

Ficha Técnica

Datos del programa

Título: Madri+d 243

Tipo de contenido: Programa de televisión

Fecha de emisión: 19/05/2017

Duración: 3' 35"

Producción y realización: CEMAV

URL: <https://canal.uned.es/mmobj/index/id/56937>

Descripción

Esta semana Mi+dTV tratará sobre la comparación entre diferentes tipos de deportes desde un punto de vista energético; los peligros de los humedales españoles y un proyecto prometedor en posibles futuras terapias contra las enfermedades autoinmunes.

- ¿Qué deporte nos hace gastar más energías? Tanto la capacidad de resistir a un ejercicio físico más o menos prolongado, como la fuerza muscular, se relacionan con la salud futura. Desde la UPM se ha medido el gasto energético de tres entrenamientos diferentes...

- Humedales españoles en peligro. Un reciente artículo alerta sobre los riesgos que por causa del cambio climático corren los humedales más emblemáticos del mundo.

- Nuevas promesas moleculares contra las enfermedades autoinmunes. Los linfocitos T desempeñan un papel fundamental en la defensa contra las infecciones y son parte esencial de lo que se denomina respuesta inmunológica adaptativa. Científicos españoles, acaba de publicar un estudio encaminado al control de los linfocitos T para corregir la posible autoinmunidad.

Propuesta e interviene

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

Realizador/a

Tania Gálvez San José.