

Ficha Técnica

Datos del programa

Título: Cannabis y adolescencia. Retos y avances

Tipo de contenido: Programa de televisión (Redifusión programa emitido 02/11/2018)

Fecha de emisión: 03/05/2019

Duración: 26' 20"

Producción y realización: CEMAV

URL: <https://canal.uned.es/video/5cc81160a3eeb02e648b4569>

Descripción

El cannabis es la droga ilícita más consumida entre adolescentes. El departamento de Psicobiología de la Universidad Nacional de Educación a Distancia de la UNED, lleva años investigando los efectos del cannabis en la adolescencia a través de estudios con animales. Para evaluar el efecto de la droga en el metabolismo cerebral, ha sido imprescindible la colaboración con el Centro del CIEMAT. Una de las posibles consecuencias es la sensibilidad a las drogas de abuso en etapas posteriores de la vida y el comportamiento potencialmente adictivo. Actualmente la UNED trabaja en sus laboratorios esta posibilidad, estudiando si hay una facilitación de consumo de cocaína en animales expuestos a THC durante su adolescencia.

Intervienen

Alejandro Higuera Matas, profesor contratado doctor Dpto. Psicobiología UNED; Gorka Moreno Arnedillo, Proyecto Hombre; Javier Orihuel Menéndez, investigador predoctoral Dpto. Psicobiología UNED; Miguel Ángel Morcillo Alonso, jefe de la Unidad de Aplicaciones Biomédicas y Farmacocinética CIEMAT; Marta Oteo Vives, investigadora de la Unidad CIEMAT.

Realizador/a

Mayte Linares Gómez del Castillo.