

Szkodliwe skutki promieniowania elektromagnetycznego

Nasze naturalne biopola są niszczone przede wszystkim przez urządzenia elektryczne takie jak: powietrzne linie przesyłowe prądu wysokiego napięcia, łączność radiową, radiolokację.

Szkodliwe skutki promieniowania elektromagnetycznego

Nasze naturalne biopola są niszczone przede wszystkim przez urządzenia, które już wymienialiśmy: powietrzne linie przesyłowe prądu wysokiego napięcia, łączność radiową, radiolokację. W mieszkaniach dołączają do tego komputery, kuchenki mikrofalowe i inne urządzenia elektryczne.

Wszystkie te urządzenia są źródłem pola w postaci fali elektromagnetycznej, która niesie energię. Energia pól niskich częstotliwości (do 100 kHz) powoduje tworzenie się i przepływ w ciele człowieka prądów elektrycznych, zaś energie wysokich częstotliwości (powyżej 3 MHz) wnikają do wnętrza ciała i mogą powodować uszkodzenia komórek. Szczególnie niebezpieczne są fale o częstotliwości 30-300 MHz penetrujące wewnątrz organizmu wyjątkowo łatwo i powodujące zmiany czynności różnych narządów wewnętrznych. Nałożyliśmy więc dodatkowy, ogromny „ciężar” na delikatny układ. Nie jest to dla nas obojętne. Zwróć uwagę, że sterowanie mózgu odbywa się niezwykle małymi natężeniami pól magnetycznych rzędu 10^{-9} gausa. Powstawanie zmian na poziomie molekularnym zachodzi wolno, dlatego badanie ich natrafia na wiele problemów technicznych.

**NIE TYLKO SUBSTANCJE CHEMICZNE,
LEKŻ TAKŻE NIEKORZYSTNE CZĘSTOTLIWOŚCI
MAJĄ SZKODLIWY WPŁYW NA ORGANIZM CZŁOWIEKA.**

Wiadomo jednak z symulowanych warunków doświadczalnych, że następuje zaburzenie cyklu mitotycznego (tj. podziału komórek), zmiana poziomu hormonów, neuroprzekaźników (np. serotoniny), cytokin, zaburzenia przewodnictwa elektrycznego związanego z jonami wapniowymi. Obserwuje się również wpływ na reakcje przebiegające z udziałem wolnych rodników.

Tab. 4. Wpływ oddziaływań pól magnetycznych na organizm.

Skutki przebywania w silnym polu magnetycznym o częstotliwości ok. 300 MHz (megaherców)

- rozdrażnienie,
- bóle głowy,
- wzmożona pobudliwość nerwowa,
- osłabienie,
- niekorzystne zmiany morfologiczne krwinek,
- zwiększenie zawartości histaminy we krwi,
- podwyższenie tętna,
- zaburzenia hormonalne,
- zaburzenia krzepliwości krwi,
- zaburzenia przemian węglowodanowych,
- zaburzenia czynności bioelektrycznych mózgu.

Liczne badania potwierdzają, że pola magnetyczne o podanych w Tab.4 częstotliwościach odpowiadają za powstawanie:

- ostrych białaczek mielocytowych,
- przewlekłych białaczek limfatycznych,
- guzów mózgu.

Człowiek zniekształcając warunki swojego środowiska zmienił jednocześnie własny profil elektronowy. Niebywałe zanieczyszczenie chemiczne, akustyczne, a zwłaszcza **elektromagnetyczne** Ziemi nie jest urojeniem. Jego skutki są dramatyczne i są coraz bardziej czytelną konsekwencją naszego działania. Odbieramy je przede wszystkim jako wzrost ilości chorób cywilizacyjnych. Coraz więcej badań wskazuje na udział pól magnetycznych o zwiększonym natężeniu w powstawaniu schorzeń cywilizacyjnych o niezrozumiałej przyczynie - gwałtowne zmiany nastrojów, zmęczenie, apatia, stany depresyjne, stany agresji, euforii, rozkojarzenie więzi psychosomatycznej, zespół nerwicy mikrofalowej, powstawanie nowotworów, przyspieszenie procesów starzenia organizmów, kryzys podstawowych układów - nerwowego, krążenia (odkładanie się płytek miażdżycowych w ściankach naczyń u coraz młodszych ludzi - także u dzieci), rozrodczego (w tym bezpłodności), choroby Alzheimer'a, różne rodzaje otępienia, zaburzenia snu. Anatomicznie wykazano zmętnienie części przeziernych oka, martwicę błony bębenkowej, łysienie.

Mikrofałe mają również zasadniczy wpływ na działalność elektryczną kory mózgowej i mięśnia sercowego w okresie płodowym. Powodują również spadek aktywności grasicy (zwłaszcza mikrofałe o częstotliwości powyżej 3000Hz obecne w strefach zadrażnień geopatycznych). A przecież to grasicca jest odpowiedzialna za produkcję limfocytów, które mają zasadnicze znaczenie w działaniu systemu odpornościowego organizmu. Mniejsza wydolność grasicy sprzyja powstawaniu białaczek, reumatoidalnego zapalenia stawów (RZS), zapalenia mięśnia sercowego i innych chorób i niedomagań (*R. Endrös - „Promieniowanie Ziemi i jego wpływ na życie”*). Mikrofałe o długości rzędu centymetrów powodują również elektrolizę zachodzącą w żywych organizmach. Zjawisko to jest nieznaczne, ale ciągłe. W jego wyniku dochodzi do zakwaszenia organizmu, na czym cierpi nasze [zdrowie](#) (informacje o skutkach zakwaszania i chorobach wywoływanych przez nie znajdziesz w opracowaniu „Tajemnice suplementacji odżywiania”).

Pola o częstotliwości 50Hz zmieniają m.in. zawartość histonów (proste białka zasadowe występujące w chromosomach i mające udział w regulacji czynności genów) w mózgu i wątrobie. Oznacza to również, że mikrofałe oddziałują na metabolizm, który decyduje o poziomie funkcjonowania organizmu.

Polscy uczeni - profesorowie: **A.Sieroń** i **W.Wesołowski** udowodnili, że natężenie pola elektromagnetycznego powyżej 1kV/m i częstotliwości 50Hz może powodować zaburzenia w pracy układu wydzielniczego, układu krążenia i układu nerwowego. Również praca mózgu może ulec zakłóceniu, jeśli przez dłuższy czas jest on poddawany działaniu pola magnetycznego o częstotliwości 50Hz (nawet małej mocy). Podobnie rzecz przedstawia się z układem krwionośnym i hormonalnym, które ulegają kompletnemu rozregulowaniu.

Czy zastanawiamy się, dlaczego ciągle następuje wzrost białaczek i chorób układu krążenia? Czy tylko styl życia, zatrucie chemiczne środowiska, nieprawidłowe odżywianie odpowiadają za to? Czy nie jest to również skutek rozregulowania naszego układu elektromagnetycznego?



Artykuły autora są fragmentami jego książek z cyklu „BARWY TWOJEGO ZDROWIA”:

1. „Biomagnetyzm: cudowna moc w życiu” Cz.1. i Cz.2. (wydane)
2. „Sekrety wody” (wydana)
3. „Tajemnice suplementacji odżywiania” (w przygotowaniu do wydania).

Więcej na temat książek – na stronie autora.

Inne artykuły zagadnień biomagnetyzmu i magnetostymulacji (autor – J. Dąbrowski):

http://www.eioba.pl/a79155/artroza_choroba_zwyrodnieniowa_stawow

http://www.eioba.pl/a79063/dlaczego_pola_magnetyczne_spelniaja_role_lecznicza

http://www.eioba.pl/a79055/o_magnetostymulacji_endogennej_nitroglicerynie_i_dotlenieniu_organizmu

http://www.eioba.pl/a79054/pewne_novum_o_zatruciu_ciazowym

http://www.eioba.pl/a79283/ogolne_spektrum_zastosowan_magnetostymulacji

http://www.eioba.pl/a79050/jak_przeciwdzialac_bolom_plecow

<http://www.eioba.pl/a79045/reumatyzm>

http://www.eioba.pl/a79037/arterioskleroza_miazdzyca

http://www.eioba.pl/a78591/krew_nosnik_informacji_ektromagnetycznej

http://www.eioba.pl/a78368/o_swiatloterapii

http://www.eioba.pl/a78356/alergie_i_astma

http://www.eioba.pl/a78291/zaburzenia_pracy_organizmu_spowodowane_dzialaniem_pol_magnetycznych

http://www.eioba.pl/a78285/zdrowy_sen

http://www.eioba.pl/a78284/jak_usunac_bioenergetyczne_blokady_z_organizmu

http://www.eioba.pl/a78107/leczenie_magnesami_najstarsza_terapia_swjata

http://www.eioba.pl/a78106/ekosystem_elektromagnetyczny

http://www.eioba.pl/a78105/medycyna_informacyjna_co_to_takiego

http://www.eioba.pl/a78080/biopola_energetyczne

http://www.eioba.pl/a78077/wplyw_kosmosu_na_procesy_zyciowe

http://www.eioba.pl/a78075/czlowiek_istota_elektromagnetyczna

Autor: Janusz Dąbrowski

Artykuł pobrano ze strony [eioba.pl](http://www.eioba.pl)