

herche LD SAMAZAN 32230 ST JUSTIN (France) Tél: +33 5 62 08 24 97 Email:jade.recherche@orange.fr

Faire disparaitre l'ELECTROSENSIBILITE

Il est possible de faire disparaître l'électrosensibilité, nous le faisons régulièrement auprès de nos patients.

Aujourd'hui, nous sommes tous confrontés, à des niveaux différents, aux problèmes liés à l'électrosensibilité.

En effet, on peut noter l'omniprésence des sources de champs électromagnétiques (CEM : Wi-Fi public, compteurs intelligents, 3G, 4G, 5G) qui créent des niveaux sans précédent de champs électromagnétiques artificiels (variables et de très hautes fréquences) et qui couvrent presque l'ensemble du territoire habitable. Se cumule à cet état de fait facilement observable, l'apparition d'objets connectés les plus divers à l'intérieur des habitations dont le nombre ne fera que croître au cours des années à venir. Cette augmentation exponentielle inquiète déjà les diverses autorités civiles et gouvernementales concernées à cause de l'augmentation très importante de la densification des fréquences utilisées par ces objets pour communiquer à l'intérieur même de l'habitat.

En effet, l'exposition aux CEM:

- 1) crée des dommages oxydatifs en réduisant nos réserves naturelles d'antioxydants comme le glutathion, la mélatonine entraînant un vieillissement prématuré, un sang moins fluide, des infections plus fréquentes.
- 2) réduit un précurseur sanguin de la sérotonine (5-HT) dans le cerveau. Ce bas niveau de sérotonine à l'intérieur du cerveau modifie le terrain et favorise l'apparition d'anxiété et de dépression. Ce manque de sérotonine dans le cerveau est la première étape à l'apparition de l'électrosensibilité.
- 3) diminue le potentiel de membrane des globules rouges qui au lieu de se repousser, s'agglutinent ensemble en formant des «rouleaux». Étant ainsi collés par dizaines les uns aux autres un peu partout dans le système veineux, il leur devient impossible de non seulement transporter les nutriments nécessaires au fonctionnement normal des cellules mais aussi d'en éliminer les divers déchets métaboliques ainsi que les polluants environnementaux et les métaux lourds, ouvrant directement la porte à l'apparition d'un terrain inflammatoire chronique avec sa cohorte de symptômes et de maladies telles le LGS ou syndrome des intestins poreux ou encore la fibromyalgie. Plus important peut être encore, la quantité d'oxygène qu'ils transportent au cerveau et dans les autres cellules, est alors limitée à cause de l'augmentation de la viscosité du sang et de la réduction de leur surface active causant ainsi des symptômes comme : nausées, vertiges, difficulté à se concentrer et à prendre des décisions... Ces symptômes exposent à des risques accrus de thrombose.
- 4) altère la production de globules blancs : les lymphocytes T4, T8, ce qui augmente notre sensibilité aux infections virales, bactériennes et fongiques avec fatigue persistante, ganglions enflés, fièvre...
- 5) induit une baisse de la production de mélatonine qui est nécessaire à la régulation du sommeil et à celle de nombreuses sécrétions hormonales chez l'homme. L'effet antioxydant de la mélatonine, alors en baisse, se fait également sentir avec la réduction de la résistance au stress oxydatif, la diminution de la détoxification de l'organisme et de la résistance immunitaire ainsi que la recrudescence de cancers (cancer du sein).
- 6) entraîne une augmentation anormale du calcium intracellulaire qui dans le cas de la peau déclenche une production d'histamine. La présence de cette hormone explique pourquoi les CEM déclenchent et amplifient les réactions allergiques. En effet, il existe naturellement une différence de potentiel entre l'intérieur et l'extérieur de chaque cellule. Elle est due à un déséquilibre ionique entretenu par des protéines spéciales, les canaux ioniques, dont la tâche est de pomper les ions, par exemple calcium à l'intérieur de la cellule pour les relâcher à l'extérieur. Les CEM perturbent ce phénomène naturel.

Somni Pôle a donc été développé pour enfin répondre à ces problèmes en particulier, mais aussi à d'autres plus spécifiques.



herche LD SAMAZAN 32230 ST JUSTIN (France) Tél: +33 5 62 08 24 97 Email:jade.recherche@orange.fr

A) Somni Pôle augmente significativement la production des endorphines et de la sérotonine (hormone de la bonne humeur) réduisant l'excitabilité des tissus nerveux ce qui réduit ainsi les principaux symptômes de l'électrosensibilité. Cette augmentation des endorphines et de la sérotonine diminue également l'anxiété et la dépression, autres symptômes liés à l'électrosensibilité et induit ainsi un effet antalgique et relaxant. (*Amélioration du point 2*).

B) Les utilisateurs de Somni Pôle durant la nuit ne subiront pas non plus de diminution de la mélatonine pour une raison géophysique naturelle simple recréée par Somni Pôle: au pôle magnétique Nord de la terre, la composante magnétique terrestre est parfaitement verticale.

C'est dans cette situation que se retrouve le dormeur entouré du champ magnétique Nord de Night pôle.

En effet, lors de notre sommeil, les mouvements que nous avons naturellement, créent des courants perturbant notamment la sécrétion de mélatonine ; ces courants sont appelés courants de Foucault. (Nous l'avons déjà expliqué lors d'un précédent courrier)

Dans l'environnement de Night pôle, la composante magnétique horizontale est nulle, ainsi aucun courant de Foucault ne sera induit par le déplacement angulaire horizontal d'un corps allongé horizontalement.

Par conséquent, avec l'équipement Somni Pôle recréant le champ magnétique naturel du pôle Nord, la production de mélatonine générée pendant la phase de sommeil profond ne diminuera pas et ce quels que soient les déplacements que vous ferez durant cette phase de votre sommeil. (Amélioration des points 1 et 5 vus antérieurement).

- C) L'équipement Somni Pôle produit également un champ magnétique avec une fréquence Delta pendant une heure correspondant à ce que génère le cerveau durant la phase 3 et 4 du sommeil profond et ainsi stimule la production de mélatonine par la glande pinéale : régulation du sommeil et de nombreuses sécrétions hormonales, augmentation du système immunitaire, de la résistance au stress et de la détoxification de l'organisme. (*Amélioration des points 1, 4 et 5*).
- D) Cette mélatonine influe en effet positivement sur le système immunitaire. Associée au calcium, elle contribue à la réponse immunitaire des lymphocytes T, ce qui entraîne une diminution de la sensibilité aux infections virales, bactériennes et fongiques. (Amélioration du point 4).
- E) Night pôle, tout en reproduisant les effets naturels du champ magnétique terrestre, génère également plusieurs champs magnétiques basse fréquence utilisables à volonté de type Delta, Thêta, Alpha et Bêta et qui réduisent les nausées, les vertiges et les difficultés à se concentrer. (Amélioration du point 3).

En effet, par son intensité et son orientation, le champ magnétique du pôle Nord terrestre facilite la circulation du sang, ce qui favorise l'élimination des agglutinations des globules rouges. Il améliore ainsi les caractéristiques du débit sanguin et augmente la surface active des globules rouges ainsi que l'échange d'oxygène.

F) La cible thérapeutique de Somni Pôle est confirmée par une étude de Luben sur les champs magnétiques pulsés à fréquences extrêmement basses (Delta, Thêta, Alpha, Bêta...).

Ces derniers améliorent la perméabilité des membranes cellulaires et facilitent le passage, par exemple, des ions calcium, sodium et potassium (Ca++, Na+, K+), ce qui entraîne une augmentation et une accélération des échanges de substances.

Des études (Thompson et al) montrent que l'orientation ainsi que la force du champ géomagnétique comme celui du Pôle magnétique Nord, sont des facteurs importants pour la réponse des canaux ioniques du calcium au sein des membranes des cellules.

Ces mécanismes d'action des champs magnétiques permettent donc les échanges ioniques du Ca++ de la cellule avec le milieu extracellulaire, ce qui diminue le calcium intracellulaire excédentaire par le



herche LD SAMAZAN 32230 ST JUSTIN (France) Tél: +33 5 62 08 24 97 Email:jade.recherche@orange.fr

passage des ions calcium de l'intérieur vers l'extérieur des cellules et réduit ainsi les réactions allergiques. (Amélioration du point 6).

Témoignage d'un thérapeute le lendemain d'une course à pied (utilisation de Somni Pôle à la fréquence 290Hz avec harmoniques et transducteur amplifié) :

- « Moins d'inflammations dues à la reprise de la course à pieds (chevilles et genoux).
- Plus de souplesse globalement.
- Une persistance d'une certaine détente de l'esprit.
- ➤ Je dirais que les sensations et les effets observés se rapprochent d'une augmentation importante de l'oxyde nitrique dans les vaisseaux sanguins ainsi que d'une augmentation peut être proportionnée de l'oxygène dissout. (Amélioration du point 3).
- ➤ Une grande augmentation de la microcirculation et une "aisance intérieure" comme un nouvel espace de détente, à la fois physique (là où va l'énergie), et général (donc mental), en sont la conséquence. (Amélioration du point 3).
- > On peut aussi penser à une augmentation du glutathion, pour l'effet antioxydant visible surtout le lendemain sur la peau du visage, et à cause du ressenti général. (Amélioration du point 1).
- Un effet stimulant (non excitant) mais aussi détoxinant sur l'appareil digestif et les organes filtrants du sang avec une nette proportion au soutien du métabolisme dans le temps. (Amélioration du point 5).
- ➤ Un effet décongestionnant et fluidifiant du système respiratoire, tout à la fois puissant, non agressif et persistant exceptionnel pour moi qui n'ai plus d'amygdales depuis bien longtemps. »

En conclusion, Somni Pôle crée un environnement optimal dans lequel votre corps peut mieux et bien fonctionner grâce aux différents champs magnétiques.

Il est évident que pour les électro-sensibles qui connaissent les effets néfastes cités ci-dessus, Somni Pôle avec ses différentes fonctions apportera les améliorations que nous venons de citer.

Nous avons d'ailleurs des témoignages récurrents d'utilisateurs de Somni Pôle nous témoignant de la disparition de leur électrosensibilité.

N'oublions pas une chose : nous sommes en quelque sorte tous électrosensible. Car même si nous ne ressentons pas pour la plupart les effets de la pollution électromagnétique sur notre organisme, ces effets ont bien lieu : dommages oxydatifs, diminution du glutathion, de la mélatonine, de la sérotonine, diminution du potentiel de membrane des globules rouges et donc agglutination de ceux-ci d'où moindre élimination des déchets métaboliques et polluants environnementaux, altération de la production des globules blancs, augmentation du calcium intracellulaires... Sauf que l'organisme résiste autant qu'il peut, c'est juste une histoire de goutte d'eau qui fera déborder le vase, ce que nous voyons de plus en plus avec le compteur Linky ou l'arrivée de la 5 G (en Belgique).Il est donc temps d'arrêter les dégâts et de reprendre sa santé en main. Somni Pôle peut être loué comme acheté.