pananthropique, seront les premières à s'unir autour de ce projet qui leur apportera le bonheur de se sentir encore plus utiles au sein de la société humaine.

J - Mais la description de ce processus de rajeunissement est à ce jour le plus important sujet dont l'homme doit profiter. Nous devons faire tout notre possible pour le développer.

V - Ce n'est pas aussi facile que vous pouvez le penser mon ami, car nous vivons sur terre où la mentalité archaïque et conservatrice de certaines sociétés actuelles et les vigilants gardiens, depuis des siècles, des traditions, ne sont pas encore prêts à fuir la mortalité classique pour s'engager sur la voie scientifique des nano-bio-technologies, pleine de promesses de longévité. Quoi qu'il en soit, le processus que je viens de vous décrire est en passe de se réaliser, car il a déjà franchi le barrage de l'ignorance archéo-traditionnelle ; et certains points ne restent encore inaperçus et inexploités que pour peu de temps, sachant que de

nombreux chemins sont entrouverts par l'informatique moléculaire, qui, sous peu, sera capable de discerner-identifier et de classer tout le réseau du génome humain, ce qui facilitera encore les mutations et le clonage, notamment à partir d'une cellule reprogrammée, et permettra d'effectuer d'autres modifications génétiques pour former également, bien sûr sous le contrôle de la sécurité scientifique et avec beaucoup de prudence, des êtres perfectionnés totalement transgéniques qui n'auront rien à voir avec l'ancien esprit spartiate et sa réplique nazie de race supérieure. Et après qu'un progrès suffisant du processus mentionné précédemment de rénovation du système endo-encéphalique aura fait croître l'intellection, le programme, désormais en cours, sur les clones transgéniques, notamment à partir des noyaux de cellules différenciées, deviendra encore plus facile à réaliser.

Mais il faut répéter que le lent avancement des progrès dans ce domaine est le fait de notre ancien génome qui n'a pas encore compris - et c'est naturel - ce que signifient pour nous les manipulations ou modifications cellulaires-génétiques ; et actuellement, l'horizon est encore obscurci du fait que la science ne peut pas encore garantir l'innocuité de certains organismes génétiquement modifiés ; mais au-delà, notre ancien génome est toujours habitué à la mortalité ; et à cause de cette habitude innée séculaire, tandis que nous attendons notre mort, les gènes ne discernent pas la voie de la stimulation du système immunitaire et continuent de fortifier la sexualité parce qu'ils veulent avant la mort déménager au moyen des spermatozoïdes, d'un vieil organisme dans un autre plus jeune, pour survivre ; et comme ils forment notre mentalité, ils refusent souvent la nouvelle connaissance et les réelles perspectives de longévité par lesquelles ils pourraient rester et se régénérer dans le même organisme qui approcherait l'éternité. Aussi, tandis que l'homme continue à explorer la voie immunitaire et accroître ses progrès pour vivre plus longtemps, il lui faut continuer à avoir des relations sexuelles de façon à tromper les gènes, qui, pressés, sont toujours dans l'attente d'un prochain déménagement pour préserver leur mode d'immortalité en passant du vieil organisme au nouveau, et notamment les oestrogènes, les hormones sexuelles qui protègent les neurones d'un vieillissement prématuré.

J - Pourriez-vous faire l'analyse de cette voie immunitaire?

V - Les biologistes connaissent bien cette voie ; et leur silencieux progrès dans ce domaine est énigmatique... Peut-être ne connaissent-ils pas le déroulement détaillé du Code, qui, dans le labyrinthe cellulaire, organise les voies bienfaitrices de l'immunité pour lutter contre les virus et certains parasites bactériens, et encourage les gènes à synthétiser les protéines correspondantes, et notamment le polymorphisme des anticorps antigéniques qui luttent contre les maladies infectieuses et renforcent la mémoire immunitaire. Autant de processus familiers à certaines recherches pharmacologiques souvent poussées par l'intérêt commercial ; car dans certaines sociétés masquées, la parodie de l'argent, face à l'inévitabilité - toujours actuelle - de la mort, est plus importante que la prolongation de la vie. Cependant, le temps n'est pas loin où les habitudes vont changer complètement par la connaissance croissante, et la mentalité de l'homme qui aura profité du progrès.

Pour cette raison et d'autres, sachant que chaque nouvelle valeur civilisée doit d'abord lutter contre notre ancien esprit rétrograde toujours en contradiction avec toute nouvelle perspective, nous voudrions rester attentifs dans ces polémiques classiques. Car par nature, certains contestataires du déroulement du Code Universel, souvent d'une haute intellection et d'une position sociale reconnue, mais influencés, je le répète, par leur génome qui obéit à certains archéo-traditiono-idéalismes, continueront, en suivant leur psychisme de valeur mais passéiste, à s'opposer pendant un temps à ce qu'ils qualifient de dérive génétique.

Mais heureusement, renforcée par les facteurs régénérateurs de notre organisme et notamment par les avancées du processus que je viens de décrire de débouchage des extrémités des neuraxones de milliards de neurones inactifs, notre logique syllogistique est déjà capable de répondre. Et très prochainement, grâce à cette progressive ouverture d'esprit et l'augmentation de notre intellection, libérés du débat inné-acquis et de certaines prédispositions inutiles, nous éliminerons complètement notre archéo-géno-asylogisme séculaire et deviendrons capables d'effectuer les combinaisons biologiques évoquées.

Il est donc bien compréhensible et ce n'est pas nécessaire de le souligner que le déroulement du Code Universel et la consciencieuse poursuite de la recherche en génétique et biologie moléculaire permettront de trouver les gènes responsables de la stimulation de l'influx électrique et électrochimique, de déboucher des neuraxones pour

mettre en action des neurones inactifs - notamment après injection de peroxydase dans leurs extrémités -, et d'établir la régénération automatique et la stimulation immunitaire du système endo-encéphalique fonctionnel, et en général l'automatisation de la défense du système cellulo-organo-cybernétique et la normalisation du déséquilibre hormonal, ce qui aura pour conséquence d'intensifier la reconstruction automatique et continue du mécanisme vital.

Ainsi, progressivement, dans un environnement débarrassé des diverses pollutions, nous parviendrons à prolonger méthodiquement, positivement et indéfiniment la durée de notre vie jusqu'à la réelle éternité.