

dijous, 07 de març de 2019

## Segon Congrés de neurologia i neurociència organitzat per estudiants

### Entre els ponents, el president de l'Associació internacional de medicaments cannabinoïdes

L'Auditori del Centre de Cultures del campus Cappont, acull, els propers 8 i 9 de març, la segona edició del [Congrés Interdisciplinari d'Estudiants de Neurologia i Neurociència](https://cien2.udl.cat/) [ <https://cien2.udl.cat/> ], una trobada científica bianual organitzada per alumnat de la Facultat de Medicina de la UdL destinada a estudiants tant de grau com de doctorat.

Fins ara, són més de cent inscrits de medicina, biomedicina, nutrició i ciències de la salut de les universitats Rovira i Virigili, Saragossa, València, Castella-La Manxa, Lleida a més de doctorands de l'IRBlleida que participaran en les conferències magistrals, tallers i taules redones.

Entre els ponents, Manuel Guzmán, president de l'Associació internacional de medicaments cannabinoïdes, que parlarà de com actua el cànnabis a nivell neuronal; Sven Hendrix, professor d'Anatomia i Biologia Cel·lular de la Universitat de Hasselt (Bèlgica) i vicedirector del seu Institut de recerca biomèdica, que abordarà com regenerar la medul·la després d'un traumatisme espinal; o Juan Fueyo, professor i investigador en neurologia i oncologia al centre Oncològic MD Anderson de la Universitat de Texas (Estats Units), que en la ponència de cloenda explicarà les seues darreres investigacions al voltant del tumor cerebral amb més mortalitat, el glioblastoma multiforme.

El Congrés, avalat per la Societat catalana de neurologia i la Societat espanyola de neurociència, pretén a més de donar a conèixer temàtiques neurològiques i neurocientífiques diverses, promoure la investigació en aquests àmbits, explica Mercè Matinero, una de les seues impulsores.



Foto: Ithmus (CC BY 2.0)

[Descarregar imatge \(crèdits: Sara de Antonio\)](#)