

17.01.2006 - 14:35 Uhr

Forum Mobil: prise de position de l'OMS sur l'hypersensibilité électromagnétique

Berne (ots) -

L'Organisation mondiale de la santé explique: la téléphonie mobile n'est pas la cause des troubles.

L'Organisation mondiale de la santé (OMS) vient de publier la mise à jour d'un aide-mémoire sur l'hypersensibilité électromagnétique. Du point de vue scientifique, les symptômes décrits ne peuvent pas être mis en relation avec les champs électromagnétiques (CEM) utilisés dans la téléphonie mobile. Cependant, les troubles sont réels et il faut les prendre au sérieux.

Depuis quelque temps déjà, des personnes signalent divers problèmes de santé qu'elles attribuent à leur exposition aux champs électromagnétiques (CEM) et elles craignent des répercussions négatives pour leur santé dues à la téléphonie mobile. Cette sensibilité envers les CEM est généralement appelée hypersensibilité électromagnétique ou HSEM. Du point de vue scientifique, selon l'OMS, elle se caractérise par divers symptômes peu spécifiques qui ne peuvent pas être mis en rapport avec les champs électromagnétiques.

De nombreuses études ont été réalisées lors desquelles les personnes se plaignant d'une HSEM ont été exposées à des CEM afin d'en étudier les symptômes sous contrôle en laboratoire. La majorité de ces études a montré que les individus se plaignant d'une HSEM étaient incapables de détecter plus précisément une exposition à des CEM que les personnes ordinaires. Des études bien contrôlées et menées en double aveugle ont révélé que les symptômes tels que les rougeurs, le picotement de la peau, la nervosité, la fatigue ou les problèmes de concentration ne résultaient pas d'une exposition aux CEM. Les scientifiques pensent plutôt que d'autres facteurs environnementaux comme la mauvaise qualité de l'air ou le stress dans l'environnement de travail ou de vie peuvent jouer un rôle. Pour finir, l'OMS note dans sa prise de position que les symptômes non spécifiques mentionnés lors d'une HSEM sont parfaitement réels et peuvent être de gravité très variable. Quelle qu'en soit la cause, ils représentent un problème handicapant pour la personne touchée. Il n'existe ni critères diagnostiques clairs, ni base scientifique permettant de relier les symptômes de la HSEM à une exposition aux CEM. En outre, la HSEM ne constitue pas un diagnostic médical. Il n'est pas non plus évident qu'elle corresponde à un problème médical unique.

Lien vers l'aide-mémoire de l'OMS:

<http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs296/fr>

Toujours plus de personnes téléphonent en déplacement, l'utilisation du portable ne cesse de croître. Forum Mobil s'engage en faveur d'une discussion objective entre les groupes d'intérêt les plus divers sur le thème de la téléphonie mobile.

Vous trouverez de plus amples informations sur la "téléphonie mobile" sous www.forummobil.ch

Contact:

Peter Hidber
Forum Mobil
Kramgasse 16
3011 Berne
Tél. +41/31/312'09'18
Fax +41/31/312'09'20

E-Mail: hidber@forummobil.ch
Internet: <http://www.forummobil.ch>

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100005000/100503074> abgerufen werden.