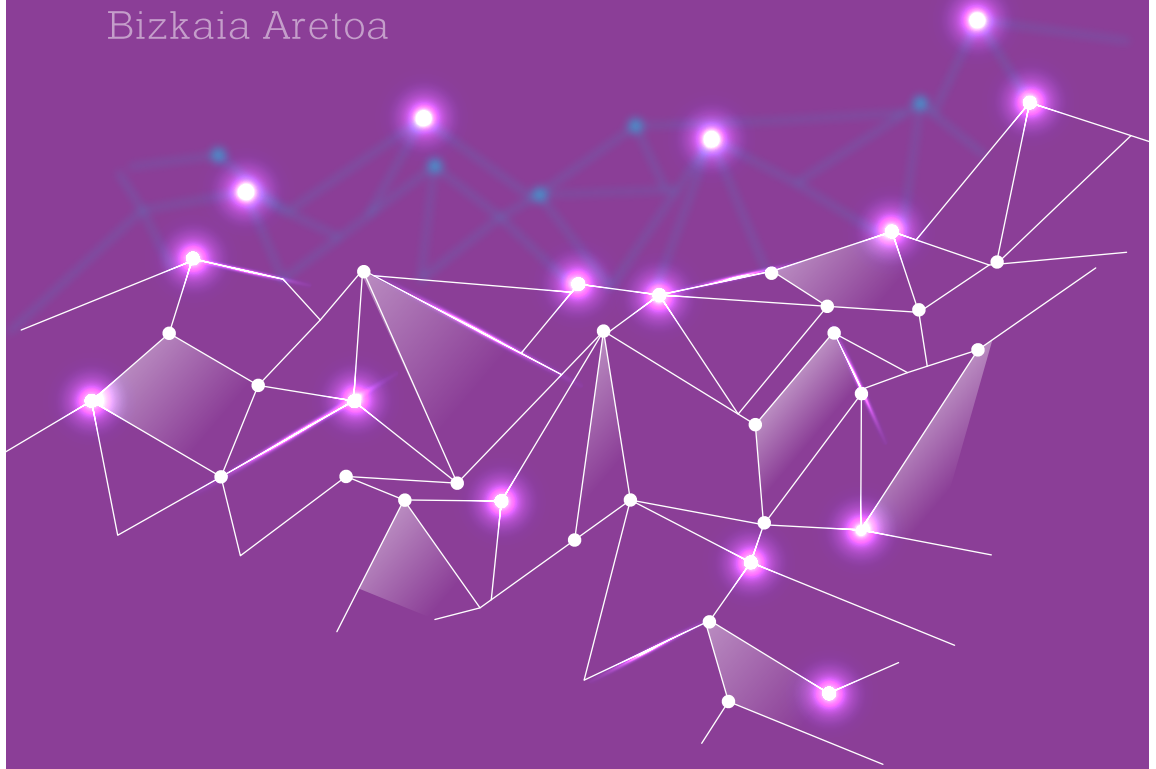


2nd International Congress

on Dravet Syndrome and Refractory Epilepsy

3-4 October 2019 - Bilbao

Bizkaia Aretoa



Tu apoyo Nuestro sueño Su cura



eman ta zabal zazu

Universidad
del País Vasco

Euskal Herriko
Unibertsitatea



Achucarro
BASQUE CENTER FOR NEUROSCIENCE

3 Octubre

TARDE

SESIÓN CONGRESUAL 1: FÁRMACOS Y DISPOSITIVOS TECNOLÓGICOS EN DESARROLLO

15:30 - 16:30

El cerebro como diana farmacológica

Juan José Zarranz

Hospital Universitario de Biocruces / UPV-EHU

IPSCs y epilepsia

Sandra Acosta

Instituto de Biología Molecular Barcelona

16:30 - 17:30

Fármacos en desarrollo: Cannabidiol y Fenfluramina

Antonio Gil-Nagel Rein

Hospital Ruber Internacional Madrid

Neuroinflamación y nanotecnología en epilepsia

Víctor Puentes

Instituto Catalán de Neurociencia y Nanotecnología

17:30 - 18:00

COFFEE BREAK

18:00 - 19:00

Estimulación Magnética Transcraneal

Casto Rivadulla

Universidade da Coruña

Vectores lentivirales, cerebro y Terapia Génica

Juan Carlos Ramírez

VIVEbiotech

19:00 - 20:00

Detector Seras

Salva Gutiérrez

MJN Neuroserveis

Aplicaciones de la Realidad Aumentada y Realidad Virtual en el ámbito de la estimulación cognitiva y conductual

José R. López Benito

Creativitic

Clausura; investigación y tecnología orientada al afectado

José Luis Domínguez

Presidente de la Federación Española de Epilepsia

MAÑANA

SESIÓN CONGRESUAL 2

09:30 - 10:15

INAUGURACIÓN

Conferencia inaugural: la epilepsia refractaria en 2030

Antonio Gil-Nagel Rein
Hospital Ruber Internacional Madrid

10:15 - 11:05

Actualización del conocimiento en epilepsia refractaria

Itxaso Marti Carrera
Hospital Universitario Donostia

Actualización del conocimiento en Síndrome de Dravet

Rocio Sánchez Carpintero
Clínica Universidad de Navarra / Pamplona

11:05 - 11:35

COFFEE BREAK

11:35 - 12:25

El perfil lingüístico como clave para entender el perfil cognitivo

Jon Andoni Duñabeitia
Universidad Nebrija Madrid

Mecanismos de acción de la DC- ¿Qué hay de nuevo?

Sofía Duarte
Centro Hospitalario de Lisboa Central / EPE

12:25 - 13:15

Búsqueda de fármacos en epilepsia

Alan Talevi
Universidad La Plata Buenos Aires / Argentina

Cannabinoides y Síndrome de Dravet

Onintza Sagredo
Universidad Complutense de Madrid

13:15 - 13:30

Las enseñanzas de Octavio y Benicio

Francois Dubos
Toulouse / Francia

13:30 - 15:00

LUNCH y entrega premio INDRE 2019

4 Octubre

TARDE SESIÓN CONGRESUAL 3

15:00- 15:50 **Búsqueda de fármacos en epilepsia a través de un modelo de zebrafish (pez cebra)**

Ainhoa Alzualde
Biobide Donostia

Medicina de precisión; Generación de Modelo Drosophila Melanogaster

Máximo Ibo Galindo
Universidad Politécnica de Valencia /Centro de Investigación Príncipe Felipe. Valencia

15:50- 16:40 **Trastornos del desarrollo de la corteza cerebral: implicaciones para la encefalopatía epiléptica infantil precoz.**

Isabel del Pino
Centro de Investigación Príncipe Felipe (CIPF). Valencia

Neurogénesis y epilepsia

Juan Manuel Encinas
Centro Vasco de Investigación en Neurociencias
Achucarro. Bizkaia

16:40 - 17:00 **COFFEE BREAK**

17:00 - 18:00 **Terapia génica**

Rubén Hernández
Centro de Investigación Médica Pamplona

Terapia celular

Manuel Álvarez Dolado
Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa / Sevilla

18:00 - 19:00 **Avances en nuevo conocimiento (1): redes complejas en epilepsia**

Jan Tonnessen
Centro Vasco de Investigación en Neurociencias
Achucarro. Bizkaia

Avances en nuevo conocimiento (2): redes neuronales

Paolo Bonifazi

Instituto de Investigación Biocruces Barakaldo. Bizkaia

19:00 - 19:30 Conferencia de clausura: promoción de investigación en epilepsia. INDRE

Victor López del Amo

Universidad California San Diego / EE.UU

CLAUSURA

WIFI: EHU-wGuest User & Password: EPIBILBAO

Disponible servicio de traducción
castellano/inglés en todas las ponencias

ORGANIZADORES



COLABORADORES ECONÓMICOS



PATROCINADORES

