

STRÅLEFARE:

Advarsel: hjernen har ingen smertereceptorer



- **Bare 2 minutters brug af mobiltelefon eller digital trådløs telefon** beskadiger blod-hjerne barrieren. Længere tids brug forårsager varig skade på hjernecellerne. Svimmelhed, kvalme, søvnløshed, hukommelsestab, koncentrationsbesvær, udmættelse, depression, ængstelse og rastløshed er neurologiske symptomer, der advarer om uoprettelig skade.
- **Du bestråler også enhver inden for en afstand af 100 meter** og påfører mere sårbare mennesker smerte og lidelse - hovedpine, brystsmerte, hjertebanken, muskelkramper o.s.v. Måske mærker du ikke smerter straks, men det gør mindst 4% af befolkningen.
- **Mobilmasterne**, som får din mobiltelefon til at fungere, bestråler hele området. Hvis der er en mobilmast i funktion hvor du bor, bliver du bestrålet 24 timer i døgnet.
- **Stråling fra master og telefoner** er også årsag til slagtilfælde og hjerteanfald hos unge mennesker, forhøjet blodtryk, uregelmæssig hjertefunktion, astma, influenza-lignende sygdomme, nedsat sædkvalitet, høreskader, epilepsi, autisme, manglende koncentrationsevne, kaldet ADD (=Attention Deficit Disorder), sygdomme i skjoldbruskkirtlen, grå stær, leukæmi og hjernkræft.



- **Mobilmaster påvirker vores skove:** træerne vokser langsommere, taber blade og nåle for tidligt og bliver modtagelige for svampeangreb.
- **Mobilmaster forvirrer og dræber trækfugle.**
- **Mobilmaster hæmmer køernes mælkeproduktion** og forårsager medfødte misdannelser hos vilde dyr og husdyr.
- **Mikrobølgeforurening er kommet ud af kontrol siden 1992**, da digitale telefoner kom frem. I Danmark er syttentusinder mennesker allerede så handicappede af elektromagnetisk stråling, at de ikke kan arbejde. Et voksende antal er også hjemløse: miljøflygtninge uden noget sted at søge tilflugt.

Vend for at se en oversigt over aktuel videnskab

STANDS DETTE MISLYKKEDE FORSØG

Her er hvad videnskabsfolk finder:

Ethvert mobiltelefonopkald skader hjerneceller

Videnskabsfolk ved Lunds Universitet i Sverige udsatte rotter for en mobiltelefon bare én gang i to timer, og aflivede dem så to måneder senere.

Rotterne som havde været udsat for mobilstråling havde områder af døde eller ødelagte neuroner i alle dele af deres hjerner.¹

De samme undersøgelser viste at blod/hjerne barrieren blev ødelagt så fremmede protein og giftstoffer fra blodet kunne trænge ind i hjernecellerne.

Dette er alarmerende, da op til 70% af mobiltelefonbrugere føler en eller flere af de følgende umiddelbare reaktioner: varme rundt om øret, prikkende eller brændende fornemmelser i ansigtet, træthed, hovedpine, svimmelhed, ubehag, koncentrationsproblemer og hukommelsestab.^{2,3} Disse symptomer er advarselstegn på skader på nervesystemet.

Ligesom cigaretter, skader mobiltelefoner både brugere og ikke-brugere

Man bliver også ramt af stråling fra mobiltelefoner i ens nærhed, og fra nærtliggende og selv fjernliggende mobilmaster og sendere.

Forskerne ved Lunds Universitet fandt skader på hjerneceller selv når strålingsniveauet ikke var højere end hvad folk der opholder sig i nærheden af mobilmaster udsættes for.¹

Franske forskere opdagede at jo tættere mennesker bor på mobilmaster og sendere, jo mere er de tilbøjelige til at lide af træthed, irritabilitet, hovedpiner, svimmelhed, kvalme, appetitløshed, søvnforstyrrelser, koncentrationsproblemer, hukommelsestab, hudproblemer, syns- og høreforstyrrelser, og hjerte/karproblemer.⁴

Spanske forskere er kommet frem til de samme ting.⁵

Da den tredje generation 3G mobiltelefon-teknologi blev udviklet, udførte den hollandske regering dobbelte blindtest eksperimenter for at afprøve den. Forsøgs-personer oplevede svimmelhed, nervøsitet, bryst-smerter, stakåndethed, følelseløshed og prikkende, snurrende fornemmelser, svaghed og koncentrationsbesvær. Strålingsniveauerne svarede til det som folk der bor i nærheden af mobilsendemaster udsættes for.⁶

Mænd der bærer mobiltelefoner ved bælttestedet har lavere sædtal

Mobiltelefoner udsender stråling vedvarende, selv i stand-by mode når de ikke er i brug.

Fertilitetsspecialister ved Szeged Universitetet i Ungarn har opdaget at mænd som bærer en mobiltelefon i deres livrem eller i en bukselomme, havde op til 30% nedsat sædtal og sædbevægelighed. Forskningen der blev udført over en 13 måneders periode med 221 patienter, viste at reduktionen i frugtbarhed var stærkt sammen-faldende med både hyppigheden af mobiltelefon-anvendelsen og tidsrummet som mændene dagligt bar mobiltelefonen.⁷

¹ Leif G. Salford *et al.*, "Nerve Cell Damage in Mammalian Brain after Exposure to Microwaves from GSM Mobile Phones," *Environmental Health Perspectives* 111:881-883 2003.

² Monica Sandström *et al.*, "Mobile Phone Use and Subjective Symptoms: Comparison of Symptoms Experienced by Users of Analogue and Digital Mobile Phones" *Occupational Medicine (London)* 51:25-25, 2001.

³ Roger Santini *et al.*, "Symptoms Experienced by Users of Digital Cellular Phones," *Electromagnetic Biology and Medicine* 21:81-88, 2002.

⁴ Roger Santini *et al.*, "Survey Study of People Living in the Vicinity of Cellular Phone Base Stations," *Electromagnetic Biology and Medicine* 22:41-49, 2003.

⁵ Enrique A. Navarro *et al.*, "The Microwave Syndrome: A Preliminary Study in Spain," *Electromagnetic Biology and Medicine* 22:161-169, 2003.

⁶ *Effects of Global Communication system Radio-frequency Fields on Well Being and Cognitive Functions of Human Subjects With and Without Subjective Complaints.* Netherlands Organization for Applied Scientific Research (TNO), 2003.

⁷ Imre Fejes *et al.*, "Relationship Between Regular Cell Phone Use and Human Semen Quality," paper presented at the 20th Annual Meeting of the European Society of Human Reproduction and Embryology, Berlin, June 29, 2004.

"Jeg har ingen tvivl i mit sind om, at nu om dage, er det største forurenende element i Jordens miljø, udbredelsen af elektromagnetiske felter. Jeg anser dette for at være langt større, på en global skala, end den globale opvarmning, og forøgelsen af kemiske stoffer i miljøet."

- Robert O. Becker, M.D.