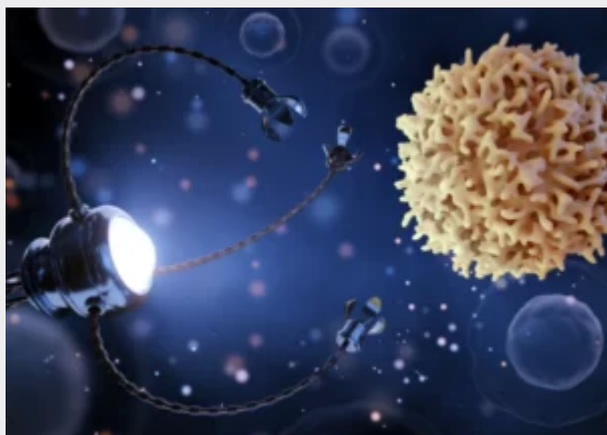


## Nanotechnologie et « vaccins »



[Source : mondialisation.ca]

Par Jean-Yves Jézéquel

Nanotechnologie et « vaccins » : ou bien nous sommes informés ou bien nous ne voulons pas être informés !

### Adresse MAC

Nous avons examiné, dans un article précédent, ce que voulait dire l'adresse MAC. MAC = Media Access Control. C'est un code de 48 bits, permettant d'identifier un appareil qui se connecte à un réseau IG local ou à Internet. Ce code est divisé en 6 blocs de 2 caractères décimaux d'accès. Les trois premiers sont connus sous le nom de O.U.I. (Organisation Unique Identifiée)

[Voir aussi :

- ▶Les vaxinés Bluetooth : explications et conséquences probables
- ▶Précisions sur les codes Bluetooth émis par des vaccinés
- ▶Projet Bluetooth Expérience X

Les trois suivants sont appelés NICS (Network Interface Controller Specific). Tout cela constitue le numéro de série ou l'identifiant de l'appareil lui-même. Dans le contexte des « vaccins anti Covid », le code MAC signifie le code qui valide des adresses MAC sur un réseau sans fil Bluetooth.

Ces adresses MAC, contrairement à celles d'un appareil normal, se caractérisent par l'absence d'identifiant connu du fabricant. En d'autres termes, ils sont inconnus. Cela peut être vérifié en consultant toutes les bases de données des fabricants d'appareils électroniques. Ces adresses MAC n'existent donc chez aucun des fabricants.

En activant la fonction Bluetooth de votre téléphone portable, vous pouvez

constater qu'apparaissent des codes MAC des appareils qui se trouvent dans votre environnement, des appareils connus et aussi des inconnus... On retrouve donc éventuellement son imprimante, son casque, une enceinte acoustique, d'autres téléphones... Quant aux adresses MAC inconnues, elles sont dynamiques ou variables. Leur période de diffusion est également variable. Des spécialistes de ces questions, comme Germàn Sarlangue, Julien Devilleger et d'autres, ont observé que ces codes étaient à mettre en lien avec les injections d'ARNm de Pfizer et Cie... Ils ont également remarqué que ce phénomène MAC n'existait pas lorsqu'il était recherché sur les personnes non « vaccinées ».

Il est à remarquer que les dernières mises à jour d'Androïde, désactivent dans certains cas, cette fonction sur le téléphone. Pour inverser ce phénomène, vous devez désactiver les options de développement du téléphone et vérifier en revanche que les options liées à Bluetooth ne sont pas désactivées, en particulier l'option d'affichage MAC sans nom. Sur les téléphones Apple, vous pouvez également vérifier si les applications du scanner BLI sont installées.

Maintenant, faites cette expérience : recherchez un tronçon de route à faible trafic et à faible vitesse et où il n'y a pas de circulation piétonne dans la zone.

Activez la fonction Bluetooth de votre téléphone en bordure de cette route. Vous allez découvrir qu'une adresse MAC va apparaître sur l'écran de votre téléphone, lorsque la personne présente dans son véhicule a été « vaccinée » ; puis, cette adresse va progressivement disparaître avec l'éloignement de son véhicule. Si, dans certains cas, l'adresse MAC n'apparaît pas, c'est que la personne présente dans son véhicule n'a pas été « vaccinée » ou que la dose d'oxyde de graphène n'a pas encore été suffisante pour déclencher l'autofabrication du système intracorporel de nanocommunication...

En 2021, un ami était convié aux obsèques d'une personne que l'on enterrait suite à une mort brutale par AVC. Arrivé au cimetière où avait lieu la cérémonie, il recevait une alerte sur son téléphone portable lui indiquant la détection d'adresses MAC : il y en avait cinq ! Il conservait une sauvegarde de cette preuve pour un article qu'il devait publier lui aussi sur un média indépendant. Vaccinés, même si vous êtes morts et enterrés, le code MAC continue d'émettre ses chiffres jusqu'au moment où le graphène sera dégradé par le temps, les substances environnementales, ou le feu d'une crémation future !

Comme la plupart des lecteurs, je me suis interrogé sur la réelle capacité des nanotechnologies à pouvoir constituer un véritable réseau fonctionnel et suffisamment indépendant en énergie pour fonctionner. Les découvertes dans le domaine de l'infiniment petit et l'alimentation électromagnétique à partir d'ions et non plus d'électrons – comme pour notre cerveau qui consomme très peu d'énergie – nous font entrer dans un monde que peu de personnes soupçonnent. L'ignorance est la première force de ceux qui ont fomenté ce

plan machiavélique.

Outre l'oxyde de graphène qui a été observé dans les 4 vaccins mentionnés, le Dr Campra a identifié, dans ces produits expérimentaux à ARNm, environ 110 éléments différents par l'observation microscopique et la spectrométrie des sérums.

## Des nanorouteurs ou nanosenseurs

[Voir aussi :

- ▶Nouveau dossier : Vaccins Covid et contrôle des populations via les nanoréseaux injectés
- ▶Nanoréseau intégré au corps humain. Extraordinaire dossier réalisé par un scientifique]

Définition : Le routeur est un appareil permettant la communication entre un objet connecté et Internet. Dans ce cas qui nous intéresse ici, l'objet connecté n'est autre que la personne inoculée puisque le routeur a été introduit dans son corps par la « vaccination ». On dit « Nano », parce qu'il s'agit d'un objet miniaturisé capable de passer par l'aiguille d'une seringue.

Les routeurs observés dans les sérums fonctionnent sans fil et peuvent être connectés à des appareils compatibles. Les routeurs sans fil font office d'interrupteurs réseau permettant aux appareils de communiquer entre eux et d'échanger des informations.

Ils émettent des adresses MAC qui peuvent être enregistrées via des technologies sans fil Bluetooth sur des téléphones portables et à l'aide d'une application, comme on l'a vu. L'adresse MAC permet d'identifier l'objet – ici la personne – qui est porteuse du nanorouteur. À partir d'expertises contrôlées, Maître Brusa confirme que les personnes vaccinées sont porteuses d'une adresse MAC évolutive. Le lecteur pourra également visionner le film produit par Pierre Barnérias, *Hold On*, qui met en exergue une expérience montrant la présence de nanorouteurs chez les personnes vaccinées.

[Voir :

Maître Brusa a fait confirmer par constat d'huissier la présence de code alphanumérique chez les vaccinés]

Le Dr Campra nous a donné une collection d'images de nanorouteurs/nano senseurs capturés à partir de son travail sur les vaccins Pfizer et Cie... et datées de novembre 2021.

Pourquoi les personnes non injectées, mais testées ont-elles fait également l'objet de cette étude ? Parce que la suspicion de présence de nanotechnologies dans les écouvillons destinés au prélèvement nasal pour

effectuer un test PCR Covid était importante. Les tests réalisés sur certaines personnes non vaccinées, mais prélevées pour un test PCR ont émis également un code MAC, mais il faut noter que tout dépend de la façon dont ont été réalisés ces tests. Dans tous les cas, les signaux alphanumériques ne se sont pas révélés comme constants dans le temps et leur apparition s'est avérée brève.

Comme à chaque fois, les médias subventionnés dénigrent ces informations, sans enquêter, sans aucune expérimentation, mais seulement sur la base de ce qui est officiellement déclaré par les laboratoires, fabricants, commerçants et indirectement décisionnaires publics sur les AMM (Autorisation de Mise sur le Marché) à travers les ex-employés qui sont disponibles dans les agences de régulation sanitaire partout dans le monde (pantouflage).

## Des nanoantennes et des nanoantennes plasmoniques

Définition : Les nanoantennes permettent notamment de détecter des biomolécules avec une sensibilité exaltée, de contrôler les processus d'émission moléculaire, d'induire des élévations locales de température ou de piéger des micro-organismes vivants.

Les points quantiques, utilisés dans l'industrie pharmaceutique « aussi appelés boîtes quantiques », sont des nanocristaux semiconducteurs, faisant généralement de 2 à 10 nanomètres de diamètre (10-50 atomes), qui sont capables de convertir un spectre de lumière entrant en une fréquence d'énergie différente.

*« Ces cristaux artificiels sont fabriqués à une échelle suffisamment petite pour faire émerger des effets de mécanique quantique. Les points quantiques ont des propriétés électroniques et optoélectroniques uniques qui permettent d'ajuster leurs niveaux d'énergie avec leur longueur d'onde ou leur couleur ».*

Les antennes plasmoniques/optiques permettent une localisation de l'énergie électromagnétique à l'échelle du nanomètre, bien en dessous de la limite de diffraction. Cette propriété ouvre de nouvelles voies pour la manipulation de la lumière aux échelles nanométriques, et porte de nombreuses promesses pour exalter les efficacités d'émission optique et de photodétection, notamment pour les applications de l'optique vers la biologie : la biophotonique.

Les nanoantennes servent à la fois de capteur et sont aussi destinées à amplifier les signaux de communication pour transmission de données à un serveur extérieur, celui qui est précisément contrôlé par ceux qui ont introduit ces biotechnologies dans les sérums.

*« Les nanoantennes de large bande jouent un rôle potentiel dans le champ nanophotonique. Récemment, les nanoantennes optiques plasmodiques*

*fabriquées à l'aide de nouvelles nanoparticules métalliques ont engendré un grand intérêt, pour la recherche, eu égard à leur capacité de positionner et d'améliorer, drastiquement, les champs électromagnétiques à leur surface ».*

On peut en déduire que ce sont des antennes conçues spécifiquement pour le contexte des réseaux de nanocommunications intracorporelles et qui corroborent parfaitement les découvertes antérieures portant sur les nanorouteurs et le domaine des biosenseurs (Cf. : Haes, AJ, Van Duyne RP, 2002).

Les vaccins permettraient donc d'injecter un nanopuzzle de nanotechnologies pouvant servir d'interface pour un réseau de nanocommunications introduit dans le corps humain.

Il est techniquement possible aujourd'hui d'absorber et d'utiliser des ondes électromagnétiques produites par le corps humain.

Ces antennes peuvent également agir comme ponts rectificateurs du courant alternatif/continu et impliqueraient un autoassemblage pour interagir avec d'autres nanotechnologies présentes dans les sérums vaccinaux.

Il est également possible de fabriquer un hydrogel pour nanotechnologies, à savoir une solution aqueuse qui permet de protéger les nanotechnologies contre une dégradation trop rapide par le système immunitaire. Il offre potentiellement un second avantage, celui de créer un environnement favorable pour faciliter la communication entre les différents éléments (nanotechnologies) contenus dans les « vaccins ».

[Voir aussi :

Très important – Émissions de rayonnements à énergie dirigée de cinquième génération (5G) dans le contexte des vaccins Covid-19 à nanométaux contaminés avec des antennes en oxyde de graphène ferreux]

## Les codecs – codeurs-décodeurs et les portes logiques

Dans le cas d'un nanoréseau intracorporel, les nanocodecs ont pour fonction de communiquer avec le nanoréseau de l'extérieur, c'est-à-dire au travers d'une plateforme où sont transmises les informations dans un réseau sans fil.

Les (nano) portes logiques sont généralement des composants élémentaires d'un circuit numérique. Il existe usuellement sept portes logiques de base (AND, OR, XOR, NOT, NAND, NOR et XNOR) qui fonctionnent sur une base binaire (0 ou 1) et qui peuvent permettre, dans le cas qui nous intéresse, de crypter les nanocommunications entre les nanotechnologies inoculées aux personnes et un serveur à distance. Elles fonctionnent donc en réseau avec les codecs.

## Oxyde de graphène

L'oxyde de graphène supplante le silicium utilisé dans les semi-conducteurs, car sa capacité de conduire le courant électrique et sa capacité à capter ou à émettre un rayonnement électromagnétique focalisent les recherches et placent le graphène au cœur de la 4e révolution industrielle. Il représente le matériau idéal pour fabriquer des biosenseurs qui, placés à l'intérieur de l'organisme humain, vont permettre de mesurer des critères biologiques préprogrammés et transmettre le résultat sans connexion filaire.

Comme le rappelle le docteur en physique Gabriel Baumgartner, voici quelques caractéristiques des nanoparticules de graphène :

Très grande résistance mécanique et grande capacité à conduire le courant (100 fois plus conducteur que le cuivre) et l'énergie thermique.

La nanoparticule de graphène monocouche peut franchir n'importe quelle barrière (hématoencéphalique, placentaire...) du fait de son épaisseur infinitésimale et s'intercaler dans n'importe quel tissu biologique.

Ses particules ont la capacité de capter ou d'émettre un rayonnement électromagnétique. Cette propriété permet de comprendre pourquoi le graphène constitue le matériau idéal pour fabriquer des biosenseurs qui, placés à l'intérieur de l'organisme, vont mesurer des paramètres biologiques et transmettre le résultat sans connexion filaire.

La matière première pour élaborer ces complexes microstructurés que l'on retrouve dans les vaccins contre Covid est l'oxyde de graphène dont la présence est essentielle pour l'autoassemblage de ces complexes, mais également pour la communication sans fil avec un serveur externe.

## Les corps flagellaires

À l'occasion de ces travaux de recherche pour comprendre la présence de ces substances non déclarées dans les « vaccins » antiCovid, on a également observé des corps flagellaires composés de perles, des petites sphères de taille similaire, surmontées d'une sphère plus grande. La forme de ces corps flagellaires rappelle celle d'une bactérie de type « Streptococcus », cependant, après avoir comparé toutes les espèces du genre, aucune ressemblance concluante n'a été trouvée. C'est en réalité des nanorobots autonomes autopropulsés, plus précisément il s'agit de « nageurs de rotors colloïdaux anisotropes » liés à l'ADN, composés de particules colloïdales paramagnétiques de taille différente ou similaire, comme indiqué dès 2008 par *Tierno, P et al.* dans leur publication *Magnetically Actuated Colloidal Microswimmers* ou encore en 2010 dans *Controlled Swimming in Confined Fluids of Magnetically Actuated Colloidal Rotors*. La littérature scientifique abondante ne manque pas sur ces sujets qui sont pourtant globalement ignorés du grand public.

## Les nanopoulpes de graphène ou hydres

Les Docteurs Franc Zalewski en Pologne et Dr Carrie Madej aux États-Unis ont tous deux observé dans les vaccins à ARNm un organisme qui s'apparente à un parasite, surnommé respectivement « La chose » et « Hydra Vulgaris ».

Dr Franc Zalewski en Pologne et Dr Carrie Madej aux USA ont...

Ces chercheurs ont finalement compris qu'il s'agissait d'un autoassemblage de nanotubes de carbone via un phénomène appelé la teslaphorèse, à savoir un assemblage réalisé à partir d'ondes électromagnétiques (comme par exemple celles de la téléphonie mobile).

Ces formes de vie artificielle ne sont pas uniquement composées de graphène (carbone), mais s'apparentent à une forme de vie hybride qui fait intervenir une structure ADN.

En 2013, Dasgupta, K. et coll. expliquaient qu'au cours de leurs travaux cherchant à mettre au point une méthode économique de production de nanotubes de carbone (NTC) à partir de carbone, ils avaient observé que dans leur synthèse en « lit fluidisé », le graphène se « transformait en structures de type pieuvre de carbone »...

Il est donc probable que l'utilité de ces nanopoulpes dans les vaccins consiste à fournir des relais électromagnétiques de communication. Il est également possible qu'ils aient d'autres fonctions qui restent à découvrir, notamment si leur composition est hybride à base de carbone et d'ADN.

Les particularités de la bio-informatique, qui nous intéressent pour ce dossier, relèvent de la capacité à programmer des cellules pour une fonction particulière. L'utilisation d'une puce à ADN ou biopuce est en plein développement comme le disait Baptiste Waldner dans son ouvrage « *Nano-informatique et Intelligence Ambiante : Inventer l'Ordinateur du XXIe Siècle* ». Le principe d'une telle puce repose sur la particularité de reformer spontanément la double hélice de l'acide désoxyribonucléique (ADN) face au brin complémentaire. Les quatre molécules de base de l'ADN ont en effet la particularité de s'unir deux à deux. Si un patient est porteur d'une maladie, les brins extraits de l'ADN d'un patient, vont hybrider avec les brins d'ADN synthétiques représentatifs de la maladie.

Mais, il faut le souligner ici, cette biotechnologie utilisée pour le traitement de pathologies graves, peut également être détournée pour pirater le programme de la vie. Et c'est bien de cela dont il est question avec la « vaccination » de masse.

Le média *Technocracy News* publiait il y a un an une information retrouvée dans un Talk Show (*Ted Talk*) daté de 2017 où le Dr Zaks – médecin chef de Moderna – expliquait la nécessité de « *pirater le logiciel de la vie* » en modifiant le code génétique des êtres humains. Cette logique transhumaniste qui paraît si claire à ceux qui, unilatéralement, ont décidé de la promouvoir et de l'imposer aux autres choque les esprits conscients et responsables.

Un serveur relié à un superordinateur quantique du type D-Wave, récemment acquis par la Commission Européenne ou encore par Google, est en mesure de suivre 7 milliards d'individus injectés et ayant embarqué des nanotechnologies via la « vaccination » pour créer un WBAN.

Les nanobatteries injectées dans le corps évoluent dans les fluides corporels et utilisent les ions disponibles dans le corps humain.

Mais les nanobatteries au graphène peuvent fonctionner de manière différente notamment grâce aux ondes électromagnétiques que l'on retrouve partout dans notre environnement, particulièrement celles produites par les réseaux téléphoniques sans fil. Un corps biologique situé dans un environnement électromagnétique va voir apparaître en son sein des courants induits correspondants aux fréquences de cet environnement. Certaines personnes y sont par ailleurs très sensibles, nous le savons.

Si l'oxyde de graphène offre une bonne capacité d'absorption des ondes 5G, comme l'a prouvé Mik Andersen, il s'appuie sur les travaux de Ameer et Gul (2016) intitulés « *Influence of Reduced Graphene Oxide on Effective Absorption Bandwidth Shift of Hybrid Absorbers* », pour conclure également d'une bonne absorption des ondes 2G, 3G et 4G.

Il existe une abondante littérature scientifique qui démontre l'implication directe de l'ADN autoassemblé pour créer des systèmes informatiques et nanotechnologiques, également à travers des cristaux d'ADN. Jackson T et coll. expliquent qu'il est permis de construire de nouvelles nanoparticules qui jouent des rôles intermédiaires entre les ordinateurs électroniques et les systèmes biologiques.

Des dispositifs nanoélectroniques basés sur l'ADN synthétique sont bien embarqués dans les vaccins Pfizer et Cie... Bien que non mentionnés dans la composition du vaccin, en raison d'un vide juridique probablement entretenu (La législation n'a pas évolué depuis 20 ans), ces dispositifs sont inoculés à l'insu des personnes « vaccinées ».

**Nanotechnologie et « vaccins » : ou bien nous sommes informés ou bien nous ne voulons pas être informés : transhumanisation et nanoréseaux...**

Il existe une connivence évidente entre les fabricants qui ont bénéficié des autorisations de mise sur le marché pour leurs produits, et un projet mondialiste piloté par un petit nombre de personnes influentes qui mettent en

œuvre un projet longuement préparé et sans limites de moyens.

Composants du nanoréseau au plan intracorporel

1. Nanotubes de carbone (CNT) et dérivés (SWCNT, MWCNT)
2. Points quantiques de graphène (GQD)
3. Nageurs hydrogels
4. Nanoantennes fractales en graphène
5. Nanorouteurs ou nanocontrôleurs
6. CODEC ou Nanointerface

Topologie de nanoréseau

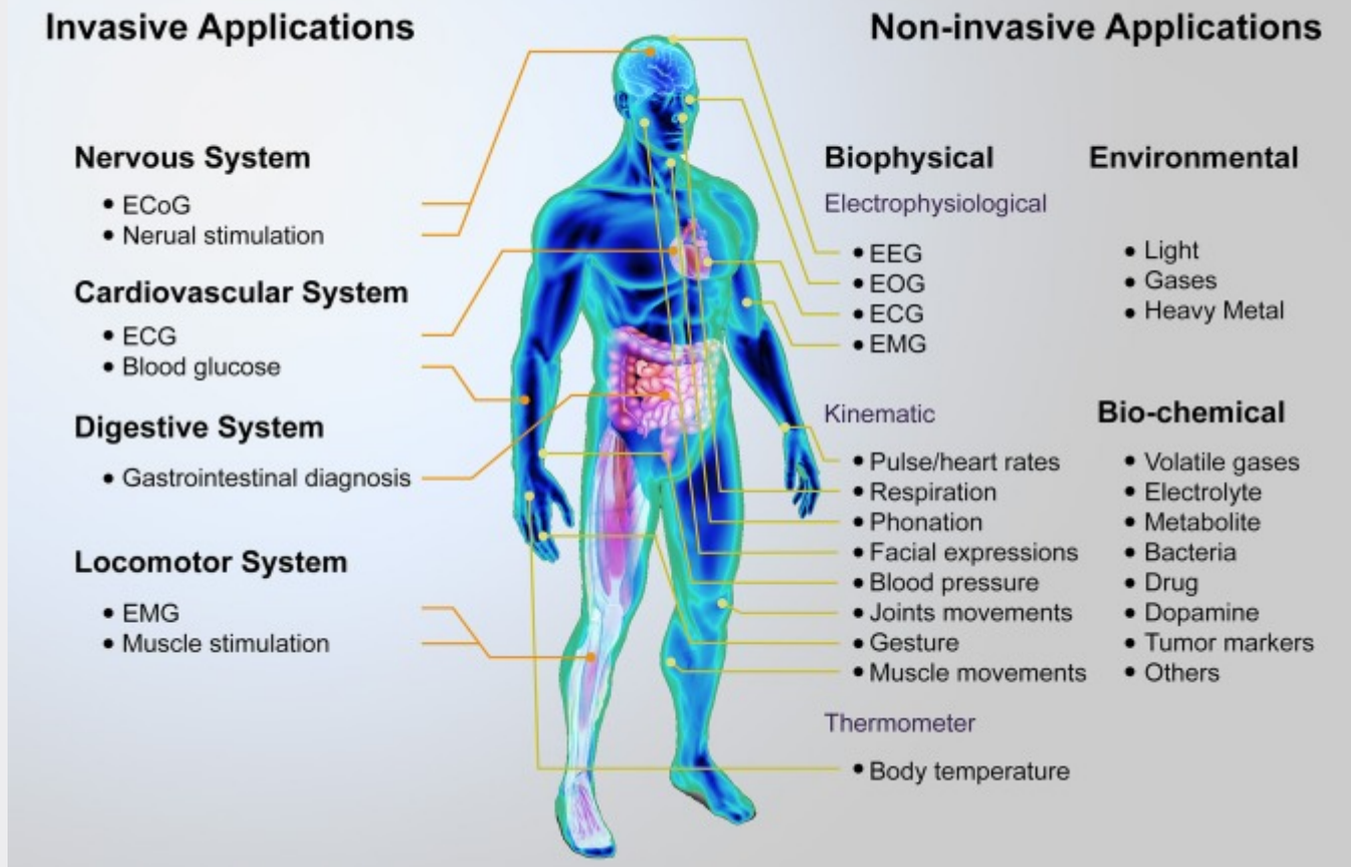
1. Nanonodes (GQD, Hydrogel nageurs, Nanotubes, Fibres)
2. Nanocapteurs (circuits de nanotubes, nanofeuillets de graphène)
3. Nanocontrôleurs (circuits de nanorouteurs QCA)
4. Nanointerface (circuits QCA nanoCODEC)

## Les GQD (points quantiques de graphène)

« Les points quantiques de graphène sont des morceaux de graphène ou d'oxyde de graphène à l'échelle micro-nanométrique avec des formes circulaires, hexagonales, triangulaires qui résultent de la décomposition ou de l'oxydation de nanofeuillets de graphène. Loin d'être un défaut du réseau, ils jouent un rôle fondamental, puisque leur taille leur permet de fonctionner ou d'opérer comme des nanoantennes. De plus, ils circulent à travers le système sanguin, les artères, les veines, capillaires, servant de marqueurs électriques, mais aussi biologiques, car ils absorbent les protéines et autres composants présents dans le sang. »

(source : [lilianeheldkhawam.files.wordpress.com](http://lilianeheldkhawam.files.wordpress.com))

## Graphene-based Sensors in Health Monitoring



L'interface humain-machine avec transmission de données est une nano-interface dotée d'un circuit QCA (quantum-dot cellular automata) plus complexe, qui contient une nanoantenne pour émettre et recevoir des signaux TS-00K (On Off Keying). Avec une forte probabilité, ils disposent d'un codec pour crypter les paquets de données et les retransmettre à l'extérieur grâce aux nanocapteurs et nanorouteurs.

Le nanorouteur n'a pas besoin de processeur pour fonctionner, car l'architecture QCA (points quantiques) lui permet de fonctionner à une fréquence d'horloge tout comme le ferait un processeur d'ordinateur. De cette façon, les signaux sont transmis au nanorouteur le plus proche afin d'optimiser le nanoréseau et d'éviter la saturation du signal. Pour cette raison, plusieurs de ces composants sont protégés grâce à l'hydrogel qui se trouve dans les sérums.

Du point de vue fonctionnel, les propriétés semi-conductrices, des points quantiques de graphène, leur permettent d'élaborer un réseau sans fil au travers duquel ils peuvent moduler et, encore plus, réussir à neuro-moduler – tels des nanotransducteurs – avec une plus grande efficacité que les feuilles d'oxyde de graphène, les schémas de comportements humains.

Selon Andersen, les photographies obtenues, à partir des analyses de sang, démontrent la présence de nanoantennes fractales de graphène cristallisé, de nanonageurs en forme de rubans d'hydrogel, l'oxyde de graphène, et

finalement, de points quantiques de graphène. Conformément à toutes les preuves produites et à tous les faits déclinés, il peut être affirmé que cet écosystème de graphène, dans le corps humain, est conçu pour la réception de signaux électromagnétiques au travers des nanoantennes fractales de graphène et de leur propagation au travers des points quantiques de graphène avec un double objectif.

Le premier : l'administration potentielle de substances étrangères et leur libération en fonction de cibles biologiques – à savoir, des organes déterminés du corps humain.

Le second : la modulation des neurones et d'autres tissus du corps humain sont ciblés afin qu'ils puissent être télécontrôlés au moyen de micro-ondes et d'émissions d'ondes (5G).

Finalement, les nageurs, en forme de rubans d'hydrogel, possèdent une fonction motrice reconnue qui opère en couplage avec des ondes électromagnétiques ou des champs électromagnétiques – afin de libérer leur charge pharmacologique ou pharmacogénétique.

En d'autres termes, les dominants léo Straussiens du NOM, cherchent à prendre le contrôle totalitaire de chaque personne, en utilisant des biotechnologies totalement inconnues du public. Puisque la plupart de ces éléments se dégradent dans la durée, notamment sous l'effet du système défensif de l'organisme, les promoteurs du transhumanisme ont donc prévu des « vaccinations » à répétition, sous prétexte sanitaire, invoquant l'arrivée de nouveaux variants toujours plus dangereux et menaçants les uns que les autres !

La solution radicale au problème consiste donc à refuser la « vaccination ». Bien entendu, vous êtes « libre » de choisir de rester un esclave lié à sa chaîne numérisée, intracorporelle.

« Ils cherchent à prendre le contrôle de chaque personne en utilisant des biotechnologies inconnues du public »

Ceux qui pensent que les épisodes de Covid ou d'une autre épidémie relèvent du passé, vont être surpris dans les semaines et mois à venir. Bill Gates qui fait partie des instigateurs de ce projet, annonce de nouvelles épidémies, non parce qu'il prophétise, mais parce qu'il en est assurément l'un des instigateurs.

Ces faits étant inavouables, les maîtres du jeu devaient s'appuyer sur la manipulation de l'opinion publique. Beaucoup se sont longtemps demandé pourquoi Bill Gates qui n'a aucune compétence en matière de santé avait investi à ce point, comme on l'a vu dans un autre article, dans les vaccins. Décidément, on comprend mieux le lien entre biologie et informatique – dont il est professionnel – lorsqu'on sait ce que contiennent les vaccins.

## Communication avec l'extérieur et utilisation du protocole OS T00K

Toujours à partir des travaux de Mik Andersen dont une traduction est proposée sur le site de Xochipelli dans la section intitulée « *Réseaux de nano-communications sans fil pour les nanotechnologies dans le corps humain* », nous proposons quelques explications.

Akyildiz, I.F. ; Jornet, J.M. ; Pierobon, M. (2010) ont montré que les points quantiques de graphène servent à propager des communications sans fil dans le corps humain et à moduler le système nerveux central. Ils affirment que :

*« Réduire l'antenne d'un dispositif sans fil classique à quelques centaines de nanomètres nécessitait l'utilisation de fréquences de fonctionnement extrêmement élevées, ce qui compromettrait la faisabilité de la communication électromagnétique sans fil entre nanodispositifs. C'est pour cette raison que fut adoptée l'utilisation du graphène afin de fabriquer des nanoantennes capables de surmonter cette limitation ».*

Cela confirmait dès 2010 que le graphène était le bon matériau pour propager des signaux dans ce contexte de la communication sans fil à l'intérieur du corps humain. De plus, les basses fréquences sont moins nocives que les hautes fréquences pour l'organisme et le métabolisme. Aussi, les nanoantennes en graphène fractal observées dans les échantillons de sang permettent la réception et la transmission des signaux de communication avec le réseau de points quantiques GQD en graphène, dispersés dans le corps via la circulation sanguine.

La propagation des réseaux de nanocommunication sans fil, des nanoantennes et des nanocapteurs requiert des protocoles de routage pour les réseaux de nanocapteurs sans fil dans l'IoNT (The Internet of Nano Things) ou l'internet des nano-objets.

Le schéma de routage IoNT (*Internet of Nanthings*) assure la livraison des paquets de données à la nano-interface de la passerelle, qui est chargée de transmettre/répéter les informations à l'extérieur du corps, en incluant dans son en-tête l'identification MAC, nécessaire pour différencier l'origine des données. La traçabilité de chaque individu était donc possible, de même que l'action sur un dispositif individuel, c'est-à-dire que ce qui survient chez un individu peut ne pas survenir chez un autre équipé du même dispositif. Nous connaissons encore peu ce qu'il est possible de réaliser avec ces dispositifs, mais rendre les gens malades de manière ciblée et différente (cœur, cerveau, foie, système immunitaire...) est techniquement possible, ce qui permet de mieux dissimuler des actes illicites, immoraux et meurtriers. Mais lorsqu'on en vient à considérer la vie comme un simple matériau, la suppression de la vie n'est alors plus considérée comme immorale par ceux-là mêmes qui tiennent les commandes numériques d'un tel système !

Le graphène peut être programmé et contrôlé comme s'il s'agissait d'un logiciel.

Sources : Abadal, S. ; Liaskos, C. ; Tsioliaridou, A. ; Ioannidis, S. ; Pitsillides, A. ; Solé-Pareta, J. ; Alarcon E. ; Cabellos-Aparicio, A., 2017

Puisque la vaccination ne pouvait être rendue obligatoire, il était donc prévu de la coupler à un pass identitaire et à la suppression de la monnaie scripturale envisagée pour la fin 2022. Enfin, coupler le pass à un moyen unique de paiement numérique via un dispositif intracorporel (micropuce/Tag) supprimerait toute possibilité d'achat ou de vente à ceux qui refuseraient la « vaccination ». Le marquage du bétail humain est un système qui contrôle infailliblement la vie de l'esclave soumis et la mort de celui qui veut passer dans le « camp » des rebelles !

## Explication de la neuromodulation et contrôle à distance du cerveau humain

Qu'entend-on par neuromodulation et contrôle à distance du cerveau humain. Les nanotubes de carbone et l'oxyde de graphène traversent la barrière hématoencéphalique et contribuent à modifier les synapses ainsi que la croissance des cellules neuronales. L'oxyde de graphène a une affinité avec les cellules du cerveau et avec le cœur, car ces deux organes, de par leur activité, génèrent un faible champ électromagnétique. Ces champs méritent encore d'être explorés, de même que la toxicité de ces nanotechnologies sur le cerveau humain.

Mik Andersen nous explique que la neuromodulation et la neurostimulation sont possibles grâce aux nanotubes de carbone (graphène sous forme tubulaire), qui agissent comme des électrodes activant des régions spécifiques du cerveau ; ils peuvent également être utilisés comme une interface neuronale capable de se connecter à des réseaux de nanocommunication sans fil inoculés, dont les points quantiques de graphène (GQD), les nanoantennes en graphène et tout un réseau pour lequel il existe un logiciel de simulation, des protocoles de routage, des protocoles MAC. Les WBAN utilisent déjà ces technologies et il existe une littérature abondante sur le sujet.

La communication moléculaire intégrée avec des nanotubes de carbone ayant la capacité d'interagir dans des nanoréseaux sans fil de capteurs neuronaux est une réalité scientifique comme le montrent notamment les travaux de Abd-El-atty, SM et coll. en 2018 : « la communication moléculaire (CM) est considérée comme une approche prometteuse pour transmettre des informations dans le nanoréseau intracorporel. Dans ce contexte, l'utilisation de nanomachines dans le nanoréseau facilite les opérations de traitement, d'actionnement de logique et de détection. En outre, les nanomachines ont la capacité d'échanger des informations lorsqu'elles sont interconnectées par le biais du nanoréseau. Un simple nanoréseau intracorporel peut être réalisé en connectant un groupe de nanomachines artificielles/synthétiques ou biologiques pour exécuter des tâches et des fonctions complexes dans le corps humain, telles que le diagnostic et les traitements biomédicaux, ou la

transduction des signaux neuronaux et le contrôle neuronal... Les nanotubes de carbone facilitent l'interaction moléculaire entre les cellules vivantes, y compris les neurones, par une interconnexion basée sur des commutateurs stables pour l'amarrage des molécules... Les nanotubes de carbone (NTC) ont la capacité de reconnaître la libération de molécules de neurotransmetteurs dans le système nerveux du nanoréseau. »

« Un simple nanoréseau intracorporel peut être réalisé en connectant un groupe de nanomachines artificielles/synthétiques ou biologiques pour exécuter des tâches et des fonctions complexes dans le corps humain. »

La seule communication électromagnétique pour la surveillance du système nerveux central et particulièrement du tissu neuronal n'est pas suffisante. Pour le bon fonctionnement du réseau intracorporel et de cette surveillance de l'activité neuronale, il faut lier la communication moléculaire et électromagnétique dans une approche hybride.

En 2004, *Roman C et coll.* expliquaient :

« Nous proposons et simulons un capteur à nanotube de carbone très sensible, capable de transposer la liaison protéine-ligand, ou plus généralement la reconnaissance macromoléculaire, à une variation de fréquence d'un courant électrique ».

Il s'agit de la base sur laquelle est construit le modèle hybride de communication moléculaire-électromagnétique, démontrant que leur interaction, leur transduction ou, si vous préférez, la traduction des signaux moléculaires en fréquences et en impulsions de courant électrique est possible.

Andersen conclut que « cela permet de déduire que le but ultime d'une partie importante des recherches sur les nanotubes de carbone et leurs dérivés est la neurostimulation/neuromodulation. Autrement dit ces technologies présentes, mais non déclarées dans les pseudos vaccins contre la Covid, ont pour but de contrôler – au moins partiellement – le fonctionnement du cerveau des personnes inoculées. Il ne s'agit en rien, ni de santé, ni de science-fiction, mais d'une réalité technologique bien réelle. »

Avec la découverte des nanotechnologies dans les « vaccins anti Covid » (à ARNm et à adénovirus), on peut affirmer que la « vaccination » de masse contre la Covid n'était qu'un prétexte et un moyen de contourner le consentement libre et éclairé des personnes. Le contenu des produits injectés aux populations représente un viol de la personne, une menace contre l'intégrité physique et psychologique et contre la liberté de penser et d'agir.

## Conclusion

A la lecture de ce dossier, on comprend que l'épidémie de SARS-COV-2 n'était pas un accident, mais un événement volontairement provoqué, pour l'introduction de ces biotechnologies dans les « vaccins » disponibles en Occident. Cela requerrait, en effet, des années de recherche et de minutieuse préparation. L'épidémie (et non la « pandémie »), a été créée de mains d'hommes et propagée de manière volontaire dans le seul but de faire « vacciner » la population mondiale.

Il s'agit d'une arme biotechnologique qui a deux fonctions majeures :

La première était certainement, de tuer aléatoirement, par l'incompatibilité naturelle des organismes qui réagiraient aux contenus des « vaccins ». Ces personnes seraient tout bonnement jugées indésirables, voire, opposantes au système, selon des critères, eux aussi aléatoires, définis par ceux-là même qui ont mis en place cette horreur. Dans ce lot, les plus fragiles seraient également menacés, à savoir les personnes âgées, les personnes malades et les enfants, en un mot : les « inutiles » ou les « substituables ».

La seconde fonction consistait à prendre le contrôle des survivants en faisant d'eux les « transhumains », une nouvelle génération d'esclaves, par la prise de contrôle de leur cerveau, en manipulant leurs pensées et leurs émotions. Il ne s'agit pas d'un scénario de science-fiction, mais bien d'une réalité technologique financée par la troïka dominante, riche, puissante et assoiffée de domination sur ses congénères.

En couplant la « vaccination » au mode de paiement numérique, qui deviendra le seul mode de paiement théoriquement prévu à la fin 2022, ils rendront obligatoire de manière indirecte, la « vaccination » et l'empoisonnement des personnes.

Tout cela n'aurait pas été possible si les individus libres et conscients, refusant d'être les jouets de la manipulation par la peur, avaient d'emblée contesté cette stratégie : tout le système de santé, les écoles, les administrations, les entreprises, l'armée, la police ont collaboré comme un seul homme, à ce plan machiavélique ! Les acteurs du monde médical intervenant dans les médias inféodés pour les besoins de la propagande, seraient grassement payés par l'immense fortune des maîtres qui engageaient ce plan de mise au pas de toute l'humanité ainsi dressée à sa complète soumission... Certains d'entre eux seraient même décorés de la Légion d'honneur ! Plus qu'aucune guerre, ce plan était fait pour répandre la mort déclinée en plusieurs versions (santé, économie, répression) et ferait un nombre de victimes qui allait se chiffrer par des millions d'individus.

L'instauration d'une dictature mondiale reste la finalité d'une humanité dénaturée et sous contrôle technologique. Humainement parlant, les chances de sortir de ce piège sont infimes, car elles reposent sur le réveil des populations qui n'a pas encore eu lieu massivement. L'humanité n'a jamais été autant menacée que par elle-même...

Ceux qui ont entrepris cela ont profité de l'ignorance et d'une énorme méconnaissance de la part de la communauté médicale et sanitaire en matière de bio-informatique, de nanotechnologies et de chimie quantique pour mettre en œuvre l'agenda 2030.

Cependant, nous disposons de suffisamment d'éléments dans ce dossier pour comprendre ce qui se trame. Il reste pourtant difficile au plus grand nombre d'admettre qu'une telle entreprise soit possible et c'est de cela que nos oppresseurs tirent un énorme avantage. J. Edgar Hoover, directeur du FBI de 1924 à 1972, affirmait : « *L'individu est handicapé en se retrouvant face à face avec une conspiration si monstrueuse qu'il ne peut croire qu'elle existe* ». C'est précisément sur la base de ce constat qu'ils comptent réussir l'imposition de la « vaccination » mondiale et ses conséquences funestes. La dissimulation, le mensonge et la technologie sont au cœur de cette manipulation sans précédent dans l'Histoire.

Si l'on souhaite vraiment connaître le fond de la pensée de nos « nouveaux maîtres », il est impératif d'examiner celle, toxique, de l'historien Yuval Noah Hariri, un des acteurs et grand partisan du « Great Reset » mis en avant sur la scène internationale – qui justifie « *la surveillance biométrique de l'être humain* » et affirme avoir « *besoin de réécrire le code du vivant* » ou encore que « *les humains sont des animaux que l'on peut pirater* ». De l'eugénisme aux thèses totalitaires, il n'y a qu'un pas très vite franchi !

Avec l'Hybridation de l'ADN synthétique et du graphène dans le corps humain, des preuves commencent à pointer et nous espérons qu'elles inciteront les citoyens à ne pas se faire « vacciner ». Car une chose est certaine – alors que nous ne sommes plus en phase épidémique – c'est que la « vaccination » de masse va repartir de plus belle en France et partout ailleurs et qu'elle prendra une forme indirecte obligatoire, car ce rituel de « vaccination » est destiné à devenir permanent, définitif. Sachons-le une bonne fois pour toutes : la « vaccination » sera finalement obligatoire, répétitive et permanente, faute de quoi, le système immunitaire naturel pourrait à tout moment compromettre ce marquage du « bétail humain ».

C'est la raison pour laquelle une guerre civile sera, elle aussi, obligatoire, inévitable : on ne peut pas obliger quelqu'un à mourir ou à porter dans son corps une chaîne invisible le maintenant dans un esclavage irréversible, sans s'attendre à ce qu'il cherche à défendre sa vie et sa liberté ! Tous ces criminels qui ont pensé une telle horreur sont de parfaits inconscients : ils s'imaginent qu'ils vont triompher sans problèmes alors qu'ils vont entraîner dans leur délire une destruction totale de leur monde pervers ! Que ce moment vienne sans tarder afin de retrouver la liberté sacrée de la vie qui est une manifestation de la conscience intériorisée.

[Voir aussi :

- ▶À quoi pourraient bien servir des bio-nanocapteurs en oxyde de graphène ?
- ▶La microscopie électronique à balayage et à transmission révèle la

présence d'oxyde de graphène dans les vaccins contre le CoV-19

►Une ancienne employée de Pfizer confirme la présence d'oxyde de graphène dans les vaccins Covid

►Les nanoparticules de graphène : Propriétés, applications, toxicité et réglementations

►Technologie de « neuromodulation » à base de graphène : des biocircuits contrôlent le cerveau à l'aide de graphène piloté par l'IA

►Graphène et 5G]

Sources : Se reporter pour plus de détails et pour les photos au « *Dossier N°4, Vaccins Covid et contrôle des populations via les nanoréseaux injectés* », de Laurent Aventin, Santé publique, PhD Mai 2022.

DOSSIER n°4 – Kaya Team Universe

*Voir également : « Les implications de l'adresse MAC des injectés aux vaccins covid », 10 octobre 2022 : Mik Andersen, auteur de Corona2Inspect.net*

[www.bitchute.com](http://www.bitchute.com)

La source originale de cet article est [Mondialisation.ca](http://Mondialisation.ca)

Copyright © Jean-Yves Jézéquel, [Mondialisation.ca](http://Mondialisation.ca), 2022