



125 *urte / años*  
1895-2020

BILBOKO  
MEDIKU ZIENTZIEN  
AKADEMIA

ACADEMIA DE  
CIENCIAS MÉDICAS  
DE BILBAO

# XLVII SEMANA MÉDICA-NEUROLÓGICA

## Las enfermedades neurológicas: un desafío para la humanidad en el siglo XXI

Fecha: 28-29-30 septiembre. Lunes a miércoles.

Hora: 18:00 horas.

Lugar: **VIDEOCONFERENCIA**

Dirigido a: Profesionales sanitarios y alumnos de la FME (UPV/EHU).

Organiza: Sección de Neurología de la ACMB.

IMPRESINDIBLE INSCRIPCIÓN

**FORMULARIO**

Pinche aquí



**PROFESIONALES SANITARIOS:** Acreditación por la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud (Consejo Vasco de Formación Continuada) en trámite.



Universidad  
del País Vasco

Euskal Herriko  
Unibertsitatea

MEDIKUNTZA  
ETA ERIZAINITZA  
FAKULTATEA  
FACULTAD  
DE MEDICINA  
Y ENFERMERÍA

**ALUMNOS DE LA FACULTAD DE MEDICINA Y ENFERMERÍA UPV/EHU.** La asistencia a las sesiones podrá ser reconocida como créditos de optividad en la FME.

Patrocina:



Colaboran:



Universidad  
del País Vasco

Euskal Herriko  
Unibertsitatea

MEDIKUNTZA  
ETA ERIZAINITZA  
FAKULTATEA  
FACULTAD  
DE MEDICINA  
Y ENFERMERÍA



## Lunes, 28 de septiembre

Presentación: **Juan José Zarranz**. *Catedrático Emérito. Departamento de Neurociencias de la UPVIEHU. Instituto Biocruces. Presidente de la sección de Neurología de la ACMB.*

**"Desde el "état vermoulu" de Pierre Marie, a la atrofia granular de Spatz, a los microinfartos en la RM 7T"**

**Juan José Zarranz**. *Catedrático Emérito. Departamento de Neurociencias de la UPVIEHU. Instituto Biocruces. Presidente de la sección de Neurología de la ACMB.*

**"Enfermedad de Huntington"**

**Koldo Berganzo**. *Médico adjunto. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Cruces. Neurólogo IMQ.*

**"Parkinsonismos"**

**Juan Carlos Gómez-Esteban**. *Médico adjunto Servicio de Neurología. Unidad de trastornos del movimiento y disautonomía. Hospital Universitario Cruces. Hospital San Juan de Dios de Santurtzi. Coordinador del grupo de enfermedades neurodegenerativas. Instituto de investigación Biocruces. Profesor adjunto del Departamento de Neurociencias (UPVIEHU).*

**"Enfermedad de Parkinson esporádica y genética: perspectiva actual"**

**Beatriz Tijero**. *Neuróloga. Unidad de Trastornos del Movimiento. Hospital Universitario Cruces.*

**"La neurocirugía en el tratamiento de la enfermedad de Parkinson y otros movimientos anormales"**

**Gaizka Bilbao**. *Jefe de sección. Servicio de Neurocirugía. Hospital Universitario Cruces.*

## Martes, 29 de septiembre

**"Ictus cerebral como problema de salud pública. Prevención primaria y secundaria"**

**Covadonga Fernández-Maiztegui**. *Neuróloga. Subdirección Médica. Hospital Universitario Cruces.*

**"Ictus cerebral isquémico agudo"**

**Tomás Pérez-Concha**. *Médico adjunto. Servicio de Neurología. Unidad de ictus. Hospital Universitario Cruces.*

**"Hemorragias cerebrales. La perspectiva neuroquirúrgica"**

**Alejandro Carrasco**. *Jefe de Sección de Neurocirugía. Hospital Universitario Cruces.*

**"Enfermedad de Alzheimer: marcadores de diagnóstico y opciones de tratamiento"**

**Manuel Fernández**. *Médico adjunto Servicio de Neurología. Unidad de trastornos de la memoria y demencias. Hospital Universitario Cruces. Coordinador del área de Sistema Nervioso de Biocruces Bizkaia Health Research Institute. Neurólogo de la Unidad de Valoración de la memoria de OROITU (Getxo). Profesor agregado del Departamento de Neurociencias de la UPVIEHU.*

**"Demencias frontotemporales: análisis clínico-genético"**

**Elisa Blanco**. *Médica adjunta. Sección de Neurología del Hospital Urduliz. Neuróloga de IMQ.*

## Miércoles, 30 de septiembre

**"Ataxias hereditarias"**

**Idoia Rouco**. *Médica especialista en Neurología del Hospital Universitario Cruces. Consulta de Ataxias y Paraparesias Hereditarias.*

**"Opciones farmacológicas actuales en las epilepsias"**

**Ainhoa Marinas**. *Médica adjunta. Servicio de Neurología. Unidad-CSUR de Epilepsias. Hospital Universitario Cruces.*

**"Epilepsias farmacorresistentes: definición y opciones de tratamiento"**

**Iñigo Garamendi**. *Médico adjunto. Servicio de Neurología. Unidad-CSUR de Epilepsias. Hospital Universitario Cruces.*

**"Cirugía de las epilepsias"**

**Lara Galbarriatu**. *Médico adjunto del Servicio de Neurocirugía. Unidad-CSUR de Epilepsia. Hospital Universitario Cruces.*

**"Avances en conectividad cerebral en enfermedades neurodegenerativas y daño cerebral adquirido"**

**Jesús Cortés**. *Profesor de Investigación de Ikerbasque. Director del Laboratorio de Neuroimagen Computacional del Instituto Biocruces-Bizkaia.*