

VIERNES 3 MARZO

17:00h – 17:05h Presentación.

17:05h – 17:35h. **Sesión científica I. *Terapias avanzadas aplicables a las enfermedades neurológicas***

Moderación Dr. Roberto Fernandez Torron. H. U. Donostia

17:05h – 17:35h. Ponencia 1 . *La perspectiva desde el laboratorio, tipos de terapias.*

Dra. Lorea Blázquez, Área de enfermedades Neurodegenerativas, Instituto de Investigación Biodonostia (Donostia)

17:35h – 18:05h. Ponencia 2. *La perspectiva clínica, su aplicabilidad.*

Dr Jaime Gallego. Departamento de Neurología. Clínica Universidad de Navarra (Pamplona)

18:15h – 18:35h Café

18:35h – 20:00h **Comunicaciones orales I.**

Moderación Dr. Tomas Perez-Concha. H. U. Cruces

Crisis epilépticas reflejas. Un concepto controvertido

Juan J. Zarranz. Catedrático Emérito. Departamento de Neurociencias. Universidad del País Vasco-Euskal Herriko Unibertsitatea

Variabilidad epiléptica y estructural en una familia con epilepsia focal familiar con focos variables.

L.Fernández Llarena¹, P. De Ceballos Cerrajería¹, C. Catalli^{2,3}, I.Garamendi Ruiz¹, A. Marinas Alejo¹, A. Moreno Estebanez¹, C.Valido Reyes ¹, J. Martín Prieto¹, W. SifontesValladares¹, A.Rebollo Pérez¹, V.Fernández Rodríguez¹,A.Lagüela Alonso¹, V. Anciones Martín¹. A. RodríguezAntigüedad Zarrantz¹.

1Servicio de Neurología del Hospital de Cruces, 2Servicio de Genética de Hospital de Cruces, 3Grupo de investigación de Enfermedades Neuromusculares. IIS Biocruces Bizkaia.

Caracterización clínica y genética de una familia con Epilepsia con síntomas auditivos

C. Valido Reyes¹, I. Garamendi Ruiz¹, L. Fernández Llarena¹, J. Martín Prieto¹, WR. Sifontes Valladares¹, A. Rebollo Pérez¹, V. Fernández Rodríguez¹, A. Lagüela Alonso¹, V. Anciones Martín¹, C atalli^{2,3}, P. de Ceballos Cerrajería¹, A. Rodríguez-Antigüedad Zarrantz¹

¹ Servicio de Neurología del Hospital de Cruces. ² Servicio de Genética de Hospital de Cruces. ³ Neuromuscular Disorders, Biocruces Bizkaia Health Research Institute, Barakaldo, Spain

Astrocitopatía autoinmune por anticuerpos contra la proteína ácida fibrilar glial (GFAP). la experiencia clínica de un centro terciario.

Guillermo Nuñez¹, Jon Equiza¹, Maialen Arruti^{1,2}, Alvaro Prada³, Pablo Iruzubieta¹, Ines Albajar¹, Paula Arratibel¹, Naroa Sulibarria¹, Ana Vinagre¹, Tamara Castillo-Triviño^{1,2}

1 Servicio de Neurología. Hospital Universitario Donostia. 2 Unidad de Esclerosis Múltiple y Enfermedades Desmielinizantes. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Donostia. 3 Servicio de Inmunología. Hospital Universitario Donostia.

‘¿Primum non nocere?’: Síndrome radiológico aislado (RIS), de la vigilancia escéptica al tratamiento activo.

J. Martín, W. Sifontes, A. Rebollo, V. Rodríguez, C. Valido, L. Fernández, V. Anciones, A. Lagüela, S. Boyero, A. Moreno, A. Rodríguez-Antigüedad.
Servicio de Neurología. Hospital Universitario de Cruces

Mielitis transversa corta: Diagnóstico diferencial en un caso de posible esquistosomiasis.

Gutierrez Albizuri, Clea¹; Oyarzun Irazu, Iñigo¹; Martínez Córdor, Daniel¹; Quintana López, Olaia¹; Cadena Chuquimarca, Kelie¹; Silvarrey Rodriguez, Saul¹; Erburu Iriarte, Markel¹; García-Moncó Carra, Juan Carlos¹.

1. Servicio de Neurología, Hospital de Basurto.

Seguimiento de 7 casos de enfermedad del espectro de la neuromielitis óptica con presencia de anticuerpos anti-AQP4-IgG. ¿A qué pacientes se deberían realizar anticuerpos anti-AQP4?

A. Lagüela Alonso¹, W. Sifontes Valladares¹, J. Martín Prieto¹, V. Anciones Martín¹, A. Rebollo Pérez¹, V. Fernández Rodríguez¹, L. Fernández Llarena¹, C. Valido Reyes¹, M. Freijo Guerrero, M. Mendibe Bilbao², A. Rodríguez-Antigüedad Zarrantz², S. Boyero Duran².

1. Residente de Neurología, Hospital Universitario Cruces. Barakaldo.

2. Adjunto de Neurología. Unidad de Neuroinmunología, Hospital Universitario Cruces. Barakaldo.

Encefalitis de tronco con hipereflexia y rigidez inmunomediada.

Ainhoa Zobarán Fernández de Larrinoa, Sandra Colina Lizuain, Mercedes Zambrano Vera, Ingrid de Celis Font, Judith Alarcón Falces, María Gómez Eguilaz, María Eugenia Marzo Sola.

Servicio de Neurología. Hospital San Pedro, Logroño

Encefalitis autoinmune por pembrolizumab en anciano con melanoma metastásico

Kelie Margarita Cadena Chuquimarca; Iñigo Oyarzun Irazu; Daniel M. Condor; Clea Gutiérrez Albizuri; Olaia Quintana; Saúl Silvarrey
Servicio de Neurología, Hospital Universitario de Basurto

Degeneración cerebelosa paraneoplásica con positividad para anticuerpos anti-Tr en paciente con antecedente de linfoma de Hodgkin en remisión desde hace 14 años. ¿Recidiva tumoral o proceso independiente? A propósito de un caso.

Martínez Córdor, Daniel¹; Matute Nieves, Alexandra¹; Kapetanovic García, Solange¹; Erburu Iriarte, Markel¹; Silvarrey Rodríguez, Saúl¹ Cabrera Muras, Antonio¹; Oyarzun Irazu, Iñigo¹; Gutiérrez Albizuri, Clea¹; Quintana Lopez, Olaia¹; García-Moncó Carra, Juan Carlos¹.

1. Servicio de Neurología. Hospital de Basurto.

20:00 – 20:30h Homenaje a los jubilados de la SNPV
Junta Administrativa de la SNPV

SABADO 4 MARZO

9:00h – 10:20h Comunicaciones orales II.

Moderación Dra. Izaskun Arratibel. H. Urduliz

Síndromes neurológicos como presentación clínica del VIH: a propósito de dos casos.

José Manuel Pérez Imbernón. María Teresa Marti Sánchez. Mercedes Zambrano Vera. Ainhoa Zobarán Fernández de Larrinoa. Ingrid de Celis Font. Ana Judith Alarcón Falces. María Eugenia Marzo Sola.
Hospital San Pedro (Logroño).

Tuberculoma cerebral: un reto diagnóstico

Clara Sifre Peña, Itxaso Azcune Calle, Adriana Barquín Toca, Saioa Fernández Soberón, Olga P. Goyena Morata, Irene Sustatxa Zarraga, Tirso González-Pinto, Ana Pinedo Brochado, Jose Luís Sánchez Menoyo

Diferentes modos de afectación del SNC en la neurosarcoidosis

Quintana Lopez, Olaia¹; Oyarzun Irazu, Iñigo¹; Martínez Córdor, Daniel¹; Gutierrez Albizuri, Clea¹; Chiquimarca Cadena, Kelie Margarita¹; Castillo Calvo, Beatriz¹; Erburu Iriarte, Markel¹; Silvarrey Rodriguez, Saul¹; García-Moncó Carra, Juan Carlos¹

¹Servicio de Neurología, Hospital Universitario de Basurto

Deterioro motor y cognitivo de evolución subaguda, a propósito de un caso

Olga Goyena Morata, Adriana Barquin Toca, Saioa Fernández Soberón, Clara Sifre Peña, Aintziñe Ruisanchez Nieva, Raquel Vázquez Picón, Nerea Fonca Beti, Jose Luis Sánchez Menoyo, Ana Cristina Pinedo Brochado

Estimulación cerebral profunda en la enfermedad de parkinson: el papel de la tecnología brainsense.

Alba Rebollo Pérez¹, Beatriz Tijero Merino¹, Tamara Fernández Valle¹, Marta Ruiz López¹, Ana Moreno Estébanez¹, Alfredo Rodríguez-Antigüedad¹, Vidal Fernández Rodríguez¹, Jon Martín Prieto¹, Walter Sifs Valladares¹, Leire Fernández Llarena¹, Carlos Valido Reyes¹, Ventura Anciones Martín¹, Aida Lagüela Alonso¹, Juan Carlos Gómez Esteban¹

1 Servicio de Neurología, Hospital Universitario de Cruces (HUC).

Síndrome HANAC como causa de enfermedad cerebrovascular en paciente joven: a propósito de un caso

V.Fernández¹, J. Martín¹, A. Moreno Estebanez¹, C. Catalli^{2,5}, L. Velasco¹, M. Freijo¹, A.Luna¹, J.Manso³, J.Iglesias⁴, A.Rodríguez-Antigüedad¹, A.Rebollo¹, W. Sifontes¹, L.Fernández¹, C. Valido¹, A.Lagüela¹, V. Anciones¹

1Servicio de Neurología, Hospital Universitario de Cruces, Barakaldo

2Servicio de Genética, Hospital Universitario de Cruces, Barakaldo

3Servicio de Radiología Intervencionista, Hospital Universitario de Cruces, Barakaldo

4Servicio de Neurocirugía, Hospital Universitario de Cruces, Barakaldo

5 IIS Biocruces Bizkaia, Grupo de investigación de Enfermedades Neuromusculares, Barakaldo

Hemosiderosis superficial del sistema nervioso central debida a un tumor lumbar: a propósito de un caso.

Arratibel, Paula¹. Albajar, Inés¹. Iruzubieta, Pablo¹. Sulibarria, Naroa¹. Nuñez, Guillermo¹. Equiza, Jon¹. De Arce, Ana¹. De la Riva, Patricia¹. Marta, Juan¹. González, Felix¹. Martínez-Zabaleta, Maite¹. Vinagre, Ana¹. Fernández, Esther². Larrea, Josean². Borja, Agustin². Elua, Alejandro³. Gabilondo, Alazne¹. Díez, Noemí¹.

1. Servicio de Neurología, Hospital Universitario Donostia.

2. Servicio de Radiodiagnóstico, Hospital Universitario Donostia.

3. Servicio de Neurocirugía, Hospital Universitario Donostia

Experiencia de modelo drip and ship entre el Hospital San Pedro de Logroño y el Hospital Universitario de Álava en 2022

Ingrid de Celis Font, Francisco José Julián Villaverde, Neolia Reurich Gómez, José Manuel Pérez Imbernón, Teresa Mar C Sánchez, Mercedes Zambrano Vera, Ainhoa Zobarán Fernández de Larrinoa, M^aEugenia Marzo Sola.

Servicio de Neurología. Hospital San Pedro, Logroño

Fabry y el sexo: Descripción de dos casos de Enfermedad de Fabry en mujeres

Iñigo Oyarzun Irazu; Daniel M. Condor; Clea Gutiérrez Albizuri; Olaia Quintana;
Kellie Margarita Cadena Chuquimarca; Beatriz Castillo
Servicio de Neurología, Hospital Universitario de Basurto

10:20 – 12:30h **Sesión Científica II. *La situación actual del Biobanco de cerebros. Nuevas líneas de investigación clínico-básicas en Euskadi***

Moderan Dra. Izaro Kortazar H. U. Araba y Dr. Javier Ruiz. H. U. Donostia

10:20h – 10:50h *Actualización de la situación del Biobanco de Cerebros.*
Dr. Roberto Bilbao. Director de Biobanco Vasco para la investigación.

10:50h – 12:10h *Líneas de investigación en neurociencias en Euskadi.*

Desconectómica cerebral en ictus como herramienta predictora de respuesta en el paciente.

Jesus M. Cortes. Ikerbasque & Biocruces-Bizkaia Health Research Institute

Impacto de la reserva cognitiva en la evolución, cognición, discapacidad y calidad de vida en una cohorte de pacientes con esclerosis múltiple.

Jose Luis Sanchez Menoyo. Unidad de enfermedades desmielinizantes H. Galdakao

Nuevos actores en las neurociencias: microbiota y vesículas extracelulares.

David Otaegui. Instituto Bionostia. Grupo esclerosis múltiple. Cibernet

Biomarcadores prodrómicos en la enfermedad priónica.

Izaro Kortazar-Zubizarreta. Osakidetza, Neurología, Hospital Universitario Araba; Bioaraba, Vitoria-Gasteiz, España

12:10h – 12:45h Descanso

12:45h – 13:50 **Comunicaciones orales III**

Moderación Dr. Juan Manuel García. H. U. Basurto

Estudio descriptivo del patrón de dieta y adherencia a la Dieta Mediterránea en pacientes con Enfermedad de Alzheimer prodrómica en La Rioja

Matute Tobías, B.¹; Zambrano Vera, M.¹; López-Alava, S.¹; Yuste, S.³; Lozano-Ochoa, C.²; Recio-Fernández, E.⁴; Iñiguez, M.⁴; Colina Lizuaín, S.¹; Castillo-Álvarez, F.¹; Garrastachu Zumarán, MP.⁵; Marzo Sola, ME.¹; Pérez-Matute, P.⁴; Motilva, MJ.³

¹ Sección de Neurología. Hospital Universitario San Pedro, Logroño.

² Unidad Predepartamental de Enfermería. Universidad de La Rioja.

³ Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC). Instituto de Ciencias de la Vid y del Vino (ICVV), Logroño.

⁴ Unidad de Enfermedades Infecciosas, Microbiota y Metabolismo. CIBIR-Hospital Universitario San Pedro, Logroño

⁵ Servicio de Medicina Nuclear. Hospital Universitario San Pedro. Logroño.

Análisis descriptivo de las interconsultas urgentes realizadas al servicio de Neurología en el Hospital de Galdakao.

Adriana Barquín Toca¹, Saioa Fernández Soberón¹, Olga P. Goyena Morata¹, Clara Sifre Peña¹, Aida Rodríguez Sainz¹, Inés Escalza Cortina¹, José Luis Sánchez Menoyo¹, Urko Aguirre Larracoechea², Ana C. Pinedo Brochado¹

1 Servicio de Neurología, Hospital Universitario de Galdakao. 2 Servicio de Investigación, Hospital Universitario de Galdakao

Astenia persistente: Caso clínico

Fernandez Soberon, Saioa; Barquín Toca, Adriana; Goyena Morata, Olga; Sifre Peña, Clara; Martínez Arroyo, Amaia; Agirre Beitia, Garazi; Campos Rodríguez, Iria; Sánchez Menoyo, José Luis; Pinedo Brochado, Ana.

Servicio de Neurología, H.Galdakao-Usansolo

Efgartigimod, un antagonista FcRn para el tratamiento de la miastenia gravis generalizada. Datos preliminares de los estudios ADAPT y ADAPT+

Adolfo López de Munain¹, Fernández-Torrón R¹, David Rodríguez Olivenza², Bibiana da Rocha².

¹Servicio de Neurología, Hospital Universitario Donostia-OSAKIDETZA, Departamento de Neurociencias, Universidad del País Vasco, Instituto BIODONOSTIA-CIBERNED, ² Medical Affairs Department. Argenx, Ghent, Belgium

Nuevas opciones de tratamiento en esclerosis múltiple.

Eva Ferreira. H. Universitario Araba

Nuevas formas de administración de L-dopa en enfermedad de Parkinson

Raquel Vázquez. H. Galdakao

13:50h. Despedida y cierre.