



# ¿Qué hace el cannabis en tu cerebro?

## ¡Encuentra las respuestas!

Esta actividad te permitirá acercarte, mediante tu participación activa en distintas actividades y talleres e interacción con científicos, a los últimos descubrimientos acerca del papel de los cannabinoides en el sistema nervioso central.

QE  
pQ

t

QQ

Facultades de Psicología,  
CC Químicas y Medicina;  
Deptos. de Psicobiología y Bioquímica  
y Biología Molecular I y III

Ey

E

Talleres:

de Noviembre, de 10:00-14:00h.  
en la Facultad de Medicina de la UCM

Aforo por sesión / Aforo total:  
Conferencia: 280 participantes  
Talleres: 100 participantes

Otros profesores,  
colaboradores o ponentes:

ULVLDiFDUFtD

Prof. Titular de la Fac. de Ciencias Químicas de la UCM  
HUQDQDHD

Médico de familia SERMAS

Ruth Pazos Rodriguez

Investigadora Hospital Fundación Alcorcón

Šeyre Mestre

Investigador Instituto Cajal -CSIC

Mo Concepción Óarcía

Prof. de la Facultad de Medicina de la UCM

Entidades colaboradoras/patrocinadoras:

Reserva de plaza:

Yolanda García Movellán  
e-mail: [ygarciam@med.ucm.es](mailto:ygarciam@med.ucm.es)  
Tel.: 91 394 14 50  
(en horario de 10:00 a 16:00h)