

SOLIDARITÉ D'URGENCE AVEC LES 1400 COMATEUX(SES)



Ce texte a été écrit pendant que Vincent Lambert était vivant, puis remanié après son décès (11/07/19).

Premièrement, Vincent Lambert est actuellement inconscient, mais l'état de la médecine à un temps T et ne veut pas dire que de nouveaux progrès scientifiques ne viendront pas réparer son cerveau lésé.

Le 15 juillet 2019 (reprise du texte)

La médecine clinique avait choisi et réussi à le maintenir 11 ans en vie artificielle, sans quoi il serait mort des suites de son accident, à 32 ans. Ce choix a été de continuer parce que c'était déjà une victoire sur la mort.

Notre point de vue est que c'est le vivant qui doit décider, que nous sommes de grosses bactéries comprenant 25 000 gènes, quand nous interagissons avec 600 000 gènes dans notre tube digestif (1). Le nerf vague venant de l'intestin commande le cerveau.

Dans la mesure où 1400 personnes en France se trouvent dans un cas similaire à Vincent Lambert, il nous faut tirer les leçons et nous émanciper de ceux qui préfèrent jeter l'éponge pour diverses raisons. Abandonner, ou laisser mourir, par une agonie de 9 jours Vincent Lambert, ce jeune infirmier en psychiatrie, est contre nature. Cela revient à tuer ses géniteurs et à le torturer. Pendant cet arrêt des soins, voulu par sa femme, il gémissait. Voilà encore un effet pervers du pouvoir du mariage. Rappelons-le, le mariage est une forme de prostitution, puisque le désir n'y est pas tout le temps et se trouve obligé par le devoir conjugal (appelé « viol conjugal » par les féministes radicales). Le mariage n'est qu'un moyen de structurer l'héritage et la propriété privée. Permettre à sa femme de divorcer dans un pareil cas, et l'aider, pour qu'elle puisse refaire sa vie libre aurait été une façon de la respecter. Pour nous, tant qu'il y a de la vie globale, il y a de l'espoir.

METTONS LE GILET JAUNE À VINCENT LAMBERT

(post mortem)

Vincent Lambert aurait-il pu produire encore de la vie (par PMA éventuelle ?)

Non à l'euthanasie, aimons la vie en son absolu.

Mort à la mort, non au vieillissement cellulaire : proposition expérimentale.

Malgré le talent des trois équipes médicales qui l'ont maintenu en vie, elles devaient passer la main à une autre bio-équipe autonome. Cette équipe pratiquant la thérapie cellulaire (entre autre) aurait pu ainsi observer le mouvement de l'encéphalogramme.

Nous ne savons pas exactement si lui voulait vivre ou non, mais cela interroge chacun(e) d'entre nous sur sa disparition volontaire ou bureaucratique si aucune volonté n'a été exprimée antérieurement.

Vu les évolutions rapides de la science, la situation des comas sera dépassée et on a la possibilité de maintenir en vie — d'attente — une personne, sans qu'elle souffre. Effectivement, on attribue la vie à l'activité sociale quand dans ce cas, c'est une vie neurovégétative biologique à prendre en compte. N'est-on pas vivant pendant le sommeil ?

Il fallait sortir du jeu juridique, par accusation de meurtre avec préméditation d'une personne handicapée, comme l'avançaient ceux qui ne voulaient pas qu'on interrompe les soins. Rappelons au passage que le droit n'est que l'expression des rapports de forces économiques et que le cas de Vincent Lambert, dans la logique capitaliste, n'était plus rentable dans les conditions hospitalières actuelles.

Dans la mesure où il se battait pour tous en se maintenant en vie, avec un cœur en excellent état, notre responsabilité aurait été de le sortir de l'hôpital et d'auto-organiser la prise en charge par rotation d'équipes scientifiques, médicales et indépendantes économiquement, même hors de France.

Propositions concrètes :

L'urgence aurait été de retirer Vincent de l'hôpital où s'exerce le pouvoir médical, pour le placer dans une situation libre et une entité autonome ne dépendant que de ceux qui voulaient le maintenir en vie, assurant toutes les fonctions vitales, comme l'ont imploré ses parents.

Pour dépasser ces situations dramatiques :

Ainsi, nous appelons tous ceux qui œuvrent pour une médecine régénératrice à se coordonner autour des cas vulnérables, en dehors des structures médiatico-financières.

Lisons l'œuvre pionnière, de plus de cinquante ans, de Nicole Le Douarin sur les cellules souches. La découverte des cellules souches cérébrales date de 1992. Il existe environ 250 types de cellules différenciées dans le corps humain à partir des cellules souches (lire son Dictionnaire amoureux de la Vie, N.Le Douarin, éd. Plon, et voir ses conférences sur internet). « Force est de constater qu'il n'existe pour le moment aucune thérapie validée dans l'injection de cellule souches neurales » (2018). Les cellules neurales se trouvent dans le gyrus denté de l'hippocampe ce qui permet de les cultiver in vitro. Une équipe japonaise développe enfin une expérimentation, depuis 2019.

L'activité spermatique de Vincent Lambert, avec la possibilité d'une PMA anonyme ou pas — pour lui c'est trop tard. Cependant on peut poser la question : est-ce que l'activité spermatique ou des

Hôpital-business de Reims où était Vincent



ovules des comateux(SES) peut engendrer la vie, et quelle vie (sous conditions de leur demande écrite antérieurement à la situation)?

C'est un moyen de reproduire volontairement l'espèce humaine, biologiquement, et de s'interroger sur d'autres configurations. Nous optons pour l'individu.e et l'espèce humaine, tout le reste est construction contingente. Ce qui remet en cause tout pouvoir séparé actuel sur les individu.es

deux trillions de mitoses par jour, ce qui permet de remplacer les cellules mortes ou abimées. C'est ce qui fonde notre espoir sur les autres personnes dans le même état que V.Lambert. Conduire et accélérer cette régénération, rendra possible qu'à chaque division cellulaire, les télomères ne se raccourcissent pas au bout des chromosomes et assurent cette protection, et ainsi n'engageant pas ce vieillissement cellulaire.

propriétés étaient dues à deux composées, appelés cycloastragenol et astragaloside IV qui ont la capacité de réactiver les télomérases dans les cellules. Mais aussi en utilisant des racines de renouées du Japon, réduites en poudre, qui contiennent du resveratrol, lequel est un puissant antioxydant. Les extraits des renouées du Japon sont aussi des éléments qui permettraient de lutter contre le vieillissement. On la trouve en abondance sur les bords de rivière. En effet, ce resveratrol, extrait de la renoué du Japon se vend 1600€ le kilo ou se trouve gratuitement sur les bords du Gardon près d'Anduze. Quant à l'astragale, on peut en avoir 50 graines sur internet à 2 euros, ou avoir de la poudre de racine à 6 euros.

Nous rajoutons à cela de la poudre de Cynorhodon qui contient 16 000 unités de vitamines C. C'est un véritable cocktail de solidarité humaine que nous devons essayer avec les personnes handicapées dans le coma. C'est une proposition d'expérimentation anti-capitaliste, qui a pour but de donner à la science autonome et de retrouver la pleine conscience de soi et des autres. On ne peut pas à la fois sauver la vie sur la planète et le marché capitaliste, il faut choisir. Deux logiques s'affrontent : l'une, avoir du pouvoir pour avoir de l'argent et vice-versa. L'autre, s'harmoniser avec le vivant et ne pas se résigner (lire l'œuvre d'Albert Libertad – le premier des Gilets Jaunes).



Exemple d'éco-lieu de soin et d'anti-vieillesse en alimentation saine et la plus gratuite possible

qui ne peuvent trouver aide et assistance qu'avec des personnes librement associées de producteurs, créateurs, consommateurs.

Nous sommes à un moment où nous pouvons diriger et changer les mécanismes moléculaires permettant de modifier l'expression des gènes sans altérer la séquence de l'ADN. Cependant, le chercheur chinois He Jiankui, lui, arrive à modifier cette dernière, actuellement sur 3 femmes enceintes.

Pour notre part, il s'agit de régénérer en agissant sur les cellules souches de chaque organe, ce qui pourrait largement allonger la vie pour tous. Nous attirons votre attention aussi sur l'expérimentation qui consiste à ralentir et même à empêcher la diminution des télomères qui implique le vieillissement cellulaire, ce qui aurait pu être tenté sur Vincent pour le placer hors du temps événementiel, mais sur le temps historique, de la compréhension du vivant et de ses mécanismes. Petit rappel : en 2009, trois Nobels de médecine ont trouvé que dans le corps humain se produisent

Actuellement, les laboratoires vendent leurs cocktails de nutriments très chers.

Nous proposons d'alimenter quasi gratuitement par un jus de spiruline fraîche et de jus de plantes sauvages pour la vitamine A, E et C, qui court-circuiteraient le business des trusts pharmaceutiques.

En cela, il faut une structure autonome, autarcique et contre ces charognes capitalistes. Rappelons que l'on peut cultiver soi-même la spiruline avec des engrais bio naturels et avec son urine.

Nous rappelons que la spiruline couvre toutes les vitamines et tous les acides aminés - sauf la vitamine C - et une enzyme, le superoxyde dismutase (1,5 million d'unités). Cette enzyme serait-elle proche de la télomérase ?

Par ailleurs, on peut réactiver la télomérase dans les cellules humaines, qui permettent de rallonger les télomères et donc de prolonger la vie des cellules. Il existe en médecine chinoise traditionnelle une plante appelée l'Astragalus Membranaceus, utilisée comme tonifiant et stimulant.

La recherche a mis en évidence que ces

Des individu.es de l'espèce humaine solidaires du vivant, deuxième édition le 07/09/2019

Bibliographie

- Voir aussi la technique de Crispr/cas9 d'Emmanuelle Charpentier et Jennifer Doudna pour réparer l'ADN des personnes qui se trouvent dans cet état-là. - Lire aussi Miroslav Radman, avec son livre *Au-delà de nos limites biologiques, pour reconfigurer cellulièrement ce type de cellules accidentées*.

- Rappelons les travaux du prix Nobel japonais Shinya Yamanaka sur les cellules IPS qui peuvent régesser et donc être re-programmées en différents types cellulaires.

- Il y a aussi les travaux d'Edith Heard sur la génétique et l'épigénétique avec l'influence de l'environnement. cf. *La Recherche* no 548, juin 2019.

- *Les cellules souches porteuses d'immortalité* de Nicole Le Douarin, Ed. Odile Jacob.

Proposition d'auto-expérimentation d'anti-vieillessement pour tous

Contrairement aux labos business qui vendent 32,50 € les 24 grammes de gélules anti-vieillessement, soit 1354 € le kilo, nous proposons pour liquider ce marché de la santé, notre autoproduction.

Rappelons que le principe de toute société, c'est une minorité qui dirige et exploite la majorité. On le voit avec les firmes pharmaceutiques, premières cotées en bourse, qui détournent en grande partie les 2 200 milliards de la sécurité dite sociale - le plus grand échec de la classe ouvrière...

Il nous faut utiliser l'argent pour la fin de l'argent, qui n'est qu'une invention de 8000 ans, en court-circuitant tous les marchés. Ici, en divisant par cent le prix et les profits marchands ; on ouvre alors la perspective d'une autre vie.

Car leur logique capitaliste nous conduit à la disparition de la vie sur notre planète. Notre but est d'augmenter le temps de notre vie, de ne pas chercher un emploi, **mais de changer l'emploi de la vie**, ne plus être une marchandise sur le marché du travail et de la consommation.

Information essentielle sur la spiruline

Les cellules de spiruline se multiplient chaque 20 minutes à 37°, soit 2²¹ par jour.

L'autoproduction de spiruline bio sur 1m2 et 200 litres de milieu de culture peut se faire avec de l'eau carbonatée (3,4 kg de cendre de bois).

Le PH doit être entre 9 et 11. Rajouter 0,5 kg de sel de Guérande dans ces 200l d'eau de source non chlorée et 13 cl de jus de clous (urine + clous rouillés).

L'urine doit être bio, il ne faut pas consommer d'alcool, de tabac, de médocs, etc. En régénérant la télomérase, mais aussi les organes, lésés ou pas. Nous pensons que l'enzyme dismutase produit par la spiruline, qui a 2,5 millions de bases dans son ADN, permet une régénération symbiotique dans nos propres cellules, puisqu'elle nous nourrit et on la nourrit en retour avec notre urine contenant notre ADN.

Il n'y a pas de séparation : changer de vie, c'est divorcer en même temps avec la gestion dite démocratique de droite ou de gauche du capital. Développons l'entraide, l'appui mutuel, les échanges anti-marchands. Autoproduisons la spiruline, et cessons le business à 150€ le kilo de spiruline.

Le but en consommant les plantes sauvages et la spiruline auto-produite étant l'anti-vieillessement global, un regain d'énergie, de mémoire, de concentration cognitive. Pour lutter contre la maladie

d'Alzheimer, vous pouvez rajouter dans le bol une cuillère de lentilles d'eau vivantes Lemna Minor pour éliminer les métaux lourds provenant de la pollution (un kilo nettoie 650 000 litres d'eau polluée à l'aluminium, etc.). Dans le bol, ajoutez 3 gouttes de citron et 3 gouttes de vinaigre pour aseptiser.

L'éco-lieu de soin est une zone microbiotopique de prélèvement extensif de plantes poussant aux mêmes influences cosmiques et telluriques, qui sont en harmonie avec le corps, donc à l'opposé du commerce mondial et prédateur. Merde au CETA.

L'éco-lieu est aussi autonome en eau, en électricité, en alimentation et si possible en déplacement.

a. Pour faire dépérir urgemment la société industrielle et sa médecine qui ne s'attaque pas aux causes globales des pathologies, voici un exemple d'auto-construction : «The independent Home» pour expérimenter des soins autonomes, anti-marchand et anti-salarial (2).

Le fait de cueillir sur un territoire nutritif de 8000 hectares, en marchant à pied autour du lieu pour se soigner et manger, fait partie du soin. Avec le jus des plantes crues, il faut trois heures de préparation pour trois jours d'alimentation. La difficulté, c'est qu'il faut avoir des châtaignes, car les glands de chênes sont moins bons. Cette expérimentation se fait en n'utilisant pas l'eau du réseau, qui contient trop de polluants (chlore, pesticides, nitrates, métaux lourds cocktails médicamenteux). Rappelons que se déclarent 1000 cancers par jour en France. (Lire *l'immunothérapie des cancer* chez Odile Jacob pour cette révolution médicale mais trop chère).

b. Récupérer et filtrer l'eau de pluie avec du sable siliceux, du charbon de bois et la dynamiser avec un vortex. (Plus d'info : Association bioélectronique de l'eau.)

c. Nous publions ce que contient la spiruline p.4

d. La vitamine C est hydrosoluble (dans l'eau avec les fruits de cynorhodon).

e. Il n'y a pas de séparation entre soignant.es et soigné.es, qui vont utiliser ce mode de vie écologique et solidaire.

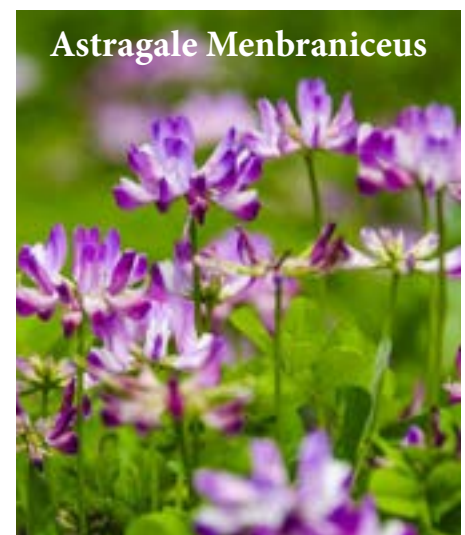
C'est ensemble que nous devons échapper, boycotter cette société capitaliste, cette immense prison de racket marchand qui détruit la vie en s'immisçant dans les cycles naturels.

(1). cf. La recherche, février 2018 : « La révolution microbiote » ; ces bactéries de l'intestin améliorent l'immunité et diminuent le risque cardio-vasculaire en créant de nouveaux antibiotiques.

(2). Comprendre et sortir du consensus antagoniste pour récupérer un million d'euros dans une vie d'exploitation. Pour résister au marché capitaliste il faut répondre aux quatre économies qui nous enserrant comme les pelures d'un oignon (économie de prélèvement, domestiques, marchande et financière) la base étant le salariat qui est la quatrième domestication de l'espèce humaine. Plante et animaux, esclavage, servage puis la servitude volontaire du salariat avec 5 jours de prostitution et 2 jours de réanimation. Le salariat est proche de la liberté mais n'est pas la liberté. Il entraîne 10 pathologies sociales : individu(e) soumis(e) aux hiérarchies, ne prenant pas l'initiative, exploité(e), routinier(e) qui ont peur ne sachant pas pour qui, comment, pourquoi, où produire. Ils/elles sont agissés et ne peuvent agir par eux/elles même. D'où les suicides, les burns out, les violences contre eux/elle et les autres. Les éco-lieux doivent être autonome pour réaliser cette auto-abolition du salariat et du patronat.

(3). L'auto-financement peut se faire en récupérant les trois milliards d'euros du marché de la mort pour les vivants en se faisant enterrer gratuitement, écologiquement dans du composte au pied des arbres fruitiers de préférence et donnant le solde à la recherche sur la médecine régénératrice. Stop à la connerie des pierres sur les morts ou de les incinérer avec 280 litres de gazoil, sauvons la planète des pollutions.

(4). Pour accompagner cette expérimentation, un sachet de menthe aquatique (qui est aphrodisiaque).

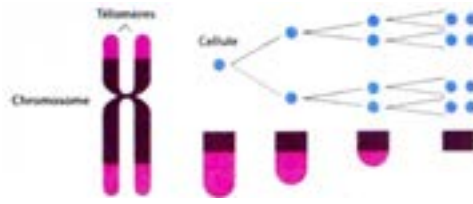


TÉLOMÈRES ET LONGÉVITÉ

En 2009, trois chercheurs américains se sont vu décerner le Prix Nobel de Médecine pour leurs travaux exceptionnels en biologie et génétique, qui ont permis la compréhension des mécanismes de protection de l'ADN au coeur des cellules.

DEUX DÉCOUVERTES EN UNE : TÉLOMÈRES ET TÉLOMÉRASE

Situés aux extrémités de chaque chromosome, les télomères jouent un rôle de protection au moment de la séparation du matériel génétique. En effet, à chaque division, ils raccourcissent légèrement, «sacrifiant» leur intégrité pour protéger celle des chromosomes. Le raccourcissement progressif des télomères finit par provoquer la mort de la cellule, appelée sénescence.



Les trois scientifiques ont également identifié une enzyme, baptisée télomérase, capable de rallonger les télomères et donc de prolonger la vie des cellules. Ils ont remarqué que cette enzyme n'était active que dans les cellules souches et germinales. Plus le nombre de cellules sénescents est grand, plus le vieillissement de l'organisme accélère : la longévité est donc directement liée à la longueur des télomères.

« Le phénomène de la vie serait un équilibre cellulaire entre les conditions de naissance des cellules (souches et différenciées) et leur mort (apoptose). C'est le but de cette expérimentation quotidienne. »

Contenu du sachet de ce bio-tract Dose quotidienne

1g de poudre de racine d'astragale, soit le contenu d'une petite cuillère.

1/4 de cuillère de poudre de racine de renouée du Japon.

10g de spiruline sèche (une cuillère à soupe) ou 30g de Spiruline auto-produite fraîche mêlée à son ADN.

1g de poudre de cynorhodon ou 3g de fruit d'aubépine ou de persil. 3g de lentilles d'eau (Lemna Minor) fraîches.

Pour l'iode, manger ail, oignon, mûres, grains de sel (bio), etc.

1. Graines d'astragale
2. Graine de renouée
3. Inoculum : Spiruline bio
4. Graine de cynorhodon
5. Lentilles d'eau



GENÈSE D'UNE DÉCOUVERTE



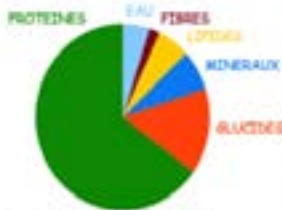
Dans les années 80, Elizabeth Blackburn est professeur de biologie à l'Université de Californie. Elle collabore avec Carol Greider, professeur de biologie moléculaire et Jack Szostak, professeur de génétique, afin d'étudier les mécanismes de protection et de réparation des chromosomes lors de la mitose cellulaire. Leurs travaux cherchent à expliquer comment les divisions cellulaires successives peuvent s'enchaîner sans que les chromosomes ne fusionnent entre eux ou ne s'abîment.

MITOSE CELLULAIRE ET RÉPLICATION DES CHROMOSOMES



Les cellules de l'organisme se reproduisent régulièrement par un processus de division appelé mitose, la cellule initiale se scindant en deux cellules filles identiques qui contiennent le même matériel génétique. Il se produit pas moins de deux trillions de mitoses dans le corps humain chaque jour, ce qui permet de remplacer les cellules mortes ou abîmées. Ce grand nombre fait supposer la survenue d'erreurs, c'est pourquoi les chercheurs ont émis l'hypothèse d'un système de protection des chromosomes.

CE QUE CONTIENT LA SPIRULINE



Contenu énergétique = 5000 calories ou 20,9 kJ/gramme sec.

VITAMINES

Béta-carotène = 1400 mg/kg = 2330 U.I.
 E (Tocophérol) = 100 mg/kg
 B1 (Thiamine) = 35 mg/kg
 B2 (Riboflavine) = 40 mg/kg
 B3 ou PP (Niacine) = 140 mg/kg
 B5 (Acide pantothénique) = 1 mg/kg
 B6 ou G (Pyridoxine) = 8 mg/kg
 B8 ou H (Biotine) = 0,05 mg/kg
 B9 (Acide folique) = 0,1 mg/kg
 B12 (Cobalamine) = 3,2 mg/kg
 Inositol = 640 mg/kg
 K (Phylloquinone) = 20 mg/kg

MINÉRAUX

Calcium = 10000 mg/kg
 Chrome = 3 mg/kg
 Cuivre = 12 mg/kg
 Fer = 1800 mg/kg
 Magnésium = 4000 mg/kg
 Manganèse = 50 mg/kg
 Phosphore = 8000 mg/kg
 Potassium = 14000 mg/kg
 Sodium = 9000 mg/kg
 Zinc = 30 mg/kg

ENZYME

Superoxyde-dismutase = 1,5 millions d'unités / kg

ACIDES AMINES

Alanine = 47 g/kg
 Arginine = 43 g/kg
 Acide aspartique = 61 g/kg
 Cystine = 6 g/kg
 Acide glutamique = 91 g/kg
 Glycine = 32 g/kg
 Histidine = 10 g/kg
 Isoleucine = 35 g/kg
 Leucine = 54 g/kg
 Lysine = 29 g/kg
 Méthionine = 14 g/kg
 Phénylalanine = 28 g/kg

ACIDES AMINES

Proline = 27 g/kg
 Sérine = 32 g/kg
 Thréonine = 32 g/kg
 Tryptophane = 9 g/kg
 Tyrosine = 30 g/kg
 Valine = 40 g/kg

PIGMENTS

Phycocyanine = 150 g/kg
 Chlorophylle a = 11 g/kg
 Caroténoïdes = 3,7 g/kg (dont bêta-carotène = 1, g/kg)

Reproduction encouragée