

VIERNES, 28 DE NOVIEMBRE

ACTIVIDADES CIENTÍFICAS

SALA

B

Mañana

09.30-10.45

CLUB ESPAÑOL DE NEUROLOGÍA

Comunicaciones libres primer bloque

Moderador: Modera T. Tuñón Dra.V. Cusi

Tres casos de neuropatía periférica por cristales de colesterol. Asociación a artritis reumatoide

T. Tuñón*, T. Ayuso**, I. Amat*, E. Erro**, E. Loza***.

Servicios de Patología*, Neurología** y Reumatología***. Hospital de Navarra. Pamplona.

Hallazgos clínico-patológicos en neuropatía de Churg-Strauss

T. Ayuso*, N. Aymerich*, F. Lacruz*, J. Arteaga **, T. Tuñón***.

Servicios de Neurología*, Nefrología**, y Anatomía Patológica***. Hospital de Navarra. Pamplona.

Miopatía miotubular ligada a X. Aplicación diagnóstica de un índice miotubular en dos casos confirmados molecularmente.

M. Gutiérrez Molina, V. Tarín, I. Esteban, A. García Alix*, P. Lapunzina**, J. Pérez Rodríguez, M.A. García Cabezas y C. Morales.

Dpto. de Anatomía Patológica. *Dpto. de Neonatología, **Dpto de Genética. Hospital Universitario La Paz. Madrid.

Valor de la autopsia en la Atrofia Muscular Espinal Infantil.

M.A. García Cabezas*, A. García Alix**, C. Hernández***, M. Gutiérrez*, J.I. Rodríguez* y C. Morales*.

*Dpto. Anatomía Patológica, Hospital Universitario La Paz. Madrid.

**Servicio de Neonatología, Hospital Universitario La Paz. Madrid.

***Unidad de Genética, Hospital Ramón y Cajal. Madrid.

Alfa-sinucleína y sus isoformas: estudio comparativo de expresión en el cortex frontal en la demencia con cuerpos de Lewy (DCL), enfermedad de Alzheimer (EA) y controles.

K. Beyer, C. Carrato, J.I. Lao, J.L. Mate, M. J. Rey, I. Ferrer, A. Ariza.

Hospital Germans Trias i Pujol, Universidad Autónoma de Barcelona; Laboratorios Dr. Echevarne, Barcelona y Banco de Tejidos Neurológicos, Universidad de Barcelona.

10.45-11.15

Pausa.

11.15-12.30

Comunicaciones libres, segundo bloque

Moderan: Dra.V. Cusi, Dra.T. Tuñón.

Muerte súbita-inesperada en epilepsia. Exposición de ocho casos.

J. Lucena¹, M. Subirana², A. Cuquerella², Planchat², J.I. Galtés²¹Instituto De Medicina Legal de Sevilla, ²Instituto De Medicina Legal De Cataluña (Barcelona Comarcas)

Encefalopatía multifocal progresiva en un cadáver de 72 años fallecido por shock séptico tras quemaduras.

J. Lucena¹, M. Salguero², A. Rico¹, A. Gómez², F. Cruz³¹Instituto de Medicina Legal.²Instituto Nacional de Toxicología. Sevilla³Universitat Internacional de Catalunya. Barcelona.

12.30-13.30

13.30-15.30

15.30-16.30

16.30-17.00

17.00-18.15

Hipoplasia pontocerebelosa asociada a defecto congénito de la glucosilación (CDG I a) V. Cusi*, J. Vila*, B. Pérez-Dueñas**, M.A. Vilaseca***, I. Lizarraga****, J. Campistol** *S. Anatomía Patológica, **S. Neurología, *** S. Bioquímica, ****S. Neonatología Hospital Universitari Sant Joan de Déu. Esplugues de Llobregat. Barcelona.

Lesiones neuropatológicas de 5 casos con síndrome de Moebius.

L. Yébenes¹, E. Bancalari¹, V. Tarín¹, P. González-Peramato³, M. Gutiérrez¹, A. García-Alix² y C. Morales¹.¹Departamento de Anatomía Patológica y²Servicio de Neonatología, Hospital Universitario La Paz, Madrid. ³Servicio de Anatomía Patológica Hospital Universitario Guadalajara.

Atrofia cerebelosa cruzada en prematuro con hemorragia intraventricular grado III e infarto hemorrágico periventricular.

Presentación anatomoclínica de un caso .

M. Álvarez¹, M.A. García-Cabezas¹, J.I. Rodríguez¹, M. Serrano², F. Cabañas², M. Gutiérrez² y C. Morales¹.¹Departamento de Anatomía Patológica y²Departamento de Pediatría del Hospital Universitario La Paz.

Asamblea.

Comida.

M.T. Giordana Torino.

Update on a Molecular Biology of Brain Tumors. Presentacion F. Cruz.

Pausa.

Comunicaciones libres tercer bloque.

Modera F. Cruz.

Melanoma leptomenigeo.

I. Ruiz Díaz, M. San Vicente Leza.

Servicio de Anatomía Patológica del Hospital Donostia.

M.N. Carrera Goñi. Servicio de Neurología del Hospital Donostia.

Astrocitomas de bajo grado.

R.M. Reyes Santías, A. García Allut, I. Abdulkader, J.M. Cameselle Teijeiro, F. Reyes Oliveros, J. Forteza Vila.

Servicios de Anatomía Patológica y Neurocirugía. Hospital Clínico Universitario. Santiago de Compostela.

Instituto Universitario de Ciencias

Neurológicas "Pedro Barrié de la Maza".

Astroblastoma: estudio clínico-patológico de dos casos de larga evolución.

M. García Villanueva, M. García Cosío y P. Poveda Núñez.*

Servicios de Anatomía Patológica y Neurocirugía*, Hospital Ramón y Cajal, Madrid, Universidad de Alcalá de Henares.

Afectación linfomatosa de pares craneales en un paciente VIH +

F. Arce, M. Martino, E. García-Alberdi, L. Zaldumbide, J. Figols.

Hospital Universitario "Marqués de Valdecilla"

Morfología del meningioma corcoide en estudio citológico intraoperatorio del mismo.

E. Salinero, L. Beltrán, J. Rodríguez Costa. Hospital General Gregorio Marañón. Madrid.