

Ficha Técnica

Datos del programa

Título: Madri+d 247

Tipo de contenido: Programa de televisión

Fecha de emisión: 22/09/2017

Duración: 3' 38"

Producción y realización: CEMAV

URL: <https://canal.uned.es/mmobj/index/id/58618>

Descripción

Esta semana Mi+dTV tratará sobre la inocuidad de las ondas electromagnéticas con las que convivimos; los nuevos estudios sobre la transmisión de los priones y la posibilidad de encontrar vida en una luna de Saturno.

- ¿Sigues pensando que las ondas electromagnéticas habituales son perjudiciales para tu salud? Un riguroso trabajo científico fruto de la revisión de cerca de 350 estudios no puede ser más concluyente: la denominada alergia a las ondas electromagnéticas es una patología fantasma.

- La transmisión de los priones en el origen de las encefalopatías. Los priones son moléculas capaces de inducir en proteínas sanas un cambio de estructura hasta convertirlas en patogénicas.

- Lunas de Saturno como experimentos de vida. Saturno, el segundo planeta del sistema solar por tamaño, cuenta con más de 60 lunas que orbitan a su alrededor. Una de ellas, Encélado, encierra un gran secreto en su interior.

Propuesta e interviene

José Antonio López Guerrero, director de cultura científica del CBM Severo Ochoa.

Realizador/a

Tania Gálvez San José