

Ficha Técnica

Datos del programa

Título: Madri+d 155.

Tipo de contenido: Programa de televisión

Fecha de emisión: 31/01/2014

Duración: 3' 41"

Producción y realización: CEMAV

URL: <https://canal.uned.es/mmobj/index/id/17135>

Descripción

Esta semana Mi+dTV tratará sobre la creación de una Unidad Mixta de Terapias Avanzadas; la captación de neutrinos de alta energía en la Antártida y nuevos estudios sobre la microcefalia.

- Nuevas terapias avanzadas. La creación de una Unidad Mixta de Terapias Avanzadas basada en la terapia celular y génica está en marcha...
- Neutrinos desde el espacio y más allá. IceCube es una estructura de un kilómetro cuadrado, taladrada con 87 agujeros y enterrada a 2500 metros bajo el hielo antártico...
- La biología molecular de la microcefalia. La microcefalia es un trastorno neurológico caracterizado por un perímetro craneal más pequeño que el del promedio de la población para la misma edad y sexo...

Propuesta e interviene

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

Realizador/a

Tania Gálvez San José.