

Evropská akademie zveřejňuje v roce 2016 nové pokyny k elektromagnetické přecitlivělosti

Kamil Pokorný, Evropská akademie medicíny životního prostředí

Stále přibývá lidí, které trápí bolesti hlavy, a ještě horší potíže. Naši praktičtí doktoři si neví rady a odesílají k psychiatrickému vyšetření kvůli podezření pro simulaci, a nebo hledají jen psychické souvislosti a změny. Je na čase, vyjasnit situaci, potvrdit příčiny v zatížení elektrosmogem, a nejlépe vydat obecné pokyny, příručku pro doktory.

V druhé polovině roku 2016 byly takové pokyny pro doktory již vydány!

Evropská akademie environmentální medicíny (EUROPEAN ACADEMY FOR ENVIRONMENTAL MEDICINE) vydala novou publikaci "Pokyny k prevenci, diagnostice a léčbě zdravotních problémů způsobených elektromagnetickými poli": EUROPAEM EMF Guideline 2016 pro prevenci, diagnostiku a léčbu s EMP souvisejících zdravotních problémů a onemocnění ⁽¹⁾, viz mezinárodní tým vědců a lékařů.

Publikace poskytuje podrobný popis současného stavu bádání o rizicích nízkých a vysokofrekvenčních elektromagnetických polí (EMP) a představuje další předběžný výzkum v oblasti elektrické přecitlivělosti (EEC). S ohledem na to poskytuje doporučení, jak diagnostikovat a léčit zdravotní BOZP (elektrickou přecitlivělost).

Německá verze bude brzy publikována (uvádí zdroj s aktualizací článku 29/7/2016) a bude zajištěno seznámení mnoha lékařů a jejich sdružení s touto problematikou, protože problém ETS (EEC) přibývá spolu se stále rostoucí zátěží všech lidí ze strany přibývajících záření množství mobilních telefonů, obslužných BTS vysílačů (také Wi-Fi v každé domácnosti, atd.).



Výrobní odvětví popírají problémy a onemocnění způsobená jejich výrobky

Záření telefonů působí kombinovaným účinkem s dalšími vlivy okolního prostředí. To bude také vysvětleno v pokynech. Interakce s amalgámem, oxidy dusíku a dalšími částicemi - olovo, glyfosát, hliníkové fluoridy, kadmium, změkčovadla, atd, jsou v podstatě neprozkoumané.

The Canadian Environmental Medicine Genuis a Lipp popisují tyto zesílené kombinační účinky ve svém článku (2011): "Elektromagnetická přecitlivělost - skutečnost nebo fantazie?" Je zřejmé, že EMF působí v závislosti na stavu imunitního systému.

Elektromagnetická pole způsobují oxidační stres v buňkách, to je potvrzeno. Jsou proto základním předpokladem pro řadu zánětlivých procesů v buňkách s patologickými důsledky. Popírat, že je možné, že lidé jsou citliví či alergičtí na tuto kontinuální zátěž, je absurdní.

Všichni lidé jsou elektricky Sensitivní (ES)

Stejně jako ptáci, včely a ostatní bytosti, člověk reaguje také na elektromagnetická pole (EMP). Je známo, že 3 – 5 % lidí je výrazně elektro-senzitivnějších, než ostatní.

Elektrická přecitlivělost (EHS) může postihnout každého

Přecitlivělost na EMP, tzv. elektrická hypersenzitivita, vzniká snížením tolerance na elektromagnetická pole, když dochází k oslabení organismu, nebo nadužívání organismu, nebo krátkým, ale velmi vysokým zatížením. Francouzský výzkumník rakovin **Dominique Belpomme** prohlásil: „Pokud nejsou trpící léčeni včas, může se rozvinout intolerance k celému spektru elektromagnetických vln.“

Odvolávání se na obor psychologie v případech elektricky přecitlivělých lidí je diskriminační. „Tento druh diskriminace se týká všech lidí, kteří jsou zatíženi současným životním prostředím a technologiemi. Už jen to množství dělníků a zaměstnanců, kteří musí bojovat o uznání nemoci z povolání. Nebo lidí, kteří jsou postiženi chemickými látkami, rozvíjejí se jim alergie a musejí podstupovat ponižující postupy zdravotní péče... Dotyční jsou často psychologizováni zdravotnickými orgány za vymyšlené příznaky a důvody, které jsou neplatné. Znečišťovatelé jsou zproštěni viny.“

Dále z této publikace:

Popíráme, že Elektrosensibilität (Elektrické přecitlivělost) je mýtus, že mobilní průmysl byl systematicky navržen dostatečně bezpečně.

Americká psychologička Pamela Reed Gibson, Ph.D. popisuje tento mechanismus ve svém článku "Marginalizace osob s environmentálními citlivými aspekty" ⁽²⁾ a impozantně analyzuje:

"Očekávání, že orgány lidí se snadno přizpůsobí denním dávkám rozšířených jedů v jejich domácím a pracovním prostředí, je součástí kapitalistické ideologie. Zisk kapitalistické společnosti a bohatství plyne z účasti na trhu, který je klíčovým cílem. Ekonomika neschopnosti preventivních služeb je vzhledem k nepřetržité ochraně obchodního úspěchu a získání klientů důvodem, že jsou mocné a bohaté. Jak by pak bylo možné otevřít západní zdravotní paradigma pro tyto problémy a vidět moderní problémy s novým pohledem, že se jedná o součást západního průmyslu? " ⁽³⁾

Tolik aktuálně (11/2016) k řešení problematiky přecitlivělosti na elektromagnetická pole ve světě. Pokud máte často bolesti hlavy, migrény a jiné potíže s podezřením na elektromagnetická pole, je třeba se vyhnout všem možným zdrojům doma – nepoužívat WiFi, bezdrátové telefony, dětské chůvičky, sedět a spát alespoň metr od lampiček, budíků, nabíječek a jejich přívodů.

Dalším krokem je, zjistit přeměřením možné hrubé vlivy od sousedů a okolí, které nevidíte nebo neposoudíte jejich možný vliv; nebo vyzařování starého vedení fází ve zdi, rovněž od sousedů nebo vliv vedení vysokého napětí z blízkého okolí a vysílačů mobilních, namířených téměř kolmo do vašich oken. Toto vše můžeme přesně změřit a zjistit, kontaktujte mne: Kamil Pokorný, www.elektrosmog-zony.cz

Uvedené zdroje:

(1)

Igor Belyaev, Amy Dean, Horst Eger, Gerhard Hubmann, Reinhold Jandrisovits, Markus Kern, Michael Kundi, Hanns Moshhammer, Piero Lercher, Kurt Muller, Gerd Oberfeld, Peter Ohnsorge, Peter Pelzmann, Claus Scheingraber a Roby Thill: **EUROPAEM EMF Pokyn 2016 pro prevenci, diagnostiku a léčbu s EMF souvisejících zdravotních problémů a onemocnění**; Rev Environ Health 2016; DOI 10,1515 / reveh-2016 až 0011 (viz publikace)

(2)

Gibson Pamela Reed: **Marginalizace osob s environmentální citlivostí**, ECOPSYCHOLOGY, sv. 8, NO. 2. června 2016, DOI: 10,1089 / eco.2016.0003 (siehe Publikation)

(3)

Original text (překlad google ponechán): "Očekávání, že lidská těla lze snadno přizpůsobit denní dávky běžné jedů v jejich domovských a pracovní prostředí představuje příklad toho, co Johnstone (2001) měl na mysli, když řekl:" ziskem kapitalistické společnosti a bohatství skrze účast na trhu jsou primární cíle a ekonomika poskytování služeb zdravotních postižení je závislá na pokračování prosperity a akvizic pro ty, kteří jsou mocní a bohatí. Práva postižených osob jsou podmíněny kapitalistické ekonomice. Mainstream psychologie a psychiatrie zabránit sami od porozumění nebo přijetí této nemoci mohou být způsobeny chemických technologií jejich neschopnost integrovat výzkum zvenčí svých oborech (i Baconian výzkum) a jejich pevným spoléháním na psychosomatické paradigmat zakořeněných ve freudovské psychologii. Ve skutečnosti jsou konzervativní disciplíny, porce za kapitalismu a kolonialismu. Jak tedy může západní zdravotní paradigma dostat ven sebe a vidět moderní problémy s novým objektivem když to samo o sobě je nedílnou součástí západního industrialismu?"(str. 100, 134)

Internetové zdroje:

Diagnóza přecitlivělosti na EMP, 2016:

<https://www.diagnose-funk.org/publikationen/artikel/detail?newsid=1107>

Intolerance k elektromagnetickým vlnám:

<http://sites.arte.tv/futuremag/de/gegen-den-strom-gesprach-mit-dominique-belpomme-futuremag>

Více informací k veškeré problematice elektrosmogu a možnost nezávislého přeměření:

www.elektrosmog-zony.cz