

Reunión Anual del Club Español de Neuropatología de la SEAP

Sede: Hotel Sercotel Sorolla Palace.

Valencia, 18 de Noviembre de 2016



Programa Científico

El Brosquil + Les Palmeretes

SERCOTEL SOROLLA PALACE

CLUB ESPAÑOL DE NEUROPATOLOGÍA

08.30-09.00
Recogida de la documentación e introducción de la Jornada
Dr. M. Idoate

09.00-9.45
ACTUALIZACIONES EN NEUROPATOLOGÍA
Moderadores:
Dr. M. Idoate
Dr. A. Hernández Lain

09.00-09.15
Estudio de la expresión de heparanasa 2 en la enfermedad de Alzheimer

Fernández Vega, P.; Martín, C.; García Suarez, O.; Muñoz Alonso, B.; Ordiales, H.; Lorente Gea, I.; Vicente Etxebarria, I.; Merayo Lloves, J.; Quirós Fernández, L.M.; García, B. 2

1. Departamento de Anatomía Patológica. Biobanco Vasco para la Investigación. Hospital Universitario de Araba
2. Departamento de Biología Funcional. Facultad de Medicina de la Universidad de Oviedo. Instituto Universitario Fernández-Vega
3. Departamento de Morfología y Biología celular. Facultad de Medicina de la Universidad de Oviedo. Instituto Universitario Fernández-Vega
4. Departamento de Biología Funcional. Facultad de Medicina. Universidad de Oviedo
5. Anatomía Patológica. Hospital Universitario de Araba
6. Biobanco Vasco para la Investigación (O+EHun). Hospital Universitario de Araba
7. Departamento de Investigación. Instituto Universitario Fernández-Vega

09.15-09.30
Síndrome corticobasal como forma de manifestación de una degeneración lobar fronto-temporal asociada a agregados patológicos de proteína TDP43
Palasi Franco, A.; Gelpi, E.; Pujadas F.; Olabarrieta, M.; Lorenzo, C.; Sarría, S.; Alvarez Sabin, J.¹

1. Neurología. Hospital Universitari Vall d'Hebron
2. Banco de Tejidos Neurológicos. Biobanc-Hospital Clínic-IDIBAPS. Hospital Clínic I Provincial de Barcelona
3. Medicina Nuclear. Hospital Universitari Vall d'Hebron
4. Radiología. Hospital Universitari Vall d'Hebron

09.30-09.45
Nestin/CD133+ cells from spheroid-like aggregates and neoangiogenic border play a pivotal role in the glioblastoma angiogenesis
Lafuente Sánchez, J.V.¹; Bulnes Sesma, S.¹; García Blanco, A.¹; Pomposo Gaztelu, L.²; Carrasco Gonzalez, A.²; Bermudez, G.²

1. Neurociencias. Universidad del País Vasco
2. Neurocirugía. Hospital de Cruces

09.45-10.30
DISCUSIÓN CLÍNICO-PATOLÓGICA
Moderadores:
Dr. J.V. Lafuente
Dra. C. Caballero

Caso Clínico-patológico Nº 1.
Encefalopatía por gabrati: estudio clínico y patológico de un nuevo fenotipo de encefalopatía epiléptica neonatal
Martínez-Sáez, E.; Felipe, A.; Marcé-Grau, A.; Sánchez-Montañez, A.; Raspall-Chaure, M.; Ramón y Cajal, S.; Macaya, A.²

1. Servicio de Anatomía Patológica
2. Servicio de Neurología Pediátrica
3. Instituto Neurociencias
4. Servicio de Neuroradiología Hospital Universitario Vall d'Hebron, Barcelona

Caso Clínico-patológico Nº 2.
Aceruloplasminemia con demencia familiar: presentación de un caso con hallazgos inesperados
Rábano Gutiérrez, A.; Gómez Blázquez, E.; Jiménez Escrig, A.; García Redondo, A.; Martínez Ullona, P.L.; Pérez Torre, P.; Vallejo, M.⁴

1. Neuropatología. Fundación CIEN
2. Neurología. Hospital Ramón y Cajal
3. Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre
4. Servicio de Neurobiología. IRYCIS

10.30-11.00
Pausa/Café

Continúa en la página siguiente

El Brosquil + Les Palmeretes

SERCOTEL SOROLLA PALACE

Continúa de la página anterior

11.00-12.00

ENCUENTROS CON LA NEUROCIENCIA

Presentación:
Dr. A. Rábano
Alpha-synuclein as a biomarker for PD highlighting some of the studies we have been carrying out lately
Dra. Laura Parkkinen
Group Leader and Senior research fellow Nuffield. Department of Clinical Neurosciences. Universidad de Oxford

12.00-13.00

LA NEUROPATOLOGÍA Y NUEVAS METODOLOGÍAS

Presentación:
Dr. M. Idoate
Detección de marcadores moleculares circulantes en biopsia líquida en el glioblastoma
Dr. Joan Seoane
ICREA Research Professor
Director de Investigación Translacional. Instituto de Oncología Vall d'Hebron. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona

13.00-13.30

ASAMBLEA

13.30-15.15

Comida

15.15-16.45

REVISIONES EN NEUROPATOLOGÍA

Moderadores:
Dr. A. Rábano
Dra. E. Martínez Saez
Dr. J. Alfaro

15.15-15.30

Esclerosis del hipocampo asociada a demencia: estudio de una serie de casos, en el contexto de la discusión actual
Rábano Gutiérrez, A.; Basbas García, M.C.²; Rodal González, I.¹; López Motos, D.³

1. Neuropatología. Fundación CIEN
2. Anatomía Patológica. Complejo Asistencial de Segovia
3. Anatomía Patológica. Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca

Continúa en la página siguiente

El Brosquil + Les Palmeretes SERCOTEL SOROLLA PALACE

Continúa de la página anterior

16.30-16.45

Sarcoma meningeo de alto grado concordante con fibrosarcoma
Trigo Cebrían, M.A.; Marquina Ibañez, I.; Alfaro Torres, J.; Hakim Alonso, S.; Elena Moneva, M.P.; Roche Latasa, A.B.; Franco Rubio, J.I.; Viso Soriano, M.J.; Bakali Badesa, S.; Almaraz Comas, H.P.
Anatomía Patológica. Hospital Universitario Miguel Servet

16.45-17.05

DEBATES EN NEUROPATOLOGÍA
La nueva clasificación de la OMS de los gliomas: la integración morfomolecular
Dr. A. Hernández Lain

17.05-17.20

Pausa

17.20-17.40

ENCUENTROS CON LA HISTORIA DE LA NEUROPATOLOGÍA
Notas "olvidadas" de D. Pio del Rio Hortega
Dr. J.R. Iglesias

17.40-18.00

CONFERENCIA POST-CONGRESO BURDEOS 2016
Lo más relevante de lo tratado en el Congreso Europeo de Burdeos
Dr. J. Ferrer Lozano
Dr. A. Rábano
Dr. M. Idoate

18.00-18.15

Conclusiones de la Jornada
Dr. M. Idoate

ACTIVIDAD ACREDITADA

Cumplimentar el test de evaluación a través de la APP o de la página web de la SEN