



Intrevista : [Vidéo 1 VTM Pr Stefaan Van Gool](#)



[Vidéo 2 Dr George Carlo](#)

Los pediatras quieren prohibir el móvil a los niños

- **Un grupo de pediatras Flamencos a comenzado una acción para prohibir el uso de los teléfonos móviles GSM a los niños menores de 16 años .** Es lo que escribe el periódico Het Laatste Nieuws.

La asociación "Beperk de straling" (Limidad las irradiaciones) exige por una petición la prohibición del uso de teléfonos móviles GSM a los niños y adolescentes menores de 16 años. La petición ha sido ya firmada por más de 30 pediatras.



Hasta la edad de 16 años, el cerebro de los niños es particularmente vulnerable

En varios departamentos pediátricos del hospital, se han colocado ya carteles para alertar a los padres de los peligros.

Según la Doctora Michèle Verboven, de Ganshoren (Bruselas), que forma parte de los organizadores, **está casi provado que el uso del GSM (teléfono móvil) por los niños comporta graves peligros para la salud.**

"los móviles no son juguetes, y por tanto, los padres ignoran sus peligros", dice Jan Allein que es igualmente uno de los organizadores.

Los pediatras flamencos se reunieron esta semana para tomar posición en ese dossier.

Perturbaciones del comportamiento y tumores en el cerebro

Cada vez más, estudios científicos muestran una relación entre el uso del móvil y [una perturbación de la actividad encefálica en los niños.](#)

Según un estudio español, una perturbación de las funciones del cerebro disminuye [el sistema inmunitario.](#)

Las capacidades cognitivas y el bienestar psíquico del niño pueden también verse afectadas.

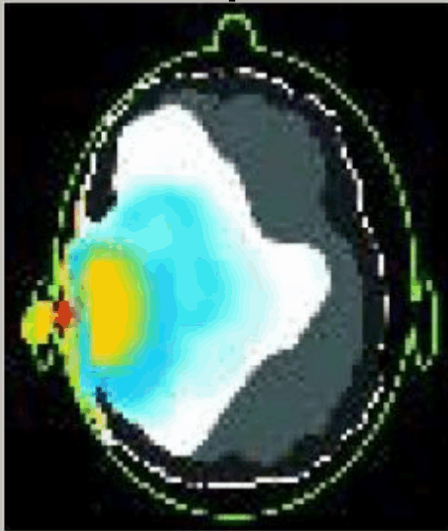
Mal de cabeza, perturbaciones del sueño, dificultad para concentrarse, y un comportamiento anormal como la agresividad o la depresión pueden desarrollarse también.

Según un estudio sueco, parece que además las radiaciones del móvil penetran profundamente [en el interior del cerebro de, los niños,](#) y que esto puede llevar a término el desarrollo de tumores.

Gandhi O.P., Lazzi G., Furse C.M. (1996 vol.44, p1884-1897):

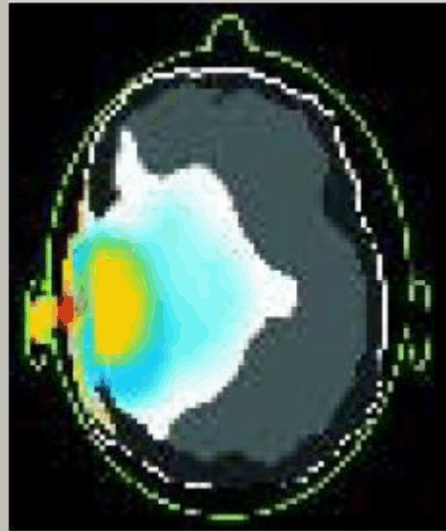
Absorción de las radiaciones electromagnéticas de teléfonos móviles de 835MHz/1900MHz en el cerebro y el cuello humano.

Grado de penetración de las radiaciones del móvil en el cerebro



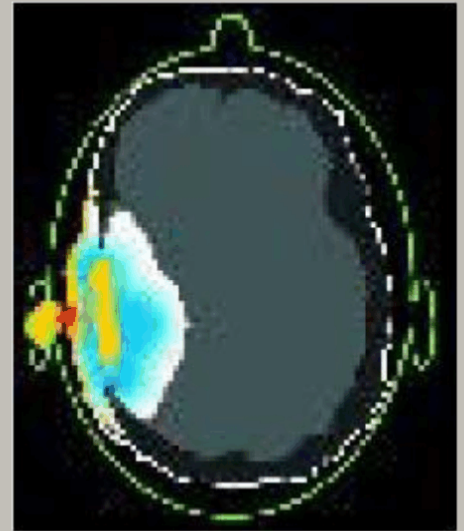
Niño de 5 años

Tasa de absorción: 4,49W/kg



Niño de 10 años

Tasa de absorción: 3,21W/kg



Adulto

Tasa de: 2,93W/kg

Para una Tasa de absorción de 2,93 W/Kg de potencia absorbida por un adulto, esta misma potencia producirá una Tasa de absorción de 3,21W/kg en un niño de 10 años y una Tasa de absorción de 4,49 W/Kg en un niño de 5 años
www.next-up.org