



**VICONGRESODE  
INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA**  
*Comité de talleres*



# **Electrofisiología cerebral en rata**



**Comité de Tallers**

**VI Congrés d'Investigació Biomèdica (CIB 2018)**

**7, 8 y 9 de febrero de 2018**

**Facultat de Medicina i Odontologia, Universitat de València**

[www.cibvalencia.es](http://www.cibvalencia.es)



Responsable

**Vicent Teruel.** Professor contractat Dr. Departament d'Anatomia, Universitat de València.

Què es farà al taller?

Al taller es mostraran registres electrofisiològics d'activitat cerebral en rata anestesiada amb elèctrodes crònics, així com l'anàlisi de les dades.

Bibliografia y referències

Núñez et al. *Nucleus incertus contribution to hippocampal theta rhythm generation*, 2006.

Cervera-Ferri et al. *Theta synchronization between the hippocampus and the nucleus incertus in urethane-anesthetized rats*, 2011.

Places per torn

6 - 8 persones

Coneixements previs requerits

Necessari bata

Dies/Horaris

Dimecres 7 de febrer 15-17h

Dijous 8 de febrer 9-11h

Dijous 8 de febrer 15-17h

Divendres 9 de febrer 9-11h

Divendres 9 de febrer 15-17h