

**Miércoles, 17 de noviembre**  
Palacio de Congresos

# ACTIVIDADES CIENTÍFICAS

## **Mañana**

08.00-10.30	<b>Sesión comunicaciones orales</b> Sala C1 Neurogenética Sala C2 Neuroimagen I Sala F Enfermedades Desmielinizantes I
10.30-11.00	<b>Pausa</b>
11.00-13.30	<b>Sesión comunicaciones orales</b> Sala C1 Enfermedades Neuromusculares I

## **Tarde**

15.00-17.30	<b>Sesión comunicaciones orales</b> Sala A Conducta y Demencias I Sala B Cefaleas I Sala C1 Enfermedades Neuromusculares II Sala E Trastornos del Movimiento I Sala H2 Enfermedades Cerebrovasculares I
17.30-20.00	<b>Sesión comunicaciones orales</b> Sala A Conducta y Demencias II Sala C1 Enfermedades Neuromusculares III Sala E Trastornos del Movimiento II Sala H2 Enfermedades Cerebrovasculares II
20.00-21.00	<b>Sesión pósters</b> Sala D Enfermedades Cerebrovasculares P1 Epilepsia P

**Miércoles, 17 de noviembre**

Hotel Juan Carlos I

# ACTIVIDADES CIENTÍFICAS

**Tarde**

15.00-17.30	<b>Sesión comunicaciones orales</b>	
	Sala Llevant	Neurología General I
	Sala Mestral	Enfermedades Desmielinizantes II
	Sala Marenostrum F	Neuroimagen II y Neurooftalmología
17.30-20.00	<b>Sesión comunicaciones orales</b>	
	Sala Marenostrum F	Trastornos de la Vigilia y el Sueño
20.00-21.00	<b>Sesión pósters</b>	
	Sala Marenostrum B	Cefaleas P1
		Gestión y Asistencia Neurológica P
		Neuroimagen P
		Neurología General P1
		Trastornos de la Vigilia y el Sueño P

## Miércoles, 17 de noviembre

### Palacio de Congresos

SALA  
C1

Mañana

## NEUROGENÉTICA I

Moderadores:

Dra. Belén Pilo de la Fuente.  
Dra. Raquel Sánchez del Valle Díaz.

08.00-08.10

**(224) Enfermedad de Alzheimer genética: descripción de una nueva mutación en el gen de la Presenilina 1 (L235R).**Antonell, A.<sup>1</sup>; Lladó, A.<sup>1</sup>; Bosch, B.<sup>1</sup>; Fabregat, N.<sup>2</sup>; Fortea, J.<sup>1</sup>; Molinuevo, J.L.<sup>1</sup>; Sánchez-Valle, R.<sup>1</sup>1. Hospital Clínic de Barcelona.  
2. Clínica Plató.

08.10-08.15

Discusión.

08.15-08.25

**(376) Síndrome de Cockayne con afectación neurológica muy tardía.**Muñoz, E.<sup>1</sup>; Sánchez-Dalmau, B.<sup>1</sup>; Laugel, V.<sup>2</sup>1. Hospital Clínic.  
2. Hôpitaux Universitaires. Strasbourg.

08.25-08.30

Discusión.

08.30-08.40

**(386) Caracterización clínico-genética de las dos primeras familias españolas con paraparesia espástica familiar portadoras de una delección de 6 exones (Ex10-16 Deletion) en el gen SPG4/SPAST.**Gámez, J.<sup>1</sup>; Álvarez, V.<sup>2</sup>; Sánchez-Ferrero, E.<sup>2</sup>; Beetz, C.<sup>3</sup>; Díaz, M.<sup>2</sup>; Ragner, N.<sup>4</sup>; Gratacós, M.<sup>4</sup>; Seoane, J.L.<sup>4</sup>; Asociación Española de Paraparesia Espástica Familiar, (AEPEF).1. Servicio de Neurología. Hospital Vall d'Hebron. UAB. Barcelona.  
2. Laboratorio de Genética Molecular. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo.  
3. Institut für Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik. Universitätsklinikum Jena. Alemania.  
4. Servicio de Neurofisiología. Hospital Vall d'Hebron. UAB. Barcelona.

08.40-08.45

Discusión.

08.45-08.55

**(442) CMT2K: caracterización genética, funcional, neurofisiológica y anatomopatológica de una nueva mutación fundadora en GDAP1.**Blanco-Arias, P.<sup>1</sup>; Pardo, J.<sup>2</sup>; Estela, A.<sup>3</sup>; Concheiro Álvarez, C.<sup>1</sup>; San Millán, B.<sup>4</sup>; Joglar Santos, J.<sup>1</sup>; Arias Gómez, M.<sup>2</sup>; Palau, F.<sup>3</sup>; Navarro Fernández-Balbuena, C.<sup>4</sup>; Carracedo Álvarez, Á.<sup>1</sup>; Sobrido, M.J.<sup>5</sup>1. Grupo de Medicina Xenómica. Universidad de Santiago de Compostela. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras (CIBERER). Santiago de Compostela.  
2. Servicio de Neurología. Hospital Clínico de Santiago de Compostela. Santiago de Compostela.  
3. Laboratorio de Genética y Medicina Molecular. Instituto de Biomedicina de Valencia (CSIC). Valencia, España. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras (CIBERER). Valencia.

08.55-09.00

4. Servicio de Anatomía Patológica.

Complejo Hospitalario Universitario de Vigo (Meixoeiro). Vigo.

09.00-09.10

5. Fundación Pública Galega de Medicina Xenómica. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras (CIBERER). Santiago de Compostela.

Discusión.

**(654) ¿Los SNPs validados para diabetes tipo 2 predicen la diabetes tipo 2 en pacientes con ictus? El dilema de la validez y la utilidad en genética.**Jiménez-Conde, J.<sup>1</sup>; Planelles, L.<sup>1</sup>; Rost, N.S.<sup>2</sup>; Cuadrado-Godia, E.<sup>1</sup>; Biffi, A.<sup>2</sup>; Cortellini, L.<sup>2</sup>; Sonni, A.<sup>2</sup>; Rosand, J.<sup>2</sup>; Roquer, J.<sup>1</sup>

1. Unidad de Investigación Neurovascular. Servicio de Neurología. IMIM-Hospital del Mar. Barcelona.

2. Stroke Service. Department of Neurology. Massachusetts General Hospital. Broad Institute of MIT and Harvard University. Boston, MA, USA.

09.10-09.15

Discusión.

09.15-09.25

**(688) Diagnóstico del primer caso de CARASIL en población caucásica.**del Río Espinola, A.<sup>1</sup>; Mendioroz, M.<sup>1</sup>; Fernández Cadenas, I.<sup>1</sup>; Rovira, A.<sup>2</sup>; Solé, E.<sup>3</sup>; Fernández Figueras, M.T.<sup>4</sup>; García Patos, V.<sup>5</sup>; Sastre Garriga, J.<sup>6</sup>; Domingues Montanari, S.<sup>1</sup>; Delgado, P.<sup>1</sup>; Molina, C.A.<sup>1</sup>; Álvarez Sabín, J.<sup>1</sup>; Montaner, J.<sup>1</sup>

1. Laboratorio y Unidad Neurovascular. Hospital Vall d'Hebron.

2. Unidad de Resonancia Magnética. Hospital Vall d'Hebron.

3. Servicio de Bioquímica. Hospital Vall d'Hebron.

4. Servicio de Anatomía Patológica. Hospital Trias i Pujol.

5. Servicio de Dermatología. Hospital Vall d'Hebron.

6. Unidad de Neuroinmunología Clínica. Hospital Vall d'Hebron.

09.25-09.30

Discusión.

09.30-09.40

**(827) Progresión de los pacientes de DCL portadores del Alelo 4 de APOE a EA.**Fernández Martínez, M.<sup>1</sup>; Elceroaristizabal Martín, X.<sup>2</sup>; Martínez de Pancorbo, M.<sup>2</sup>; Galdos Alcega, L.<sup>3</sup>; Castro Flores, J.<sup>1</sup>; Uterga Valiente, J.M.<sup>4</sup>; Indakoetxea Juanbeltz, B.<sup>5</sup>; Gómez Beldarraín, M.Á.<sup>6</sup>; Moraza López, J.<sup>7</sup>; Molano Salazar, A.<sup>1</sup>; Bereincua Gandarias, R.<sup>1</sup>; Inglés Borda, S.<sup>3</sup>; Ortíz, N.<sup>4</sup>; Barandiarán Amillano, M.<sup>3</sup>; Carrasco Zabaleta, M.<sup>6</sup>

1. Departamento de Neurología. Hospital de Cruces. Baracaldo.

2. Grupo de Investigación Biomics. Centro de Investigación y Estudios Avanzados Lucio Lascaray (CIEA). Universidad del País Vasco UPV/EHU.

3. Departamento de Neurología. Hospital de Txagorritxu. Vitoria-Gasteiz.

Continua

**Miércoles, 17 de noviembre**  
Palacio de Congresos

<p>Continuación</p> <p>09.40-09.45</p> <p>09.45-09.55</p> <p>09.55-10.00</p> <p>10.00-10.10</p> <p>10.10-10.15</p> <p>10.15-10.25</p> <p>10.25-10.30</p>	<p>4. Departamento de Neurología. Hospital de Basurto. Bilbao.</p> <p>5. Departamento de Neurología. Hospital Donostia. Donostia.</p> <p>6. Departamento de Neurología. Hospital de Galdakao. Galdakao.</p> <p>7. Departamento de Neurología. Hospital Santiago. Vitoria-Gasteiz.</p> <p>Discusión.</p> <p><b>(837) Análisis de ligamiento de todo el genoma en una familia con paraparesia espástica utilizando el chip 10K de Affymetrix.</b></p> <p>Ordóñez-Ugalde, A.<sup>1</sup>; Muñiz-Pérez, S.<sup>2</sup>; Pardo, J.<sup>3</sup>; Sobrino, B.<sup>4</sup>; Quintáns-Castro, B.<sup>3</sup>; Quintela, I.<sup>5</sup>; Carracedo, Á.<sup>6</sup>; Sobrido, M.J.<sup>7</sup></p> <p>1. Grupo de Medicina Xenómica. Universidad de Santiago de Compostela.</p> <p>2. Fundación Pública Galega de Medicina Xenómica.</p> <p>3. Hospital Clínico Universitario de Santiago.</p> <p>4. Cegen-Grupo de Medicina Xenómica-Universidade de Santiago de Compostela. CIBERER-Instituto de Salud Carlos III.</p> <p>5. Cegen-Grupo de Medicina Xenómica-Universidade de Santiago de Compostela.</p> <p>6. Fundación Pública Galega de Medicina Xenómica. Cegen-Grupo de Medicina Xenómica-Universidade de Santiago de Compostela. CIBERER-Instituto de Salud Carlos III.</p> <p>7. Fundación Pública Galega de Medicina Xenómica. CIBERER-Instituto de Salud Carlos III.</p> <p>Discusión.</p> <p><b>(944) Gestión del conocimiento en neurociencia.</b></p> <p>García Linares, A.; de Abajo Llamero, R. Brain Dynamics. Edif. Bioinnovación. Universidad de Málaga.</p> <p>Discusión.</p> <p><b>(1166) La mutación I112M del gen SOD1 se asocia a una progresión rápida y a una penetrancia incompleta. Estudio de cuatro familias mediterráneas.</b></p> <p>Gámez, J.<sup>1</sup>; Garre, C.<sup>2</sup>; Origone, P.<sup>2</sup></p> <p>1. Unidad de ELA. Servicio de Neurología. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Universidad Autónoma de Barcelona.</p> <p>2. Department of Oncology, Biology and Genetics. University of Genova.</p> <p>Discusión.</p>	<p>SALA <b>C2</b></p>	<p><b>Mañana</b></p> <p>08.00-08.10</p> <p>08.10-08.15</p> <p>08.15-08.25</p> <p>08.25-08.30</p> <p>08.30-08.40</p>	<p><b>NEUROIMAGEN I</b></p> <p>Moderadores: Dr. Francisco Purroy García. Dr. Samuel Ignacio Pascual Pascual.</p> <p><b>(151) Valor de la conectividad funcional por magnetoencefalografía para predecir los resultados del mapeo por estimulación eléctrica intraoperatoria en tumores cerebrales en áreas elocuentes.</b></p> <p>Martino, J.<sup>1</sup>; Honma, S.M.<sup>2</sup>; Findlay, A.M.<sup>2</sup>; Guggisberg, A.G.<sup>3</sup>; Kirsch, H.E.<sup>4</sup>; Berger, M.S.<sup>5</sup>; Nagarajan, S.S.<sup>2</sup></p> <p>1. Departamento de Neurocirugía. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla (HUMV). Santander. Cantabria.</p> <p>2. Department of Radiology and Biomedical Imaging. Univ. of California San Francisco (UCSF). San Francisco, California, USA.</p> <p>3. Department of Clinical Neurosciences. University Hospital of Geneva. Geneva, Switzerland.</p> <p>4. Department of Neurology. University of California San Francisco (UCSF). San Francisco, California, USA.</p> <p>5. Department of Neurological Surgery. University of California San Francisco (UCSF). San Francisco, California, USA.</p> <p>Discusión.</p> <p><b>(204) Valor de la conectividad funcional por magnetoencefalografía para predecir el pronóstico funcional en paciente con tumores cerebrales en regiones elocuentes.</b></p> <p>Martino, J.<sup>1</sup>; Guggisberg, A.G.<sup>2</sup>; Owen, J.<sup>3</sup>; Honma, S.<sup>3</sup>; Findlay, A.M.<sup>3</sup>; Tarapore, P.<sup>4</sup>; Berger, M.S.<sup>4</sup>; Kirsch, H.E.<sup>5</sup>; Nagarajan, S.S.<sup>3</sup></p> <p>1. Departamento de Neurocirugía. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla (HUMV). Santander. Cantabria.</p> <p>2. Department of Clinical Neurosciences. University Hospital of Geneva. Geneva, Switzerland.</p> <p>3. Biomagnetic Imaging Lab, Department of Radiology and Biomedical Imaging. University of California San Francisco (UCSF). San Francisco, California, USA.</p> <p>4. Department of Neurological Surgery. University of California San Francisco (UCSF). San Francisco, California, USA.</p> <p>5. Department of Neurology. University of California San Francisco (UCSF). San Francisco, California, USA.</p> <p>Discusión.</p> <p><b>(858) Topografía del área motora cortical primaria (M1) en humanos. Comparación entre la estimulación magnética transcraneal neuronavegada, resonancia magnética funcional (RMNf) y estimulación eléctrica cortical directa (EECD).</b></p> <p>Prieto Montalvo, J.<sup>1</sup>; Esteban García, Á.<sup>1</sup>; García Leal, R.<sup>2</sup>; Guzmán de Villoria, J.<sup>3</sup>; Fernández García, P.<sup>3</sup>; Requena Oller, A.<sup>1</sup>; Corral Pérez, F.<sup>1</sup></p> <p>1. Servicio de Neurofisiología Clínica. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.</p> <p>2. Servicio de Neurocirugía. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid HGUGM.</p>
--	---	---------------------------	---	--

Continúa

**Miércoles, 17 de noviembre**  
Palacio de Congresos

Continuación	3. Servicio de Radiología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid HGUGM.	09.45-09.55	(992) <b>Papel de la ultrasonografía del parénquima cerebral. Correlación de parámetros con la resonancia magnética cerebral.</b> Sahuquillo Hernández, P.; Tembl, J.I.; Parkhucic, V.; Freire Álvarez, E.; Martínez, I.; Burguera, J.A.; Lago, A. Hospital La Fe.
08.40-08.45	Discusión.		
08.45-08.55	(928) <b>Correlación anatómico-funcional en estudios con RMf.</b> García Linares, A.; López Rodríguez, D.; Gil Lozano, J.E. Brain Dynamics. Edif. Bioinnovación. Universidad de Málaga.	09.55-10.00	Discusión.
08.55-09.00	Discusión.	10.00-10.10	(1029) <b>Ataxias espino-cerebelosas: hallazgos anatómo-funcionales. Estudio combinado de Spect Cerebral de Perfusión, DATSCAN y RM.</b> Lorenzo Bosquet, C. <sup>1</sup> ; Sarria, S. <sup>2</sup> ; Cuberas Borrós, G. <sup>1</sup> ; Munuera, J. <sup>2</sup> ; Gámez Carbonell, J. <sup>3</sup> ; Castell Conesa, J. <sup>1</sup> ; Rovira Cañellas, A. <sup>2</sup> 1. Medicina Nuclear. Hospital Vall d'Hebron. 2. Unitat RM. Hospital Vall d'Hebron. 3. Neurologia. Hospital Vall d'Hebron.
09.00-09.10	(931) <b>Conectividad funcional en Resting State RMf.</b> García Linares, A.; Gil Lozano, J.E.; López Rodríguez, D. Brain Dynamics. Edif. Bioinnovación. Universidad de Málaga.	10.10-10.15	Discusión.
09.10-09.15	Discusión.	10.15-10.25	(1132) <b>Descripción de un nuevo método exacto de tractografía por tensor de difusión (DTI) para estudiar el haz piramidal en pacientes con infarto cerebral.</b> Arenillas Lara, J.F. <sup>1</sup> ; Argibay Quiñones, D. <sup>2</sup> ; García Bermejo, P. <sup>1</sup> ; Calleja Sanz, A.I. <sup>1</sup> ; Martín Martínez, D. <sup>2</sup> ; Martín Fernández, M. <sup>2</sup> 1. Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario. Valladolid. 2. Laboratorio de Procesado de Imagen. ETS-IT. Universidad de Valladolid.
09.15-09.25	(937) <b>La metodología empleada en los estudios es un factor relevante para la significación estadística de los resultados.</b> García Linares, A.; López Rodríguez, D.; Carmona Bermúdez, M. Brain Dynamics. Edif. Bioinnovación. Universidad de Málaga.	10.25-10.30	Discusión.
09.25-09.30	Discusión.		
09.30-09.40	(941) <b>Correlación entre conectividad biológica y funcional en DTI y FMRI.</b> García Linares, A.; López Rodríguez, D.; Gil Lozano, J.E.; Carmona Bermúdez, M. Brain Dynamics. Edif. Bioinnovación. Universidad de Málaga.		
09.40-09.45	Discusión.		

# Historias de noche

III Concurso de relatos cortos  
Sociedad Española de Neurología

Resolución  
viernes 19 de noviembre  
13:00h. Auditorio

**Miércoles, 17 de noviembre**  
Palacio de Congresos

SALA  
**F**

Mañana	ENFERMEDADES DESMIELINIZANTES I	09.15-09.25	(721) <b>Papel de las distintas subpoblaciones linfocitarias B en la Síntesis Intratecal de Inmunoglobulinas en la esclerosis múltiple.</b> Villar Guimerans, L.M.; Espiño Martínez, M.; Roldán Santiago, E.; Marín Crespo, N.; Costa-Frossard, L.; Álvarez-Cermeño, J.C. Hospital Ramón y Cajal. Madrid.
08.00-08.10	(247) <b>Diferencia de género en las subclases de las células inmunes Natural Killer en esclerosis múltiple.</b> Andrés, C. de; Tejeiro, R.; Alonso, B.; Tejero Alhambra, M.; Martínez, M. <sup>a</sup> L.; Sánchez-Ramón, S. HGU Gregorio Marañón.	09.25-09.30	Discusión.
08.10-08.15	Discusión.	09.30-09.40	(949) <b>Implicaciones clínicas de las células Natural Killer CD56 Bright en la esclerosis múltiple.</b> Martínez Rodríguez, J.E. <sup>1</sup> ; Comabella, M. <sup>2</sup> ; Munteis, E. <sup>1</sup> ; Montalbán, X. <sup>2</sup> ; Roquer, J. <sup>1</sup> ; López-Botet, M. <sup>3</sup> 1. Servicio de Neurología. Hospital del Mar. IMIM. Barcelona. 2. Cem-Cat. Barcelona. 3. Servicio de Inmunología. Hospital del Mar. IMIM, Barcelona. Universitat Pompeu Fabra. Barcelona.
08.15-08.25	(375) <b>Análisis de polimorfismos en el gen IRF5 en subgrupos de pacientes con esclerosis múltiple.</b> Cenit, M. del C. <sup>1</sup> ; Alloza, I. <sup>2</sup> ; Swaminathan, B. <sup>2</sup> ; Antigüedad, A. <sup>3</sup> ; Otaegui, D. <sup>4</sup> ; Olascoaga, J. <sup>4</sup> ; García-Barcina, M. <sup>3</sup> ; Heras, V. de las <sup>1</sup> ; Bartolome, M. <sup>1</sup> ; Fernández-Arquero, M. <sup>1</sup> ; Arroyo, R. <sup>1</sup> ; Álvarez-Lafuente, R. <sup>1</sup> ; Cavanillas, M.L. <sup>1</sup> ; Urcelay, E. <sup>1</sup> ; Vandenbroeck, K. <sup>2</sup> 1. Hospital Clínico San Carlos. 2. Universidad del País Vasco. 3. Hospital de Basurto. 4. Instituto de Investigación Sanitaria Biodonostia.	09.40-09.45	Discusión.
08.25-08.30	Discusión.	09.45-09.55	(1067) <b>Inducción de tolerancia mediante células dendríticas tolerogénicas en pacientes con esclerosis múltiple remitente recurrente.</b> Raich, D. <sup>1</sup> ; Grau-López, L. <sup>2</sup> ; Naranjo-Gómez, M. <sup>1</sup> ; Ramo-Tello, C. <sup>2</sup> ; Pujol-Borrell, R. <sup>1</sup> ; Borràs, F. <sup>1</sup> ; Martínez-Cáceres, E.M. <sup>1</sup> 1. Laboratorio de Inmunología para la Investigación y Aplicaciones Diagnósticas (LIRAD) del Banc de Sang i Teixits. Hospital Germans Trias i Pujol. 2. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona.
08.30-08.40	(377) <b>Asociación de los miembros 6B y 14 de la superfamilia del receptor del TNF con la susceptibilidad a esclerosis múltiple.</b> Cavanillas, M.L. <sup>1</sup> ; Blanco-Kelly, F. <sup>1</sup> ; Álvarez-Lafuente, R. <sup>1</sup> ; Alcina, A. <sup>2</sup> ; Abad-Grau, M.M. <sup>3</sup> ; Heras, V. de las <sup>1</sup> ; Concha, E.G. de la <sup>1</sup> ; Fernández, O. <sup>4</sup> ; Arroyo, R. <sup>1</sup> ; Matesanz, F. <sup>2</sup> ; Urcelay, E. <sup>1</sup> 1. Hospital Clínico San Carlos. 2. Consejo Superior de Investigaciones Científicas de Granada. 3. Universidad de Granada. 4. Hospital Regional Universitario Carlos Haya.	09.55-10.00	Discusión.
08.40-08.45	Discusión.	10.00-10.10	(1197) <b>El tratamiento con vacunas de ADN que codifican para MOG previene y mejora la encefalomiелitis autoinmune experimental.</b> Fissolo, N.; Costa, C.; Mansilla, M.; Montalbán, X.; Comabella, M. Unitat de Neuroimmunología Clínica (UNIC). CEM-Cat. Hospital Universitari Vall d'Hebron (HUVH). Barcelona, Spain.
08.45-08.55	(379) <b>Expresión de MHCIIA y prevalencia de herpesvirus humano 6 en pacientes con esclerosis múltiple tratados con interferón beta.</b> Álvarez-Lafuente, R.; García-Montojo, M.; Heras, V. de las; Domínguez-Mozo, M.I.; Cavanillas, M.L.; Bartolome, M.; Arias-Leal, A.M.; García-Martínez, A.; Urcelay, E.; Arroyo, R. Hospital Clínico San Carlos.	10.10-10.15	Discusión.
08.55-09.00	Discusión.	10.15-10.25	(1204) <b>Generación de células mieloides supresoras con capacidad para modular respuestas antígeno-específicas en cultivos estándar de transducción de células hematopoyéticas con vectores retrovirales.</b> Espejo, C. <sup>1</sup> ; Gómez, A. <sup>2</sup> ; Eixarch, H. <sup>1</sup> ; Gimeno, R. <sup>1</sup> ; Mansilla, M.J. <sup>1</sup> ; Montalbán, X. <sup>1</sup> ; Barquinero, J. <sup>2</sup> 1. Unitat de Neuroimmunologia Clínica. Institut de Recerca Hospital Universitari Vall d'Hebron (IR-HUVH). Centre d'Esclerosi Múltiple de Catalunya (CEM-CAT). Barcelona. 2. Laboratori de Teràpia Cel·lular i Gènica. IR-HUVH. Barcelona.
09.00-09.10	(695) <b>Epistasis entre los alelos parentales HLA-DRB1 en esclerosis múltiple.</b> Romero-Pinel, L.; Martínez-Yélamos, S.; Pujal Reyes, J.M.; Gubieras Lillo, L.; Matas Martín, E.; Bau Vila, L.; Arbizu Urdiain, T. Unidad de Esclerosis Múltiple. Servicio de Neurología. IDIBELL. Hospital Universitario de Bellvitge.	10.25-10.30	Discusión.
09.10-09.15	Discusión.		

## Miércoles, 17 de noviembre

Palacio de Congresos

SALA  
C1

Mañana

ENFERMEDADES  
NEUROMUSCULARES I

Moderadores:

Dr. Julio Pardo Fernández.

Dra. M<sup>a</sup> Teresa Sevilla Mantecón.

11.00-11.10

(79) **Miopatía distal debida a una nueva mutación en el gen PNPLA 2.**Martínez, A.<sup>1</sup>; Narberhaus, B.<sup>2</sup>; Liang, W.-C.<sup>3</sup>; Nishino, I.<sup>3</sup>; Jucglà, A.<sup>4</sup>; Alonso, E.<sup>5</sup>; Olivé, M.<sup>1</sup>

1. Institut de Neuropatologia. Unitat Patologia Neuromuscular. IDIBELL.

Hospital de Bellvitge.

2. Centre Sant Joan de Déu. Xarxa Assistencial de Manresa.

3. National Institute of Neuroscience.

National Centre of Neurology and

Psychiatry (NCNP). Tokyo. Japón.

4. Servei de Dermatologia. IDIBELL.

Hospital de Bellvitge.

5. Servicio de Anatomía Patológica. Sección de Cito hematología. IDIBELL. Hospital de Bellvitge.

11.10-11.15

Discusión.

11.15-11.25

(728) **Distribución de mutaciones en pacientes con enfermedad de Charcot-Marie-Tooth tipo 2.**Sivera, R.<sup>1</sup>; Espinos, C.<sup>2</sup>; Martínez-Rubio,D.<sup>2</sup>; Muelas, N.<sup>3</sup>; Bataller, L.<sup>3</sup>; Freyre, E.<sup>1</sup>;Chumillas, M.J.<sup>4</sup>; Martí, P.<sup>5</sup>; Palau, F.<sup>2</sup>;Vilchez, J.J.<sup>3</sup>; Sevilla, T.<sup>3</sup>

1. Hospital Universitario La Fe. Servicio de Neurología.

2. CIBER de Enfermedades Raras (CIBERER), Laboratorio de Genética y Medicina Molecular. Instituto de Biomedicina de Valencia-CSIC.

3. Hospital Universitario La Fe. Servicio de Neurología. CIBER de Enfermedades

Neurodegenerativas (CIBERNED). Valencia.

4. Hospital Universitario La Fe, Servicio de Neurofisiología. CIBER de Enfermedades

Neurodegenerativas (CIBERNED), Valencia.

5. CIBER de Enfermedades Neurodegenerativas (CIBERNED), Valencia.

11.25-11.30

Discusión.

11.30-11.40

(412) **3q13.13-Q21.2: nuevo Locus para una distrofia muscular de cinturas autosómica recesiva con rasgos radiológicos inusuales.**Paradas, C.<sup>1</sup>; Márquez, C.<sup>1</sup>; Cabrera, M.<sup>1</sup>;Martínez-López, J.A.<sup>2</sup>; Gómez-Sánchez, L.<sup>2</sup>;Fernández-Chacón, R.<sup>2</sup>; Rojas-García, R.<sup>3</sup>;Gallardo, E.<sup>3</sup>; Clarimon, J.<sup>3</sup>

1. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Virgen del Rocío.

2. Departamento de Fisiología Médica y Biofísica. Universidad de Sevilla.

3. Servicio de Neurología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.

11.40-11.45

Discusión.

11.45-11.55

(440) **Miopatía de la UCI: alteración del balance muscular de glutamina y de la funcionalidad de los canales Nav 1.4 de la membrana muscular.**Coll Cantí, J.<sup>1</sup>; Álvarez Ramo, R.<sup>1</sup>;Pérez Moltó, H.<sup>2</sup>; Ojanguren Sabán, I.<sup>3</sup>;Vitoria, S.<sup>2</sup>; Misis del Campo, M.<sup>2</sup>;Solsona, C.<sup>4</sup>; Sarmiento, X.<sup>2</sup>; Klamburg, J.<sup>2</sup>;Martínez Piñero, A.<sup>1</sup>; Martínez Cáceres, E.M.<sup>5</sup>

1. Hospital Germans Trias i Pujol. Neurología.

2. Hospital Germans Trias i Pujol. UCI.

3. Hospital Germans Trias i Pujol.

Anatomía Patológica.

4. Departament de Patologia i Terapèutica

Experimental. Universitat de Barcelona.

Facultat de Medicina. Bellvitge.

5. Hospital Germans Trias i Pujol. LIRAD.

Discusión.

11.55-12.00

12.00-12.10

(471) **Recuperación estructural y funcional de un modelo murino de disferlinopatía tras terapia celular con mesoangioblastos.**Díaz-Manera, J.<sup>1</sup>; Touvier, T.<sup>2</sup>; Dellavalle, A.<sup>2</sup>;Rossana, T.<sup>2</sup>; Gallardo, E.<sup>1</sup>; Illa, I.<sup>1</sup>;Torrente, Y.<sup>3</sup>; Cossu, G.<sup>2</sup>

1. Unidad de Enfermedades

Neuromusculares. Servicio de Neurología.

Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.

Barcelona.

2. Stem Cell Research Institute. Ospedale

San Raffaele. Milano. Italia.

3. Università Di Milano. Milano. Italia.

Discusión.

12.10-12.15

12.15-12.25

(1031) **Miopatía miofibrilar debida a mutación en el gen ZASP. Presentación de una nueva familia.**Mondragón, E.<sup>1</sup>; Arratibel, I.<sup>1</sup>; Sistiaga, C.<sup>2</sup>;García-Bragado, F.<sup>3</sup>; Olivé, M.<sup>4</sup>; Martínez, A.<sup>4</sup>;Poza, J.J.<sup>1</sup>; Odgerel, Z.<sup>5</sup>; Goldfarb, L.G.<sup>5</sup>

1. Servicio de Neurología. Hospital

Donostia. San Sebastián.

2. Servicio de Neurología. Hospital

Bidasoa. Fuenterrabía. Guipuzcoa.

3. Servicio de Anatomía Patológica.

Hospital de Navarra. Pamplona.

4. Instituto de Neuropatología. IDIBELL.

Hospital de Bellvitge y CIBERNED.

Hospitalet de Llobregat. Barcelona.

5. National Institute of Neurological

Disorders and Stroke. National Institutes of

Health. Bethesda. Maryland. USA.

Discusión.

12.25-12.30

12.30-12.40

(1056) **Déficit de colágeno VI: análisis clínico y evolutivo de 14 pacientes confirmados genéticamente.**Colomer Oferil, J.<sup>1</sup>; Nascimento Osorio, A.<sup>2</sup>;Ortiz González, C.I.<sup>3</sup>; Corbera Torredelflor, J.<sup>4</sup>;González de la Rosa, F.<sup>3</sup>;Jiménez-Malebrera, C.<sup>5</sup>; Jou Muñoz, C.<sup>4</sup>

1. Unidad de Patología Neuromuscular.

Servicio Neurología. Hospital San Juan de

Dios.

Continua

**Miércoles, 17 de noviembre**  
Palacio de Congresos

<p>Continuación</p> <p>12.40-12.45</p> <p>12.45-12.55</p> <p>12.55-13.00</p> <p>13.00-13.10</p> <p>13.10-13.15</p> <p>13.15-13.25</p> <p>13.25-13.30</p>	<p>2. Hospital San Juan de Dios. 3. Hospital Sant Joan de Déu. 4. Servicio de Anatomía Patológica. Hospital San Juan de Dios. 5. Servicio Neurología. Hospital San Juan de Dios.</p> <p>Discusión.</p> <p><b>(1116) Diagnóstico tardío de la enfermedad de Becker.</b> Martínez, A.<sup>1</sup>; Kortazar, I.<sup>2</sup>; Gallano, P.<sup>3</sup>; Jonas, J.<sup>3</sup>; Moreno, D.<sup>4</sup>; Olivé, M.<sup>1</sup> 1. Institut de Neuropatologia. IDIBELL. Hospital Universitario de Bellvitge. Barcelona. Servicio de Neurología del Hospital Universitario de Bellvitge. Barcelona. 2. Servicio de Neurología del Hospital de Galdakao-Usansolo. Bizkaia. 3. Servicio de Genética del Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona. Ciberer U705. 4. Institut de Neuropatologia. IDIBELL. Hospital Universitario de Bellvitge. Barcelona.</p> <p>Discusión.</p> <p><b>(1119) La variabilidad clínica de la miopatía distal de Laing no es dependiente del genotipo.</b> Muelas Gómez, N.<sup>1</sup>; Hankiewicz, K.<sup>2</sup>; Hackman, P.<sup>3</sup>; Penttila, S.<sup>3</sup>; Suominen, T.<sup>3</sup>; Mayordomo, F.<sup>1</sup>; Azorín, I.<sup>1</sup>; Sevilla, T.<sup>1</sup>; Garcés-Sánchez, M.<sup>4</sup>; Clarimon, J.<sup>3</sup>; Illa, I.<sup>5</sup>; Udd, B.<sup>3</sup>; Vilchez, J.J.<sup>1</sup> 1. Hospital Universitario La Fe. 2. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona. 3. Department of Medical Genetics and the Folkälsan Institute of Genetics. University of Helsinki and Tampere University Hospital. 4. Hospital de Manises. Valencia. 5. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.</p> <p>Discusión.</p> <p><b>(1127) Análisis de disferlina en sangre periférica como biomarcador útil para el diagnóstico diferencial de distrofia muscular.</b> Gallardo Vigo, E.<sup>1</sup>; de Luna Salvà, N.<sup>1</sup>; Díaz Manera, J.<sup>2</sup>; Rojas García, R.<sup>2</sup>; Paradas López, C.<sup>3</sup>; Flix Ordóñez, B.<sup>1</sup>; González Quereda, L.<sup>4</sup>; Hankiewicz Kryska, K.<sup>1</sup>; Gich, I.<sup>1</sup>; Illa Sendra, I.<sup>2</sup> 1. Institut de Recerca Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona. CIBERNED. 2. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona. CIBERNED. 3. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla. CIBERNED. 4. Institut de Recerca Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona. CIBERER.</p> <p>Discusión.</p>	<p>SALA <b>A</b></p>	<p><b>Tarde</b></p> <p>15.00-15.10</p> <p>15.10-15.15</p> <p>15.15-15.25</p> <p>15.25-15.30</p> <p>15.30-15.40</p> <p>15.40-15.45</p> <p>15.45-15.55</p> <p>15.55-16.00</p> <p>16.00-16.10</p> <p>16.10-16.15</p>	<p><b>CONDUCTA Y DEMENCIAS I</b></p> <p>Moderadores: Dra. Marian Gómez Beldarrain. Pendiente confirmar.</p> <p><b>(575) Influencia de los síntomas neuropsiquiátricos en la progresión de deterioro cognitivo leve a demencia.</b> Somme, J.; Valle del Castillo, M.; Molano Salazar, A.; Zarranz Imirizaldu, J.J.; Fernández-Martínez, M. Servicio de Neurología. Hospital de Cruces.</p> <p>Discusión.</p> <p><b>(37) Las no tan benignas quejas de memoria en el anciano: estudio NEDICES.</b> Benito-León, J.; Bermejo-Pareja, F. Servicio de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid. Centro de Investigación Biomédica en Red sobre Enfermedades Neurodegenerativas (CIBERNED).</p> <p>Discusión.</p> <p><b>(356) Estadio evolutivo en que acuden los pacientes con enfermedad de Alzheimer a la consulta especializada (estudio EACE).</b> Alom Poveda, J.<sup>1</sup>; Baquero, M.<sup>2</sup>; Masramón, X.<sup>3</sup>; González-Adalid, M.<sup>4</sup>; en nombre de los investigadores del estudio EACE. 1. Hospital General Universitario Elche. 2. Hospital General Universitario Valencia. 3. European Biometrics Institute. 4. Unidad Médica, Pfizer España. Alcobendas. Madrid.</p> <p>Discusión.</p> <p><b>(358) Calidad del sueño en pacientes con enfermedad de Alzheimer: Estudio CASUAL.</b> Carnero, C.<sup>1</sup>; Guzmán-Quilo, C.<sup>2</sup> 1. Servicio de Neurología, Hospital Virgen de las Nieves. Granada. 2. Departamento Médico. Janssen Cilag.</p> <p>Discusión.</p> <p><b>(446) Análisis del proceso de deterioro cognitivo y funcional en la enfermedad de Alzheimer (EA) desde la perspectiva del modelo retrogenético.</b> Rubial-Álvarez, S.<sup>1</sup>; De Sola, S.<sup>1</sup>; Machado, M.C.<sup>1</sup>; Sintas, E.<sup>1</sup>; Böhm, P.<sup>2</sup>; Sánchez-Benavides, G.<sup>1</sup>; Langohr, K.<sup>3</sup>; Peña-Casanova, J.<sup>1</sup> 1. Sección de Neurología de la Conducta y Demencias. Neurología. IMIM-Hospital del Mar. Barcelona. 2. i 3 Research, Barcelona. 3. Grupo de Investigación Clínica en Farmacología Humana y Neurociencias. Programa de Investigación en Neuropsicofarmacología. IMIM-Hospital del Mar. Barcelona.</p> <p>Discusión.</p>
--	---	--------------------------	---	---

Continúa

## Miércoles, 17 de noviembre

### Palacio de Congresos

Continuación		<b>SALA B</b>	<b>Tarde</b>	<b>CEFALEAS I</b>
16.15-16.25	(543) <b>Perfil del cuidador principal de los pacientes con demencia de la provincia de Alicante: análisis descriptivo.</b> Toribio Díaz, M.E. <sup>1</sup> ; Moltó Jordá, J.M. <sup>2</sup> ; Medrano Martínez, V. <sup>3</sup> ; Beltrán Blasco, I. <sup>4</sup> 1. Hospital del Henares, Coslada. Madrid. Sección de Neurología. 2. Hospital Virgen de los Lirios, Alcoy. Alicante. Sección de Neurología. 3. Hospital Virgen de la Salud, Elda. Alicante. Sección de Neurología. 4. Hospital Clínica Benidorm, Benidorm. Unidad de Neurología.		15.00-15.10	Moderadores: Dr. Juan Carlos García-Moncó Carra. Dr. Samuel Díaz Insa.  (54) <b>Epicrania Fugax: características clínicas de una serie de 17 pacientes.</b> Herrero, S. <sup>1</sup> ; Guerrero, A.L. <sup>1</sup> ; Mulero, P. <sup>1</sup> ; Peñas, M.L. <sup>1</sup> ; Cortijo, E. <sup>1</sup> ; Miranda, S. <sup>1</sup> ; Rojo, E. <sup>1</sup> ; Henao, A. <sup>2</sup> ; Rodríguez, R. <sup>3</sup> ; Pedraza, M. <sup>1</sup> ; Hurtado, L. <sup>2</sup> ; Marco, J. <sup>1</sup> ; Fernández-Buey, N. <sup>1</sup> ; Fernández, R. <sup>1</sup> 1. Hospital Clínico Universitario de Valladolid. 2. CS Barrio España. Gerencia de At. Primaria Valladolid Este. 3. CS Tudela de Duero. Gerencia de At. Primaria Valladolid Este.
16.25-16.30	Discusión.		15.10-15.15	Discusión.
16.30-16.40	(659) <b>Arte y cultura como terapia contra el Alzheimer.</b> Arnardóttir, H.; Martínez Herrada, B.; García Torres, B.; Vivancos Moreau, L.; Antequera Torres, M.; Noguera Perea, Mf.; Antúnez Almagro, C. Hospital de la Virgen de la Arrixaca. El Palmar (Murcia).		15.15-15.25	(56) <b>Adecuación de los criterios de la clasificación internacional de cefaleas en una serie de 10 pacientes con cefalea hípica.</b> Mulero, P.; Guerrero, A.L.; Herrero, S.; Cortijo, E.; Miranda, S.; Peñas, M.L.; Atea, C.; Téllez, N.; Campos, D.; Fernández, R. Hospital Clínico Universitario de Valladolid. Discusión.
16.40-16.45	Discusión.		15.25-15.30	(90) <b>Cefalea y fibromialgia. Estudio clínico y psicopatológico de una serie de 43 mujeres.</b> Sala, I. <sup>1</sup> ; Roig, C. <sup>2</sup> ; Rius, C. <sup>3</sup> ; Rodríguez de la Serna, A. <sup>3</sup> ; Díaz, C. <sup>3</sup> 1. Unidad de Neuropsicología. Servicio de Neurología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. 2. Servicio de Neurología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Universitat Autònoma de Barcelona. 3. Sección de Reumatología. Servicio de Medicina Interna. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.
16.45-16.55	(662) <b>MuBAM proyecto Alzheimer.</b> Arnardóttir, H.; Martínez Herrada, B.; García Torres, B.; Vivancos Moreau, L.; Antúnez Almagro, C. Hospital de la Virgen de la Arrixaca. El Palmar (Murcia).		15.30-15.40	(214) <b>Neuralgia del nervio auriculotemporal: dos casos.</b> García Ptacek, S. <sup>1</sup> ; Herrero Velázquez, S. <sup>2</sup> ; Guerrero, Á. <sup>2</sup> ; Valencia Sánchez, C. <sup>1</sup> ; Rodríguez Gómez, O. <sup>1</sup> ; Cuadrado, M.L. <sup>1</sup> ; Porta-Etessam, J. <sup>1</sup> 1. Hospital Clínico San Carlos. 2. Hospital Clínico de Valladolid. Discusión.
16.55-17.00	Discusión.		15.40-15.45	(1141) <b>Causas de muerte en enfermedad de Alzheimer y otras demencias en una cohorte de ancianos. Datos del estudio NEDICES.</b> Trincado, R. <sup>1</sup> ; Villarejo-Galende, A. <sup>2</sup> ; Benito-León, J. <sup>1</sup> ; Boix, R. <sup>3</sup> ; Medrano, M.J. <sup>3</sup> ; Puertas Martín, V. <sup>2</sup> ; Vega-Quiroga, S. <sup>4</sup> ; Bermejo-Pareja, F. <sup>1</sup> 1. H.U. 12 de Octubre. CIBERNED. 2. H.U. 12 de Octubre. S. Neurología. 3. Instituto de Salud Carlos III. Centro de Epidemiología. 4. C.S. de Arévalo. Ávila.
17.00-17.10	(850) <b>Factores psicosociales en el inicio de la demencia tipo Alzheimer.</b> Terrón Cuadrado, C.; Herrera Muñoz, A.; Gilo Arrojo, F.; Ruiz Álvarez, L.; Fernández Blázquez, M.A.; Ruiz Huete, C.; Anciones Rodríguez, V. Unidad de Deterioro Cognitivo y Demencias. Servicio de Neurología. Sanatorio del Rosario/Hospital La Zarzuela.		15.45-15.55	(346) <b>La cefalea diaria persistente de inicio reciente no está relacionada con el Citomegalovirus ni con el virus de Epstein-Barr.</b> Belvís, R.; Villa, C.; Yagüe, S.; Peñarroja, G.; Pagonabarraga, J.; Kulisevsky, J. USP Instituto Universitario Dexeus. Discusión.
17.10-17.15	Discusión.		15.55-16.00	
17.15-17.25	(1141) <b>Causas de muerte en enfermedad de Alzheimer y otras demencias en una cohorte de ancianos. Datos del estudio NEDICES.</b> Trincado, R. <sup>1</sup> ; Villarejo-Galende, A. <sup>2</sup> ; Benito-León, J. <sup>1</sup> ; Boix, R. <sup>3</sup> ; Medrano, M.J. <sup>3</sup> ; Puertas Martín, V. <sup>2</sup> ; Vega-Quiroga, S. <sup>4</sup> ; Bermejo-Pareja, F. <sup>1</sup> 1. H.U. 12 de Octubre. CIBERNED. 2. H.U. 12 de Octubre. S. Neurología. 3. Instituto de Salud Carlos III. Centro de Epidemiología. 4. C.S. de Arévalo. Ávila.		16.00-16.10	
17.25-17.30	Discusión.		16.10-16.15	

Continúa

## Miércoles, 17 de noviembre

### Palacio de Congresos

Continuación	SALA <b>C1</b>	Tarde	ENFERMEDADES NEUROMUSCULARES II
16.15-16.25	(404) <b>Cefalea Numular: ¿deberían revisarse los criterios diagnósticos?</b> Guillem Mesado, A.; de Andrés Frutos, C.; Giménez-Roldan, S.; Mateo González, D. H.G.U. Gregorio Marañón.	15.00-15.10	<b>(141) Vigilancia epidemiológica del síndrome de Guillain Barré post-vacunal en 2009/10.</b> Casasnovas Pons, C. <sup>1</sup> ; Montero Corominas, D. <sup>2</sup> ; Díaz, M. <sup>3</sup> ; Farnández Fernández, O. <sup>4</sup> ; Duarte García, L.J. <sup>5</sup> ; Palomo Ferrer, F. <sup>6</sup> ; Ara Callizo, J.R. <sup>7</sup> ; García Merino, A. <sup>8</sup> ; Cemillán Fernández, C.A. <sup>9</sup> ; García Montero, R. <sup>10</sup> ; Fernández Gómez, D. <sup>11</sup> ; Pardo Fernández, J. <sup>12</sup> ; Almazán Isla, J. <sup>13</sup> ; de Pedro Cuesta, J. <sup>13</sup> 1. Unitat Neuromuscular. Servei de Neurologia. Hospital Universitari de Bellvitge. IDIBELL. 2. Agencia Nacional del Medicamento. 3. Hospital de Cabueñes. Gijón. 4. Hospital Regional Carlos Haya. Málaga. 5. Hospital General de Segovia. 6. Ciudad Sanitaria La Paz. Madrid. 7. Hospital Miguel Servet. Zaragoza. 8. Hospital Puerta de Hierro. Majadahonda. 9. Hospital Severo Ochoa. Leganés. 10. Hospital Virgen de la Salud. Toledo. 11. Hospital Virgen de las Nieves. Granada. 12. Hospital General de Galicia. Santiago de Compostela. 13. Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III.
16.25-16.30	Discusión.	15.10-15.15	Discusión.
16.30-16.40	(732) <b>Cefalea en Vértex: análisis descriptivo de 380 casos.</b> Aguirre Sánchez, J.J. <sup>1</sup> ; Querol Pascual, R. <sup>1</sup> ; Ollero Ortiz, A. <sup>1</sup> ; Piriz Murga, M. <sup>2</sup> ; Duran Herrera, C. <sup>1</sup> 1. Hospital Infanta Cristina. Badajoz. Sección de Neurología. 2. Becaria. Hospital Infanta Cristina. Badajoz. Sección de Neurología.	15.15-15.25	<b>(472) La buena respuesta a largo plazo de los pacientes con miastenia Gravis MUSK+ tratados con Rituximab apoya un cambio su algoritmo terapéutico.</b> Querol, L. <sup>1</sup> ; Díaz-Manera, J. <sup>1</sup> ; Rojas-García, R. <sup>1</sup> ; Casasnovas Pons, C. <sup>2</sup> ; Gallardo, E. <sup>3</sup> ; Juárez, C. <sup>4</sup> ; Illa, I. <sup>1</sup> 1. Unidad de Enfermedades Neuromusculares. Servicio de Neurología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. 2. Servicio de Neurología. Hospital de Bellvitge. 3. Laboratorio de Neurología Experimental. Unidad de Enfermedades Neuromusculares. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. 4. Servicio de Inmunología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.
16.40-16.45	Discusión.	15.25-15.30	Discusión.
16.45-16.55	(870) <b>Contexto clínico en el que se inicia la cefalea diaria persistente de inicio reciente y relación con la evolución y respuesta terapéutica.</b> Belvis Nieto, R.; Yagüe, S.; Villa, C.; Pagonabarraga, J.; Kulisevsky, J. USP Instituto Universitario Dexeus.	15.30-15.40	<b>(483) El "Liquid Meal Challenge" en la evaluación de la hipotensión post-prandial en la diabetes mellitus.</b> Sánchez Manso, J.C. <sup>1</sup> ; Low, D. <sup>2</sup> ; Mathias, C.J. <sup>1</sup> 1. National Hospital for Neurology and Neurosurgery (University College of London). St. Mary's Hospital (Imperial College of London). 2. St. Mary's Hospital (Imperial College of London).
16.55-17.00	Discusión.	15.40-15.45	Discusión.
17.00-17.10	(880) <b>Bloqueo del nervio occipital mayor en 32 pacientes con cefalea primaria.</b> Ruiz Álvarez, L.; Terrón Cuadrado, C.; Herrera Muñoz, A.; Gilo Arrojo, F.; Ruiz Huete, C.; Anciones Rodríguez, V. Servicio de Neurología. Sanatorio del Rosario/Hospital La Zarzuela.		
17.10-17.15	Discusión.		
17.15-17.25	(1008) <b>Neuroestimulación periférica del nervio occipital en la cefalea en racimos crónica refractaria. Actualización de una serie de 6 casos.</b> Lara Lara, M. <sup>1</sup> ; Paz Solís, J. <sup>2</sup> ; Ortega-Casarrubios, M.A. <sup>3</sup> ; Palao Tarrero, A. <sup>4</sup> ; Heredero, J. <sup>2</sup> ; Díez-Tejedor, E. <sup>1</sup> 1. Servicio Neurología. Hospital Universitario La Paz. Madrid. 2. Servicio Neurocirugía. Hospital Universitario La Paz. Madrid. 3. Sección de Neurología. Hospital Infanta Sofía. San Sebastián de los Reyes. Madrid. 4. Servicio de Psiquiatría. Hospital Universitario La Paz. Madrid.		
17.25-17.30	Discusión.		

Continúa

## Miércoles, 17 de noviembre

### Palacio de Congresos

Continuación			
15.45-15.55	(574) <b>Diferencias en la afectación de las fibras nerviosas termoalgésicas entre la polineuropatía y la neuropatía de la enfermedad de Sjögren.</b> Llull Estrany, L.; Casanova-Mollà, J.; Valls-Solé, J. Hospital Clínic de Barcelona.	16.45-16.55	(978) <b>Rescate con plasmaferesis en el síndrome de Guillain-Barré. A propósito de 18 casos.</b> Amela Peris, R.; García García, N.; Delgado Pérez, J.; Fernández Fuertes, F.; Martín Tapia, M.; Amador Trujillo, R. Hospital Universitario Insular de Gran Canaria.
15.55-16.00	Discusión.	16.55-17.00	Discusión.
16.00-16.10	(578) <b>Morfometría de las fibras nerviosas de la dermis: una evaluación adicional que mejora el diagnóstico de neuropatía de fibra pequeña mediante biopsia de piel.</b> Casanova-Molla, J. <sup>1</sup> ; Morales, M. <sup>1</sup> ; Lombardi, R. <sup>2</sup> ; Lauria, G. <sup>2</sup> ; Calvo, M. <sup>3</sup> ; Valls-Solé, J. <sup>1</sup> 1. Hospital Clínic de Barcelona. 2. Istituto Nazionale Neurologico 'Carlo Besta' Milano. Italia. 3. Unidad Microscopia Confocal. Servicios Científico-Técnicos. Universidad de Barcelona.	17.00-17.10	(985) <b>La enfermedad de Charcot-Marie-Tooth causada por mutaciones en GDAP1 se relaciona con defectos en la interacción mitocondrial con el citoesqueleto y el retículo endoplásmico.</b> Pla-Martín, D. <sup>1</sup> ; Estela, A. <sup>1</sup> ; Sánchez-Piris, M. <sup>1</sup> ; Rueda, C. <sup>2</sup> ; Satrústegui, J. <sup>2</sup> ; Palau, F. <sup>1</sup> 1. Instituto de Biomedicina de Valencia, CSIC y CIBER de Enfermedades Raras (CIBERER). Valencia. 2. Centro de Biología Molecular Severo Ochoa, UAM-CSIC, y CIBER de Enfermedades Raras (CIBERER). Cantoblanco. Madrid.
16.10-16.15	Discusión.	17.10-17.15	Discusión.
16.15-16.25	(829) <b>Tratamiento temprano de la parálisis obstétrica del Plexo Braquial (PBO) con toxina botulínica A. Revisión de 61 casos.</b> Pascual Pascual, S.I.; Lovic, A.; Bravo Oro, A.; Martínez Moreno, M.; Lopez Gutiérrez, J.C.; Carceller, F.; Moraleda, S.; Pascual Castroviejo, I. Hospital Infantil La Paz.	17.15-17.25	(993) <b>Neuropatía hipomielinizante congénita por una nueva mutación del gen MPZ.</b> Sevilla, T. <sup>1</sup> ; Martínez-Rubio, D. <sup>2</sup> ; Palau, F. <sup>2</sup> ; Sivera, R. <sup>1</sup> ; Rivas, E. <sup>3</sup> ; González-Hernández, A. <sup>4</sup> ; Vilchez, J.J. <sup>5</sup> ; Espinos, C. <sup>2</sup> 1. Servicio de Neurología Hospital Universitario La Fe. 2. CIBER de Enfermedades Raras. Laboratorio de Genética y Medicina Molecular. Instituto de Biomedicina de Valencia. CSIC. 3. Servicio de Anatomía Patológica del Hospital Virgen del Rocío. Sevilla. 4. Unidad de Cuidados Intensivos Pediátricos del Hospital Puerta del Mar. Cádiz. 5. Servicio de Neurología Hospital Universitario La Fe, CIBER de Enfermedades Neurodegenerativas (CIBERNED) Valencia.
16.25-16.30	Discusión.	17.25-17.30	Discusión.
16.30-16.40	(961) <b>Neuropatía hereditaria Sensitivo Motora Russe: una causa frecuente de la enfermedad de Charcot-Marie-Tooth en población gitana española.</b> Espinós Armero, C. <sup>1</sup> ; Martínez-Rubio, D. <sup>2</sup> ; Jaijo Sanchis, T. <sup>3</sup> ; Millán Salvador, J.M. <sup>3</sup> ; Colomer Oferil, J. <sup>4</sup> ; Paradas López, C. <sup>5</sup> ; Palau Martínez, F. <sup>2</sup> ; Vilchez Padilla, J.J. <sup>6</sup> ; Sevilla Mantecón, T. <sup>6</sup> 1. Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras (CIBERER). Valencia. 2. Instituto de Biomedicina de Valencia - CSIC y Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras (CIBERER). Valencia. 3. Hospital Universitario La Fe y Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras (CIBERER). Valencia. 4. Hospital Sant Joan de Déu y Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Raras (CIBERER). Barcelona. 5. Hospital Virgen del Rocío. Sevilla. 6. Hospital Universitario La Fe y Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Neurodegenerativas (CIBERNED).		
16.40-16.45	Discusión.		

Continua

**Miércoles, 17 de noviembre**  
Palacio de Congresos

SALA  
**E**

Tarde	TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO I		
15.00-15.10	Moderadores: Dra. M <sup>a</sup> Pilar Sanz Cartagena. Dr. Pablo Mir Rivera. <b>(177) Riesgo de caídas en la enfermedad de Parkinson: Estudio transversal de 160 pacientes.</b> Grandas, F.; Contreras, A. Hospital Universitario Gregorio Marañón.	16.15-16.25	<b>(450) Disfunción cognitiva en enfermedad de Parkinson asociada a ludopatía, a propósito de diez casos.</b> Ribacoba Montero, R. <sup>1</sup> ; González González, S. <sup>1</sup> ; Herrera Gómez, E. <sup>2</sup> ; Suárez San Martín, E. <sup>1</sup> ; Menéndez González, M. <sup>3</sup> ; Salvador Aguiar, C. <sup>1</sup> 1. HUCA. 2. Facultad de Psicología. Oviedo. 3. Hospital Álvarez Buylla.
15.10-15.15	Discusión.	16.25-16.30	Discusión.
15.15-15.25	<b>(178) Factores de riesgo para el fenómeno de congelación de la marcha en la enfermedad de Parkinson.</b> Contreras, A.; Grandas, F. Hospital Universitario Gregorio Marañón.	16.30-16.40	<b>(504) Manejo clínico de la depresión en pacientes con enfermedad de Parkinson inicial. Grupo de estudio Animo.</b> Cubo, E. <sup>1</sup> ; Coronell, C. <sup>2</sup> 1. Hospital General Yague. Burgos. 2. Boehringer-Ingelheim. España.
15.25-15.30	Discusión.	16.40-16.45	Discusión.
15.30-15.40	<b>(234) Utilización de recursos sanitarios y coste de terapias en la enfermedad de Parkinson avanzada.</b> Valldeoriola, F. <sup>1</sup> ; Puig-Junoy, J. <sup>2</sup> ; Puig, R. <sup>3</sup> ; Navascues, R. <sup>4</sup> ; González, P. <sup>4</sup> 1. Institut de Neurociències. Hospital Clínic. Barcelona. 2. Departamento de Economía y Empresa Universidad Pompeu Fabra. 3. The Office of Health Economics. UK. 4. Departamento de Economía de la Salud. Medtronic Ibérica.	16.45-16.55	<b>(519) Correlatos neuropsicológicos de la apatía en la enfermedad de Parkinson en pacientes cognitivamente intactos sin depresión.</b> Martínez-Horta, S. <sup>1</sup> ; Pagonabarraga, J. <sup>2</sup> ; García-Sánchez, C. <sup>2</sup> ; Villa, C. <sup>1</sup> ; Fernández de Bobadilla, R. <sup>2</sup> ; Llebaria, G. <sup>2</sup> ; Pascual-Sedano, B. <sup>2</sup> ; Gironell, A. <sup>2</sup> ; Kulisevsky, J. <sup>1</sup> 1. Unidad de Trastornos del Movimiento. Servicio de Neurología. Institut de Recerca. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. 2. Unidad de Trastornos del Movimiento. Servicio de Neurología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.
15.40-15.45	Discusión.	16.55-17.00	Discusión.
15.45-15.55	<b>(271) Análisis de las complicaciones motoras y su relación con síntomas no motores y tratamiento con Levodopa en una serie consecutiva de 205 pacientes con enfermedad de Parkinson idiopática.</b> Santos García, D.; Abella Corral, J.; Aneiros Díaz, Á.; Santos Canelles, H.; Llana González, M.; Macías Arribi, M. Sección de Neurología. Hospital A. Marcide, Ferrol.	17.00-17.10	<b>(597) Relación entre alteraciones del sueño y del sistema nervioso vegetativo en la enfermedad de Parkinson.</b> Somme, J.; Tijero Merino, B.; Berganzo Corrales, K.; Agundez Sarasola, M.; Gómez-Esteban, J.C.; Zarranz Imitizaldu, J.J. Servicio de Neurología, Hospital de Cruces.
15.55-16.00	Discusión.	17.10-17.15	Discusión.
16.00-16.10	<b>(285) Asociación entre temblor esencial de comienzo en el anciano y deterioro cognitivo leve: estudio NEDICES.</b> Benito-León, J. <sup>1</sup> ; Bermejo-Pareja, F. <sup>2</sup> 1. Servicio de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre. Centro de Investigación Biomédica en Red sobre Enfermedades Neurodegenerativas (CIBERNED). 2. Servicio de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre. Centro de Investigación Biomédica en Red sobre Enfermedades Neurodegenerativas.	17.15-17.25	<b>(608) Trastornos del control de impulsos en la enfermedad de Parkinson: perfil conductual y relación con agonistas dopaminérgicos.</b> Villa, C.; Martínez-Horta, S.; Pagonabarraga, J.; Fernández, R.; García-Sánchez, C.; Pascual, B.; Gironell, A.; Kulisevsky, J. Unidad de Trastornos del Movimiento. Servicio de Neurología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Universidad Autónoma de Barcelona. Instituto de Investigaciones Biosanitarias Sant Pau (IIB-Sant Pau). Centro de Investigación Biomédica en Red sobre Enfermedades Neurodegenerativas (CIBERNED).
16.10-16.15	Discusión.	17.25-17.30	Discusión.

## Miércoles, 17 de noviembre

### Palacio de Congresos

SALA  
H2

Tarde	ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES I	15.40-15.48	(585) El polimorfismo del codón 72 de Tp53 como marcador del pronóstico del ictus.
15.00-15.08	<p>Moderadores: Dr. Tomás Segura Martín. Dr. José Fco. Maestre Moreno.</p> <p>(220) <b>Mutaciones puntuales y duplicación del gen APP en pacientes con angiopatía amiloide verbral.</b> Domingues-Montanari, S.<sup>1</sup>; Parés, M.<sup>1</sup>; Hernández-Guillamon, M.<sup>1</sup>; Fernández-Cadenas, I.<sup>1</sup>; Mendioroz, M.<sup>1</sup>; Ortega, G.<sup>1</sup>; Maisterra, O.<sup>1</sup>; Boada, M.<sup>2</sup>; Álvarez-Sabín, J.<sup>1</sup>; Delgado, P.<sup>1</sup>; Montaner, J.<sup>1</sup> 1. Laboratorio de Investigación Neurovascular y Unidad Neurovascular. Departamentos de Neurología y Medicina. Universidad Autónoma de Barcelona. Instituto de Investigación. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona. 2. Fundació ACE, Institut Català de Neurociències Aplicades. Barcelona.</p>		<p>Gómez-Sánchez, J.C.<sup>1</sup>; Delgado-Esteban, M.<sup>2</sup>; Rodríguez-Hernández, I.<sup>3</sup>; Sobrino, T.<sup>4</sup>; Bolaños, J.P.<sup>5</sup>; González-Sarmiento, R.<sup>3</sup>; Castillo, J.<sup>4</sup>; Almeida, Á.<sup>2</sup> 1. Servicio Neurología. Hospital Universitario de Salamanca. 2. Unidad de Investigación. Hospital Universitario de Salamanca. 3. Departamento de Medicina. Universidad de Salamanca. 4. Hospital Universitario de Santiago de Compostela. 5. Departamento de Biología Molecular. Universidad de Salamanca.</p>
15.08-15.10	Discusión.	15.48-15.50	Discusión.
15.10-15.18	<p>(321) <b>Factores de crecimiento y células progenitoras CD34+ en la recuperación de la hemorragia intracerebral.</b> Rodríguez-Yáñez, M.; Arias Rivas, S.; Leira, R.; Costa Arpin, E.; Pías Peleteiro, J.M.; Castillo, J.; Sobrino, T. Servicio de Neurología. Laboratorio de Investigación en Neurociencias Clínicas. Hospital Clínico Universitario. Universidad de Santiago de Compostela. Santiago de Compostela.</p>	15.50-15.58	<p>(596) <b>Recuento de Células Progenitoras Endoteliales en pacientes con ictus isquémico tratados previamente con estatinas.</b> Fernández-Arcos, A.<sup>1</sup>; Pérez-Pérez, J.<sup>1</sup>; Santos-Santos, M.<sup>1</sup>; Martínez-Ramírez, S.<sup>1</sup>; Delgado-Mederos, R.<sup>1</sup>; Marín-Bueno, R.<sup>1</sup>; Jiménez-Xarrié, E.<sup>1</sup>; Crespo, J.<sup>2</sup>; Peña, E.<sup>2</sup>; Badimon, L.<sup>2</sup>; Martí-Fàbregas, J.<sup>1</sup> 1. Unidad de Enfermedades Vasculares Cerebrales. Servicio de Neurología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. 2. ICCC Institut Català de Ciències Cardiovasculars.</p>
15.18-15.20	Discusión.	15.58-16.00	Discusión.
15.20-15.28	<p>(513) <b>La Transaminasa Glutámico-Oxalacética estimula mecanismos de neuroprotección en la isquemia cerebral.</b> Rodríguez-Yáñez, M.<sup>1</sup>; Castellanos Rodrigo, M.<sup>2</sup>; Rodríguez González, R.<sup>1</sup>; Leira, R.<sup>1</sup>; Serena Leal, J.<sup>2</sup>; Castillo, J.<sup>1</sup>; Campos Pérez, F.<sup>1</sup> 1. Servicio de Neurología, Laboratorio de Investigación en Neurociencias Clínicas, Hospital Clínico Universitario, Universidad de Santiago de Compostela. Santiago de Compostela. 2. Hospital Dr. Josep Trueta. Girona.</p>	16.00-16.08	<p>(621) <b>Influencia de la inmunidad innata en el pronóstico del ictus isquémico.</b> Blanco, M.; Brea, D.; Rodríguez-González, R.; Moldes, O.; Rodríguez-Yáñez, M.; Agulla, J.; Castillo, J. Servicio de Neurología y Laboratorio de Investigación en Neurociencias Clínicas. Hospital Clínico Universitario. Universidad de Santiago de Compostela.</p>
15.28-15.30	Discusión.	16.08-16.10	Discusión.
15.30-15.38	<p>(516) <b>La administración de células endoteliales progenitoras o de sus factores de secreción potencia las respuestas neuro-angiogénicas en un modelo de isquemia cerebral en ratón.</b> Morancho, A.<sup>1</sup>; Rosell, A.<sup>1</sup>; Navarro-Sobrino, M.<sup>1</sup>; Martínez-Saez, E.<sup>2</sup>; García-Bonilla, L.<sup>1</sup>; García, S.<sup>1</sup>; Barceló, V.<sup>1</sup>; Penalba, A.<sup>1</sup>; Lope-Piedrafita, S.<sup>3</sup>; Montaner, J.<sup>1</sup> 1. Laboratorio de Investigación Neurovascular. Institut de Recerca Hospital Vall d'Hebron. 2. Departamento de Neuropatología Hospital Vall d'Hebron. 3. Servei RMN. Universitat Autònoma de Barcelona.</p>	16.10-16.18	<p>(626) <b>Estudio comparativo de tres modelos experimentales de isquemia cerebral mediante RM de 9.4 Teslas.</b> Blanco, M.; Agulla, J.; Pérez-Mato, M.; Campos, F.; Argibay, B.; Castillo, J.; Ramos-Cabrer, P. Servicio de Neurología y Laboratorio de Investigación en Neurociencias Clínicas. Hospital Clínico Universitario. Universidad de Santiago de Compostela.</p>
15.38-15.40	Discusión.	16.18-16.20	Discusión.

Continua

## Miércoles, 17 de noviembre

### Palacio de Congressos

Continuación 16.20-16.28	(686) <b>Farmacogenética del ictus (Estudio Geno-tPA): la carga genética predice la eficacia del tratamiento trombolítico.</b> Río Espínola, A. del <sup>1</sup> ; Fernández Cadenas, I. <sup>1</sup> ; Giral, D. <sup>1</sup> ; Domingues Montanari, S. <sup>1</sup> ; Mendióroz, M. <sup>1</sup> ; Penalba, A. <sup>1</sup> ; Corbeto, N. <sup>1</sup> ; Ribó, M. <sup>1</sup> ; Molina, C.A. <sup>1</sup> ; Álvarez Sabín, J. <sup>1</sup> ; Serena, J. <sup>2</sup> ; Obach, V. <sup>3</sup> ; Martí, J. <sup>4</sup> ; Freijo, M. del M. <sup>5</sup> ; Montaner, J. <sup>1</sup> 1. Laboratorio de Investigación y Unidad Neurovascular. Hospital Vall d'Hebron. 2. Unidad Neurovascular. Hospital Josep Trueta. 3. Unidad Neurovascular. Hospital Clínic. 4. Unidad Neurovascular. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. 5. Servicio de Neurología. Hospital de Basurto.	17.00-17.08	(777) <b>Efecto terapéutico del peptido derivado del cerebro y células madre en monoterapia o combinación en el infarto cerebral agudo en ratas.</b> Gutiérrez-Fernández, M.; Rodríguez-Frutos, B.; Álvarez-Grech, J.; Expósito-Alcaide, M.; Vallejo-Cremades, M.T.; Merino, J.; Díez-Tejedor, E. Hospital Universitario La Paz, IdiPaz, UAM. Madrid.
16.28-16.30	Discusión.	17.08-17.10	Discusión.
16.30-16.38	(762) <b>Estudio in vitro de marcadores de transdiferenciación en cultivos de células madre mesenquimales tratados con péptido cerebral porcino.</b> Rodríguez-Frutos, B.; Gutiérrez-Fernández, M.; Álvarez-Grech, J.; Expósito-Alcaide, M.; Vallejo-Cremades, M.T.; Merino, J.; Díez-Tejedor, E. Hospital Universitario La Paz, UAM, IdiPaz. Madrid.	17.10-17.18	(1000) <b>La familia de factores de transcripción Octamer como potenciales dianas terapéuticas en la isquemia cerebral.</b> Camós Badia, S. <sup>1</sup> ; Gubern Mérida, C. <sup>1</sup> ; Sobrado Sanz, M. <sup>2</sup> ; Rodríguez Romanos, R. <sup>1</sup> ; Pradillo Justo, J.M. <sup>2</sup> ; Moro Sánchez, M.Á. <sup>2</sup> ; Lizasoain Hernández, I. <sup>2</sup> ; Serena Leal, J. <sup>1</sup> ; Mallolas Jiménez, J. <sup>1</sup> 1. Servicio de Neurología. Fundació Privada Institut d'Investigació Biomèdica de Girona Dr. Josep Trueta (IdIBGi), Hospital Universitari de Girona Dr. Josep Trueta. Girona. 2. Departamento de Farmacología. Facultad de Medicina. Universidad Complutense de Madrid. Madrid.
16.38-16.40	Discusión.	17.18-17.20	Discusión.
16.40-16.48	(763) <b>Efecto trófico y reparador de la administración de Citicolina en el infarto cerebral en un modelo experimental en ratas.</b> Gutiérrez-Fernández, M.; Rodríguez-Frutos, B.; Álvarez-Grech, J.; Expósito-Alcaide, M.; Vallejo-Cremades, M.T.; Merino, J.; Díez-Tejedor, E. Hospital Universitario La Paz, UAM, IdiPaz. Madrid.	17.20-17.28	(1028) <b>Utilidad pronóstica de la determinación de S100B y Enolasa neurona específica sérica en pacientes con ataque isquémico transitorio. Datos del registro Regitell.</b> Suárez Luis, I. <sup>1</sup> ; Farré, J. <sup>2</sup> ; Begué, R. <sup>3</sup> ; Gil, M.I. <sup>3</sup> ; Quílez, A. <sup>4</sup> ; Pinyol Ripoll, G. <sup>5</sup> ; Sanahuja, J. <sup>4</sup> ; Brieva, L. <sup>4</sup> ; Purroy, F. <sup>4</sup> 1. Instituto de Neurología y Neurocirugía de Cuba. La Habana. Cuba. 2. Laboratori Clínic. Hospital Universitari Arnau de Vilanova de Lleida. 3. Institut de Diagnòstic per la Imatge. Hospital Univ. Arnau de Vilanova de Lleida. 4. Unitat d'Ictus. Hospital Universitari Arnau de Vilanova de Lleida. 5. Hospital de Santa Maria de Lleida.
16.48-16.50	Discusión.	17.28-17.30	Discusión.
16.50-16.58	(766) <b>Efecto de la Citicolina y células madre Mesenquimales en el infarto cerebral agudo. Estudio experimental en ratas.</b> Álvarez-Grech, J.; Gutiérrez-Fernández, M.; Rodríguez-Frutos, B.; Expósito-Alcaide, M.; Vallejo-Cremades, M.T.; Merino, J.; Díez-Tejedor, E. Hospital Universitario La Paz, IdiPaz. Madrid.		
16.58-17.00	Discusión.		

## Miércoles, 17 de noviembre

### Palacio de Congresos

SALA

A

Tarde	CONDUCTA Y DEMENCIAS II		
17.30-17.40	<p>Moderadores: Dra. M. Begoña Indakoetxea Juanbeltz. Dra. Mercè Boada Rovira.</p> <p>(18) <b>Aumentos de grosor cortical y de volumen del caudado anteceden a la atrofia en portadores de mutaciones de PSEN1.</b> Fortea, J.<sup>1</sup>; Sala-Llonch, R.<sup>2</sup>; Bartrés-Faz, D.<sup>2</sup>; Bosch, B.<sup>1</sup>; Lladó, A.<sup>1</sup>; Bargalló, N.<sup>1</sup>; Molinuevo, J.L.<sup>1</sup>; Sánchez-Valle, R.<sup>1</sup> 1. Hospital Clínic. 2. Universitat de Barcelona.</p>	18.45-18.55	(836) <b>Leucotomía: secuelas a largo plazo.</b> Formica Martínez, A. <sup>1</sup> ; Massimo, S. <sup>2</sup> 1. Hospital Donostia. 2. Faculte de Psychologie. Universite Victor Segalen Bordeaux 2. France.
17.40-17.45	Discusión.	18.55-19.00	Discusión.
17.45-17.55	<p>(164) <b>Características clínico-patológicas de la enfermedad de Alzheimer de inicio precoz.</b> Balasa, M.; Gelpi, E.; Antonell Boixader, A.; Rey, M.J.; Sánchez-Valle Díaz, R.; Molinuevo Guix, J.L.; Lladó Plarrumaní, A. Hospital Clínic. Barcelona.</p>	19.00-19.10	(876) <b>Perfil evolutivo de 1.000 pacientes con enfermedad de Alzheimer tratados (EA).</b> Giacometti Silveira, S.; Canto Pérez, C. del; González Alvares de Sotomayor, M. del M.; Ojea Ortega, T.; Fernández Fernández, O. Hospital Carlos Haya.
17.55-18.00	Discusión.	19.10-19.15	Discusión.
18.00-18.10	<p>(179) <b>Caracterización de las alteraciones del sueño en pacientes con enfermedad de Alzheimer. Relación con tratamientos farmacológicos.</b> Lara Muñoz, J.P.<sup>1</sup>; García Alberca, J.M.<sup>2</sup>; Berthier Torres, M.L.<sup>1</sup>; Barbancho Fernández, M.A.<sup>1</sup>; Dávila Arias, G.<sup>3</sup>; Dawid Milner, M.S.<sup>1</sup>; Green Heredia, C.<sup>1</sup>; Ruiz Cruces, R.<sup>1</sup>; García Casares, N.<sup>1</sup>; González Barón, S.<sup>1</sup> 1. Centro de Investigaciones Médico-Sanitarias. Universidad de Málaga. 2. Instituto Andaluz de Neurociencia y Conducta. 3. Área de Psicobiología. Universidad de Málaga.</p>	19.15-19.25	(940) <b>Un modelo degenerativo en el caso de la enfermedad de Alzheimer.</b> García Linares, A. <sup>1</sup> ; López Rodríguez, D. <sup>1</sup> ; Carmona Bermúdez, M. <sup>1</sup> ; Berthier Torres, M.L. <sup>2</sup> ; Lara, J.P. <sup>2</sup> 1. Brain Dynamics. Edif. Bioinnovación. Universidad de Málaga. 2. Centro de Investigaciones Médico-Sanitarias (CIMES). Universidad de Málaga.
18.10-18.15	Discusión.	19.25-19.30	Discusión.
18.15-18.25	<p>(255) <b>Relación entre la personalidad previa y los trastornos del control de los impulsos en la enfermedad de Parkinson.</b> Saez Francas, N.<sup>1</sup>; Hernández-Vara, J.<sup>2</sup>; Olivares, B.<sup>1</sup>; García, E.<sup>1</sup>; de Fàbregues, O.<sup>2</sup>; Palasi-Franco, A.<sup>2</sup>; Álvarez-Sabín, J.<sup>2</sup>; Casas Brugue, M.<sup>1</sup> 1. Servicio de Psiquiatría. Hospital Vall d'Hebron. 2. Servicio de Neurología. Hospital Vall d'Hebron.</p>	19.30-19.40	(983) <b>Características clínicas del deterioro cognitivo leve amnésico: Alteraciones cognitivas y leve discapacidad.</b> Bombín González, I. <sup>1</sup> ; Vega González, E.M. <sup>2</sup> ; Cifuentes Rodríguez, A. <sup>1</sup> ; Garoloera i Freixa, M. <sup>3</sup> ; Pérez García, M. <sup>4</sup> ; Cerulla Torrente, N. <sup>3</sup> ; Cubero Urbano, G. <sup>4</sup> ; Bobes García, J. <sup>5</sup> 1. Fundación Reintegra. 2. Reintegra: Centro de Neuro-Rehabilitación. 3. Consorcio Sanitario de Terrassa. 4. Universidad de Granada. 5. Universidad de Oviedo.
18.25-18.30	Discusión.	19.40-19.45	Discusión.
18.30-18.40	<p>(528) <b>Frecuencia de microsangrados cerebrales en el deterioro cognitivo progresivo asociado a enfermedad vascular de pequeño vaso.</b> Villarreal Pérez, L.; O'Valle, M.; Rodríguez Romero, R.; Suárez González, A.; Gil Néciga, E.; Franco Macías, E. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.</p>	19.45-19.55	(1149) <b>Detección precoz de deterioro cognitivo vascular en Diabéticos tipo 2. Correlaciones Neuropsicológicas y de Neuroimagen.</b> García-Casares, N. <sup>1</sup> ; Berthier-Torres, M.L. <sup>1</sup> ; Gutiérrez-Cardo, A.L. <sup>1</sup> ; García-Arnés, J.A. <sup>2</sup> ; Nabrozidis del Barrio, A. <sup>1</sup> ; Gómez-González, J. <sup>1</sup> ; Ruiz-Guijarro, J.A. <sup>1</sup> ; González-Santos, P. <sup>1</sup> 1. Centro de Investigaciones Médico Sanitarias (CIMES). Facultad de Medicina. Universidad de Málaga. 2. Departamento de Farmacología. Facultad de Medicina. Universidad de Málaga.
18.40-18.45	Discusión.	19.55-20.00	Discusión.

**Miércoles, 17 de noviembre**  
Palacio de Congresos

SALA  
**C1**

Tarde	ENFERMEDADES NEUROMUSCULARES III		
17.30-17.40	Moderadores: Dr. Juan Jesús Vilchez Padilla. Dra. Carmen Paradas López.  (223) <b>Evolución de pacientes con ELA en una unidad multidisciplinar.</b> Rodríguez de Rivera Garrido, F.J.; Sanz Gallego, I.; Oreja Guevara, C.; Díez Tejedor, E. Hospital Universitario La Paz.	18.45-18.55	(895) <b>Excitabilidad cortical en traumatismo cráneo-encefálico grave en fase subaguda y su correlato con los hallazgos clínicos.</b> Pelayo, R. <sup>1</sup> ; Edwards, D. <sup>2</sup> ; Fecteau, S. <sup>3</sup> ; Kumru, H. <sup>1</sup> ; Bernabeu, M. <sup>1</sup> ; Pascual-Leone, Á. <sup>3</sup> ; Tormos, J.M. <sup>1</sup> 1. Institut Guttmann. 2. Burke Rehabilitation Hospital, White Plains NY. 3. Berenson-Allen Ctr for Noninvasive Brain Stimulation. Beth Israel Deaconess Medical Center. Harvard Medical School.
17.40-17.45	Discusión.	18.55-19.00	Discusión.
17.45-17.55	(226) <b>Influencia de la actividad física en la evolución de la ELA.</b> Rodríguez de Rivera Garrido, F.J.; Sanz Gallego, I.; Oreja Guevara, C.; Díez Tejedor, E. Hospital Universitario La Paz.	19.00-19.10	(1040) <b>Mutaciones en el gen FUS/TLS representan la segunda causa más frecuente de ELA familiar en nuestra población.</b> Gámez, J.; Syriani, E.; Morales, M.; Badia, M.; Ragner, N.; Gratacós, M.; Seoane, J.L.; Álvarez-Sabin, J. Unidad de ELA. Servicio de Neurología. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Universidad Autónoma de Barcelona.
17.55-18.00	Discusión.	19.10-19.15	Discusión.
18.00-18.10	(294) <b>Modulación sináptica de la transmisión neuromuscular por la Neurotrofina-4.</b> Ortiz Castellón, N. <sup>1</sup> ; García, N. <sup>2</sup> ; Santafé, M. <sup>2</sup> ; Tomás, M. <sup>2</sup> ; Lanuza, M.A. <sup>2</sup> ; Besalduch, N. <sup>2</sup> ; Tomás, J.M. <sup>2</sup> 1. Sección de Neurología. Hospital Universitari Sant Joan. Reus. 2. Unitat d'Histologia i Neurobiologia (UHN). Facultat de Medicina i Ciències de la Salut. Universitat Rovira i Virgili. Reus.	19.15-19.25	(1095) <b>Excitabilidad cortical en relación a la observación de movimiento después de un traumatismo cráneo-encefálico grave.</b> Fecteau, S. <sup>1</sup> ; Pelayo, R. <sup>2</sup> ; Kumru, H. <sup>2</sup> ; Opisso, E. <sup>2</sup> ; Bernabeu, M. <sup>2</sup> ; Tormos, J.M. <sup>2</sup> ; Pascual-Leone, Á. <sup>1</sup> 1. Beth Israel Deaconess Medical Center. Harvard Medical School. 2. Institut Guttmann.
18.10-18.15	Discusión.	19.25-19.30	Discusión.
18.15-18.25	(390) <b>Caracterización clínica-genética de las alteraciones auditivas en enfermedades mitocondriales.</b> Gámez, J. <sup>1</sup> ; Minoves, T. <sup>2</sup> ; Lorente-Guerrero, J. <sup>3</sup> ; Montoya, J. <sup>4</sup> ; Andreu, A.L. <sup>5</sup> ; Moncho-Rodríguez, D. <sup>2</sup> ; Álvarez-Sabín, J. <sup>6</sup> 1. Servicio de Neurología Hospital Universitari Vall d'Hebron. UAB. Barcelona. 2. Servicio de Neurofisiología Hospital Universitari Vall d'Hebron. UAB. Barcelona. 3. Servicio de Otorrinolaringología Hospital Universitari Vall d'Hebron. UAB. Barcelona. 4. Departamento de Bioquímica y Biología Molecular y Celular. Universidad de Zaragoza. 5. Institut de Recerca Hospital Universitari Vall d'Hebron. 6. Servicio de Neurología Hospital Universitari Vall d'Hebron. UAB. Barcelona.	19.30-19.40	(1156) <b>Estudio de las hiperckemias asintomáticas y paucisintomáticas.</b> Martí Martínez, P.; Muelas Gómez, N.; Sevilla Mantecón, T.; Bataller Alberola, L.; Azorín Villena, I.; Mayordomo Fernández, F.; Gómez Perpiñá, L.; Vilchez Medina, R.; Vilchez Padilla, J.J. Servicio de Neurología y Grupo de Investigación en Patología Neuromuscular. Hospital Universitari La Fe y CIBERNED.
18.25-18.30	Discusión.	19.40-19.45	Discusión.
18.30-18.40	(879) <b>Polineuropatía desmielinizante inflamatoria crónica de inicio agudo con bloqueos múltiples de la conducción motora.</b> Pérez Cabanillas, I. <sup>1</sup> ; Verdi Vaca, J. <sup>1</sup> ; Díaz Navarro, R. <sup>1</sup> ; Couce Matovelle, M. <sup>2</sup> ; Miralles, F. <sup>1</sup> 1. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Son Dureta. 2. Servicio de Anatomía Patológica. Hospital Universitario Son Dureta.	19.45-19.55	(1173) <b>Neuropatía motora multifocal con bloqueos. Evolución clínica y electrofisiológica.</b> Ragner, N. <sup>1</sup> ; Gratacós, M. <sup>1</sup> ; Seoane, J. L. <sup>1</sup> ; Comabella, M. <sup>2</sup> ; Gámez, J. <sup>3</sup> 1. Servei de Neurofisiologia Clínica. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona. 2. CEMcat. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona. 3. Servei de Neurologia. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.
18.40-18.45	Discusión.	19.55-20.00	Discusión.

**Miércoles, 17 de noviembre**  
Palacio de Congresos

SALA

E

Tarde			
	<b>TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO II</b>		
	Moderadores: Dr. José Matías Arbelo González. Dr. Ángel Sesar Ignacio.		
17.30-17.40	(83) <b>Resonancia magnética con tensor de difusión en el diagnóstico diferencial de los parkinsonismos degenerativos.</b> López -Valdés, E. <sup>1</sup> ; Ferreiro Arguelles, C. <sup>1</sup> ; Tamames, J. <sup>2</sup> ; Posada Rodríguez, I. <sup>2</sup> ; Cervera, J.L. <sup>1</sup> ; Álvarez-Linera, J. <sup>2</sup> ; Fanjul, S. <sup>1</sup> 1. Hospital Severo Ochoa. 2. Fundación CIEN Reina Sofía. 3. Hospital Doce de Octubre.	18.45-18.55	(441) <b>Alteraciones de grosor cortical asociadas al deterioro cognitivo y la demencia en la enfermedad de Parkinson.</b> Pagonabarraga Mora, J. <sup>1</sup> ; Llebaria, G. <sup>1</sup> ; Corcuera-Solano, I. <sup>1</sup> ; Pascual-Sedano, B. <sup>1</sup> ; García-Sánchez, C. <sup>1</sup> ; Martínez-Horta, S. <sup>1</sup> ; Gironell, A. <sup>1</sup> ; Vives, Y. <sup>2</sup> ; Gómez-Ansón, B. <sup>3</sup> ; Kulisevsky Bojarski, J. <sup>1</sup> 1. Hospital de Sant Pau. Barcelona. 2. Port d'Informació Informàtica (PIC). Universitat Autònoma de Barcelona. 3. Hospital de Sant Pau, Barcelona. Servei de Neuroradiologia.
17.40-17.45	Discusión.	18.55-19.00	Discusión.
17.45-17.55	(219) <b>Niveles bajos de ácido úrico en la enfermedad de Parkinson.</b> Jesús, S.; Pérez, I.; Carrillo, F.; Cáceres, M.T.; Carballo, M.; Gómez-Garre, P.; Mir, P. Unidad de Trastornos del Movimiento. Servicio de Neurología. Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS). Hospital Universitario Virgen del Rocío/CSIC/Universidad de Sevilla.	19.00-19.10	(624) <b>Estudio DTI de la conectividad del núcleo subtalámico en pacientes con enfermedad de Parkinson y parálisis supranuclear progresiva.</b> Martínez-Torres, I. <sup>1</sup> ; Gutiérrez-Martín, A. <sup>2</sup> ; Conde, R. <sup>2</sup> ; Beltrán, A. <sup>2</sup> ; Burguera, J.A. <sup>1</sup> 1. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Fe. 2. Servicio de Neurocirugía. Hospital Universitario La Fe.
17.55-18.00	Discusión.	19.10-19.15	Discusión.
18.00-18.10	(276) <b>Niveles séricos de vitamina B12 y folato en pacientes con enfermedad de Parkinson avanzada tratados con infusión continua de Levodopa/Carbidopa intraduodenal.</b> Santos García, D. <sup>1</sup> ; Macías Arribi, M. <sup>1</sup> ; Llanea González, M. <sup>1</sup> ; Grande Seijo, M. <sup>2</sup> ; Carpintero Abad, P. <sup>3</sup> ; de la Fuente Fernández, R. <sup>1</sup> 1. Sección de Neurología. Hospital A. Marcide. Ferrol. 2. Sección de Neurofisiología. Hospital A. Marcide. Ferrol. 3. Sección de Digestivo. Hospital A. Marcide. Ferrol.	19.15-19.25	(765) <b>Características ultrasonográficas en enfermedad de Parkinson idiopática. Correlación con parámetros clínicos.</b> Ispuerto González, L. <sup>1</sup> ; Vilas Rolán, D. <sup>1</sup> ; Latorre Murillo, P. <sup>1</sup> ; Dávalos Errando, A. <sup>2</sup> ; Planas Comes, A. <sup>3</sup> ; Sánchez Ojanguren, J. <sup>4</sup> ; Álvarez Ramo, R. <sup>1</sup> 1. Unidad de Trastornos del Movimiento. Departamento de Neurociencias. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol (Badalona). 2. Departamento de Neurociencias. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol (Badalona). 3. Servicio de Neurología. Hospital Municipal de Badalona. 4. Servicio de Neurología. Hospital de l'Esperit Sant.
18.10-18.15	Discusión.	19.25-19.30	Discusión.
18.15-18.25	(339) <b>Predominio de patrón restrictivo de la función respiratoria en enfermedad de Parkinson y su respuesta a terapia dopaminérgica.</b> Arias Rodríguez, M. <sup>1</sup> ; Morís de la Tassa, G. <sup>1</sup> ; Fernández Navascués, F. <sup>2</sup> ; Terrero, J.M. <sup>1</sup> 1. Sección Neurología. Hospital San Agustín. Avilés. Asturias. 2. Sección Neumología. Hospital San Agustín. Avilés. Asturias.	19.30-19.40	(806) <b>Manejo y evolución del trastorno del control de impulsos en la enfermedad de Parkinson.</b> García Caldentey, J.; Alonso Cánovas, A.; Martínez Castrillo, J.C. Hospital Ramón y Cajal.
18.25-18.30	Discusión.	19.40-19.45	Discusión.
18.30-18.40	(352) <b>La administración crónica de levodopa incrementa el número de neuronas dopaminérgicas estriales en monos parkinsonianos.</b> Di Caudo, C. <sup>1</sup> ; Riverol-Fernández, M. <sup>1</sup> ; Ordóñez-Cambor, C. <sup>2</sup> ; Marcilla-García, I. <sup>2</sup> ; Carril-Mundiñano, I. <sup>2</sup> ; Luquin-Piudo, M. <sup>3</sup> R. <sup>1</sup> 1. Laboratorio de Terapia Regenerativa. Centro de Investigación Médica Aplicada. Universidad de Navarra. Pamplona. 2. Departamento de Neurología. Clínica Universidad de Navarra. Pamplona.	19.45-19.55	(1078) <b>Disfunción autonómica cardiovascular en la enfermedad de Parkinson (EP).</b> Escamilla Sevilla, F. <sup>1</sup> ; Pérez Navarro, M.J. <sup>1</sup> ; Sáez Zea, C. <sup>1</sup> ; García Basterra, I. <sup>1</sup> ; Fernández Pérez, M.D. <sup>1</sup> ; Maestre Moreno, J.F. <sup>1</sup> ; Gómez Río, M. <sup>2</sup> ; Rebollo Aguirre, Á.C. <sup>2</sup> ; Ortega Moreno, Á. <sup>1</sup> ; Mínguez Castellanos, A. <sup>1</sup> 1. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Virgen de Las Nieves. Granada. 2. Servicio de Medicina Nuclear. Hospital Universitario Virgen de Las Nieves. Granada.
18.40-18.45	Discusión.	19.55-20.00	Discusión.

## Miércoles, 17 de noviembre

### Palacio de Congresos

SALA  
H2

Tarde

#### ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES II

Moderadores:

Dra. M<sup>a</sup> del Mar Castellanos Rodrigo.  
Pendiente confirmar.

17.30-17.38

#### (21) Plan de asistencia sanitaria al Ictus II.2010.

Masjuan Vallejo, J.; Álvarez Sabín, J.; Arenillas, J.; Calleja, S.; Castillo, J.; Dávalos, A.; Díez Tejedor, E.; Freijo, M.; Gil-Núñez, A.; López Fernández, J.C.; Maestre, J.F.; Martínez Vila, E.; Morales, A.; Purroy, E.; Ramírez, J.M.; Segura, T.; Serena, J.; Tejada, J.; Tejero, C.  
Grupo de Estudio de Enfermedades Cerebrovasculares.

17.38-17.40

Discusión.

17.40-17.48

#### (154) Análisis comparativo del grado de conocimiento del ictus y la cardiopatía isquémica en la Comunidad autónoma de Extremadura.

Ramírez-Moreno, J.M.<sup>1</sup>; Alonso, R.<sup>2</sup>; Gómez-Baquero, M.J.<sup>1</sup>; Millán-Núñez, M.V.<sup>2</sup>; Pons García, M.A.<sup>1</sup>; Querol Pascual, R.<sup>1</sup>  
1. Sección de Neurología. Hospital Universitario Infanta Cristina. Badajoz.  
2. Servicio de Cardiología. Hospital Universitario Infanta Cristina. Badajoz.

17.48-17.50

Discusión.

17.50-17.58

#### (382) Necesidad de atención urgente al AIT.

Palomeras Soler, E.; Casado Ruiz, V.; Palomera Fanegas, E.; Cano Orgaz, A.; Sanz Cartagena, P.; Fossas Felip, P.  
Hospital de Mataró.

17.58-18.00

Discusión.

18.00-18.08

#### (410) Recursos asistenciales en Ictus en España 2010: análisis de una encuesta nacional del Grupo de Estudio de Enfermedades Cerebrovasculares.

López Fernández, J.C.<sup>1</sup>; Arenillas Lara, J.<sup>2</sup>; Calleja Puerta, S.<sup>3</sup>; Botia Paniagua, E.<sup>4</sup>; Casado Naranjo, I.<sup>5</sup>; Deyá Arbona, E.<sup>6</sup>; Escribano Soriano, B.<sup>7</sup>; Freijo Guerrero, M. del M.<sup>8</sup>; Geffners Sclarsky, D.<sup>9</sup>; Gil Núñez, A.<sup>10</sup>; Gil Peralta, A.<sup>11</sup>; Moniche Álvarez, F.<sup>11</sup>; Gil Pujadas, A.<sup>12</sup>; Gómez Escalonilla, C.<sup>13</sup>; Lago Martín, A.<sup>14</sup>; Larracoechea Jausoro, J.<sup>15</sup>; Legarda Ramírez, I.<sup>16</sup>; Maestre Moreno, J.<sup>17</sup>; Manciñeiras Montero, J.L.<sup>18</sup>; Mola Caballero de Rodas, S.<sup>19</sup>; Muñoz Arredondo, R.<sup>20</sup>; Pérez Vidal, J.A.<sup>21</sup>; Purroy García, F.<sup>22</sup>; Ramírez Moreno, J.M.<sup>23</sup>; Rebollo Álvarez Amandi, M.<sup>24</sup>; Rubio Borrego, F.<sup>25</sup>; Segura Martín, T.<sup>26</sup>; Tejada García, J.<sup>27</sup>; Tejero Juste, C.<sup>28</sup>; Masjuan Vallejo, J.<sup>29</sup>  
1. Hospital Dr. Negrín. Las Palmas.  
2. Hospital Clínico de Valladolid.  
3. Hospital Central de Asturias.  
4. Hospital General Mancha-Centro.  
5. Hospital S. Pedro de Alcántara. Cáceres.  
6. Hospital Manacor.  
7. Hospital Arrixaca. Murcia.  
8. Hospital de Basurto. Bilbao.

9. Hospital General de Castellón.  
10. Hospital Gregorio Marañón. Madrid.  
11. Hospital Virgen del Rocío. Sevilla.  
12. Hospital San Millán-San Pedro. Logroño.  
13. Hospital Universitario Príncipe de Asturias. Madrid.  
14. Hospital Universitari La Fe. Valencia.  
15. Hospital de Cruces, Baracaldo.  
16. Hospital Son Dureta. Palma de Mallorca.  
17. Hospital Virgen de Las Nieves. Granada.  
18. Hospital Mexoeiro. Vigo.  
19. Hospital de SVS Vega Baja. Orihuela.  
20. H. de Navarra. Pamplona.  
21. Hospital Valle del Nalón. Asturias.  
22. Hospital Arnau. Lleida.  
23. Hospital San Pedro de Alcántara. Cáceres.  
24. Hospital Marqués de Valdecilla. Santander.  
25. Hospital Universitario de Bellvitge. L'Hospitalet.  
26. Hospital Gral. de Albacete.  
27. Complejo Hospitalario de León.  
28. Hosp. Clin. Univ. Zaragoza.  
29. Hospital Ramón y Cajal. Madrid.

18.08-18.10

18.10-18.18

Discusión.

#### (429) Resultados del modelo organizativo para la atención del paciente con ictus agudo en Catalunya. Estudio código ictus.

Gallofré, M.<sup>1</sup>; Abilleira, S.<sup>2</sup>; Ribera, A.<sup>3</sup>; Salvat, M.<sup>4</sup>; López-Aguilà, S.<sup>5</sup>; Permanyer, G.<sup>6</sup>  
1. Plan Director de Enfermedad Vascul ar Cerebral. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.  
2. Plan Director de Enfermedad Vascul ar Cerebral. Agència d'Avaluació de Tecnologia i Recerca Mèdiques. Barcelona  
CIBER de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP).  
3. Unidad de Epidemiología Cardiovascular. Hospital Vall d'Hebron, Barcelona Ciber de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP).  
4. Plan Director de Enfermedad Vascul ar Cerebral. Agència d'Avaluació de Tecnologia i Recerca Mèdiques. Barcelona. CIBER de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP).  
5. Agència d'Avaluació de Tecnologia i Recerca Mèdiques. Barcelona.  
6. Unidad de Epidemiología Cardiovascular. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

18.18-18.20

18.20-18.28

Discusión.

#### (431) La Trombólisis Intravenosa en Catalunya. Resultados en la práctica clínica rutinaria tras la diseminación del Sistema Código Ictus desde una perspectiva territorial (Registro Código Ictus-Trombólisis).

Abilleira, S.<sup>1</sup>; Dávalos, A.<sup>2</sup>; Chamorro, Á.<sup>2</sup>; Álvarez-Sabín, J.<sup>2</sup>; Salvat-Plana, M.<sup>1</sup>; López-Aguilà, S.<sup>3</sup>; Gallofré, M.<sup>4</sup>  
1. Plan Director Enfermedad Vascul ar Cerebral. Agencia de Evaluación de Tecnologia e Investigación Médicas, Barcelona. CIBER Epidemiología y Salud Pública, CIBERESP.

Continua

## Miércoles, 17 de noviembre

### Palacio de Congresos

Continuación	<p>2. Comité Científico del Estudio Código Ictus-Trombólisis Catalunya.</p> <p>3. Agencia de Evaluación de Tecnología e Investigación Médicas. Barcelona.</p> <p>4. Plan Director Enfermedad Vasculat Cerebral. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.</p>	18.58-19.00	Discusión.
18.28-18.30	Discusión.	19.00-19.08	<p>(515) <b>Grado de cumplimiento de las medidas de prevención del ictus en España. El registro EPICES.</b></p> <p>Vivancos, J.<sup>1</sup>; Castillo, J.<sup>2</sup>; Por los Investigadores del Registro EPICES<sup>3</sup>.</p> <p>1. Servicio de Neurología. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid.</p> <p>2. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario. Santiago de Compostela.</p> <p>3. Hospitales participantes en el Registro EPICES.</p>
18.30-18.38	<p>(437) <b>Factores de riesgo y escalas predictoras de recurrencia vascular tras un primer episodio de ictus en la cohorte del proyecto Grecos.</b></p> <p>Nafria, C.<sup>1</sup>; Mendioroz, M.<sup>1</sup>; Fernández-Cadenas, I.<sup>1</sup>; Ribó, M.<sup>2</sup>; Arboix, A.<sup>3</sup>; Grau, M.<sup>3</sup>; Palomeras, E.<sup>4</sup>; Freijoo, Mari M.<sup>5</sup>; Canovas, D.<sup>6</sup>; Krupinski, Y.<sup>7</sup>; Rubio, F.<sup>7</sup>; Arenillas, J.F.<sup>8</sup>; Dávalos, A.<sup>9</sup>; Martínez, M.<sup>10</sup>; Martí, J.<sup>11</sup>; Roquer, J.<sup>12</sup>; Masjuan, J.<sup>13</sup>; Serena, J.<sup>14</sup>; Purroy, P.<sup>15</sup>; Piñana, C.<sup>16</sup>; Tejero, C.<sup>17</sup>; Navas, I.<sup>18</sup>; Aymerich, N.<sup>19</sup>; Deu, L.<sup>1</sup>; Giralt, D.<sup>1</sup>; Álvarez-Sabín, J.<sup>2</sup>; Montaner, J.<sup>1</sup></p> <p>1. Lin-Servicio Neurología-Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.</p> <p>2. Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.</p> <p>3. Hospital Sagrat Cor. Barcelona.</p> <p>4. Hospital de Mataró. Barcelona.</p> <p>5. Hospital de Basurto. País Vasco.</p> <p>6. Consorci Sanitari Parc Taulí-Sabadell.</p> <p>7. Hospital de Bellvitge. Barcelona.</p> <p>8. Hospital Clínico Universitario. Valladolid.</p> <p>9. Hospital Germans Trias i Pujol. Barcelona.</p> <p>10. Hospital de Donostia. País Vasco.</p> <p>11. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.</p> <p>12. Hospital del Mar. Barcelona.</p> <p>13. Hospital Ramón y Cajal. Madrid.</p> <p>14. Hospital Josep Trueta. Girona.</p> <p>15. Hospital Arnau de Vilanova. Lleida.</p> <p>16. Hospital Virgen de Las Nieves. Granada.</p> <p>17. Hospital Lozano Blesa. Zaragoza.</p> <p>18. Hospital de Terrassa. Barcelona.</p> <p>19. Hospital de Navarra. Navarra.</p>	19.08-19.10	Discusión.
		19.10-19.18	<p>(517) <b>Horario y ritmo estacional del ictus en España. El registro EPICES.</b></p> <p>Castillo, J.<sup>1</sup>; Vivancos, J.<sup>2</sup>; Por los Investigadores del Registro EPICES<sup>3</sup>.</p> <p>1. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario. Santiago de Compostela.</p> <p>2. Servicio de Neurología. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid.</p> <p>3. Hospitales participantes en el Registro EPICES.</p>
		19.18-19.20	Discusión.
		19.20-19.28	<p>(583) <b>Polimorfismos asociados con infarto de miocardio, fibrilación auricular y obesidad son factores de riesgo genético de ictus isquémico en una cohorte de 1.080 sujetos.</b></p> <p>Fernández-Cadenas, I.; Domínguez-Montanari, S.; Rio-Espínola, A. del; Mendioroz, M.; Deu, L.; Nafria, C.; Delgado, P.; Molina, C.A.; Rosell, A.; Álvarez-Sabín, J.; Montaner, J.</p> <p>Laboratorio Neurovascular. Unitat Neurovascular. Institut de Recerca Hospital Vall d'Hebron.</p>
		19.28-19.30	Discusión.
		19.30-19.38	<p>(629) <b>Resultados definitivos del estudio poblacional Barcelonès Nord i Maresme-BNM-ASIA (Aterosclerosis Intracranial Asintomática): Prevalencia y relación con factores de riesgo vascular.</b></p> <p>López-Cancio Martínez, E.<sup>1</sup>; Dorado Bouix, L.<sup>1</sup>; Alzamora, M.T.<sup>2</sup>; Pera, G.<sup>2</sup>; Torán, P.<sup>2</sup>; Reverté, S.<sup>1</sup>; Suñol, A.<sup>1</sup>; Masuet, A.<sup>3</sup>; Millán Torné, M.<sup>1</sup>; Dávalos Errando, A.<sup>1</sup>; Arenillas Lara, J.F.<sup>4</sup></p> <p>1. Departamento de Neurociencias. Hospital Universitario Germans Trias i Pujol. Badalona.</p> <p>2. Atención Primaria. Unidad Barcelonès Nord i Maresme, Ics-Idiap Jordi Gol. Mataró.</p> <p>3. Servicio Resonancia Magnética IDI Hospital Universitario Germans Trias i Pujol. Badalona.</p> <p>4. Servicio Neurología. Unidad Ictus Hospital Clínico Universitario. Valladolid.</p>
18.38-18.40	Discusión.	19.38-19.40	Discusión.
18.40-18.48	<p>(510) <b>Tiempos de atención hospitalaria y neurológica para los diferentes subtipos de ictus en España. El registro EPICES.</b></p> <p>Castillo, J.<sup>1</sup>; Vivancos, J.<sup>2</sup>; Por los Investigadores del Registro EPICES<sup>3</sup>.</p> <p>1. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario. Santiago de Compostela.</p> <p>2. Servicio de Neurología. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid.</p> <p>3. Hospitales participantes en el Registro EPICES.</p>		
18.48-18.50	Discusión.		
18.50-18.58	<p>(512) <b>Prevalencia de los factores de riesgo vascular del ictus en España. El registro EPICES.</b></p> <p>Vivancos, J.<sup>1</sup>; Castillo, J.<sup>2</sup>; Por los Investigadores del Registro EPICES<sup>3</sup>.</p> <p>1. Servicio de Neurología. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid.</p> <p>2. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario. Santiago de Compostela.</p> <p>3. Hospitales participantes en el Registro EPICES.</p>		

Continua

**Miércoles, 17 de noviembre**  
Palacio de Congresos

Continuación

19.40-19.48

**(813) Influencia del día de asistencia (Laborable Versus Festivo) en el tratamiento con trombolisis intravenosa del ictus isquémico.**

Díaz-Otero, F.<sup>1</sup>; Gil-Núñez, A.<sup>1</sup>; García-Pastor, A.<sup>1</sup>; Alonso de Leciana, M.<sup>2</sup>; Masjuan, J.<sup>2</sup>; Egido, J.A.<sup>3</sup>; Simal, P.<sup>3</sup>; Fuentes, B.<sup>4</sup>; Martínez Sánchez, P.<sup>4</sup>; Reig, G.<sup>5</sup>; Díez-Tejedor, E.<sup>4</sup>; Vivancos, J.<sup>5</sup>

1. Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón.

2. Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Hospital Ramón y Cajal. Madrid.

3. Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.

4. Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. Madrid.

5. Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Princesa. Madrid.

19.48-19.50

Discusión.

19.50-19.58

**(990) Predicción de recurrencia precoz de ictus o de mecanismos etiológicos de alto riesgo mediante escalas clínicas en pacientes con AIT. Datos del estudio Promapa.**

Purroy, F.; Jiménez-Caballero, P. E.; Gorospe, A.; Torres, J.M.; Jiménez, C.; Álvarez Sabín, J.; Santamarina, E.; Martínez Sánchez, P.; Díez Tejedor, E.; Cánovas, D.; García Carreira, M.C.; Freijó, M.; García, J.M.; Girón, J.; Egido, J.; Ramírez, J.; Vera, R.; Rodríguez, A.; Roquer, J.; Casado, I.; Martí, J.; Delgado, R.; Silva, Y.; Cardona, P.; Quesada, H.; Rubio, F.; Morales, A.; de la Ossa, N.; García Pastor, A.; Arenillas, J.; Segura, T.; García García, J.; Pons, J.M.; Moltó, J.M.; Bravo, Y.; Arboix, A.; Maciñeiras, J.L.; Marey, J.; Gamero, M.A.; López, J.C.; Masjuán, J.

Proyecto Ictus. Grupo de Estudio de Enfermedades Cerebrovasculares.

19.58-20.00

Discusión.

**biblioteca virtual**

**acceso a través del área de socios**  
**www.sen.es**

## Miércoles, 17 de noviembre

Hotel Juan Carlos I



## Tarde

## NEUROLOGÍA GENERAL I

Moderadores:

Dr. Valentín Mateos Marcos.  
Dr. Carlos Martínez Quesada.

15.00-15.10

**(270) Comportamiento antisocial y funciones ejecutivas.**

Mariño-Lourenço, R.<sup>1</sup>; Perea, M.V.<sup>2</sup>; Ladera, V.<sup>2</sup>; Lourenço, I.<sup>3</sup>; Castelo, M.<sup>4</sup>; Abrunhosa Gonçalves, R.<sup>5</sup>; Soeiro, C.<sup>6</sup>

1. Universidad de Salamanca y Universidade Lusófona de Humanidades e Tecnologias.
2. Universidad de Salamanca.
3. Unidade de Neurociências, Clínica São João de Deus.
4. Clínica e Psicologia no Campo Pequeno.
5. Universidade do Minho.
6. Instituto Superior de Polícia Judiciária e Ciências Criminais.

15.10-15.15

Discusión.

15.15-15.25

**(351) Tienen las personas afectadas de poliomyelitis alteración en la percepción del dolor en la pierna más afectada?**

Portell Soldevila, E.; Kumru Cam, H.; Marti Panades, M.  
Institut Guttmann. Programa Postpolio.

15.25-15.30

Discusión.

15.30-15.40

**(393) Terapia celular en ELA: una forma preocupante de turismo médico.**

Gamez, J.  
Unidad de ELA. Servicio de Neurología.  
Hospital Universitari Vall d'Hebron,  
Universidad Autónoma de Barcelona.

15.40-15.45

Discusión.

15.45-15.55

**(620) Comorbilidad de cefalea en una serie de casos de pacientes epilépticos.**

López Arqueros, F.J.<sup>1</sup>; Lominchar, J.<sup>2</sup>; Pons, J.M.<sup>2</sup>; Sancho, J.<sup>2</sup>; Guillén, C.<sup>2</sup>; Carcelén, M.<sup>2</sup>; Parra, J.<sup>2</sup>; Castillo, A.<sup>2</sup>; López-Trigo, J.<sup>2</sup>; Escudero, J.<sup>2</sup>; Peset, V.<sup>2</sup>; Santacruz, A.<sup>2</sup>; Gargallo, E.<sup>2</sup>; Domingo, J.<sup>2</sup>; Mascarell, J.<sup>2</sup>; Cervelló, A.<sup>2</sup>

1. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia. Fundación Investigación Hospital General Universitario Valencia.
2. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia.

15.55-16.00

Discusión.

16.00-16.10

**(663) Evaluación diagnóstica y pronóstica de pacientes con síntomas neuropsicológicos.**

Gómez Vicente, L.; Parejo Carbonell, B.; Marcos de Vega, A.; Ordas Bandera, C.; Barahona Hernando, R.; Rodríguez Gómez, O.; Porta Etessam, J.  
Hospital Clínico San Carlos.

16.10-16.15

Discusión.

16.15-16.25

**(808) Diagnóstico de los "No Casos" definitivos remitidos al Sistema de Vigilancia Epidemiológica de las Encefalopatías Espongiformes Transmisibles de la comunidad Valenciana.**

Escudero Torrella, J.<sup>1</sup>; Gargallo Rico, E.<sup>1</sup>; Guiral Rodrigo, S.<sup>2</sup>; Marín Sanchis, C.<sup>2</sup>; Cerdá Nicolás, M.<sup>3</sup>

1. Servicio de Neurología. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia.

16.25-16.30

16.30-16.40

16.40-16.45

16.45-16.55

16.55-17.00

17.00-17.10

17.10-17.15

17.15-17.25

17.25-17.30

2. Área de Epidemiología. Dirección General de Salud Pública de Valencia.  
3. Servicio de Anatomía-Patológica. Hospital Clínico Universitario de Valencia.  
Discusión.

**(900) El test de los 7 minutos es eficaz como prueba de cribado en estudios epidemiológicos de la demencia.****Experiencia del estudio Deminvall.**

Tola Arribas, M.A.<sup>1</sup>; Garea García-Malvar, M.J.<sup>1</sup>; Yugueros Fernández, M.I.<sup>1</sup>; Ortega Valín, F.<sup>1</sup>; Cerón Fernández, A.<sup>2</sup>; González Touya, M.<sup>3</sup>; San José Gallegos, A.<sup>3</sup>; Botrán Velicia, A.<sup>3</sup>; Iglesias Rodríguez, V.<sup>3</sup>; Díaz Gómez, B.<sup>3</sup>; Fernández Malvido, B.<sup>4</sup>; Grupo de Estudio Deminvall.

1. Sección de Neurología. Hospital Universitario Río Hortega. Valladolid.

2. Unidad de Geriátría Hospital Universitario Río Hortega. Valladolid.

3. Medicina de Familia. Área Oeste. Valladolid.

4. Unidad de Psicología Clínica. Hospital Universitario Río Hortega. Valladolid.

Discusión.

**(995) Epidemiología de las neoplasias del sistema nervioso central en Tarragona.**

Falgás Martínez, N.<sup>1</sup>; Urdín Oroz, B.<sup>1</sup>; Vives Masdeu, G.<sup>1</sup>; Feliu Masgoret, M.<sup>1</sup>; Bas Reina, C.<sup>1</sup>; Hermosilla Semikina, I.<sup>1</sup>; Iskra Marco, M.P.<sup>1</sup>; Martín Arnau, A.B.<sup>1</sup>; Vilaplana Domínguez, L.<sup>1</sup>; Ramírez Carrasco, M.<sup>1</sup>; González Menacho, J.<sup>1</sup>; Olivé Plana, J.M.<sup>1</sup>; González Menacho, S.<sup>1</sup>; Castro Salomó, A.<sup>2</sup>

1. Secció de Neurologia. Servei de Medicina Interna. Hospital Universitari Sant Joan de Reus, Unitat de Patologia General. Departament de Medicina i Cirurgia. Facultat de Medicina i de Ciències de la Salut. Universitat Rovira i Virgili.

2. Servei de Medicina Interna. Hospital Universitari Sant Joan de Reus. Departament de Medicina i Cirurgia. Facultat de Medicina i de Ciències de la Salut. Universitat Rovira i Virgili.

Discusión.

**(1175) Envejecimiento cognitivo con éxito en la cohorte NEDICES.**

Bermejo-Pareja, F.<sup>1</sup>; Villarejo-Galende, A.<sup>2</sup>; Trincado, R.<sup>1</sup>; Puertas Martín, V.<sup>2</sup>; Tapias Merino, E.<sup>3</sup>; Contador, I.<sup>2</sup>

1. H.U. 12 de Octubre. CIBERNED.

2. H.U. 12 de Octubre. S. Neurología.

3. CS Comillas.

Discusión.

**(1066) Estudio de la prevalencia de tics en la población infanto-juvenil.**

Cubo, E.<sup>1</sup>; Trejo Gabriel y Galán, J.M.<sup>1</sup>; Macarrón, J.<sup>1</sup>; Martín Santidrian, A.<sup>1</sup>; Cordero Guevara, J.<sup>2</sup>; Benito León, J.<sup>3</sup>; Delgado Benito, V.<sup>1</sup>; Saez Velasco, S.<sup>1</sup>; Ausín Villaverde, V.<sup>1</sup>

1. Hospital General Yague. Burgos.

2. Gerencia de Atención Primaria.

3. Hospital 12 de Octubre.

Discusión.

Miércoles, 17 de noviembre

Hotel Juan Carlos I



Tarde

**ENFERMEDADES DESMIELINIZANTES II**

Moderadores:  
Dra. Mar Tintoré Subirana.  
Pendiente confirmar.

15.00-15.10

**(82) Potenciales evocados visuales relacionados con deterioro atencional en pacientes con esclerosis múltiple.**

Vázquez Marrufo, M.<sup>1</sup>; Galvao Carmona, A.<sup>1</sup>; Rodríguez Gómez, G.<sup>1</sup>; Vaquero Casares, E.<sup>1</sup>; Borges Guerra, M.<sup>2</sup>; Páramo Camino, D.<sup>2</sup>; García-Valdecasas, M.<sup>2</sup>; Ruiz Peña, J.L.<sup>2</sup>; Izquierdo Ayuso, G.<sup>2</sup>

1. Unidad de Psicofisiología Humana. Departamento de Psicología Experimental. Universidad de Sevilla.

2. Unidad de Esclerosis Múltiple. Hospital Universitario Virgen Macarena.

15.10-15.15

Discusión.

15.15-15.25

**(135) Las células CD8+DR+EN LCR están relacionadas con la discapacidad en la esclerosis múltiple.**

Navarro, L.<sup>1</sup>; Guillamón, E.<sup>2</sup>; Cordón, L.<sup>3</sup>; Martín, N.<sup>3</sup>; Magraner, M.J.<sup>3</sup>; Boscá, I.<sup>3</sup>; Simó, M.<sup>3</sup>; Benet, I.<sup>3</sup>; Coret, F.<sup>3</sup>; Sempere, A.<sup>3</sup>; Casanova, B.<sup>3</sup>

1. Hospital General Universitario de Elche.  
2. Hospital Clínico Universitario de Valencia.  
3. Hospital Universitario La Fe de Valencia.

15.25-15.30

Discusión.

15.30-15.40

**(241) Atención y velocidad de procesamiento de la información en pacientes con esclerosis múltiple: efecto de la complejidad de la tarea y de la modalidad sensorial.**

Lubrini, G.<sup>1</sup>; Oreja-Guevara, C.<sup>1</sup>; Periañez, J.A.<sup>2</sup>; Ríos Lago, M.<sup>2</sup>; Viejo Sobera, R.<sup>3</sup>; Álvarez Linera, J.<sup>4</sup>; Díez Tejedor, E.<sup>1</sup>

1. Hospital Universitario La Paz.  
2. Unidad de Investigación Proyecto Alzheimer. Fundación CIEN-Fundación Reina Sofía.  
3. Universidad Complutense Madrid.  
4. Hospital Ruber International.

15.40-15.45

Discusión.

15.45-15.55

**(313) Estudio longitudinal de medición de lesiones desmielinizantes corticales y progresión clínica en pacientes con esclerosis múltiple remitente recidivante.**

Guijarro-Castro, C.<sup>1</sup>; Sánchez-Sánchez, C.<sup>1</sup>; Díaz-Sánchez, M.<sup>2</sup>; Benito-León, J.<sup>1</sup>; Bermejo-Pareja, F.<sup>1</sup>

1. Hospital Universitario 12 de Octubre de Madrid.  
2. Hospital Virgen del Rocío de Sevilla.

15.55-16.00

Discusión.

16.00-16.10

**(340) Deterioro cognitivo en pacientes con esclerosis múltiple y relación con índices de atrofia en RM convencional.**

Pérez de Colosía Rama, V.<sup>1</sup>; Sanz de la Torre, J.C.<sup>2</sup>; Martín Muñoz, M.<sup>3</sup>; Constantino Silva, A.<sup>4</sup>; Plasencia Blanco, A.<sup>1</sup>; Duque San Juan, P.<sup>5</sup>

16.10-16.15

1. Hospital de Mérida.
2. Hospital Psiquiátrico de Mérida.
3. Área Sanitaria de Llerena-Zafra.
4. Hospital Infanta Cristina de Badajoz.
5. Hospital Virgen de la Macarena de Sevilla.

Discusión.

16.15-16.25

**(421) Evaluación funcional de la vía visual mediante los potenciales evocados visuales multifocales en la esclerosis múltiple.**

Puertas Muñoz, I.<sup>1</sup>; Pérez Rico, C.<sup>1</sup>; Roldán, M.I.<sup>1</sup>; Blanco, R.<sup>2</sup>; Arévalo, J.<sup>1</sup>; Ayso, L.<sup>1</sup>

1. Hospital Universitario Príncipe de Asturias.  
2. Universidad de Alcalá.

16.25-16.30

Discusión.

16.30-16.40

**(657) Uso de algoritmos de procesamiento de señales e imágenes como herramienta potencial para la clasificación de las bandas oligoclonales de IgG en pacientes con síndrome neurológico aislado.**

García Sánchez, M.<sup>a</sup> I.<sup>1</sup>; Gómez González, E.<sup>2</sup>; Coca de la Torre, A.<sup>2</sup>; Izquierdo Ayuso, G.<sup>1</sup>; Ramírez Martínez, D.<sup>2</sup>; Gamero García, M.Á.<sup>1</sup>; Marco Ramírez, A.M.<sup>a</sup> 2; Lucas, M.<sup>1</sup>

1. Hospital Universitario Virgen Macarena. Sevilla.

2. Grupo de Física Interdisciplinar. ESI-Universidad de Sevilla.

16.40-16.45

Discusión.

16.45-16.55

**(853) Utilidad del Estudio Neurofisiológico de Suelo Pélvico (ENSP) en la Disfunción Esfinteriana (DE) en pacientes con Esclerosis Múltiple (EM).**

Munteis, E.<sup>1</sup>; Royo, I.<sup>2</sup>; Téllez, M.<sup>a</sup> J.<sup>2</sup>; Bielsa, O.<sup>3</sup>; Andreu, M.<sup>4</sup>; Sepúlveda, M.<sup>1</sup>; Díaz, J.<sup>2</sup>; Martínez, J.E.<sup>1</sup>; Roquer, J.<sup>1</sup>

1. Unitat de Malalties Desmielinitzants. Servei de Neurologia Hospital del Mar.  
2. Servei de Neurofisiologia. Hospital del Mar.  
3. Servei d'Urologia. Hospital del Mar.  
4. Servei de Digestiu. Hospital del Mar.

16.55-17.00

Discusión.

17.00-17.10

**(1063) La visión en color y la tomografía computarizada de alta resolución son sensibles para detectar anomalías en la vía óptica anterior en pacientes con esclerosis múltiple.**

Villoslada, P.<sup>1</sup>; Cuneo, A.<sup>2</sup>; Gelfand, J.<sup>2</sup>; Hauser, S.L.<sup>2</sup>; Green, A.<sup>2</sup>

1. Hospital Clínic. Barcelona.  
2. UCSF.

17.10-17.15

Discusión.

17.15-17.25

**(1139) Alteración de la velocidad de procesamiento en pacientes con esclerosis múltiple remitente recurrente: estudio con la Batería Neuropsicológica Breve (BNB).**

Oreja-Guevara, C.; Lubrini, G.; Gabaldón Torres, L.; Martín-Barriga, M.L.; Díez-Tejedor, E.  
Hospital Universitario La Paz.

17.25-17.30

Discusión.

## Miércoles, 17 de noviembre

Hotel Juan Carlos I

SALA  
F  
MARE  
NOSTRUM

## Tarde

**NEUROIMAGEN II +  
NEUROOFTALMOLOGÍA**

Moderadores:

Dr. Josep Munuera del Cerro.

Dr. Oriol Franch Ubia.

15.00-15.10

**(25) Tumores de cerebello asociados a Neurofibromatosis 1 (NF1) en la edad infantil.**Pascual-Castroviejo, I.<sup>1</sup>; Pascual-Pascual, S.I.<sup>1</sup>; Velázquez-Fragua, R.<sup>1</sup>; Viaño, J.<sup>2</sup>1. Servicio de Neurología Pediátrica. Hospital Universitario La Paz. Madrid.  
2. Unidad de Imagen. Sanatorio Nuestra Señora del Rosario. Madrid.

15.10-15.15

Discusión.

15.15-15.25

**(26) Neurofibromatosis tipo 1 (NF1) asociada a neurofibroma plexiforme bilateral de todos los nervios paraespinales. Presentación de 6 casos no familiares.**Pascual-Castroviejo, I.<sup>1</sup>; Pascual-Pascual, S.I.<sup>1</sup>; Velázquez Fragua, R.<sup>1</sup>; Viaño, J.<sup>2</sup>1. Servicio de Neurología Pediátrica. Hospital Universitario La Paz. Madrid.  
2. Unidad de Imagen. Sanatorio Nuestra Señora del Rosario. Madrid.

15.25-15.30

Discusión.

15.30-15.40

**(901) Rendimiento del ecocardiograma en la detección del Shunt derecha-izquierda.**

Medina-Báez, J.; Martínez-Sánchez, P.; Lara-Lara, M.; Oliva-Navarro, J.; Cazorla-García, R.; Ruiz-Ares, G.; Martínez-Martínez, M.; Fuentes, B.; Díez-Tejedor, E. Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. IdiPaz.

15.40-15.45

Discusión.

15.45-15.55

**(936) Plasticidad estructural en la afasia postictus inducida por Donepezilo y rehabilitación grupal intensiva de la afasia (REGIA).**Berthier Torres, M.L.<sup>1</sup>; Juárez, R.<sup>1</sup>; Green, C.<sup>1</sup>; Gutiérrez, A.<sup>1</sup>; Lara, J.P.<sup>1</sup>; Nabrozidhs, A.<sup>1</sup>; García Linares, A.<sup>2</sup>; López Rodríguez, D.<sup>2</sup>  
1. Centro de Investigaciones Médico-Sanitarias (CIMES). Universidad de Málaga.  
2. Brain Dynamics. Edif. Bioinnovación. Universidad de Málaga.

15.55-16.00

Discusión.

16.00-16.10

**(943) Herramientas para el soporte a la toma de decisiones en el deterioro cognitivo leve.**

García Linares, A.; López Rodríguez, D.; Carmona Bermúdez, M. Brain Dynamics. Edif. Bioinnovación. Universidad de Málaga.

16.10-16.15

Discusión.

16.15-16.25

**(45) La persecución ocular diferencia los infartos pontinos de los capsulares en pacientes con un síndrome motor puro.**Roig, C.<sup>1</sup>; Crespi, J.<sup>2</sup>; Martí-Fàbregas, J.<sup>2</sup>  
1. Servicio de Neurología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Universidad Autónoma de Barcelona.  
2. Servicio Neurología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.

16.25-16.30

Discusión.

16.30-16.40

**(373) Descripción de la experiencia de una unidad de neurooftalmología en un hospital terciario.**

González Hernández, A.; Tandón Cárdenes, L.; Fabre Pi, Ó. Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín.

16.40-16.45

Discusión.

16.45-16.55

**(612) Patología inflamatoria idiopática del sistema nervioso: una entidad, diversas manifestaciones.**

Marcos de Vega, M.A.; Gómez Vicente, L.; Parejo Carbonell, B.; García Ptacek, S.; Ordas Bandera, C.M.; Barahona Hernando, R.; Porta-Etessam, J. Hospital Clínico San Carlos.

16.55-17.00

Discusión.

17.00-17.10

**(945) Características clínicas y epidemiológicas del síndrome de Charles Bonnet.**

Rodríguez Gómez, O.J.; Santos Bueso, E.; Porta Etessam, J.; García Ptacek, S.; Valencia Sánchez, C.; Gómez Vicente, L.; Marcos de la Vega, A. Hospital Clínico San Carlos.

17.10-17.15

Discusión.

17.15-17.25

**(1106) Modelo hipotético del control de la mirada vertical. A propósito de tres casos clínicos.**

Rubio Pérez, M.A.; Gálvez Ruiz, A.L.; Sepúlveda Gázquez, M.; Planellas Giné, L.; López Cuiña, M.; Ley Nacher, M.; Jimena García, S.; Roquer González, J. Hospital del Mar.

17.25-17.30

Discusión.

## Miércoles, 17 de noviembre

Hotel Juan Carlos I

SALA  
F  
MARE  
NOSTRUM

## Tarde

**TRASTORNOS DE LA VIGILIA Y EL SUEÑO**

Moderadores:

Dr. Joan Santamaría Cano.

Dr. Hernando Pérez Díaz.

17.30-17.40

**(216) Miastenia Gravis: sueño y calidad de vida.**Hernández Martínez de Lapiscina, E.<sup>1</sup>;Erro Aguirre, M.E.<sup>1</sup>; Ayuso Blanco, T.<sup>1</sup>;Jericó Pascual, I.<sup>2</sup>

1. Servicio de Neurología.

Hospital de Navarra.

2. Servicio de Neurología.

Hospital Virgen del Camino.

17.40-17.45

Discusión.

17.45-17.55

**(676) Hipersomnia, hipersexualidad e hiperfagia tras psicocirugía con estimulación cerebral profunda hipotalámica: nuevas evidencias sobre el origen del síndrome de Kleine-Levin.**Pérez-Díaz, H.<sup>1</sup>; Aguilar Andújar, M.<sup>1</sup>;Rodríguez Uranga, J.J.<sup>2</sup>; Prian Serrano, O.<sup>1</sup>;Moreno Castro, G.<sup>2</sup>; RodríguezGonzález, M.A.<sup>2</sup>; Franco Camacho, R.<sup>2</sup>;Narros Gago, J.Á.<sup>2</sup>; Montero Elena, J.M.<sup>2</sup>;Trujillo Madroñal, F.<sup>2</sup>

1. Unidad Multidisciplinar de Trastornos de

la Vigilia y el Sueño. Instituto de

Especialidades Neurológicas (IENSA).

Clínica Sagrado Corazón-USP (Sevilla).

2. Unidad de Neurocirugía Funcional.

Instituto de Especialidades Neurológicas

(IENSA). Clínica Sagrado Corazón-USP

(Sevilla).

17.55-18.00

Discusión.

18.00-18.10

**(677) Trastornos de ansiedad y contenido onírico en los trastornos del despertar del adulto.**Pérez-Díaz, H.<sup>1</sup>; Castellví, P.<sup>2</sup>; Serradell, M.<sup>3</sup>;de Pablo, J.<sup>4</sup>; Iranzo, Á.<sup>3</sup>; Salamero, M.<sup>2</sup>;Santamaría, J.<sup>3</sup>

1. Unidad Multidisciplinar de Trastornos de

la Vigilia y el Sueño. Instituto de

Especialidades Neurológicas (IENSA).

Clínica Sagrado Corazón-USP (Sevilla).

2. Servei de Psicologia. Unitat

Multidisciplinar de Trastorns del Son.

Hospital Clínic de Barcelona.

3. Servei de Neurología. Unitat

Multidisciplinar de Trastorns del Son.

Hospital Clínic de Barcelona.

4. Servei de Psiquiatria. Unitat

Multidisciplinar de Trastorns del Son.

Hospital Clínic de Barcelona.

18.10-18.15

Discusión.

18.15-18.25

**(683) Cambios polisomnográficos en pacientes con malformación de Chiari tipo I y SAHOS tras la cirugía descompresiva de fosa posterior.**Ferré, A.; Poca, M.<sup>a</sup> A.; Solana, E.; de laCalzada, M.<sup>a</sup> D.; Romero, O.; Sahuquillo, J.

Hospital Universitario Vall d'Hebron.

18.25-18.30

Discusión.

18.30-18.40

**(706) 123I-FP-CIT Spect y sonografía transcraneal como marcadores de riesgo a corto plazo de una enfermedad neurodegenerativa en sujetos con el trastorno de conducta durante el sueño REM idopático.**Iranzo de Riquer, A.<sup>1</sup>; Lomeña, F.<sup>1</sup>; Heike, S.<sup>2</sup>;Valledoriola, F.<sup>1</sup>; Vilaseca, I.<sup>1</sup>; Salamero, M.<sup>1</sup>;Serradell, M.<sup>1</sup>; Duch, J.<sup>1</sup>; Pavia, J.<sup>1</sup>;Gallego, J.<sup>1</sup>; Seppi, Klaus<sup>2</sup>; Hoghl, B.<sup>2</sup>;Tolosa, E.<sup>1</sup>; Poewe, W.<sup>1</sup>

1. Hospital Clínic de Barcelona.

2. Innsbruck Medical University.

18.40-18.45

Discusión.

18.45-18.55

**(709) El trastorno de conducta durante el sueño REM como primera manifestación de una enfermedad neurodegenerativa.**

Gaig, C.; Iranzo, A.; Molinuevo, J.L.;

Serradell, M.; Valdeoriola, F.; Santamaria, J.;

Tolosa, E.

Hospital Clínic de Barcelona.

18.55-19.00

Discusión.

19.00-19.10

**(758) Retirada.**

19.10-19.15

Discusión.

19.15-19.25

**(787) Descripción de características clínicas en pacientes con síndrome de piernas inquietas. Experiencia de tratamiento con Clonacepam.**Gasca Salas, C.<sup>1</sup>; Fernández-Torrón, R.<sup>1</sup>;Gómez-Ibáñez, A.<sup>1</sup>; Carmona Iragui, M.<sup>1</sup>;Iriarte Franco, J.<sup>2</sup>; Viteri Torres, C.<sup>1</sup>

1. Departamento de Neurología y

Neurocirugía. Clínica Universidad de

Navarra. Pamplona.

2. Servicio de Neurofisiología. Clínica

Universidad de Navarra. Pamplona.

19.25-19.30

Discusión.

19.30-19.40

**(872) Laringoespasma relacionado con el sueño.**Manso Calderón, R.<sup>1</sup>; Sevillano García, M. D.<sup>2</sup>

1. Sección de Neurología. Hospital Nuestra

Señora de Sonsoles. Ávila.

2. Servicio de Neurología. Hospital Clínico

Universitario de Salamanca.

19.40-19.45

Discusión.

19.45-19.55

**(957) Etiología y tratamiento del estridor durante el sueño detectado polisomnográficamente.**

Grau, O.; Iranzo, A.; Carreño, M. del M.;

Valdeoriola, F.; Vilaseca, I.; Gaig, C.;

Martí, M.J.; Tolosa, E.; Santamaria, J.

Hospital Clínic de Barcelona.

19.55-20.00

Discusión.

**Miércoles, 17 de noviembre**  
Palacio de Congresos

Tarde	ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES P1	4P/46	<b>Fístulas arteriovenosas durales tratadas mediante abordaje transóseo: presentación de tres casos.</b>
20.00-21.00	Moderador: Dra. M <sup>a</sup> del Mar Freijo Guerrero.		Aranda Calleja, M.A. <sup>1</sup> ; Bellido Cuellar, S. <sup>1</sup> ; García Torres, M.A. <sup>1</sup> ; Martínez Galdamez, M. <sup>2</sup> ; Saura Lorente, P.A. <sup>2</sup> ; Pérez Higuera, A. <sup>2</sup> ; Zamarbide Capdepon, I.D. <sup>1</sup> ; Bustamante de Garnica, I. <sup>1</sup> ; Herranz Bárcenas, A. <sup>1</sup>
1P/8	<b>Eficacia de la Citicolina-Rasagilina en ancianos con enfermedad de Parkinson idiopática con y sin enfermedad cerebro-vascular.</b> Bordas Guijarro, J. <sup>1</sup> ; Ríos Esquivel, L. <sup>2</sup> 1. Geriatra del Servicio de Medicina Interna de la Clínica Sagrado Corazón de Sevilla. USP Hospitales. 2. Médico de Atención Primaria de la Clínica Sagrado Corazón de Sevilla. USP Hospitales.		1. Servicio de Neurología Fundación Jiménez Díaz. Madrid. 2. Servicio de Neurorradiología Intervencionista. Fundación Jiménez Díaz. Madrid.
2P/11	<b>Ictus intrahospitalarios en Servicios Cardiológicos.</b> Vera, R. <sup>1</sup> ; Lago, A. <sup>2</sup> ; Fuentes, B. <sup>3</sup> ; Gállego, J. <sup>4</sup> ; Casado, I. <sup>5</sup> ; Tejada, J. <sup>6</sup> ; Purroy, F. <sup>7</sup> ; Delgado, P. <sup>8</sup> ; Simal, P. <sup>9</sup> ; Martí-Fàbregas, J. <sup>10</sup> ; Reig, G. <sup>11</sup> ; Díaz-Otero, F. <sup>12</sup> ; Freijo, M. <sup>13</sup> ; Díez-Tejedor, E. <sup>3</sup> ; Escobar, M. <sup>5</sup> ; Egido, J. <sup>9</sup> ; Vivancos, J. <sup>11</sup> ; Gil-Núñez, A. <sup>12</sup> ; Alonso de Leciñana, M. <sup>14</sup> ; Masjuan, J. <sup>14</sup> 1. Hospital Universitario Ramón y Cajal. 2. Hospital Universitario La Fe. 3. Hospital Universitario La Paz. 4. Hospital General Universitario de Navarra. 5. Hospital Universitario San Pedro Alcántara. 6. Hospital Universitario de León. 7. Hospital Universitario Arnau de Vilanova. 8. Hospital Universitario Vall d'Hebron. 9. Hospital Universitario Clínico San Carlos. 10. Hospital Universitario de la Santa Creu i Sant Pau. 11. Hospital Universitario La Princesa. 12. Hospital Universitario Gregorio Marañón. 13. Hospital Universitario de Basurto. 16. Hospital Universitario Ramón y Cajal.	5P/101	<b>Angioplastia carotídea. Análisis de una serie hospitalaria.</b> Redondo Robles, L. <sup>1</sup> ; Vázquez Sánchez, F. <sup>1</sup> ; Galiana Ivars, A. <sup>1</sup> ; García-Tuñón, L. <sup>1</sup> ; Hernandez Echebarria, L. <sup>1</sup> ; Villafani Echazu, J. <sup>1</sup> ; Ares Luque, A. <sup>1</sup> ; Balboa Arregui, O. <sup>1</sup> ; Magadán Álvarez, V. <sup>1</sup> ; López Fernández, I. <sup>1</sup> ; Heres Bruck, S. <sup>1</sup> ; Clavera de la Gándara, B. <sup>1</sup> ; Cabezas Delamare, B. <sup>1</sup> ; Rodríguez Martínez, E. <sup>1</sup> ; Tejada García, J. <sup>1</sup> ; Fernández López, F. <sup>1</sup> ; Isern Longares, J. <sup>2</sup> 1. Sección de Neurología y Sección de Radiología Intervencionista. Hospital de León. 2. Sección de Neurología. Hospital del Bierzo.
3P/30	<b>Tratamiento de las secuelas del accidente cerebrovascular hemorrágico mediante terapia celular. Estudio experimental.</b> Otero, L.; Vela, A.; Bonilla, C.; Aguayo, C.; Rico, M.A.; Zurita, M.; Vaquero, J. Servicio de Investigaciones Quirúrgicas. Hospital Universitario Puerta de Hierro-Majadahonda (Madrid).	6P/114	<b>Indicadores predictivos de calidad de vida en el ictus isquémico.</b> Hernández Pérez, J.M. <sup>1</sup> ; Castellanos Pinedo, F. <sup>2</sup> ; Zurdo, M. <sup>2</sup> ; Rodríguez Fúnez, B. <sup>1</sup> ; Cueli Rincón, B. <sup>2</sup> ; García Fernández, C. <sup>2</sup> ; Capote Acosta, B. <sup>2</sup> ; Hernández Bayo, J.M. <sup>3</sup> 1. Neuropsicología, Hospital Virgen del Puerto. Plasencia. 2. Neurología, Hospital Virgen del Puerto. Plasencia. 3. Radiología, Hospital Virgen del Puerto. Plasencia.
		7P/117	<b>Relevancia pronóstica de las concentraciones de lípidos en la fase ultraprecoz de la hemorragia intracerebral.</b> Martí-Fàbregas, J.; Delgado-Mederos, R.; Martínez-Ramírez, S.; Marín Bueno, R.; Alejaldre Monforte, A.; Dinia, L.; Martí-Vilalta, J.L.; Ordóñez, J. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.
		8P/136	<b>Estenosis arteriales intracraneales: otra perspectiva en el estudio del ictus isquémico.</b> Bellido Cuéllar, S.; Aranda Calleja, M.A.; Zamarbide Capdepon, I.; García Torres, M.A.; Herranz Bárcenas, A.; Bustamante de Garnica, I. Fundación Jiménez Díaz.

Continua

**Miércoles, 17 de noviembre**  
Palacio de Congresos

<p>Continuación</p> <p>9P/169</p> <p>10P/170</p> <p>11P/189</p>	<p>Moderador: Dr. Carlos Tejero Juste.</p> <p><b>Las Estatinas después de un primer ictus reducen la recurrencia en 6 años y mejoran la supervivencia de una población mediterránea envejecida sin enfermedad coronaria conocida.</b> Sicras-Mainar, A.<sup>1</sup>; Planas-Comes, A.<sup>2</sup>; Frias-Garrido, X.<sup>3</sup>; Navarro-Artieda, R.<sup>4</sup>; Ruiz, L.<sup>5</sup>; Rejas, J.<sup>5</sup> 1. Dirección de Planificación. Badalona Serveis Assistencials SA. Badalona (Barcelona). 2. Servicio de Neurología. Badalona Serveis Assistencials SA. Badalona (Barcelona). 3. Unidad de Atención Primaria. Badalona Serveis Assistencials SA. Badalona (Barcelona). 4. Servicio de Información y Documentación Médica. Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona (Barcelona). 5. Departamento de Investigación de Resultados en Salud y Farmacoeconomía. Unidad de Relaciones Institucionales. Pfizer España. Alcobendas (Madrid).</p> <p><b>Bajas tasas de adopción de las guías que promocionan estrategias basadas en estatinas para la prevención secundaria después de un ictus reciente en la práctica médica habitual en atención primaria.</b> Sicras-Mainar, A.<sup>1</sup>; Planas-Comes, A.<sup>2</sup>; Frias-Garrido, X.<sup>3</sup>; Navarro-Artieda, R.<sup>4</sup>; Ruiz, L.<sup>5</sup>; Rejas, J.<sup>5</sup> 1. Dirección de Planificación, Badalona Serveis Assistencials SA. Badalona (Barcelona). 2. Servicio de Neurología, Badalona Serveis Assistencials SA. Badalona (Barcelona). 3. Unidad de Atención Primaria, Badalona Serveis Assistencials SA. Badalona (Barcelona). 4. Servicio de Información y Documentación Médica. Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona (Barcelona). 5. Departamento de Investigación de Resultados en Salud y Farmacoeconomía. Unidad de Relaciones Institucionales. Pfizer España. Alcobendas (Madrid).</p> <p><b>Tratamiento del ictus isquémico agudo de la circulación posterior: comparación entre intervencionismo neurovascular y trombolisis intravenosa.</b> García Pastor, A.<sup>1</sup>; Díaz Otero, F.<sup>1</sup>; Cruz Culebras, A.<sup>2</sup>; Reig, G.<sup>3</sup>; Fuentes, B.<sup>4</sup>; Simal, P.<sup>5</sup>; Serna Candel, C.<sup>5</sup>; Nombela, F.<sup>3</sup>; Martínez Sánchez, P.<sup>3</sup>; Vivancos, J.<sup>3</sup>; Díez-Tejedor, E.<sup>4</sup>; Egido, J.A.<sup>5</sup>; Alonso de Leciñana, M.<sup>2</sup>; Masjuan, J.<sup>2</sup>; Gil Núñez, A.<sup>1</sup> 1. Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.</p>	<p>12P/230</p> <p>13P/259</p> <p>14P/284</p> <p>15P/300</p> <p>16P/338</p> <p>17P/387</p>	<p>2. Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.</p> <p>3. Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Hospital Universitario de La Princesa. Madrid.</p> <p>4. Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. Madrid.</p> <p>5. Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario San Carlos. Madrid.</p> <p><b>Síndrome antifosfolípido en pacientes jóvenes con isquemia cerebral: comorbilidad y pronóstico.</b> Rodríguez Sanz, A.; Cruz Herranz, A.; González Suárez, I.; Prefasi Gomar, D.; Martínez Sánchez, P.; Fuentes Gimeno, B.; Díez-Tejedor, E. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. Universidad Autónoma de Madrid. IdiPaz.</p> <p><b>Análisis de los códigos ictus atendidos en el Hospital la Mancha Centro.</b> del Saz Saucedo, P.; Ortega León, T.; Rueda Medina, I.; Navarro Muñoz, S.; Recio Bermejo, M.; García Ruiz, R.; Espejo Martínez, B.; Turpín Fenoll, L.; Millán Pascual, J.; Huertas Arroyo, R.; Vadillo Bermejo, A.; Peinado Postigo, F.; Mangas Aveleira, C.; Botia Paniagua, E. Servicio de Neurología. Complejo Hospitalario la Mancha Centro. Alcázar de San Juan (Ciudad Real).</p> <p><b>Retirado.</b></p> <p><b>Pronóstico en la fase aguda del ictus isquémico secundario a oclusión carotídea.</b> Jimena, S.<sup>1</sup>; Cardoso, N.<sup>2</sup>; Ois, A.<sup>1</sup>; Cuadrado-Godia, E.<sup>1</sup>; Giral, E.<sup>1</sup>; Jiménez-Conde, J.<sup>1</sup>; Rodríguez-Campello, A.<sup>1</sup>; Roquer, J.<sup>1</sup> 1. Hospital del Mar. 2. Complejo Universitario Juan Canalejo (La Coruña).</p> <p><b>Resultados de la endarterectomía carotídea con anestesia local comparados con anestesia general en el Hospital General de Granollers.</b> Cocho Calderón, D.; Ricciardi, A.C.; Boltes Alandi, A.; Gendre, J.; Pons Brugada, J.; Mairal, M.; Arcediano, V.; Pastor, O.; Otermin Vallejo, P. Hospital General de Granollers.</p> <p><b>Prevención primaria de la fibrilación auricular en los pacientes con ictus isquémico en nuestra área sanitaria: ¿Están adecuadamente tratados todos los pacientes de alto riesgo?</b> Fabre Pi, Ó.; González Hernández, A.; Cabrera Naranjo, F.; Jiménez Mateos, A.; López Fernández, J.C.; Díaz Nicolás, S. Hospital Universitario de GC Dr. Negrín.</p>
---	--	---	--

Continúa

**Miércoles, 17 de noviembre**  
Palacio de Congresos

Continuación	Moderador: Dr. Javier Tejada García.	22P/444	<b>Aplicabilidad clínica de la clasificación A-S-C-O en el diagnóstico etiológico de los ictus isquémicos y ataques isquémicos transitorios.</b> Sobrino García, P.; García Pastor, A.; Cordido Hernández, F.; Cuello, J.P.; Díaz Otero, F.; Vázquez Alén, P.; Villanueva Osorio, J.A.; Fernández Bullido, Y.; Vicente Peracho, G.; Gil Núñez, A. Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón.
18P/400	<b>Prevención primaria y etiología del ictus en pacientes con fibrilación auricular previamente conocida.</b> Pellisé Guinjoan, A.; Ustrell Roig, X.; Mercé, J.; Filiu, E.; Baquero, A.; Rojas, S.; Viñas, J.; Marés, R. Hospital Universitari Joan XXIII.	23P/449	<b>Análisis de la actividad asistencial en una unidad de ictus Novel ¿Ha mejorado la atención al ictus?</b> Portilla Cuenca, J.C.; González Soltero, E.; Falcón García, A.; Serrano Cabrera, A.; Gómez Gutiérrez, M.; López Espuela, F.; Calle Escobar, M.L.; Casado Naranjo, I. Hospital San Pedro de Alcántara. Sección de Neurología. Cáceres.
19P/401	<b>Tratamiento neurointervencionista en el ictus isquémico: experiencia de los primeros 19 meses.</b> Obach, V.; Urra, X.; San Román, L.; Blasco, J.; Gómez-Choco, M.; Amaro, S.; Cervera, Á.; Capurro, S.; Squarcia, M.; Delgado, R.; Krupinski, J.; Macho, J.; Oleaga, L.; Chamorro, Á. 1. Hospital Clínic. Barcelona. 2. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. 3. Hospital Universitari Mútua de Terrassa.	24P/455	<b>Utilidad de la monitorización cardíaca precoz en la evaluación diagnóstica del ictus agudo.</b> Portilla Cuenca, J.C.; Gavilán Iglesias, T.; Gómez Baquero, M.ª J.; Calle Escobar, M.L.; Caballero Muñoz, M.ª M.; Gámez Leyva, G.; Jiménez Pancho, J.; Casado Naranjo, I. Hospital San Pedro de Alcántara. Cáceres.
20P/427	<b>Ictus en la mujer: ¿Cuáles son las diferencias?</b> Massot Cladera, M.; Tur Campos, S.; Vives Pastor, B.; Legarda Ramírez, I.; Gorospe Osinalde, A.; Torres Rodríguez, M.J.; Jiménez Martínez, C. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Son Dureta. Palma de Mallorca.	25P/492	<b>Registro de trombolisis IV "Off Label" en el Hospital General de Castellón (HGCS).</b> Simón Gozalbo, A.; Vilar Ventura, R.; Peinazo Arias, M.; Renau Lagranja, J.; Arnau Barrés, J.; Vilar Fabra, C.; Soriano Soriano, C.; Geffner Sclarsky, D. Hospital General de Castellón.
21P/433	<b>Beneficio de la revascularización carotídea mediante Stent por vía transcervical con flujo invertido en el rendimiento cognitivo.</b> Ortega, G.; Ribó, M.; Álvarez, B.; Quintana, M.; Matas, M.; Álvarez-Sabin, J. 1. Unidad de Neurovascular. Servicio de Neurología. Hospital de la Vall d'Hebron. 2. Servicio de Angiología y Cirugía Vascul. Hospital de la Vall d'Hebron.		



canal**SEN**

La nueva apuesta audiovisual de la SEN.

La base de la Reunión Anual online 2011.

Infórmate hoy para mañana:  
[www.sen.es](http://www.sen.es)

Miércoles, 17 de noviembre  
Palacio de Congresos

SALA  
D

Tarde

20.00-21.00

26P/43

**EPILEPSIA P**

Moderador:

Dr. Antonio Gil-Nagel Rein.

**Estudio post-autorización, observacional, de seguimiento prospectivo para evaluar la efectividad y la tolerabilidad de Zonisamida como terapia coadyuvante en el tratamiento de las crisis de inicio parcial.**

Pardo Fernández, J.<sup>1</sup>; de Rosendo González, J.<sup>2</sup>; Torres Falcón, A.<sup>2</sup>; Larios Paterna, C.<sup>3</sup>

1. Servicio de Neurología, Hospital Clínico Universitario de Santiago. Santiago de Compostela.
2. Eisai Farmacéutica, S.A.
3. Biometría Clínica, CRO.

27P/50

**Papel de la Ketamina en el estatus epiléptico refractario: a propósito de un caso.**

Morís, G.<sup>1</sup>; Arias, M.<sup>1</sup>; Yano, R.<sup>2</sup>; de Andrés, Á.<sup>3</sup>

1. Sección de Neurología. Hospital San Agustín. Avilés. Asturias.
2. Servicio de UCI. Hospital San Agustín. Avilés. Asturias.
3. Sección de Neurofisiología. Hospital San Agustín. Avilés. Asturias.

28P/52

**Epilepsia nocturna familiar y arritmias cardíacas.**

Montalvo, A.<sup>1</sup>; Carrasco, S.<sup>1</sup>; Corrales, M.J.<sup>1</sup>; López, D.<sup>1</sup>; Valencia, C.<sup>1</sup>; González, B.<sup>2</sup>; Vaamonde, J.<sup>1</sup>; Gudin, M.<sup>1</sup>

1. Hospital General de Ciudad Real.
2. Fundación Jiménez Díaz. Madrid.

29P/111

**Hiperperfusión focal perictal en RM.**

Lacuey Lecumberri, N.; Salvadó, M.; Guzmán, L.; Toledo, M.; Rovira, R.; Sueiras, M.; Munuera, J.; Lorenzo, C.; Rovira, A.; Álvarez Sabín, J.; Santamarina, E.; Salas-Puig, X. Hospital Universitario Vall d'Hebron.

30P/147

**Epilepsia amigdalina, estudio comparativo.**

Miró Lladó, J.; Falip Centellas, M.; Aiguabella Macau, M.; Juncadella Puig, M.; Fortuny, R.; Plans Ahicart, G.; Acebes Martín, J.J.; Fernández Fernández, S.; Castañer Llanes, S.; Mora Salvado, J.; Cardoner Álvarez, N. Hospital Universitario de Bellvitge.

31P/148

**Encefalitis de Rasmussen con debut a los 33 años.**

Vicente Peracho, G.<sup>1</sup>; Martín Barriga, M.L.<sup>1</sup>; Cuello, J.P.<sup>1</sup>; Prieto, J.<sup>2</sup>; Fernández García, P.<sup>3</sup>; García Leal, R.<sup>4</sup>; Pareja, J.<sup>5</sup>; Salinero Paniagua, E.<sup>6</sup>; Rábano, A.<sup>7</sup>; Ezpeleta, D.<sup>1</sup>

1. Servicio de Neurología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.
2. Servicio de Neurofisiología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.

32P/181

3. Servicio de Neurorradiología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.
4. Servicio de Neurocirugía. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.
5. Servicio de Neurología. Hospital Fundación Alcorcón. Alcorcón. Madrid.
6. Servicio de Anatomía Patológica. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.
7. Fundación Centro de Investigación de Enfermedades Neurológicas (CIEN). Madrid.

**Utilidad de los vídeos domésticos en el diagnóstico de la epilepsia.**

Ojeda, J.<sup>1</sup>; Iváñez, V.<sup>2</sup>; López, S.<sup>3</sup>; Miralles, A.<sup>4</sup>; Gutiérrez-Gutiérrez, G.<sup>1</sup>; Torrecillas, M.D.<sup>1</sup>; González, R.<sup>1</sup>; Borrue, C.<sup>1</sup>; Ortega, M.<sup>1</sup>; Lobato, R.<sup>1</sup>; Barbosa, C.<sup>1</sup>

1. Hospital Infanta Sofía. Madrid.
2. Hospital Universitario La Paz. Madrid.
3. Atención Primaria. Área 5. Madrid.

33P/261

**Mutación no asociada al síndrome de Dravet: a propósito de un caso.**

Rivas López, M.T.<sup>1</sup>; Sevillano García, M.D.<sup>1</sup>; Cacabelos Pérez, P.<sup>1</sup>; Sesar Ignacio, A.<sup>2</sup>

1. Hospital Universitario de Salamanca. Servicio de Neurología.
2. Hospital Universitario de Santiago de Compostela. Servicio de Neurología.

34P/283

**Heterotopía nodular periventricular como causa de epilepsia refractaria: revisión a propósito de 5 casos.**

García Álvarez, D.M.<sup>1</sup>; Marrero Abrante, R.<sup>1</sup>; López García, J.<sup>2</sup>; Pérez Lorensu, P.<sup>3</sup>; García Marín, V.<sup>4</sup>; de Juan Hernández, P.<sup>1</sup>

1. Servicio de Neurología. Hospital Universitario de Canarias (HUC). Tenerife.
2. Servicio de Radiología-IMETISA-HUC.
3. Neurofisiología. Hospital Universitario de Canarias (HUC). Tenerife.
4. Servicio de Neurocirugía. Hospital Universitario de Canarias (HUC). Tenerife.

35P/368

**Elevada frecuencia de alteraciones del sueño en la epilepsia parcial refractaria. Estudio SLEEP.**

García Morales, I.<sup>1</sup>; Gil-Nágel Rein, A.<sup>2</sup>; de Rosendo, J.M.<sup>3</sup>; Torres Falcón, A.<sup>3</sup>; Villanueva Haba, V.<sup>4</sup>; Bertol Alegre, V.<sup>5</sup>; Mauri Llerda, J.A.<sup>6</sup>

1. Hospital Clínico Universitario San Carlos. Madrid.
2. Programa Unidad de Epilepsia. Hospital Ruber Internacional. Madrid.
3. Eisai Farmacéutica S.A.
4. Hospital Universitario La Fe. Valencia.
5. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.
6. Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa. Zaragoza.

Continua

**Miércoles, 17 de noviembre**  
 Palacio de Congresos

Continuación	<p>Moderador:                  Dr. Fernando Mulas Delgado.</p> <p>36P/406 <b>Grupo de recogida de experiencias con Lacosamida en la comunidad valenciana (RELACOVA).</b>                  Palau, J.<sup>1</sup>; López-Gomáriz, E.<sup>2</sup>; López-Trigo, J.<sup>3</sup>; García, M.<sup>1</sup>; Villanueva, V.E.<sup>1</sup>                  1. Unidad de Epilepsia La Fe. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Fe. Valencia.                  2. Hospital Lluís Alcanyis. Játiva.                  3. Servicio de Neurología. Hospital General Univeristario. Valencia.</p> <p>37P/546 <b>Síntomas autonómicos en las crisis epilépticas.</b>                  Luca, L.<sup>1</sup>; García, M.<sup>2</sup>; Domínguez, J.<sup>2</sup>; Palau Bagues, J.<sup>2</sup>; Villanueva Haba, V.E.<sup>2</sup>                  1. Hospital Clínico Universitario. Valencia.                  2. Hospital Universitario La Fe. Valencia.</p> <p>38P/560 <b>¿Cuándo aparecen las pseudocrisis durante la monitorización vídeo-EEG prolongada?</b>                  Bustamante de Garnica, I.; Herranz Bárcenas, A.; Aranda Calleja, M.Á.; Bellido Cuellar, S.; Marinas Alejo, A.; Serratosa Fernández, J.M.                  Fundación Jiménez Díaz.</p> <p>39P/678 <b>Efectividad de la Rufinamida en la práctica clínica habitual.</b>                  Falip Centellas, M.<sup>1</sup>; Toledo Argany, M.<sup>2</sup>; Molins Albanell, A.<sup>3</sup>; Codina Francisco, M.<sup>4</sup>; Burcet Darde, J.<sup>5</sup>; Becerra Cuñat, J.L.<sup>4</sup>; Raspall Chavre, M.<sup>6</sup>; Pico Montalbán, G.<sup>7</sup>; Miravet Fuster, E.<sup>7</sup>; Cano Orgaz, A.<sup>8</sup>; Fossas Felip, P.<sup>8</sup>; Miro Lladó, J.<sup>9</sup>; Fernández, S.<sup>9</sup>                  1. Unidad de Epilepsia. Servicio de Neurología. Hospital de Bellvitge. Barcelona.                  2. Unidad de Epilepsia. Servicio de Neurología. Hospital de la Vall d'Hebron. Barcelona.                  3. Unidad de Epilepsia. Servicio de Neurología. Hospital J. Trueta. Girona.                  4. Unidad de Epilepsia. Servicio de Neurología. Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona.                  5. Departamento de Neurología. Hospital del Vendrell. Tarragona.                  6. Unidad de Epilepsia. Servicio de Neuropediatría. Hospital de la Vall d'Hebron. Barcelona.                  7. Servicio de Neurología Pediátrica. Hospital Son Dureta. Palma de Mallorca.                  8. Servicio de Neurología. Hospital de Mataró.                  9. Unidad de Epilepsia. Servicio de Neurología. Hospital de Bellvitge. Barcelona.</p> <p>40P/690 <b>Epilepsia frontal: estudio retrospectivo de 31 pacientes.</b>                  Guijarro del Amo, M.; Rodríguez Osorio, X.; Alberte Woodward, M.; Moreno, E.; Peleteiro Fernández, M.; Corredera García, E.; Pardo Fernández, J.; López González, F.J.                  Clínico Universitario de Santiago de Compostela.</p>	<p>41P/736 <b>Estudio descriptivo monitorización Vídeo-EEG: rentabilidad ingreso en camas monitorización desde el primer momento.</b>                  Escudero Martínez, I.; Bustamante Rangel, A.; Arenas Cabrera, C.; Escobar, T.; Martínez Quesada, C.                  Hospital Universitario Virgen del Rocío.</p> <p>42P/751 <b>Epilepsia postraumática: revisión de una serie hospitalaria.</b>                  Costa Arpín, E.; Rodríguez Osorio, X.; López Ferreiro, A.; Fernández Ferro, J.; Corredera García, E.; Guijarro del Amo, M.; Prieto González, J.M.; López González, F.J.; Lema Bouzas, M.                  Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela.</p> <p>43P/775 <b>Tratamiento antiepileptico en una serie de 1.176 pacientes consecutivos.</b>                  Dura Miralles, J.; Toledo Argany, M.; Santamarina, E.; Rovira, R.; Sueiras, M.; Flores Flores, A.A.; Granda Méndez, J.; Marzuela, G.; Salas-Puig, J.; Álvarez Sabín, J.                  Hospital Universitario Vall d'Hebron.</p> <p>44P/779 <b>Estatus epiléptico afásico como presentación de encefalitis límbica secundaria a adenocarcinoma de pulmón.</b>                  Granda Méndez, J.; Lacuey, N.; Toledo, M.; Salas, X.; Álvarez, J.                  Hospital Universitario Vall d'Hebron.</p> <p>45P/784 <b>Vídeo-EEG ambulatorio en el diagnóstico de crisis psicógenas. A propósito de 15 casos.</b>                  Fossas Felip, P.; Casado Ruiz, V.; Palomeras Soler, E.; Cano Orgaz, A.; Sanz Cartagena, P.                  Hospital de Mataró.</p> <p>Moderador:                  Pendiente de confirmar.</p> <p>46P/926 <b>Evaluación de la percepción y memoria emocional en pacientes sometidos a Lobectomía Temporal Unilateral. Estudio piloto.</b>                  Murillo Abril, B.<sup>1</sup>; Juncadella Puig, M.<sup>1</sup>; Falip Centellas, M.<sup>2</sup>; Miró Lladó, J.<sup>2</sup>                  1. Hospital Universitario de Bellvitge. Unidad de Neuropsicología.                  2. Hospital Universitario de Bellvitge. Unidad de Epilepsia.</p> <p>47P/942 <b>Estimulador del nervio vago en pacientes con epilepsia refractaria: experiencia en el Hospital de Cruces.</b>                  Agundez Sarasola, M.<sup>1</sup>; Garamendi Ruiz, I.<sup>2</sup>; Acera Gil, M.A.<sup>2</sup>; Berganzo Corrales, K.<sup>1</sup>; Pomposo Gaztelu, I.<sup>3</sup>; Valle Quevedo, E.<sup>4</sup>; Zarranz Imirizaldu, J.J.<sup>1</sup>; Forcadad Berdusan, M.I.<sup>2</sup>                  1. Servicio de Neurología. Hospital de Cruces. Baracaldo.                  2. Unidad de Epilepsia. Servicio de Neurología. Hospital de Cruces. Baracaldo.                  3. Servicio de Neurocirugía. Hospital de Cruces. Baracaldo.                  4. Unidad de Epilepsia. Servicio de Neurofisiología. Hospital de Cruces. Baracaldo.</p>
--------------	--	--

Continua

**Miércoles, 17 de noviembre**  
Palacio de Congresos

Continuación 48P/991	<p><b>Reflex Eating Epilepsy, a propòstio de dos casos.</b> Van Eendenburg, C.<sup>1</sup>; Aparicio Calvo, J.<sup>2</sup>; Donaire Pedraza, A.<sup>2</sup>; González, N.<sup>1</sup>; Carreño Martínez, M.<sup>2</sup>; Molins Albanell, A.<sup>1</sup> 1. Hospital Universitari Dr. Josep Trueta. 2. Hospital Clínic.</p>	52P/1104	<p><b>Hemiparesia y hemianopsia permanentes secundarias a Status Epilepticus Focal Prolongado.</b> Planellas Giné, Ll.<sup>1</sup>; Vivanco Hidalgo, R.M.<sup>1</sup>; Herraiz Rocamora, J.<sup>1</sup>; Capellades Font, J.<sup>2</sup>; Rocamora Zuniga, R.A.<sup>1</sup>; Roquer González, J.<sup>1</sup> 1. Unidad de Epilepsia Servicio de Neurología. Hospital del Mar (Parc de Salut Mar, Barcelona). 2. Neuroradiología. CRC-Mar. Barcelona.</p>
49P/994	<p><b>Patrón de uso del primer fármaco antiepiléptico: retención, eficacia y tolerabilidad.</b> Martínez-Domeño, A.; López-Góngora, M.; Vidal, N.; Escartín Siquier, A. Unidad de Epilepsia. Servicio de Neurología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Universitat Autònoma de Barcelona.</p>	53P/1167	<p><b>Efectos cognitivos y afectivos de Zonisamida en epilepsia.</b> Oliveros Cid, A.<sup>1</sup>; Oliveros Juste, A.<sup>2</sup>; Cid López, M.A.<sup>3</sup>; Martínez Martínez, L.; Jarauta Salvador, F.; Samperiz Legarre, A.<sup>4</sup>; Fayed, N.<sup>5</sup> 1. Servicio de Neurología. Hospital Reina Sofía. Tudela. 2. Servicio de Neurología. Policlínica Sagasta. 3. Servicio de Neurofisiología. Clínica Quirón. Zaragoza. 4. Departamento de Medicina Interna. Hospital Reina Sofía. Tudela. Navarra. 5. Servicio de Radiología. Clínica Quirón. Zaragoza.</p>
50P/1071	<p><b>Encefalopatía epiléptica por síndrome de duplicación inversa del cromosoma 15 (INV-DUP 15).</b> Sepúlveda Gázquez, M.; Vivanco Hidalgo, R.M.; Aznar Lían, G.; Herraiz Rocamora, J.; Valls Santasusana, A.; Manero Borrás, R.; Roquer González, J.; Rocamora Zúñiga, R. Unidad de Epilepsia del Servicio de Neurología. Unidad de Neurología de la Conducta del Servicio de Neurología. Servicio de Pediatría y Servicio de Neurofisiología. Hospital del Mar. Barcelona.</p>	54P/1171	<p><b>Status epiléptico generalizado en pacientes con epilepsia parcial.</b> Delgado Pérez, J.; Amela Peris, R.; García García, N.; Rodríguez Navarro, J.; Villanueva Ortiz, A.; Amador Trujillo, R. Hospital Universitario Insular de Gran Canaria.</p>
51P/1072	<p><b>Lacosamida oral: un año de experiencia.</b> Iváñez Mora, V.; Aguilar-Amat Prior, M.J. Hospital Universitario La Paz.</p>		



**Sociedad Española de Neurología**

**I Concurso de Pintura para Artistas Jóvenes**

**VISITA LA EXPOSICIÓN EN EL SALÓN TERRAL**

Con la colaboración de:



Miércoles, 17 de noviembre

Hotel Juan Carlos I



Tarde

20.00-21.00

1H/185

**CEFALEAS P1**

Moderador:  
Dra. Carmen Jurado Cobo.

**Utilidad de la RM multimodal en el diagnóstico de la migraña-pleocitosis (HaNDL).**

Hernández-Fernández, F.<sup>1</sup>; Díaz-Maroto, I.<sup>1</sup>; Fernández-Díaz, E.<sup>1</sup>; Lozano, E.<sup>2</sup>; Feria-Vilar, I.<sup>1</sup>; Segura, T.<sup>1</sup>

1. Servicio de Neurología. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete.
2. Servicio de Radiodiagnóstico. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete.

2H/588

**Asociación entre el gen del receptor de la insulina (INSR) y migraña en la población gallega.**

Camiña-Tato, M.<sup>1</sup>; Cruz, R.<sup>2</sup>; Pardo Fernández, J.<sup>3</sup>; López González, J.<sup>3</sup>; Carracedo, Á.<sup>4</sup>; Leira Muiño, R.<sup>3</sup>; Sobrido, M.J.<sup>5</sup>

1. Grupo de Medicina Xenómica. Universidade de Santiago de Compostela.
2. CIBERER-IS Carlos III.
3. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario de Santiago.
4. Grupo de Medicina Xenómica. Universidade de Santiago de Compostela. CIBERER-IS Carlos III. Fundación Pública Galega de Medicina Xenómica.
5. Fundación Pública Galega de Medicina Xenómica. CIBERER-IS Carlos III.

3H/795

**¿Empeora la migraña en los viajes y vacaciones?**

Huerta Villanueva, M.<sup>1</sup>; González Mera, L.<sup>1</sup>; Prat Rojo, J.<sup>2</sup>; Moragas Garrido, M.<sup>2</sup>; Martínez Yélamos, A.<sup>1</sup>; Jato de Evan, M.<sup>1</sup>

1. Servicio de Neurología. Hospital de Viladecans. Viladecans. Barcelona.
2. Servicio de Neurología. Hospital Universitario de Bellvitge. L'Hospitalet de Llobregat. Barcelona.

4H/891

**Características clínicas y situación funcional de los pacientes con migraña crónica frente a los pacientes que sufren cefalea por abuso de medicamentos.**

Gómez-Baeza, S.; Roncero, C.; Álvarez-Sabín, J.; Daigre, C.; Alvarós, J.; Casas, M.; Pozo-Rosich, P.  
Hospital Universitario Vall d'Hebron.

5H/899

**Alteraciones Neuropsicológicas y Psicopatológicas de pacientes con cefalea por abuso de medicamentos y migraña crónica: estudio comparativo.**

Gómez-Baeza, S.; Roncero, C.; Jacas, C.; Álvarez-Sabín, J.; Bachiller, D.; Egidio, Á.; Casas, M.; Pozo-Rosich, P.  
Hospital Universitario Vall d'Hebron.

6H/904

**Asociación entre Foramen Oval Permeable y Migraña.**

Muchada López, M.; Moya Molina, M.Á.; Vasallo Recio, S.; Espinosa Rosso, R.; González Oria, C.; Galeano Bilbao, B.; Bejarano Parra, M.; Vidal de Francisco, D.  
Unidad de Neurociencias. Hospital Universitario Puerta del Mar. Cádiz.

7H/966

**Evaluación de los factores de riesgo relacionados con el desarrollo de cefalea crónica en pacientes con migraña.**

Ezpeleta, D.<sup>1</sup>; Sánchez del Río, M.<sup>2</sup>; Mateos, V.<sup>3</sup>; Díaz Insa, S.<sup>4</sup>; García Moncó, J.C.<sup>5</sup>; Mairal, E.<sup>6</sup>; Sanz Ródenas, H.<sup>7</sup>; Elosua Llanos, R.<sup>7</sup>; Vila Domènech, J.S.<sup>7</sup>

1. Hospital Gregorio Marañón. Madrid.
2. Hospital Ruber Internacional. Madrid.
3. Centro Médico de Asturias. Oviedo.
4. Hospital Francisc de Borja. Gandía.
5. Hospital de Galdácano. Vizcaya.
6. Departamento Médico. Grupo Menarini España. Badalona.
7. Institut Municipal d'Investigació Mèdica (IMIM). Barcelona.

8H/1014

**Análisis de las características de la cefalea en una cohorte de pacientes con migraña y cefalea tensional.**

Casanova Peño, I.<sup>1</sup>; Parejo Carbonell, B.<sup>2</sup>; Marcos de Vega, A.<sup>2</sup>; Gómez Vicente, L.<sup>2</sup>; Cuadrado, M.L.<sup>2</sup>; Porta-Etessam, J.<sup>2</sup>

1. Hospital Quirón. Madrid.
2. Hospital Universitario Clínico San Carlos. Madrid.

9H/1017

**Estimulación del nervio vago en pacientes migrañosos.**

Mosqueira, A.J.; Barroso, A.; López-Manzanares, L.; García Navarrete, E.; Zapata-Wainberg, G.; Vivancos, J.; Canneti, B.; Palmí, I.; Valenzuela Rojas, F.J.; Gago Veiga, A.B.  
Hospital Universitario La Princesa.

## Miércoles, 17 de noviembre

Hotel Juan Carlos I

SALA  
B

MARE  
NOSTRUM

### Tarde

20.00-21.00

10H/92

### GESTIÓN Y ASISTENCIA NEUROLÓGICA P

Moderador:  
Dr. Joaquín Vicente Escudero Torrella.

#### Evolución temporal de las interconsultas hospitalarias neurológicas. Una actividad asistencial en crecimiento.

Ollero-Ortiz, A.; Gómez-Baquero, M.J.; Roa Montero, A.; Constantino Silva, A.B.; Hernández Ramos, F.J.; Ramírez-Moreno, J.M.

Sección de Neurología. Hospital Universitario Infanta Cristina. Badajoz.

11H/96

#### Primer año de funcionamiento de la unidad de ictus del Hospital Donostia, experiencia y resultados.

Martínez Zabaleta, M.; Suquia Zabaleta, E.; Echavarrri Lasa, M.J.; Veras Sanz, J.A.; Goyenechea Soto, E.; Carrera Goñi, N.; Martí Massó, J.F.

Hospital Donostia.

12H/116

#### Rotación piloto en urgencias de neurología durante el primer año de residencia.

Rodríguez Cruz, P.M.; Pérez Sánchez, J.R.; Sobrino García, P.; Vicente Peracho, G.; García Pastor, A.; Mateo González, D.; Ezpeleta, D.

Servicio de Neurología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.

13H/158

#### Telemedicina en las consultas de área de neurología. Resultados de eficacia.

Ruiz-Lavilla, N.<sup>1</sup>; Serrano Aguilar, P.<sup>2</sup>; Montón Álvarez, F.<sup>1</sup>

1. Hospital Universitario Nuestra Señora de la Candelaria.

2. Servicio de Planificación e Investigación. Servicio Canario de La Salud.

14H/291

#### Perfil del cuidador informal asociado al manejo clínico del paciente con enfermedad de Alzheimer no respondedor al tratamiento.

Marey, J.<sup>1</sup>; Molinuelo, J.L.<sup>2</sup>; Hernández, B.<sup>3</sup>

1. Servicio de Neurología. Complejo Hospitalario Universitario. A Coruña.

2. Servicio de Neurología. Hospital Clínic i Universitari. Barcelona.

3. Novartis Farmacéutica S.A. Barcelona.

15H/304

#### Estudio CONOCES: costes socioeconómicos del ictus en España.

Álvarez-Sabín, J.; Mar, J.; Oliva, J.; Aleix, C.; Lizán, L.; Paz, S.; González-Rojas, N.; Becerra, V.; Masjuan, J.

16H/391

#### Diferencias entre pacientes afectos de enfermedad de Alzheimer atendidos por neurólogos y por no neurólogos en España según el estudio EACE.

Baquero Toledo, M.<sup>1</sup>; Alom Poveda, J.<sup>2</sup>; Masramon, X.<sup>3</sup>; González-Adalid

Guerreiro, M.<sup>4</sup>; en nombre del conjunto de investigadores del estudio EACE.

17H/443

1. Hospital Universitari La Fe. Valencia.
2. Servicio de Neurología. Hospital General Universitario de Elche.
3. European Biometrics Institute. Barcelona.
4. Unidad Médica. Pfizer España. Alcobendas. Madrid.

Moderador:  
Pendiente confirmar.

#### Efecto de la implantación de la aplicación informática "Webictus" sobre la calidad de los informes de alta de la unidad de ictus.

Sobrino García, P.; García Pastor, A.; Cordido Henríquez, F.; Cuello, J.P.; Vázquez Alén, P.; Díaz Otero, F.; Villanueva Osorio, J.A.; Fernández Bullido, Y.; Vicente Peracho, G.; Gil Núñez, A. Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón.

18H/544

#### Proyecto participativo para el análisis de la atención neurológica ambulatoria (ANA) en el área 5 de salud de Madrid. II.- Percepción de satisfacción de pacientes y facultativos.

Frank García, A.<sup>1</sup>; Miralles Martínez, A.<sup>2</sup>; Díez Tejedor, E.<sup>1</sup>; Tallón Barranco, A.<sup>1</sup>; Fuentes Gimeno, B.<sup>1</sup>; Martínez Sánchez, P.<sup>1</sup>; Vivancos Matellano, F.<sup>1</sup>; Lacasa Gutiérrez, T.<sup>1</sup>; Arpa Gutiérrez, F.J.<sup>1</sup>; Oreja Guevara, C.<sup>1</sup>; Iváñez Mora, V.<sup>1</sup>; Nos Ortí, J.<sup>1</sup>; Palomo Ferrer, F.<sup>1</sup>; Lara Lara, M.<sup>1</sup>; Rodríguez de Rivera Garrido, F.J.<sup>1</sup>; Ojeda Ruiz de Luna, J.<sup>2</sup>; García Caballero, J.<sup>3</sup>

1. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. IdiPaz. Universidad Autónoma de Madrid.

2. Sección de Neurología. Hospital Infanta Sofía. Madrid.

3. Servicio de Medicina Preventiva. Hospital Universitario La Paz. IdiPaz. Universidad Autónoma de Madrid.

19H/552

#### Vía clínica ambulatoria de demencias en la atención neurológica ambulatoria (ANA) del área de salud 5 de Madrid.

Frank García, A.<sup>1</sup>; García Cobos, R.<sup>1</sup>; Díez Tejedor, E.<sup>1</sup>; Tallón Barranco, A.<sup>1</sup>; Gonzalo Barbas, R.<sup>1</sup>; Cruz Herranz, A.<sup>1</sup>; Valentí Soler, M.<sup>2</sup>; Zea Sevilla, M.A.<sup>3</sup>; Jiménez Perdices, N.<sup>1</sup>; García Caballero, J.<sup>4</sup>

1. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. IdiPaz. Universidad Autónoma de Madrid.

2. Unidad de Investigación Proyecto Alzheimer. Fundación Reina Sofía. Fundación Cien. Madrid.

3. Sección de Neurología. Hospital del Henares. Madrid.

4. Servicio de Medicina Preventiva. Hospital Universitario La Paz. IdiPaz. Universidad Autónoma de Madrid.

Continua

Miércoles, 17 de noviembre

Hotel Juan Carlos I

Continuación		SALA B	Tarde	NEUROIMAGEN P
20H/577	<b>Impacto de la guardia de neurología en hospitalización.</b> Gil Villar, M.P.; García Arguedas, C.; González Mingot, C.; Ballester Marco, L.; Velázquez Benito, A.; Corbalán Sevilla, T.; Mostacero Miguel, E. Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa.		20.00-21.00	Moderador: Dr. Ignacio Pascual Castroviejo.
21H/685	<b>Descripción de un sistema de consulta telefónica aplicado a una unidad de enfermedades neurodegenerativas.</b> de León, J.; Bueno Perdomo, J.H.; Lorenzo, J.N.; Ruiz Lavilla, N.; Moro Miguel, A.; Rodríguez Espinosa, N.; Montón Álvarez, F.I. Unidad de Enfermedades Neurodegenerativas. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Nuestra Señora de la Candelaria.		24H/712	<b>Glioma temporal bilateral que debuta simulando encefalitis límbica paraneoplásica con alteración cognitiva y crisis epiléptica.</b> Romero Durán, X; Sanchez Menoyo, JL; Ruiz Ojeda, J; Gómez Beldarrain, M; García-Moncó, JC. Servicio de Neurología. Hospital de Galdakao.
22H/884	<b>Análisis de las interconsultas hospitalarias de psiquiatría a neurología: la neuropsiquiatría real.</b> Martínez-Salio, A.; Sierra-Hidalgo, F.; Correas-Callero, E.; de Pablo-Fernández, E.; Ruiz-Morales, J.; Rodríguez-Vallejo, A. Servicio de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre.		25H/27 26H/94	<b>Retirado.</b> <b>Linfoma sistémico con diseminación cerebral: descripción de hallazgos radiológicos y anatomopatológicos de dos casos.</b> Gil Alzqueta, M. del C. <sup>1</sup> ; Erro Aguirre, M.E. <sup>1</sup> ; Cabada Giadas, T. <sup>2</sup> ; Viguria Alegría, M.C. <sup>3</sup> ; Gorosquieta Sánchez, A. <sup>3</sup> ; Tuñón Álvarez, T. <sup>4</sup> ; Soriano Hernández, G. <sup>1</sup> 1. Servicio de Neurología. Hospital de Navarra. 2. Servicio de Radiología. Hospital de Navarra. 3. Servicio de Hematología. Hospital de Navarra. 4. Servicio de Anatomía Patológica. Hospital de Navarra.
23H/1150	<b>Neurología en urgencias. Análisis de 668 pacientes.</b> Durà Miralles, J.; Rubiera del Fueyo, M.A.; Lacuey, N.; Salvadó, M.; Flores Flores, A.A.; Jimeno, A.; Granda, J.; Molina, C.; Álvarez Sabín, J. Hospital Universitario Vall d'Hebron.		27H/95	<b>Validez de un algoritmo diagnóstico basado en la ultrasonografía para la detección y cuantificación de la estenosis carotídea.</b> García Pastor, A.; Díaz Otero, F.; Vázquez Alén, P.; Conde Sendín, M.; Fernández Rodríguez, R.; García Domínguez, J.; Blanco Valero, M.C.; Barrero Ramírez, C.; Gil Núñez, A. Laboratorio de Neurosonología, Unidad de Ictus, Servicio de Neurología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.
				28H/153
			29H/308	<b>Pie caído de 10 años de evolución como única manifestación en paciente con neurofibromatosis tipo 2 con múltiples lesiones medulares.</b> Rodríguez Sainz, A. <sup>1</sup> ; Pinedo Brochado, A. <sup>1</sup> ; Kortazar Zubizarreta, I. <sup>1</sup> ; Vicente, I. <sup>2</sup> ; Ortega, M. <sup>3</sup> ; Escalza Cortina, I. <sup>1</sup> 1. Servicio de Neurología-Hospital de Galdakao. 2. Servicio de Resonancia Magnética-Osatek. Hospital de Galdakao. 3. Servicio de Neurofisiología-Hospital de Galdakao.
			30H/399	<b>Encefalitis de tronco y estriatal autoinmune secundaria a infección respiratoria banal por mycoplasma pneumoniae.</b> Belvis, R.; Robert, J.; Villa, C.; Ramos, R.; Ormazabal, I.; Sanuy, B.; Peñarroja, G.; Yagüe, S.; Segura, C.; Kulisevsky, J. USP Instituto Universitario Dexeus.

Continua

Miércoles, 17 de noviembre

Hotel Juan Carlos I

<p>Continuación 31H/464</p>	<p><b>Origen común de arterias carótidas y subclavias como variante anatómica excepcional del arco aórtico.</b> Rueda-Medina, I.; del Saz-Saucedo, P.; Navarro-Muñoz, S.; Recio-Bermejo, M.; García-Ruiz, R.; Espejo-Martínez, B.; Ortega-León, T.; Turpín-Fenoll, L.; Millán-Pascual, J.; Huertas-Arroyo, R.; Vadillo-Bermejo, A.; Peinado-Postigo, F.; Mangas-Aveleira, M.C.; Botia-Paniagua, E. Servicio de Neurología. Complejo Hospitalario la Mancha Centro. Alcázar de San Juan. Ciudad Real.</p>	<p>35H/537</p>	<p><b>Varón de 47 años con una meningitis bacteriana con mala respuesta al tratamiento antibiótico.</b> Cabrera Naranjo, F.; González Hernández, A.; López Fernández, J.C.; Lagoa Labrador, I.; Fabre Pi, Ó.; Cubero González, A. Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín.</p>
<p>32H/467</p>	<p><b>Linfomatosis cerebral (LC) y su presentación inicial en RM como leucoencefalopatía.</b> Mas, N.; Aceituno, A.; Llufríu, S.; Oleaga, L.; Ribalta, T.; Graus, F. Servicio de Neurología. Hospital Clínic de Barcelona.</p>	<p>36H/540</p>	<p><b>La TC de perfusión cerebral predice la recuperación funcional de los pacientes con ictus isquémico tratados con fibrinólisis sistémica.</b> Larrosa Campo, D.; Revilla García, M.A.; Palacio Portilla, E.; Rebollo Álvarez-Amandi, M. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla.</p>
<p>33H/494</p>	<p><b>Ataxia progresiva y temblor palatino, correlato radiológico.</b> Perona Moratalla, A.B.; García Muñozguren, S.; Argandoña Palacios, L.; Díaz-Maroto Cicuendez, I.; Hernández Fernández, F.; Fernández Díaz, E. Complejo Hospitalario Universitario Albacete.</p>	<p>37H/841</p>	<p><b>Cambios en la TC-Perfusión tras revascularización cerebral mediante bypass extra-intracraneal.</b> Díaz Navarro, R.<sup>1</sup>; Mejía Núñez, J.<sup>2</sup>; Pérez Cabanillas, I.<sup>1</sup>; Moll Servera, A.<sup>2</sup>; Martínez García, A.B.<sup>1</sup>; Vives Pastor, B.<sup>1</sup>; Mestre Sansó, M.<sup>1</sup>; Picado Vallés, M.J.<sup>2</sup>; Ibáñez Domínguez, J.<sup>3</sup></p>
<p>34H/498</p>	<p><b>Localización y tratamiento de la fístula en el síndrome de hipotensión intracraneal espontáneo.</b> Perona Moratalla, A.B.; Fernández Díaz, E.; Díaz-Maroto Cicuendez, I.; Jiménez Denia, J.; Collado Jiménez, R.; Domínguez Zorita, M.; Segura Martín, T. Complejo Hospitalario Universitario Albacete.</p>		<p>1. Servei de Neurologia. Hospital Universitari Son Dureta. Palma de Mallorca. 2. Servei de Radiodiagnòstic. Hospital Universitari Son Dureta. Palma de Mallorca. 3. Servei de Neurocirurgia. Hospital Universitari Son Dureta. Palma de Mallorca.</p>

Continúa

[www.empresas.sen.es](http://www.empresas.sen.es)

AVAL INSTITUCIONAL / PUBLICIDAD  
EMPRESA COLABORADORA/  
NEUROLOGÍA / REUNIÓN ANUAL  
MUSEO HISTÓRICO DE LA SEN/  
TARIFA PLANA ACREDITACIÓN/  
BOLETÍN/...

Miércoles, 17 de noviembre

Hotel Juan Carlos I

Continuación		SALA B	Tarde	NEUROLOGÍA GENERAL P1
38H/856	<p><b>“Hot cross bun sign” y AMS-C. Aportación de 4 casos.</b> Romero Godoy, J.; Pérez Errazquin, E.; Gómez Heredia, M.J.; Sempere Fernández, F.J.; Barbieri, G.; de la Fuente Cañete, C.; Romero Acebal, M. Servicio de Neurología. Hospital Virgen de la Victoria de Málaga.</p>	MARE NOSTRUM	20.00-21.00	Moderador: Dr. Manuel Arias Gómez.
39H/886	<p><b>Detección precoz de las lesiones en los ganglios basales mediante secuencias de difusión y eco de gradiente en los casos de intoxicación severa por monóxido de carbono.</b> Pérez Cabanillas, I.<sup>1</sup>; Díaz Navarro, R.<sup>1</sup>; Mestre Sanso, M.<sup>1</sup>; Picado Valles, M.J.<sup>2</sup>; Moll Servera, A.<sup>2</sup>; Puiguríguer Ferrando, J.<sup>3</sup>; Mas Bonet, A.<sup>2</sup> 1. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Son Dureta. Palma de Mallorca. 2. Servicio de Radiodiagnóstico. Hospital Universitario Son Dureta. Palma de Mallorca. 3. Servicio de Urgencias. Hospital Universitario Son Dureta. Palma de Mallorca.</p>		44H/16	<p><b>Importancia del diagnóstico oportuno y el tratamiento apropiado del Síndrome de Ramsay Hunt. Análisis clínico de 12 casos.</b> Carrillo Ibarra, J.; Martínez Coronado, J.; Valdez Talavera, L.A.; Vázquez Urbano, H.; Franco Jiménez, J.; de la Peña Sifuentes, A. Universidad Autónoma de Coahuila. Facultad de Medicina.</p>
40H/930	<p><b>Fístula dural gigante tratada mediante embolización con ONYX.</b> Díez González, N.; Urtasun Ocariz, M.; Martí Massó, J.F.; Carrera Goñi, E.; Arruti González, M. Hospital Donostia.</p>		45H/17	<p><b>Atrofia sistémica múltiple en madre e hijo.</b> Carrillo Ibarra, J.<sup>1</sup>; Martínez Coronado, J.<sup>1</sup>; Estañol Vidal, B.<sup>2</sup> 1. Universidad Autónoma de Coahuila. Facultad de Medicina. 2. Universidad Nacional Autónoma de México. Facultad de Medicina.</p>
41H/1102	<p><b>Limitaciones diagnósticas de angio-TC y angio-RM en las fístulas arteriovenosas durales espinales: a propósito de dos casos.</b> Delgado Alvarado, M.; González Quintanilla, V.; Molina Osorio, J.; Sánchez Salmón, E.; Ruiz Pérez, E.; Polo Esteban, J.M.; Berciano Blanco, J.A. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla.</p>		46H/40	<p><b>Estudio epidemiológico descriptivo comparativo entre pacientes con y sin osteoporosis atendidos en consultas de neurología de un hospital comarcal.</b> Tena Mora, D.M. Hospital Siberia-Serena.</p>
42H/1148	<p><b>Cefalea por hipotensión intracraneal y fístulas espontáneas de LCR.</b> Kapetanovic García, S.<sup>1</sup>; Huete Anton, B.<sup>1</sup>; Areitio, E.<sup>1</sup>; Saralegui, I.<sup>2</sup>; Cabrera, A.<sup>2</sup>; R. Antigüedad, A.<sup>1</sup> 1. Hospital de Basurto. 2. Osatek.</p>		47H/41	<p><b>Complicaciones neurológicas del virus varicela Zoster.</b> López Méndez, P.; Ruano Hernández, A.; Martín Santana, I.; Hervás García, M.; Rodríguez Navarro, J.; Amador Trujillo, R. Hospital Universitario Insular de Gran Canaria.</p>
43H/1163	<p><b>Síndrome piramidal subagudo y letargia: dos formas de presentación clínica de los tumores fantasmas del SNC.</b> Peláez Hidalgo, A.; Alba Alcántara, L.; García Cobos, E.; Al Hussayni Hussein, S.; Escamilla Crespo, C.; Jiménez Ortiz, C. Hospital Puerta de Hierro. Majadahonda.</p>		48H/49	<p><b>Múltiples AITS como debut de sarcoidosis.</b> González-Aranburu, I.<sup>1</sup>; Ruiz-Pérez, E.<sup>1</sup>; Gómez-Román, J.<sup>1</sup>; Quirce, R.<sup>1</sup>; Larrosa, D.<sup>2</sup>; Pascual, J.<sup>2</sup> 1. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. 2. Hospital Universitario Central de Asturias.</p>
			49H/60	<p><b>Esclerosis lateral amiotrófica en paciente con adenocarcinoma pulmonar.</b> Arcos Sánchez, C.<sup>1</sup>; Salinas Vela, F.T.<sup>2</sup> 1. Servicio de Neurología. Hospital Central de la defensa Gómez Ulla. 2. Servicio de Radiodiagnóstico. Hospital Central de la defensa Gómez Ulla.</p>
			50H/61	<p><b>Encefalitis Límbica Autoinmune con respuesta favorable al tratamiento con Rituximab.</b> Gil Alzueta, M. del C.<sup>1</sup>; Erro Aguirre, M.E.<sup>1</sup>; Muñoz Arrondo, R.<sup>1</sup>; Moreno García, M.P.<sup>1</sup>; Arbizu Lostao, J.<sup>2</sup> 1. Hospital de Navarra. 2. Clínica Universitaria de Navarra.</p>
			51H/67	<p><b>Encefalitis Herpética Recidivante.</b> Ramos Fransi, A.; Estela Herrero, J.; Pomares Quintana, N.; Hervàs Pujol, M.; Ribera Perpiña, G. Corporació Sanitària Parc Taulí. Sabadell.</p>

Continúa

Miércoles, 17 de noviembre

Hotel Juan Carlos I

Continuación 52H/68	<b>Encefalitis y mycoplasma pneumoniae.</b> Ramos Fransi, A.; Estela Herrero, J.; Cánovas Vergé, D.; Muriana Batiste, D.; Ribera Perpiña, G. Corporació Sanitària Parc Taulí. Sabadell.	60H/124	<b>Alteraciones neuropsicológicas (atencionales y Mnésicas) en niños con dislalias. Posibilidades del tratamiento farmacológico.</b> Conde Guzón, P.A. <sup>1</sup> ; Bartolome Albistegui, M.T. <sup>2</sup> ; Conde Guzón, M.J. <sup>3</sup> ; Quiros Expósito, P. <sup>4</sup> 1. Área de Personalidad, Evaluación y Tratamiento Psicológicos. Universidad de León. 2. Servicio de Neurología. Obra Hospitalaria Nuestra Señora de Regla. 3. Universidad de León. 4. Universidad Nacional de Educación a Distancia.
53H/87	<b>Neuropatía mentoniana (Nm) espontánea maligna: a propósito de dos casos.</b> Carrasco García de León, S.; Hernández González, A.; Álvarez Soria, M.J.; Domínguez Bértalo, J.; Miguel Martín, B.; Gallardo Alcañiz, M.J.; Vaamonde Gamó, J. Hospital General de Ciudad Real.	61H/130	<b>Meningoencefalitis focal de causa autoinmune.</b> Rodríguez Sanz, A.; González Suárez, I.; Tallón Barranco, A.; Frank García, A.; Díez-Tejedor, E. Hospital Universitario La Paz.
54H/88	<b>Relación entre emoción y sistema motor: síntomas neurológicos motores sin evidencia de sustrato orgánico.</b> del Real, M. <sup>a</sup> A.; Carrasco, S.; Montalvo, A.; Gallardo, M. <sup>a</sup> J.; Cabello, J.P.; Ibáñez, R.; Vaamonde, J. Hospital General de Ciudad Real.	62H/131	<b>Metástasis espinal de un carcinoma renal.</b> Escribano Gascón, A.B.; Martínez García, N.; Llanero Luque, M.; Peña Llamas, E.; Fernández García, C. Hospital Sanitas La Moraleja de Madrid.
55H/93	<b>Ataxia de Friedreich de inicio tardío con reflejos osteomusculares conservados.</b> García-Estévez, D.A. Unidad de Neurología. Hospital Comarcal de Monforte de Lemos. Lugo.	63H/134	<b>Paresia del VI Par Tras anestesia epidural.</b> Duran Ferreras, E. Unidad de Neurología. Hospital Infanta Elena. Huelva.
56H/102	Moderador: Dr. José Luis Casado Chocán. <b>Evolución inesperada de meningitis neumocócica en paciente inmunodeprimido. Importancia del diagnóstico diferencial.</b> Romero Muñoz, J.P.; Herrero San Martín, A.; Herreros Rodríguez, J.; Sierra Hidalgo, F.; Ruiz Morales, J. Hospital Universitario 12 de Octubre.	64H/137	<b>Encefalitis de tronco como presentación de enfermedad de Behcet.</b> Durán-Ferreras, E. <sup>1</sup> ; Domínguez Herrera, J.M. <sup>2</sup> ; García Díaz, C. <sup>2</sup> 1. Unidad de Neurología. Hospital Infanta Elena de Huelva. 2. Servicio de Medicina Interna. Hospital Infanta Elena de Huelva.
57H/108	<b>Estudio abierto, de 12 meses de duración, para evaluar la eficacia de eritropoyetina recombinante humana en pacientes con ataxia de Friedreich.</b> Arpa Gutiérrez, F.J. <sup>1</sup> ; Sanz Gallego, I. <sup>1</sup> ; Medina, J. <sup>1</sup> ; Rodríguez de Rivera, F.J. <sup>1</sup> ; Pascual Pascual, S.I. <sup>2</sup> 1. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. Madrid. 2. Servicio de Neuropediatría. Hospital Universitario La Paz. Madrid.	65H/143	<b>Análisis de las interconsultas hospitalarias de psiquiatría a neurología.</b> Piñol-Ripoll, G. <sup>1</sup> ; Boné, B. <sup>1</sup> ; Purroy, F. <sup>2</sup> ; Quílez, A. <sup>2</sup> ; Sanahuja, J. <sup>2</sup> ; Boix, M. <sup>2</sup> ; Cardozo, A. <sup>1</sup> ; Pujol, M. <sup>1</sup> ; Brieva, L. <sup>1</sup> ; Pifarré, J. <sup>1</sup> 1. Hospital Santa María. 2. Hospital Arnau Vilanova.
58H/110	<b>Estudio piloto, abierto, de seguridad y eficacia, de dos años de duración, del tratamiento con el factor trófico Igf-I en la ataxia cerebelosa autosómica dominante.</b> Arpa Gutiérrez, F.J. <sup>1</sup> ; Sanz Gallego, I. <sup>1</sup> ; Medina, J. <sup>1</sup> ; Salas Felipe, J. <sup>2</sup> ; Rodríguez de Rivera, F.J. <sup>1</sup> ; Torres Alemán, I. <sup>3</sup> 1. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. Madrid. 2. Servicio de Neurofisiología Clínica. Hospital Universitario La Paz. Madrid. 3. Instituto Cajal - Cesc. Madrid.	66H/144	<b>Triada de Hakim en el anciano de causa inhabitual.</b> Galán Sánchez-Seco, V.; Gómez-Escalonilla Escobar, C.I.; Puertas Muñoz, I.; Nieto González, P.; Lozano García-Caro, L.A.; Arroyo Solera, M. Hospital Universitario Príncipe de Asturias.
59H/121	<b>Efecto del tiempo de retención en el reconocimiento visual de palabras.</b> Oliveira, J.; Perea, M. <sup>a</sup> V.; Ladera, V.; Pastor, A. Universidad de Salamanca.	67H/155	<b>Metástasis cerebrales en el carcinoma de próstata.</b> Martínez García, N.; Fernández García, C.; Escribano Gascón, A.; Peña Llamas, E.; Llanero Luque, M. Hospital Sanitas La Moraleja.  Moderador: Dra. Cristina Guijarro Castro.
		68H/157	<b>Síndrome de hipotensión intracraneal crónica secundario a fuga de Lcr por divertículo aracnoideo dorsal.</b> Hadjigeorgiou, I.; González, B.; Ruiz-Lavilla, N.; Pérez, J.; Martín, V.; Montón, F. Hospital Universitario Nuestra Señora La Candelaria.

Continúa

**Miércoles, 17 de noviembre**

Hotel Juan Carlos I

Continuación 69H/182	<b>Ictus cardioembólico y “Cor Triatriatum”.</b> García-Basterra, I. <sup>1</sup> ; Sladogna-Barrios, I. <sup>1</sup> ; Fernández-Pérez, M.D. <sup>2</sup> ; Uribe-Morales, I. <sup>3</sup> ; Santos-Martín, L. <sup>1</sup> ; Romero-Villarrubia, A. <sup>1</sup> ; de Antonio-Rubio, I. <sup>1</sup> ; Maestre-Moreno, J.F. <sup>2</sup> 1. Hospital Virgen de Las Nieves. Neurología. Granada. 2. Hospital Virgen de Las Nieves. Unidad de Ictus. Granada. 3. Hospital Virgen de Las Nieves. Cardiología. Granada.	76H/221	4. Servicio de Neurología. Unidad de Ictus. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid. <b>Síndrome de Melkersson-Rosenthal (SMR) como causa de parálisis facial recurrente. Revisión de una serie de 4 pacientes.</b> Peral i Pellicer, E.; Martínez-Corral, M.; Serrano-Munuera, C. Hospital Sant Joan de Déu. Martorell.
70H/187	<b>Hiperamoniemia en paciente con mieloma múltiple: causa infrecuente de encefalopatía metabólica.</b> Morís, G. <sup>1</sup> ; Arias, M. <sup>1</sup> ; Terrero, J.M. <sup>1</sup> ; Yano, R. <sup>2</sup> 1. Sección de Neurología. Hospital San Agustín. Avilés. Asturias. 2. Servicio de UCI. Hospital San Agustín. Avilés. Asturias.	77H/236	<b>Hipofisitis linfocitaria y síndrome de Tolosa-Hunt.</b> Muiño, E.; Navalpotro, I.; Jimena, S.; Rubio, M.A.; Planelles, L.; López, M.; Ley, M.; Giralt, E.; Munteis, E.; Roquer, J. Hospital del Mar.
71H/188	<b>Neuro-Whipple. Una enfermedad rara pero potencialmente tratable. A propósito de un caso.</b> Balasa, M. <sup>1</sup> ; Mas Sala, N. <sup>1</sup> ; Aceituno González, A. <sup>1</sup> ; Ellen, G. <sup>2</sup> ; Rey, M.J. <sup>2</sup> ; Saiz Hinarejos, A. <sup>1</sup> 1. Hospital Clínic de Barcelona. 2. Banc de Teixits Neurològics. Universitat de Barcelona.	78H/245	<b>Gliomatosis leptomenígea difusa nodular: diagnóstico premortem.</b> Guillán, M.; Hernández Medrano, I.; Defelipe, A.; Oyanguren, B.; Matute, C.; García-Caldentey, J.; Alonso-Cánovas, A.; Gobernado, J.M.; Masjuan, J.; Vera, R.; García-Ribas, G. Hospital Ramón y Cajal.
72H/191	<b>Paquimeningitis hipertrófica idiopática con resolución espontánea. A propósito de dos casos.</b> Isern Segura, I.; Sánchez Ojanguren, J.; García-Sánchez, S.; Cucurella Montane, G. Hospital Esperit Sant.	79H/246	<b>Hidrocefalia comunicante: una forma de presentación de los tumores medulares.</b> Pardina Martínez, O.; Mañe Martínez, M.A.; Cos, M.; Boluda Casas, S.; Martínez Yelamos, S.; Rubio Borrego, F. Hospital de Bellvitge.
73H/201	<b>Encefalitis paraneoplásica asociada a anticuerpos anti-Gad en paciente con timoma y miastenia gravis.</b> Martínez-Martínez, M.; Fernández-Travieso, J.; Prefasi Gomar, D.; Rodríguez de Rivera, F.J.; Palomo-Ferrer, F.; Arpa Gutiérrez, F.J. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. IdiPaz. UAM.	80H/268	Moderador: Dr. Carlos Marsal Alonso. <b>Síndromes neurológicos asociados al uso de medicamentos: frecuencia y caracterización.</b> Álvarez Soria, M.J.; Hernández González, A.; Carrasco García de León, S.; Domínguez Bértalo, J.; Miguel Martín, B.; del Real Francia, M.Á.; Flores Barragán, J.M.; Ibáñez Alonso, R.; Gudín Rodríguez-Magariños, M.A.; Vaamonde Gamo, J. Hospital General de Ciudad Real.
74H/207	<b>Multirradiculopatía progresiva como forma de debut de linfoma plasmablasto en paciente Vih.</b> Herreros Rodríguez, J.; Herrero San Martín, A.; Romero Muñoz, J.P.; Sierra Hidalgo, F.; Pérez Jacoiste, A.; Martínez, M.A.; Lizasoain, M.; Da Silva, C.; Ruíz Morales, J.; Villarejo Galende, A. Hospital Universitario Doce de Octubre.	81H/269	<b>Resultados del programa SCAN, primer proyecto de sesiones clínicas neurológicas interactivas en España. Hacia una nueva forma de comunicación científica.</b> Guerrero Peral, A.L. <sup>1</sup> ; Mateos, V. <sup>2</sup> ; Msd Neurociencias. 1. Hospital Clínico Universitario de Valladolid. 2. Centro Médico de Asturias. Oviedo.
75H/212	<b>Neuropatía motora trigeminal pura de origen central: una manifestación tardía excepcional de la isquemia pontina lateral.</b> Pérez Sánchez, J.R. <sup>1</sup> ; Rodríguez Cruz, P.M. <sup>1</sup> ; Guzmán de Villoria, J. <sup>2</sup> ; Mateo González, D. <sup>1</sup> ; Navarro Cuéllar, C. <sup>3</sup> ; Díaz Otero, F. <sup>4</sup> ; Ezpeleta, D. <sup>1</sup> 1. Servicio de Neurología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid. 2. Servicio de Neuroradiología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid. 3. Servicio de Cirugía Maxilofacial. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.	82H/273	<b>Estudio carotideo en mayores de 80 años. ¿Existen diferencias entre los que han sufrido un ictus y los que no?</b> Escrivà Trueba, R.; Gregorio, S.; Giner Galvañ, V.; Esteban Giner, M.J.; López Arlandis, J.M.; Mañes Mateo, R.; Solís Pérez, P.; Moltó Jordà, J.M. Hospital d'Alcoi.
		83H/288	<b>Ictus isquémico en el síndrome de Noonan.</b> Manso Calderón, R. <sup>1</sup> ; Ascensión, A. <sup>2</sup> 1. Sección de Neurología. Hospital Nuestra Señora de Sonsoles. Ávila. 2. Sección de Cardiología. Hospital Nuestra Señora de Sonsoles. Ávila.

Continúa

Miércoles, 17 de noviembre

Hotel Juan Carlos I

Continuación 84H/302	<b>Meningitis meningocócica de presentación abdominal por meningococo Z.</b> Romero Duran, X. <sup>1</sup> ; Gamboa, E. <sup>2</sup> ; Ruiz Ojeda, J. <sup>1</sup> ; García Gorostiaga, I. <sup>1</sup> ; Gómez Beldarrain, M. <sup>1</sup> ; García Moncó, J.C. <sup>1</sup> 1. Servicio de Neurología. Hospital de Galdakao. 2. Unidad de Cuidados Intensivos. Hospital de Galdakao.	92H/334	Moderador: Pendiente confirmar. <b>Tipos de diasquisis y repercusión clínica en pacientes con ictus isquémico.</b> Benítez Rivero, S.; Bustamante Rangel, A.; Palomar Simón, F.J.; Franco Macías, E.; Mir Rivera, P.; González Marcos, J.R. Hospital Universitario Virgen del Rocío.
85H/303	<b>Estructura latente de la escala de evaluación integral de la fibromialgia (EIFib): resultados preliminares.</b> Planas-Pujol, X. <sup>1</sup> ; Garre-Olmo, J. <sup>1</sup> ; de Gracia-Blanco, M. <sup>2</sup> ; Soler-Cors, O. <sup>3</sup> ; Badosa-Cors, G. <sup>1</sup> ; Keller, D. <sup>1</sup> ; Perkal-Rug, H. <sup>1</sup> ; López-Pousa, S. <sup>4</sup> 1. Unidad de Investigación. Institut Assistència Sanitària. 2. Departamento de Psicología. Universidad de Girona. 3. Unidad de Valoración de la Memoria y las Demencias. Institut Assistència Sanitària. 4. Unidad de Valoración de la Memoria y las Demencias. Unidad de Investigación. Institut Assistència Sanitària.	93H/349	<b>Ciatalgia sin hernia discal, ¿Y ahora qué? A propósito de un caso.</b> Juárez Torrejón, N.; Cemillán Fernández, C.A.; Díez Barrio, A.; Hernando Requejo, V.; Carro Martínez, A.; Barbero Bordallo, N.; Sáenz Lafourcade, C. Hospital Severo Ochoa.
86H/306	<b>Pandisautonomía aguda idiopática (PAI).</b> Kortazar, I. <sup>1</sup> ; Ortega, M. <sup>2</sup> ; García Gorostiaga, I. <sup>1</sup> ; Escalza, I. <sup>1</sup> ; García-Moncó, J.C. <sup>1</sup> ; Gómez Beldarrain, M. <sup>1</sup> 1. Servicio de Neurología. Hospital de Galdakao. 2. Servicio de Neurofisiología. Hospital de Galdakao.	94H/350	<b>Atención y fibromialgia.</b> Rubio Uceda, L. Avan.
87H/316	<b>Neuropatía trigeminal bilateral como manifestación inicial de neurosarcoidosis.</b> Cobo Calvo, A.; Jaraba Armas, S.; Mohanna Barrenechea, L.; Camins Simons, A.; Climent Estaller, J.; Robles Barba, J.J.; Veciana de las Heras, M.; Vidaller Palacín, A.; Moragas Garrido, M.; Martínez-Yélamos, S.; Rubio Borrego, F. Hospital de Bellvitge.	95H/357	<b>Encefalitis por anti-NMDA.</b> Gil Moreno, M.J.; Fernández García, M.T.; Montero Escribano, P.; Martínez Menéndez, B.; Aladro Benito, Y.; Pinel González, A.B. Hospital Universitario de Getafe.
88H/317	<b>Encefalitis herpética. Falsos negativos de la PCR-VHS en LCR.</b> Cobo Calvo, A.; Jaraba Armas, S.; Mohanna Barrenechea, L.; Riera Mestre, A.; Fernández Viladrich, P.; Gubieras Lillo, L.; Cabellos Mínguez, C.; Martínez-Yélamos, S.; Rubio Borrego, F. Hospital Universitario de Bellvitge.	96H/388	<b>Fístulas arteriovenosas durales: características clínicas, radiológicas y terapéuticas en una serie de 6 casos.</b> Cuello, J.P. <sup>1</sup> ; Rodríguez Cruz, P.M. <sup>1</sup> ; Castro, E. <sup>2</sup> ; Villoria, F. <sup>2</sup> ; Fortea, F. <sup>2</sup> ; Mateo González, D. <sup>1</sup> ; Ezpeleta, D. <sup>1</sup> 1. Servicio de Neurología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid. 2. Servicio de Neuroradiología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.
89H/322	<b>Encefalitis límbica asociada a anticuerpos contra el receptor Nmda: revisión de dos casos.</b> Corrales-Arroyo, M.J.; Carrasco García de León, S.; Miguel-Martín, B.; Muñoz-Torrero Rodríguez, J.J. Hospital General de Ciudad Real.	97H/394	<b>Síndrome de Dyke-Davidoff-Masson con grave hemiatrofia cerebral izquierda diagnosticado en una mujer de 50 años.</b> Gómez-Ruiz, M.I.; Ávila, A.; Bello, J.; Maho, P. Hospital General de l'Hospitalet. Unidad de Neurología.
90H/331	<b>Episodios Stroke-Like recurrentes en una anciana con cadasil.</b> Benítez Rivero, S.; Bustamante Rangel, A.; Villarreal Pérez, L.; Franco Macías, E.; Gómez Aranda, F. Hospital Universitario Virgen del Rocío.	98H/423	<b>Síndrome POEMS: estudio clínico e histopatológico de cuatro pacientes.</b> Sastre, I.; Bataller, L.; Sevilla, T.; Vázquez, J.F.; Vilchez, J.J. Hospital Universitario La Fe.
91H/333	<b>Absceso cerebral como complicación de una fístula arteriovenosa pulmonar en la enfermedad de Rendu-Osler-Weber.</b> Benítez Rivero, S.; Escudero Martínez, I.; Franco Macías, E.; García Morillo, S. Hospital Universitario Virgen del Rocío.	99H/426	<b>Linfoma primario cerebral con remisión espontánea.</b> Hernández Rubio, L. <sup>1</sup> ; Giner Bernabeu, J.C. <sup>1</sup> ; Pérez Sempere, A. <sup>1</sup> ; Abarca, J. <sup>2</sup> ; Frías, A. <sup>1</sup> ; Toro, P. <sup>3</sup> 1. Servicio de Neurología. Hospital General de Alicante. 2. Servicio de Neurocirugía. Hospital General de Alicante. 3. Servicio de Anatomía Patológica. Hospital General de Alicante.
		100H/458	<b>Síndrome de Legius. Descripción de dos casos.</b> Domingo Monge, F.J.; Gargallo Rico, E.; Mascarell Estrada, J.; Sánchez Martínez, J.; Parra Martínez, J.; Cervelló Donderis, Á.; Sancho Rieger, J. Consorcio Hospital General Universitario de Valencia.

Continúa

Miércoles, 17 de noviembre

Hotel Juan Carlos I

Continuación 101H/466	<p><b>Encefalitis de tronco autoinmune y anticuerpos anti-Mycoplasma y anti-Gangliósido.</b> Hernández Medrano, I.; Defelipe Mimblera, A.; Guillán Rodríguez, M.; García Caldentey, J.; Alonso Arias, M.A.; Matute Lozano, M.C.; Jiménez Escrig, A.; Carrasco Salayero, Á.M.<sup>3</sup>; Meseguer Peinado, M.A.; García-Ribas, G. Hospital Ramón y Cajal.</p>	108H/538	<p>4. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Infanta Cristina. Badajoz. Vocal de Docencia y Formación Continua de la Sen. 5. Merck. Sharp &amp; Dohme España. Madrid.</p> <p><b>Síndrome de Eaton-Lambert y neuropatía sensitiva: dos síndromes paraneoplásicos, un solo tumor.</b> Escudero Martínez, I.; Benítez Rivero, S.; Villarreal Pérez, L.; Márquez, C.; Martínez Quesada, C. Hospital Universitario Virgen del Rocío.</p>
102H/481	<p><b>Disfagia progresiva como presentación de síndrome paraneoplásico por anticuerpos antianfifisina.</b> Nieto González, P.; Puertas Muñoz, I.; Rojo Sebastián, A.; Lozano García-Caro, L.A.; Galán Sánchez-Seco, V.; Izquierdo Esteban, L. Hospital Universitario Príncipe de Asturias.</p>	109H/550	<p><b>Encefalitis herpética con actividad clínica y Pcr + persistentes tras 21 días de tratamiento.</b> Jorge Roldán, S.; Prieto Tedejo, R.; Velasco Palacios, L.; López Sarnago, P.; Trejo Gabriel y Galán, J.M.; Mejías Lobón, G.; Ojeda Fernández, E. Complejo Asistencial Burgos.</p>
103H/508	<p><b>Análisis de la atención neurooncológica en un hospital terciario: interconsultas realizadas al servicio de neurología.</b> Valle Arcos, M.D.; Penas Prado, M.; Moreno García, S.; Zurita Santamaría, J.; Sierra Hidalgo, F.; Ruiz Morales, J. Hospital Universitario 12 de Octubre de Madrid.</p> <p>Moderador: Pendiente confirmar.</p>	110H/559	<p><b>Interferencia del déficit de identificación visual en la prueba de memoria del 7 ms.</b> Mora Simón, S.<sup>1</sup>; García García, R.<sup>2</sup>; Rodríguez Sánchez, E.<sup>1</sup>; Unzueta Arce, J.<sup>2</sup>; Patino Alonso, C.<sup>1</sup>; Perea Bartolomé, M.<sup>a</sup> V.<sup>2</sup>; Ladera Fernández, V.<sup>2</sup> 1. Fundación Infosalud. Unidad de Investigación la Alamedilla. 2. Facultad de Psicología. Universidad de Salamanca.</p>
104H/511	<p><b>Encefalitis herpética como complicación neuroquirúrgica.</b> Santirso Rodríguez, D.<sup>1</sup>; Mier Juanes, J.<sup>1</sup>; Benavente Fernández, L.<sup>1</sup>; Darriba, J.V.<sup>2</sup>; Rial, J.C.<sup>2</sup>; Calleja Puerta, S.<sup>1</sup> 1. Neurología. HUCA. 2. Neurocirugía. HUCA.</p>	111H/586	<p><b>Síndrome neuropsiquiátrico como manifestación inicial de enfermedad de Whipple.</b> Velli, P.S.; de Francisco, J.; Saint-Gernons, M.; Riera, E.; Huertas, S.; Martínez, M.; Sanahuja, J.; Martínez, I.; Krupinski, J. Hospital Universitari Mútua Terrassa.</p>
105H/514	<p><b>Gliomatosis leptomenígea difusa primaria.</b> Santirso Rodríguez, D.<sup>1</sup>; Mier Juanes, J.<sup>1</sup>; Oliva Nacarino, P.<sup>1</sup>; Rodríguez Rodríguez, S.<sup>2</sup>; Benavente Fernández, L.<sup>1</sup>; Eulate de Beramendi, S.<sup>3</sup>; Botana Fernández, M.<sup>3</sup>; Astudillo, A.<sup>4</sup>; Calleja Puerta, S.<sup>1</sup> 1. Neurología. HUCA. 2. Neurología. Hospital de Cabueñes. 3. Neurocirugía. HUCA. 4. Anatomía Patológica. HUCA.</p>	112H/607	<p><b>Manifestaciones neurológicas de las enfermedades sistémicas. A propósito de 4 casos.</b> Robles Cedeño, R.; Ramió i Torrentà, L.; Jiménez Nieto, M.; Serena Leal, J. Hospital Universitario Josep Trueta de Girona.</p>
106H/521	<p><b>Complicaciones neurológicas de la infección por varicela en pacientes hospitalizados.</b> Valencia Sánchez, C.; García Ptacek, S.; Rodríguez López, O.; Casas Limón, J.; Barahona Hernando, R.; Parejo Carbonell, B.; Porta Ettesam, J. Hospital Clínico San Carlos.</p>	113H/611	<p><b>Lesiones nodulares bilaterales del VIII par craneal: neurofibromatosis tipo 2 o metástasis?</b> Francisco Albesa, I.; Robles Cedeño, R.; Ramió i Torrentà, L.; Jiménez Nieto, M.; Van Eendenburg, C.; Terceño Izaga, M.; Serena Leal, J. Hospital Universitario Josep Trueta de Girona.</p>
107H/534	<p><b>Formación continua mediante "web-learning": análisis de las primeras 4 ediciones del proyecto aula interactiva en neurología.</b> Ezpeleta, D.<sup>1</sup>; Guerrero, Á.L.<sup>2</sup>; Mateos, V.<sup>3</sup>; Ramírez Moreno, J.M.<sup>4</sup>; Msd, Neurociencias<sup>5</sup> 1. Servicio de Neurología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid. 2. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario de Valladolid. Valladolid. 3. Servicio de Neurología. Centro Médico de Asturias. Oviedo.</p>	114H/614	<p><b>Síndrome de Poems.</b> Pacheco Jiménez, M.; Gallardo Corral, E.; Murcia Carretero, S.; Grande Martín, A.; Vargas Fernández, C.C.; Mondéjar Marín, B.; López Ariztegui, N. Hospital Virgen de La Salud.</p>

## Miércoles, 17 de noviembre

Hotel Juan Carlos I

SALA  
BMARE  
NOSTRUM

## Tarde

20.00-21.00

115H/42

116H/520

117H/567

**TRASTORNOS DE LA VIGILIA Y EL SUEÑO P**

Moderador:

Dr. Alejandro Iranzo de Riquer.

**Estudio de flujo cerebral mediante Spect en pacientes con SAHS grave.**Espino, A.<sup>1</sup>; Romero, B.<sup>1</sup>; Giménez, M.<sup>2</sup>;Martínez, S.<sup>1</sup>; Maimó, A.<sup>1</sup>

1. Hospital Son Llàtzer.

2. Hospital Son Dureta.

**Estudio de la actividad rítmica de la musculatura masticatoria durante el sueño en bruxistas nocturnos.**Guaita, M.<sup>1</sup>; Serradell, M.<sup>2</sup>; Santamaria, J.<sup>2</sup>

1. Unitat de Neurociències del Idibaps.

2. Servicio de Neurología.

Hospital Clínic de Barcelona.

**Rasgos diferenciales entre pacientes diagnosticados de SAS severo, con y sin Hta.**

Sánchez González, M. del C.;

Marín Martínez, P.; Anciones Rodríguez, B.

Hospital Nuestra Señora del Rosario y

Hospital la Zarzuela Madrid.

118H/711

119H/1003

**Narcolepsia secundaria a un proceso tumoral intracerebral.**

Gaig, C.; Iranzo, A.; Casamitjana, R.;

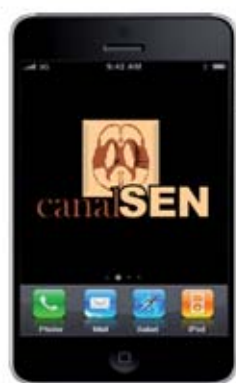
Graus, F.; Santamaria, J.

Hospital Clínic de Barcelona.

**Estudio de la calidad de sueño en 3 pacientes con enfermedad de Parkinson tratados con infusión continua de levodopa intraduodenal.**Ferré, Á.<sup>1</sup>; Palasí, A.<sup>1</sup>; Fàbregues, O.<sup>1</sup>;Hernández, J.<sup>1</sup>; Callen, A.<sup>2</sup>; Quintana, M.<sup>1</sup>;Romero, O.<sup>1</sup>; Álvarez-Sabín, J.<sup>1</sup>

1. Hospital Universitario Vall d'Hebron.

2. Hospital de Sant Boi.



Anímate a participar en el  
**Concurso Canal SEN**  
 y llévate un iPhone4

con la colaboración de:

