

Mednarodna konferenca o mobilni telefoniji – zdravje in okolje

London, 16. in 17.3.2004,

Tokrat so se v Londonu zbrali predstavniki WHO, EEA, ICNIRP, Evropske komisije, mobilnih operaterjev, industrije, okoljevarstvenih organizacij, civilnih združenj, psihologi, zdravniki specialisti, raziskovalci, predstavniki državnih administracij, ter na dvodnevnem srečanju izmenjali poglede na vplive EMS (elektromagnetnih sevanj) na zdravje ljudi.

Predstavljenih je bilo 22 prispevkov z različnih področij.

V prvem delu so bili predstavljeni rezultati večih raziskav o vplivih na zdravje, med drugim tudi o vplivu EMS na otroke. Trenutno je po WHO podatkovni bazi v teku kar **130** večjih raziskav, od epidemioloških, do raziskav vpliva na ljudi, dobro počutje, vpliva na celične membrane in tkivo, na kognitivne funkcije, razvoj rakastih bolezni, tumorjev, vpliva na živali, posebej glede na kratkoročni in dolgoročni vpliv. 227 raziskav je že bilo zaključenih in rezultati so že objavljeni. Raziskave so dostopne javnosti.

Prof. Dr. Leeka Kiefets (WHO) je podala pregled obstoječih raziskav, ki kažejo, da trenutno znani dokazi ne potrjujejo zdravstvenih posledic zaradi izpostavljenosti nizkim vrednostim elektromagnetnih sevanj.

Tudi rezultati večine drugih raziskav niso pokazali na vplive na zdravje, nekaj študij na živalih, posebej na podganah, ki so nakazale vpliv na zdravje, pa niso uspeli neodvisno ponoviti v drugih laboratorijih.

Prof. Kenneth Foster, je predstavil še nekaj alternativ previdnostnemu principu.. Poudaril je velik pomen sodelovanja z javnostjo, odprtih dialogov, sodelovanja industrije in okoljevarstvenih in drugih nevladnih organizacij.

V zanimivem predavanju je **g.Barmuller** predstavil Salzburški primer »Salzburg Mikrowatt«, kjer se je lokalna oblast odločila za 1000-krat strožje omejitve sevalnih obremenitev zaradi EMS od Evropskih, ki pa ne temeljijo na nikakršnih znanstvenih dognanjih, niti na nobenih priporočilih, celo ne okoljevarstvenih organizacij. Avtrijski parlament je predloge mesta Salzburg zavrnil, državni tožilec pa je celo uvedel preiskavo proti odgovornim lokalnim voditeljem. Kljub temu v Salzburgu to ostaja vroča politična tema, ki pa nima več nobene zveze s strokovnimi razpravami.

Mednarodne organizacije, tako Evropska komisija, WHO in pa tudi Evropska okoljevarstvena organizacija EEA podpirajo t.i. »**načelo previdnosti**« (Precautionary Principle), ki pravi, da se obnašajmo previdno kljub temu, da do sedaj niso znani negativni vplivi EMS na zdravje ljudi.

Podrobnosti o konferenci so na voljo na: <http://events.ibctelecoms.com>