

Les appareils sans fil nuisibles pour la santé

Zitouni IMOUNACHEN - 2015-08-03 22:14:38 - Vu sur pharmacie.ma

Plusieurs maladies pourraient être causées par les dispositifs sans fil. Ce sont les résultats d'une analyse réalisée par des chercheurs en Ukraine, aux États-Unis et en Finlande. Le facteur décisif est le déséquilibre métabolique qui est causé par les rayonnements.

Après avoir analysé 100 études scientifiques, les chercheurs des universités de Kiev, Bloomington dans l'Indiana, et Kuopio ont analysé 100 études scientifiques publiées sur les risques potentiels des rayonnements de radiofréquences à faible intensité. 93 études ont confirmé que les rayonnements de radiofréquences produisent des effets oxydatifs chez les organismes.

« Ces données sont un indice certain des risques réels que pose ce type de rayonnements pour la santé humaine », déclare l'auteur de l'étude, Igor Yakymenko, de l'Institut de pathologie, d'oncologie et de radiobiologie expérimentales de Kiev. D'après ces observations, les rayonnements activent une voie de signalisation, qui produit des dérivés réactifs de l'oxygène et active la peroxydation. Cela conduit à des lésions de l'ADN ainsi que des changements dans l'activité des enzymes antioxydantes.

Le déséquilibre métabolique ainsi provoqué dans les cellules pourrait contribuer à une série de problèmes de santé, notamment la fatigue, les maux de tête, le cancer et les maladies neurodégénératives, déclarent les auteurs de l'étude.