

Ficha Técnica

Datos del programa

Título: Madri+d 162

Tipo de contenido: Programa de televisión

Fecha de emisión: 21/03/2014

Duración: 3' 54"

Producción y realización: CEMAV

URL: <https://canal.uned.es/mmobj/index/id/18474>

Descripción

Esta semana Mi+dTV tratará sobre la utilidad de las redes sociales en periodismo; la posible implicación de algunos virus en enfermedades desmielinizantes y nuevas técnicas de detección de contaminantes en el agua.

- Redes Sociales en periodismo. La mayoría de periodistas españoles usan las redes sociales en su trabajo diario aunque no se fían de ellas.
- Un virus que nos come el coco. La esclerosis múltiple, enfermedad autoinmune y degenerativa que cursa con la degradación de la vaina de mielina protectora de los nervios, podría tener en los virus herpes un factor de riesgo.
- Detección de contaminantes en aguas. La exigencia de aguas continentales limpias por parte de la sociedad y autoridades europeas es una demanda cada vez mayor.

Propuesta e interviene

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

Realizador/a

Tania Gálvez San José.