

On peut se remettre de l'électrohypersensibilité



[Source : maisonsaine.ca]

Même si une seule personne dans votre maison se dit intolérante aux ondes (incluant la lumière et le bruit), aux produits chimiques et à des aliments, ce n'est pas psychosomatique, mais bien dans sa tête : deux de ses systèmes nerveux (limbique ou parasympathique/vagal) sont en hyperinflammation et doivent être traités, explique le médecin américain Neil Nathan dans [une] entrevue avec Nicolas Pineault, hôte de l'EMF Summit 2024 (...).

Médecin depuis plus de 50 ans, le Dr Nathan est spécialisé dans le diagnostic et le traitement de problèmes de santé qui mystifient la plupart des médecins, comme l'électrohypersensibilité (EHS). Il explique aux patients et aux médecins que les hypersensibilités chimiques et électromagnétiques sont dues à une prédisposition génétique et à des agresseurs environnementaux. Selon lui, les principaux déclencheurs sont l'empoisonnement aux moisissures, la maladie de Lyme et sa co-infection la bartonellose, ainsi que l'infection covidienne (la COVID longue est caractérisée par plusieurs symptômes d'EHS reconnus par la Marine américaine en 1969).

[Voir aussi :

- ▶Le mensonge sur la maladie de Lyme
- ▶Rappel – La Chine, la 5G et le coronavirus de Wuhan : le nouveau virus de l'empereur
- ▶Étude sur les liens entre le Covid-19 et les rayonnements électromagnétiques, y compris la 5G
- ▶Dr Lee Vliet : 5G et mortalité Covid
- ▶Les jeux sont faits : la véritable origine de ce qu'ils appellent Covid-19 et le dossier 5G et ondes pulsées.]

Le rôle du système limbique et du nerf vague est de nous alerter contre les stimuli intérieurs et extérieurs excessifs du cerveau, explique ce médecin américain qui a vu plusieurs de ses patients en pleine santé tomber dans un brouillard mental grave (dominé par les ondes delta du sommeil profond) après qu'un compteur intelligent ait été installé dans leur environnement immédiat. Lorsqu'ils sont en alerte, ces deux systèmes rendent les individus plus sensibles aux polluants et plus émotifs, car l'amygdale située dans le

système limbique régule les émotions. Avec l'arrivée de la téléphonie de cinquième génération (5G), il constate que l'EHS, qui empêche près de 1 % des humains de travailler dans un environnement où les technologies sans fil dominant, est devenu une véritable épidémie. Ces hypersensibles sont les canaris dans la mine qui nous disent que nos enfants grandissent dans un environnement toxique et qu'il faut les protéger, dit-il.

La bonne nouvelle, dit-il, c'est que l'on peut désormais traiter cette condition, mais il faut avant éviter les polluants qui déclenchent nos symptômes et traiter simultanément ces deux systèmes nerveux (cela prend plus d'un an, références ci-dessous). Et heureusement, il existe aujourd'hui de bons tests pour diagnostiquer l'empoisonnement aux moisissures et la maladie de Lyme ainsi que la bartonellose.

Selon le docteur en sociologie français Maël Dieudonné et plusieurs autres experts, l'EHS ne résulte pas de l'effet nocebo (une quelconque peur des ondes), car la plupart des gens qui développent ce handicap ne connaissent rien de la toxicité de l'exposition chronique aux faibles champs électromagnétiques. « Dans l'ensemble, les symptômes apparaissent avant que les sujets ne commencent à s'interroger sur les effets des CEM sur leur santé », conclut Dieudonné.

Le Dr Nathan est l'auteur du livre *Toxic : Heal Your Body from Mold Toxicity, Lyme Disease, Multiple Chemical Sensitivities, and Chronic Illness*, publié chez Random House Penguin en 2018. À la fin avril, il signera un nouvel ouvrage, *The Sensitive Patient's Healing Guide : Top Experts Offer New Insights and Treatments for Environmental Toxins, Lyme Disease, EMFs*.

Ses références

<https://braintap.com>

<https://frequencyspecific.com/about>

<https://www.newswire.ca/news-releases/health-canada-now-authorizes-dolphin-vagal-nerve-stimulator-vns-for-emergency-use-in-the-acute-treatment-of-adult-patients-with-known-or-suspected-covid-19-815120482.html>

<https://guptaprogram.com>

<https://retrainingthebrain.com/annie-hopper>

<https://www.researchgate.net/profile/Martin-Pall>

<https://dr cristina.com>

The Prevalence of People With Restricted Access to Work in Man-Made Electromagnetic Environments

<https://psychiatryinstitute.com/podcast/polyvagal-theory-trauma-neuroscience-porges>

<https://tri-life-health.myshopify.com>

<https://historycollection.jsc.nasa.gov/history/shuttle-mir/history/to-h-b-billica-flightdocs.htm>