

**De :** (Noémi de Nîmes)

**Date :** Wed, 12 Apr 2017 23:32:15 +0200

**À :** <[direction.generale@chu-nimes.fr](mailto:direction.generale@chu-nimes.fr)>

**Objet :** "il faut chasser les MOP des ascenseurs"

Bonjour,

En confirmation (un peu tardive... dû à la "procrastination" ...) de ma conversation téléphonique du 24 février avec votre secrétariat, je souhaite attirer votre attention sur l'effet nocif considérable que peut avoir un téléphone portable non éteint dans un ascenseur. En effet, le réseau ne passe pas dans un ascenseur (métal), et le portable appelle au secours en crachant encore plus de MOP (micro-ondes pulsées **(1)**). Dans l'ascenseur bondé d'un hôpital CHU, l'émission de MOP est énorme, bien supérieure à 6 V/m qui est la mesure maximum de mon acoustimètre **(2)** (alors que le seuil de dangerosité se situe à 0,20 V/m pour les femmes enceintes, les enfants et les personnes sensibles).

Les effets délétères des MOP sont très nombreux, très variables d'une personne à une autre, et il est très difficile d'en prendre conscience. En ce qui me concerne (je suis un sujet EHS - électro-hyper-sensible), les MOP déclenchent une crise de palpitations dans un délai d'une heure ou deux (parfois, mais rarement, instantanément), j'ai une maladie de coeur avec risque de mort subite (fibrillation auriculaire paroxystique). Plus tardivement (le soir ou le lendemain) arrive une "crise de fatigue totale", ce qui, ajouté à des vertiges pseudo-ébrioix et une tension de la nuque, crée un mal-être intense (ça pourrait être pire... je n'ai pas de douleurs). Sans parler des troubles cognitifs, insidieux, difficiles à définir (il ne s'agit pas d'Alzheimer... j'ai consulté). On parle fréquemment de troubles de l'attention, ou de difficultés de concentration... j'ai l'impression que ces troubles atteignent la "volonté" ... "j'ai pas envie" ... "demain" (et c'est "demain" tous les jours...). C'est ainsi qu'apparaît la "procrastination" ... Mais qu'est-ce que la "volonté" - comment ça marche? Quel lien y a-t-il entre

"volonté" et "envie"? Est-ce que, dans votre hôpital, un médecin, un scientifique, un soignant ou un philosophe pourrait répondre à cette question?

Si vous faites l'acquisition d'un acoustimètre EMF (400 euros environ), vous pourrez constater la présence de ces MOP inutiles non seulement dans les ascenseurs mais dans des appareils utilisés dans différents services de l'hôpital. J'en ai fait l'expérience récemment en ophtalmologie, lors d'un examen de la rétine. Mon acoustimètre a détecté du WiFi; l'opératrice m'a expliqué qu'il n'y avait pas de WiFi car il n'y avait pas Internet sur l'appareil. Pourtant il y avait du WiFi... parce que les fabricants installent le WiFi au cas où... sans préciser clairement qu'il est installé, ni comment le désactiver. Personne ne se préoccupe de cette question, par conséquent les médecins, les opérateurs, les patients... sont exposés à ces MOP inutiles. J'ai pu rester à distance pendant que l'opératrice effectuait les différents réglages, mais à un moment donné j'ai dû "*mettre ma tête dans la gueule du loup*" - c'est ainsi que je l'ai vécu... Plus tard j'ai aperçu dans un document (envoyé le 23.2.12 au CHU/oph.) que la "membrane épi-rétinienne" faisait partie des symptômes attribués aux MOP... (extrait **(3)**). Egalement mentionnée dans cette liste la DMLA (dont on fait beaucoup de publicité actuellement... "*ceci est un message du Laboratoire NOVARTIS*"...) que l'on va bientôt pouvoir renommer "DMPT" ... "pour tous" (comme le mariage ou la manif...) plutôt que "liée à l'âge".

Je me permets d'ajouter en note **(4)** des liens vers des pages de diverses associations, certains sont un peu anciens (2009...) alors que la question des MOP s'est largement aggravée depuis l'arrivée de la 4G.

Je vous remercie par avance de l'attention que vous voudrez bien porter à cette question des *MOP inutiles* dans le cadre de votre hôpital ... en attendant qu'elle soit prise en charge à une échelle bien plus large...

-----

(1) - MOP: "Les Micro-Ondes Pulsées, les Mauvaises Ondes Polluantes ont maintenant un petit nom ... MOP. Inutile désormais d'hésiter entre ondes électromagnétiques, ondes radio, radio-fréquences, ondes hautes fréquences pulsées en basses fréquences, champs électromagnétiques, ondes artificielles, champs électromagnétiques saccadés ou micro-ondes pulsées, etc..., le petit nom MOP désigne les ondes des technologies sans fil (téléphones portables et antennes-relais, mais aussi téléphones fixes sans fil DECT, WiFi, tablettes, bluetooth, babyphones, compteurs intelligents, objets connectés, etc...), des fours à micro-ondes et similaires..."

(2) - acoustimètre EMFields (U.K.) - lien vers les exemples sonores de l'acoustimètre (Example sound files)

<http://www.emfields-solutions.com/detectors/acoustimeter.asp>

Acoustimètre AM-10 EMFields, appareil de mesure acoustique des hautes fréquences. **Bande de fréquences 200 MHz à 8 GHz - sons spécifiques à chaque type de rayonnement.**

(3) - (2.2012) Effets sur le corps humain - Ils sont multiples (voir le site de l'Association Robin des Toits / <http://www.robindestoits.org/>). Je retiens que ces ondes peuvent percer la barrière hémato-encéphalique (qui sépare le sang du cerveau), ce qui peut entraîner des **symptômes illimités...** Les plus souvent cités: troubles du sommeil, maux de tête, vertiges, tension de la nuque, fatigue intense, troubles cardiovasculaires, DMLA chez des sujets jeunes, cataracte précoce... Plus rares mais plus graves: neurinome de l'acoustique, **membrane épi-rétinienne**, cancer du cerveau (y compris chez des jeunes enfants)... (*note: je me demande aujourd'hui si la membrane épi-rétinienne est effectivement "plus rare mais plus grave"...*)

(4) - Quelques liens :

=====

>> <http://www.electrosensible.org/b2/index.php/ehs/fiche-clinique-electrohypersensibilite>

**PRIARTEM - Electrosensibles de France - Fiche clinique sur l'Electrohypersensibilité** - 18 Mar 2009

L'hypersensibilité électromagnétique est une maladie d'un nouveau type - celui des pathologies environnementales - maladie en progression, probablement sous diagnostiquée. **Le Docteur Alexandre Rafalovitch** met à disposition des professionnels de santé (et des malades !) un document pratique pour la consultation.

----- (...)

**Idées d'actions de santé publique**

\* Réduire l'exposition générale pour arrêter la progression de la maladie.

\* Développer des zones blanches et des périodes blanches sur les territoires et dans les espaces publics pour que les électrosensibles puissent vivre.

\* Permettre au public d'identifier les appareils émetteurs de micro-ondes par étiquetage des appareils en vente libre, publicité et cartographie des installations.

(...)

=====

>> <http://ehs-action.org/la-californie-publie-un-document-secret-sur-les-dangers-des-telephones-cellulaires/>

**La Californie publie un document secret sur les dangers des téléphones cellulaires** - 13 mars 2017

=====

>> <http://ehs-action.org/16343/> **Déficit de l'attention et dopamine**

**Déficit de l'attention et dopamine** - 14 novembre 2016

=====

>> <http://ehs-action.org/debranche/>

**Débranche !** - 17 juillet 2012

=====

>> <https://maisonsaine.ca/sante-et-securite/electrosmog/la-californie-publie-un-document-secret-sur-les-dangers-des-telephones-cellulaires.html> - **La Californie publie un document secret sur les dangers des téléphones cellulaires** - 09 Mar 2017 - Canada <<https://maisonsaine.ca/2017/03/09/>>

=====

**ROBIN DES TOITS** - [http://www.robindestoits.org/Wi-Fi / Bluetooth / DECT : pourquoi c'est dangereux ? - désactiver le Wi-fi](http://www.robindestoits.org/Wi-Fi/Bluetooth/DECT%3A%20pourquoi%20c%27est%20dangereux%20-%20d%C3%A9sactiver%20le%20Wi-fi)  
>> [http://www.robindestoits.org/Comment-desactiver-le-wifi\\_a227.html](http://www.robindestoits.org/Comment-desactiver-le-wifi_a227.html)

=====