



Bioprotektor

Življenski sopotnik!



- ✓ Učinkovita zaščita pred sevanji
- ✓ Ne moti delovanja električnih naprav
- ✓ Ugodno vpliva na biopolje

www.gds-trade.com



BIOPROTEKTOR

Kaj je Bioprotektor?

Bioprotektor je zaščita, ki učinkovito preprečuje škodljive vplive niskofrekventnih, visokofrekventnih in tehničnih sevanj. Izdelan je iz zmesi bakra in drugih elementov ter posebej oblikovan in obdelan. Dokazano ščiti pred škodljivimi posledicami EMS mobilnih telefonov, brezžičnih internetnih povezav, raznih antenskih sistemov, mikrovalovnih pečic, transformatorjev, daljnovodov in podobnih naprav. Bioprotektor korigira "deformacijo" električnega polja, ki ga povzroči katerokoli sevanje, še posebej delovanje električnih in elektronskih naprav.

Kako deluje Bioprotektor?

Mobilni telefoni in podobne naprave med delovanjem spreminjajo naravno elektromagnetno polje (EMP) oziroma v okolju ustvarjajo njim lastno EMP. Z vidika živih organizmov gre za deformacijo naravnega EMP, na katero živi organizmi niso prilagojeni. Umetno ustvarjeno EMP na atomskem nivoju prodre v atome materiala, ki sestavljajo Bioprotektor in povečajo kotno hitrost (energijsko stanje) elektronov okrog njihovih jeder. To povzroči nastanek novega polja, ki je nasprotno elektromagnetnemu polju mobilnega telefona (ali druge naprave). Ti dve polji druga drugo v veliki meri izključujeta, tako da se v okolju zopet vzpostavi naravno EMP. Naravno EMP niha s specifično frekvenco 7 do 10 Hz (Schumanova rezonanca), kar je povprečna rezonanca valov v človekovih možganih.

Na podoben način Bioprotektor zmanjšuje druge negativne učinke okolja na človeško biopolje in znižuje sevalno energijo v prostoru. Pri ljudeh in živih organizmih na splošno je to biopolje (ali endogeno bio-elektromagnetno polje) organizirano v posebne "koherentne" (skladne) domene, ki vzajemno delujejo tudi z drugimi energetskimi polji izven živih organizmov. Pogosto ga imenujemo tudi subtilno polje. Naloga tega bio polja je v glavnem ta, da uravnava ali posreduje ključne informacije v organizmu. Bioprotektor ima pozitiven učinek na te uravnalne in posreovalne naloge človekovega bio polja in posledične fiziološke funkcije.

Bioprotektor torej deluje tako na preobrazbo elektromagnetnega sevanja, kot tudi na biološke funkcije organizma.



SEVANJA

Kaj je sevanje?

Sevanje je energetsko valovanje elektromagnetne narave. Vsaka stvar v naravi seva. To pomeni, da ima svojo lastno frekvenco valovanja. Če spremenimo njeno frekvenco valovanja, spremenimo njene lastnosti in delovanje.

Vrste sevanj

Glede na izvor ločimo nizkofrekventna (podzemna), visokofrekventna (kozmična) in tehnična sevanja. Glede na fizične lastnosti ločimo med ionizirajočim in neionizirajočim sevanjem.

Ionizirajoča sevanja

Ionizirajoče sevanje od atoma in molekul loči elektron, ki potem postane ionizirajoč. Povzročajo ga jedrska orožja, jedrski reaktorji, radioaktivne snovi, rentgenski aparati, v manjši meri pa tudi zasloni na principu **katodne cevi**, **neonske cevi** in **varčne svetilke**.

Tehnična sevanja - elektrosmog

Sevanja električnih in elektronskih naprav so praviloma neionizirajoča, od naravnih sevanj pa se razlikujejo po frekvenci. Povprečno sevanje v naravi in tudi v človekovih možganih znaša **od 7 do 10 Hz**, mobilni telefon pa deluje na frekvenci več 100.000 Hz. Poleg tega nas brezžična tehnologija **obseva 24 ur na dan**. Tudi tega v naravi praviloma ni.

Kako elektrosmog vpliva na žive organizme?

Vse biokemične aktivnosti v celicah so elektromagnetne narave. Če jih dovolj dolgo izpostavimo dovolj močnemu elektromagnetnemu sevanju (EMS) zunanlega izvora, bomo spremenili njihovo normalno delovanje. Sprememba normalnega delovanja pomeni bolezen. Do tega pride najhitreje pri otrocih, saj se normalno delovanje znotraj njihovih teles šele razvija. Več lahko najdete na spletnih straneh www.bioinitiative.org, Generation Cell Phone, Idaho Observer, Devra Davis Interview, EMF & health-Europe.

Zdravstvena tveganja, ki jih povzroča elektrosmog

Mednarodna skupina znanstvenikov različnih področij (The Bioinitiative Working Group) je v poročilu, ki obravnava elektromagnetna polja in zdravje, izdala seznam tveganj: Možganski tumor, Levkemija, Alzheimerjeva bolezen, Spremembe v delovanju imunskega sistema (alergije in vnetja), Sprememba možganske aktivnosti, Motnje spanja in utrujenost, Glavoboli in migrene, Poškodbe DNK, Povečan krvni pritisk, Izguba koncentracije, Vpliv na ožilje, Vrtoglavica, zmanjšana plodnost, akustični nevrom (tumor slušnega živca v možganih), spremembe celične komunikacije, metabolizma in sposobnosti regeneracije, poškodba

možganske pregrade, prizadetost spominskih, kognitivnih funkcij in funkcij pozornosti, sposobnost nadziranja rakavih celic.

Kaj je stopnja specifične absorpcije (SAR)?

Gre za standard, ki označuje količino elektromagnetnega sevanja na kilogram telesne teže, ki prodre v glavo med uporabo mobilnega telefona. Zgornja dovoljena meja je v ZDA 1,6 W/Kg. To še ne pomeni, da so manjše doze sevanj za človeka neškodljive. Vrednosti nekaterih modelov mobilnih telefonov:

Apple iPhone 3G (8GB, 16GB) – 1,38 W/Kg

Apple iPhone (4GB, 8GB) – 0,97 W/Kg

Apple iPhone 3G S (16GB,32GB)- 0,79 W/Kg

RIM BlackBerry Curve 8330 – 1,54 W/Kg

RIM BlackBerry 9500 Storm – 0,93 W/Kg

Samsung Instinct – 1,46 W/KG

Samsung Blue earth – 0,196 W/Kg

Motorola Rival – 1,59 W/Kg

Motorola Karma QA1 – 0,55 W/Kg

Kako lahko zmanjšamo izpostavljenost elektrosmogu?

- Zmanjšajte uporabo brezžičnih naprav in mikrovalovnih pečic
- Če je možno, napišite SMS sporočilo namesto da telefonirate
- Uporabite slušalke ali mikrofona
- Ne uporabljajte telefona na področjih s slabim signalom (avto, betonske zgradbe, kleti, ...)
- Otroci pod 12 letom naj mobilnih telefonov ne uporabljajo
- Doma in v službi uporabljajte telefon in internet z žično povezavo



CERTIFIKATI

Bion, inštitut za Bioelektromagnetiko in novo biologijo iz Ljubljane je Bioprotektor testiral z namenom ugotoviti njegove biofizikalne in biološke učinke. Opravil je testiranje po štirih različnih metodah in v poročilu med drugim zapisal: “Rezultati digitalne elektrografije so pokazali, da je testirani izdelek Bioprotektor ustvari drugačno lastno biopolje v primerjavi s kontrolo. Bioprotektor zmanjša izrazitost in prodornost informacije prostora ter zmanjša koherenco njegovega negativnega vpliva.” Bion je Bioprotektorju dodelil certifikat s katerim je potrdil njegovo učinkovitost pri zaščiti pred neionizirajočimi sevanji.

Inštitut za preventivo, zaščito dela, protipožarno zaščito in razvoj – Novi Sad je preučeval vpliv Bioprotektorja na sevanje nizkih in srednjih frekvenc. Njihove meritve so pokazale, da se je ob prisotnosti Bioprotektorja navedeno sevanje zmanjšalo za okoli 80% (iz 153 nT na 30,5 nT). Pozitivni vpliv na elektromagnetno polje se je po odstranitvi Bioprotektorja zmanjševal postopno.

Hippocampus – BRT Ltd iz Budimpešte je Bioprotektor testiral v svojih laboratorijih in izdal certifikat o učinkovitosti.

EMC Lab., Abbotsford BC iz Kanade je izvedel testiranje vseh modelov Bioprotektorja, tako da je izmeril njihov učinek na sevanje pri delovanju mobilnega telefona, brezžičnega telefona, mikrovalovne pečice in notebooka z brezžično internetno povezavo. V povzetku raziskave je zapisano, da meritve znanstveno dokazujejo, da Bioprotektor bistveno zmanjšuje elektromagnetno sevanje vseh testiranih naprav, pa tudi drugih električnih in elektronskih naprav, ter da z uporabo Bioprotektorja lahko zmanjšama ali v celoti odpravimo fizične in psihične težave, ki jih povzroča elektromagnetno sevanje.





IZDELKI

Sobni Bioprotektor

Sobni Bioprotektor je edini izdelek na tržišču, ki zaščiti pred sevanjem v premeru 7 metrov. Tako lahko njegov doseg pokrije celoten prostor, v katerem bivate, ali pa vsaj tisto področje, v katerem se največ zadržujete. Ker je primerno velik za prenašanje, ga lahko tudi selimo iz prostora v prostor, lahko ga od doma odnesemo v pisarno ali vzamemo na dopust. Skupaj s pakiranjem ga postavimo na primerno mesto, na primer v predal, v omaro, poleg računalnika ali drugega izvora EMS. Vsekakor ga namestite tudi v spalnico, saj sevanja vplivajo na kvaliteto spanja. Velikost skupaj s škatlico: 14,5 cm x 14,5 cm x 2,5 cm



Osebni Bioprotektor

Osebni Bioprotektor je narejen za prenašanje. Najbolje je, da ga nosite v žepu srajce, torbi, ali v denarnici. Ima enak učinek kot sobni, le da je premer njegovega dosega 1,5 metra v premeru. Posebej primeren je za osebe, ki se pri delu ne zadržujejo na enem mestu, hkrati pa so njihova delovna okolja nadpovprečno obremenjena s sevanji: na primer zdravstveni delavci, električarji, serviserji, trgovci v večjih nakupovalnih centrih, ... Osebni Bioprotektor je ena najboljših zaščit pred vseprisotno in stalno onesnaženostjo z elektrosmogom. Velikost skupaj s pakiranjem: 5,5 cm x 5,5 cm x 0,3 cm.



Bioprotektor za telefon

Bioprotektor za telefon se namesti kjerkoli na aparatu, najpogosteje na hrbtni strani. Lepilna folija je že nameščena, samo odlepate zaščitno plast, v nekaterih primerih pa so naše stranke uporabile tudi sekundno lepilo. Ta bioprotektor bi moral imeti vsak uporabnik mobilnega telefona, ki ne uporablja slušalk. Še posebej otroci, katerih možgani so zaradi razvoja telesa do trikrat bolj občutljivi za nastanek tumorjev. Tudi delodajalci bi morali razmisliti, saj je že po dobrih desetih letih splošne uporabe mobilnih telefonov, vedno več odškodninskih tožb zaposlenih, zaradi nastanka možganskih tumorjev, povezanih z uporabo službenih telefonov. Velikost: premer 1,1 cm

