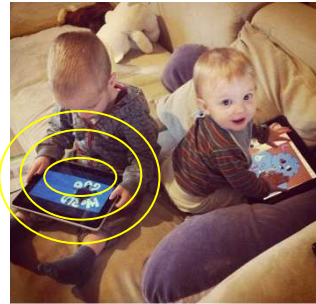


¿ SON REGALOS SEGUROS LOS TELÉFONOS MÓVILES

Y LOS JUGUETES INALÁMBRICOS?

¡¡DE VOSOTROS DEPENDE UNA ELECCION RESPONSABLE!!



Estamos de nuevo en la antesala de las fiestas navideñas y de los regalos que todos tanto anhelamos, por lo que desde nuestra AMPA estimamos necesario que se alerte a las madres y padres de los graves riesgos para la salud de nuestros hijos por el uso de dispositivos inalámbricos que emiten radiaciones electromagnéticas: juegos y juguetes (coches y aviones de radiocontrol, radioteléfonos portátiles o teléfonos intercomunicadores, consolas de videojuegos, ...), teléfonos móviles, teléfonos inalámbricos, dispositivos con WiFi, interfonos para la vigilancia de los bebés, e-books, tablets y smartphones.



Para que las madres y padres podamos tener la opción de proteger a nuestros hijos, debemos conocer que:

“No se puede contar en este momento con **ninguna seguridad respecto a la exposición crónica a radiaciones inalámbricas**” (1). “ Los niños son especialmente vulnerables a la exposición a campos electromagnéticos” (3). Numerosos organismos confirman esta mayor vulnerabilidad (4).

“ Las tecnologías inalámbricas tienen graves consecuencias para la salud: tumores cerebrales, leucemia, cáncer de mama, enfermedades neurodegenerativas, reacciones inflamatorias y alérgicas, daños al material genético, problemas de fertilidad, trastorno de déficit de atención e hiperactividad y autismo” (1).

“Todas las formas de cáncer y el curso de otras enfermedades puede estar relacionado, o empeorar, por la exposición a campos electromagnéticos” (1).

“Las pruebas han inducido a recomendar, en el campo de la salud pública, que se adopten con urgencia medidas preventivas para reducir o minimizar la exposición del público a las radiaciones de radiofrecuencias” (1).

Es por ello que se recomienda “tomar todas las medidas razonables para reducir la exposición a los campos electromagnéticos y en particular la exposición de los niños y jóvenes” (2).

La **Agencia Internacional de investigación del Cáncer (IARC)**, dependiente de la Organización Mundial de la Salud (OMS), **clasificó en el 2011 las radiofrecuencias como posibles cancerígenos (2B)**. Las radiaciones inalámbricas o radiofrecuencias son un tipo de contaminación electromagnética.

Esta iniciativa está en la línea del comunicado suscrito en Asturias por federaciones de padres (COAPA y Miguel Virgós) y de vecinos, sindicatos (Sindicato de Estudiantes, SUATEA y CCOO), partidos políticos y grupos ecologistas denunciando el grave problema de salud pública que supone la exposición de la población a radiaciones electromagnéticas, y sigue la recomendación del Consejo de Europa de desarrollar campañas de información y sensibilización para advertir a la población de estos riesgos (2).

Esperamos que esta información os ayude a hacer una elección responsable y saludable.



(1) Informe Bioinitiative sobre las pruebas científicas de los efectos de la radiación electromagnética en la salud. Basado en la revisión de 3.800 estudios científicos. Apoyado por la Agencia Europea de Medio Ambiente, habiendo manifestado gran interés por el mismo el Parlamento Europeo.

(2) Resolución 1815 del Consejo de Europa: “Peligros potenciales de los campos electromagnéticos”, a la que se han adherido el Parlamento Vasco y el Ayuntamiento de Donostia.

(3) Resolución del Parlamento Europeo sobre las consideraciones sanitarias relacionadas con los campos electromagnéticos.

(4) Colegio Oficial de Biólogos de Galicia, Sociedad Española de Protección Radiológica, Colegio Médico de Austria, Academias Americana y Alemana de Pediatría, Asociación Irlandesa de Médicos Ambientales, Colegio

Superior de Salud Belga, Panel Presidencial del Cáncer, Oficina Federal Alemana para la Protección contra las Radiaciones, Comité Nacional Ruso de protección contra las Radiaciones no Ionizantes (Ministerios de Salud y Defensa Rusos, Academia Rusa de las Ciencias Médicas), Autoridad Finlandesa de Radiación y Seguridad Nuclear, ...

Contacto: rubengarciaaglez@hotmail.es . Para más información: [http:// www.peccem.org](http://www.peccem.org)