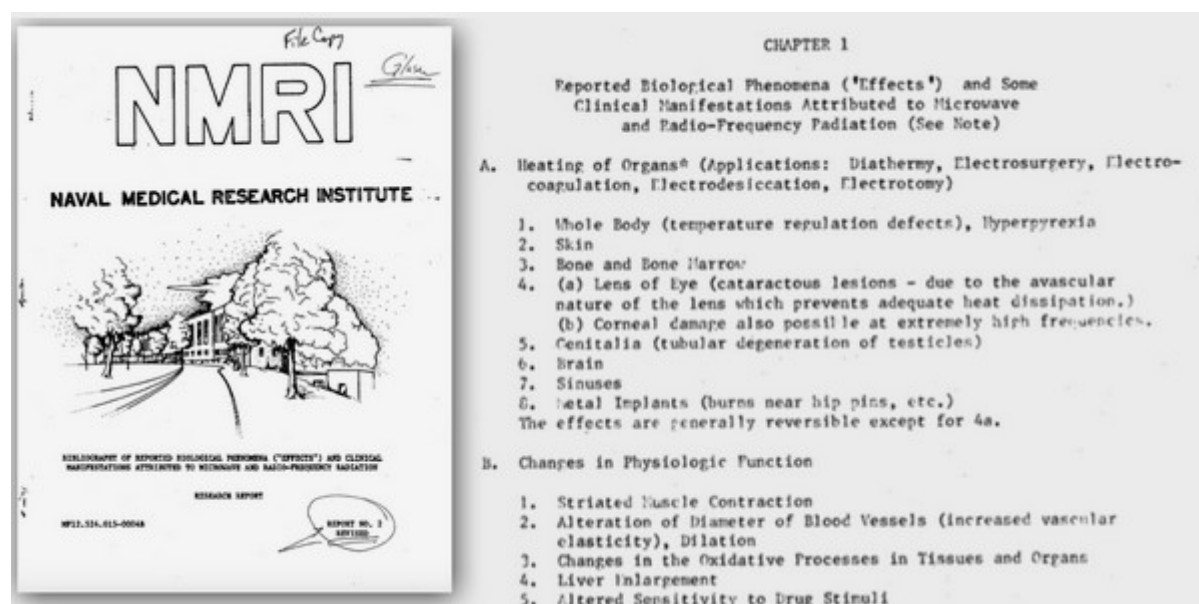


Promieniowanie elektromagnetyczne ma związek z 23 chorobami

20 lutego 2025

Rząd USA od ponad 50 lat wie, że promieniowanie z komunikacji bezprzewodowej jest powiązane z 23 chorobami przewlekłymi, ale nie chronił społeczeństwa przed przewlekłym narażeniem na promieniowanie bezprzewodowe, twierdzą autorzy nowego raportu.



Richard Lear i Camilla Rees [opublikowali swój raport 6 lutego jako preprint na stronie „Research Gate”](#). Lear i Rees są dyrektorami biznesowymi i wieloletnimi badaczami w dziedzinie zdrowia i środowiska. Raport, który Rees nazwał „dyskusją i komentarzem” na temat opublikowanych badań naukowych dotyczących biologicznych skutków promieniowania bezprzewodowego, jest skierowany do przeciętnego odbiorcy.

14 lutego Rees udostępnił artykuł uczestnikom dorocznej konferencji Amerykańskiej Akademii Medycyny Środowiskowej w San Antonio w Teksasie, zgodnie z komunikatem prasowym.

Miriam Eckenfels, dyrektor ds. promieniowania

elektromagnetycznego (EMR) i łączności bezprzewodowej w Children's Health Defense (CHD) nazwała raport „łatwym do zrozumienia zestawieniem istotnych ustaleń naukowych, które daje społeczeństwu poczucie, w jaki sposób agencje regulacyjne ignorowały wcześniejszą naukę i dlatego agencje muszą teraz podjąć działania ochronne”.

W raporcie Lear i Rees omawiają, w jaki sposób U.S. Naval Medical Research Institute w 1971 r. wydał raport, w którym przeanalizowano 2311 badań naukowych na temat biologicznych i zdrowotnych skutków promieniowania elektromagnetycznego (EMR).

Większość badań badanych przez Marynarkę Wojenną USA obejmowała sygnały EMR o niskiej intensywności w zakresie od 1 do 4 gigaherców (GHz), powiedzieli Lear i Rees. „Tego typu narażenie na sygnały bezprzewodowe jest praktycznie identyczne z narażeniem na sygnały pochodzące z nowoczesnych urządzeń i źródeł bezprzewodowych, takich jak telefony komórkowe, WiFi, Bluetooth, inteligentne liczniki, GPS, urządzenia noszone na ciele i infrastruktura bezprzewodowa”.

Analiza napisana przez wojsko wykazała 132 różne skutki biologiczne, objawy i choroby związane z narażeniem na sygnały bezprzewodowe. Według Leara i Reesa 23 z nich należą do najszybciej rozwijających się chorób przewlekłych i schorzeń w dzisiejszych Stanach Zjednoczonych, w tym zespół deficytu uwagi/nadpobudliwości psychoruchowej lub ADHD, lęk, astma, autyzm, przewlekłe zmęczenie, cukrzyca, białaczka, choroba autoimmunologiczna i celiakia.

W 2016 r. Lear zbadał wzrost chorób przewlekłych w latach 1990–2015 i związane z tym koszty ekonomiczne tych chorób. Jego badania wykazały, że 36 przewlekłych chorób i schorzeń podwoiło się w latach 1990–2015.

„Spośród 36 przewlekłych chorób i schorzeń, których liczba wzrosła ponad dwukrotnie (1990–2015), badanie Marynarki Wojennej USA ostrzegło nas przed związkami między

promieniowaniem bezprzewodowym a 23 z tych przewlekłych chorób, przewidując, co rzeczywiście stało się ze zdrowiem Amerykanów” – napisali autorzy raportu.

Autorstwo: Suzanne Burdick

Na podstawie: [ResearchGate.net](https://www.researchgate.net), [ManhattanNeighbors.org](https://www.manhattanneighbors.org), [ChildrensHealthDefense.org](https://www.childrenshealthdefense.org), [JoincyRex.com](https://www.joincyrex.com)

Źródło zagraniczne: [ChildrensHealthDefense.org](https://www.childrenshealthdefense.org)

Źródło polskie: [PrisonPlanet.pl](https://www.prisonplanet.pl)