

## Programa de la Feria

La feria estará abierta al público en general y se dividirá en dos partes:

### Ponencias en investigación científico-médica

La I Feria de Investigación en Epilepsia se distribuirá en diferentes ponencias y mesas redondas.

#### SALA PLANTA 1

**10:00 - 10:45** Rueda de prensa. Presentación campaña Da la cara por la epilepsia. Participan: **Jesús Porta**, gerente de la Fundación del Cerebro; **José Luis Domínguez**, presidente de la Federación Española de Epilepsia ; **Charo Cantera**, vicepresidenta de la Federación Española de Epilepsia.

#### AUDITORIO

**11:00 - 11:05** Bienvenida institucional.

**11:05 - 11:50** Epilepsia y genética.

**Genética en epilepsia:** Vanesa Felipe de Ponce. Sistemas genómicos (Valencia).

**Biología del genoma:** Manuel Álvarez Dolado. CABIMER (Sevilla).

**11:50 - 12:10** La importancia de la calidad en la asistencia de la epilepsia.

Participación:

**Adrián Trejo**, director del servicio de Pediatría, Neurodesarrollo y Neurofisiología de la Clínica Corachan.

**Javier Massaguer Cabrera**, director general de l'Hospital de Nens de Barcelona.

**12:10 - 12:40** Coffee break\*.

**12:40 - 14:00** Presentación de proyectos de investigación.

Participación:

**Víctor Puntés:** Investigador en proyectos de nanotecnología de la Univesidad Autónoma de Barcelona (UAB) y Hospital Valle Hebrón. "Nanopartículas de óxido de cerio".

**Carlos Cabo de la Vega:** Investigador de SESCAM (Servicio de Salud de Castilla – La Mancha, Unidad de Investigación Neuropsicofarmacología. Hospital General Universitario de Albacete). El título de la presentación es "Regulación del cloruro intraneuronal. Base para nuevos tratamientos en epilepsia".

Organiza:



Colaboración especial:



Participan:



Instalaciones cedidas gratuitamente:



## Programa de la Feria

**Dra. Onintza Sagredo:** Investigadora en departamento de bioquímica y biología molecular en la Universidad Complutense de Madrid. Canabinoides.

**Andrea Tapia:** Investigadora en centro Príncipe Felipe de Valencia. Medicina de precisión, modelo Drosophila Dravet.

**Juan Manuel Encinas:** Investigador del Instituto de Investigación Achucarro, Bizkaia.

**14:30-16:00** Lunch break.

### Feria de proyectos tecnológicos (Auditorio)

**16:00 -18:00** Exhibición de productos tecnológicos.

**Dispositivo SERAS, MJN:** Estado del proyecto y previsión de comercialización.

**Dispositivo Seizsafe. Encorelab:** Estado del proyecto y previsión de comercialización.

**Dispositivos de estimulación del nervio vago:** Dispositivos actuales y futuros.

**Dispositivo de alerta DOP:** Estado del proyecto y previsión de comercialización.

### Showroom de proyectos tecnológicos (Sala Roja)

**11:00 – 18:00** Showroom de proyectos tecnológicos.

Dispositivo SERAS, MJN.

Dispositivo Seizsafe. Encorelab.

Dispositivo de estimulación del nervio vago.

Dispositivo de alerta DOP.

APP Mytherapy.

**18:00 - 18:15** Clausura de la I Feria de Investigación en Epilepsia a cargo de **José Luis Domínguez**, presidente de la Federación Española de Epilepsia.

Dirección Fundación ONCE:  
Calle Sebastián Herrera, 15  
28012 Madrid

\*La asistencia gratuita como público asistente no comporta invitación a la comida.

Organiza:



Colaboración especial:



Participan:



Instalaciones cedidas gratuitamente:

