



LX REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROLOGÍA

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

Declarado de interés sanitario por el Ministerio de Sanidad y Consumo
y por la Generalitat de Catalunya

Barcelona, del 25 al 29 de noviembre de 2008
Palau de Congressos de Catalunya

REUNIÓN ANUAL DEL CLUB DE ELECTROMIOGRAFÍA
REUNIÓN ANUAL DEL CLUB ESPAÑOL DE NEUROLOGÍA
XV REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENFERMERÍA NEUROLÓGICA
VIII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROSONOLOGÍA
VII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEURORREHABILITACIÓN
V REUNIÓN DE TUTORES DOCENTES DE FORMACIÓN POSTGRADUADA DE NEUROLOGÍA

Secretaría Técnica y Científica

Sociedad Española de Neurología
Via Laietana, 23, Entlo. A-D - 08003 BARCELONA
Tel. +34 93 342 62 33 - Fax +34 93 412 56 54
e-mail: secre@sen.es - fc@sen.es - inscripciones@sen.es
web: www.sen.es

Delegación SEN Madrid
Plaza Castilla, 3 bis, 2º 1ª - 28046 MADRID
Tel. +34 91 314 84 53 - Fax +34 91 314 84 54
e-mail: relinst@sen.es

Sede

Palau de Congressos de Catalunya
Avda. Diagonal, 661-671
08028 BARCELONA

LX REUNIÓN ANUAL DE LA



Sociedad Española de Neurología

SISTEMA DE ACREDITACIÓN Y ACCESO

Informamos a los asistentes a la LX Reunión Anual del nuevo sistema de acreditación y acceso a las diferentes zonas, que deberán llevar visible en todo momento:

ACREDITACIÓN CONGRESISTA

Esta acreditación integra un sistema electrónico de identificación unívoca para el control de acceso a las salas. Con ello se contabilizarán las horas de asistencia a las diferentes actividades del programa científico, condición necesaria para obtener los créditos de Formación Continua. Para obtener la acreditación de actividades es imprescindible cumplimentar el formulario para la solicitud de acreditación, indicando las actividades a las que desea asistir y cumplimentar el test de evaluación que se entregará al inicio de cada sesión.



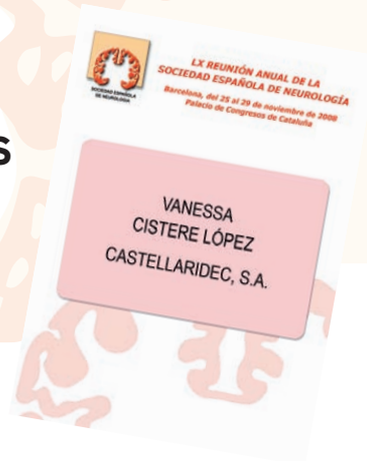
ACREDITACIÓN EXPOSITORES COMERCIALES

Permite el acceso a la zona de exposición comercial y actividades propias.



ACREDITACIÓN ASOCIACIONES

Permite el acceso a la zona de exposición comercial exclusivamente.



SALUDOS DE LA JUNTA DIRECTIVA

Queridos compañeros:

Nos complace nuevamente presentaros el programa de nuestra Reunión Anual. Como cada año, la Reunión ha ido creciendo en actividades docentes, científicas y en simposios y reuniones, a la vez que es también un foro de debate y de encuentro entre nosotros. Con el deseo que lo halléis lo más atractivo e interesante posible, os damos la bienvenida a la LX Reunión Anual de la SEN.

La Junta Directiva de la SEN

LX REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROLOGÍA

PROGRAMA DE ACTIVIDADES

BARCELONA, 25 al 29

DE NOVIEMBRE DE 2008

Club Español de Electromiografía

27 de noviembre

Club Español Neuropatología

28 de noviembre

XV Reunión Anual de la Sociedad Española de Enfermería Neurológica

27 y 28 de noviembre

VIII Reunión Anual de la Sociedad Española de Neurosonología

28 de noviembre

VII Reunión Anual de la Sociedad Española de Neurorrehabilitación

28 de noviembre

V Reunión de tutores docentes de formación postgraduada de Neurología.

28 de noviembre

Palacio de Congresos de Cataluña

Av. Diagonal, 661-671

08028 Barcelona

SEN Secretaría

Via Laietana, 23 Entlo. A-D

Teléf. 93 342 62 33 - Fax 93 412 56 54

08003 BARCELONA

e-mail: secre@sen.es - fc@sen.es

socios@sen.es - web: www.sen.es

Delegación SEN Madrid

Pza. Castilla, 3 bis, 2º 1ª - 28046 Madrid

Tel. +34 91 314 84 53 - Fax +34 91 314 84 54

e-mail: relinst@sen.es



27718 Grafiqs & Sumi - J. 972.21.38 62

SISTEMA DE ACREDITACIÓN DOCENTE Y ACCESO	2
IV CURSO ACTUALIZACIÓN PARA EL NEURÓLOGO GENERAL.	
XIII REUNIÓN CLUB GANGLIOS BASALES (CGBE)	10

MIÉRCOLES, 26 DE NOVIEMBRE

Actividades Científicas	11
Comunicaciones Orales	12
Pósters	25
Grupos de Estudio	38
Seminarios	44
Presentaciones	45
Seminarios comida-cena	46
Simposios	47
Reuniones Administrativas	48

JUEVES, 27 DE NOVIEMBRE

Actividades Científicas	50
Conferencias Plenarias	51
Comunicaciones Orales	52
Pósters	66
Sociedades Adheridas	80
Seminario Neurogenética	80
Neurodesafío	80
Seminarios comida-cena	81
Presentaciones	82
Simposios	83
Acto Conmemorativo 25-50 años.	86
SEDENE	87

VIERNES, 28 DE NOVIEMBRE

Actividades Científicas	88
Sesión Plenaria	89
Comunicaciones Orales	90
Pósters	98
Grupos de Estudio	111
Acto Conmemorativo: la SEN 60 años después	116
Convocatoria de Asamblea General Ordinaria.	116
Sociedades Adheridas	118
Seminarios comida-cena	121
Seminarios	122
Reuniones Administrativas	123

SÁBADO, 29 DE NOVIEMBRE

Sociedades Adheridas	124
Cursos de Formación Continuada	125
Talleres Nivel Inicial	127
Talleres Nivel Intermedio.	128
Talleres Nivel Avanzado	129

PLANO PALACIO DE CONGRESOS.	130
COLABORADORES Y EXPOSITORES	131
INFORMACIÓN SEN	132

JUNTA DIRECTIVA SEN

Presidente: Dr. Eduardo MARTÍNEZ VILA
 Vicepresidente 1º: Dr. Bernat SUREDA RAMIS
 Vicepresidenta 2º: Dra. Ana MORALES ORTIZ
 Secretaria: Dra. Ester MORAL TORRES
 Vocal: Dra. Ana Belén CAMINERO RODRÍGUEZ
 Vocal: Dr. Juan Carlos GARCÍA-MONCÓ CARRA
 Vocal: Dr. Antonio GIL-NAGEL REIN
 Vocal: Dr. Guillermo IZQUIERDO AYUSO
 Vocal: Dra. Mª Dolores MARTÍNEZ LOZANO
 Vocal: Dra. Gemma MAS SESE
 Vocal: Dr. Jesús PORTA ETESSAM
 Vocal: Dr. José María RAMÍREZ MORENO

ASESORES DEL PRESIDENTE

Dr. José María GRAU VECIANA
 Dr. Jordi MATIAS-GUIU GUÍA

COMITÉ CIENTÍFICO

Presidente: Dr. Juan Carlos GARCÍA-MONCÓ CARRA
 Vocales: Dr. Jesús CACHO GUTIÉRREZ
 Dr. Ignacio CASADO NARANJO
 Dra. Esther CUBO DELGADO
 Dra. Blanca FUENTES GIMENO
 Dr. Juan Rafael GARCÍA RODRÍGUEZ
 Dra. Marian GÓMEZ BELDARRAIN
 Dr. José Luis GONZÁLEZ GUTIÉRREZ
 Dr. Ángel L. GUERRERO PERAL
 Dr. Gurutz LINAZASORO CRISTÓBAL
 Dr. Javier LÓPEZ DEL VAL
 Dr. Pablo MIR RIVERA
 Dr. José Manuel MOLTO JORDÁ
 Dr. Jordi SERRA CATAFU

COMITÉ DOCENCIA Y ACREDITACIÓN

Presidente: Dr. José María RAMÍREZ MORENO
 Secretaria: Dra. Ester MORAL TORRES
 Vocales Natos: Dra. Ester MORAL TORRES (Secretaría Junta Directiva SEN).
 Dra. María Dolores JIMÉNEZ HERNÁNDEZ (Editora *Continúa Neurológica*).
 Dr. Antonio ARJONA PADILLO (Director Programa Talleres).
 Dra. Ana MORALES ORTIZ (Representante de la SEN en la Comisión Nacional de la Especialidad).
 Dra. Inmaculada GARCÍA CASTAÑÓN (Director técnico de Acreditación/Presidente del Subcomité de Acreditación).
 Dra. Rosario MARTÍN GONZÁLEZ (Coordinador del Grupo Estratégico de Desarrollo del proyecto ARA).

Vocales Electos:

Dr. José Ramón ARA CALLIZO
 Dr. Julián BENITO LEÓN
 Dra. Mª Luz CUADRADO PÉREZ*
 Dr. José GÁMEZ CARBONELL
 Dr. Juan Antonio INIESTA VALERA*
 Dr. Juan NARBONA GARCÍA
 Dra. Mª Ángeles ORTEGA CASARRUBIOS*
 Dra. Renée RIBACOBIA MONTERO
 Dr. Jaume SASTRE GARRIGA
 Dr. Manuel SEIJO MARTÍNEZ
 Dr. Carlos TEJERO JUSTE*
 (*) Subcomité de Acreditación

COMITÉ DE ÉTICA Y DEONTOLOGÍA

Presidente: Dr. Bernat SUREDA RAMIS
 Secretaria: Dra. Ana Belén CAMINERO RODRÍGUEZ
 Vocales: Dra. Mª Carmen ANTÚNEZ ALMAGRO
 Dra. Begoña BERLANGA MORÁN
 Dra. María BESTUÉ CARDIEL
 Dra. Ángeles CERVELLÓ DONDERIS
 Dr. Carlos HERNÁNDEZ LAHOZ
 Dra. Mª Isabel PÉREZ LÓPEZ-FRAILE

COMITÉ AD HOC DE NEUROLOGÍA EN FORMACIÓN

Presidenta: Dra. Gemma MAS SESE
 Vocales: Dr. Jordi CASANOVA MOLLÁ
 Dr. Carlos A. CEMILLÁN FERNÁNDEZ
 Dr. Roberto FERNÁNDEZ TORRÓN
 Dra. Gisela MARTÍN OZAETA
 Dr. Antonio OLIVEROS CID
 Dra. Yolanda PAMBLANCO BATALLER
 Dr. Ángel PÉREZ SEMPERE
 Dra. Iolanda RIBA LLENA
 Dr. José Antonio ROJO ALADRO
 Dra. Bárbara VIVES PASTOR

REPRESENTANTES EN LA COMISIÓN NACIONAL DE LA ESPECIALIDAD

Dr. Eduardo MARTÍNEZ VILA
 Dra. Ana MORALES ORTIZ

COMITÉ DE POLÍTICA EDITORIAL

Presidenta: Dra. Ana MORALES ORTIZ
 Vocales: Dr. José BERCIANO BLANCO
 Dr. José María GRAU VECIANA

COMITÉ DE POLÍTICA ELECTRÓNICA

Presidente: Dr. Jesús PORTA ETESSAM
 Vocales: Dr. Ángel PÉREZ SEMPERE
 Dr. Pedro SERRANO CASTRO

COMITÉ DE ARBITRAJE

Presidenta: Dra. Mª Rosario LUQUIN PIUDO
 Vocales Titulares: Dr. Jacinto DUARTE GARCÍA-LUIS
 Dr. Justo GARCÍA DE YÉBENES PROUS
 Dra. Teresa GÓMEZ ISLA
 Dra. Clara Isabel CABEZA ÁLVAREZ

JUNTA ELECTORAL

Presidente: Dr. Manuel FEIJOO DE FREIXO
 Vocal Titular: Dr. Enrique MARTÍN RUIZ
 Secretario Titular: Dr. Gabriel DELGADO BONA

REPRESENTANTE EN LA WFN

Dr. Antonio GIL-NAGEL REIN

REPRESENTANTE EN LA EFNS

Dra. Celia OREJA GUEVARA

REPRESENTANTE EN LA UEMS

Dra. Rosario MARTÍN GONZÁLEZ

REPRESENTANTE EN LA FACME

Dr. Guillermo IZQUIERDO AYUSO

GRUPOS DE ESTUDIO DE LA SEN

Grupo de Estudio de Epilepsia

Coordinador: Dr. Jerónimo SANCHO RIEGER
 Secretaria: Dra. Rosa Ana SAIZ DÍAZ
 Vocal: Dr. José Ángel MAURI LLERDA
 Vocal: Dr. Juan María MERCADÉ CERDA

Grupo de Estudio de Neurología del Trabajo

Coordinador: Dr. Mariano MONTORI LASILLA
 Secretario: Dr. Félix VIÑUELA FERNÁNDEZ
 Vocal: Dra. Mª José TAPIADOR SANJUÁN
 Vocal: Dr. Ángel GIL PUJADES

Grupo de Estudio de Cefaleas

Coordinador: Dr. Valentín MATEOS MARCOS
 Secretario: Dr. Samuel DÍAZ INSA
 Vocal: Dr. Mariano HUIERTA VILLANUEVA
 Vocal: Dra. Patricia POZO ROSICH

Grupo de Estudio de Enfermedades Desmielinizantes

Coordinadora: Dra. Rosario BLASCO QUÍLEZ
 Secretaria: Dra. Mar MENDIBE BILBAO
 Vocal: Dr. José María PRIETO GONZÁLEZ
 Vocal: Dr. Javier MALLADA FRECHIN

Grupo de Estudio de Enfermedades Neuromusculares

Coordinadora: Dra. Carmen PARADAS LÓPEZ
 Secretario: Dr. Jesús ESTEBAN PÉREZ
 Vocal: Dr. Ricard ROJAS GARCÍA
 Vocal: Dr. Celedonio MÁRQUEZ INFANTE

Grupo de Estudio de los Trastornos del Movimiento

Coordinador: Dr. Pedro GARCÍA RUIZ-ESPIGA
 Secretaria: Dra. Pilar SANZ CARTAGENA
 Vocal: Dr. Ángel SESAR IGNACIO
 Vocal: Dr. José Matías ARBELO GONZÁLEZ

Grupo de Estudio de la Historia de la Neurología

Coordinador: Dr. Víctor FERNÁNDEZ-ARMAYOR AJO
 Secretario: Dr. Miguel BALCELLS RIBA
 Vocal: Dr. Manuel SUBIRANA CANTARELL
 Vocal: Dr. Antonio BARCELO ROSSELLO

Grupo de Estudio de Enfermedades Cerebrovasculares

Coordinador: Dr. José ÁLVAREZ SABIN
 Secretaria: Dra. Aida LAGO MARTIN
 Vocal: Dra. María ALONSO DE LECIÑANA
 Vocal: Dr. Jaime GÁLLEGO CULLERÉ

Grupo de Estudio de Neuroepidemiología

Coordinadora en funciones: Dra. Rocío GARCÍA-RAMOS GARCÍA

Grupo de Estudio de Conducta y Demencias

Coordinador: Dr. José Luis MOLINUEVO GUIX
 Secretaria: Dra. Dolores LÓPEZ VILLEGAS
 Vocal: Dr. Antonio ALAYÓN FUMERO
 Vocal: Dra. Mª Eugenia MARTA MORENO

Grupo de Estudio de Neurogeriatría

Coordinador: Dr. David PÉREZ MARTÍNEZ
 Secretario: Dr. Ángel BERBEL GARCÍA
 Vocal: Dra. Amelia MENDOZA RODRÍGUEZ
 Vocal: Dra. Cristina FERNÁNDEZ GARCÍA

Grupo de Estudio de Trastornos de la Vigilia y el Sueño

Coordinadora: Dra. Montserrat PUJOL SABATÉ
 Secretario: Dr. Álex IRANZO DE RIQUER
 Vocal: Dr. Juan José POZA ALDEA

Grupo de Estudio de Neurogenética

Coordinador: Dr. Pau PASTOR MUÑOZ
 Secretaria: Dra. Raquel SÁNCHEZ VALLE
 Vocal: Dra. María Jesús SOBRIDO GÓMEZ
 Vocal: Dr. Adolfo LÓPEZ DE MUNAIN ARREGUI

Grupo de Estudio de Gestión y Asistencia Neurológica

Coordinador en funciones: Dr. Javier MARTA MORENO
 Secretaria: Dra. Carmen JEMA DEVEVA
 Vocal: Dr. Alfredo LÓPEZ LÓPEZ
 Vocal: Dra. Carmen SÁNCHEZ SÁNCHEZ

Grupo de Estudio sobre Dolor Neuropático

Coordinador: Dr. Jordi MONTORO HOMES
 Secretario: Dr. Antonio GUERRERO SOLA
 Vocal: Dr. Antonio MARTÍNEZ-SALIO
 Vocal: Dr. Francisco Javier LÓPEZ-TRIGO PICHÓ

Grupo de Estudio de Neuroquímica y Neurofarmacología

Coordinador: Dr. César TABERNERO GARCÍA
 Secretaria: Dra. María RABASA PÉREZ
 Vocal: Dra. María Araceli GARCÍA TORRES
 Vocal: Dra. Ana ROJO SEBASTIÁN

Grupo de Estudio de Neuroimagen

Coordinador: Dr. Ignacio PÁSCUAL CASTROVIEJO
 Secretario: Dr. Javier AGUIRRE SÁNCHEZ
 Vocal: Dr. Francisco Javier ROMERO VIDAL
 Vocal: Dra. María Asunción PASTOR MUÑOZ

Grupo de Estudio de Neuro-oftalmología

Coordinadora: Dra. Teresa MORENO RAMOS
 Secretaria: Dra. Eva LÓPEZ VALDÉS
 Vocal: Dr. Carles ROIG ARNALL
 Vocal: Dr. Antoni REY PÉREZ

Grupo de Estudio de Neurología Crítica e Intensivista

Coordinador: Dr. José MAESTRE MORENO
 Secretario: Dr. Marc RIBÓ JACOBI
 Vocal: Dr. David EZPELETA ECHÁVARRI
 Vocal: Dr. Juan BAUTISTA LORITE

SOCIEDADES ADHERIDAS

Club Español de Neuropatología

Presidente: Dr. Federico GARCÍA-BRAGADO ACÍN
 Secretario: Dr. Javier FIGOLS LADRÓN DE GUEVARA

Club EMG

Presidenta: Dra. Mónica POVEDANO PANADÉS
 Vicepresidenta: Dra. María José CHUMILLAS LUJAN
 Secretario y Tesorero: Dr. Oscar SOTO TÉLLEZ
 Vocal 1º: Dr. José María FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ
 Vocal 2º: Dra. Elena FRANCO GONZÁLEZ
 Vocal 3º: Dr. Francesc X. MIRALLES MORELL

SEDENE

Presidente: Sr. Jordi PUJULLA MASÓ
 Vice-presidenta: Sra. Dolores LÁZARO
 Tesorero: Sr. Raimundo CARO QUESADA
 Secretaria: Sra. Mª Carmen MÁRQUEZ REBOLLO

Vocal Zona Andalucía y Canarias:

Sra. Ana MORENO VERDUGO
 Vocal Zona Asturias: Sra. Margarita DEL VALLE GARCÍA
 Vocal Zona Catalunya: Sra. Silvia REVERTÉ VILLARROYA
 Vocal Zona Centro

- Madrid:

Sra. Vicenta SÁNCHEZ BERNARDOS,
 Sr. Miguel GARCÍA MARTÍNEZ

SONES

Presidente: Dr. Pablo IRIMIJA SIEIRA
 Vicepresidente: Dr. Fernando DÍAZ
 Secretario: Dr. Joaquín CARNEADO

Sociedad Española de Neuro-rehabilitación

Presidencia: Dra. Montserrat BERNABEU
 Vicepresidencia: Dr. Ignacio QUEMADA
 Secretaria: Sra. Marta GARCÍA
 Tesorería: Sra. Sonia TASSIES
 Vocales: Sr. Javier TIRAPU
 Dra. Carme JUNQUÉ
 Dr. Josep VALS
 Sra. Lourdes ANDREU
 Sr. Iban ARRIEU
 Dr. Luis GANGOITI

LX REUNIÓN ANUAL DE LA SEN - PROGRAMA - SEMINARIOS COMIDAS-CENAS

ACTOS PALACIO DE CONGRESOS	
MIÉRCOLES, 26 DE NOVIEMBRE DE 2008	
SALA J	SALÓN JARDÍN
 SEMINARIO COMIDA 13.30-15.30 h - Toxina Botulínica	 SEMINARIO COMIDA 14.00-15.30 h - Demencias
 SEMINARIO CENA 21.00-24.00 - Vídeos Parkinson	 SEMINARIO CENA 21.00-24.00 - Demencias
JUEVES, 27 DE NOVIEMBRE DE 2008	
SALA J	SALÓN JARDÍN
 JANSSEN-CILAG SEMINARIO CENA 21.00-24.00 Vídeos Epilepsia	 SEMINARIO COMIDA 14.00-15.30 - Parkinson  SEMINARIO CENA 21.00-24.00 - Neuromuscular
VIERNES, 28 DE NOVIEMBRE DE 2008	
SALA H3	SALA J
 JANSSEN-CILAG SEMINARIO COMIDA 13.30-16.00 Demencias	 GlaxoSmithKline SEMINARIO COMIDA 14.00-16.00 h Parkinson
	 SEMINARIO COMIDA 14.00-15.30 h Esclerosis Múltiple

LX REUNIÓN ANUAL DE LA SEN - PROGRAMA

SALAS PALACIO DE CONGRESOS - MIÉRCOLES, 26 DE NOVIEMBRE

SALAS →	HORARIO	A	B	C1	C2	D1	D2	E1	E2	F	H1	H2	J	SALÓN JARDÍN	HALL - NIVEL -1 FOYER NIVEL +1	K1	K2	K3	K4	P1	P2	EJECUTIVO	FOYER	← SALAS HORARIO
	08.00-08.30																							08.00-08.30
	08.30-09.00		COM ORALES ENF DESMIELIZANTES I			COM. ORALES TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO I																		08.30-09.00
	09.00-09.30																							09.00-09.30
	09.30-10.00																							09.30-10.00
	10.00-10.30	GRUPO DE ESTUDIO DE DOLOR NEURO-PÁTICO		GRUPO DE ESTUDIO DE HISTORIA DE LA NEUROLOGÍA		GRUPO DE ESTUDIO DE TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO I	GRUPO DE ESTUDIO DE GESTIÓN Y ASISTENCIA	GRUPO DE ESTUDIO DE NEUROQUÍMICA Y NEURO-FARMACOLOGÍA	GRUPO DE ESTUDIO DE NEUROFISIOLÓGICA Y DEMIOLOGÍA	GRUPO DE ESTUDIO DE ENFERMEDADES CEREBRO-VASCULARES	GRUPO DE ESTUDIO DE CEFALAS + NEURO-IMAGEN	GRUPO DE ESTUDIO DE CONDUCTA Y DEMENCIAS + NEURO-IMAGEN												10.00-10.30
	10.30-11.00																							10.30-11.00
	11.00-11.30																							11.00-11.30
	PAUSA																							PAUSA
	11.30-12.00		COM ORALES ENF DESMIELIZANTES II			COM. ORALES TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO II																		11.30-12.00
	12.00-12.30																							12.00-12.30
	12.30-13.00																							12.30-13.00
	13.00-13.30																							13.00-13.30
	13.30-14.00	EPILEPSIA ADMVA		DOLOR NEUROPÁTICO ADMVA	HISTORIA NEUROLOGÍA ADMVA	COM. ORALES TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO II	GESTIÓN Y ASISTENCIA ADMVA	NEUROQUÍMICA NEUROFARMACOLOGÍA ADMVA	NEUROFISIOLÓGICA Y DEMIOLOGÍA ADMVA	ENF CEREBRO-VASCULARES ADMVA	CEFALAS ADMVA	CONDUCTA Y DEMENCIAS ADMVA												13.30-14.00
	14.00-14.30																							14.00-14.30
	14.30-15.30																							14.30-15.30
	COMIDA																							COMIDA
	15.30-16.00																							15.30-16.00
	16.00-16.30	COM. ORALES ENF CEREBRO-VASCULARES I		COM. ORALES NEUROGENÉTICA Y NEUROEPI-DEMIOLOGÍA		COM. ORALES EPILEPSIA I	COM. ORALES CONDUCTA Y DEMENCIAS I	COM. ORALES ENF NEURO-MUSCULARES I	COM. ORALES NEUROLOGÍA GENERAL I	COM. ORALES ENF CEREBRO-VASCULARES II														16.00-16.30
	16.30-17.00		COM. ORALES CEFALAS I																					16.30-17.00
	17.00-17.30																							17.00-17.30
	17.30-18.00																							17.30-18.00
	18.00-18.30																							18.00-18.30
	18.30-19.00	PRESENTACIÓN CANDIDATURAS CONGRESO NACIONAL					PRESENT. LIBRO DOCUMENTO STIGGS 2 LUNDRECK																	18.30-19.00
	19.00-19.30																							19.00-19.30
	19.30-20.00		PRESENTACIÓN CIBERNED																					19.30-20.00
	20.00-20.30																							20.00-20.30
	20.30-21.00																							20.30-21.00
	21.00-21.30																							21.00-21.30
	21.30-22.00																							21.30-22.00
	22.00-22.30																							22.00-22.30
	22.30-23.00																							22.30-23.00
	23.00-23.30																							23.00-23.30
	23.30-24.00																							23.30-24.00

■ Grupos de estudio ■ Reunión administrativa grupos de estudio ■ Comunicaciones orales ■ Sesión de posters ■ Simposios ■ Seminarios ■ Seminarios comida/cena

LX REUNIÓN ANUAL DE LA SEN - PROGRAMA

SALAS PALACIO DE CONGRESOS - VIERNES, 28 DE NOVIEMBRE

SALAS →	AUDITORIO	A	B	C1	C2	D1	D2	D3	E1	E2	F	H1	H2	H3	J	SALÓN JARDÍN	HALL NIVEL -1 FOYER NIVEL +1	K1	K2	K3	K4	P1	P2	EJECUTIVO	FOYER	← SALAS HORARIO
08.00-08.30																									08.00-08.30	
08.30-09.00	COM. ORALES						COM. ORALES GESTIÓN Y ASISTENCIA NEUROLOGÍA	COM. ORALES ENF. CEREBRO-VASCULARES VI																	08.30-09.00	
09.00-09.30	CONDUCTA Y DEMENCIAS III																								09.00-09.30	
09.30-10.00																			REUNIÓN COMITÉ DE ARBITRAJE NEUROLOGÍA						09.30-10.00	
10.00-10.30																									10.00-10.30	
10.30-11.00																									10.30-11.00	
11.00-11.30																									11.00-11.30	
PAUSA																									PAUSA	
11.30-12.00																									11.30-12.00	
12.00-12.30	COM. ORALES ENF. CEREBROVASCULARES VII																								12.00-12.30	
12.30-13.00																									12.30-13.00	
13.00-13.30																									13.00-13.30	
13.30-14.00																									13.30-14.00	
14.00-14.30																									14.00-14.30	
14.30-15.30																									14.30-15.30	
COMIDA																									COMIDA	
15.30-16.00																									15.30-16.00	
16.00-16.30	COMUNICACIONES ESTELARES																								16.00-16.30	
16.30-17.00																									16.30-17.00	
17.00-17.30																									17.00-17.30	
17.30-18.00	ACTO COMEMORATIVO 60º ANIVERSARIO SALA SEN																								17.30-18.00	
18.00-18.30																									18.00-18.30	
18.30-19.00																									18.30-19.00	
19.00-19.30	ASAMBLEA GENERAL DE SOCIOS																								19.00-19.30	
19.30-20.00																									19.30-20.00	
20.00-20.30																									20.00-20.30	
20.30-21.00																									20.30-21.00	
21.00-21.30																									21.00-21.30	
21.30-22.00																									21.30-22.00	
22.00-22.30																									22.00-22.30	
22.30-23.00																									22.30-23.00	
23.00-23.30																									23.00-23.30	
23.30-24.00																									23.30-24.00	

- Grupos de estudio
- Reunión administrativa grupos de estudio
- Comunicaciones orales
- Sesión de pósters
- Simposio
- Seminarios
- Seminarios comitadecena

LX REUNIÓN ANUAL DE LA SEN - PROGRAMA
SALAS PALACIO DE CONGRESOS - SÁBADO, 29 DE NOVIEMBRE

SALAS →	A	B	C1	C2	C3	E1	E2	E3	E4	E5	H1	H2	H3	K4	P1	← SALAS HORARIO			
08.00-08.30	SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROREHABILITACIÓN	CLUB ESPAÑOL DE NEUROPATOLOGÍA														SALA DE DIAPOSITIVAS Y ATENCIÓN AL CONGRESISTA			
08.30-09.00							TALLER VIDEO EEG NIVEL INICIAL	TALLER VIDEO EEG NIVEL INICIAL			TALLER EMG NIVEL INICIAL								
09.00-09.30			TALLER VIDEO EEG NIVEL INTERMEDIO Y AVANZADO	TALLER EMG NIVEL INTERMEDIO	TALLER NEUROSONOLOGÍA NIVEL INTERMEDIO														
09.30-10.00																			
10.00-10.30																			
10.30-11.00																			
11.00-11.30 PAUSA																			
11.30-12.00																			
12.00-12.30																			
12.30-13.00																			
13.00-13.30																			
13.30-14.00																			



Sociedad Española de Neurología

SE INFORMA A LOS CONGRESISTAS QUE LA ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN SE INICIARÁ EL MARTES 25 DE NOVIEMBRE A PARTIR DE LAS 15.00 H. (EXPOSITORES A PARTIR DE LAS 19.00 H.)

¡EVITE ESPERAS INNECESARIAS!

HORARIO DE EXPOSICIÓN COMERCIAL

MIÉRCOLES, 26 DE NOVIEMBRE, DE 08.00 A 19.00 H.

JUEVES, 27 DE NOVIEMBRE, DE 08.00 A 19.00 H.

VIERNES, 28 DE NOVIEMBRE, DE 08.00 A 17.30 H.

SÁBADO, 29 DE NOVIEMBRE, DE 08.00 A 14.00 H.

Martes, 25 de noviembre

SALA

F

Tarde
16.00-21.00IV CURSO DE ACTUALIZACIÓN
PARA EL NEURÓLOGO GENERAL

Este curso, coordinado por el Dr. Fco. Javier Arpa Gutiérrez, está dirigido a neurólogos generales y orientado a las patologías más prevalentes en nuestra especialidad.

La finalidad del curso es poner al día conocimientos y transmitir experiencias en cuanto a dos aspectos fundamentales: el diagnóstico de las enfermedades neurológicas en general, y concretamente de las que trata este curso, y las alternativas terapéuticas, con la puesta al día sobre el empleo de los fármacos que vienen resultando útiles y, por ello, vienen siendo ampliamente indicados en los últimos años en el tratamiento de las enfermedades neurológicas.

Se trata de que expertos en distintos temas transmitan los últimos avances, tanto diagnósticos como terapéuticos, de una manera práctica a neurólogos que realizan asistencia en Neurología General.

Se realizarán charlas de 40 minutos con respecto a cada uno de los 5 temas elegidos, tras las cuales se abrirá un coloquio.

Avances Terapéuticos en Movimientos Anormales.

Dr. Pedro J. García Ruiz-Espiga. Servicio de Neurología. Fundación Jiménez Díaz. Madrid.

Valoración de las quejas de memoria.

Dra. Lorena Rami González.

Neuropsicóloga Clínica Unidad de Alzheimer y otros Trastornos Cognitivos. Hospital Clínico de Barcelona.

Pausa-Café

Optimización del tratamiento antiepiléptico.

Dr. Vicente Ibáñez Mora. Servicio de Neurología. Hospital Universitario la Paz. Madrid.

Tratamiento trombolítico del ictus después de las 3 horas, nuevas evidencias.

Dr. Marc Ribó Jacobi. Servicio de Neurología. Responsable de la Unidad de Ictus del Hospital Vall d'Hebrón. Barcelona.

Aproximación al estudio de las hiperCKemias.

Dra. Carmen Paradas López. Servicio de Neurología. Hospital Universitario de Valme. Sevilla.

Los socios/as de la SEN obtienen los créditos de la actividad gracias al apoyo de:



Actividad acreditada con:

001/08
0,7 CR



Formación Continuada
Sociedad Española
de Neurología



"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,7 CRÉDITOS, equivalentes a 4,5 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UEMS

SALA

A

Tarde
18.30-21.15XIII REUNIÓN CLUB GANGLIOS
BASALES (CGBE)

18.30-21.15

Coordinador: M^a Trinidad Herrero

Ponentes:

M^a Trinidad Herrero

Francisco Grandas

Pedro García Ruiz Espiga

Vincenzo Bonifati

Werner Poewe

Yves Agid

18.30-18.45

Presentación.

Dr. Francisco Grandas

Dra. María-Trinidad Herrero

18.45-19.15

¿Ha cambiado la historia natural de la enfermedad de Parkinson?

Estudio histórico.

Dr. Pedro García Ruíz-Espiga.

Coordinador del Grupo de Estudio de Trastornos de Movimiento de la SEN.

Servicio de Neurología. Fundación Jiménez Díaz. Madrid.

19.15-19.45

Genetics of PD - insights into disease progression?

Dr. Vincenzo Bofinatti. Dept. of Clinical Genetics. Erasmus Medical Center. Rotterdam. Holanda.

19.45-20.15

When does Parkinson's Disease begin?

Prof. Dr. Werner Poewe. Department of Neurology. Medical University Innsbruck. Austria.

20.15-20.45

Progression of Parkinson's disease: mythes and realities.

Prof. Yves Agid. INSERM AVENIR Group. Fédération de Neurologie. CHU Pitié-Salpêtrière. Paris. Francia.

20.45-21.15

Discusión.

21.15

Clausura.

Los socios/as de la SEN obtienen los créditos de la actividad gracias al apoyo de:



Actividad acreditada con:

002/08
0,4 CR



Formación Continuada
Sociedad Española
de Neurología



"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,4 CRÉDITOS, equivalentes a 2 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UEMS

Miércoles, 26 de noviembre

ACTIVIDADES CIENTÍFICAS

Mañana

08.00-10.30 Sesión comunicaciones orales.
 Sala B Enfermedades Desmielinizantes I
 Sala D1 Trastornos del Movimiento I

11.00-11.30 Pausa.

11.30-14.00 Sesión comunicaciones orales.
 Sala B Enfermedades Desmielinizantes II
 Sala D1 Trastornos del Movimiento II

Tarde

14.30-16.00 Sesión pósters.

PRIMER TURNO (14.30-15.15)

FOYER + 1

Neurogenética P

HALL NIVEL -1

Neuroimagen P

Cefaleas P1

Epilepsia P

Neurología General P1

SEGUNDO TURNO (15.15-16.00)

FOYER + 1

Neuro-oftalmología P

HALL NIVEL -1

Trastornos de la Vigilia y el Sueño P

Trastornos del Movimiento P1

Neurología General P2

Enf. Desmielinizantes P1

15.30-18.00 Sesión comunicaciones orales.

Sala A Enfermedades Cerebrovasculares I

Sala B Cefaleas I

Sala C1 Neurogenética - Neuroepidemiología

Sala C2 Neuroimagen

Sala D1 Epilepsia I

Sala D2 Conducta y Demencias I

Sala E1 Enfermedades Neuromusculares I

Sala E2 Neurología General I

Sala H1 Enfermedades Cerebrovasculares II

Miércoles, 26 de noviembre

SALA	Mañana			
B		ENFERMEDADES DESMIELINIZANTES I		
		Moderadores: Dra. Yolanda Blanco Morgado Dra. Delicia Muñoz García		
	08.00-08.10	(200) Alteraciones en el acceso al léxico en la Esclerosis Múltiple P. Villoslada, H. Peraita, J. Goñi, G. Arrondo, I. Martincorena, B. Duque, N. Vélez de Mendizábal, J. Masdeu, J. Sepulcre. Departamento de Neurociencia, Centro de Investigación Médica Aplicada, Universidad de Navarra, Pamplona. Departamento de Psicología Básica, UNED. Madrid.	09.15-09.25	(682) Haplotipos de TLR4 en Esclerosis Múltiple: un estudio caso-control en población española. V. De las Heras, M. Cénit, E.G. De la Concha, M. Fernández-Arquero, E. Urcelay, A. Martínez, R. Álvarez-Lafuente, M. Bartolomé, R. Arroyo. Unidad de Esclerosis Múltiple y Servicio de Inmunología Clínica. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.
	08.10-08.15	Discusión.	09.25-09.30	Discusión.
	08.15-08.25	(550) Tomografía de coherencia óptica en pacientes con síndrome clínico aislado y Esclerosis Múltiple. C. Oreja-Guevara ¹ , S. Noval ² , P.E. Bermejo ¹ , B. Manzano ² , E. Díez-Tejedor ¹ . 1. Unidad de Neuroinmunología y Esclerosis Múltiple. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. 2. Servicio de Oftalmología. Hospital Universitario La Paz.	09.30-09.40	(724) Valor de la determinación de los anticuerpos IgG-NMO en nuestro medio. K. Hankiewicz, Y. Blanco, S. Llufríu, L. Sabater, F. Graus, A. Saiz. Servei de Neurologia. Hospital Clínic. Barcelona.
	08.25-08.30	Discusión.	09.40-09.45	Discusión.
	08.30-08.40	(610) Variabilidad en el análisis espectral de las BOC de IgG de los pacientes con distintas formas evolutivas de Esclerosis Múltiple. M.I. García-Sánchez ¹ , E. Gómez-González ² , M.A. Gamero ¹ , D. Páramo ¹ , R. Suárez ¹ , M. Lucas ¹ , G. Izquierdo ¹ , C. Cámara-Mora ² . 1. Hospital Universitario Virgen Macarena. Sevilla. España. 2. Escuela Superior de Ingenieros (GFI). Universidad de Sevilla. España.	09.45-09.55	(851) Déficit cognitivo temprano en pacientes con síndromes clínicos aislados sugestivos de Esclerosis Múltiple: 1 año de seguimiento. M.J. Arévalo Navinés, J. Sastre-Garriga, J. Porcel Carbonell, M. Tintoré Subirana, X. Montalbán Gairin. Centro de Esclerosis Múltiple de Cataluña. Unitat de Neuroimmunologia Clínica. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.
	08.40-08.45	Discusión.	09.55-10.00	Discusión.
	08.45-08.55	(677) Influencia del Locus IL23R en la susceptibilidad a Esclerosis Múltiple en población española. V. De las Heras, M. Cénit, E.G. De la Concha, M. Fernández-Arquero, E. Urcelay, A. Martínez, R. Álvarez-Lafuente, M. Bartolomé, R. Arroyo. Unidad de Esclerosis Múltiple y Servicio de Inmunología Clínica. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.	10.00-10.10	(867) Estudio genético del gen caspasa 8 en pacientes con Esclerosis Múltiple. M. Camiña-Tato, E. Julià, M. Tintoré, C. López, X. Montalban, M. Comabella. Centro de Esclerosis Múltiple de Cataluña. Unitat de Neuroimmunologia Clínica. CEM-Cat. Hospital Universitari Vall d'Hebron (HUVH). Barcelona.
	08.55-09.00	Discusión.	10.10-10.15	Discusión.
	09.00-09.10	(680) Polimorfismos de KiAA0350 incrementan la predisposición a Esclerosis Múltiple. M. Bartolomé, M. Cénit, A. Martínez, E.G. de la Concha, E. Urcelay, V. De las Heras, R. Arroyo. Unidad de Esclerosis Múltiple y Servicio de Inmunología Clínica. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.	10.15-10.25	(959) El tratamiento con hidroxitirosol mejora los signos clínicos e histopatológicos de la encefalomielitis autoinmune experimental. M.J. Mansilla ¹ , C. Costa ¹ , M. Castillo ¹ , A. Geerlings ² , J. Xaus ² , J. Boza ² , M. Comabella ¹ , X. Montalban ¹ , C. Espejo ¹ . 1. Centre d'Esclerosi Múltiple de Catalunya (CEM-Cat). Unitat de Neuroimmunologia Clínica, Institut de Recerca-Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona. 2. Puleva Biotech. Camino de Purchil 66. 18004 Granada. Spain.
	09.10-09.15	Discusión.	10.25-10.30	Discusión.

Miércoles, 26 de noviembre

SALA
D1

Mañana

TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO I

Moderadores:

Dr. Pedro J García Ruiz-Espiga
Dra. M^a Pilar Sanz Cartagena

08.00-08.10

(120) Temblor esencial y afectación cerebelosa. Evaluación mediante SPECT cerebral.J. Cacho¹, Y. Chong¹, J. Benito², C. Montes³, P. Tamayo⁴, S. Gamazo¹, M.D. Sevillano¹, E. Louis⁵.1. Unidad de Demencia. Servicio de Neurología. Hospital Universitario. Salamanca.
2. Servicio de Neurología. Hospital 12 de Octubre. Madrid.

3. Departamento de Medicina Física. Hospital Universitario. Salamanca.

4. Departamento de Medicina Nuclear. Hospital Universitario. Salamanca.

5. Gertrude H. Sergievsky Center. College of Physicians and Surgeons. Columbia University. New York. USA.

Department of Neurology. College of Physicians and Surgeons. Columbia University. New York. USA.

08.10-08.15

Discusión.

08.15-08.25

(186) ¿Qué significa un resultado normal en la gammagrafía cardíaca con MIBG y el test de Olfato, en los pacientes con enfermedad de Parkinson?J. Ruiz-Martínez^{1*}, A. Gorostidi^{2*}, M.J. Bolaño¹, A. Bergaretxe³, F. Rodríguez⁴, R. Querejeta⁵, J.J. Poza¹, A. López de Munain¹, J.F. Martí Massó¹.Servicio de Neurología¹ y Neurogenética². Hospital Donostia. San Sebastián.Guipúzcoa. Servicio de Neurología³.Hospital del Bidasoa. Guipúzcoa. Servicios de Medicina Nuclear⁴ y Cardiología⁵.

Instituto Oncológico. San Sebastián.

Guipúzcoa. *CIBERNED.

08.25-08.30

Discusión.

08.30-08.40

(289) Disminución de la espasticidad en sujetos con lesión medular por medio de la vibración.

N. Murillo Licea, H. Kumru, J. Vidal, X. Navarro, J. Valls-Solé.

Institut Guttmann. Universitat Autònoma de Barcelona. Hospital Clínic.

08.40-08.45

Discusión.

08.45-08.55

(431) Estimulación cerebral profunda en temblor esencial, resultados tras dos años de seguimiento.

V. Hernando Requejo, J. Pastor Gómez, E. Peña Llamas, R.G. Sola.

Hospital Universitario de la Princesa. Madrid.

08.55-09.00

Discusión.

09.00-09.10

(454) Perfil cognitivo en pacientes con enfermedad de Parkinson y en pacientes con trastorno de conducta durante el sueño REM (TCSR).

E. Tallant-Blanco*, C. Jacas*, J. Hernández-Vara**, F. Miquel**, J. Álvarez-Sabín**.

* Unitat de Neuropsicologia. Servei de Medicina Interna.

** Servei de Neurologia. Hospital Universitari Vall d'Hebron.

09.10-09.15

Discusión.

09.15-09.25

(469) Valor de la neuroimagen en el estudio del deterioro cognitivo incipiente en la EP: RM vs PET con FDG.

P. Clavero Ibarra, D. García García, I. Lamet Gil, P. Martínez-Lage Álvarez, R. García de Eulate Ruiz, J.L. Zubieta Zárraga, J. Arbizu Lostao, E. Prieto Azcárate, J. Obeso Inchausti, M.C. Rodríguez Oroz. Centro de Investigación Médica Aplicada. Neurociencias. Universidad de Navarra. CIBERNED. Pamplona.

Departamento de Neurología.

Departamento de Radiología.

Departamento de Medicina Nuclear.

Clínica Universitaria de Navarra.

Pamplona.

Fundació ACE. Institut Català de

Neurociències Aplicades. Barcelona.

09.25-09.30

Discusión.

09.30-09.40

(518) Eficacia a largo plazo del tratamiento de la enfermedad de Parkinson (EP) con estimulación cerebral profunda (ECP).

E. Peña Llamas, V. Hernando Requejo, J. Pastor Gómez, M.I. Gallego, R. García de Sola.

Hospital Universitario de la Princesa.

09.40-09.45

Discusión.

09.45-09.55

(536) Los niveles séricos de TGFβ1 se asocian con la enfermedad de Parkinson.

M. Sierra, A. Pelayo, I. García-Gorostiaga, P. Sánchez-Juan*, C. Sánchez-Quintana,

I. Mateo, E. Rodríguez-Rodríguez,

J. Berciano, J. Infante, O. Combarros.

Servicio de Neurología. Hospital

Universitario Marqués de Valdecilla.

Universidad de Cantabria. Santander.

* Instituto para la formación e investigación de la fundación Marqués de Valdecilla (IFIMAV). Santander.

09.55-10.00

Discusión.

10.00-10.10

(579) La interacción de los haplotipos de tau y GSK3β aumenta el riesgo de enfermedad de Parkinson.

I. García-Gorostiaga, C. Ramón,

P. Sánchez-Juan*, C. Sánchez-Quintana,

E. Rodríguez-Rodríguez, I. Mateo, J. Berciano,

O. Combarros, J. Infante.

Servicio de Neurología. Hospital

Universitario Marqués de Valdecilla.

IFIMAV. Santander.

* Instituto para la Formación e

Investigación de la Fundación Marqués de Valdecilla (IFIMAV). Santander.

10.10-10.15

Discusión.

10.15-10.25

(941) Perfil neuropsicológico diferencial de las alucinaciones visuales con y sin 'insight' en la enfermedad de Parkinson.

G. Llebaria Parés, J. Pagonabarraga Mora,

M. Martínez-Corral, C. García-Sánchez,

B. Pascual-Sedano, A. Gironell Carreró,

J. Kulisevsky Bojarski.

Unidad de Trastornos del Movimiento.

Servicio de Neurología. Hospital de la

Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.

10.25-10.30

Discusión.

SALA B	Mañana			
		ENFERMEDADES DESMIELINIZANTES II		
		Moderadores: Dra. Virginia de las Heras Revilla Dr. Guillermo Izquierdo Ayuso		
	11.30-11.40	(298) Tratamiento de la Esclerosis Múltiple remitente-recurrente con Natalizumab; la experiencia en la Comunidad Valenciana. L. Landete Pascual, F. Coret Ferrer ¹ , A. Belenguer ² , A. Cervelló Donderis ³ , B. Casanova Estruch ⁴ , en representación del Grupo para la Investigación y el Tratamiento de la Esclerosis Múltiple - GITEM. Servicios de Neurología de los hospitales Dr. Peset, Clínico de Valencia ¹ , General de Castellón ² , General de Valencia ³ , y La Fe de Valencia ⁴ .	12.45-12.55	(650) Algoritmo informatizado para optimización del tratamiento de la Esclerosis Múltiple. J.L. Ruiz Peña ¹ , G. Izquierdo Ayuso ¹ , en representación del grupo de estudio OPTIMAX. 1. Hospital Virgen de Macarena. Sevilla.
	11.40-11.45	Discusión.	12.55-13.00	Discusión.
	11.45-11.55	(337) La presencia de bandas oligoclonales IgM se relaciona con los cambios precoces en el volumen lesional cerebral de pacientes con un síndrome clínico aislado. A. Pascual ¹ , I. Boscá ¹ , F. Coret ² , J.C. Álvarez-Cermeño ³ , M. Simó ¹ , M.J. Magraner ¹ , V. Benlloch ⁴ , L.M. Villar ⁵ , B. Casanova ¹ . 1. Servei de Neurologia. Hospital Universitari La Fe. 2. Servei de Neurologia. Hospital Clínic Universitari de València. 3. Servicio de Neurología. Hospital Ramón y Cajal de Madrid. 4. Servei de Radiodiagnòstic. Hospital Universitari La Fe. 5. Servicio de Inmunología. Hospital Ramón y Cajal de Madrid.	13.00-13.10	(925) Actividad plasmática de la quitotriosidasa en pacientes con Esclerosis Múltiple. M. Comabella ¹ , C. Domínguez ^{2,3} , J. Río ¹ , P. Martín-Gallán ^{2,3} , A. Vilches, C. Espejo ¹ , X. Montalban ¹ . 1. Centro de Esclerosis Múltiple de Cataluña. Unitat de Neuroimmunologia Clínica (UNIC). CEM-Cat. Hospital Universitari Vall d'Hebron (HUVH), Barcelona. 2. Centro de Investigación de Biología Molecular y Bioquímica. 3. Centro de Investigación Biomédica en Enfermedades Raras, ISCIII. Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona.
	11.55-12.00	Discusión.	13.10-13.15	Discusión.
	12.00-12.10	(355) Linfoma cerebral primario y tratamiento con Natalizumab. J.C. Álvarez-Cermeño, M. García-Cosío, J. Pérez de Oteyza, T. Gasalla González, L.M. Villar Guimerans, J. Masjuan Vallejo. Hospital Ramón y Cajal. Madrid.	13.15-13.25	(931) Los patrones de bandas oligoclonales reflejan la heterogeneidad de la Esclerosis Múltiple. L.M. Villar Guimerans, T. Masterman, B. Casanova Estruch, M. Espiño Martínez, M.C. Sádaba Argaiz, González Porqué, F. Coret Ferrer, I. Boscá Blasco, J. Hillert, J.C. Álvarez-Cermeño. Hospital Ramón y Cajal. Madrid. Karolinska University Hospital. Huddinge, Stockholm. Sweden. Hospital La Fe Valencia. Hospital Clínico Valencia.
	12.10-12.15	Discusión.	13.25-13.30	Discusión.
	12.15-12.25	(364) Evolución de la reactividad frente a péptidos de la mielina en pacientes con Esclerosis Múltiple remitente recurrente. L. Grau-López ^{1,2} , D. Raïch ² , C. Ramo-Tello ¹ , M. Naranjo-Gómez ² , A. Dávalos ¹ , R. Pujol-Borrell ³ , F.E. Borràs ² , E. Martínez-Cáceres ² . 1. Servicio de Neurología del Hospital Germans Trias i Pujol. 2. Servicio de Inmunología (LIRAD-BST) del Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona. Barcelona.	13.30-13.40	(939) Examen clínico y radiológico para establecer la respuesta a IFN beta en pacientes con Esclerosis Múltiple. J. Río ¹ , A. Rovira ² , A. León ² , L. Nonell ¹ , M. Comabella ¹ , M. Tintore ¹ , C. Nos ¹ , J. Sastre-Garriga ¹ , J. Castillo ¹ , A. Horga ¹ , X. Montalban ¹ . Centro de Esclerosis Múltiple de Cataluña. Unitat de Neuroimmunologia Clínica ¹ . Institut de Diagnòstic per la Imatge (IDI) ² . Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona.
	12.25-12.30	Discusión.	13.40-13.45	Discusión.
	12.30-12.40	(384) ¿Es la neuromielitis óptica (enfermedad de Devic) una entidad distinta de la Esclerosis Múltiple?: estudio de una serie hospitalaria. M. Guijarro, D. Dapena, S. Arias-Rivas, J. Pias, M. Arias. Servicio de Neurología. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela.	13.45-13.55	(961) Validación a corto plazo de los criterios de RMN de Barkhof y Swanton para Esclerosis Múltiple en pacientes con síndromes clínicos aislados. E.C. Pérez-Miralles ¹ , I. Bosca ¹ , M.J. Magraner ¹ , A.M. Pascual ¹ , M.E. Bosca ¹ , F. Coret ² , B. Casanova ¹ . 1. Hospital Universitario La Fe. Valencia. 2. Hospital Clínico Universitario. Valencia.
	12.40-12.45	Discusión.	13.55-14.00	Discusión.

Miércoles, 26 de noviembre

SALA
D1

Mañana

TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO II

Moderadores:

Dr. José Matías Arbelo González

Dr. Ángel Sesar Ignacio

11.30-11.40

(50) Respuesta motora al Tolcapone. Utilidad del perfil de fluctuaciones.

P. García Ruiz-Espiga, I. Cabo, M. del Valle. Fundación Jiménez Díaz y CIBERNED.

11.40-11.45

Discusión.

11.45-11.55

(145) Análisis del Efecto Placebo en el Síndrome de Tourette.

E. Cubo, M. González, H. Singer, M.E. Mahone, K.R. Muller-Vahl, L. Scahill, R. de la Fuente-Fernández.

Sección Neurología. Hospital General Yagüe. Burgos.

Departamento de Matemáticas.

Universidad de Extremadura.

John Hopkins Hospital. Baltimore, USA.

Child Study Center. School of Nursing.

Yale University. New Haven. USA.

Department of Clinical Psychiatry and

Psychotherapy. Hospital of Hannover.

Hannover. Germany.

Sección Neurología Hospital A. Marcide Ferrol.

11.55-12.00

Discusión.

12.00-12.10

(239) Trastornos del movimiento psicógenos en niños: descripción de 15 niños y revisión de la literatura.C. Pont-Sunyer^{1,2}, P. Schwingenschuh^{2,3}, R. Surtees⁴, M. Edwards², K.P. Bhatia².

1. Servicio de Neurología. IMAS. Hospital del Mar. Barcelona.

2. Sobell Department of Motor Neuroscience and Movement Disorders. Institute of

Neurology. Queen Square. London. UK.

3. Department of Neurology. Medical University Graz. Austria.

4. Neurosciences Unit. UCL Institute of Child Health. London. UK.

12.10-12.15

Discusión.

12.15-12.25

(352) Tratamiento del Bruxismo severo con Toxina Botulínica.H. Alonso-Navarro¹, F.J. Jiménez-Jiménez², J.F. Plaza-Nieto², B. Pilo de la Fuente², M. Calleja².

1. Hospital Príncipe de Asturias. Alcalá de Henares.

2. Hospital del Sureste. Arganda del Rey. Madrid.

12.25-12.30

Discusión.

12.30-12.40

(378) "Sca da costa da morte", ¿una nueva sca?: descripción del fenotipo.M. Arias, S. Arias-Rivas, P. Blanco-Arias¹, D. Dapena, F. Vázquez², M. Rossi³, J. Otero⁴, M.J. Sobrido¹.Servicio de Neurología. ¹Unidad de Medicina Xenómica. ²Servicio deNeuroradiología. ³Servicio deOtorrinolaringología. ⁴Servicio de

Neurofisiología. Complejo Hospitalario

Universitario de Santiago.

12.40-12.45

Discusión.

12.45-12.55

(525) Función visuoespacial en pacientes con temblor esencial.

R. García García*, J. Cacho Gutiérrez**, Y. Chong Espino**, M.V. Perea Bartolomé*, V. Ladera Fernández*.

*Facultad de Psicología. Universidad de Salamanca.

**Unidad de Demencias. Servicio de Neurología. Hospital Universitario. Salamanca.

12.55-13.00

Discusión.

13.00-13.10

(617) Cambios estructurales en el cerebro de los pacientes con temblor esencial: Estudio volumétrico basado en voxels usando un imán de 3 tesla.J. Benito-León¹, J. Álvarez-Linera², J.A. Hernández-Tamames³, H. Alonso-Navarro⁴, F.J. Jiménez-Jiménez⁵.

1. Servicio de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.

2. Servicio de Neuroradiología. Hospital Ruber Internacional. Madrid.

3. Laboratorio de Análisis de Imagen Médica. Universidad Rey Juan Carlos. Madrid.

4. Servicio de Neurología. Hospital Universitario "Príncipe de Asturias". Alcalá de Henares. Madrid.

5. Servicio de Neurología. Hospital del Sureste. Arganda del Rey. Madrid.

13.10-13.15

Discusión.

13.15-13.25

(690) Conducción y enfermedad de Parkinson

D. Badenes Guia, L. Casas Hernanz, O. García Calduch, J.C. Cejudo Bolívar, N. Calzado Martínez, S. Tierno Salinas, M. Aguilar Barberà.

Hospital Mútua de Terrassa.

13.25-13.30

Discusión.

13.30-13.40

(699) Efecto neuroprotector de los Glucocorticoides en la supervivencia de neuronas dopaminérgicas tras tratamiento con MPTP in vivo e in vitro.M.A. Carrillo¹, C. Barcia¹, S. Guerreiro³, P. Michel³, F. Ros Bernal¹, E. Fernández Villaba¹, S. Vyas², M.T. Herrero¹.

1. Neurociencia Clínica y Experimental. CIBERNED. Facultad de Medicina. University of Murcia. Spain.

2. CNRS UMR 7148, Biology department. Collège de France. 11 Place Marcelin Berthelot. Paris 75005. France.

3. Neurologie & Therapeutique Experimentale. Hôpital de la Salpêtrière. 47 bd de l'Hôpital. Paris 75651. France.

13.40-13.45

Discusión.

13.45-13.55

(897) Temblor mixto: seguimiento a medio plazo de 53 pacientes.

B. Pascual-Sedano, A. Campolongo, D. Regaña, C. García-Sánchez, A. Gironell, J. Pagonabarraga, G. Llebaria, M. Martínez-Corral, J. Kulisevsky.

Servicio de Neurología. Unidad de Trastornos del Movimiento. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.

13.55-14.00

Discusión.

Miércoles, 26 de noviembre

SALA	Tarde	ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES I		
A		Moderadores: Dra. María Alonso de Leciñana Cases Dra. Aida Lago Martín		
	15.30-15.40	(71) Microangiopatía retiniana como marcador de enfermedad vascular cerebral de pequeño vaso. M. Rodríguez-Yáñez, I. Rodríguez, I. Lema*, R. Leira, M. Blanco, X. Rodríguez-Osorio, S. Arias, M. Guijarro, J. Castillo. Servicio de Neurología. Unidad de Ictus. Laboratorio de Investigación Neurociencias Clínicas. Hospital Clínico Universitario. Universidad de Santiago de Compostela. Santiago de Compostela. *Instituto Galego de Oftalmología. Hospital de Conxo. Universidad de Santiago de Compostela. Santiago de Compostela.	16.45-16.55	(558) Teleictus balear, dos años de experiencia. S. Tur Campos, C. Jiménez Martínez, M.J. Torres Rodríguez, I. Legarda Ramírez, A. Gorospe Osinalde, P. Merino de Cos*, E. Deyá**. H. U. Son Dureta, H. Can Misses*, F. H. de Manacor**.
	15.40-15.45	Discusión.	16.55-17.00	Discusión.
	15.45-15.55	(351) Relación entre la microalbuminúria y el pronóstico en el ictus isquémico. M. Sepúlveda, A. Rodríguez Campello, A. Ois, E. Giral, R.M. Vivanco, E. Cuadrado Godia, J. Jiménez Conde, M.A. Rubio, S. Jimena, J. Roquer. Hospital del Mar. Barcelona.	17.00-17.10	(750) El valor pronóstico del perfil lipídico después de un ictus isquémico es diferente según el sexo. M.A. Rubio Pérez, E. Cuadrado-Godia, J. Jiménez-Conde, R.M. Vivanco-Hidalgo, J. Roquer. IMAS Hospital del Mar. Barcelona.
	15.55-16.00	Discusión.	17.10-17.15	Discusión.
	16.00-16.10	(397) Regulación genética y genómica de la MMP-9 en pacientes con ictus isquémico con transformación hemorrágica tras tratamiento fibrinolítico. A. del Río-Espínola, M. Quintana, S. Domingues-Montanari, M. Mendióroz, A. Rosell, A. Penalba, V. Obach, J. Serena, J. Martí, M. Mar Freijo, E. Santamarina, C. Molina, J. Álvarez-Sabín, I. Fernández-Cadenas, J. Montaner. LIN. Servicio de Neurología. Hospital Vall d'Hebrón. Hospital Clínic de Barcelona. Hospital Josep Trueta. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Hospital de Basurto.	17.15-17.25	(873) Análisis de cambios cognitivos en pacientes sometidos a endarterectomía crotídea. I. Rico, A. Carvajal, A. Font, M. Juncadella, J. Krupinski. Hospital Universitari de Bellvitge.
	16.10-16.15	Discusión.	17.25-17.30	Discusión.
	16.15-16.25	(449) Utilidad del estudio de DWI por resonancia en pacientes con ictus menor. R.M. Vivanco-Hidalgo, A. Ois, E. Cuadrado-Godia, J. Jiménez-Conde, X. Perich, A. Lüttich, A. Rodríguez-Campello, V. Puente, J. Roquer, E. Giral, M. Sepúlveda. Hospital del Mar.	17.30-17.40	(889) ¿Existe un efecto neurotóxico secundario al tPA en el ictus isquémico? Evaluación de la repercusión cognitiva post ictus tras tratamiento trombolítico. G. Ortega Linares, R. Delgado Mederos, O. Maisterra Santos, E. Santamarina Pérez, M. Rubiera del Fueyo, M. Ribo Jacobi, C.A. Molina Cateriano, J. Álvarez Sabín. Hospital de la Vall d'Hebron. Barcelona.
	16.25-16.30	Discusión.	17.40-17.45	Discusión.
	16.30-16.40	(483) Eficacia del estudio ecocardiográfico realizado en la fase aguda del ictus. E. Santamarina, O. Maisterra, *V. Ankudowicz, *T. González Alujas, R. Delgado Mederos, M. Ribó, M. Rubiera, G. Ortega, M. Quintana, C.A. Molina, J. Álvarez Sabín. Unidad Neurovascular. *Gabinete de Ecocardiografía. Hospital Vall d'Hebron.	17.45-17.55	(927) Efecto de la actividad física previa al ictus en la respuesta al tratamiento trombolítico. A.C. Ricciardi Ciochini, N. Pérez de la Ossa Herrero, M. Millán Torné, J.F. Arenillas Lara, M. Gomis Cortina, L. Dorado Bouix, C. Guerrero Castaño, E. López-Cancio, A. Dávalos Errando. Unidad de Ictus. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona. Barcelona.
	16.40-16.45	Discusión.	17.55-18.00	Discusión.

Miércoles, 26 de noviembre

SALA
B

Tarde	CEFALEAS I		
	Moderadores: Dr. Valentín Mateos Marcos Dr. David Ezpeleta Echavarrí		
15.30-15.40	(193) Tratamiento de la cefalea en racimos crónica refractaria al tratamiento farmacológico con la estimulación de los nervios occipitales. C. Roig Arnall, J. Molet Teixidó*, C. De Quintana Schmidt*, I. Sala Matavera, E. Martínez Hernández, R. Rodríguez Rodríguez*. Servicio de Neurología. *Unidad de Neurocirugía Funcional. Servicio de Neurocirugía. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Universidad Autónoma de Barcelona. Barcelona.	16.45-16.55	(388) La visita del neurólogo vista por el paciente con cefalea. G. Vives Masdeu, A. Soler Cardona, J. González-Menacho, J.M. Olivé Plana, S. González Menacho. 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.
15.40-15.45	Discusión.	16.55-17.00	Discusión.
15.45-15.55	(252) Eficacia y seguridad de la neuroestimulación occipital en el tratamiento de la cefalea en racimos crónica refractaria. J.M. Láinez, B. López, A. Piera, A. Salvador, P. Roldán*, J. González-Darder*. Servicio de Neurología. *Servicio de Neurocirugía. Hospital Clínico Universitario de Valencia.	17.00-17.10	(681) Perfil psicopatológico en la Hemicránea continua. I. Sala, E. Martínez, M. Suárez, Ll. Querol, C. Roig. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.
15.55-16.00	Discusión.	17.10-17.15	Discusión.
16.00-16.10	(271) Necesidades de formación del médico de atención primaria en cefaleas. J. Pascual, A. Sánchez-Escudero, J. Castillo. Hospital Universitario de Salamanca. Centro de Salud de Peñaranda. Salamanca. Centro de Salud de Camargo. Cantabria.	17.15-17.25	(820) Neuroestimulación periférica occipital en la migraña crónica y cefalea en racimos crónica refractarias. M. Lara Lara ¹ , J. Paz Solís ² , M.A. Ortega-Casarrubios ⁴ , A. Palao Tarrero ³ , E. Díez-Tejedor ¹ . Servicio de Neurología ¹ Servicio de Neurocirugía ² , Servicio de Psiquiatría ³ . Hospital Universitario La Paz. Madrid. S. de Neurología ⁴ . Hospital Infanta Sofía. S. Sebastián de los Reyes. Madrid.
16.10-16.15	Discusión.	17.25-17.30	Discusión.
16.15-16.25	(325) Polimorfismo alcohol-dehidrogenasa 2 (ADH2) en el riesgo para migraña. E.J. Jiménez-Jiménez, E. García-Martín, C. Martínez, M. Serrador, H. Alonso-Navarro, F. Navacerrada, J.A.G. Agúndez. Hospitales del Sureste. Arganda del Rey. Príncipe de Asturias. Alcalá de Henares. Departamentos de Farmacología y Psiquiatría y Biología Celular y Bioquímica. Universidad de Extremadura. Badajoz.	17.30-17.40	(837) Estudio farmacoepidemiológico, transversal, descriptivo, realizado en Oficinas de Farmacia (OF), para evaluar el perfil de utilización de medicamentos administrados para el tratamiento del dolor de cabeza en una población consumidora de estos fármacos exclusiva o preferentemente por cefalea. E. Gómez-Ontañón, E. Fernández-Quintana**, M.M. García-Saiz*, M. García Sánchez-Colomer**, C. Boada**, J.N. Boada*. Servicio de Farmacología Clínica. Hospital Universitario de Canarias. Unidad de Neurología. Clínica Santa Cruz. *Servicio de Farmacología Clínica. Hospital Universitario de Canarias. **Centro Regional de Farmacovigilancia e Información Terapéutica de Canarias. Facultad de Medicina. Tenerife.
16.25-16.30	Discusión.	17.40-17.45	Discusión.
16.30-16.40	(386) Hoy no, cariño... que me duele la cabeza. J. González-Menacho, A. Soler Cardona, J.M. Olivé i Plana. 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.	17.45-17.55	(938) ¿Es realmente importante la alodinia cutánea en el manejo de la migraña? La opinión de los neurólogos. D. Ezpeleta, P. Pozo-Rosich* Servicio de Neurología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid. *Servicio de Neurología. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.
16.40-16.45	Discusión.	17.55-18.00	Discusión.

Miércoles, 26 de noviembre

SALA	Tarde		
C1		NEUROGENÉTICA - NEUROEPIDEMIOLOGÍA	
		Moderadores: Dr. Ángel Luis Guerrero Peral Dra. Marta Blázquez Estrada	
	15.30-15.40	(341) Estudio clínico y molecular del gen MFN2 en la población española. C. Casanovas ¹ , I. Banchs ² , L. De Jorge ² , J.A. Martínez-Matos ¹ , V. Volpini ² 1. Unidad de Neuromuscular. Servicio de Neurología. Hospital Universitari de Bellvitge. 2. Centro de Diagnóstico Genético y Molecular de Enfermedades Hereditarias. Institut Investigació Biomèdiques de Bellvitge. IDIBELL.	16.30-16.40 (465) Análisis de la patogenicidad de nuevas variantes genéticas en pacientes con enfermedad de Charcot-Marie-Tooth. C. Concheiro-Álvarez ¹ , P. Blanco-Arias ^{1,2} , M. Zennaro ³ , A. González-Tendero, A. Carracedo ^{1,2,3} , M.J. Sobrido ^{2,3} . 1. Grupo de Medicina Xenómica-Universidad de Santiago de Compostela. 2. Centro para Investigación en Red de Enfermedades Raras (CIBERER), ISCIII. 3. Fundación Pública Galega de Medicina Xenómica. Discusión.
	15.40-15.45	Discusión.	16.40-16.45
	15.45-15.55	(376) Los genes PDE4D y ALOX5AP como factores de riesgo para ictus isquémico: Meta-análisis en población caucásica y estudio caso-control en población española. S. Domingues-Montanari, A. del Río-Espinola, M. Mendioroz, L. Ortega, R. Delgado, P. Delgado, M. Ribó, C.A. Molina, J. Álvarez-Sabín, I. Fernández-Cadenas, J. Montaner. Laboratorio de Investigación Neurovascular. Unidad Neurovascular. Servicio de Neurología. Institut de Recerca Hospital Vall d'Hebron. www.lin-bcn.com	16.45-16.55 (502) Estudio de la haploinsuficiencia en los genes SMN1 y SMN2 como factor de riesgo para la enfermedad de Hirayama. J. Gámez, E. Also, L. Alias, M. Corbera-Bellalta, M.J. Barceló, N. Raguera, M. Gratacós, J. Álvarez-Sabín, E. F. Tizzano. Servicios de Neurología y Neurofisiología. Hospital General Universitari Vall d'Hebron. Servicio de Genética. Hospital Sant Pau. UAB. Barcelona. Discusión.
	15.55-16.00	Discusión.	16.55-17.00
	16.00-16.10	(428) Validación de controles endógenos para cuantificación relativa mediante PCR a tiempo real en modelos experimentales de isquemia in vivo e in vitro. C. Gubern Mérida ¹ , O. Hurtado Moreno ² , R. Rodríguez Romanos ¹ , J. Rodríguez Morales ² , I. Ballesteros Martín ² , M. Castellanos Rodrigo ¹ , V.M. González Romera ^{1,2} , M.A. Moro Sánchez ² , I. Lizasoain Hernández ² , J. Serena Leal ¹ , J. Mallolas Jiménez ¹ 1. Servicio de Neurología. Fundació Privada Institut d'Investigació Biomèdica de Girona (IdIBGi) Dr. Josep Trueta. Hospital Universitari de Girona Dr. Josep Trueta. 2. Departamento de Farmacología, Facultad de Medicina. Universidad Complutense de Madrid.	17.00-17.10 (12) Propiedades métricas de la Escala del Impacto del Ictus 3.0. F.J. Carod-Artal, L. Ferreira Coral, D. Stieven Trizotto, C. Menezes Moreira. Servicio de Neurología. Hospital Sarah. Red Sarah de hospitales de Rehabilitación. Brasilia D.F. Brasil. Discusión.
	16.10-16.15	Discusión.	17.10-17.15
	16.15-16.25	(429) Caracterización de las isoformas de GC-Binding factor 2 (GCF2) en corteza cerebral y astrocitos de rata sometidos a isquemia experimental. C. Gubern Mérida ¹ , O. Hurtado Moreno ² , R. Rodríguez Romanos ¹ , J. Rodríguez Morales ² , I. Ballesteros Martín ² , M. Castellanos Rodrigo ¹ , V.M. González Romera ^{1,2} , M.A. Moro Sánchez ² , I. Lizasoain Hernández ² , J. Serena Leal ¹ , J. Mallolas Jiménez ¹ . 1. Servicio de Neurología. Fundació Privada Institut d'Investigació Biomèdica de Girona (IdIBGi) Dr. Josep Trueta. Hospital Universitari de Girona Dr. Josep Trueta. 2. Departamento de Farmacología. Facultad de Medicina. Universidad Complutense de Madrid.	17.15-17.25 (73) Acuerdo entre pacientes y cuidadores en la evaluación de calidad de vida en el ictus. F.J. Carod-Artal, D. Stieven Trizotto, L. Ferreira Coral, C. Menezes Moreira. Servicio de Neurología. Hospital Sarah. Red Sarah de Hospitales de Rehabilitación. Brasilia DF. Brasil. Discusión.
	16.25-16.30	Discusión.	17.25-17.30
			17.30-17.40 (526) Frecuencia de Neurocisticercosis en Madrid. D. Di Capua Sacoto, J. Porta Etessam, A. Sampedro Andrada, C. García Cejuela, I. Casanova Peño. Hospital Clínico San Carlos. Discusión.
			17.40-17.45 (767) Mortalidad a largo plazo en la enfermedad de Parkinson. Datos del estudio poblacional NEDICES J. Posada ¹ , J. Benito-León ¹ , M.J. Medrano ² , C. Rodríguez ¹ , R. Trincado ¹ , J. Almazán ² , F. Bermejo-Pareja ¹ 1. Servicio de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre. 2. Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III. Discusión.
			17.45-17.55
			17.55-18.00

Miércoles, 26 de noviembre

SALA
C2

Tarde

NEUROIMAGEN

Moderadores:

Dr. Manuel Seijo Martínez

Dr. José Javier Aguirre Sánchez

15.30-15.40

(11) **Importancia de las malformaciones vasculares para la evolución psíquica en el síndrome de Pascual-Castroviejo II (SP-CII). Hallazgos en 21 pacientes.**

I. Pascual-Castroviejo¹, S.I. Pascual-Pascual¹, J. Viaño², R. Palencia Luaces³, R. Velázquez-Fragua¹.

1. Servicio de Neurología. H.U. La Paz. Madrid.

2. Unidad de Imagen. Sanatorio Ntra. Sra. del Rosario. Madrid.

3. Unidad de Neurología Pediátrica. H.U. de Valladolid.

15.40-15.45

Discusión.

15.45-15.55

(14) **Neurofibromatosis tipo 2 (NF2). Presentación de 7 pacientes.**

I. Pascual-Castroviejo¹, S.I. Pascual-Pascual¹, R. Velázquez-Fragua¹, J. Viaño².

1. Servicio de Neurología Pediátrica.

Hospital Universitario La Paz. Madrid.

2. Unidad de Imagen. Sanatorio Nuestra Señora del Rosario. Madrid.

15.55-16.00

Discusión.

16.00-16.10

(15) **Neurofibromatosis Segmentaria en niños. Presentación de 43 pacientes.**

I. Pascual-Castroviejo¹, S.I. Pascual-Pascual¹, R. Velázquez-Fragua¹, J. Viaño².

1. Servicio de Neurología Pediátrica.

Hospital Universitario La Paz. Madrid.

2. Unidad de Imagen. Sanatorio Nuestra Señora del Rosario. Madrid.

16.10-16.15

Discusión.

16.15-16.25

(18) **Hallazgos angiográficos en la enfermedad de moya-moya.**

M. Bejarano Para, B. Galeano Bilbao,

C. González Oria, F. Guisado Ramos.

H.U. Puerta del Mar. Cádiz.

16.25-16.30

Discusión.

16.30-16.40

(185) **Signo del Halo en Arteria Vertebral: la importancia de saber reconocerlo.**

L. Argandoña, J. García-García,

A.B. Perona-Moratalla, F. Hernández,

S. García-Muñozguren, O. Ayo-Martín,

M.D. Zorita, T. Segura.

Servicio de Neurología. Complejo

Hospitalario Universitario de Albacete.

16.40-16.45

Discusión.

16.45-16.55

(335) **Diagnóstico de Cadasil en tres familias de Girona.**

Ll. Ramió-Torrentà¹, D. Genís¹, J. Gich¹,

Y. Silva¹, S. Remollo², I. Fernández-Cádenas³,

A. del Río³, J. Montaner³, J. Serena¹.

1. Servicio de Neurología. Hospital

Universitari Dr. Josep Trueta de Girona.

2. Unitat RMN-IDI. Servicio de Radiología.

Hospital Universitari Dr. Josep Trueta de

Girona.

3. Laboratorio de Investigación

Neurovascular. Institut de Recerca Vall

d'Hebron. Barcelona.

16.55-17.00

Discusión.

17.00-17.10

(350) **Utilidad de la tomografía por emisión de positrones (PET) con 18 F-fluorodeoxiglucosa (18FDG) en la epilepsia infantil.**

X. Setoain, A. Donaire, J. Rumià, E. Serés, F. Sanmartí, A. Capdevila, M. Carreño, S. Rubí, F. Pons.

Servicio de medicina Nuclear, Neurología, Neurocirugía del Hospital Clínic de Barcelona.

Física Médica de la Universidad de Barcelona.

Servicio de Neurología y Radiología del Hospital de Sant Joan de Déu de Barcelona.

17.10-17.15

Discusión.

17.15-17.25

(587) **Infarto medular confirmado mediante difusión por resonancia magnética: presentación de tres casos.**

D. Rodríguez Luna, E. Martínez Maruri,

R. Vilar Ventura, M. Peinazo Arias,

B. Claramonte Clausell, C. Soriano Soriano,

C. Vilar Fabra, D. Geffner Sclarsky.

Servicio de Neurología. Hospital General de Castellón.

17.25-17.30

Discusión.

17.30-17.40

(608) **La realización de Rm-difusión en el proceso diagnóstico del AIT: el pragmatismo de la discusión conceptual.**

F. Purroy, M.I. Gil, R. Begué, A. Quílez, C. Salas, J. Díez, J. Sanahuja, G. Pinyol-Ripoll, L. Brieva, E. Setó.

Unitat Ictus. Secció de Neurologia.

IDI. Hospital Universitari Arnau de

Vilanova de Lleida.

17.40-17.45

Discusión.

17.45-17.55

(817) **Estudio de la epilepsia refleja por sobresalto mediante técnicas de neuroimagen funcional.**

S. Fernández Fernández, A. Donaire

Pedraza, I. Maestro Saiz, M. Carreño

Martínez, E. Seres Roig, X. Setoain Perego,

N. Bargalló Alabart, C. Falcón Falcón.

Unidad de Epilepsia. Servicio de

Neurología. Hospital Clínic de Barcelona.

Barcelona.

17.55-18.00

Discusión.

Miércoles, 26 de noviembre

SALA D1	Tarde	EPILEPSIA I		
		Moderadores: Dr. Juan Gómez Alonso Dr. Vicente Iváñez Mora	17.00-17.10	(691) Registro simultáneo de EEG y RM funcional. Utilidad de esta técnica en la localización de la zona epileptógena. I. Maestro, A. Donaire, M. Carreno, N. Bargallo, C. Falcon, S. Fernández, X. Setoain, J. Rumia. Hospital Clínic de Barcelona.
	15.30-15.40	(122) Diferencias psicopatológicas en epilepsias focales y generalizadas. Un análisis descriptivo por síntomas. C. De la Cruz Cosme, M. Romero Acebal, M.S. Dawid Milner, M.I. Chamorro Muñoz, F. Pérez Errazquin. Hospital Universitario Virgen de la Victoria.	17.10-17.15	Discusión.
	15.40-15.45	Discusión.	17.15-17.25	(847) Estudio descriptivo y determinación de factores relacionados con crisis sintomáticas agudas y epilepsia focal sintomática vascular. A. Martínez Piñeiro ¹ , J.L. Becerra ¹ , A. Clara Ricciardi ¹ , S. Reverté ² , S. Fumanal ¹ , M. Codina ¹ . 1. Unidad de Epilepsia del Servicio de Neurología del Hospital Universitario Germans Trias i Pujol de Badalona. 2. Departamento de Neurociencias del Hospital Germans Trias i Pujol de Badalona.
	15.45-15.55	(254) La Magnetoencefalografía en la evaluación prequirúrgica de epilepsia: Registro simultáneo de Magnetoencefalografía y electrodos profundos. A. Russi Tintoré, M. Santiuste Díaz, R. Nowak Zamojska, T. Tarancon Heras, B. Oliver Abadal. Centro Médico Teknon.	17.25-17.30	Discusión.
	15.55-16.00	Discusión.	17.30-17.40	(853) Eficacia y tolerancia del tratamiento con fármacos anticomociales clásicos frente a los nuevos en pacientes con tumores gliales de bajo grado y epilepsia. A. Clara Ricciardi ¹ , J.L. Becerra ¹ , C. Balanyà ² , E. López Cancio, A. Martínez Piñeiro ¹ , S. Fumanal ¹ , M. Codina ¹ . 1. Unidad de Epilepsia del Servicio de Neurología del Hospital Universitario Germans Trias i Pujol de Badalona. 2. Servei d'Oncologia del Hospital Universitari Germans Trias i Pujol de Badalona.
	16.00-16.10	(256) Consulta de primeras crisis: perfil clínico y evolución a epilepsia según la nueva definición de epilepsia. Seguimiento a dos años. M.I. Barceló Artigues, A.J. Moreno Rojas, J. Verdi Vaca, B. Vives Pastor. Servicio de Neurología. Hospital Son Dureta. Mallorca.		Discusión.
	16.10-16.15	Discusión.	17.40-17.45	
	16.15-16.25	(278) Experiencia con Levetiracetam intravenoso en el tratamiento del estado de mal epiléptico. J.L. Aristín, E. Fernández, G. Gámez-Leyva, M.T. Rivas, M. Alañá, A.B. Conde, J. Pascual. Hospital Universitario de Salamanca.	17.45-17.55	(997) Síncopes nocturnos que simulan epilepsia. A. Climent, M. Aiguabella, M. Falip, A. Sabate**. Unidad de Epilepsia. Servicio de Neurología. Servicio de Cardiología**. Hospital Universitario de Bellvitge.
	16.25-16.30	Discusión.		
	16.30-16.40	(362) Epilepsia inducida por la toma de decisiones espaciales. Revisión de 16 casos. J. Villafani, P. Oliva, L. Jiménez, A. Tuñón, J. Salas-Puig. Hospital Universitario Central de Asturias.	17.55-18.00	Discusión.
	16.40-16.45	Discusión.		
	16.45-16.55	(452) Necesidad de una unidad de monitorización Video-EEG prolongada en el seno de una unidad multidisciplinaria de epilepsia en un hospital terciario. Nuestra experiencia tras 6 meses de funcionamiento. J.L. Becerra, P. Teixidor, C. Hostalot, C. Cáceres, A. López, Guiomar Tomas, A. Clara Ricciardi, A. Martínez, M. Codina. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona.		
	16.55-17.00	Discusión.		

Miércoles, 26 de noviembre

SALA
D2

Tarde	CONDUCTA Y DEMENCIAS I		
15.30-15.40	Moderadores: Dr. Marcelo L. Berthier Torres Dra. María Dolores Martínez Lozano (70) Enfermedad de Creutzfeld-Jacob familiar en Guadalajara. Estudio descriptivo de tres familias. C. Guijarro, J.M. Fernández, R. Sebastián, J.M. Sánchez-Migallón, E. Orts, F. Higes, A. Yusta, A. Pérez Melero*. Sección de Neurología. Hospital Universitario de Guadalajara. *Departamento de Enfermería. Universidad Complutense de Madrid.	16.45-16.55	(413) Diagnóstico y evolución de la Degeneración lobular fronto temporal (DLFT) en una unidad de memoria: 12 años de experiencia. I. Hernández Ruiz, P. Martínez-Lage Álvarez, S. Valero Ventura, M. Alegret Llorens, A. Espinosa Cardiel, A. Mauleon Rubio, G. Viñas Junque, M. Buendía Torres, M. Rosende-Roca Rodríguez, L. Tarraga Mestre, M. Boada Rovira. Fundació ACE. Institut Català de Neurociències Aplicades. Unitat de Trastorns Cognitius i de la Conducta. Marques de Sentmenat 35-37. 08014 Barcelona. iherandez@fundacioace.com
15.40-15.45	Discusión.	16.55-17.00	Discusión.
15.45-15.55	(77) Rendimientos neuropsicológicos en niños y adolescentes víctimas de abuso sexual. A. Pereira Neves, M.V. Perea Bartolomé, V. Ladera Fernández. Instituto Nacional de Medicina Legal. Portugal. Facultad de Psicología. Universidad de Salamanca.	17.00-17.10	(427) Neuroimagen estructural y funcional en 9 casos de logorrea A. Robles Bayón ¹ , D. Santos García ² , X. Rodríguez Osorio ¹ , A. Sánchez Salmón ¹ , J. Barandela Salgado ¹ . 1. Hospital Clínico Universitario de Santiago. 2. Hospital Arquitecto Marcide de Ferrol.
15.55-16.00	Discusión.	17.10-17.15	Discusión.
16.00-16.10	(132) ¿Es hora de jubilar al Mini-Mental? C. Carnero-Pardo ^{1,3} , B. Espejo Martínez ¹ , S. López Alcalde ¹ , M. Espinosa García ^{1,2} , I. Feria Vilar ¹ , L. Montiel Navarro ¹ , C. Sáez Zea ^{1,3} , R. Vilchez Carrillo ¹ , M.T. Montoro Ríos ³ . 1. Unidad de Neurología Cognitivo-Conductual. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada. 2. Universidad de Granada. 3. FIDYAN Neurocenter. Granada.	17.15-17.25	(585) La interpretación de los resultados en los test cognitivos breves. C. Carnero-Pardo ^{1,2} , L. Montiel Navarro ¹ . 1. Hospital Universitario Virgen de las Nieves, Granada. 2. FIDYAN Neurocenter, Granada.
16.10-16.15	Discusión.	17.25-17.30	Discusión.
16.15-16.25	(149) Variabilidad clínica y cognitiva en una familia con demencia frontotemporal asociada a mutación en el gen progranulina. B. Indakoetxea, M. Barandiaran, A. Alzualde, F. Moreno, A. Bergareche, A. López de Munain, J.F. Martí Massó. Servicio de Neurología. Hospital de Donostia.	17.30-17.40	(644) Incidencia de complicaciones médicas en la demencia avanzada. H. Vico Bondía, A. Cifre Socias*, I. Pérez Cabanillas, R. Díaz Navarro, O. Casals Rafecas, A. García Martín, S. Tarongí Sánchez, G. Amer Ferrer. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Son Dureta. *Centro de Salut Son Serra. Palma de Mallorca.
16.25-16.30	Discusión.	17.40-17.45	Discusión.
16.30-16.40	(228) Programa de Terapia No Farmacológica en la Demencia. M.D. Barreto Scandizzo, J.M. Bañez Romero. Ministerio de Trabajo e Inmigración. Fundación España. Embajada de España en Argentina.	17.45-17.55	(765) Impacto del tratamiento con estatinas sobre los niveles plasmáticos de Beta-amiloide en sujetos con hipercolesterolemia. M. Pera ¹ , C. Guardia-Laguarta ¹ , M. Coma ¹ , J. Clarimon ¹ , L. Sereno ¹ , R. Blesa ¹ , T. Gómez-Isla ¹ , A. Ramírez ² , A. Pérez ² , A. Lleó ¹ . 1. Laboratorio Alzheimer. Servicio de Neurología. 2. Servicio de Endocrinología. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
16.40-16.45	Discusión.	17.55-18.00	Discusión.

SALA E1	Tarde	ENFERMEDADES NEUROMUSCULARES I		(711) Sensaciones referidas y su relación con el dolor neuropático central tras una lesión medular. M.D. Soler Fernández ¹ , H. Kumru ¹ , X. Navarro ³ , R Pelayo Vergara ¹ , J.M. Tormos ¹ , J. Vidal-Samsó ¹ , A. Pascual-Leone ^{1,2} . 1. Hospital Neurorehabilitación. Instituto Guttmann. 2. Berenson-Allen Center for Noninvasive Brain Stimulation, Harvard Medical School and Beth Israel Deaconess Medical Center. Boston. MA. 3. Universidad Autónoma de Barcelona.
	15.30-15.40	(419) Miopatía de la UCI J. Coll Cantí ¹ , R. Álvarez Ramo ¹ , H. Pérez Moltó ² , I. Ojanguren Saban ³ , E.M. Martínez Cáceres ⁴ , M. Misis del Campo ² , M.J. Dura Mata ⁵ , S. Vitoria Rubio ² , X. Sarmiento Martínez ² , M. Serichol Puig ¹ , J. Klamburg Pujol ² . Servicios de Neurología ¹ , UCI ² , Anatomía Patológica ³ , LIRAD ⁴ , Rehabilitación ⁵ . Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. UAB.	16.45-16.55	Discusión.
	15.40-15.45	Discusión.	16.55-17.00	(725) Espectro fenotípico de la miopatía distal de Laing: estudio de tres familias españolas con la mutación Lys1729del en el gen de la MYH7. N. Muelas Gómez, M. Garcés-Sánchez, T. Sevilla Mantecón, F. Mayordomo Fernández, I. Azorín Villena, L. Gómez Perpiñá, P. Hackman ¹ , B. Udd ^{1,2} , J.J. Vilchez Padilla. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Fe. Valencia. 1. Department of Medical Genetics and The Folkälsan Institute of Genetics. University of Helsinki. 2. Department of Neurology, Tampere University Hospital and Vasa Central Hospital, Finland.
	15.45-15.55	(534) Neuromiotonía: perfil clínico de una serie de seis casos. M. Eimil-Ortiz ¹ , J. Benito-León ² . 1. Sección de Neurología. Hospital de Móstoles. Móstoles. Madrid. 2. Servicio de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.	17.00-17.10	Discusión.
	15.55-16.00	Discusión.	17.10-17.15	(766) Incremento de Trombospondina-1 en el músculo esquelético de pacientes con disferlinopatía. N. De Luna Salvà ¹ , E. Gallardo Vigo ¹ , B. Chazaud ² , R. Rojas-García ¹ , J. Díaz Manera ¹ , K. Gherardi ² , I. Illa Sendra ¹ . 1. Servei de Neurologia i Laboratori de Neurologia Experimental, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Universitat Autònoma de Barcelona. Barcelona. Spain. Centro de Investigación Biomédica en Red sobre Enfermedades Neurodegenerativas (CIBERNED). 2. Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale. EMI 00-11. Université Paris XII. 94000 Créteil. France.
	16.00-16.10	(656) Evaluación neurofisiológica y estudio de la inervación cutánea mediante biopsia de piel para el diagnóstico de la neuropatía familiar amiloidótica. J. Casanova-Mollá, J. Valls-Solé, J.M. Grau, E. Muñoz, M. Solé, J. Colmenero. Servicio de Neurología. Medicina Interna. Anatomía Patológica y Hepatología. Hospital Clínic de Barcelona.	17.15-17.25	Discusión.
	16.10-16.15	Discusión.	17.25-17.30	(808) La paresia de cuerdas vocales y diafragmática son síntomas frecuentes y graves de la enfermedad de Charcot-Marie-Tooth debida a mutaciones del gen GDAP1 T. Sevilla, T. Jaijo, D. Nauffal, D. Collado, M.J. Chumillas, N. Muelas, M. Garcés, R. Doménech, C. Espinós, F. Palau, J.J. Vilchez. Hospital Universitari La Fe de Valencia.
	16.15-16.25	(673) Diferencias en las características y densidad de fibras intraepidérmicas entre pacientes con y sin dolor neuropático debido a neuropatía periférica. J. Casanova-Mollá, S. Álvarez-Blanco, J. Valls-Solé. Unitat d'EMG, Control Motor i Dolor Neuropàtic. Laboratorio para el Estudio de la Inervación Cutánea. Servicio de Neurología. Instituto de Neurociencias. Hospital Clínic de Barcelona.	17.30-17.40	Discusión.
	16.25-16.30	Discusión.	17.40-17.45	(896) Alteraciones específicas producidas por el dolor crónico en la toma de decisiones emocionales. P. Montoya ¹ , J.J. Campos Bueno ² , C. Walteros ¹ , C. Sitges ¹ . 1. Department of Psychology. Universitat Illes Balears. 2. Departamento de Psicología Básica I. Universidad Complutense. Madrid.
	16.30-16.40	(707) Estudio del efecto de la estimulación transcraneal (tDCS) y técnicas de ilusión visual en el tratamiento de pacientes con dolor neuropático central como consecuencia de una lesión medular. M.D. Soler-Fernández ¹ , R. Pelayo Vergara ¹ , J. Vidal-Samsó ¹ , H. Kumru ¹ , F. Fregni ² , X. Navarro ³ , A. Pascual-Leone ^{1,2} , J.M. Tormos ¹ . 1. Hospital Neurorehabilitación Instituto Guttmann. 2. Berenson-Allen Center for Noninvasive Brain Stimulation, Harvard Medical School and Beth Israel Deaconess Medical Center, Boston, MA. 3. Universidad Autónoma de Barcelona.	17.45-17.55	Discusión.
	16.40-16.45	Discusión.	17.55-18.00	Discusión.

Miércoles, 26 de noviembre

SALA
E2

Tarde	NEUROLOGÍA GENERAL I		
15.30-15.40	Moderadores: Dra. Gemma Mas Sesé Dr. Pablo Eguía del Río	17.00-17.10	(498) Degeneración Cerebelosa Subaguda: Estudio clínico e inmunológico de una serie hospitalaria de 13 pacientes. N. Martín Ibáñez, L. Bataller Alberola, R. Sivera Mascaró, M. Bosca Blasco, R. Blasco Olcina, T. Sevilla Mantecón, I. Rubio Agustí, J. Palau Bargues, J. Vílchez Padilla. Servicio de Neurología. Hospital La Fe. Valencia.
15.40-15.45	(91) Retirada.	17.10-17.15	Discusión.
15.45-15.55	Discusión.	17.15-17.25	(537) Hemicorea de etiología vascular. Estudio descriptivo de 15 casos. I. Pareés, J. Hernández-Vara, J. de Francisco, O. de Fàbregas, F. Miquel, J. Álvarez-Sabín. Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona.
15.55-16.00	(108) Joan Ignasi Valentí i Marroig. La aportación balear a la generación de archivos de Neurobiología. J. Llinàs-Servera, A. Barceló-Roselló, A. García-Mas, R. Hevia Moll, A. Rossiñol Far, B. Rossiñol Miralles, I. Arabí Gamundí. Fundació per l'avanç de les neurociències.	17.25-17.30	Discusión.
16.00-16.10	Discusión.	17.30-17.40	(631) Vivir solo y grado de interacción social como factores pronósticos en el ictus isquémico. A. Ois, A. Rodríguez-Campello, J. Jiménez-Conde, E. Cuadrado-Godía, J. Roquer. Hospital del Mar.
16.10-16.15	(314) Correlato patológico de leucoaraiosis en estudios de resonancia magnética postmortem en cerebros con enfermedad de Alzheimer y otras demencias C. Echávarri Zalba, T. Cabada Giadás, C. Caballero Martínez, B. Zandio Amorena, T. Tuñón Álvarez. Hospital de Navarra.	17.40-17.45	Discusión.
16.15-16.25	Discusión.	17.45-17.55	(796) Descripción de 14 casos de fístulas arteriovenosas durales espinales. Aspectos clínico-radiológicos. R. Fernández-Torrón ¹ , J.B. Toledo Atucha ¹ , P. Irimia Sieira ¹ , A. Martínez de la Cuesta ² , E. Martínez-Vila ¹ . 1. Departamento de Neurología y Neurocirugía. Clínica Universitaria de Navarra. Universidad de Navarra. Pamplona. 2. Departamento de Radiología. Clínica Universitaria de Navarra. Universidad de Navarra. Pamplona.
16.25-16.30	(321) Estudio de la evolución neurológica y cardiológica, y del estado del sistema antioxidante y de la función mitocondrial en pacientes con Ataxia de Friedreich tras suplementación con Riboflavina. F.J. Rodríguez de Rivera ¹ , J. Arpa ¹ , F. Domínguez ² , M. Moreno ² , M. Bret ³ , E. Cuesta ³ , L. González del Val ⁴ , E. Pérez Andréu ⁴ , M. García Rodríguez ⁵ , R. Artuch ⁶ . Servicio de Neurología ¹ , Servicio de Cardiología ² , Servicio de Radiodiagnóstico ³ , Servicio de Farmacia ⁴ , Unidad de Inmunología ⁵ . Hospital Universitario La Paz. Madrid. Servei de Bioquímica ⁶ . Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona.	17.55-18.00	Discusión.
16.30-16.40	Discusión.		
16.40-16.45	(357) Trastornos del lenguaje inusuales por infartos estratégicos. M. Martínez Zabaleta, M. Barandiaran, A. De Arce, M. Urtasun, J. Villanua, J.A. Larrea, L. Gereka. Hospital Donostia.		
16.45-16.55	Discusión.		
16.55-17.00	(496) Enfermedad cerebrovascular y adenocarcinomas del tracto digestivo. I. Rubio-Agustí, J. Palau Bargues, N. Martín Ibáñez, R. Sivera Mascaró, B. Salañer, A. Alfaro Giner, T. Sevilla Mantecón, A. Lago Martín, J.I. Tembl Ferrairo, L. Bataller Alberola. Hospital La Fe. Valencia.		
	Discusión.		

SALA HI	Tarde	ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES II		
	15.30-15.40	<p>Moderadores: Dr. Carlos A. Molina Cateriano Dr. Joan Montaner Villalonga</p> <p>(85) El incremento de los niveles séricos de factores de crecimiento se asocia a una mayor recuperación neurológica en pacientes con ictus hemorrágico agudo. S. Arias, T. Sobrino, J. Agulla, O. Moldes, M. Blanco, X. Rodríguez-Osorio, M. Rodríguez-Yáñez, R. Leira, J. Castillo. Servicio de Neurología. Unidad de Ictus, Laboratorio de Investigación Neurociencias Clínicas. Hospital Clínico Universitario. Universidad de Santiago de Compostela. Santiago de Compostela.</p>	16.45-16.55	<p>(702) Eventos cardiovasculares en pacientes con primer ictus aterotrombótico. E. Cuadrado-Godia, A. Ois, A. Rodríguez-Campello, J. Jiménez-Conde, E. García-Ramallo, J. Roquer. Hospital del Mar.</p>
	15.40-15.45	Discusión.	16.55-17.00	Discusión.
	15.45-15.55	<p>(477) Seguridad y eficacia del Tratamiento trombolítico del ictus con TNK. Estudio piloto. A. Sierra, C.A. Molina, M. Ribó, M. Rubiera, E. Santamarina, R. Delgado-Mederos, O. Maisterra, P. Delgado, L. Dinia, Álvarez-Sabín. Hospital Universitari Vall d'Hebron.</p>	17.00-17.10	<p>(864) Hemorragias intracerebrales por anticoagulantes. ¿Qué hacemos después? A. Vidal-Jordana, M. Sáinz-Pelayo, I. Barroeta-Espar, A. Martínez-Domeño, S. Martínez-Ramírez, J.L. Martí-Vilalta, J. Martí-Fàbregas. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.</p>
	15.55-16.00	Discusión.	17.10-17.15	Discusión.
	16.00-16.10	<p>(488) Estudio del patrón transcriptómico de los 30.000 genes del genoma en pacientes con transformación hemorrágica post-tPA. I. Fernández-Cadenas, J. Fernández-Morales, A. del Río-Espinola, M. Mendioroz, S. Domingues-Montanari, A. Penalba, M. Ribó, M. Rubiera, P. Delgado, O. Maisterra, A. Rosell, C. Molina, J. Álvarez-Sabín, J. Montaner. Laboratorio Neurovascular. Unidad Neurovascular. Institut de Recerca. Hospital Vall d'Hebron.</p>	17.15-17.25	<p>(905) Validación del laboratorio de neurosonología del hospital San Pedro de Alcántara. J.C. Portilla Cuenca, M.L. Calle Escobar, M.J. Ojalvo Holgado, J.M. Ramírez Moreno, I. Casado Naranjo, L. Alarcón, M. Gómez Gutierrez, M.M. Caballero Muñoz, A. Serrano Cabrera, A. Falcón Gutiérrez. Hospital San Pedro de Alcántara.</p>
	16.10-16.15	Discusión.	17.25-17.30	Discusión.
	16.15-16.25	<p>(505) La expresión de genes proinflamatorios correlaciona con la imagen por 18FDG PET en los pacientes sometidos a cirugía carotídea. M.A. Font, A. Fernández, A. Carvajal, M. M Turu, A. Luque, J. Krupinski. Hospital Universitari de Bellvitge, Servicio de Neurología. IDIBELL. Barcelona.</p>	17.30-17.40	<p>(928) Pacientes con estudio shunt derecha izquierda (SDI) positivo: estudio descriptivo y evolución clínica. L. Navarro Cantó, N. López Hernández, I. Plaza Macia, J. Alom Poveda. Sección de Neurología. Hospital General Universitario de Elche. Alicante.</p>
	16.25-16.30	Discusión.	17.40-17.45	Discusión.
	16.30-16.40	<p>(564) Hiper glucemia en el infarto cerebral agudo. ¿Es eficaz el tratamiento convencional para su corrección? B. Fuentes, M.A. Ortega-Casarrubios, B. San José, J. Castillo, R. Leira, J. Serena, J. Vivancos, A. Dávalos, A. Gil-Nuñez, J. Egido, E. Díez-Tejedor, en nombre del Proyecto Ictus. GECCV-SEN. Hospital Universitario La Paz. Madrid. Hospital Clínico Universitario. Santiago de Compostela. Hospital Josep Trueta. Girona. Hospital Universitario La Princesa. Madrid. Hospital Can Ruti. Badalona. Hospital Univ. Gregorio Marañón. Madrid. Hospital Clínico Univ. San Carlos. Madrid.</p>	17.45-17.55	<p>(970) La reperusión tras isquemia focal induce mecanismos de necrosis y apoptosis mediados por activación de cisteina-proteasas. M. Gutiérrez**, I. Ayuso*, M. Salinas*, E. Díez-Tejedor**, J. Masjuan, M. Alonso de Leciana. Departamentos de Neurología y *Bioquímica-Investigación Hospital Universitario Ramón y Cajal. UAH. **Unidad de Investigación Cerebrovascular. Hospital Universitario La Paz. UAM. Madrid.</p>
	16.40-16.45	Discusión.	17.55-18.00	Discusión.

Miércoles, 26 de noviembre

SALA
FOYER
+ I

Tarde

14.30-15.15

NEUROGENÉTICA P

Moderador:
Dr. Fco. Javier Carod Artal

1/441

Descripción de un caso esporádico con 2 nuevas mutaciones en el gen SPG11.
A. Jauregui, B. Tijero, I. Gabilondo, N. Roncero, K. Berganzo, M. Agundez, S. Boyero, I. Bilbao, J. Losada, J.C. Gómez, J.J. Zarranz.
Hospital de Cruces. Servicio de Neurología.

2/442

Marcadores genéticos en deterioro cognitivo: Relación del receptor de estrógenos 1 (ESRα) y el alelo APOε-4. Estudio DETCOGEN

M. Fernández Martínez¹, X. Elcoroaristizabal Martín², M. de Pancorbo Gómez², L. Galdos Alcelay³, J. Castro Florez¹, J.M. Uterga Valiente⁴, B. Indakoetxea Juanbeltz⁵, M. Gómez Beldarrain⁶, J. Moraza López⁷.
1. Servicio de Neurología. Hospital de Cruces. Baracaldo. Vizcaya.
2. Departamento de Zoología y Dinámica Celular. Facultad de Farmacia. Universidad del País Vasco. Vitoria-Gasteiz.
3. Servicio de Neurología. Hospital de Txagorritxu. Vitoria-Gasteiz.
4. Servicio de Neurología. Hospital de Basurto. Bilbao. Vizcaya.
5. Servicio de Neurología. Hospital Donosti. Donosti. Guipuzcoa.
6. Servicio de Neurología. Hospital de Galdakao. Galdakao. Vizcaya.
7. Servicio de Neurología. Hospital Santiago Apóstol. Vitoria-Gasteiz.

3/503

Frecuencia mutacional en pacientes gallegos con enfermedad de Alzheimer.

M. García-Murias¹, A. Robles², E. Torrademe, M. Arias², A. Koukoulis³, B. Quintáns^{4,5}, P. Blanco-Arias^{5,6}, A. Sesar², A. Carracedo^{1,5,6}, M.J. Sobrido^{1,5}
1. Fundación Pública Galega de Medicina Xenómica, Santiago de Compostela.
2. Servicio de Neurología, Hospital Clínico Santiago de Compostela.
3. Servicio de Neurología, Hospital Xeral-Ciés, Vigo.
4. Hospital Clínico de Santiago-SERGAS.
5. Centro para Investigación en Red de Enfermedades Raras (CIBERER), ISCIII.
6. Grupo de Medicina Xenómica, Universidad de Santiago de Compostela.

4/521

Análisis de SNPs en hOGG1 (rs1052133) y SOD2 (rs4880) en enfermos con enfermedad de Parkinson familiar y/o de inicio temprano.

M.C. González-Fernández¹, D. Gamarra¹, E. Lezcano^{2,3}, J.C. Gómez-Esteban², X. Elcoroaristizabal¹, M. Álvarez-Álvarez¹, J.J. Zarranz^{2,3}, M. de Pancorbo M.¹.
1. Servicio de Genómica: Banco de ADN y Dpto. de Z. y Biología Celular A. Facultad de Farmacia. Universidad del País Vasco. UPV/EHU. Vitoria-Gasteiz.
2. Servicio de Neurología. Hospital de Cruces. Baracaldo.
3. Dpto. de Neurociencias. Universidad del País Vasco. UPV/EHU.

5/624

Frecuencia y características clínicas de las mutaciones LRRK2 R1441G y G2019S en pacientes con enfermedad de Parkinson en Salamanca.

R. Manso Calderón¹, P. Cacabelos Pérez¹, R. González Sarmiento², M.D. Sevillano García¹
1. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario de Salamanca.
2. Unidad de Medicina Molecular. Departamento de Medicina. Universidad de Salamanca.

6/793

Respuesta a estrés oxidativo en un modelo neuronal humano y su relación con la enfermedad de Alzheimer.

M.J. Bullido, M. Recuero, A. Martínez-García, M.C. Vicente, M.C. Ramos, I. Sastre, A. Frank García, F. Valdivieso. Centro de Biología Molecular Severo Ochoa.
Centro de investigación en red de enfermedades neurodegenerativas (CIBERNED).

7/825

La combinación de genotipos en el gen de butirilcolinesterasa como marcador genético de las demencias con cuerpos de Lewy.

M. Domingo Sàbat¹, C. Carrato¹, P. Latorre², A. Ariza¹, K. Beyer¹.
Servicio de Anatomía Patológica¹, Servicio de Neurología². Hospital Universitario "Germans Trias i Pujol". Badalona. Barcelona.

Miércoles, 26 de noviembre

SALA NIVEL 1	Tarde	NEUROIMAGEN P		
	14.30-15.15	Moderadores: Dra. Esther Cubo Delgado Dr. Juan Rafael García Rodríguez	8/598	Pseudoaneurisma gigante espontáneo de la arteria carótida interna derecha. I. Sanz Gallego, P. Martínez-Sánchez, B. Fuentes, C. Mendieta Azcona, E. Díez-Tejedor. Hospital Universitario La Paz.
	1/52	RM funcional y Tractografía por Tensor de Difusión en un Proceso Desmielinizante. A. Sierra Marcos ¹ , J. Munuera del Cerro ² , R. Ribosa Nogué ¹ , D. Salat Foix ¹ , A. Rovira Cañellas ² , J. Río Izquierdo ¹ . Servicio de Neurología ¹ . Servicio de Neurorradiología ² . Hospital Universitario de Vall d'Hebron. Barcelona.	9/632	Progresión de lesiones Stroke-like en paciente con probable encefalopatía mitocondrial. C. Fernández García, A. De La Morena Vicente, J. Novo Torres*, M. Llosa Sanz*, N. Martínez García, M. Losada López, E. Peña Llamas. Servicio de Neurología. Hospital Sanitas La Moraleja. Madrid. *Servicio de Radiodiagnóstico. Hospital Sanitas La Moraleja. Madrid. Hospital Sanitas. La Moraleja.
	2/116	Mielitis subaguda ascendente por metotrexato. Valor de la resonancia magnética en el diagnóstico. I. Arratibel, N. Carrera, M.J. Vidal, J.F. Martí Massó. Servicio de neurología. Hospital Donostia.	10/730	Síndrome de hiperperfusión. Evolución clínica y radiológica. Estudio de dos casos. J. López Sánchez, G. Parrilla Reverter, J. Zamarro Parra*, R. Hernández Clares, M. Espinosa de Rueda*, A. Morales Ortíz. Servicio de Neurología. *Servicio de Neurorradiología Intervencionista. Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca. Murcia.
	3/328	Ictus secundario a disección. C. González Roiz, P. Durán Martínez, I. Cabo López, P. García Bermejo, I. Bustamante de Garnica, A. Herranz Bárcenas, M. Del Valle Loarte, M.A. García Torres. Servicio de Neurología. FJD. Madrid.	11/731	Estenosis en Tandem con repercusión hemodinámica grave. O. Fabre, A. González, J.C. López Fernández, V. Araña, M. Alemany. Hospital Doctor Negrín.
	4/344	Disección espontánea de los cuatro grandes vasos supraaórticos: importancia de la arteriografía en el diagnóstico etiológico. R. Fernández Rodríguez, A. García Pastor, J.M. García Domínguez, P. Vázquez Alén, F. Fortea Gil*. Servicio de Neurología. *Servicio de Neurorradiología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.	12/771	Infarto simultáneo de ambas aicas por arteritis de células gigantes. Diagnóstico etiológico por doppler. A.B. Perona-Moratalla, L. Argandoña-Palacios, F. Hernández-Fernández, L. Romero, S. García-Muñozguren, T. Segura. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete.
	5/497	Utilidad de la RM en el estudio de la anosmia de origen central. Serie de quince casos. B. Vives Pastor, M. Boix Codony, A. Mas Bonet ¹ , R. Soler Vilarrasa ² , M.J. Picado Valles ¹ , A. Moll Servera ¹ , M.A. Gorospe Osinalde, B. Sureda Ramis. Hospital Universitario Son Dureta. Servicio de Neurología ¹ . Servicio de Radiología ² . Servicio de Otorrinolaringología.	13/829	Paciente adulto con Síndrome de Down y dificultad para la marcha. J.C. Sánchez-Manso, F.C. Pérez-Miralles, J.J. Vílchez, M.E. Boscá. Hospital la Fe.
	6/582	Síndrome medular agudo en pacientes jóvenes secundario a tumores óseos primarios. Utilidad de la RM y TC Multicorte M. Boix ¹ , B. Vives ¹ , A. Mas ² , A. Moll ² , M.J. Picado ² , S. Tarongí ¹ , B. Sureda ¹ . Servicio de Neurología ¹ . Servicio de Radiología ² . Hospital Universitario Son Dureta. Palma de Mallorca.	14/850	Cierre espontáneo de fístula dural: Características clínicas y radiológicas de buen pronóstico de cara a tratamiento conservador. Y. Berdei, A. Conde, M. Alañá, J.C. Gómez, J.A. De las Heras, J. Pascual. Hospital Universitario de Salamanca.
	7/588	Estudio anátomo-radiológico de quiste dermoide intraparenquimatoso hiperdenso. J.B. Toledo Atucha, S. Tejada Solis, R. García-Eulate, M. Carmona Iragui, R. Díez Valle. Clínica Universitaria de Navarra.		

Miércoles, 26 de noviembre

SALA
NIVEL
-1

Tarde

14.30-15.15

CEFALEAS P1

Moderadores:
Dra. M^a José Monzón Monguilot
Dr. Carles Roig Arnall

15/171

Epicrania fugax: tipos clínicos en cuatro nuevos casos

L.C. Álvaro, J.M. García, F. Sádaba.
Servicio de Neurología. Hospital de Basurto. Bilbao.

16/214

Preguntas de los médicos de atención primaria sobre la migraña.

C. del Río, M. Cabrera, A. Castela,
B. Romero, M. Romera, P. Carbonell,
G. Frieria.
Servicio de Neurología. H. U. Virgen de Valme. Sevilla.

17/215

Análisis de la osmofobia en una cohorte de paciente con cefaleas primarias.

I. Casanova-Peña, R. García-Cobos,
T. Lapeña, R. García-Ramos, M.J. Fernández,
J. Porta-Etessam.
Servicio de Neurología. Hospital Universitario Clínico San Carlos.

18/237

Aura migrañosa sin cefalea. ¿Es necesaria la neuroimagen?

J. Sánchez-Ojanguren, I. Isern-Segura,
S. García-Sánchez.
Unidad de Neurología. Servicio Medicina Interna. Hospital de l'Esperit Sant de Santa Coloma de Gramenet. Barcelona.

19/264

Relación entre la migraña y el consumo de tabaco: una encuesta en estudiantes de medicina.

L. López-Mesonero, S. Márquez, P. Parra,
G. Gámez-Leyva, J.L. Aristín, J. Pascual.
Hospital Universitario de Salamanca.

20/269

Prevalencia y actitud terapéutica del neurólogo en el manejo de la migraña. Resultados nacionales. Proyecto CIEN.

M. Sánchez del Río, M.D. Jiménez,
J.M. Lainez, R. Leira, V. Mateos, J. Pascual,
P. Pozo, C. Guisado.
Hospital Ruber Internacional.

21/320

La relación entre la glándula pineal y el SUNCT, a propósito de un caso.

A. Sierra Marcos, A. Flores Flores, F. Titus,
J. Álvarez-Sabin, P. Pozo-Rosich.
Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.

22/402

Responsabilidad de la actuación del neurólogo en la cefalea crónica diaria con o por abuso de analgésicos. Autocrítica a partir de un caso clínico.

M. Navarro Oltra, J. González Menacho,
J.M. Olivé Plana.
Secció de Neurología, 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.

23/535

Cefalea trigémica autonómica como presentación de disección carotídea.

J.P. Romero Muñoz, J. Herreros Rodríguez,
A. Herrero San Martín, J. Hernández Gallego.
Servicio de Neurología del Hospital 12 de Octubre.

24/612

Cefaleas secundarias con sintomatología acompañante altamente orientativa: Cuando el paciente insiste suele tener la razón.

M.D. Ortega Ortega, E. Fages Caravaca,
E. Hernández Hortelano, É. Kahn Mesia,
V. Giménez de Bejar, J.J. Soria Torrecillas,
L. Cabello, M. Dudekova, G. González González,
A.D. Torres Alcaraz,
J.A. Pérez Vicente.
Servicio de Neurología. Hospital Santa Maria del Rosell. Cartagena.

25/792

Descompresión microvascular del trigémico para el tratamiento del síndrome SUNCT de larga evolución.

R. González Redondo, R. Díez Valle,
A. Gómez Ibáñez, J.B. Toledo Atucha,
E. Martínez Vila, P. Irimia Sieira.
Departamento de Neurología y Neurocirugía. Clínica Universitaria de Navarra. Universidad de Navarra. Pamplona.

26/816

Síndrome de hipotensión intracraneal por fugas espontáneas de líquido cefaloraquídeo y curación con parche hemático autólogo peridural.

R. Belvís¹, Y. Boliart², Y. Filella²,
J. Pagonabarraga¹, M.S. Fernández-Morales²,
C. Serrano-Munuera¹, M.D. Gispets²,
B. Pascual-Sedano¹, J. Mailán², J. Kulisevsky¹.
Servicios de Neurología¹ y Anestesia y Reanimación². USP Instituto Universitario Dexeus. Barcelona.

27/898

Estimulación eléctrica extraespinal periférica cervico-occipital en cefalea refractaria.

L. Ballester Marco, C. González Mingot,
S. Santos Lasaosa, T. Corbalán Sevilla,
L. García Fernández, MP. Gil Villar,
C. García Arguedas, M.D. Rodrigo.
Servicio de Neurología y Unidad de Dolor. Hospital Clínico Universitario "Lozano Blesa".

Miércoles, 26 de noviembre

SALA NIVEL 1	Tarde	EPILEPSIA P		
	14.30-15.15	Moderadores: Dr. Antonio Jesús Donaire Pedraza Dr. Juan María Mercadé Cerdá Dr. Julio Pardo Fernández	35/282	Ventajas del registro electrocardiográfico simultáneamente al electroencefalograma. C. Sáenz, M.D. Castro Vilanova, V. Sánchez Cruz, I. Avilés, N. Barbero. Hospital Severo Ochoa. Leganés.
	28/140	Epilepsia occipital idiopática fotosensible: A propósito de dos casos. C. Antón González ¹ , J. Salas-Puig ² , V. Mateos Marcos ² , S. Rodríguez Rodríguez ³ , A. García Martínez ² . 1. Hospital San Agustín. Avilés. 2. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo. 3. Hospital de Cabueñes. Gijón.	36/288	Consulta especial de epilepsia en un centro para pacientes con discapacidad psíquica grave en Baleares: implantación y experiencia en el primer año de funcionamiento. A.J. Moreno-Rojas, M.M. Adrover-Amengual*, M.I. Barceló-Artigues, A.B. Martínez-García, M. Boix-Codony, H. Vico-Bondía, O. Casals-Rafecas. Servicio de Neurología. Hospital Son Dureta de Palma de Mallorca. *Residencia Son Tugores (AMADIP). Palma de Mallorca.
	29/197	¿Es el déficit de memoria episódica un índice de peor rendimiento cognitivo global en la Epilepsia del Lóbulo Temporal? J. Álvarez-Carriles ¹ , M. Cortés ² , T. Temprano ² , A. García-Martínez ² , J. Salas-Puig ² Unidad de Neuropsicología ¹ . Servicio de Neurología ² . Hospital Universitario Central de Asturias.	37/318	Resultados de la utilización de zonisamida en pacientes con epilepsia refractaria. I. Garamendi, M.I. Forcadás, M.A. Acera, T. Pérez, J.C. Gómez, J. Losada. Servicio de Neurología. Hospital de Cruces. Baracaldo. Vizcaya.
	30/240	Epilepsia refleja provocada por un estímulo olfatorio específico: ajo y cebolla. M.C. Sánchez González, J.M. Gómez-Argüelles, P. Marín Martínez, B. Anciones. Servicio de Neurología y Neurofisiología. Sanatorio Ntra. Señora del Rosario. Madrid.	38/363	Patrón de uso de cannabis y otros factores relacionados en pacientes epilépticos. J. Aparicio Calvo ¹ , M. Carreño Martínez ¹ , J.E. Martínez-Rodríguez ² , A. Donaire Pedraza ¹ , S. Fernández Fernández ¹ , I. Maestro Saiz ¹ . 1. Servicio de Neurología. Hospital Clínic. Barcelona. 2. Servicio de Neurología. Hospital del Mar. Barcelona.
	31/263	Epilepsia postictus. T. Temprano Fernández, J. Salas-Puig, S. Calleja Puerta, M. Cortés Velarde, S. Rodríguez Rodríguez, C. Hernández Lahoz. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo.	39/482	Experiencia con el estimulador del nervio vago en adultos con epilepsia fármaco-resistente. M.J. Aguilar-Amat Prior, M.J. Abenza Abildúa, J. Ojeda Ruiz de Luna, V. Iváñez. Unidad de Epilepsia. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. Madrid.
	32/273	Estudio de la inmunidad en la epilepsia temporal de inicio en la edad adulta. M. Falip ¹ , M. Aiguabella ¹ , M. Veciana ¹ , M. Juncadella ² , C. Mora ³ , S. Castañer ⁴ . Hospital de Bellvitge. Hospitalet de Llobregat.	40/685	Efectividad del Levetiracetam Endovenoso en los estatus epilépticos. M. Aiguabella ¹ , V. Villanueva ² , P. de la Peña ³ , A. Molins ⁴ , M. Falip ¹ , I. García Morales ⁵ , R.A. Saiz ² , J. Pardo ⁶ , D. Tortosa ⁷ y miembros del GELEVES (Grupo Español del uso del Levetiracetam Endovenoso en Status). 1. Hospital de Bellvitge. Hospitalet de Llobregat. 2. Hospital la Fe. Valencia. 3. Hospital 12 de Octubre. Madrid. 4. Hospital Josep Trueta. Girona. 5. Hospital Clínico San Carlos. Madrid. 6. Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela. 7. Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca. Murcia.
	33/280	Patrones críticos en los pacientes con estatus epilépticos. M. Aiguabella Macau, M. Falip Centellas, M. Veciana de las Heras, M.A. Climent Perín, J. Pedro Pérez, J.I. Herrero Meseguer*, L. Corral Ansa*, I. Moreno Gómez. Servicio de Neurología. *Servicio de Medicina Intensiva. Hospital de Bellvitge. Barcelona.		
	34/281	¿Qué toman, además de los anticomerciales, nuestros ancianos epilépticos? M.D. Castro Vilanova*, M.L. Galiano Fragua**, A.V. Sánchez Cruz*, I. Avilés Olmos*, C. Saenz Lafourcade*, N. Barbero*. *Sección de Neurología. Hospital Severo Ochoa. Leganés. Madrid. **C.E. "Moratalaz". Area 1. Madrid.		

Miércoles, 26 de noviembre

SALA
NIVEL
-I

41/698

Características diferenciales de las epilepsias sintomáticas crónicas

J.C. Roche Bueno, A. Sánchez Carteyron, M. Palacín Larroy, A. Giménez Muñoz B. Sebastián Torres, V. Bertol Alegre. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.

42/783

Validación en pacientes con epilepsia del cuestionario Efectos Secundarios y Satisfacción (ESyS), versión castellana del SEALS.

V. Villanueva¹, A. Gil-Nagel², M. Carreño³, E. Elices⁴, J. Salas-Puig⁵, J.C. Sánchez⁶, J.M. Serratos⁷, E. Luaces⁸, J. Porcel⁹.

1. Departamento de Neurología. H. la Fe. Valencia.
2. Program for Epilepsy. H. Ruber Internacional. Madrid.
3. Departamento de Neurología. H. Clínic. Barcelona.
4. Departamento de Neurología. Clínica Rotger, Palma de Mallorca.
5. Departamento de Neurología. H. Univ. Central de Asturias, Oviedo.
6. Departamento de Neurología. H. Univ. Virgen de las Nieves, Granada.
7. Departamento de Neurología. Fundación Jiménez Díaz, Madrid.
8. Departamento Médico. EISAI Farmacéutica, S.A.
9. Biometría Clínica, S.L. Barcelona.

43/784

Síndrome de hiperinsulinismo-hiperamoniemia. Una causa rara de epilepsia mioclónica severa de la infancia.

J. Sempere Fernández, F. Pérez Errazquin, G. García Martín, M.I. Chamorro Muñoz, M. Romero Acebal. Hospital Universitario Virgen de la Victoria. Servicio de Neurología. Málaga.

44/887

Opinión de neurólogos españoles en el uso de fármacos antiepilépticos en el manejo de la epilepsia en pacientes adultos.

E. Elices¹, M. Carreño², A. Gil-Nagel³, J. Salas-Puig⁴, J.C. Sánchez⁵, J.M. Serratos⁶, V. Villanueva⁷, E. Luaces⁸, J. Porcel⁹.

1. Servicio de Neurología, Clínica Rotger, Palma de Mallorca.
2. Servicio de Neurología, H. Clínic, Barcelona.
3. Programa de Epilepsia, H. Ruber Internacional, Madrid.
4. Servicio de Neurología, H. Univ. Central de Asturias, Oviedo.
5. Servicio de Neurología, H. Univ. Virgen de las Nieves, Granada.
6. Servicio de Neurología, Fundación Jiménez Díaz, Madrid.
7. Servicio de Neurología, H. la Fe, Valencia.
8. Departamento Médico, EISAI Farmacéutica, S.A.
9. Biometría Clínica, S.L., Barcelona.

45/922

Asistolia inducida por la estimulación vagal.

R. González, E. Urrestarazu, J. Iriarte, P. Amaro*, M. Alegre, A. Gómez, J. Artieda, C. Viteri.

Unidad de Epilepsia. Clínica Universidad de Navarra. Pamplona. España.
*Becaria de la Institución Albán E07E402268CL.

46/930

Defectos óseos en la base de cráneo como causa de epilepsia de lóbulo temporal.

A.G. Caicoya, M. Recio, M. Jiménez de la Peña, R. Arroyo. Hospital Quirón. Madrid.

PARTICIPA EN LA RENOVACIÓN DE LAS JUNTAS DE LOS GRUPOS DE ESTUDIO DE LA SEN 2008

Votaciones electrónicas en la web de la SEN del 22 al 25 de noviembre (hasta las 21 h.) y votaciones presenciales durante la sesión administrativa de cada grupo.

Miércoles, 26 de noviembre

SALA NIVEL 1	Tarde	NEUROLOGÍA GENERAL P1		
	14.30-15.15	<p>Moderadores: Dr. Antonio Arjona Padillo Dra. Rocío García-Ramos García Dr. Bernardino Blázquez Menes</p>	54/484	<p>Meningitis carcinomatosa en carcinoma de próstata: utilidad de la determinación del antígeno prostático específico (PSA) en el líquido cefalorraquídeo. A. Alonso Cánovas¹, I. Corral Corral¹, J. San Millán², A. Benito Berlinches³, A. González-Martín⁴, A. Jiménez-Escrig¹, S. de Neurología¹, S. de Neurorradiología², S. de Anatomía Patológica³, S. de Oncología Médica⁴. Hospital Universitario Ramón y Cajal.</p>
	47/53	<p>Percepción de la forma en el traumatismo craneoencefálico leve. N. Valente Colaço, M.V. Perea Bartolomé, V. Ladera Fernández. Facultad de Psicología. Universidad de Salamanca y Universidad Lusófona de Tecnología y Humanidades. Lisboa.</p>	55/551	<p>Manía resistente como manifestación de SD Antifosfolípido: a propósito de un caso. M. Sánchez Guerra¹, C. García de la Iglesia², A. Guerrero Pedraza², C. Almenar Monfort¹ ¹Neurología: Area Psicogeriatría, ²Psiquiatría: Unidad de Agudos. CASM "Benito Menni". Sant Boi de Llobregat. Barcelona.</p>
	48/55	<p>Fístula dural atípica: Síndrome Foix-Álajounine. M.J. Abenza Abildúa, F.J. Arpa Gutiérrez, M.J. Aguilar-Amat Prior, G. Ruiz Ares, I. Sanz Gallego, L. Gabaldón, J. Fernández. Hospital Universitario La Paz.</p>	56/597	<p>Déficit de atención e hiperactividad en adultos con adicción a sustancias: ¿TDAH o Síndrome Secundario al abuso de sustancias? C. Puerta García, J.M. Ruiz Sánchez de León, J.C. Bouso Saiz, A. Olivar Arroyo, G. Rojo Mota, M. Llanero Luque, E.J. Pedrero Pérez. Centro de Atención a Drogodependientes (CAD 4). Instituto de Adicciones. Madrid Salud. Ayuntamiento de Madrid.</p>
	49/62	<p>Sintomatología disejcutiva en adictos a sustancias con la versión española del cuestionario disejcutivo (DEX-SP). E.J. Pedrero Pérez, M. Llanero Luque, J.M. Ruiz Sánchez de León, A. Olivar Arroyo, J.C. Bouso Saiz, G. Rojo Mota, C. Puerta García. Centro de Atención a Drogodependientes (CAD 4). Instituto de Adicciones. Madrid Salud. Ayuntamiento de Madrid.</p>	57/645	<p>Utilidad de la PET-TAC en el síndrome POEMS. A. Albertí Aguiló¹, L.M. Cano Sanchez², S. Martínez-Yélamos¹, J. Bruna Escuer¹, A. Vidaller Palacín², J.A. Narváez García³, A. Fernández⁴, M. Povedano Panadés¹, J. Mañá Rey², J. Petit⁵, J.A.M. Martínez Matos¹. Servicios de Neurología¹, Medicina Interna², Radiología³. Unidad PET IDI⁴. Hospital Universitario de Bellvitge. IDIBELL. L'Hospitalet. Servicio de Hematología⁵. ICO.</p>
	50/178	<p>Mielitis asociada al HTLV-1 en un paciente caucásico trasplantado hepático. M. Balasa, A. Aceituno, J. Aparicio, X. Forns, E. Muño. Hospital Clínic i Provincial. Barcelona.</p>	58/695	<p>Tratamiento médico curativo en Neurocisticercosis intraventricular. J. González-Valcárcel, A. Alonso-Cánovas, M. Aparicio, R. López-Vélez, J.M. Hermida, I. Corral, J. Masjuan. Servicio de Neurología y Enfermedades Infecciosas. Hospital Univeristario Ramón y Cajal.</p>
	51/210	<p>Encefaloenteropatía disautonómica paraneoplásica asociada a anticuerpos anti-hu y carcinoma microcítico de pulmón. E. Erro Aguirre¹, I. Méndez López², T. Ayuso Blanco¹, G. Delgado Bona¹. Servicio Neurología¹. Servicio Medicina Interna². Hospital de Navarra.</p>	59/754	<p>Isquemia medular: Características clínicas y etiopatogénicas de una serie hospitalaria en un período de 8 años. A. Pinedo Brochado, F.J. Romero Durán, I. Escalza Cortina, N. Foncea Beti, L. Ruiz Álvarez, A. Martínez Arroyo, J.M. Basterretxea Uría, J.C. García-Moncó. Servicio de Neurología y Unidad de Resonancia Magnética "Osatek". Hospital de Galdakao-Usansolo.</p>
	52/385	<p>Carcinomatosis menígea presentandose con mutismo cerebeloso. J. González Fernández, J.M. Trejo Gabriel y Galán, V. García Morales, R. Prieto Tedejo, L. Velasco Palacios. Hospital General Yague.Complejo asistencial de Burgos.</p>		
	53/479	<p>Leucoencefalopatía posterior reversible (LPR) asociada a gemcitabina. L. Martín Gil¹, A. Sánchez Ferro¹, S. Moreno García¹, M. Penas Prado¹, J. Ruiz Morales¹, J.M. Millán Juncos², A. Ramos González². Servicio de Neurología¹ y Neurorradiología². Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.</p>		

Miércoles, 26 de noviembre

SALA
NIVEL
-I

60/756

Resolución aguda clínica y EEG en la encefalopatía que responde a los esteroides (ERC) (Encefalopatía de Hashimoto).

S. Kapetanovic, F. Sádaba, S. Taramundi*, B. Huete, L.C. Alvaro, A. R-Antigüedad. Servicio de Neurología. *Servicio de Neurofisiología. H. Basurto. Bilbao.

61/815

Efecto de la terapia antiagregante en el pronóstico de la hemorragia cerebral en una Unidad de Neurocríticos.

I. Villegas Martínez¹, J. de Gea García², M. Fernández Vivas², R. Núñez Ruiz², T. Tortosa Sánchez¹, J. López Sánchez¹, D. Tortosa Conesa¹, B. Escribano Soriano¹. Servicio de Neurología¹. Unidad de Cuidados Intensivos². Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca.

62/934

Presentación de un caso de Síndrome de Susac.

R. Ribosa Nogué¹, A. León Hernández², I. Acosta Colman¹, J. de Francisco Moure¹, C. Tur Gómez¹, J. Sastre Garriga¹, M.T. Minoves Font³, A. Fonollosa Calduch⁴, F. Pujadas Navinés¹, J. Gámez Carbonell¹, J. Álvarez Sabín¹, A. Rovira Cañellas², X. Montalban Gairín¹. Servicio de Neurología¹. Unidad de Resonancia Magnética². Servicio de Neurofisiología³. Servicio de Oftalmología⁴. Hospital Universitario Vall d'Hebron. Universitat Autònoma de Barcelona.

63/942

Correlación entre los niveles de homocisteína plasmática y la presencia de hiperintensidades subclínicas de la sustancia blanca.

A. Oliveros Cid¹, A. Oliveros Juste², M.A. Cid López², M.C. Lidón⁴, N. Fayed⁵, F. Jarauta Salvador¹, P. Chueca Rodríguez⁶, T. Rubio Obanos⁷, A. Sampérez Legarre⁷.

64/954

1. Sección de Neurología. Departamento Medicina Interna. Hospital Reina Sofía. Tudela. Navarra.
2. Sección de Neurología. Policlínica Sagasta. Zaragoza.
3. Servicio Neurofisiología. Clínica Quirón. Zaragoza.
4. Servicio de Neurorradiología. Clínica Montecanal. Zaragoza.
5. Servicio Neurorradiología. Clínica Quirón. Zaragoza.
6. Laboratorio. Hospital Reina Sofía. Tudela. Navarra.
7. Departamento Medicina Interna. Hospital Reina Sofía. Tudela. Navarra.

Síndrome de Call-Fleming con hemorragia subaracnoidal e infarto cerebral.

X. Ustrell Roig, A. Pellisé Guinjoan, J. Vinyas Gaya, R. Marés Segura. Hospital Universitari Joan XXIII. Tarragona.

65/979

Vestibulopatía autoinmune asociada a anticuerpos auto-reactivos y afectación parotídea.

L. Gómez Vicente, M.A. Marcos de Vega, B. Parejo Carbonell, A. Sampedro Andrada, C. García Pérez-Cejuela, C. López de Silanes de Miguel, J. Porta Etesam. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.

66/980

Oftalmoplejia Internuclear de etiología isquémica: Análisis de un registro Hospitalario.

L. Idrovo Freire, J. Medina Baez, G. Ruiz Ares, B. Fuentes Gimeno, E. Díez Tejedor. Unidad de Ictus-Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. Universidad Autónoma de Madrid.

www.empresas.sen.es

Área web con información para empresas

Una propuesta para cada expectativa.

Miércoles, 26 de noviembre

SALA FOYER + I	Tarde	NEURO-OFTALMOLOGÍA P		
	15.15-16.00	Moderadores: Dr. Antonio Oliveros Cid Dr. Ignacio J. Posada Rodríguez	16/470	Trastorno visual por espasmo de acomodación: diagnóstico diferencial neurológico. A. Miralles, I. Cerván*, G. Gutiérrez-Gutiérrez, J. Ojeda, M.A. Ortega-Casarrubios, C. Borrué, R. Lobato. Sección de Neurología. *Sección de Oftalmología. Hospital Infanta Sofía. San Sebastián de los Reyes. Madrid.
	8/182	Mioclonus oculopalatal asociado a Ictus hemorrágico protuberancial con presencia de parálisis facial y síndrome del uno y medio. A. Gálvez, C. Pont, G. Cucurella, J. Roquer. Servicio de Neurología. Hospital del Mar. Barcelona.	17/523	Retinopatía bilateral reversible en paciente con Esclerosis Múltiple asociada al tratamiento con Interferón Beta 1A. J. Romero-Imbroda, M. Guerrero, M. Alvarenga, G. Luque, B. García-Díaz, A. Alonso, T. Ojea, O. Fernández. Instituto de Neurociencias. Unidad de Neuroinmunología. Hospital Carlos Haya. Málaga.
	9/246	Oftalmoplejia y dolor trigeminal de evolución asincrónica en el síndrome de Tolosa-Hunt. D. Alcolea Rodríguez, M. Suárez Calvet, I. Illa Sendra, C. Roig Arnall. Servei de Neurologia. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.	18/538	Amaurosis reversible por absceso estafilocócico. M.A. del Real Francia, J.M. Flores Barragan, S. Carrasco García de León, M.J. Gallardo Alcañiz, A. Hernández González. Hospital General de Ciudad Real.
	10/247	Síndrome de Miller Fisher (SMF): afectación pupilar bilateral como forma de inicio. S. Mayor Gómez ¹ , M.C. Navarro Azpiroz ¹ , T. Ayuso Blanco ¹ , R. Muñoz Arrondo ¹ , J.A. Villanueva Eusa ¹ . Servicio de Neurología. Hospital de Navarra. Pamplona.	19/630	Neuropetia o Neuropatía óptica inflamatoria recidivante. P. Carbonell Corvillo, C. Fernández Moreno, R. Fernández-Bolaños Porras, C. del Río Oliva, M. Romera Tellado, B. Romero Ferrando. Hospital Nuestra Señora de Valme. Sevilla.
	11/267	Neuropatía óptica isquémica posterior bilateral con demostración radiológica en paciente en estado crítico por meningitis neumocócica. E. Correas Callero, R. Gordo Mañas, J. Hernández Gallego, E. de Pablo Fernández, F. Sierra Hidalgo, A. Ramos González*. Hospital 12 de Octubre. Madrid.	20/797	Hallazgos radiológicos en pacientes con mononeuritis oculomotora de causa indeterminada. K. Berganzo, M. Agúndez, N. Roncero, I. Gabilondo, A. Jauregi, B. Tijero, J.C. Gómez-Esteban, J.J. Zarranz. Servicio de Neurología. Hospital de Cruces.
	12/348	Exoftalmos bilateral por hipertensión intracraneal idiopática en un síndrome de panhipopituitarismo, Arnold-Chiari y meningocele del nervio óptico. A. Marcos Dolado, L. Gómez, B. Parejo, A. Marcos, J. Porta-Etessam. Servicio de Neurología. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.	21/834	Neuritis óptica bilateral aislada secundaria a linfoma sistémico. P. Bellas, M. Aguado, N. Pazos, A. Rivera, M. Rodríguez, S. Piñeiro, M. López, J. Gómez-Alonso. Complejo Hospitalario Xeral-Cíes de Vigo. Servicios de Neurología y Medicina Interna.
	13/448	Estudio neuro-oftalmológico en pacientes con SCA 7. M.J. Aguilar-Amat Prior ¹ , S. Noval Martín ² , B. Manzano Muñoz ² , I. Rosa Pérez ² , R. Manrique Lipa ² , J. Arpa Gutiérrez ¹ . Servicio de Neurología ¹ . Servicio de Oftalmología ² . Hospital Universitario La Paz.	22/987	Pérdida de visión por Bartonella Henselae (enfermedad por araña de gato). M. González López, M. Pueyo Morlans, D. García, A. Gutiérrez, Z. Mendoza, H. Pérez, C. Croissier, R. Marrero, J. Rojo, M. Fernández, J. Pérez, F. Carrillo, N. Martínón, P. De Juan. B. Rodríguez Lozano*. Servicio de Neurología y Reumatología*. Hospital Universitario de Canarias.
	14/459	Síndrome WEBINO secundario a infarto lacunar pontino. L. Idrovo Freire, J. Medina Báez, G. Ruiz Ares, B. Fuentes Gimeno, E. Díez-Tejedor. Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Universidad Autónoma de Madrid. Hospital Universitario La Paz.		
	15/462	Pérdida de visión unilateral en un Servicio de Neurología. M. Agúndez, K. Berganzo, I. Gabilondo, N. Roncero, A. Jauregi, B. Tijero, J.C. Gómez Esteban, J.J. Zarranz. Hospital de Cruces.		

Miércoles, 26 de noviembre

SALA
NIVEL
-I

Tarde

15.15-16.00

TRASTORNOS DE LA VIGILIA Y EL SUEÑO P

Moderadores:
Dr. Alejandro Iranzo de Riquer
Dr. Juan José Poza Aldea

67/163

Estudio observacional retrospectivo de una serie de pacientes con somnolencia excesiva.

L. Gabaldón Torres¹, J. Salas Felipe², J. Fernández Domínguez¹, E. Izal Linares², J. Arpa Gutiérrez¹.
Hospital Universitario La Paz. Madrid.

68/294

Síndrome de piernas inquietas y embarazo de alto riesgo.

A. Miralles, N. Izquierdo*.
Sección de Neurología. Hospital Infanta Sofía. San Sebastián de los Reyes. Madrid.
*Departamento de Obstetricia y Ginecología. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.

69/323

El sobresalto aislado de la cabeza en sueño REM: ¿una nueva parasomnia?

P.L. Ratti, J. Navarro, A. Iranzo, J. Santamaría.
Hospital Clínic de Barcelona. Universidad de Barcelona.

70/333

Velocidad de procesamiento cognitivo en el SAHS antes y después del tratamiento con CPAP.

A. Espino Ibáñez¹, S. Martínez Sogorb¹, A. Fuster Gomila², A. Maimó Bordoy².
Unitat de Neurologia¹. Unitat de Neumologia². Hospital Son Llàtzer. Palma de Mallorca. Govern de les Illes Balears.

71/340

Conductas anómalas en sueño que pueden simular un trastorno de conducta del sueño REM (TCSR).

J. Navarro, P.-L. Ratti, J. Santamaría, A. Iranzo.
Servicio de Neurología y Unidad Multidisciplinar del Sueño. Hospital Clínic de Barcelona. Universidad de Barcelona.

72/367

Características clínicas y polisomnográficas de una serie de catorce pacientes con narcolepsia.

A. Torea Filgueira, X. Rodríguez Osorio, M. Calvo Rodríguez, J.C. Fernández Ferro, F.J. López González, A. Sesar Ignacio, J.M. Prieto González, B. Ares Pensado, D. Dapena Bolaño, M. Arias Gómez, R. Leira Muiño, J. Pardo Fernández, M. Peleteiro Fernández.
Servicio de Neurología. Servicio de Neurofisiología. Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela.

73/570

Asociación de "Head-Rolling", movimientos periódicos de piernas y trastorno de la conducta REM en el adulto. A propósito de un caso.

M. Vicente Rasoamalala, C. Oliveras Ley*, S. Amezcua, J.J. Díaz de la Cruz, J.M. Espadaler Gamissans.
Servicio de Neurofisiología Clínica. Servicio de Neurología*. Hospital del Mar (IMAS). Barcelona.

74/649

Experiencia del uso de Oxibato Sódico en la Unidad de Sueño del Hospital Universitario La Paz: 6 casos.

L. Gabaldón Torres¹, I. Sanz Gallego¹, J. Salas Felipe², J. Fernández Domínguez¹, M. Merino Andreu², J. Arpa Gutiérrez¹.
Servicio de Neurología¹, Servicio de Neurofisiología y Unidad Pediátrica de Sueño². Hospital Universitario La Paz. Madrid.

75/675

Hallazgos polisomnográficos en pacientes pediátricos remitidos a estudio por posible SAS.

P. Marín Martínez, M.C Sánchez González, B. Anciones Rodríguez.
Servicio de Neurología. Sanatorio Ntra. Sra. del Rosario. Hospital de la Zarzuela. Madrid.

76/950

Sensación de fatiga en pacientes con apneas de sueño y movimientos periódicos de las piernas.

P. Amaro*, J. Iriarte, E. Urrestarazu, M. Alegre, B. Martín, J. Salvador, P. Baptista, C. Viteri, J. Artieda.
Unidad de Sueño. Clínica Universidad de Navarra. Pamplona, España. * Becaria de la Institución Albán E07E402268CL.

77/988

Calidad de vida en pacientes con apneas de sueño y movimientos periódicos de las piernas.

P. Amaro*, J. Iriarte, E. Urrestarazu, B. Martín, C. Viteri, B. Alcaide, N. Montesdeoca, P. Baptista, J. Artieda.
Unidad de Sueño. Clínica Universidad de Navarra. Pamplona. España.
*Becaria de la Institución Albán E07E402268CL.

Miércoles, 26 de noviembre

SALA
NIVEL
1

Tarde	TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO P1		
15.15-16.00	Moderadores: Dr. José Rafael Chacón Peña Dr. Juan Andrés Burguera Hernández Dr. Francesc Valldeoriola Sieira	86/223	Fenotipo de enfermedad de Huntington asociado a una expansión CAG de 28 repeticiones en el gen de la Huntingtina. J.M. Fernández, M. García Barcina ¹ , M. Mar Freijo, A. Aguirre ² . Servicio de Genética ¹ . Hospital de Basurto Bilbao. Departamento de Genética ² de la UPV. Leioa.
78/60	Painless legs and moving toes. ¿Forma motora pura del painful legs and moving toes? C. Guijarro, J.M. Fernández, R. Sebastián, M. José Sánchez-Migallón, C. Castañeda*, A. Pérez Melero**. Sección de Neurología. Hospital Universitario de Guadalajara. C. La Milagrosa*. Departamento de Enfermería de la Universidad Complutense de Madrid**.	87/354	Efectos cognitivos y conductales de la terapia con infusión continua de Levodopa Intraduodenal. O. De Fàbregues ¹ , V. Puente ² , J. Hernández-Vara ¹ , T. Delgado ³ , R. Vivanco ² , J. Espinosa ³ , C. Pont ² , G. Ribera ³ , C. Oliveras ² , F. Miquel ¹ , J. Álvarez-Sabin ¹ . 1. Unidad Trastornos del Movimiento. Servicio de Neurología. Hospital Universitari Vall d'Hebron. 2. Servicio de Neurología. Hospital del Mar. 3. Servicio de Neurología. Hospital de Sabadell.
79/66	Síndrome de Stiff-Man. A propósito de un caso. I. Cabo López, M. Negueruela López, P. García Bermejo, I. Zamarbide Capdevon, P.J. García Ruiz Espiga, P. Durán Martínez, C. González Roiz. Fundación Jiménez Díaz.	88/409	Alteraciones del habla asociadas a trastornos del movimiento linguales. I. Avilés- Olmos, E. López Valdés, S. Fanjul, C. Sáenz, N. Barbero, A.V. Sánchez-Cruz, M. De Toledo. Servicio de Neurología ¹ . Hospital Severo Ochoa. Leganés. Madrid.
80/89	Retirado.	89/486	Trastorno del control de impulsos (TCI) en pacientes con enfermedad de Parkinson (EP). J.C. Gómez-Esteban, B. Tijero, F. Velasco, A. Jauregui, K. Berganzo, M. Agundez, I. Gabilondo, N. Roncero, E. Lezcano, J.J. Zarranz. Unidad de Trastornos del Movimiento. Hospital de Cruces. Baracaldo. Vizcaya.
81/104	Efectos de la hidroterapia como técnica fisioterápica en la distonía cervical. A.I. Useros Olmo, S. Collado Vázquez, J.C. Miangolarra Page, C. Fernández de las Peñas. Departamento de Fisioterapia, Terapia Ocupacional, Rehabilitación y Medicina Física. Universidad Rey Juan Carlos. Alcorcón. Madrid.	90/614	Trastornos del movimiento inducidos por veraliprida: Descripción de 19 pacientes. J. Benito-León ¹ , F. Vivancos ² , I.J. Posada ¹ . 1. Servicio de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid. 2. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. Madrid.
82/125	Alteración del sueño y depresión en la enfermedad de Parkinson. B. Tijero, J.C. Gómez-Esteban, F. Velasco, A. Jauregui, I. Gabilondo, N. Roncero, K. Berganzo, M. Agundez, E. Lezcano, J.J. Zarranz. Unidad de Trastornos del Movimiento. Servicio de Neurología. Hospital de Cruces.	91/636	Levetiracetam en pacientes con Síndrome Idiopático de piernas inquietas. N. Fabregat Fabra. Hospital Platón.
83/148	Utilidad del test del reloj en la evaluación del deterioro cognitivo asociado al temblor esencial: estudio caso-control. Y. Chong ¹ , J. Cacho ¹ , S. Gamazo ¹ , R. García ² , M.D. Sevillano ¹ , J. Arcaya ¹ , L. Gomez-Liz ¹ , C. García-Lorenzo ¹ . 1. Unidad de Demencias. Servicio de Neurología. Hospital Universitario. Salamanca. 2. Dpto. de Psicobiología. Facultad de Psicología. Universidad de Salamanca.	92/642	Eficacia de la 4-aminopiridina en el tratamiento de pacientes diagnosticados de ataxia con down-beat nystagmus. R. Martínez, D. Genís, L. Ramió-Torrentà, S. Lejarreta, F. Márquez. Unitat de Malalties Neurodegeneratives. Secció de Neurologia. Hospital Universitari Dr. Josep Trueta. Girona.
84/151	Alta prevalencia de apatía y depresión en la enfermedad de Parkinson. G. Morís de la Tassa, I. Menéndez Miranda. Servicio de Neurología y Psiquiatría. Hospital San Agustín. Avilés. Asturias.		
85/194	Ataques de pánico y Ropinirol. F.J. Jiménez ¹ , B. Pilo ¹ , J. Plaza ¹ , H. Alonso ² . 1. Hospital del Sureste. Arganda del Rey. Madrid. 2. Hospital Príncipe de Asturias. Alcalá de Henares. Madrid.		

Miércoles, 26 de noviembre

SALA
NIVEL
-I

93/723

Estudio del coeficiente de difusión aparente en pacientes con parkinsonismo de diagnóstico difícil. Correlación con los criterios diagnósticos de enfermedad de Parkinson, Atrofia Multisistèmica y PSP.

D. Genís, G. Laguillo, S. Remollo, F. Márquez, E. Gómez, Ll. Ramió-Torrentà, A. Rubió, N. Ferrán, P. Galofré. Unitat Malalties Neurodegeneratives. S. Neurología. IDI. S. Radiología. Hospital Universitari Dr. Josep Trueta. Girona.

94/761

Análisis acústico de la voz en afectados de Parkinson.

S. Martínez, M. Casanovas, A. Prats, M. Cosculluela, M.C. Crespo, A. Bayés. Unidad de Parkinson y Trastornos del Movimiento. Fundación de Neurocirugía Funcional. Centro Médico TEKNON. Barcelona. www.uparkinson.org

95/848

Peroxidación Lipídica y Actividad Aminopeptidasa Plasmática en enfermedad de Parkinson y Huntington.

J. Gutiérrez², F. Barrero², R. Durán¹, B. Morales², A.M. Quintela¹, A. Arce¹, M. Ramírez², A. Soler¹, F. Vives¹.
1. Departamento de Fisiología. Facultad de Medicina. Universidad de Granada. Servicio de Neurología.
2. Hospital "San Cecilio". Granada.
3. Departamento de Ciencias de la Salud. Universidad de Jaén.

96/1004

Expansión de Espacios Perivasculares en la Sustancia Negra en el Síndrome de Tourette y su relación con la enfermedad de Parkinson.

G. Dávila¹, M.L. Berthier², B. Asenjo³, J. Gómez², C. Alonso², J. Kulisevsky⁴, V.M. Campos⁵.
1. Área de Psicobiología. Facultad de Psicología. Universidad de Málaga. Málaga.
2. Centro de Investigaciones Médico-Sanitarias (CIMES). Universidad de Málaga. Málaga.
3. Hospital Universitario Carlos Haya. Málaga.
4. Hospital de Sant Pau. Barcelona.
5. Hospital Xanit Internacional. Benalmádena. Málaga.

Tarde

15.15-16.00

NEUROLOGIA GENERAL P2

Moderadores:
Dr. Ángel Ortega Moreno
Dr. Pedro J. Serrano Castro

97/64

Encefalopatía subaguda con respuesta a esteroides sin evidencia de Enfermedad Autoinmune Tiroidea: un caso de Meningoencefalitis Autoinmune no vasculítica.

P. Lobato-Casado, N. López-Ariztegui, F. Muñoz-Escudero, M. Polo-Martín, M.C. Montes-Gonzalo, A. Álvarez-Tejerina. Complejo Hospitalario de Toledo.

98/67

Encefalitis límbica no paraneoplásica: perfil neuropsicológico y rehabilitación cognitiva.

J.M. Ruiz Sánchez de León, M. Llanero Luque, M. Fernández Blázquez. Centro de Prevención del Deterioro Cognitivo. Instituto de Salud Pública. Madrid Salud. Ayuntamiento de Madrid.

99/76

Estudio de las asimetrías hemisféricas en la memoria de reconocimiento: efecto del tiempo de retención en el reconocimiento visual de palabras.

J. Oliveira Gaspar, M.V. Perea Bartolomé, V. Ladera Fernández. Facultad de Psicología. Universidad Lusófona de Humanidades y Tecnologías de Lisboa y Facultad de Psicología. Universidad de Salamanca.

100/96

Encefalopatía posterior reversible. Un caso clínico con afectación visual aislada.

E. Catena, M.A. Arribas, J.J. Canet. Servicios de Neurología y Medicina Interna. Hospital Comarcal de l'Alt Penedès. Barcelona.

101/189

Top de la basilar secundario a cisplatino.

M. Polo Martín, F. Ayuga Loro, P. Lobato Casado, E. Gallardo Corral, J.M. Velázquez Pérez. Servicio de Neurología. Hospital Virgen de la Salud. Toledo.

102/219

Encefalitis de Rasmussen en un varón de 63 años.

D. Ezpeleta, M. Martín Moro, J.P. Cuello, M.L. Martín Barriga, D. Hípola, D. Mateo, F. Anaya¹, P. Fernández García², F. Corral³, C. Fernández Carballal⁴, E. Salinero Paniagua⁵, A. Rábano⁶.
Servicio de Neurología, Servicio de Nefrología¹, Servicio de Neuroradiología², Servicio de Neurofisiología³, Servicio de Neurocirugía⁴, Servicio de Anatomía Patológica⁵. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.
Unidad de Neuropatología⁶. Hospital Universitario Fundación Alcorcón.

Miércoles, 26 de noviembre

SALA NIVEL -I-		SALA NIVEL -I-	Tarde	ENFERMEDADES DESMIELINIZANTES P1
103/457	<p>Miastenia Gravis y Comorbilidad Autoinmune. R. García Ruiz, M. Recio Bermejo, M.C. Blanco Valero, S. Valenzuela Alvarado, M.C. Vahamonde Román, F.M. Cañadillas Hidalgo. Hospital Universitario Reina Sofía. Córdoba.</p>	15.15-16.00	<p>Moderadores: Dra. Ester Moral Torres Dr. José María Prieto González Dra. Gisela Martín Ozaeta</p>	
104/480	<p>Siderosis superficial del sistema nervioso central. N. Caballol¹, E. Moral¹, S. Fernández¹, V. Felip¹, J. Olivella¹, P. Lozano², J.H. Marín². Servicios de Neurología¹ y Radiología² CETIR Grup Mèdic. Hospital Dos de Maig. Barcelona.</p>	111/198	<p>La dinámica remitente-recurrente en la Esclerosis Múltiple depende del control de la tolerancia inmune periférica. P. Villoslada, N. Vélez de Mendizábal, J. Bragard, J. Goñi, I. Martínez-Forero, S. Martínez-Pasamar, J. Sepulcre, J. Torrealdea. Laboratorio de Neuroinmunología. Departamento de Neurociencias. Centro de Investigación Médica Aplicada. Universidad de Navarra. Departamento de Ciencia Computacional e Inteligencia Artificial. Universidad del País Vasco. Departamento de Física y Matemática Aplicada. Universidad de Navarra.</p>	
105/578	<p>Hemorragia intracerebral recurrente en Amiloidosis Primaria. E. Rojo, A. Calleja, S. Herrero, M.L. Peñas, E. Cortijo, L. Vega, E. Mayor, I. Quiroga, A.L. Guerrero. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.</p>	112/201	<p>Genotipo de la Apoproteína E (APOE)-alelo ε4- y Función Cognitiva en la Esclerosis Múltiple. S. Gamazo*, J. Cacho*, Y. Chong*, W. Bowakin-Dib**. * Unidad de Demencias. Servicio de Neurología. Hospital Universitario de Salamanca. ** Sección de Neurología. Hospital del Río Ortega. Valladolid. España.</p>	
106/718	<p>Leucoencefalopatía tóxica por Tegafur, derivado del 5-Fluoracilo. A propósito de un caso. S. Sierra, J.L. Becerra, D. Carrera, R. López, C. Carrato. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol.</p>	113/207	<p>Azatioprina intravenosa en Esclerosis Múltiple. M. Dudekova, J.A. Pérez-Vicente, R. Villaverde, G. González, A. Torres, M.D. Ortega, J. Gómez-Espuch, E. Kahn, M.A. Contreras, L. Cabello, E. Hernández-Hortelano, E. Fages, V. Giménez, J.J. Soria, M. López. Hospital Universitario Santa Maria del Rosell. Cartagena. Hospital Universitario Reina Sofia. Murcia.</p>	
107/733	<p>Adrenoleucodistrofia del adulto sin insuficiencia suprarrenal. A.C. Ricciardi¹, L. Grau-López¹, E. López-Cancio¹, R. Pelayo², C. Ramo-Tello¹. 1. Servicio de Neurología. Hospital Germans Trias i Pujol. 2. Servicio de Neurología Instituto Guttmann. Badalona.</p>	114/297	<p>Relación entre la edad y el desarrollo de una EM secundariamente progresiva M.M. Mendibe*, C. Llarena**, I. Aranzabal**, J. Barcena*, A. R-Antigüedad**. *S. Neurología. H Cruces-Baracaldo. **S. Neurología. H. Basurto-Bilbao.</p>	
108/822	<p>Emociones inducidas por la música y la pintura evaluadas con escalas conductuales. O. de Juan¹, P. Montoya², J.J. Campos Bueno³. 1. Conservatorio Superior de Música. Alicante. 2. Department of Psychology. Universitat Illes Balears. 3. Departamento de Psicología Básica I. Universidad Complutense. Madrid.</p>	115/394	<p>Tipaje de HLA en una población española con Esclerosis Múltiple. L. Romero-Pinel, J.M. Pujal Reyes, S. Martínez-Yélamos, L. Gubieras Lillo, E. Matas Martín, L. Bau Vila, T. Arbizu Urdiain. Unidad de Esclerosis Múltiple. Servicio de Neurología. Hospital Universitario de Bellvitge. IDIBELL. L'Hospitalet de Llobregat. Barcelona.</p>	
109/880	<p>Variabilidad clínica en el infarto talámico: a propósito de 17 casos. A. Conde, Y. Berdei, J.C. Gómez, M. Alañá, C. Riveira, J. Pascual. Hospital Clínico Universitario de Salamanca.</p>	116/440	<p>Distribución estacional de la primoinfección por HHV-6 y Esclerosis Múltiple: una nueva e intrigante hipótesis ambiental. R. Álvarez-Lafuente, M. García-Montojo, M.I. Domínguez-Mozo, V. De las Heras, M. Bartolomé, R. Arroyo. Unidad de Esclerosis Múltiple. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.</p>	
110/888	<p>Meningitis carcinomatosa: revisión de una serie hospitalaria. A. Jiménez Mateos, F. Cabrera Naranjo, A. González Hernández, Ó. Fabre Pi, C. López Veloso, J.C. López Fernández. Hospital Universitario de G.C. Dr. Negrín.</p>			

Miércoles, 26 de noviembre

SALA
NIVEL
-I

117/522

Síndromes Neurológicos Aislados (SNA): comparación entre los criterios de RM de Swanton y los de Barkhof para predecir su conversión a Esclerosis Múltiple (EM).

M. Díaz Sánchez¹, M. Gómez Moreno¹, M.A. Morales Otal¹, A. Ramos González², A. Martínez de Aragón², J. Benito León¹. Servicios de Neurología¹ y Radiología (Unidad de RM)² del Hospital Universitario Doce de Octubre. Madrid.

118/565

Retinopatía en paciente con Esclerosis Múltiple en tratamiento con Interferón Beta 1b.

L. Gabaldón Torres¹, M.J. Aguilar-Amat Prior¹, N. Pastor², P. Bermejo Velasco¹, S. Noval², C. Oreja-Guevara¹. Servicio de Neurología¹ y Oftalmología² del Hospital Universitario la Paz. Madrid.

119/580

Atrofia subclínica de la capa de fibras nerviosas de la retina en la Esclerosis Múltiple.

J.R. Ara¹, V. Pueyo², R. Alarcía¹, C. Almárcegui³, F.J. Fernández², E. García², J. Martín¹. Servicio de Neurología¹. Servicio de Oftalmología². Servicio de Neurofisiología³. HU Miguel Servet. Zaragoza.

120/621

Reacciones anafilácticas al Acetato de Glatiramero.

V. Soriano*, J. Polache**, L. Berenguer-Ruiz, M. Lezcano-Rodas, A.P. Sempere. Sº Neurología, * Sº Alergia, ** Sº Farmacia Hospitalaria. Hospital General Universitario de Alicante.

121/647

Virus JC en pacientes de Esclerosis Múltiple tratados con Natalizumab.

M.I. Domínguez-Mozo, R. Álvarez-Lafuente, M. García-Montojo, V. De las Heras, M. Bartolome, R. Arroyo. Unidad de Esclerosis Múltiple. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.

122/668

Capacidad proliferativa de las células T CD4+ CD28- en pacientes con Esclerosis Múltiple.

M.J. Pinto-Medel¹, J. García-León¹, O. Fernández-Fernández², T. Órpez-Zafra¹, M. Guerrero-Fernández², G. Luque-Fernández², L. Leyva-Fernández¹. 1. Laboratorio de investigación. Fundación IMABIS. Hospital Carlos Haya. Málaga. 2. Servicio de Neurología. Hospital Carlos Haya. Málaga.

123/674

Afectación cognitiva frontotemporal como forma de presentación de enfermedad desmielinizante.

M. Cortés Velarde¹, J.C. Álvarez Carriles², C. Valles Antuña³, P. Oliva Nacarino¹, J. Villafani Echazú¹, A. Tuñón Álvarez¹. Servicio de Neurología¹, Unidad de Neuropsicología², Servicio de Neurofisiología³. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo.

124/729

Manifestaciones cutáneas inusuales asociadas a tratamiento con Interferón Beta subcutáneo.

M. Aguado Valcárcel, D. Muñoz García, M. López, J. Gómez Alonso. Servicio de Neurología. Complejo Universitario Hospitalario de Vigo.

125/842

Discapacidad física y pronóstico de cambios cognitivos.

M. López-Góngora, A. Escartín Siquier. Servicio de Neurología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. UAB. Barcelona.

126/861

Estudio del Gen HAPLN1 en relación con la respuesta a IFN-β en pacientes con Esclerosis Múltiple.

V. de las Heras Revilla¹, M.C. Cenit Laguna², L.I. Casanova Peño¹, T. Lapeña Montero¹, R. García Cobos¹, C. López de Silanes de Miguel¹, M. Bartolomé Puras¹, A. Martínez Doncel², E. Urcelay García², R. Arroyo González¹. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.

127/879

La frecuencia de respuesta máxima en los potenciales auditivos de estado estable predice el déficit cognitivo en pacientes con Esclerosis Múltiple.

G. Arrondo, M. Alegre, E. Urrestarazu, M. Pérez-Alcázar, J. Iriarte, P. Villoslada, J. Artieda. Departamento de Neurología y Area de Neurociencias. Clínica Universitaria y CIMA, Universidad de Navarra.

128/915

Revisión de 10 casos pseudotumorales en pacientes con Esclerosis Múltiple.

M. Romera, C. Fernandez, C. Del Rio, P. Carbonell, R. Fernandez-Bolaños. Hospital Ntra. Sra. de Valme.

129/964

Correlación clinico-radiologica en los pacientes con EM y afectación visuoespacial y visuoespacial.

R. Marasescu, M. Cerezo García, Y. Aladro Benito, C. Isart Ferré, M.J. Gil Moreno, E. Escolar Escamilla, A. Pinel González, P. Martín Plasencia. Hospital Universitario de Getafe.

Miércoles, 26 de noviembre

SALA	Mañana	GRUPO DE ESTUDIO DE EPILEPSIA	SALA	Mañana	GRUPO DE ESTUDIO DE DOLOR NEUROPÁTICO
A		<p>“Prevención de las crisis epilépticas. ¿Cuándo y cómo?”</p> <p>09.00-09.30 Epileptogénesis. Dr. Jaime Parra Gómez. Neurólogo clínico. Participa en el programa médico-quirúrgico de Epilepsia de SEIN “Meer en Bosch” Amsterdam. Holanda.</p> <p>09.30-10.00 Enfermedad vascular: hemorragia e infarto cerebral. Dr. Albert Molins Albanell. Neurólogo clínico. Dirige la Unidad de Epilepsia del Hospital Josep Trueta. Girona.</p> <p>10.00-10.30 Infecciones. Encefalitis herpética, VIH, Cisticercosis. Dr. Pedro Serrano Castro. Neurólogo clínico. Jefe de Servicio del Hospital Torrecárdenas. Almería.</p> <p>10.30-11.00 Discusión.</p> <p>11.00-11.30 Pausa-Café.</p> <p>11.30-11.55 Neurooncología. Dr. Vicente Villanueva Haba. Valencia.</p> <p>11.55-12.20 Neuroinmunología. Dra. Mercè Falip Centellas. Neurólogo clínico. Dirige la Unidad de Epilepsia del Hospital Universitario de Bellvitge en Barcelona.</p> <p>12.20-12.45 Traumatismos. Dr. Carlos Martínez Quesada. Univerititatsklinik de Bonn. Alemania.</p> <p>12.45-13.00 Discusión.</p> <p>13.00-13.45 REUNIÓN ADMINISTRATIVA. RENOVACIÓN DE CARGOS.</p> <p>Los socios/as de la SEN obtienen los créditos de la actividad gracias al apoyo de:</p>  <p>Actividad acreditada con:</p>   <p>“Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,5 CRÉDITOS, equivalentes a 3,5 horas lectivas”</p>    <p>Créditos reconocidos por el “European Accreditation Council for CME” (EACCME) de la UEMS</p>	C1		<p>09.00-10.00 El papel del neurólogo en la atención clínica al paciente con dolor. Dr. C. Martín Estefanía. Hospital General Universitario de Alicante. Dr. A. Martínez Salio. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.</p> <p>10.00-11.00 El papel del neurólogo en las técnicas instrumentales de diagnóstico. Dr. J. Valls Solé. Hospital Clínic i Provincial. Barcelona. Dr. J. Casanova Mollá. Hospital Clínic i Provincial. Barcelona.</p> <p>11.00-11.30 Pausa-Café.</p> <p>11.30-13.00 El papel del neurólogo en la selección y seguimiento de las técnicas invasivas en el paciente con dolor. Dr. J. Montero Homs. Hospital de Bellvitge. Barcelona. Dr. A. Guerrero Peral. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.</p> <p>13.00-13.30 REUNIÓN ADMINISTRATIVA. RENOVACIÓN DE CARGOS.</p> <p>Actividad acreditada con:</p>   <p>“Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,5 CRÉDITOS, equivalentes a 3,5 horas lectivas”</p>    <p>Créditos reconocidos por el “European Accreditation Council for CME” (EACCME) de la UEMS</p>

Miércoles, 26 de noviembre

SALA
C2

Mañana

GRUPO DE ESTUDIO DE HISTORIA DE LA NEUROLOGÍA

- 08.00-08.15 Presentación.
Dr. Víctor Fernández-Armayor.
Unidad de Ciencias Neurológicas. Madrid.
- 08.15-08.45 “La Patología en las Grandes Expediciones del África Central”.
Dr. Miguel Balcells. Hospital del Sagrado Corazón. Barcelona.
- 08.45-09.15 “Las aportaciones neurológicas del mayor clínico de la antigüedad: Areteo de Capadocia (Siglo II d. de C.)”
Dr. Esteban García-Albea. Hospital Príncipe de Asturias. Alcalá de Henáres. Madrid.
- 09.15-09.45 “Hysterical Chorea: Report of an outbreak and Movie Documentation by Arthur Van Gehuchten (1861-1914).
Dr. Santiago Giménez Roldán. Hospital General Univ. Gregorio Marañón. Madrid
Dra. Geneviève Aubert. Clinique Universitaires Saint-Luc, Université Catholique de Louvain, Brussels, Bélgica.
- 09.45-10.15 “Neurociencia en la música Pop y Rock”.
Dr. David Ezpeleta. Hospital General Gregorio Marañón. Madrid.
- 10.15-10.45 “Charcot y Richert: Enfermedad y Arte”.
Dra. M. Ángeles Ceballos Hernansanz. Hospital 12 de Octubre. Madrid.
- 10.45-11.15 “La Neurología: Una sensación, una percepción, una integración, una ilusión o una alucinación”.
Dr. Jesús Porta Etesam. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.
Pausa-Café.
- 11.30-11.45 “Evolución del estudio del líquido cefalorraquídeo en la Esclerosis Múltiple”.
Dres. J.C. Álvarez Cermeño, T. Gasalla, N. García Barragán y L.M. Villar. GE de Enfermedades Desmielinizantes. Hospital Ramón y Cajal. Madrid.

11.45-12.15

“La Neurología en los poemas médicos latinos medievales”.

Sra. Virginia de Frutos González. Univ. de Valladolid. Facultad de Filosofía y Letras. Valladolid.

Dr. Angel L. Guerrero Peral. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Univ. de Valladolid.

12.15-12.45

“Neurología de la última frontera: retos neurobiológicos presentes y futuros de la navegación espacial”.

Dr. Antonio Martín Araguz. Hospital Central de la Defensa. Madrid.

12.45-13.15

“Semiología Neurológica en la obra de Gonzalo de Berceo”.

Dr. Juan J. Ruiz Ezquerro. Hospital Virgen de la Concha. Zamora.

13.15-13.45

“Tratamiento de las cefaleas entre los extintos indios yamanas de Tierra de Fuego”.

Dr. Fco. Javier Carod Artal. Hospital Sarah. Brasilia. Brasil.

13.45-14.00

REUNIÓN ADMINISTRATIVA Y RENOVACIÓN DE CARGOS.

Actividad acreditada con:

005/08
0,8 CR



Formación Continua
Sociedad Española
de Neurología



“Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,8 CRÉDITOS, equivalentes a 5,5 horas lectivas”



COMISION DE FORMACION CONTINUADA DEL SISTEMA NACIONAL DE SALUD



Créditos reconocidos por el “European Accreditation Council for CME” (EACCME) de la UEMS



UCB COLABORA CON EL COFFEE-BREAK DE LA MAÑANA

MIÉRCOLES Y VIERNES DE 11.00 A 11.30 HORAS

Y JUEVES DE 10.30 A 11.00 HORAS

Miércoles, 26 de noviembre

SALA
D2

Mañana

GRUPO DE ESTUDIO DE GESTIÓN Y ASISTENCIA NEUROLÓGICA**Gestión y organización de la Asistencia al ictus. De la teoría a la práctica.**

- 08.15-08.30 El reto de la calidad y continuidad en la asistencia al ictus.
Dr. Javier Marta. Hospital Miguel Servet. Zaragoza. Coordinador del Grupo de Gestión y Asistencia neurológica.
- Organización de la atención intrahospitalaria al ictus agudo.**
- 08.30-08.50 Protocolos y Vías Clínicas. Bases teóricas.
Dr. Joaquín Escudero. Hospital General de Valencia.
- 08.50-09.10 Vía Clínica del AIT. Experiencia.
Dra. Carmen Sánchez. Hospital Fundación Alcorcón.
- 09.10-09.30 Vía Clínica de la fibrinólisis. Experiencia.
Dr. Juan Arenillas. Hospital Clínico. Valladolid.
- 09.30-09.50 Gestión del proceso. Bases teóricas.
Dr. Jaime Morera. Hospital San Vicente. Alicante.
- 09.50-10.10 Gestión del Proceso "Ictus". Experiencia.
Dr. J. Ignacio López Gastón. Hospital U. Miguel Servet. Zaragoza.
- 10.10-10.30 Gestión del Proceso "Ictus". Experiencia.
Dr. José Álvarez Sabín. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.
- 10.30-10.35 Discusión y comentarios.
Pausa-Café.

Sesión Conjunta GEECV + GGAN**Organización de la atención extrahospitalaria. Modelos de articulación territorial en diferentes comunidades autónomas.**

- 11.15-11.30 Atención al ictus en Madrid.
Dr. Exuperio Díez Tejedor. Hospital U. La Paz. Madrid.
- 11.30-11.45 Atención al ictus en Cataluña.
Sr. D. M. Gallofré. Plan Director de la Enfermedad Vasculat Cerebral de Cataluña.
- 11.45-12.00 Situación general de la atención al ictus en España.
Sr. D. J. Rodríguez Escobar. Agencia de Calidad. Ministerio de Sanidad.

Sesión Conjunta GEECV + GGAN**Estrategia en ictus del Sistema Nacional de Salud (SNS)**

- 12.00-12.20 La estrategia en el marco de mejora de la calidad del SNS.
Sr. D. Enrique Terol. Agencia de Calidad. Ministerio de Sanidad.
- 12.20-12.40 Objetivos y acciones propuestas.
Dr. Jordi Matias-Guiu. Coordinador de la Estrategia en Ictus. Hospital U. San Carlos. Madrid.
- 12.40-12.50 Mesa Redonda: el futuro de la asistencia al ictus en España.
Sr. D. Enrique Terol, Dr. Jordi Matias-Guiu. Coordinador GEECV (Dr. José Álvarez Sabín). Coordinador GGAN (Dr. Javier Marta).
- 13.00-13.45 **REUNIÓN ADMINISTRATIVA. RENOVACIÓN DE CARGOS.**

Actividad acreditada con:

Formación Continuada
Sociedad Española
de Neurología

"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,6 CRÉDITOS, equivalentes a 4 horas lectivas"

COMISION DE
FORMACION
CONTINUADA
DEL SISTEMA
NACIONAL DE
SALUDCréditos reconocidos por el
"European Accreditation Council
for CME" (EACCME) de la UEMS

Miércoles, 26 de noviembre

SALA
E1

Mañana

GRUPO DE ESTUDIO
DE NEUROQUÍMICA Y
NEUROFARMACOLOGÍAFarmacología de la patología
autoinmune en Neurología.
Neurofarmacología del dolor

- 09.00-09.30 Bases farmacológicas del tratamiento de la enfermedad neurológica autoinmune.
Dr. César Tabernero García. Sección de Neurología. Hospital General de Segovia.
- 09.30-10.00 Farmacología de los inmunosupresores e inmunomoduladores en esclerosis múltiple.
Dr. Juan Antonio García-Merino. Servicio de Neurología. Clínica Puerta de Hierro. Madrid.
- 10.00-10.30 Tratamiento inmunológico en enfermedades neuromusculares.
Dr. Ricardo Rojas-García. Servicio de Neurología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.
- 10.30-11.00 Discusión.
- 11.00-11.30 Pausa-Café.
- 11.30-12.00 Bases neuroquímicas del dolor neuropático.
Dr. Josep-Eladi Baños Díez. Profesor de Farmacología. Universidad Pompeu Fabra. Barcelona.
- 12.00-12.30 Tratamiento farmacológico del dolor neuropático.
Dr. Antonio Martínez Salío. Servicio de Neurología. Hospital 12 de Octubre. Madrid.
- 12.30-13.00 Discusión.
- 13.00-13.45 **REUNIÓN ADMINISTRATIVA.
RENOVACIÓN DE CARGOS.**

Actividad acreditada con:



"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,5 CRÉDITOS, equivalentes a 3,5 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UIEMS

SALA
E2

Mañana

GRUPO DE ESTUDIO
DE NEUROEPIDEMIOLOGÍAMortalidad en las enfermedades
neurológicas

- Moderadores:
Dra. Rocío García-Ramos.
Hospital Clínico San Carlos. Madrid.
Dr. Curro Hernández. Hospital Virgen del Rocío. Sevilla.
- 09.00-09.30 Mortalidad en pacientes con temblor.
Dr. Julián Benito. Hospital 12 de Octubre. Madrid.
- 09.30-10.00 Mortalidad en pacientes con ictus.
Dra. María José Medrano. Instituto Carlos III. Madrid.
- 10.00-10.30 Mortalidad del paciente epiléptico.
Dr. Jesús Ruiz. Hospital Virgen de las Nieves. Granada.
- 10.30-11.00 Mortalidad en las Demencias.
Dr. Félix Bermejo. Hospital 12 de Octubre. Madrid.
- 11.00-11.30 Pausa-Café.
- 11.30-12.00 Mortalidad en pacientes con ELA.
Dr. Jordi Matias-Guiu. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.
- 12.00-12.30 Mortalidad en pacientes con Enfermedad de Creutzfeldt-Jakob.
Dr. Pascual Sánchez-Juan. Hospital Marqués de Valdecilla. Santander.
- 12.30-13.00 Estudios de mortalidad. Interpretación y diseño.
Dr. Jaume Marrugat de la Iglesia. IMIM. Hospital del Mar. Barcelona.
- 13.00-13.45 **REUNIÓN ADMINISTRATIVA.
RENOVACIÓN DE CARGOS.**

Actividad acreditada con:



"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,5 CRÉDITOS, equivalentes a 3,5 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UIEMS

Miércoles, 26 de noviembre

SALA	Mañana		
F		GRUPO DE ESTUDIO DE ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES	
		Ictus. De la protección cerebral a la reparación. Directores: Dra. Blanca Fuentes. Madrid. Dr. Jaime Masjuán. Madrid.	
	08.30-08.35	Presentación.	11.00-13.00
	08.35-09.35	Posible protección cerebral antes, durante y después el ictus. Moderadores: Dr. A. Gil-Núñez. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Gregorio Marañón. Madrid. Dr. J. Álvarez-Sabín. Servicio de Neurología. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona	11.00-11.15
	08.35-08.50	Historia natural del riesgo vascular y su posible efecto protector frente a la isquemia cerebral. Dr. J. Gállego. Servicio de Neurología. Hospital General de Navarra. Pamplona.	11.15-11.30
	08.50-09.05	¿Hay terapias preventivas de ECV que pueden proporcionar una cerebroprotección en caso de infarto cerebral? Papel de Estatinas e Inhibidores del sistema renina-angiotensina. Dra. B. Fuentes. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. Madrid.	11.30-11.45
	09.05-09.20	Importancia de los cuidados generales en el ictus agudo: Homeostasis y cerebroprotección no farmacológica. Dr. J. Masjuan. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid	11.45-12.00
	09.20-09.35	Cerebroprotección farmacológica en el infarto cerebral. Nuevos planteamientos en investigación clínica y básica. Dr. A. Dávalos. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Germans Trias i Pujol. Badalona.	12.00-12.30
	09.40-10.30	Después del ictus. De la protección a la reparación cerebral. Las bases biológicas. Moderadores: Dra. M. Alonso de Leciana. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid. Dr. J. Arenillas. Servicio de Neurología. Hospital Clínico de Valladolid.	12.30-12.50
	09.45-10.00	De la inflamación a la plasticidad cerebral. Bases de reparación tras el ictus y posibilidad de vectorización terapéutica. Dr. J. Castillo. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario de Santiago de Compostela.	12.50-13.00
	10.00-10.15	Identificación de los genes y factores de transcripción implicados en la reparación tras el infarto cerebral. Dr. J. Serena. Servicio de Neurología. Hospital Josep Trueta. Girona.	13.00-13.30
	10.15-10.30	Marcadores biológicos y moleculares de reparación cerebral, vasculogénesis, e identificación de posibles dianas terapéuticas. Dr. J. Montaner. Servicio de Neurología. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.	
	10.30-11.00	Pausa-Café.	
			Desarrollos terapéuticos en cerebroreparación. Moderadores: Dr. E. Martínez Vila. Servicio de Neurología. Clínica Universitaria de Navarra. Pamplona. Dr. J. Vivancos. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Princesa. Madrid
			De la función a la reparación. Rehabilitación y plasticidad cerebral, fármacos y técnicas para potenciarla. Dr. J. Egido. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario San Carlos. Madrid. Dr. F.J. Carod-Artal. Servicio de Neurología. Hospital Sarah. Brasilia.
			Utilidad de la neuroimagen mediante RM en el conocimiento de la reparación cerebral tras ictus isquémico. Dr. S. Cerdán. Centro Superior de Investigaciones Científicas. Madrid
			Potenciación farmacológica de la protección y reparación endógena. Identificación de receptores farmacológicos específicos. Dr. I. Lizosain. Departamento de Farmacología. Facultad de Medicina. Universidad Complutense. Madrid.
			Aportación exógena a la plasticidad cerebral. Terapia celular y reparación en la isquemia cerebral. Dr. E. Díez Tejedor. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. Madrid.
			Conferencia. Moderadores: Dr. J. Masjuan, Dra. B. Fuentes. Nuevas tendencias en investigación para la recuperación cerebral tras el ictus. Conferencia STAIR VI. M Fisher.
			Discusión general.
			Conclusiones.
			REUNIÓN ADMINISTRATIVA. RENOVACIÓN DE CARGOS.
			Los socios/as de la SEN obtienen los créditos de la actividad gracias al apoyo de:
			
			Actividad acreditada con:
			
			"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,7 CRÉDITOS, equivalentes a 4,5 horas lectivas"
			
			
			 Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UIEMS

Miércoles, 26 de noviembre

SALA
H1

Mañana

GRUPO DE ESTUDIO DE CEFALEAS Y GRUPO DE ESTUDIO DE NEUROIMAGEN

- 08.50-09.00 PRESENTACIÓN
Dr. I. Pascual Castroviejo. Coordinador Grupo de Estudio de Neuroimagen.
Dr. V. Mateos Marcos. Coordinador Grupo de Estudio de Cefaleas.
- 09.00-11.00 MESA 1. REUNIÓN CONJUNTA GRUPOS DE ESTUDIO DE CEFALEAS Y NEUROIMAGEN.
Moderadores:
Dra. M. Sánchez del Río. Hospital Ruber Internacional. Madrid.
Dr. J. Porta Etessam. Hospital Clínico Universitario. Madrid.
- 09.00-09.25 Actualización en nuevas técnicas de imagen y su posible utilidad en cefaleas.
Dr. J. Álvarez Linera. Hospital Ruber Internacional. Madrid.
- 09.30-09.55 Valor de la imagen estructural en el estudio de las cefaleas.
Dr. F. Romero Vidal. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.
- 10.00-10.25 Aportaciones de la MEG al estudio de la excitabilidad cortical.
Dra. I. García Morales. Hospital Clínico y Ruber Internacional. Madrid.
- 10.30-10.55 La imagen en las cefaleas durante las edades infantil y juvenil.
Dr. I. Pascual Castroviejo. Hospital La Paz. Madrid.
- 11.00-11.30 Pausa-Café.
- 11.30-13.00 MESA 2. PALPAR, BLOQUEAR, INFILTRAR O ESTIMULAR: NUEVAS APROXIMACIONES AL PACIENTE CON CEFALEA.
Moderadores:
Dra. P. Pozo Rosich. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.
Dr. S. Díaz Insa. Hospital de Gandía. Valencia.
- 11.30-11.50 Trigger-points y tender-points. Aproximación fisiopatológica e implicaciones prácticas.
Dra. M.L. Cuadrado Pérez. Universidad Rey Juan Carlos. Alcorcón.
- 11.55-12.15 Bloqueos farmacológicos. Utilidad e indicaciones en cefaleas primarias y neuralgias craneales.
Dr. J. Porta. Hospital Clínico. Madrid.
- 12.20-12.40 Utilidad e indicaciones de la toxina botulínica en cefaleas.
Dr. J. Pascual Gómez. Hospital Universitario. Salamanca.
- 12.45-13.05 Presente y futuro de los estimuladores en cefaleas refractarias.
Dr. M. Lara Lara. Hospital La Paz. Madrid.
- 13.15-13.45 REUNIÓN ADMINISTRATIVA CEFALEAS. RENOVACIÓN DE CARGOS.
- 13.30 REUNIÓN ADMINISTRATIVA NEUROIMAGEN. RENOVACIÓN DE CARGOS - SALA K2

Actividad acreditada con:



"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,5 CRÉDITOS, equivalentes a 3,5 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UEMS

SALA
H2

Mañana

GRUPO DE ESTUDIO DE LA CONDUCTA Y DEMENCIAS Y GRUPO DE ESTUDIO DE NEUROIMAGEN

- 08.45-09.00 "2008: La Neuroimagen como herramienta de diagnóstico e investigación en demencias"
La neuroimagen como herramienta de diagnóstico e investigación en demencias.
Dr. José L Molinuevo.
- 09.00-09.30 1ª PARTE: RESONANCIA MAGNÉTICA NUCLEAR
Nuevas técnicas de análisis en RMN estructural.
Dr. David Bartres-Faz. Dept. Psiquiatría i Psicobiología Clínica. Facultat de Medicina, Universitat de Barcelona.
- 09.30-10.00 RMN funcional: génesis de paradigmas y análisis del post-proceso.
Dr. Alfonso Barrós-Loscertales. Departamento de Psicología Básica, Clínica y Psicobiología. Universitat Jaume I de Castellón.
- 10.00-10.45 CONFERENCIA INVITADA: La neuroimagen en el diagnóstico diferencial de la demencia.
Dra. Gorno-Tempini. Memory and Aging Center, UCSF.
- 10.45-11.00 DISCUSIÓN.
- 11.00-11.30 Pausa-Café.
- 11.30-12.00 2ª PARTE
El papel del DAT-SCAN en el diagnóstico diferencial de la demencia.
Dr. Francisco Lomeña. Centro Diagnóstico por Imagen. Hospital Clínic i Universitari de Barcelona.
- 12.00-12.30 "Fenotipo Biológico de EA: Valor diagnóstico de la neuroimagen PET-FDG"
Dr. Javier Arbizu. Servicio de Radiología. Clínica Universitaria de Navarra.
- 12.30-13.00 Nuevos trazadores de PET.
Dr. Rafael Blesa. Director del Servicio de Neurología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.
- 13.00-13.30 REUNIÓN ADMINISTRATIVA CONDUCTA Y DEMENCIAS. RENOVACIÓN DE CARGOS.
- 13.30 REUNIÓN ADMINISTRATIVA NEUROIMAGEN. RENOVACIÓN DE CARGOS - SALA K2

Los socios/as de la SEN obtienen los créditos de la actividad gracias al apoyo de:



LA VIDA POR DELANTE

Actividad acreditada con:



"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,5 CRÉDITOS, equivalentes a 3,5 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UEMS

Miércoles, 26 de noviembre

SALA P2	Tarde	III CURSO-SEMINARIO DE NEUROHISTORIA SOBRE LA NEUROLOGÍA Y DE LAS ENFERMEDADES NEUROLÓGICAS: NEUROCIENCIA EN LA CULTURA CLÁSICA HELENÍSTICO-ROMANA Y EN EL RENACIMIENTO ITALIANO. "VERA INGENIORUM ALTRIX".		
	16.00-16.15	Presentación y agradecimientos al resto de los ponentes. Dr. Víctor Fernández-Armayor Ajo. Coordinador del GE de Historia de la Neurología. Unidad de Ciencias Neurológicas. Madrid.	18.15-18.45	"La Neurología en el Imperio Romano de la mano de Galeno: de los gladiadores a la neurología experimental". Dr. Jaume Coll i Cantí. Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona.
	16.15-16.30	"Ab Urbe Condita". Dr. Antonio Martín Araguz. Hospital Central de la Defensa. Madrid.	18.45-19.15	"La Neurología en la escuela de Salerno: Regimen Sanitatis Salernitanum". Dr. Ángel. L. Guerrero Peral. Hospital Clínico de Valladolid. Sra. Virginia de Frutos González. Facultad de Filosofía y Letras. Universidad de Valladolid.
	16.30-17.00	"La Neurología en la obra de los Enciclopedistas Romanos". Dr. Juan. J. Ruiz Ezquero. Hospital Virgen de la Concha. Zamora.	19.15-19.45	"icniV ad odranoel ed aditrevni arutirse al ed sacigóloruen saíroeT". atelepzE divaD. rD. dirdaM. nóñaraM oirogerG latipsoH. aígolorueN ed oicivres.
	17.00-17.30	"De las Termas medicinales a las Termas imperiales: Un recorrido desde la Enfermedad a la Salud". Dra. M. Ángeles Ceballos Hernansanz. Hospital 12 de Octubre. Madrid.	19.45-20.15	"Hospitales renacentistas italianos". Dr. José Carlos Álvarez Cermeño. Hospital Ramón y Cajal. Madrid.
	17.30-18.00	"La salud en la numismática imperial romana". Dr. Iván Iniesta López. Walton Centre for Neurology and Neurosurgery. Liverpool. UK.		
	18.00-18.15	Pausa-Café.		

Actividad acreditada con:



"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,7 CRÉDITOS, equivalentes a 4 horas lectivas"

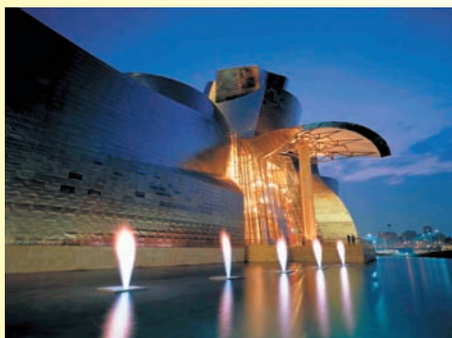


Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UEMS



Miércoles, 26 de noviembre**SALA
A***Tarde*

18.30-19.30

**PRESENTACIÓN CANDIDATURAS
CONGRESO NACIONAL****SALA
D2***Tarde*

18.00-19.00

**DOCUMENTO SITGES 2****SALA
B***Tarde*

19.30-20.30

PRESENTACIÓN CIBERNED

El Centro de Investigación Biomédica en Red sobre Enfermedades Neurodegenerativas (CIBERNED) se dedica al estudio de patologías que están dentro de las más frecuentes en la población española y que son responsables de un gran porcentaje de la dependencia prevalente. En esta presentación, el Vicedirector de CIBERNED, Dr. José Berciano Blanco, expondrá un resumen de la actividad científica del centro, los programas puestos en marcha para potenciar la investigación básica, clínica y traslacional y los objetivos futuros del CIBERNED.

PARTICIPA EN LA ELECCIÓN DE LA SEDE DEL XV CONGRESO NACIONAL DE LA SEN 2011

**Votación electrónica a través de la web de la SEN,
los días 27 y 28 de noviembre, hasta las 15.00 h.**

Miércoles, 26 de noviembre

<p>SALA J</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>SEMINARIO COMIDA MERZ “Xeomin: Desarrollo y Experiencia Clínica”</p> <p>13.30 Moderador-Introducción: Dr. Pedro García-Ruiz</p> <p>13.40-14.15 Dr. Harold Taylor. (Merz Pharmaceuticals GmbH): Xeomin development and main advantages.</p> <p>14.15-14.50 Prof. Roggenkämper: Clinical experience with Xeomin in Blepharospasm.</p> <p>14.50 Prof. Hefter (Med. Univ. Dusseldorf): Clinical experience with Xeomin in Dystonia.</p>	<p>SALÓN JARDÍN</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>SEMINARIO COMIDA NOVARTIS DEMENCIAS</p> <p>“Parche transdérmico vs administración oral en la Enf. de Alzheimer”.</p> <p>14.00-15.30</p> <p>1. Ventajas del parche transdérmico frente a la vía oral en el tratamiento de la EA. Dr. Rafael Blesa. Hospital Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.</p> <p>2. Experiencia clínica de un estudio de cambio de formas orales a parche transdérmico en los pacientes con EA. Dra. Anna Pujol. Hospital Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.</p>
<p>SALA J</p>	<p>SEMINARIO CENA BOEHRINGER INGELHEIM PARKINSON</p> <p>“Seminario interactivo de vídeos en enfermedad de Parkinson”</p> <p>21.00-24.00 Presentación de casos relacionados con la Enfermedad de Parkinson</p> <p>Dr. Jaime Kulisevsky. Hospital de Sant Pau. Barcelona.</p> <p>Dra. Rosario Luquin. Clínica Universitaria de Navarra. Pamplona.</p> <p>Los socios/as de la SEN obtienen los créditos de la actividad gracias al apoyo de:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>Actividad acreditada con:</p> <p>  Formación Continuada Sociedad Española de Neurología</p> <p>“Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,5 CRÉDITOS, equivalentes a 3 horas lectivas”</p> <p> </p> <p> Créditos reconocidos por el “European Accreditation Council for CME” (EACCME) de la UIEMS</p>	<p>SALÓN JARDÍN</p>	<p>SEMINARIO CENA NOVARTIS DEMENCIAS</p> <p>“Casos Clínico-patológicos de las demencias”.</p> <p>21.30-24.00 Coordinador: Dr. Rafael Blesa.</p> <p>Dra. María Martínez-Lage. Universidad de Pennsylvania. Philadelphia.</p> <p>Dr. David Muñoz. Michael’s Hospital. Universidad de Toronto. Toronto.</p> <p>Dr. Rafael Blesa. Hospital Santa Creu y Sant Pau. Barcelona.</p> <p>Dra. Carmen Antúnez. Hospital Universitario Virgen Arrixaca. Murcia.</p> <p>Dr. Alberto Rábano Gutiérrez del Arroyo. Hospital Universitario Virgen Arrixaca. Murcia.</p> <p>Los socios/as de la SEN obtienen los créditos de la actividad gracias al apoyo de:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>Actividad acreditada con:</p> <p>  Formación Continuada Sociedad Española de Neurología</p> <p>“Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,5 CRÉDITOS, equivalentes a 3 horas lectivas”</p> <p> </p> <p> Créditos reconocidos por el “European Accreditation Council for CME” (EACCME) de la UIEMS</p>

Miércoles, 26 de noviembre

SALA
F

Tarde

17.00-19.00

**SIMPOSIO SATÉLITE
BAYER HEALTHCARE
ESCLEROSIS MÚLTIPLE****Novedades en el diagnóstico y
tratamiento de la Esclerosis Múltiple**

17.00-17.05

Introducción.

Dr. José Meca.

17.05-17.35

Consenso en el diagnóstico diferencial en EM.

Dr. Luis Brieva.

17.35-18.05

Importancia del tratamiento precoz en EM:

Resultados del estudio BENEFIT a 5 años.

Dr. Jaume Sastre.

18.05-18.35

Deterioro cognitivo en EM.

Dra. Mónica Borges.

18.35-18.50

Discusión.

18.50-19.00

Conclusiones y cierre.

Dr. José Meca.

Los socios/as de la SEN obtienen los créditos
de la actividad gracias al apoyo de:



Actividad acreditada con:

012/08
0,4 CR

"Actividad acreditada en base a la
encomienda de gestión concedida
por los Ministerios de Educación,
Cultura y Deporte y de Sanidad
y Consumo del Consejo General de
Colegios Oficiales de Médicos con
0,4 CRÉDITOS,
equivalentes a 2 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el
"European Accreditation Council
for CME" (EACCME) de la UEMS

SALA
H1

Tarde

19.00-21.00

**SIMPOSIO SATÉLITE
TEVA SANOFI-AVENTIS
ESCLEROSIS MÚLTIPLE****"Hablando de eficacia en EM"**Moderador: Dr. José Carlos Álvarez-Cermeño.
Hospital Universitario Ramón y Cajal.

19.00-19.25

Tratamiento precoz: Ensayo clínico PreCISE.
Dr. Txomin Arbizu. Hospital Universitario
de Bellvitge.

19.25-19.30

Discusión.

19.30-19.55

Estudios Comparativos H2H: Eficacia de los
immunomoduladores.

Dr. Albert Sáiz. Corporació Sanitària Clínic.

19.55-20.00

Discusión.

20.00-20.25

Datos clínicos de COPAXONE: Actualización.

Dr. Rafael Arroyo. Hospital Clínico San Carlos.

20.25-20.30

Discusión.

20.30-20.55

Lo + destacado de la reunión Post-ECTRIMS
Dr. Óscar Fernández. Hospital Regional
Universitario Carlos Haya.Dr. Xavier Montalbán. Hospital Universitario
Vall d'Hebron.

20.55-21.00

Discusión.

Los socios/as de la SEN obtienen los créditos
de la actividad gracias al apoyo de:



Actividad acreditada con:

014/08
0,4 CR

"Actividad acreditada en base a la
encomienda de gestión concedida
por los Ministerios de Educación,
Cultura y Deporte y de Sanidad
y Consumo del Consejo General de
Colegios Oficiales de Médicos con
0,4 CRÉDITOS,
equivalentes a 2 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el
"European Accreditation Council
for CME" (EACCME) de la UEMS

SALA
H2

Tarde

17.00-19.00

**SIMPOSIO IPSEN PHARMA
TOXINA BOTULÍNICA****Toxina botulínica en la práctica clínica -****Percepciones y realidades****Botulinum toxins in clinical use -****Perceptions and realities**

- Experiencia en el uso de toxina botulínica
en el tratamiento de la distonía y de la
espasticidad.

Ponente: Dr. Francisco Vivancos Matellano.

Unidad de Trastornos del Movimiento.

Servicio de Neurología. Hospital

Universitario La Paz. Madrid.

- "Botulinum toxins in Clinical Use 2008 -
perceptions and realities".

Botulinum toxins in the world - historic and
scientific review Perceptions and realities.Dysport - basic research aspects and
mechanism of action. The Future Directions
of botulinum toxin.

Ponente: Andy Pickett. Senior Director

Biologicals Science Technology.

IPSEN PHARMA

Los socios/as de la SEN obtienen los créditos
de la actividad gracias al apoyo de:



Actividad acreditada con:

013/08
0,4 CR

"Actividad acreditada en base a la
encomienda de gestión concedida
por los Ministerios de Educación,
Cultura y Deporte y de Sanidad
y Consumo del Consejo General de
Colegios Oficiales de Médicos con
0,4 CRÉDITOS,
equivalentes a 2 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el
"European Accreditation Council
for CME" (EACCME) de la UEMS

Miércoles, 26 de noviembre

SALA K2	<i>Mañana</i> 09.00-10.00	REUNIÓN CUERPO EVALUADORES	SALA D2	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA GESTIÓN Y ASISTENCIA - RENOVACIÓN CARGOS JUNTA DE GRUPO
SALA P2	<i>Mañana</i> 09.00-10.30	REUNIÓN COMITÉ CIENTÍFICO	SALA E1	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA NEUROQUÍMICA Y NEUROFARMACOLOGÍA - RENOVACIÓN CARGOS JUNTA DE GRUPO
SALA P2	<i>Mañana</i> 10.30-11.30	RUEDA DE PRENSA	SALA E2	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA NEUROEPIDEMIOLOGÍA - RENOVACIÓN CARGOS JUNTA DE GRUPO
SALÓN EJECUTIVO	<i>Mañana</i> 11.00-12.30	JUNTA ELECTORAL	SALA F	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES - RENOVACIÓN CARGOS JUNTA DE GRUPO
SALA K2	<i>Mañana</i> 11.00-13.00	REUNIÓN COMITÉ ÉTICA Y DEONTOLOGÍA	SALA H1	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA CEFALÉAS - RENOVACIÓN CARGOS JUNTA DE GRUPO
SALA P2	<i>Mañana</i> 11.30-13.00	REUNIÓN COMITÉ DE DOCENCIA Y ACREDITACIÓN	SALA H2	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA CONDUCTA Y DEMENCIAS - RENOVACIÓN CARGOS JUNTA DE GRUPO
SALA P2	<i>Mediodía</i> 13.00-14.00	REUNIÓN SUBCOMITÉ DE ACREDITACIÓN	SALA K2	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA NEUROIMAGEN - RENOVACIÓN CARGOS JUNTA DE GRUPO
SALA A	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA EPILEPSIA - RENOVACIÓN CARGOS JUNTA DE GRUPO	SALA EJECUTIVO	<i>Tarde</i> 16.00-18.00	REUNIÓN COMITÉ DE ACREDITACIÓN Y CERTIFICACIÓN DE UNIDADES CLÍNICAS
SALA C1	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA DOLOR NEUROPÁTICO - RENOVACIÓN CARGOS JUNTA DE GRUPO	SALA EJECUTIVO	<i>Tarde</i> 18.00-19.30	REUNIÓN PRESIDENTES SOCIEDADES AUTONÓMICAS
SALA C2	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA HISTORIA DE LA NEUROLOGÍA - RENOVACIÓN CARGOS JUNTA DE GRUPO	SALA EJECUTIVO	<i>Tarde</i> 19.30-20.30	REUNIÓN COMITÉ DE ENFERMEDADES RARAS

PRESENTACIÓN DE LAS COMUNICACIONES

La no presentación de alguna comunicación, sin una causa justificada, supondrá la exclusión del firmante de poder presentar comunicaciones a la Reunión Anual durante dos años.

La Sociedad Española de Neurología no puede hacerse responsable de la sustracción parcial o total de material de los autores utilizado para la presentación de las comunicaciones.

COFFEE-BREAKS

PALACIO DE CONGRESOS

Miércoles, viernes y sábado de 11.00 a 11.30 horas
Jueves de 10.30 a 11.00 horas

NECESIDADES AUDIOVISUALES

Se informa que todas aquellas personas que necesiten algún medio audiovisual especial para la presentación de sus comunicaciones o ponencias, deberán comunicarlo a la Secretaría del Congreso por lo menos con 24 horas de antelación.

TARJETA IDENTIFICATIVA

Para la asistencia a cualquiera de las actividades científicas y sesiones de la Reunión Anual de la SEN se exigirá mostrar la tarjeta de identificación al personal encargado. Les rogamos la lleven siempre consigo. La identificación es indispensable para acceder a la exposición comercial.

Jueves, 27 de noviembre

ACTIVIDADES CIENTÍFICAS

Mañana

08.00-10.30	Sesión comunicaciones orales.	
	Auditorio	Neurología General II
	Sala A	Trastornos del Movimiento III
	Sala B	Enfermedades Desmielinizantes III
	Sala C1	Trastornos de la Vigilia y el Sueño - Neuro-oftalmología
	Sala C2	Cefaleas II
	Sala D1	Enfermedades Neuromusculares II
	Sala D2	Epilepsia II
	Sala D3	Conducta y Demencias II
	Sala E1	Enfermedades Desmielinizantes IV
	Sala H1	Enfermedades Cerebrovasculares III
	Sala H2	Enfermedades Cerebrovasculares IV

10.30-11.00 Pausa

Tarde

14.30-16.00	Sesión pósters.	
	PRIMER TURNO (14.30-15.15)	SEGUNDO TURNO (15.15-16.00)
	FOYER + 1	FOYER + 1
	Neuroepidemiología P	Gestión y Asistencia Neurológica P
	HALL NIVEL -1	HALL NIVEL -1
	Conducta y Demencias P1	Conducta y Demencias P2
	Enf. Neuromusculares P1	Enfermedades Desmielinizantes P2
	Neurología General P3	Neurología General P4
	Enf. Cerebrovasculares P1	

15.30-18.00	Sesión comunicaciones orales.	
	Sala D1	Enfermedades Neuromusculares III
	Sala E1	Enfermedades Cerebrovasculares V

Jueves, 27 de noviembre

CONFERENCIAS PLENARIAS

AUDITORIO

Mañana

- 11.00-11.10 Presentación.
- 11.10-11.40 Conferencia Dr. Santiago Ramón y Cajal
Relevancia de la apoptosis en los procesos neurodegenerativos agudos y crónicos.
Dr. Joan Comella Corta
Departament de Biologia Cel·lular i Bioquímica. Institut de Neurociències. Universitat Autònoma de Barcelona.
- 11.40-12.10 Conferencia Dr. Gonzalo Rodríguez Lafora
Comunicación intercelular en la respuesta inmune inflamatoria.
Dr. Francisco Sánchez Madrid
Servicio de Inmunología. Hospital Universitario de la Princesa.
- 12.10-12.40 Conferencia Dr. Luis Barraquer Ferré
Aspectos clínicos de los síndromes neurológicos paraneoplásicos.
Dr. Francesc Graus Ribas
Servicio de Neurología del Instituto Clínico de Enfermedades del Sistema Nervioso. Hospital Clínic de Barcelona.
- 12.40-13.10 Conferencia Dr. Belarmino Rodríguez Arias
“Se hace camino al andar”. La modulación de redes neurales específicas en humanos.
Dr. Álvaro Pascual-Leone
Berenson-Allen Center for Noninvasive Brain Stimulation. Beth Israel Deaconess Medical Center. Harvard Medical School.
- 13.10-13.40 Conferencia Dr. Antonio Subirana Oller
Desenredando la parálisis supranuclear progresiva.
Dra. Irene Litvan
Raymond Lee Leiby Professor. University of Louisville. Division of Movement Disorders.

Actividad acreditada con:



“Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,5 CRÉDITOS, equivalentes a 2,45 horas lectivas”



Créditos reconocidos por el “European Accreditation Council for CME” (EACCME) de la UEMS

SALA AUDI-TORIO	Mañana	NEUROLOGÍA GENERAL II		
	08.00-08.10	<p>Moderadores: Dr. José Félix Martí Massó Dr. Juan José Zarranz Imirizaldu</p> <p>(65) Impacto de la Radioterapia holocraneal en el tratamiento de los síntomas neurológicos y de la calidad de vida en los pacientes con metástasis cerebrales. J. Bruna, S. Villà, E. Verger, F. Graus, R. Fuentes, V. Navarro, R. Velasco. Hospital Universitario de Bellvitge. Hospital Clínic de Barcelona. Hospital Trueta de Girona. Hospital Duran i Reynals. Institut Català d'Oncologia.</p>	09.15-09.25	<p>(561) Análisis evolutivo de los pacientes del estudio IDEAL (Enfermedad de Alzheimer moderada, con y sin depresión). J. Porta-Etessam¹, J.L. Tobaruela², J.M. Collar³, C. Rabes³ en representación del grupo IDEAL. 1. Servicio de Neurología. Hospital Clínico San Carlos. Madrid. 2. Hospital Virgen de la Poveda. Villa del Prado. Madrid. 3. Grünenthal España.</p>
	08.10-08.15	Discusión.	09.25-09.30	Discusión.
	08.15-08.25	<p>(128) Neurobehçet. Claves para el diagnóstico y tratamiento. S. Martínez-Yélamos¹, A. Riera Mestre², A. Martínez-Yélamos³, C. Majós Torró⁴, I. Ferrer Abizanda⁵, F. Rubio Borrego¹, A. Vidaller Palacín². Servicios de ¹Neurología y ²Medicina Interna. ³Institut de Neuropatologia. Servicio de Anatomía Patológica. H.U. de Bellvitge. IDIBELL. ⁴Institut de Diagnòstic per la Imatge. ⁵Servicio de Neurología. Hospital de Viladecans.</p>	09.30-09.40	<p>(611) Complicaciones neurológicas atípicas por el Virus Varicela Zóster en adultos: Estudio clínico retrospectivo de 35 pacientes. F. Sierra Hidalgo, E. de Pablo Fernández, E. Correas Callero, A. Villarejo Galende. Servicio de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid.</p>
	08.25-08.30	Discusión.	09.40-09.45	Discusión.
	08.30-08.40	<p>(188) Resultados a largo plazo del neuroestimulador de raíces sacras para el control de los esfínteres en los lesionados medulares. A. Borau, A. Rodríguez, E. Opisso, J.L. Gago, L. Ledesma, H. Kumru, R. Pelayo. Institut Guttmann.</p>	09.45-09.55	<p>(748) Exploración y hallazgos videofluoroscópicos de la disfagia en pacientes neurológicos. M. Valle Loarte, R. Gutiérrez Fonseca, C. Blázquez Peccis, C. González Roiz, P. Durán Martínez. Fundación Jiménez Díaz. Madrid.</p>
	08.40-08.45	Discusión.	09.55-10.00	Discusión.
	08.45-08.55	<p>(322) Rombencefalitis: espectro etiológico en noventa y seis pacientes. M. Moragas Garrido¹, S. Martínez Yélamos¹, A. Palasí Franco¹, C. Majós Torró³, P. Fernández Viladrich², F. Rubio Borrego¹, Tx. Arbizu Urdiain¹. Servicio de Neurología¹ y Enfermedades Infecciosas². Hospital Universitari de Bellvitge. IDIBELL. Institut de Diagnòstic per la Imatge. Hospital Universitari de Bellvitge³. L'Hospitalet de Llobregat.</p>	10.00-10.10	<p>(909) Ictus aterotrombótico y coronariopatía silente. C. Guillén, J.M. Pons, J. Estornell*, G. Carcelén, A. Navarré, M. Corbí**, A. Valle**, J. Sancho. Servicio de Neurología. *Servicio de Radiodiagnóstico. **Servicio de Cardiología. Hospital General Universitario de Valencia.</p>
	08.55-09.00	Discusión.	10.10-10.15	Discusión.
	09.00-09.10	<p>(531) Utilidad de las secuencias DWI con valor b alto en la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob. E. Riva Amarante¹, A. Jiménez Huete¹, J. Alvarez Linera², M.J. Sánchez Migallón³, R. Toledano Delgado¹, J. Esteban Pérez¹, O. Franch Ubía¹. Servicio de ¹Neurología y ²Neurorradiología. Hospital Ruber Internacional. ³Servicio de Neurología. Hospital General Universitario de Guadalajara.</p>	10.15-10.25	<p>(968) Manifestaciones neurológicas de la enfermedad de Behçet: descripción de 15 pacientes en Valencia. F.C. Pérez-Miralles¹, I. Bosca¹, M.J. Magraner¹, M.E. Bosca¹, A.M. Pascual¹, F. Coret², B. Casanova¹. 1. Hospital Universitario La Fe. Valencia. 2. Hospital Clínico Universitario. Valencia.</p>
	09.10-09.15	Discusión.	10.25-10.30	Discusión.

Jueves, 27 de noviembre

SALA

A

Mañana

TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO III

Moderadores:

Dra. Rosario Luquin Piudo

Dr. Pablo Mir Rivera

08.00-08.10

(90) **Retirada.**

08.10-08.15

Discusión.

08.15-08.25

(114) **Afectación del sistema dopaminérgico nigroestriatal en la ataxia espinocerebelosa tipo 3.**
E. Cubo Delgado, M. Díez López, J. Infante Ceberio, J.A. Berciano Blanco, J. Obeso, F. Iglesias Díez, B. Miguel Martínez, I. Lanchas Alfonso.

Sección Neurología Hospital General Yagüe Burgos. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Clínica Universitaria de Navarra. Servicio de Medicina Nuclear Hospital General Yagüe Burgos.

08.25-08.30

Discusión.

08.30-08.40

(126) **Seguridad del tratamiento con Toxina Botulínica (TB-A) tipo a en niños menores de 2 años.**

S.I. Pascual Pascual, A. Bravo Oro, M. Valle Loarte, M. Martínez Moreno, I. Pascual Castroviejo. Servicio Neurología Pediátrica. Hospital infantil La Paz. Madrid.

08.40-08.45

Discusión.

08.45-08.55

(279) **Estudio socio-sanitario en pacientes con Parkinson. Descripción de una muestra de pacientes del Hospital General Universitario de Alicante.**

S. Martí-Martínez, C. Leiva-Santana, J.A. Monge-Argilés, L. Galiana, J. Sánchez. Hospital General Universitario de Alicante.

08.55-09.00

Discusión.

09.00-09.10

(499) **Corea-Balismo asociada a Esclerosis Lateral Amiotrofia familiar. Estudio clínico, genético y neuropatológico.**

J. Gámez, M. Corbera-Bellalta, M. Milá, R. López-Lisbona, S. Boluda, I. Ferrer. Unidad de ELA. Servicio de Neurología, Hospital Universitari Vall d'Hebron. UAB. Barcelona.

Servicio de Bioquímica y Genética Molecular. Hospital Clínic. UB, Barcelona. Servicio de Neumología. Hospital Universitari de Bellvitge. UB Barcelona. Instituto de Neuropatología. Departamento Anatomía Patológica. IDIBELL. Hospital Universitari de Bellvitge. UB. Hospitalet del Llobregat.

09.10-09.15

Discusión.

09.15-09.25

(507) **El efecto de la estimulación magnética transcranial repetitiva sobre la espasticidad en lesión medular incompleta.**

H. Kumru¹, N. Murillo¹, J. Vidal Samso¹, A. Valero-Cabre^{2,3}, J.M. Tormos, A. Pascual-Leone^{1,2}

1. Hospital de Neurorehabilitación Institut Guttmann, Badalona.

2. Berenson-Allen Center for Noninvasive Brain Stimulation. Beth Israel Deaconess Medical Center and Harvard Medical School. Boston. MA. USA.

3. Laboratory of Cerebral Dynamics. Plasticity and Rehabilitation. Boston University School of Medicine. Boston. MA.

09.25-09.30

Discusión.

09.30-09.40

(619) **Resonancia espectroscópica como marcador de conversión a demencia en la enfermedad de Parkinson.**

J. Pagonabarraga¹, G. Llebaria¹, M. Martínez-Corral¹, R. Rotger^{2,3}, B. Gómez-Ansón^{2,3}, M. Delfino^{2,3}, C. García-Sánchez¹, B. Pascual-Sedano¹, A. Gironell¹, J. Kulisevsky¹.

Servicio de Neurología¹ y Neurorradiología² del Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.

PIC. Universitat Autònoma de Barcelona³.

09.40-09.45

Discusión.

09.45-09.55

(646) **Importancia del microregistro en la estimulación subtalámica profunda en pacientes con enfermedad de Parkinson.**

M.M. Kurtis^{1,2}, W. Smith¹, Q.P. Yu¹, R.R. Goodman¹, G.M. McKhann¹, L.M. Winfield¹, B. Ford¹, S.L. Pullman¹. Columbia University Medical Center, Nueva York. Hospital Ruber Internacional. Madrid.

09.55-10.00

Discusión.

10.00-10.10

(912) **Estudio neurofisiológico de la vía vestibular en pacientes con enfermedad de Parkinson.**

R.M. Vivanco-Hidalgo, C. Quijada, C. Pont-Sunyer, E. Giralt-Steinhauer, V. Puente, J. Jiménez-Conde, E. Cuadrado-Godia, C. Oliveras, J. Roquer. Servicio Neurología. Hospital del Mar. Barcelona.

10.10-10.15

Discusión.

10.15-10.25

(976) **Efectos del feedback visual en la amplitud del temblor postural en pacientes con temblor esencial.**

A. Gironell, M. Martínez-Corral, B. Pascual-Sedano, J. Kulisevsky. Unitat de Trastorns del Moviment. Servei de Neurologia. Hospital de Sant Pau. Barcelona.

10.25-10.30

Discusión.

SALA B	Mañana			
		ENFERMEDADES DESMIELINIZANTES III Moderadores: Dr. Juan Antonio García Merino Dra. Eugenia Marzo Sola	09.10-09.15 09.15-09.25	Discusión. (805) Formas fulminantes de afectación desmielinizante de SNC.
	08.00-08.10	(101) Diez años de experiencia en trasplante de médula ósea en Esclerosis Múltiple.	09.25-09.30 09.30-09.40	J.M. Salom Juan, F. Coret, I. Bosca, B. López, F. Miralles, N. Martín, S. Mola, B. Casanova. Hospital Clínic Universitari de Valencia. H. Universitari La Fe. H. La Vega-Baixa.
	08.10-08.15 08.15-08.25	J.C. Sánchez Manso ¹ , I. Boscá Blasco ¹ , A. Pascual Lozano ¹ , M.J. Magraner Benedito ¹ , F. Coret ² , F.C. Pérez Miralles ¹ , J. de la Rubia ³ , B. Casanova Estruch ¹ . 1. Servicio de Neurología. Unidad de Esclerosis Múltiple. Hospital La Fe. Valencia. 2. Servicio de Neurología. Unidad de Esclerosis Múltiple. Hospital Clínico. Valencia. 3. Servicio de Hematología. Hospital la Fe. Valencia.	09.40-09.45 09.45-09.55	Discusión. (878) Búsqueda de nuevos marcadores de bioactividad del interferón-beta en pacientes con Esclerosis Múltiple.
	08.25-08.30 08.30-08.40	C. de Andrés*, R. Tejeiro, E. Fernández Cruz, S. Sánchez-Ramón. Servicios de Neurología*, e Inmunología. HGU Gregorio Marañón. Madrid.	09.55-10.00 10.00-10.10	Discusión. (907) MSFC como predictor de discapacidad a medio plazo en pacientes con Esclerosis Múltiple tratados con interferón.
	08.40-08.45 08.45-08.55	(554) Lesiones inflamatorio-desmielinizantes pseudotumorales: hallazgos clínico-radiológicos. A. León, A. Rovira, R. Mitjana, A. Rocha, J. Flores, H. Gama, P. Orellana, N. Téllez, P. Salgado, C.P. Tilbery, S. Jordy, C. Garrido, G. Arrambide, H. Orrego, T. Corona, A. Rovira, X. Montalban. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona. España. UDIAT-CD. Corporació Sanitària. Parc Taulí, Sabadell. España. Hospital Santa Casa de Misericòrdia de São Paulo. São Paulo. Brazil. Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía. Ciudad de México. México. Hospital Clínico de la Universidad de Chile. Santiago de Chile. Chile.	10.10-10.15 10.15-10.25	Discusión. (917) Predicción del desarrollo de anticuerpos neutralizantes contra el Interferón-Beta en pacientes con Esclerosis Múltiple.
	08.55-09.00 09.00-09.10	(606) Evaluación de la espasticidad en pacientes con Esclerosis múltiple tratados con Acetato de Glatiramero. Estudio piloto prospectivo. J.E. Meca Lallana, M. Amorín Díaz*, M.L. Martínez Navarro**, J. López Sánchez, R. Hernández Clares, I. Villegas Martínez, T. Tortosa Sánchez, A. Fernández Barreiro. Unidad de Esclerosis Múltiple. Hospital Virgen de La Arrixaca. Murcia. *Sección de Neurología. Hospital Comarcal del Noroeste. Caravaca. **Servicio de Neurología. Hospital Reina Sofía. Murcia.	10.25-10.30	Discusión. (955) Afectación neuro-axonal inducida por factores presentes en el LCR de pacientes de esclerosis múltiple, en neuronas granulares de cerebelo de rata.
		(671) Actividad antiviral del tratamiento con Interferon Beta en pacientes con Esclerosis Múltiple. M. García-Montojo, R. Álvarez-Lafuente, M.I. Domínguez-Mozo, V. De las Heras, M. Bartolome, R. Arroyo. Unidad de Esclerosis Múltiple. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.		E. Beltran ¹ , E.M. Lafuente ¹ , A. Hernandez ¹ , E.J. Correa ¹ , M.J. Agullo ¹ , B. Casanova ² , I. Bosca ² , F. Coret ³ , M. Bungal ¹ 1. Laboratorio de Esclerosis Múltiple. Centro Investigación Príncipe Felipe. Valencia. 2. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Fe. Valencia. 3. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario. Valencia.

Jueves, 27 de noviembre

SALA
C1

Mañana

TRASTORNOS DE LA VIGILIA Y EL SUEÑO - NEURO-OFTALMOLOGÍA

Moderadores:

Dra. Ana Belén Caminero Rodríguez
Dr. Diego García-Borreguero Díaz-Varela

08.00-08.10

(549) Análisis descriptivo y comparativo de un grupo de pacientes con narcolepsia-cataplejía y narcolepsia sin cataplejía.

J.P. Carnal Martín*, M. Del Valle Loarte*, E. Calvo Ferrandiz**, M.A. García Torres*, D. García Borreguero**.

*Fundación Jiménez Díaz. Madrid.

**Instituto de Investigaciones del Sueño. Madrid.

08.10-08.15

Discusión.

08.15-08.25

(19) Estudio de la vía nigroestriada mediante 123-I-PP-CIT en pacientes con Trastorno del Comportamiento de la fase REM.J. Hernández Vara¹, C. Lorenzo-Bosquet², A. Ferré Massó³, G. Cuberas Borrós², J. Castell Conesa², F.M. Rodríguez¹, J. Álvarez-Sabin.Servicio de Neurología¹, Servicio de Medicina Nuclear², Servicio de Neurofisiología Clínica³. Hospital General Universitari Vall d'Hebron.

08.25-08.30

Discusión.

08.30-08.40

(112) Retirada.

08.40-08.45

Discusión.

08.45-08.55

(115) Estudio del rendimiento de un sistema de polisomnografía convencional portátil simplificada.

A. Ferre, M. Grau*, M.J. Jurado, R. Cambrodi, O. Romero, A. Saheb, G. Fitó, M.A. García. M. Bartolomé, J. Ros, G. Carrillo, G. Sampol.

Unidad de sueño. Neurofisiología Clínica. Hospital universitario del Valle Hebron.

*Medicina Preventiva. Hospital del Mar. Barcelona. España.

08.55-09.00

Discusión.

09.00-09.10

(117) ¿Es posible la identificación de un SPI Neuropático en pacientes con SPI y Neuropatía?

C. Serrano-González, M. Torralba González de Suso*, M.T. Andrés del Barrio, F. Higes Pascual, M.J. Sánchez Palomo, J.M. Fernández Carril, M.J. Sánchez-Migallón, R. Sebastián Cambón, A. Yusta Izquierdo. Sección de Neurología. Servicio de Medicina Interna*. Hospital Universitario de Guadalajara.

09.10-09.15

Discusión.

09.15-09.25

(187) Nocturnal Groaning: patrón polisomnográfico en 3 nuevos casos.
E. Lainez, A. Ferre, O. Romero, M.J. Jurado, R. Cambrodi, P. Lloberes, G. Sampol. Hospital Universitario Vall d'Hebron. Unidad de Sueño. Servicios de Neurofisiología Clínica y Neumología.

09.25-09.30

Discusión.

09.30-09.40

(472) La duración del sueño influye en la mortalidad: Datos de un estudio poblacional.P. Calleja¹, J. Benito-León¹, C. Rodríguez¹, M. Díaz-Sánchez¹, M.J. Medrano², R. Trincado¹, F. Bermejo-Pareja¹.1. Servicio de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.
2. Centro Nacional de Epidemiología. Instituto de Salud Carlos III. Madrid.

09.40-09.45

Discusión.

09.45-09.55

(635) Alteraciones del sueño y respiratorias en los pacientes con malformación de Chiari tipo I.A. Ferre¹, M.A. Poca^{2,3}, J. Sahuquillo^{2,3}, M.D. de la Calzada², O. Romero¹, E. Solana².Servicio de Neurofisiología Clínica¹, Unidad de Investigación de Neurocirugía-Neurotraumatología², Servicio de Neurocirugía³. Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona.

09.55-10.00

Discusión.

10.00-10.10

(901) Narcolepsia en edad pediátrica a propósito de dos casos.

G. Carrillo, M. Jurado, I. Pasqual, J. Conill, M. Roig. Hospital Universitario Vall d'Hebron.

10.10-10.15

Discusión.

10.15-10.25

(160) Espasmo de convergencia, una incógnita diagnóstica. Estudio de siete pacientes.

C. Roig Arnall.

Servicio de Neurología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Universidad Autónoma de Barcelona. Barcelona.

10.25-10.30

Discusión.

SALA
C2

Mañana	CEFALEAS II		
08.00-08.10	<p>Moderadores: Dra. Susana Mederer Hengstl Dr. Julio Pascual Gómez</p> <p>(49) Análisis de la distribución topográfica de la mecano-sensibilidad sobre el músculo temporal en cefaleas primarias. C. Fernández de las Peñas, M.L. Cuadrado, A.B. Caminero, J.A. Pareja. Departamento de Fisioterapia, Terapia Ocupacional, Rehabilitación y Medicina Física. Universidad Rey Juan Carlos. Alcorcón. Madrid. Servicio de Neurología. Fundación Hospital Alcorcón. Madrid. Hospital Nuestra Señora de Sonsoles. Ávila.</p>	09.10-09.15 09.15-09.25	<p>3. Hospital de Viladecans. Barcelona. 4. Hospital Central de Asturias. Oviedo. 5. Hospital Clínico San Carlos. Madrid. 6. Hospital General de Alicante. 7. Hospital General de Segovia. 8. Hospital General Gregorio Marañón. Madrid.</p>
08.10-08.15	Discusión.	09.25-09.30	Discusión.
08.15-08.25	<p>(135) Cefalea en racimos crónica refractaria al tratamiento médico. Tratamiento con radiofrecuencia pulsada del ganglio esfenopalatino. C. Roig Arnall, J. Molet Teixidó*. Servicio de Neurología. *Servicio de Neurocirugía. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Universidad Autónoma de Barcelona. Barcelona.</p>	09.30-09.40	<p>(515) Síntomas neurootológicos en pacientes con migraña. R. García-Cobos, I. Casanova-Peña, T. Lapeña, C. García Pérez-Cejuela, M.J. Fernández, J. Porta-Etessam. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Clínico San Carlos.</p> <p>(628) Repercusión de la cefalea percibida por los pacientes mediante la escala HIT-6. Evolución intrapaciente tras el paso por una unidad de cefalea. S. Díaz Insa, L. Colomina, A. Rodrigo, E. Castillo, J.M. Moltó, L. Lacruz, M. Garcés. Unidad de Neurología - Cefaleas. Hopital Francesc de Borja de Gandia. Valencia.</p>
08.25-08.30	Discusión.	09.40-09.45	Discusión.
08.30-08.40	<p>(202) Pacientes con migraña crónica y abuso de fármacos. Indicadores de respuesta al tratamiento ambulatorio. M. Gracia-Naya¹, S. Sánchez-Valiente², A.M. Latorre-Jiménez³, C. Ríos-Gómez⁴, S. Santos-Lasaosa⁵, J.A. Mauri⁵, M.J. García-Gomara⁶ 1. Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza. 2. Hospital Royo Villanova. Zaragoza. 3. Hospital San Jorge. Huesca. 4. Hospital C. Barbastro. Huesca. 5. Hospital Clínico Universitario. Zaragoza. 6. Hospital C. Calatayud. Zaragoza.</p>	09.45-09.55	<p>(749) Hipertensión intracraneal idiopática. Evaluación retrospectiva. M.J. Gil, C. Isart, R. Marasescu, E. Escolar, A. Pinel. Hospital Universitario de Getafe.</p>
08.40-08.45	Discusión.	09.55-10.00	Discusión.
08.45-08.55	<p>(319) El receptor N-metil-D-aspartato que media la neurotransmisión en el complejo trigeminocervical de la rata es modulado por el 7-cloro-kynurato, antagonista del receptor de la glicina. P. Pozo-Rosich, R.J. Storer, F. Titus, J. Álvarez-Sabin, P.J. Goadsby. Hospital Universitari Vall d'Hebron. University of California at San Francisco.</p>	10.00-10.10	<p>(758) Cefaleas Primarias en el área del H.U. Virgen de Valme, Sevilla. Estudio Epidemiológico Inicial. C. del Río Oliva, M. Cabrera Serrano, B. Romero Ferrando, M. Romera Tellado, P. Carbonell, L. Acevedo Tallafet, G. Frieria Acebal. Servicio de Neurología del Hospital Universitario Virgen de Valme. Sevilla.</p>
08.55-09.00	Discusión.	10.10-10.15	Discusión.
09.00-09.10	<p>(400) Síndrome de cefalea relacionada con vuelos en avión: patrones clínicos basados en una serie de 21 casos. J. González Menacho¹, J. Pascual², M. Huerta Villanueva³, V. Mateos Marcos⁴, J. Porta Etessam⁵, A. Pérez Sempere⁶, A. Mendoza Rodríguez⁷, D. Ezpeleta⁸. 1. Hospital Sant Joan de Reus. Tarragona. Unitat de Patologia General. Departament de Medicina i Cirurgia. Universitat Rovira i Virgili. 2. Hospital Clínico de Salamanca.</p>	10.15-10.25	<p>(812) Cefalea aguda post-parto tras punción dural accidental durante la anestesia peridural ¿Síndrome de Hipotensión Intracraneal o Hemorragia Intracraneal? R. Belvís¹, M.S. Fernández-Morales², J. Pagonabarraga¹, B. Sanuy³, M.D. Gispets², J. Robert³, J. Mailán², J. Kulisevsky¹. Servicios de Neurología¹, Anestesia y Reanimación² y Medicina Interna³. USP Instituto Universitario Dexeus. Barcelona.</p>
		10.25-10.30	Discusión.

Jueves, 27 de noviembre

SALA
D1

Mañana

ENFERMEDADES
NEUROMUSCULARES II

Moderadores:

Dr. Celedonio Márquez Infante
Dr. Jesús Esteban Pérez

08.00-08.10

(20) **Retirada.**

08.10-08.15

Discusión.

08.15-08.25

(93) **Enfermedad de Charcot-Marie-Tooth tipo 1A con duplicación: redefinición del fenotipo mínimo en el adulto.**

J. Berciano, E. Gallardo, A. García, C. Ramón, I. Mateo, J. Infante, E. Rodríguez-Rodríguez y O. Combarros. Servicios de Neurología, Radiología y Neurofisiología Clínica. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. CIBERNED y UC. Santander.

08.25-08.30

Discusión.

08.30-08.40

(127) **Nuevo fenotipo de disferlinopatía con inicio congénito: descripción de una familia.**C. Paradas¹, L. González-Quereda², N. De Luna³, E. Gallardo³, I. García-Consuegra⁴, H. Gómez⁵, A. Cabello⁴, I. Illa³, P. Gallano².
1. Department of Neurology. Hospital de Valme. Sevilla. Spain.

2. Department of Genetics. Hospital Santa Creu i Sant Pau. Universitat Autònoma de Barcelona (UAB). Barcelona, Spain and Centro de Investigación en Red de Enfermedades Raras (CIBERER).

3. Department of Neurology. Hospital Santa Creu i Sant Pau. Universitat Autònoma de Barcelona. Barcelona, Spain and Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Neurodegenerativas (CIBERNED).

4. Neuropathology Section. Department of Pathology. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid. Spain.

5. Department of Pediatrics. Complejo Hospitalario Zafra-Llerena. Badajoz. Spain.

08.40-08.45

Discusión.

08.45-08.55

(307) **Efectividad y seguridad de las alternativas terapéuticas frente a las ataxias degenerativas.**

P. Serrano Aguilar, F. Monton Álvarez, M. Trujillo Martín, R. Carrillo Fumero, J. González Marrero, J.M. Ramos Goñi, M. Regalado Barrios, E. Rojas Pérez, A. González López.

Hospital Universitario Ntra. Sra. Candelaria y Servicio Planificación del Servicio Canario Salud. Tenerife.

08.55-09.00

Discusión.

09.00-09.10

(345) **Mutaciones del gen mitofusín (MFN 2) causan Charcot-Marie-Tooth 2A (CMT2A) severo con parálisis diafragmática.**

J. Colomer Oferil, A. Nascimento Osorio, M. Auffant Caraballo, X. Alonso Curcó, A. Abeledo, C. Llarena, F. Palau*. Hospital Sant Joan de Déu. Esplugues de Llobregat. Barcelona.

*Instituto de biomedicina de Valencia.

09.10-09.15

Discusión.

09.15-09.25

(445) **Miopatía después de un trasplante de médula ósea (TMO): enfermedad de injerto contra huésped (EICH) vs. Miopatía Esteroidea.**

J. Palau, L. Bataller, I. Azorín**, N. Muelas, F. Mayordomo, M.J. Chumillas, G. Sanz*, I. Rubio, J.J. Vilchez.

Servicios de Neurología y Hematología*. Laboratorio de Neurología Experimental**, CIBERNED. Hospital La Fe. Valencia.

09.25-09.30

Discusión.

09.30-09.40

(541) **Meralgia parestésica: a propósito de una serie de 140 casos.**

A. Martínez-Salio, T. Moreno-Ramos, M. Díaz-Sánchez, J. Porta-Etessam, J. González de la Aleja, G. Gutiérrez-Gutiérrez, L. Calandre Hoenigsfeld. Servicio de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.

09.40-09.45

Discusión.

09.45-09.55

(548) **Deficiencia de coenzima Q10: A propósito de cuatro casos.**P. González-Pérez¹, E. Rivas-Infante², J.A Sánchez Alcazar³, P. Navas-Lloret³, J. Bautista-Lorite¹.

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

2. Unidad de Neuropatología. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.

3. Universidad Pablo de Olavide. Sevilla.

09.55-10.00

Discusión.

10.00-10.10

(721) **Estudio prospectivo clínico-patológico en pacientes con enfermedad de neurona motora.**R. Rojas-García¹, M.J. Rey³, J. Clarimon¹, E. Gallardo², N. De Luna², J. Pradas¹, J. Díaz-Manera¹, A. Lleo¹, R. Blesa¹, I. Illa¹.Unidad de Enfermedades Neuromusculares y de Memoria. Servicio de Neurología¹ y Laboratorio de Neurología Experimental.

Institut de Recerca del Hospital y Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.

UAB², Banc de Teixits Neurològics.UB-Hospital Clínic³.

10.10-10.15

Discusión.

10.15-10.25

(813) **Trasplante alogénico de células madre hematopoyéticas en 2 pacientes con MNGIE.**I. Illa Sendra¹, M.C. Lara Castillo³,D. Valcárcel Ferreiras², N. Nogués Gálvez²,J. Díaz Manera¹, R. Rojas-García¹,E. Gallardo Vigo¹, R. Martí Seves³.Servicio de Neurología¹, Servicio deHematología². Hospital de la Santa Creu i

Sant Pau. Barcelona.

Centre d'Investigacions en Bioquímica i

Biología Molecular³. Hospital Vall

d'Hebron. Barcelona.

10.25-10.30

Discusión.

SALA	Mañana			
D2		EPILEPSIA II		
		Moderadores: Dr. Juan Carlos Sánchez Álvarez Dra. Mercè Falip Centellas		
	08.00-08.10	(265) Evolución del síndrome de lennox-gastaut en la edad adulta. S. Rodríguez-Rodríguez, J. Salas-Puig, A. García-Martínez, C. Antón-González ¹ , T. Temprano Fernández, J. Álvarez-Carriles ² . Servicio de Neurología del Hospital Universitario Central de Asturias. HUCA. Oviedo. 1. Servicio de Neurología Hospital de San Agustín. Avilés. 2. Unidad de Neuropsicología. HUCA. Oviedo.	09.00-09.10	(520) Cambios de señal en la RM y Estatus Epiléptico: revisión sistemática en un hospital de tercer nivel. T. Lema Facal, M. Carreño, N. Bargalló, A. Donaire, I. Maestro, S. Fernández. Hospital Clínic. Barcelona.
	08.10-08.15	Discusión.	09.10-09.15	Discusión.
	08.15-08.25	(426) Cromosoma 20 en anillo: características electroclínicas y respuesta al tratamiento en la edad adulta. M.E. Marín Serrano*, D.M. Campos Blanco, E. Rojo Martínez, B. Catalán Bernardos*, M.A. Toledano Barrero*, R. Fernández Herranz. Servicio de Neurología. *Sección de Neurofisiología Clínica. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.	09.15-09.25	(627) Estudio prequirúrgico en epilepsias extratemporales. H. Pérez Díaz*, J.J. Rodríguez Uranga*, G. Moreno Castro*, R. Jiménez Hurtado*, J.M. Montero Elena*, M. Oliver Romero*, I. Trujillo Pozo*, F. Villalobos Chaves*. Unidad de Epilepsia*. Unidad de Gestión de Neurociencias. Hospitales Universitarios Virgen del Rocío. Sevilla.
	08.25-08.30	Discusión.	09.25-09.30	Discusión.
	08.30-08.40	(458) Primera crisis epiléptica en adultos: etiología y rentabilidad diagnóstica de las pruebas complementarias. M. Lezcano-Rodas, L. Berenguer-Ruiz, J.C. Giner-Bernabeu, L. Hernández-Rubio, A. Fries-Ramos, C. Otto, F. Mira-Berenguer, A. Rodrigo-Sesma*, M. Asensio, A.P. Sempere. S ^o Neurología, *S ^o Neurofisiología Clínica. Hospital General Universitario de Alicante.	09.30-09.40	(629) Experiencia con Levetiracetam intravenoso en un hospital general. L. Berenguer-Ruiz, L. Hernández-Rubio, M. Lezcano-Rodas, J.C. Giner-Bernabeu, E. Baño*, J. Abarca*, M. Duart*, F. Mira-Berenguer, M. Asensio, N. Bosacoma-Ros**, A.P. Sempere. S ^o Neurología, *S ^o Neurocirugía, **S ^o Farmacia Hospitalaria. Hospital General Universitario de Alicante.
	08.40-08.45	Discusión.	09.40-09.45	Discusión.
	08.45-08.55	(464) Reorganización postquirúrgica del lenguaje y la memoria en pacientes con epilepsia del lóbulo temporal farmacoresistente. A. Sanjuán, J.C. Martínez, V. Belloch, C. Forn, A. Campo, A. Gutiérrez, A. Beltrán, M. García, E. Gimeno, E. Gómez, P. Rubio, T. Rubio, P. Smeyers, F. Mulas, C. Ávila, V. Villanueva. Unidad Multidisciplinar de Epilepsia. Hospital La Fe. Valencia. Departamento de Psicología Básica, Clínica y Psicobiología. Universitat Jaume I. Castellón. Servicio de Radiodiagnóstico. ERESA. Hospital La Fe. Valencia.	09.45-09.55	(736) Cirugía de epilepsia en epilepsia temporal neocortical. T. Escobar Delgado**, J.J. Rodríguez Uranga*, G. Moreno Castro*, R. Jiménez Hurtado*, J.M. Montero Elena*, M. Oliver Romero*, I. Trujillo Pozo*, F. Villalobos Chaves*. Unidad de Epilepsia*. Unidad de Gestión de Neurociencias. Hospitales Universitarios Virgen del Rocío. Sevilla.
	08.55-09.00	Discusión.	09.55-10.00	Discusión.
			10.00-10.10	(759) Complicaciones en el período postquirúrgico precoz de cirugía de epilepsia. J. Jiménez Pancho**, H. Pérez Díaz**, J.J. Rodríguez Uranga*, J. Verdi Vaca***, G. Moreno Castro*, R. Jiménez Hurtado*, J.M. Montero Elena*, M. Oliver Romero*, I. Trujillo Pozo*, F. Villalobos Chaves*. Unidad de Epilepsia*. Unidad de Gestión de Neurociencias. Hospitales Universitarios Virgen del Rocío. Sevilla.** Hospital Universitari Son Dureta. Palma de Mallorca ***
			10.10-10.15	Discusión.
			10.15-10.25	(984) Movimientos rítmicos contralaterales al foco epiléptico en crisis del lóbulo temporal. B. G. Giráldez, A. Marinas, E. Rubio, E. Díaz-Gómez, J.M. Serratosa. Fundación Jiménez-Díaz.
			10.25-10.30	Discusión.

Jueves, 27 de noviembre

SALA
D3

Mañana

CONDUCTA Y DEMENCIAS II

Moderadores:

Dr. Cristóbal Carnero Pardo
Dr. Alberto Lleó Bisa

08.00-08.10

(106) Demencias degenerativas de perfil atípico y tiroiditis de hashimoto. (TH).T. Ojea, M.M. González, J. Romero,
O. Fernández.
Instituto de Neurociencias. Unidad de
memoria. HRU Carlos Haya de Málaga.

08.10-08.15

Discusión.

08.15-08.25

(162) Evolución del Deterioro Cognitivo Leve Vascular: ¿Demencia vascular o Alzheimer con Cambios Vasculares?S. Palao-Duarte, J. Morera-Guitart,
E. Toribio-Díaz, M. Ferrer-Navajas,
M. Gomis-Juan.
Sección de Neurología de la Conducta y
Demencias. Hospital San Vicente.
San Vicente del Raspeig. Alicante.

08.25-08.30

Discusión.

08.30-08.40

(317) Diferencias en volumen de sustancia gris cerebral y perfil neuropsicológico en la demencia con cuerpos de Lewy y la enfermedad de Parkinson con demencia.C. Sánchez-Castañeda*, B. Ramírez-Ruiz**,
J. Gascón Bayarri*, J. Campdelacreu
Fumado*, M. Calopa Garriga*, S. Jaumà
Classen*, M. Juncadella Puig*, R. René
Ramírez*, C. Junqué Plaja**.
*Hospital Universitario de Bellvitge. Servicio
de Neurología. L'Hospitalet de Llobregat.
**Departamento de Psiquiatría y
Psicobiología Clínica. Universidad de
Barcelona. Barcelona.

08.40-08.45

Discusión.

08.45-08.55

(604) Demencia frontal como forma de presentación de leucodistrofia metacromática del adulto.M. Olabarrieta, C. Domínguez*, M. Ibarria,
F. Pujadas, A. Lafuente, M. Boada.
Unidad de Trastornos de la Memoria y de
la Conducta. Servicio de Neurología.
*Centro de Investigaciones en Bioquímica y
Biología Molecular. *CIBERER.
Hospital Univ. Vall d'Hebron. Barcelona.

08.55-09.00

Discusión.

09.00-09.10

(672) Factores relacionados con la percepción de la calidad de vida de pacientes con enfermedad de Alzheimer: percepción del paciente frente a la de su cuidador.Ll. Conde Sala¹, S. López-Pousa^{2,3},
J. Vilalta-Franch^{2,3}, J. Garre-Olmo³, O. Turró-
Garriga³, X. Planas Pujol³, M. Lozano-
Gallejo², M. Hernández-Ferrándiz²,
A. Turon-Estrada², I. Pericot-Nierga²,
J. Turbau-Recio², C. Lax-Pericall²,
S. Monserrat-Vila¹.1. Facultat de Psicologia. Universitat de
Barcelona.
2. Unitat de Valoració de la Memòria i les
Demències.
3. Unitat de Recerca. Hospital Santa
Caterina. Institut d'Assistència Sanitària.
Salt (Girona).

09.10-09.15

Discusión.

09.15-09.25

(706) Perfil de síntomas psicológicos y conductuales en pacientes con enfermedad de Alzheimer y demencia vascular.J.P. Lara¹, J.M. García-Alberca^{1,2},
M.L. Berthier¹, M.A. Barbancho¹,
S. González-Barón¹.1. Centro de Investigaciones Médico-
Sanitarias. Universidad de Málaga.
2. Instituto Andaluz de Neurociencia y
Conducta.

09.25-09.30

Discusión.

09.30-09.40

(801) Evidencia neurofisiológica del efecto beneficioso de la memantina y terapia restringida del lenguaje en afásicos crónicos postictus: estudio doble ciego, aleatorizado y controlado con placebo.J.P. Lara¹, M.A. Barbancho¹, M.L. Berthier¹,
C. Green¹, P. Navas¹, M.S. Dawid-Milner¹,
G. Dávila², J.M. García-Alberca^{1,3},
S. González Barón¹.1. Centro de Investigaciones Médico-
Sanitarias. Universidad de Málaga.
2. Área de Psicobiología, Universidad de
Málaga.
3. Instituto Andaluz de Neurociencia y
Conducta.

09.40-09.45

Discusión.

09.45-09.55

(810) Estimulación cognitiva en el deterioro cognitivo leve: el centro de prevención del deterioro cognitivo (Madrid-Salud).M. Montenegro Peña, P. Montejo Carrasco,
M. Llanero Luque, J.M. Ruiz Sánchez de
León, A. García Marín.
Centro de Prevención del Deterioro
Cognitivo. Instituto de Salud Pública.
Madrid Salud. Ayuntamiento de Madrid.

09.55-10.00

Discusión.

10.00-10.10

(919) Cuestionario de Reserva Cognitiva en controles sanos y pacientes con enfermedad de Alzheimer inicial.C. Valls-Pedret, L. Rami-González,
D. Bartrés-Faz, B. Bosch-Capdevila,
C. Caprile-Elola-Olaso, J.L. Molinuevo-Guix.
Unidad de Alzheimer y otros trastornos
cognitivos. ICN. Hospital Clínic i
Universitari de Barcelona.Departamento de Psiquiatría y Psicobiología
Clínica, Universidad de Barcelona.

10.10-10.15

Discusión.

10.15-10.25

(1002) Beneficios de la Memantina y Terapia Restringida del Lenguaje en la Afasia Crónica Post-Ictus: Estudio Doble Ciego, Aleatorizado y Controlado con Placebo y Fase Abierta de Extensión.M.L. Berthier¹, C. Green¹, J.P. Lara¹,
C. Higuera¹, M. A. Barbancho¹, G. Dávila²,
F. Pulvermüller³.1. Centro de Investigaciones Médico-
Sanitarias (CIMES) Universidad de Málaga.
2. Área de Psicobiología. Facultad de
Psicología. Universidad de Málaga.
3. MRC Cognition and Brain Sciences.
University of Cambridge, U.K.

10.25-10.30

Discusión.

SALA
E1

Mañana

08.00-08.10

08.10-08.15

08.15-08.25

08.25-08.30

08.30-08.40

08.40-08.45

08.45-08.55

08.55-09.00

09.00-09.10

09.10-09.15

09.15-09.25

ENFERMEDADES DESMIELINIZANTES IV

Moderadores:
Dr. Luis Brieva Ruiz
Dra. Ester Moral Torres

(381) Análisis clínico y radiológico del dolor en pacientes con Esclerosis Múltiple.
S. Sierra, L. Grau, E. Martínez-Cáceres, C. Ramo-Tello.
Servicio de Neurología del Hospital Germans Trias I Pujol. Barcelona.

Discusión.

(453) Deterioro cognitivo en pacientes con esclerosis múltiple: Estudio con la Batería Neuropsicológica Breve (BNB).
V. Pérez de Colosía Rama¹, M. Martín Muñoz², J. C. Sanz de la Torre³, A. Plasencia Blanco⁴, P. Duque San Juan⁵.
1. Sección de Neurología Hospital de Mérida.
2. Neuropsicología Área Sanitaria de Llerena-Zafra.
3. Unidad de Psicología Hospital Psiquiátrico de Mérida.
4. Servicio de Radiología Hospital de Mérida.
5. Dirección General de Atención Sociosanitaria y Salud. Servicio Extremeño de Salud.

Discusión.

(643) MXA y ratio MMP-9/TIMP-1 como biomarcadores de la efectividad del tratamiento con Interferón Beta en pacientes de Esclerosis Múltiple.
M. García-Montojo, R. Álvarez-Lafuente, M.I. Domínguez-Mozo, V. De las Heras, M. Bartolome, R. Arroyo.
Unidad de Esclerosis Múltiple. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.

Discusión.

(655) Evaluación de la función visual en pacientes con Esclerosis mediante los Potenciales Evocados Visuales Multifocales.
I. Puertas Muñoz¹, C. Pérez-Rico², I. Roldán Díaz³, L. Ayuso Peralta¹, E. García-Albea Ristol¹, R. Blanco Velasco³.
Servicio de Neurología¹. Servicio de Oftalmología². Hospital Universitario Príncipe de Asturias.
³Universidad de Alcalá de Henares.

Discusión.

(755) Esclerosis Múltiple y dolor.
C. Naranjo Fernández, P.L. Guardado Santervás, A. Huete Hurtado, P. Quiroga Subirana, M. Payes Ortiz.
Unidad de Neurología. Hospital Torrecárdenas. Almería.

Discusión.

(882) Estudio de asociación del genoma completo usando arrays de SNPs de alta densidad en pools de ADN de pacientes con buena y mala respuesta al tratamiento con interferón-beta.
M. Comabella¹, M. Craig², J. Río¹, R. Martín³, X. Montalban¹
1. Institut de Recerca. Unitat de Neuroimmunologia Clínica. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona. Spain.

09.25-09.30

09.30-09.40

09.40-09.45

09.45-09.55

09.55-10.00

10.00-10.10

10.10-10.15

10.15-10.25

10.25-10.30

2. The Translational Genomics Research Institute (TGen). Phoenix. Arizona. USA.
3. Center for Molecular Neurobiology Hamburg (ZMNH). University Medical Center Eppendorf. Hamburg. Germany.

Discusión.

(895) Análisis proteómico en líquido cefalorraquídeo de pacientes con síndromes clínicos aislados sugestivos de Esclerosis Múltiple.
M. Tintoré¹, S. Rivera², E. Borrás², E. Julià¹, J. Sastre-Garriga¹, R. Martín³, X. Montalban¹, M. Comabella¹.
1. Unitat de Neuroimmunologia Clínica (UNIC). CEM-Cat. Hospital Universitari Vall d'Hebron (HUVH). Barcelona. Spain.
2. Servei de Proteòmica. Universitat Pompeu Fabra. Barcelona. Spain.
3. Center for Molecular Neurobiology Hamburg (ZMNH). University Medical Center Eppendorf. Hamburg. Germany.

Discusión.

(932) Atrofia cerebral de sustancia gris y blanca en pacientes en tratamiento inmunomodulador.
J. Sastre-Garriga¹, J. Río Izquierdo¹, A. Rovira Cañellas², M. Tintoré Subirana¹, E. Huerga², C. Nos Llopis¹, N. Tellez Lara¹, C. Tur Gómez¹, M. Comabella López¹, X. Montalban Gairín¹.
1. Unitat de Neuroimmunologia Clínica. Centre d'Esclerosi Múltiple de Catalunya (CEMCat). Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.
2. Unitat de RM. Servei de Radiologia. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

Discusión.

(944) Las lesiones infratentoriales son un marcador de mal pronóstico en pacientes con síndromes clínicos aislados (CIS).
M. Tintore¹, A. Rovira², A. León¹, J. Río¹, D. Gutiérrez², C. Nos¹, H. Perkal¹, J. Castilló¹, A. Horga¹, M.C. Edo¹, M. Comabella¹, J. Sastre-Garriga¹, X. Montalban¹.
Centro de Esclerosis Múltiple de Cataluña. Unitat de Neuroimmunologia Clínica¹. Unitat de Ressonància Magnètica². Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.

Discusión.

(952) Lesiones hiper e hipointensas en secuencias T1 sin gadolinio en pacientes con síndromes clínicos aislados (CIS).
A. León¹, M Tintore², J Río², R. Mitjana¹, C. Nos², H Perkal², J Castilló², A Horga², MC Edo², J. Sastre-Garriga², X Montalban², A. Rovira¹
Centro de Esclerosis Múltiple de Cataluña. Unitat de Ressonància Magnètica¹. Unitat de Neuroimmunologia Clínica². Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.

Discusión.

Jueves, 27 de noviembre

SALA
H1

Mañana

ENFERMEDADES
CEREBROVASCULARES III

Moderadores:

Dr. Antonio C. Gil Nuñez

Dr. José María Ramírez Moreno

08.00-08.10

(99) Valor predictivo de la vasodilatación dependiente del Endotelio para la recurrencia de episodios vasculares mayores en pacientes con ictus isquémicos.

D. Santos, M. Blanco, M. Rodríguez-Yáñez, S. Arias, M. Guijarro, M. Alberte, A. Torea, R. Leira, J. Castillo.

Servicio de Neurología. Unidad de Ictus, Laboratorio de Investigación Neurociencias Clínicas. Hospital Clínico Universitario. Universidad de Santiago de Compostela. Santiago de Compostela.

08.10-08.15

Discusión.

08.15-08.25

(190) Susceptibility Weighted Image (SWI): utilidad en la patología neurovascular.

J. Munuera del Cerro, S. Menchó Meca, C. Auger Acosta, L. Frascari Verzelli, A. León Hernández, S. Siurana Montilva, A. Rovira Cañellas. Unidad RM (IDI). Servicio de Radiología. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

08.25-08.30

Discusión.

08.30-08.40

(250) Tratamiento endovascular de estenosis de carótida: resultados a corto y largo plazo.

E. Mainar Tello, V. Vázquez-Añon, F. Aparici Robles, A. Lago Martín, J. Tembl Ferrairo. Hospital Universitario La Fe. Valencia.

08.40-08.45

Discusión.

08.45-08.55

(295) ¿Habría que ampliar los criterios sirs-most para la trombolisis en el ictus isquémico agudo?

M. Rubiera, M. Ribó, G. Ortega, O. Maisterra, R. Delgado-Mederos, E. Santamarina, L. Dínia, J. Álvarez-Sabín, C.A. Molina.

Unidad Neurovascular. Servicio de Neurología. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.

08.55-09.00

Discusión.

09.00-09.10

(303) Hemodinámica cerebral en la obesidad.O. Ayo-Martín¹, J. García-García¹, C. Lamas², M. Gómez⁴, J.J. Alfaro², G. Vega³, F. Botella², T. Segura¹

1. Servicio de Neurología. 2. Unidad de Endocrinología. 3. Unidad de Cuidados Intensivos. 4. DUE Enfermería. Complejo Hospitalario Universitario de Albacete.

09.10-09.15

Discusión.

09.15-09.25

(543) Uso previo de antiagregantes y hemorragia intracraneal en pacientes con ictus Isquémico tratados con activador tisular del plasminógeno (TPA).

L. Dorado, M. Millán, N. Pérez de la Ossa, C. Guerrero, J.F. Arenillas, M. Gomis, A. Clara Ricciardi, E. López-Cancio, A. Dávalos.

Unitat d'Ictus Aguts. Servei de Neurologia. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona. Barcelona.

09.25-09.30

Discusión.

09.30-09.40

(774) ¿Qué es peor, acumular peso o acumularlo mal?. Efecto ponderado de la obesidad abdominal y el índice de masa corporal (IMC) en el riesgo de ictus isquémico.

A. Rodríguez Campello, J. Jiménez Conde, Á. Ois, E. Cuadrado Godia, R.M. Vivanco, E. Giralt, M. Sepúlveda, S. Jimena, M.A. Rubio, J. Roquer. Hospital del Mar. Barcelona.

09.40-09.45

Discusión.

09.45-09.55

(885) Participación del glutamato en la evolución de la lesión isquémica cerebral evaluada en los patrones defuse de resonancia magnética cerebral.M. Castellanos Rodrigo¹, M. Jiménez Nieto¹, J. Puig Alcántara², T. Sobrino Moreiras³, Y. Silva Blas¹, A. Dávalos Errando⁴, O. Moldes Migueles³, L. Fortuna Alcaraz¹, S. Pedraza Gutiérrez², J. Serena Leal¹.

1. Departamento de Neurología. Hospital Universitari de Girona Doctor Josep Trueta. 2. Instituto de Diagnóstico por Imagen. Hospital Universitari de Girona Doctor Josep Trueta.

3. Laboratorio de Investigación Neurovascular. Hospital Clínico Universitario Santiago de Compostela.

4. Departamento de Neurociencias. Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona.

09.55-10.00

Discusión.

10.00-10.10

(923) Ecogenicidad de la placa de ateroma carotídea sintomática en función de la cronología.

P. Martínez Sánchez, J. Fernández Domínguez, G. Ruiz Ares, B. Fuentes Gimeno, E. Díez-Tejedor. Hospital Universitario La Paz.

10.10-10.15

Discusión.

10.15-10.25

(935) Formas de la onda de velocidad en arterias cerebrales medias (ACM) y su relación con la Esclerosis de la Pared Arterial analizado con Holter de presión. Estudio de 78 casos.

C. Jiménez Ortiz, V. Marco*, A. Fraile, S. Al Hussayni, R. Saez, E. García Cobos, R. Velasco.

Servicio de Neurología. Hospital Universitario Puerta de Hierro. Madrid. *E.T.S.I. Aeronáuticos U.P.M. Madrid.

10.25-10.30

Discusión.

SALA H2	Mañana	ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES IV		
	08.00-08.10	<p>Moderadores: Dr. Adrià Arboix Damunt Dr. Ignacio Casado Naranjo</p> <p>(13) Determinantes de calidad de vida en supervivientes de un ictus. F.J. Carod-Artal, D. Stieven Trizotto, L. Ferreira Coral, C. Menezes Moreira. Servicio de Neurología. Hospital Sarah. Red Sarah de hospitales de Rehabilitación. Brasilia DF. Brasil.</p>	09.15-09.25	<p>(423) Análisis de ecogenicidad de las placas de ateroma en pacientes con infarto cerebral agudo. G. Ruiz-Ares, P. Martínez-Sánchez, B. Fuentes-Gimeno, J. Fernández-Domínguez, E. Díez-Tejedor. Hospital Universitario La Paz.</p>
	08.10-08.15	<p>Discusión.</p>	09.25-09.30	<p>Discusión.</p>
	08.15-08.25	<p>(48) La Arteriopatía periférica silente detectada por la medición del índice tobillo brazo predice la aparición de nuevos episodios vasculares isquémicos en pacientes que han sufrido un ictus isquémico. F. Purroy, E. Setó, A. Quílez, J. Sanahuja, L. Brieva, G. Pinyol-Ripoll, L. Vega, C. Dall'Anese, E. Fernández, B. Coll, M. Oró. Unitat d'ictus. Secció de Neurologia. Unitat de Diagnòstic i tractament de Malalties Aterotrombòtiques. Hospital Universitari Arnau de Vilanova de Lleida.</p>	09.30-09.40	<p>(443) El efecto deletéreo de la hiperglicemia durante la isquemia cerebral está asociado a incrementos de estrés oxidativo (MDA) y proteólisis (MMP-9) seguidos de crecimiento en el volumen de infarto (DWI). L. Ortega-Torres, J. Alvarez-Sabín, C. Domínguez, M. Ribó, A. Rovira, M. Rubiera, P. Delgado, O. Maisterra, R. Delgado-Mederos, M. Quintana, C.A. Molina, I. Fernández-Cadenas, A. Rosell, J. Montaner. Institut de Recerca Hospital Vall d'Hebron. Servicio de Neurología. Unidad Neurovascular.</p>
	08.25-08.30	<p>Discusión.</p>	09.40-09.45	<p>Discusión.</p>
	08.30-08.40	<p>(291) Utilidad del ecocardiograma transtorácico en la valoración del riesgo cardiológico previa a la revascularización carotídea. M.M. Freijo, L. Ruiz, R. Vega, A. López-Medina, J.M. Fernández, J.M. García, M. G. Garay, A. Antigüedad. Hospital de Basurto.</p>	09.45-09.55	<p>(560) Aportaciones diagnósticas de la determinación del grosor íntima media en los pacientes con un ataque isquémico transitorio. F. Purroy, C. Dall'Anese, E. Setó, J. Sanahuja, A. Quílez, L. Brieva, B.Coll, G. Pinyol-Ripoll. Unidad de Ictus. Sección de Neurología. UDETMA. Hospital Universitari Arnau de Vilanova de Lleida.</p>
	08.40-08.45	<p>Discusión.</p>	09.55-10.00	<p>Discusión.</p>
	08.45-08.55	<p>(373) Estenosis Carotídea: medición morfológica y función. Revisión de 235 angio-TC multicorte de 64 detectores. D. Quiñones, P. Abajo, F. Gilo, A. Herrera, V. Anciones, J. Viaño. Sanatorio El Rosario.</p>	10.00-10.10	<p>(854) Factores de riesgo vascular diagnosticados en pacientes con AIT durante su ingreso en una unidad de ictus. P. Martínez-Sánchez, I. Sanz Gallego, J. Fernández-Domínguez, M.J. Aguilar Amat, B. Fuentes, E. Díez-Tejedor. Hospital Universitario La Paz.</p>
	08.55-09.00	<p>Discusión.</p>	10.10-10.15	<p>Discusión.</p>
	09.00-09.10	<p>(407) Terapia con células madre mesenquimales administradas por vía venosa e Intrarterial en isquemia cerebral focal. Estudio experimental en ratas. M. Gutiérrez Fernández, J. Álvarez Grech, B. Rodríguez Frutos, M. Vallejo Cremades, J. Merino, M. Alonso de Leciñana Cases*, E. Díez Tejedor. Unidad de Investigación Cerebrovascular. Hospital Universitario La Paz. UAM. Departamento de Neurología. Hospital Universitario Ramón y Cajal*. Madrid.</p>	10.15-10.25	<p>(192) Simuladores de infarto hiperagudo en una población seleccionada por RM. J. Munuera del Cerro, C. Auger Acosta, A. León Hernández, L. Frascheri Verzelli, S. Siurana Montilva, A. Rovira Cañellas. Unidad R.M. (IDI). Servicio de Radiología. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.</p>
	09.10-09.15	<p>Discusión.</p>	10.25-10.30	<p>Discusión.</p>

Jueves, 27 de noviembre

SALA
D1

Tarde	ENFERMEDADES NEUROMUSCULARES III		
	Moderadores: Dr. José Ángel Berciano Blanco Dr. Adolfo López de Munain Arregui		
15.30-15.40	(92) Retirada.	17.00-17.10	(814) ¿Es el componente R3 del blink réflex de origen primariamente nociceptivo? Estudio en pacientes con neuropatía hereditaria sensitivo autónoma tipo III y IV. M.J. Téllez Garbayo, H. Kaufmann, F. Axelrod. Dysautonomia Treatment and Evaluation Center. New York University Medical Center.
15.40-15.45	Discusión.	17.10-17.15	Discusión.
15.45-15.55	(98) Expresión de la mutación A3243G en diferentes tejidos en una familia afecta de Melas. M. O'Callaghan ¹ , M. Pineda ¹ , M. Carreras ² , M.D. Herrero-Martín ² , E. Ruiz-Pesini ² , R. Montero ³ , M.A. Vilaseca ³ , R. Artuch ³ , J. Montoya ² . 1. Servicio de Neuropediatría. Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona. 2. Departamento de Bioquímica y Biología Molecular. Universidad de Zaragoza. 3. Servicio de Bioquímica. Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona. CIBERER. ISCIII.	17.15-17.25	(890) Evaluación cognitiva de una cohorte de pacientes afectados de Esclerosis Lateral Amiotrófica y seguimiento durante seis meses. J. Díaz-Manera, O.López-Mourelo, R. Rojas-García, J. Pradas, C. García-Sánchez, I. Illa, R. Blesa, A. Gironell. Servicio de Neurología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.
15.55-16.00	Discusión.	17.25-17.30	Discusión.
16.00-16.10	(489) Variante idiopática del síndrome de persona rígida. ¿Es una enfermedad autoinmune? M. Bestué, I. Benavente*, C. Tordesillas, A. Latorre, P. Tamargo*, M. Feijoo. Servicio de Neurología y servicio de Neurofisiología*. Hospital San Jorge. Huesca.	17.30-17.40	(936) Análisis mutacional y correlación fenotipo-genotipo en una serie hospitalaria de 145 pacientes con enfermedad de Charcot-Marie-Tooth. T. Sevilla, T. Jaijo, M.J. Chumillas, N. Muelas, M. Garcés, R. Sivera, D. Martínez Rubio, C. Espinós, F. Palau, J.J. Vilchez. Hospital Universitari La Fe.
16.10-16.15	Discusión.	17.40-17.45	Discusión.
16.15-16.25	(491) Papel FK506 (tacrolimus), a dosis bajas, en el tratamiento de la Miastenia Gravis. Estudio clínico en 212 pacientes. J. Gamez, J.M. Ponseti, J. Azem, M. López-Cano, R. Vilallonga, M. Armengol. Unidad de Miastenia Gravis. Servicios de Neurología y Cirugía. Hospital General Universitari Vall d'Hebron. UAB. Barcelona.	17.45-17.55	(989) Enfermedad de Pompe del adulto. Presentacion de cuatro casos. P. González ¹ , J.A. Salazar ² , F. de las Morenas ¹ , P. Lozano ¹ , E. Montes ¹ , J. Romero ² , D.J.J. Halley ³ , A.B. Schenone ⁴ , C. Navarro ⁵ , J. Bautista ¹ . 1. Servicio de Neurología. USP Clínica Sagrado Corazon. Sevilla. 2. Servicio Neurología. Hospital Carlos Haya. Málaga. 3. Department of Clinical Genetics. Erasmus MC, Rotterdam, The Netherlands. 4. Laboratorio de Neuroquímica Dr. N.A. Chamos. Buenos Aires. Argentina. 5. Servicio de Neuropatología. Hospital Meixoeiro. Vigo.
16.25-16.30	Discusión.	17.55-18.00	Discusión.
16.30-16.40	(540) Baclofeno intratecal (ITB) en lesión médular-localización neurofisiológica del efecto antispástico. H. Kumru, J. Vidal Samso, M. Kofler. Hospital de Neurorehabilitación Institut Guttmann. Badalona.		
16.40-16.45	Discusión.		
16.45-16.55	(779) Caracterización genética y evolución clínica de un caso de Miopatía Distal con rimmed vacuoles. S. Teijeira Bautista ¹ , J.M. Fernández Rodríguez ² , B. San Millán Tejado ¹ , I. Viéitez González ¹ , S. Mitrani-Rosenbaum ³ , C. Navarro Fernández-Balbuena ¹ . 1. Servicio de Anatomía Patológica y Neuropatología. Hospital Meixoeiro. Complejo Hospitalario Universitario de Vigo. 2. Servicio de Neurofisiología Clínica. Hospital Xeral. Complejo Hospitalario Universitario de Vigo. 3. Goldyne Savad Institute of Gene Therapy. Hadassah University Hospital. Jerusalem.		
16.55-17.00	Discusión.		

SALA E1	Tarde	ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES V	17.00-17.10	(463) Presentación del estudio ASIA (ASymptomatic Intracranial Atherosclerosis): Estudio de base poblacional sobre la prevalencia e impacto pronóstico de la aterosclerosis intracranial asintomática.
	15.30-15.40	Moderadores: Dr. Jaume Roquer González Dr. Ángel Chamorro Sánchez (86) Impacto del Doppler Transcralear en el manejo agudo del AIT. E. Meseguer Gancedo, P.C. Lavallee, M. Mazighi, J. Labreuche, C. Arnaiz, L. Cabrejo, T. Slaoui, H. Abboud, P.J. Touboul, P. Amarenco. Servicio de Neurología. Hospital Bichat. Paris. Francia.		E. López-Cancio Martínez ¹ , L. Dorado Bouix ¹ , C. Guerrero ¹ , A.C Ricciardi ¹ , M.T. Alzamora ² , S. Reverté ¹ , J. Bosch ¹ , M. Millán ¹ , J. Capellades ³ , A. Dávalos Errando ¹ , J.F. Arenillas Lara ^{1,4} . 1. Departamento de Neurociencias. Hospital Universitario Germans Trias i Pujol. Badalona. 2. Atención Primaria. Unidad Barcelonés Nord i Maresme. Institut Català de la Salut. Barcelona. 3. Servicio Radiología. Resonancia Magnética Hospital Universitario Germans Trias i Pujol. IDI. 4. Servicio Neurología. Unidad Ictus Hospital Clínico Universitario. Valladolid
	15.40-15.45	Discusión.	17.10-17.15	Discusión.
	15.45-15.55	(129) Radionecrosis tras radiocirugía en las MAV: presentación de 6 casos y tratamiento realizado. A. Lago Martín, J.I. Tembl Ferrairó, V. Parkhutik Matveeva, V.E. Villanueva Haba, N. Martín Ibáñez, R. Sivera Mascaró, V. Vázquez-Añón*. Servicio de Neurología. *Servicio de Radiodiagnóstico. Hospital Universitari la Fe. Valencia.	17.15-17.25	(569) Diferencias en el perfil de los factores de riesgo vascular en los subtipos de enfermedad de pequeño vaso. M. Gomis ² , A. Ois ¹ , A. Rodríguez-Campello ¹ , J. Jiménez-Conde ¹ , E. Cuadrado Godia ¹ , R. Vivancos ¹ , E. Giralt ¹ , M. Sepúlveda ¹ , J. Roquer ¹ . 1. Unidad de Ictus. Hospital Universitari del Mar. Barcelona. 2. Unidad de Ictus. Departamento de Neurociencias. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona.
	15.55-16.00	Discusión.		
	16.00-16.10	(196) Necesidad de evaluación rápida del AIT. Actuación del neurólogo en un hospital sin guardias de neurología. E. Palomeras Soler, P. Fossas Felip, A. Cano Orgaz, P. Sanz Cartagena, M. Floriach Robert. Unitat de Neurologia. Hospital de Mataró.	17.25-17.30	Discusión.
	16.10-16.15	Discusión.	17.30-17.40	(726) Influencia de la vía de transporte al centro de referencia en la evolución de los pacientes con ictus agudo tratados con trombólisis. N. Pérez de la Ossa, M. Millan, J.F. Arenillas, J. Sánchez-Ojanguren, E. Palomeras, L. Dorado, C. Guerrero, A. Dávalos. Unidad de Ictus. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona. Barcelona.
	16.15-16.25	(275) Papel de la angiogénesis en lesiones tempranas de carótida en pacientes con la estenosis leve y moderada. A. Luque ^{1,2} , M.M. Turu ^{1,2} , J.O. Juan-Babot ² , P. Cardona ¹ , L. Badimon ² , M. Slevin ^{2,3} , J. Krupinski ^{1,2} 1. Servicio de Neurología. Unidad de Ictus. Hospital Universitario de Bellvitge (HUB). Fundació IDIBELL. Barcelona. 2. Cardiovascular Research Center. CSIC-ICCC. HSCSP. UAB. Barcelona. 3. School of Biology. Chemistry and Health Science. Manchester Metropolitan University. Manchester. UK.		
	16.25-16.30	Discusión.	17.40-17.45	Discusión.
	16.30-16.40	(392) Estudio de la extravasación de contraste en la hemorragia cerebral aguda (HIC) mediante RM cerebral: deterioro neurológico precoz y mortalidad. Y. Silva*, S. Remollo**, M. Castellanos*, V. Cruz*, L. Fortuna*, M. Jiménez*, S. Pedraza**, J. Serena*. *Departamento de Neurología. **Servicio de Radiología. Hospital Universitari Dr. Josep Trueta de Girona. Fundació IDIBGI.	17.45-17.55	(870) Estudio longitudinal de la evolución de la afasia post-ictus en pacientes tratados con r-tPA. J. Gich-Fullà ¹ , M. Castellanos ¹ , F. Dieguez-Vide ² , J. Puig ³ , M. Berthier ⁴ , A. Liebe ¹ , Y. Silva Blas ¹ , J. Serena Leal ¹ . 1. Servei de Neurologia. Hospital Universitari de Girona Dr. Josep Trueta. España. 2. Departament de Lingüística General. Universitat de Barcelona. España. 3. Servei de Radiologia Centre IDI Girona. Hospital Universitari Dr. Josep Trueta. España. 4. Centro de Investigaciones Médico-Sanitarias (CIMES) Málaga. España.
	16.40-16.45	Discusión.		
	16.45-16.55	(424) Factores de riesgo vascular y ecogenicidad de las placas de ateroma en el infarto cerebral agudo. G. Ruiz-Ares, P. Martínez-Sánchez, B. Fuentes-Gimeno, J. Fernández-Domínguez, E. Díez-Tejedor. Hospital Universitario La Paz.	17.55-18.00	Discusión.
	16.55-17.00	Discusión.		

SALA FOYER + I	Tarde	NEUROEPIDEMIOLOGÍA P		
	14.30-15.15	Moderadores: Dr. Alberto Marcos Dolado	4/166	Prevalencia de Ataxias Espinocerebelosas en el área sanitaria del Hospital Universitario La Paz. M.J. Aguilar-Amat Prior, F.J. Rodríguez de Rivera Garrido, S.I. Pascual Pascual, F.J. Arpa Gutiérrez. Hospital Universitario La Paz.
	1/23	Situación asistencial sanitaria y social de pacientes españoles con Esclerosis Lateral Amiotrófica: I. Proceso diagnóstico y asistencia neurológica. J.S. Mora Pardina ¹ , T. Salas Campos ¹ , L. Ivañez Gimeno ² , M.L. Fajardo Rivas ² , F. Hurtado González ¹ ; S. Marín Esteban ¹ , J.F. Valera Garrido ¹ . 1. Unidad de ELA. Hospital Carlos III. Madrid. España. 2. Epidemiología. Consejería Sanidad Andalucía. Sevilla y Huelva. España.	5/620	Frecuencia de síntomas no motores en pacientes con enfermedad de Parkinson. R. Manso Calderón, M.D. Sevillano García, P. Cacabelos Pérez, J.T. López-Alburquerque. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario de Salamanca.
	2/34	Situación asistencial sanitaria de pacientes españoles con Esclerosis Lateral Amiotrófica (ELA): II. Asistencia Multidisciplinar. J.S. Mora Pardina ¹ , T. Salas Campos ¹ , M.F. Fajardo Rivas ² , L. Ivañez Gimeno ² , F. Hurtado González ¹ , S. Marín Esteban ¹ , J.F. Valera Garrido ¹ . 1. Unidad de ELA. Hospital Carlos III. Madrid. 2. Epidemiología. Consejería Sanidad Andalucía. Sevilla y Huelva.	6/781	Salud subjetiva y enfermedades neurológicas crónicas en el estudio NEDICES. C. Rodríguez ¹ , M. Fernández ² , S. Vega ³ , R. Trincado ¹ , V. Puertas ¹ , J. Benito-León ¹ , F. Bermejo-Pareja ¹ . 1. Servicio de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre. 2. Servicio de Medicina Interna. Hospital Universitario 12 de Octubre. 3. Centro de Salud de Arévalo. Ávila.
	3/35	Situación asistencial sanitaria y social de pacientes españoles con Esclerosis Lateral Amiotrófica: III. Asistencia social y coste económico. J.S. Mora Pardina ¹ , T. Salas Campos ¹ , M.L. Fajardo Rivas ² , L. Ivañez Gimeno ² , A. Cano Carmona ¹ , F. Hurtado González ¹ , S. Marín Esteban ¹ , F.J. Valera Garrido ¹ . 1. Unidad de ELA. Hospital Carlos III. Madrid. 2. Epidemiología. Consejería Sanidad Andalucía. Huelva y Sevilla.		

www.sen.es

Visítala para estar informado
de las actividades de la SEN

Jueves, 27 de noviembre

SALA
NIVEL
-1

Tarde

14.30-15.15

CONDUCTA Y DEMENCIAS P1

Moderadores:
Dra. Dolores López Villegas
Dr. Miguel Baquero Toledo

1/43

Análisis del Funcionamiento Ejecutivo en sujetos con depresión.
P. Ferreira Mendonça, M. Perea Bartolomé, V. Ladera Fernández.
Facultad de Psicología. Universidad de Salamanca.

2/46

Rendimientos neuropsicológicos y actividades de la vida diaria en la hidrocefalia crónica idiopática del adulto.
V. Ladera Fernández, M.V. Perea Bartolomé, A. Pastor Zapata, R. García García
Facultad de Psicología. Universidad de Salamanca y Servicio de Neurocirugía. Complejo Hospitalario de Orense.

3/47

Memoria episódica, fase aguda y traumatismo craneoencefálico leve.
M.V. Perea Bartolomé, V. Ladera Fernández, A. Pastor Zapata, R. García García.
Facultad de Psicología. Universidad de Salamanca y Servicio de Neurocirugía. Complejo Hospitalario de Orense.

4/82

Síndrome disejecutivo leve en la población normal como causa de quejas subjetivas de memoria en jóvenes.
M. Llanero Luque, J.M. Ruiz Sánchez de León, P. Medrano Izquierdo, B. Gómez Rodríguez y M. Fernández Blázquez.
Centro de Prevención del Deterioro Cognitivo. Instituto de Salud Pública. Madrid Salud. Ayuntamiento de Madrid.

5/176

La tolerancia a la galantamina en cápsulas es mejor que en comprimidos en pacientes con demencia.
N. Carrera, M.J. Bolaño, A.I. Alonso, J.F. Martí Masso.
Servicio de Neurología. Hospital Donostia. San Sebastián.

6/241

Síndrome de Rett: descripción de un caso diagnosticado en la edad adulta.
D. Alcolea Rodríguez, L. Molina Porcel, M. Marquí Sayagués, R. Blesa González, T. Gómez Isla, A. Lleó Bisa.
Servei de Neurologia. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.

7/306

Correlaciones clínico-neuropatológicas en seis casos de demencia en una residencia monográfica asociada a un centro de investigación.
J.L. Dobato Ayuso, F.J. Olazarán Rodríguez, A. Rábano Gutiérrez del Arroyo, R. Osorio Suárez, L. Agüera Ortiz, B. León Salas, P. Rodríguez Sanjuan, C. Prieto Jurczynska, A.B. Rebollo Poves, L.J. Martín Lentijo, P. Martínez Martín.
Unidad Investigación Proyecto Alzheimer (UIPA) - Fundación Reina Sofía. ISCIII. Madrid.

8/343

Demencia frontal en un caso de Insomnio Familiar Fatal.
F.X. Montaner, M. Álvarez, G. Sansa, M. Luján, M. Jódar.
Hospital de Sabadell.

9/371

Estudio de las pruebas neuropsicológicas que evalúan las funciones ejecutivas en las adicciones.
J.M. Ruiz Sánchez de León, M. Llanero Luque, E. Pedrero Pérez, I. Moratilla Pérez, J.I. García Laín, R. Quinto Quillén, M.E. López García, G. Lubrini, S. Aurtenetxe, A. Olivar Arroyo, J.C. Bouso Saiz, G. Rojo Mota, C. Puerta García.
Centro de Atención a Drogodependientes (CAD 4). Instituto de Adicciones. Madrid Salud. Ayuntamiento de Madrid.

10/372

Déficit de memoria verbal y visual a corto y largo plazo en las adicciones.
M. Llanero Luque, J.M. Ruiz Sánchez de León, G. Rojo Mota, J.C. Bouso Saiz, E. Pedrero Pérez, A. Olivar Arroyo, I. Moratilla Pérez, J.I. García Laín, R. Quinto Guillén, M.E. López García, L. Utrera Martínez, A. Escobar Hódar, C. Puerta García.
Centro de Atención a Drogodependientes (CAD 4). Instituto de Adicciones. Madrid Salud. Ayuntamiento de Madrid.

11/438

Evolución de los trastornos de conducta en pacientes con enfermedad de Alzheimer. Datos de la UVM (Unidad de Valoración de la Memoria) del Hospital de Cruces.
M. Fernández Martínez¹, J. Castro Flores², A. Molano Salazar¹, J.J. Zarranz Imirizaldu¹.
1. Servicio de Neurología. Hospital de Cruces. Baracaldo. Vizcaya.
2. Servicio de Neurología. Hospital de Cruces. Baracaldo. Vizcaya. Beca de la Fundación BBVA-Carolina.

12/461

Personalidad previa y alteraciones psicológicas y conductuales de las demencias. Estudio de 85 casos.
R. Osorio Suárez, L. Agüera Ortiz, B. León Salas, J.L. Dobato Ayuso, J. Olazarán Rodríguez, C. Prieto Jurczynska, P. Martínez Martín.
Unidad de Investigación Proyecto Alzheimer (UIPA). Centro Alzheimer Fundación Reina Sofía.

13/664

Características clínicas y demográficas de los casos de demencia diagnosticados en la Región Sanitaria de Girona durante el año 2007: datos del Registro de Demencias de Girona.
J. Garre-Olmo⁸, E. Alsina⁶, J. Bisbe⁵, O. Carmona³, T. Casadevall¹, I. Casas², M. Castellanos⁴, M. Cullell³, R. De Eugenio⁶, F. Espada¹, A. Fernandez², M. Flaqué⁶, D. Genís⁴, J. Gich⁴, M. Hernández⁷, C. Lax⁷, M. Linares⁵, S. López-Pousa^{7,8}, M. Lozano⁷, A. Luna⁹, F. Marquez², R. Meléndez¹, A. Molins⁴, T. Osuna³, I. Pericot⁷, Ll. Ramió⁴, J. Serena⁴, Y. Silva⁴, F. Turbau^{2,7}, A. Turon⁷, O. Turro⁷, X. Ustrell⁶, N. Vallmajó⁵, J. Vilalta⁷, M. Viñas¹.

SALA
NIVEL
- I -

	<p>1. Hospital de Blanes. 2. Hospital de Campdevàrol. 3. Hospital de Figueres. 4. Hospital Universitari Josep Trueta de Girona. 5. Hospital Sant Jaume d'Olot. 6. Hospital de Palamós. 7. Hospital Santa Caterina de Salt. 8. Unitat de Recerca. Institut d'Assistència Sanitària de Girona.</p>	17/863	<p>Análisis de la memoria de familiaridad en pacientes con enfermedad de Parkinson. L.A. Rodríguez Castillo¹, L. Marcela Combita¹, J. Escudero Torrella², S. Algarabel González², A. Pitarque Gracia¹, M. Fuentes Casañ¹, J. Mazón Herrero². 1. Dpto de Metodología de Ciencias de las Ciencias del Comportamiento. Facultad de Psicología. Universidad de Valencia. 2. Servicio de Neurología. Consorcio Hospital General Universitario.</p>
14/670	<p>Relación entre el dolor y las manifestaciones neuropsiquiátricas en pacientes con demencia avanzada institucionalizados. J. Garre-Olmo¹, X. Planas-Pujol¹, J. Vilalta-Franch^{1,2}, S. López-Pousa^{1,2}, D. Juvinyà³, D. Ballester³, I. Pérez⁴, A. Torrell⁴, A. Turon-Estrada². ¹Unitat de Recerca. ²Unitat de valoració de la Memòria i les Demències. Hospital Santa Caterina. Institut d'Assistència Sanitària. Salt. Girona. ³Escola d'Infermeria. Universitat de Girona. ⁴Xarxa de Salut Mental. Salt. Girona.</p>	18/929	<p>Análisis de la memoria verbal y visual en enfermedad de Alzheimer y deterioro cognitivo leve de tipo amnésico. Estudio DETCOGEN. M. Fernández Martínez¹, L. Galdos Alcelay², J.M. Uterga Valiente³, B. Indakoetxea Juanbeltz⁴, M. Gómez Beldarrain⁵, A. Molano Salazar¹, R. Bereincua Gandarias¹, S. Inglés Borda², N. Ortiz Marqués³, M. Barandiarán Amillano⁴, M. Carrasco Zabaleta⁵. 1. Servicio de Neurología. Hospital de Cruces. Baracaldo. Vizcaya. 2. Servicio de Neurología. Hospital de Txagorritxu. Vitoria-Gazteiz. 3. Servicio de Neurología. Hospital de Basurto. Bilbao. Vizcaya. 4. Servicio de Neurología. Hospital Donosti. Donosti. Guipúzcoa. 5. Servicio de Neurología. Hospital de Galdakao. Galdakao. Vizcaya.</p>
15/852	<p>Tiempo de dedicación no formal a la atención de pacientes con enfermedad de Alzheimer. O. Turró-Garriga¹, J. Garre-Olmo¹, J. Vilalta-Franch^{1,2}, S. López-Pousa^{1,2}, X. Planas-Pujol¹, S. Monserrat-Vila^{1,2}, I. Pericot-Nierga², A. Turon-Estrada², J. Turbau-Recio², M. Lozano-Gallego², M. Hernández-Ferrandiz², C. Lax-Pericall², O. Soler-Cors¹, M.M. Cruz-Reina². 1. Unitat de Recerca Hospital Santa Caterina. Institut d'Assistència Sanitària. Salt. Girona. 2. Unitat de Valoració de la Memòria i les Demències. Hospital Santa Caterina. Institut d'Assistència Sanitària. Salt. Girona.</p>		
16/860	<p>Análisis factorial de la batería neuropsicológica CAMCOG en pacientes con enfermedad de Alzheimer. O. Turró-Garriga¹, J. Garre-Olmo¹, J. Vilalta-Franch^{1,2}, S. López-Pousa^{1,2}, X. Planas-Pujol¹, S. Monserrat-Vila^{1,2}, I. Pericot-Nierga², A. Turon-Estrada², J. Turbau-Recio², M. Lozano-Gallego², M. Hernández-Ferrandiz², C. Lax-Pericall², O. Soler-Cors¹, M.M. Cruz-Reina². 1. Unitat de Recerca Hospital Santa Caterina. Institut d'Assistència Sanitària. Salt. Girona. 2. Unitat de Valoració de la Memòria i les Demències. Hospital Santa Caterina. Institut d'Assistència Sanitària. Salt. Girona.</p>		

Jueves, 27 de noviembre

SALA
NIVEL
-I

Tarde

**ENFERMEDADES
NEUROMUSCULARES P1**

14.30-15.15

Moderadores:
Dr. Carlos A. Cemillán Fernández
Dra. Montserrat Olivé Plana

19/113

Eficacia de la Toxina Botulínica tipo A en el tratamiento de la neuralgia del trigémino y neuralgia postherpética.
C. Valero Merino, T. Villarroya Pastor, R. Sánchez Roy, A. Pareja Martínez.
Hospital Arnau de Vilanova. Valencia.

20/336

Neuropatía asociada a paraproteína MGUS IgM anti-MAG. Presentación de tres casos.
F. Márquez, R. Meléndez, M. Ferrándiz, M. Mar Hermosilla.
Servicio de Neurología. Servicio de Neurofisiología. Servicio de Hematología. Hospital de Girona Doctor Josep Trueta.

21/383

Validación de versión española de la escala revisada de valoración funcional de la Esclerosis Lateral Amiotrófica (ALSFRS^r).
T. Salas Campos¹, A. Cano Carmona¹, F. Rodríguez², J. Esteban Pérez³, J.S. Mora Pardina¹.
1. Unidad de ELA, Hospital Carlos III. Madrid.
2. Facultad de Psicología. Universidad Complutense. Madrid.
3. Hospital Doce de Octubre. Madrid.

22/553

Estudio descriptivo de una serie de 21 pacientes con Ataxia de Friedreich.
M. Palacin Larroy, C. González Mingot, P. Larrodé Pellice, M. Bestue Cardiel, M. Gracia Naya, B. Sánchez Marin, J. López Pison, M.J. López Moreno, E. Marta Moreno, J.L. Capablo Liesa.
Servicio de Neurología. Hospital Miguel Servet. Zaragoza.

23/556

Variante Faringo-cérvico-braquial del Síndrome de Guillain-Barré: hallazgos en una serie de tres pacientes.
A. Bustamante Rangel, J.R. González Marcos, C. Márquez Infante, J.L. Casado Chocan.
Hospitales Universitarios Virgen del Rocío. Sevilla.

24/563

Neuropatía Hereditaria con susceptibilidad a la Parálisis por Presión asociada a mutación intrónica en el gen PMPP22 y fenotipo grave.
M. Boix, F. Miralles, M. Palomar.
Servicio de Neurología. Hospital Universitario Son Dureta. Palma de Mallorca.

25/806

Forma faringo-cervico-braquial: una variante del Síndrome de Guillain Barré.
I. Sáez Landete, A. Requena Oller, I. Catalina Álvarez*, A. Traba López, J.L. Muñoz Blanco*.
Servicios de Neurofisiología Clínica y *Neurología. Sección ELA-NM. Hospital General Universitario Gregorio Marañón.

26/971

Neuropatía Axonal Motora en un paciente VIH+ simulando una enfermedad de 2ª. motoneurona.
N. Ragner, J. Pagola¹, E. Láinez, M. Gratacós, J.L. Seoane, M. Benito, J. Gámez², V. Falcó².
S. Neurofisiología Clínica. S. Neurología¹. U. Infeccioses S. Medicina Interna². Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.

27/972

Disautonomía severa como presentación de Síndrome Anti-HU.
T. Lapeña Montero, A. Vela Souto, R. García Ramos, J. Cabello Castro, R. Cigüenza Gabriel, L. Galán Dávila, A. Guerrero Sola.
Hospital Clínico San Carlos.

28/1005

Correlación Clínico-Morfológica de distintas formas de Demencia asociada a enfermedad de Neurona Motora.
P. Larrodé*, L.F. Pascual*, S. Ramón y Cajal**, C. Iñiguez*, T. Castiella**, C. Pérez*, R. Osta***.
Servicio de Neurología* y Anatomía Patológica** del Hospital Clínico Universitario Lozano-Blesa. Zaragoza. LAGENBIO-I3A-Facultad de Veterinaria***. Universidad de Zaragoza.

www.empresas.sen.es

Área web con información para empresas

Una propuesta para cada expectativa.

SALA NIVEL -I	Tarde	NEUROLOGÍA GENERAL P3		
	14.30-15.15	Moderadores: Dr. Julián Benito León Dr. Manuel Arias Gómez Dr. Pedro Enrique Jiménez Caballero	36/301	Las cefaleas en la novela realista española: perfil histórico y clínico. L.C. Álvaro, A. Martín del Burgo. Servicio de Neurología. Hospital de Basurto. Bilbao.
	29/17	Mielopatía y déficit de cobre. J. Navarro, S. Llufríu, F. Valldeoriola, F. Graus. Servicio de Neurología. Hospital Clínic. Barcelona.	37/315	Leucoencefalopatía de Hashimoto y Polineuropatía sensitivo-motora desmielinizante: ¿relación causal o asociación por azar? S.M. García Sánchez, J. Fuertes, J. Sánchez Ojanguren, I. Isern Segura. Hospital Esperit Sant. Santa Coloma de Gramenet.
	30/38	Neuroestética y Síndrome de Stendhal. Encuesta realizada a los asistentes al III Curso-Seminario de Neurohistoria de la SEN. A.L. Guerrero Peral ¹ , D. Ezpeleta ² , A. Martín Araguz ³ , V. Fernández Armayor ⁴ , G. Magherini ⁵ . 1. Hospital Clínico Universitario de Valladolid. 2. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid. 3. Hospital Central de la Defensa. Madrid. 4. Unidad de Ciencias Neurológicas. Madrid. 5. Ospedale di Santa Maria Nuova. Firenze. Italia.	38/358	Meningoencefalitis por Listeria con afectación parenquimatosa hemorrágica miliar. S. Mayor Gómez ¹ , M. Moreno García ¹ , R. Muñoz Arrondo ¹ , M ^a .E. Erro Aguirre ¹ , J. Gállego Cullere ¹ , F. Lacruz Bescos ¹ , T. Cabada ² , J.A. Villanueva Eusa ¹ . Servicio de Neurología ¹ y Radiología ² . Hospital de Navarra
	31/75	Malformación de la base del cráneo en el Síndrome de Goldenhar. G. Morís de la Tassa, R. Ribacoba Montero, L. Pastor Hernández* Sección de Neurología y *Servicio de Radiología. Hospital Álvarez-Buylla. Mieres. Asturias.	39/359	Uveitis asociada a Esclerosis Múltiple. Presentación de nuestra casuística. S. Mayor Gómez ¹ , T. Ayuso Blanco ¹ , Gerardo Soriano ¹ , F. Lacruz Bescos ¹ , J. Gállego Cullere ¹ , J.A. Villanueva Eusa ¹ . Servicio de Neurología. Hospital de Navarra.
	32/177	Perfil neuropsicológico de niños con afasias adquiridas y disfasias. P.A. Conde-Guzón*, M.J. Conde-Guzón*, M.T. Bartolomé-Albistegui**, P. Quirós-Expósito***. * Área de tratamientos psicológicos. Universidad de León. ** Servicio de Neurología de la Obra Hospitalaria Nuestra Señora de Regla. León. *** Departamento de Psicología Básica II. UNED. Madrid.	40/368	¿Meningitis por ibuprofeno o migraña con pleocitosis? ¿O las dos? E. Puiggrós Rubiol, J. Zaragoza Brunet, E. López-Cancio Martínez, A.C. Ricciardi Ciochini, A. Dávalos Errando, D. Escudero Rubí. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol.
	33/212	CIPD y Síndrome Poliglandular. F. Muñoz Escudero, E. Gallardo Corral, E. Pacheco Jiménez, J.A. Garrido Robres, P. Lobato Casado, C. Marsal Alonso. Hospital Virgen de la Salud. Toledo.	41/460	Ictus isquémico como presentación de enfermedad de Chagas. Nuevos desafíos frente a la patología importada. C. de la Cruz Cosme ¹ , J.A. Heras Pérez ¹ , J. Sempere Fernández ¹ , I. Rodríguez Bailón ² , E. Nuño ³ , M. Romero Acebal ¹ . Servicio de Neurología ¹ . Servicio de Cardiología ² . Servicio de Medicina Interna ³ . Hospital Clínico Universitario Virgen de la Victoria.
	34/245	Síndrome Tako-Tsubo y Crisis Miasténica: una relación no casual. S. Mayor Gómez ¹ , J. Reparaz García ² , F. Lacruz Bescos ¹ , J.A. Villanueva Eusa ¹ , D. Ezpeleta ³ . Servicio de Neurología ¹ , Cardiología ² . Hospital de Navarra. Pamplona. Servicio de Neurología ³ . Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.	42/495	Leucoencefalopatía Multifocal Progresiva en un paciente con trasplante de médula ósea en tratamiento con micofenolato. E. Ripoll ¹ , R. Velasco ^{1,2} , J. Bruna ^{1,2} , H. Quesada ¹ , C. Majós ³ , F. Rubio ⁴ . 1. Servicio de Neurología. 2. Unidad de Neuro-oncología. 3. Institut de Diagnòstic per la Imatge. IDI. Hospital Universitari de Bellvitge. Hospitalet de Llobregat. Barcelona.
	35/268	Neuropatía Óptica Isquémica Bilateral por insuficiencia Barorrefleja. A. Fries Ramos, J.A. Monge Argiles, S. Martí Martínez, A. Pampliega Pérez, M. Ruiz Vegara, C. Martín Estefanía, C. Leiva Santana. Servicio de Neurología. Hospital General Universitario de Alicante.	43/590	Mutismo acinético secundario a neurotoxicidad por Tacrolimus. F. Sierra Hidalgo, A. Martínez Salio, S. Moreno García, E. Correas Callero, E. de Pablo Fernández. Servicio de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.

Jueves, 27 de noviembre

SALA
NIVEL
-I

- 44/722 **Neurosarcoidosis: debut neurológico de un caso de Sarcoidosis Sistémica.**
Ll. Ramió-Torrentà¹, M. Haro², Ll. Bernadó³, M. Rubio², S. Pedraza⁴, A. Maroto⁴, X. Adegues⁵, D. Genís¹.
Unitat de Neuroimmunologia i Esclerosi Múltiple. Servicio de Neurología¹. Servicio de Pneumología². Servicio de Anatomía Patológica³. Servicio de Radiología⁴. Servicio de Digestivo⁵. Hospital Universitari Dr. Josep Trueta de Girona.
- 45/752 **Vértigo posicional central tras una craniectomía posterior.**
A. Gómez Ibáñez, R. González Redondo, C. Gasca Salas, S. Tejada Solis, M. Riverol Fernández.
Departamento de Neurología y Neurocirugía. Clínica Universitaria de Navarra. Universidad de Navarra. Pamplona.
- 46/818 **Evaluación clínica inicial y diagnóstico diferencial del paciente con Síndrome Amnésico Agudo.**
J.C. Sánchez-Manso, F. Pérez-Miralles, J.J. Vilchez, V.E. Villanueva, M. Baquero, L. Bataller.
Hospital la Fe. Valencia.
- 47/924 **Mielinólisis central e Hiperamonemia.**
P. García Bermejo, I. Cabo López, M. del Valle Loarte, P. Durán Martínez, C. González Roiz, I. Zamarbide Capdepón, P. García-Ruiz Espiga.
Fundación Jiménez Díaz.
- 48/982 **Mielitis aguda en relación con enfermedad de Lyme.**
B. Parejo Carbonell, L. Gómez Vicente, A. Marcos de Vega, D. DiCapua Sacoto, A. Sampedro Andrada, C. García Pérez-Cejuela, A. Marcos Dolado.
Hospital Clínico San Carlos.
- 49/999 **Síndrome de Charles Bonnet. Descripción de 3 casos.**
R. Cazorla García, M.J. Abenza Abildúa, M.J. Aguilar-Amat Prior, A. Tallón Barranco, E. Díez Tejedor.
Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. Universidad Autónoma de Madrid.

SALA
NIVEL
-I

- Tarde**
- 14.30-15.15
- 50/78
- 51/130
- 52/142
- 53/146
- 54/155
- 55/161
- 56/342
- 57/361
- ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES P1**
- Moderadores:
Dr. Juan Carlos López Fernández
Dr. Javier Tejada García
Pendiente confirmar
- Tiempos de atención al Ictus en el Servicio de Urgencias.**
J. Tejada, L. García-Tuñón, V. Linde*, L. Hernández-Echebarría, S. Heres, B. Clavera, B. Cabezas, A. Ares, E. Rodríguez-Martínez, J.F. Fernández-López. Unidad de Ictus. Sección de Neurología. *Servicio de Urgencias. Hospital de León.
- Leucoencefalopatía lobar reversible como forma de presentación de la angiopatía amiloide cerebral.**
L.M. Cano Sánchez¹, M.A. Mañé Martínez¹, M.A. Albertí Aguiló¹, C. Majós Torró², J.J. Sánchez Fernández², S. Martínez Yélamos¹, F. Rubio Borrego¹
1. Servicio de Neurología.
2. IDI (Institut de Diagnòstic per la Imatge). Hospital Universitario de Bellvitge, IDIBELL. L'Hospitalet de Llobregat. Barcelona.
- Ictus de causa inhabitual: enfermedad de Fabry.**
F. Márquez, M. Castellanos, V. Cruz, Y. Silva, M. Jimenez, J. Serena.
Servicio de Neurología. Hospital Universitari Dr. Josep Trueta. Girona.
- Tratamiento trombolítico intravenoso en el ictus isquémico agudo.**
P. Eguia del Río, C. Villar Van-den-Weigaert, A. Medina Rodríguez, J. Crisóstomo Pardillo, M. Regalado Barrios, C. Sainz Galván, E. Rojas Pérez, A. Acosta Brito, B. González González.
Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria. Santa Cruz de Tenerife.
- Hipercolesterolemia y crecimiento del hematoma en la fase aguda de la hemorragia cerebral.**
J. Martí-Fàbregas, S. Martínez-Ramírez, R. Marín, M. Suárez-Calvet, L. Querol, M. de Juan, J.Ll. Martí-Vilalta.
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.
- Retirado.**
- Fibrinólisis intra-arterial: alternativa eficaz al tratamiento intravenoso.**
M.E. Novillo, J.C. Méndez, M. Alonso de Leciñana, I. Nieto, N. Huertas, A. Alonso-Cánovas, J. González-Valcárcel, N. García-Barragán, J. Masjuan.
Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Unidad de Neuro-radiología Intervencionista. Servicio de Radiología. Hospital Ramón y Cajal.
- Disecciones arteriales cervicales.**
M.P. Moreno García, S. Mayor Gómez, M.C. Navarro Azpiroz, M.E. Erro Aguirre, G. Soriano Hernández, J. Gállego Culleré.
Hospital de Navarra.

SALA
NIVEL
-I-

58/401	<p>Impacto de la Enfermedad Arterial Periférica en los costes y manejo de los pacientes con Enfermedad Cerebro Vascular.</p> <p>C. Suárez Fernández¹, J. Castillo Sánchez², J. Masjuan Vallejo³, J. Roquer González⁴, J. Marey López⁵, M. Dolores Jiménez⁶, S. Santos Lasaosa⁷, V. Medrano Martínez⁸.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Coordinadora nacional REACH. 2. Neurólogo comité científico del REACH. 3. Hospital Universitario Ramón y Cajal. 4. Hospital del Mar. 5. C.H.U. Juan Canalejo. 6. Servicio de Neurología del Hospital universitario Virgen del Rocío. Sevilla. 7. Servicio de Neurología del Hospital Clínico Universitario de Zaragoza. 8. Servicio de Neurología del Hospital de Elda. 	64/757	<p>Experiencia con fibrinólisis intravenosa en el ictus isquémico agudo en el Hospital General Universitario de Alicante.</p> <p>J.C. Giner Bernabeú, L. Hernández Rubio, F. Gracia Fleta, A. Pampliega Pérez, M. Lezcano Rodes, L. Berenguer Ruiz, M. Ruiz Vergara, F. Mira Berenguer, C. Martín Estefanía, A. Monge Argilés, A. Pérez Sempere, S. Martí Martínez, M. Álvarez Saucó, A. García Escrivá, C. Leiva Santana. Servicio de Neurología. Hospital General Universitario de Alicante.</p>
59/410	<p>Identificación mediante el uso de microscopía láser de nuevos genes reguladores de la angiogénesis en la placa aterosclerótica de carótida.</p> <p>N. Rovira¹, A. Luque^{1,2}, M.M. Turu^{1,2}, M. Baldellou¹, J. Krupinski², L. Badimon¹, M. Slevin^{1,3}</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cardiovascular Research Center. CSIC-ICCC. HSCSP. UAB. Barcelona. 2. Servicio de Neurología. Unidad de Ictus. Hospital Universitario de Bellvitge (HUB). Fundació IDIBELL. Barcelona. 3. School of Biology. Chemistry and Health Science. Manchester Metropolitan University. Manchester. UK. 	65/764	<p>Resultados de los tres primeros años de fibrinólisis en el ictus: Hospital Universitario Miguel Servet de Zaragoza.</p> <p>J. Artal Roy, J.I. López Gastón, R. Alarcía, J. Martín, J.R. Ara, E. Marta, I. Pérez, P. Modrego, M. Gracia Naya, B. Sánchez. Hospital Univ. Miguel Servet. Zaragoza.</p>
60/412	<p>Estudio clínico y ultrasonográfico de los cambios hemodinámicos cerebrales tras angioplastia transluminal percutánea carotídea (ATP).</p> <p>M. Bernal Sánchez-Arjona, G. Sanz Fernández*, E. Franco Macías, J.R. González Marcos, R. Gil Peralta. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla. * Hospital Juan Ramón Jiménez. Huelva.</p>	66/838	<p>Influencia de la dieta mediterránea sobre el grosor íntima media.</p> <p>M. Murie-Fernández¹, P. Irimia¹, E. Martínez-Vila¹, M. Riverol¹, P. Buil-Coisales², M.A. Martínez-González², M. Serrano-Martínez³.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Departamento de Neurología. Clínica Universitaria de Navarra. Pamplona. España. 2. Atención Primaria. Servicio Navarro de Salud. Pamplona. España. 3. Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública. Universidad de Navarra. Pamplona. España.
61/418	<p>Estudio de las modificaciones de la vasorreactividad cerebral (VRC) en función de los hallazgos angiográficos y variables demográficas.</p> <p>M. Bernal Sánchez-Arjona, E. Martínez Fernández*, F. Moniche, J.R. González Marcos, A. Gil Peralta. Hospital Virgen del Rocío. Sevilla. * Hospital Infanta Elena. Huelva.</p>	67/859	<p>¿Es mayor la tolerancia isquémica en el territorio posterior?</p> <p>J. Pagola, M. Ribó, J. Álvarez-Sabin, M. Rubiera, E. Santamarina, O. Maisterra, R. Delgado-Mederos, G. Ortega, M. Quintana, C.A. Molina. Unitat Neurovascular Vall d'Hebron. Servei de Neurología. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Departament de Medicina. Universitat Autònoma de Barcelona.</p>
62/456	<p>Síndrome de Hiperperfusión cerebral: análisis retrospectivo de 10 años de endarterectomía.</p> <p>O. Pardina, H. Quesada, P. Cardona, P. Mora**, R. Vila*, F. Rubio. Servicio Neurología. Servicio Cirugía Vascular*. Servicio Radiología**. Hospital Universitario de Bellvitge. IDIBELL. L'Hospitalet de Llobregat.</p>	68/946	<p>Índice de Esclerosis Arterial (IEA) mediante Holter-Preion y VOP del segmento aorto-iliaco. Su correlación en pacientes con lesiones de sustancia blanca en RM. Estudio de 47 casos.</p> <p>C. Jiménez-Ortiz, M.C. Carreño*, E. Montero*, S. Al Hussayni, E. García Cobos, A. Peláez. Servicio de Neurología. Madrid. *Unidad de Riesgo Vascular (Medicina Interna). Hospital Universitario Puerta de Hierro. Madrid.</p>
63/506	<p>Utilidad de los estudios de TC Perfusión en la enfermedad de Moyamoya.</p> <p>B. Vives Pastor, M.J. Picado Valles¹, J. Ibañez Domínguez², I. Legarda Ramírez, S. Tur Campos, M.A. Gorospe Osinalde, C. Calles Hernández, M.J. Torres Rodríguez, C. Jiménez Martínez. Servicio de Neurología. Servicio de Radiología¹. Servicio de Neurocirugía². Hospital Universitario Son Dureta.</p>	69/998	<p>Estados de hipercoagulabilidad e Ictus Isquémico en paciente joven.</p> <p>M.M. Martínez Martínez, R. Cazorla García, L.A. Rodríguez de Antonio, B.E. Fuentes Gimeno, P. Martínez Sánchez, E. Díez Tejedor. Hospital Universitario La Paz.</p>

Jueves, 27 de noviembre

SALA
FOYER
+1

Tarde	GESTIÓN Y ASISTENCIA NEUROLÓGICA P		
15.15-16.00	Moderadores: Pendiente confirmar	12/559	Evaluación de la eficiencia en la creación de un biobanco de patologías neurodegenerativas. J.A. Burguera Hernández ¹ , A. Salazar Cifre ² , M.E. Boscá Blasco ¹ , M. Baquero Toledo ¹ , J.M. Ferrer Casanova ³ , M. García Escrig ⁴ , L. Landete Pascual ³ , R. Muñoz Lacalle ⁵ , J.M. Santonja Llabata ⁶ , V Peset Mancebo ⁷ , C. Valero Merino ⁸ , por el subnodo ENAE del BNADN. 1. Hospital Univ. La Fe. 2. Secció Epidemiologia, C. Salut Pública. 3. Hospital Univ. Dr. Peset. 4. Hospital de Sagunt. 5. Hospital La Ribera. 6. Hospital Clínic Univ. 7. Consorci HGU. 8. Hospital Arnau de Vilanova, València. Proyecto financiado por la Fundación Genoma España. 2007-08.
7/167	Análisis de la demanda asistencial de los pacientes referidos de modo preferente desde el servicio de atención al paciente. A. Martínez-Salio, A. Villarejo-Galende, J.F. Gonzalo, L. Calandre-Hoenigsfeld, F. Bermejo-Pareja. Servicio de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.	13/596	Tiempo de abstinencia y rendimiento cognitivo en adictos a drogas: implicaciones para la terapia ocupacional. G. Rojo Mota, M. Llanero Luque, J.M. Ruiz Sánchez de León, E. Pedrero Pérez, C. Puerta García, A. Olivar Arroyo, I. Moratilla Pérez, J.C. Carlos Bouso Saiz. Centro de Atención a Drogodependientes (CAD 4). Instituto de Adicciones. Madrid Salud. Ayuntamiento de Madrid.
8/216	Repercusión de la Neurología de la prensa española. A. Frías-Ramos, A.P. Sempere, C. Otto, J.C. Giner-Bernabeu, L. Hernández-Rubio, L. Berenguer-Ruiz, M. Lezcano-Rodas. Servicio de Neurología. Hospital General Universitario de Alicante.	14/652	Experiencia en el primer año de aplicación del código ictus en la provincia de Burgos. Y. Bravo Anguiano, O. Fernández Arconada, J.M. Trejo Gabriel y Galán. Hospital General Yagüe de Burgos.
9/396	Análisis de la actividad asistencial del Servicio de Neurología en el área de urgencias del Hospital Son Dureta de Palma de Mallorca. H. Vico Bondia, J. Verdi Vaca, M. Boix Codony, R. Díaz Navarro, R. Mestre Sansó, B. Vives Pastor, A.B. Martínez García, I. Pérez Cabanillas, A. Moreno Rojas. Hospital Universitario Son Dureta.	15/993	Impacto de la migraña en la calidad de vida y el rendimiento laboral. A. Jauregi, K. Berganzo, I. Gabilondo, N. Roncero, M. Agundez, B. Tijero, J.C. Gómez-Esteban, J.J. Zarranz. Servicio de Neurología. Hospital de Cruces.
10/474	Ineficiencias en la citación de una consulta de Neurología General: resultados de una primera intervención. L.C. Álvaro, C. Cortina. Servicio de Neurología. Hospital de Basurto. Bilbao.		
11/511	Análisis de costes sociosanitarios en pacientes con enfermedad de Alzheimer moderada, con y sin depresión (estudio IDEAL). J. Porta-Etessam ¹ , J.L. Tobaruela ² , J.M. Collar ³ , C. Rabes ³ en representación del grupo IDEAL. 1. Servicio de Neurología. Hospital Clínico San Carlos. Madrid. 2. Hospital Virgen de la Poveda. Villa del Prado. Madrid. 3. Grünenthal España.		

www.empresas.sen.es

Área web con información para empresas

Una propuesta para cada expectativa.

SALA
NIVEL
-1

Tarde	CONDUCTA Y DEMENCIAS P2		
15.15-16.00	Moderadores: Dr. José Luis Dobato Ayuso Dra. M. Eugenia Marta Moreno	75/576	Test de 7 minutos como screening. Correlación con el CAMCOG. L. Lacruz Ballester, M.T. Genís Carchano, A. García Pastor*, S. Díaz Insa, M. Garcés Sánchez, J.M. Moltó Jordà. Hospital Francesc de Borja. Gandía. Valencia. *Hospital Gregorio Marañón. Madrid.
70/152	Caracterización Neuropsicológica en sujetos hispanohablantes con diferentes niveles educacionales. V. Ladera Fernández, V. Perea Bartolomé, A. López Cortés, C. Cortés Juan. Universidad de Salamanca.	76/641	Demencias. Estudio descriptivo de ingresos en HUNSC. H.J. Bueno Perdomo, C.A. González López, J.N. Lorenzo Brito. Unidad de Neurodegenerativas HUNSC. Santa Cruz de Tenerife.
71/230	Patrones de atrofia en pacientes con deterioro cognitivo leve amnésico que anteceden a la conversión a enfermedad de Alzheimer. Estudio de Voxel-Based Morphometry. J. Fortea, L. Rami, B. Gómez-Anson, C.G. Monte, C. Sellares, B. Bosch, R. Sánchez-Valle, J.L. Molinuevo. Unidad de Alzheimer y otros trastornos cognitivos. Hospital Clínic de Barcelona.	77/737	Evaluación del uso del test de cribado de demencia en la práctica clínica habitual. J. Kulisevsky ¹ , J. Pagonabarraga ¹ , G. Llebaria ¹ , A. Luisa Gobart ² , J. Arranz ³ , M. Balañá ² , en nombre de los investigadores del estudio Difusion. 1. Servicio de Neurología. 2. Novartis Farmacéutica S.A. 3. Laboratorios Esteve.
72/242	Estudio prospectivo longitudinal de 12 meses de duración, sobre la utilización de recursos sanitarios y no sanitarios y costes asociados, en una cohorte de pacientes con enfermedad de Alzheimer en España: resultados del estudio ECO. I. Rabasa ¹ , A. Coduras ¹ , F. Bermejo ² , A. Frank ³ , S. López-Pousa ⁴ , J.M. López-Arrieta ¹ , J. Del Llano ¹ , T. León ⁵ , J. Rejas ⁶ . 1. Fundación Gaspar Casal. Madrid. 2. Servicio de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid. 3. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. Madrid. 4. Departamento de Neurociencias. Unitat de Valoració de la Memòria i les Demències. Hospital Santa Caterina. Girona. 5. Pfizer Global Pharmaceuticals. New York. NY. USA. 6. Departamento de Investigación de Resultados en Salud. Unidad Médica. Pfizer España. Alcobendas. Madrid.	78/740	Diferencias en fluidez verbal en el DCL en función de la afectación de la memoria. H. Álvarez Hernández, D. Ferreira Padilla, A. Nieto Barco, Y. Molina Rodríguez, J. Barroso Ribal, R. Correia Delgado ¹ , J. Bueno ² . 1. Facultad de Psicología. Unidad de Neuropsicología Clínica. Universidad de La Laguna. Santa Cruz de Tenerife. 2. Sección de Neurología. Hospital de Nuestra Sra. de Candelaria.
73/277	Apneas centrales en un caso esporádico de enfermedad de Creutzfeldt-Jakob con afectación de tronco. J. Campdelacreu, J. Gascón-Bayarri, C. Monasterio, E. Prats, I. Ferrer, R. Reñé. Hospital de Bellvitge.	79/795	Validación preliminar del "The Montreal Cognitive Assessment" (MoCA): test de screening para el Deterioro Cognitivo Leve. M. Lozano-Gallego ¹ , M. Hernández-Ferrándiz ¹ , O. Turró-Garriga ² , I. Pericot-Nierga ¹ , M.M. Cruz-Reina ^{1,2} , J. Garre-Olmo ² , S. López-Pousa ^{1,2} , J. Vilalta-Franch ^{1,2} , A. Turon-Estrada ¹ , X. Planas-Pujol ² , J. Turbau-Recio ¹ , C. Lax-Pericall ¹ , O. Soler-Cors ¹ , S. Monserrat-Vila ² . 1. Unitat de Valoració de la Memòria i les Demències (UVaMid). Hospital Santa Caterina. Institut d'Assistència Sanitària (IAS). Girona. 2. Unitat de receca. Hospital Santa Caterina. Institut d'Assistència Sanitària (IAS). Girona.
74/327	Afasia primaria progresiva como manifestación de la variante con cuerpos de Lewy de la enfermedad de Alzheimer. A. Ávila Rivera, M.I. Gómez-Ruiz, P. Maho Soha, J. Bello López, M.J. Rey Recio*. Unidad de Neurología. Hospital General de l'Hospitalet. Consorci Sanitari Integral. L'Hospitalet de Llobregat. Barcelona. *Banc de Teixits Neurològics. Universitat de Barcelona. Hospital Clínic. Barcelona.	80/819	Diferencias en la afectación conductual en pacientes con demencia tipo Alzheimer y demencia asociada a Parkinson (Estudio Perfiles). M. Álvarez Saucó ¹ , J. Alom Poveda ¹ , A.L. Gobart ² , M. Balañá ² , C. Garrido ³ en nombre de los investigadores del estudio Perfiles. 1. Servicio de Neurología. Hospital General de Elche. Elche. 2. Novartis Farmacéutica. Barcelona. 3. ADKNOMA. Barcelona.

SALA NIVEL -I-		SALA NIVEL -I-		
81/904	<p>Resonancia magnética de perfusión en la enfermedad de Alzheimer inicial. J. Olazarán Rodríguez¹, S. Reig Redondo², J. Guzmán de Villoria³, I. Cruz Orduña¹, J.M. Mateos Pérez², M. Lacalle Auriolés², E. Navarro Merino⁴, M. Desco Menéndez². Servicio de Neurología¹, Unidad de Medicina Experimental² y Sección de Neuroradiología³. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Servicio de Neurología⁴. Hospital Infanta Leonor. Madrid.</p>	Tarde	15.15-16.00	<p>ENFERMEDADES DESMIELINIZANTES P2</p> <p>Moderadores: Dr. Lluís Ramió i Torrentà Dr. Jaume Sastre Garriga</p>
82/957	<p>Trastorno delirante crónico y degeneración frontotemporal. ¿Una asociación casual? M.T. Abellán Vidal, D. López-Villegas, L. Quilez Florenza, E. González Vidal, M. Martínez Casamitjana, S. González Rodríguez. Unidad de Trastornos Cognitivos y de la Conducta. Centres Assistencials Dr. Emili Mira. Torribera. Santa Coloma de Gramanet. Barcelona.</p>	86/51	86/51	<p>Tratamiento con Natalizumab en un caso pediátrico de Esclerosis Múltiple. B. Espejo Martínez, C. Arnal García, T. Ortega León, I. FERIA Vilar, C. Creus Fernández. S. de Neurología. Hospital Universitario "Virgen de las Nieves". Granada.</p>
83/966	<p>Evolución del diagnóstico inicial en los pacientes con deterioro cognitivo. D. López-Villegas, M.T. Abellán Vidal, L. Quilez Florenza, E. González Vidal, M. Martínez Casamitjana, S. González Ramírez. Unidad de Trastornos Cognitivos y de la Conducta. Centres Assistencials Emili Mira. Torribera. Sta. Coloma de Gramanet. Barcelona.</p>	87/97	87/97	<p>Encefalomiелitis aguda diseminada por virus Influenzae en paciente adulto con inmunodeficiencia no VIH. D. Mon Martínez, V. Pons Escoll, R. Malo Barres, P. Comas Bergua. Hospital de Martorell.</p>
84/975	<p>Efecto de la dieta mediterránea sobre el deterioro cognitivo leve. (Estudio Predimed). C. Valls-Pedret, M. Quintana-Solà, D. Zambón-Rados, D. Corella-Piquer, R. Estruch-Riba, M.A. Martínez-González, Ros-Rahola. CIBER Fisiopatología de la Obesidad y Nutrición. Instituto de Salud Carlos III. Unitat de Lípids, Servei d'Endocrinologia i Nutrició, Hospital Clínic de Barcelona. Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública. Universidad de Valencia. Servei de Medicina Interna. Hospital Clínic de Barcelona. Departamento de Medicina Preventiva y Salud Pública. Facultad de Medicina-Clinica Universitaria. Universidad de Navarra. Pamplona.</p>	88/174	88/174	<p>Desmielinización inducida por Infiximab. J. Olascoaga, T. Castillo, D. Otaegi, A. Asensio, A. López de Munain. S. Neurología. Hospital Donostia.</p>
85/1001	<p>Análisis descriptivo de la primera consulta de Neuropsicología a los 17 meses de implantación del plan PIDEEX en Cáceres. B. Duque de San Juan, A. Serrano Cabrera (en representación del plan PIDEEX), I. Casado Naranjo, J.C. Portilla Cuenca, J.M. Ramírez Moreno, M. Gómez Gutiérrez, A. Falcón García, M. Calle Escobar, E. González Soltero, M.J. Ojalvo, M. Caballero, D. Tena Mora. Hospital San Pedro de Alcántara. Cáceres.</p>	89/346	89/346	<p>Las bandas oligoclonales de IgM predicen un segundo brote precoz en el síndrome clínico aislado. I. Bosca¹, J. Gómez-Rial³, J.C. Álvarez-Cermeño³, B. Casanova¹, M.T. Contreras¹, M. Simó¹, A. Pascual¹, F. Coret², L.M. Villar³. 1. Hospital Universitari La Fe. 2. Hospital Clínic Universitari de València. 3. Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid</p>
		90/425	90/425	<p>EMDA recurrente secundaria a 5-Fluoracilo. J. Espinosa, T. Bonfill*, J. Estela, A. Tercero, D. Cánovas, G. Ribera. Hospital Parc Tauli. Sabadell.</p>
		91/437	91/437	<p>Uso de terapia complementaria en pacientes con Esclerosis Múltiple. C. Oreja-Guevara¹, C. De Andrés², M.L. Martín-Barriga³, M. Díaz Sánchez⁴, A. Morales⁴, J.M. García-Domínguez², E. Rodríguez⁷, M.R. Blasco⁵, L. Ayuso⁶, V. de las Heras³, M.L. Martínez², M. Gómez-Moreno⁴, A.B. Caminero⁸. 1. Neurología. Hospital Universitario La Paz. Madrid. 2. Hospital Univ. Gregorio Marañón. Madrid. 3. Hospital Clínic Universitario. Madrid. 4. Hospital Univ. 12 de Octubre. Madrid. 5. Clínica Puerta de Hierro. Madrid. 6. Hospital Príncipe de Asturias. Alcalá de Henares. Madrid. 7. Hospital Severo Ochoa. Leganés. Madrid. 8. Hospital Nuestra Señora de Sonsoles. Ávila.</p>
		92/481	92/481	<p>Asociación entre el estrés (y factores relacionados) con los brotes en la Esclerosis Múltiple remitente recurrente y el Síndrome Neurológico Aislado. M.L. Martín-Barriga, D. Ezpeleta, J.M. Bellón*, A. Harto, M.V. Ruiz-Falcó, M.L. Martínez-Ginés, D. Mateo, C. de Andrés. Servicio de Neurología. *Fundación de Investigación Biomédica. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.</p>

Jueves, 27 de noviembre

SALA
NIVEL
-1

93/533	<p>Síndrome de Arlequín y esclerosis múltiple. R. Fernández-Torrón¹, P. de Castro Lorenzo¹, G. Pinedo², A. Suárez². 1. Departamento de Neurología y Neurocirugía. Clínica Universitaria de Navarra. Universidad de Navarra. Pamplona. 2. Servicio de Neurología. Hospital José Molina. Arrecife.</p>	98/744	<p>Síndrome Hiperfagia-Hipersomnia como manifestación clínica de debut en Esclerosis Múltiple. Estudio de un caso. R. Hernández Clares, J.E. Meca Lallana, J. López Sánchez, J. Buendía Martínez, A. Torres Perales, F.A. Martínez García, A. Fernández Barreiro. Unidad de Esclerosis Múltiple. Servicio de Neurología. Hospital Virgen de la Arrixaca. Murcia.</p>
94/571	<p>Importancia de los niveles séricos de 25-hidroxivitamina-D en los pacientes con Esclerosis Múltiple. J.R. Ara¹, J.M. Errea², J.A. Oliván³, C. Iñiguez⁴, R. Alarcía¹, M.J. García-Gomara⁵, J. Martín¹. 1. Servicio de Neurología. HU Miguel Servet de Zaragoza. 2. Unidad de Neurología. Hospital de Barbastro. 3. Unidad de Neurología. Hospital de Alcañiz. 4. Servicio de Neurología. HCU Lozano Blesa de Zaragoza. 5. Unidad de Neurología. Hospital de Calatayud.</p>	99/777	<p>Esclerosis Múltiple familiar en el área de Mataró. A. Cano, E. Palomeras, M. Floriach, P. Sanz, P. Fossas. Hospital de Mataró.</p>
95/661	<p>Encefalomiелitis aguda diseminada: estudio de 14 casos con afectación de la médula espinal. J. Rodríguez Gómez¹, J.M. Gómez-Argüelles¹, E. López-Dolado², F. Sebastián De La Cruz¹, T. Arzo², A. Oliviero¹. Unidad de Neurología Funcional¹. Servicio de Rehabilitación². Hospital Nacional de Paraplégicos. Toledo.</p>	100/862	<p>Aspectos clínicos e historia natural de la Esclerosis Múltiple progresiva primaria. C. Tur¹, J. Sastre-Garriga¹, J. Castelló¹, M. Tintoré¹, C. Nos¹, J. Río¹, I. Galan¹, A. Horga¹, N. Téllez¹, H. Perkal¹, M. Comabella¹, A. Rovira², X. Montalban¹. 1. Unitat de Neuroimmunologia Clínica. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona. 2. IDI-Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona.</p>
96/666	<p>Polimorfismos en los genes HLA clase II en pacientes con Esclerosis Múltiple (EM) en Vizcaya. M.J. Pinto-Medel¹, A. Antigüedad-Zarranz², C. López-Gómez¹, M.M. Mendibe-Bilbao², N. Acosta Ojeda¹, B. Oliver Martos¹, V. Fernández-Sánchez³, L. Leyva Fernández¹, O. Fernández Fernández³. 1. Laboratorio de Investigación. Hospital Regional Universitario Carlos Haya. Málaga. 2. Servicio de Neurología. Hospital de Basurto. Bilbao. 3. Servicio de Neurología. Hospital Regional Universitario Carlos Haya. Málaga.</p>	101/877	<p>Impacto de la creación de la unidad de Esclerosis Múltiple. E. Munteis Olivas, J.E. Martínez Rodríguez, R. Vivanco Hidalgo, M. Sepúlveda Gazquez, E. Giralt Steinhauer, J. Roquer González. Hospital Universitari del Mar.</p>
97/676	<p>Encefalomiелitis aguda diseminada en relación a primoinfección por toxoplasma. N. Martínez García, C. Fernández García, J. Chirinos Hoyos*, M. Mariné Blanco*, M. Llosa Sanz**, A. Escribano Gascón, M. Llanero Luque. Servicio de Neurología. Hospital Sanitas. La Moraleja. Madrid. *Servicio de Urgencias. Hospital Sanitas. La Moraleja. Madrid. **Servicio de Radiodiagnóstico. Hospital Sanitas. La Moraleja. Madrid.</p>	102/903	<p>¿Podemos ir más lejos en el abordaje de los trastornos cognitivos de los pacientes con Esclerosis Múltiple?: Proyecto EM-line! J. Gich-Fullà¹, L. Ramió-Torrentà¹, M. Aguirregomezcorra¹, E. Palacios¹, E. Rodríguez¹, J. Freixanet², R. García², D. Genís¹. 1. Unitat de malalties Neurodegeneratives i Neuroimmunologia. Servei de Neurologia. Hospital Universitari de Girona Dr. Josep Trueta. 2. Institut d'informàtica i aplicacions. Universitat de Girona.</p>
		103/908	<p>Estudio de la expresión génica de la fracción soluble de IFNAR2 en subpoblaciones celulares de pacientes con Esclerosis Múltiple tratados con IFN-Beta. T. Orpez Zafra¹, B. Oliver Martos¹, C. Mayorga Mayorga¹, L. Leyva Fernández¹, C. López-Gómez¹, J.C. López-Madronea², G. Luque Fernández², O. Fernández Fernández². 1. Laboratorio de Investigación. Fundación IMABIS. H.R.U Carlos Haya. 2. Servicio de Neurología. H.R.U. Carlos Haya.</p>

SALA NIVEL -I	Tarde	NEUROLOGIA GENERAL P4	110/218	Paroxismia vestibular: una entidad tratable.
	15.15-16.00	Moderadores: Dra. María de la Luz Cuadrado Pérez Dr. Carlos Martín Estefanía Dra. Carmen Sánchez Sánchez		T. Lapeña, R. García-Cobos, I. Casanova-Peña, A. García-García, D.A. Pérez-Martínez ¹ , J. Porta-Etessam. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Clínico San Carlos. Sección de Neurología. Hospital de Parla. Madrid.
	104/40	Epilepsia parcial sintomática con debút tardío secundaria a esquisencefalia. E. Cano Vargas-Machuca, B. Mondéjar Marín, I. Pérez Molina, F. Muñoz Escudero, P. Lobato Casado, C. Marsal Alonso, A. Álvarez Tejerina. Hospital Virgen de la Salud. Toledo.	111/259	Siderosis superficial del sistema nervioso central y Síndrome de Marfan. D.A. García-Estévez ¹ , B. Correa-Pombo ² , A. Iglesias-Castañón ³ . Unidad de Neurología ¹ , Servicio de ORL ² del Hospital Comarcal de Monforte de Lemos. Servicio de Radiología ³ del Hospital Xeral-Cies de Vigo.
	105/41	Leucoencefalopatía multifocal progresiva confirmada histopatológicamente en paciente con neoplasia hematológica. S. Navarro Muñoz, B. Mondejar Marín, I. Pérez Molina, J.M. Velázquez Pérez, E. Cano Vargas-Machuca, C. Marsal Alonso, A. Álvarez Tejerina. Hospital Virgen de la Salud. Toledo.	112/292	Ictus isquémico y aneurismas cerebrales tras 25 años de la resección de un mixoma cardíaco: a propósito de un caso. A.M. García Medina, A. Díaz Ortuño, M.L. Martínez Navarro, J.M. Rodríguez García, J. Marín Marín, J.A. Iniesta Valera, P. Salmerón Ato. Hospital General Universitario Reina Sofía. Murcia
	106/95	Síndrome neurológico postmalaria. ¿Encefalitis aguda diseminada o reactivación viral? L. Querol Gutiérrez, M. Suárez Calvet, M. Martínez Corral. Hospital de Sant Pau. Barcelona.	113/330	Utilidad de la PET en el diagnóstico de las vasculitis cerebrales. A. Mañé Martínez ¹ , L. Cano Sánchez ¹ , P. Caresia ² , S. Castañer-Llanes ² , P. Mora Montoya ³ , M.J. Paules Villar ⁴ , P. Cardona Portela ¹ , S. Martínez-Yélamos ¹ , A. Vidaller Palacín ⁵ , F. Rubio Borrego ¹ . Servicios de ¹ Neurología, ³ Neurorradiología, ⁵ Medicina Interna, ⁴ Anatomía Patológica. H.U. de Bellvitge. IDIBELL. ² Institut de Diagnòstic per la Imatge. Centre Bellvitge.
	107/157	Enfermedad de Marchiafava Bignami y Ambliopía nutricional en un paciente con patrón de abuso y dependencia por alcohol y tabaco. A. Alentorn ¹ , E. Ripoll ¹ , L. Bau ¹ , S. Muñoz ² , C. Majós ³ , S. Martínez-Yélamos ¹ , J. Bruna ¹ , F. Rubio ¹ . Servicio de Neurología ¹ y Servicio de Oftalmología ² , Unidad de Neuro-Oftalmología del Hospital Universitari de Bellvitge. IDIBELL. ³ IDI. Institut de Diagnòstic per la Imatge.	114/331	Agrafia sin alexia en un infarto de localización frontal. I. Pérez Molina, N. López Ariztegui, S. Navarro Muñoz, B. Mondéjar Marín, F. Muñoz Escudero, E. Gallardo Corral. Hospital Virgen de la Salud. Toledo.
	108/159	Mielomatosis leptomenígea en mieloma IgD: ¿una complicación previsible? M. Simó ¹ , R. Velasco ^{1,2} , J. Petit ³ , A. Juan ⁴ , R. Llatjós ⁵ , J. Bruna ^{1,2} . Servicio de Neurología ¹ , Unidad de Neuro-oncología ² , Servicio de Hematología Clínica ³ , Servicio de Urgencias ⁴ , Servicio de Anatomía Patológica ⁵ . Hospital Universitario de Bellvitge - IDIBELL. Hospitalet del Llobregat. Barcelona.	115/375	Forma pseudotumoral de enfermedad de Behçet del sistema nervioso central. D. Vilas, D. Carrera, L. Grau-López, C. Carrato, J. Capellades, C. Ramo-Tello. Servicio de Neurología del Hospital Germans Trias i Pujol. Barcelona.
	109/168	Hematoma epidural espinal espontáneo: una emergencia neurológica. J.P. Cuello, I. Tormo, D. Mateo, R. García Leal*, J. Romero**, D. Ezpeleta. Servicio de Neurología. *Servicio de Neurocirugía. **Servicio de Neurorradiología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.	116/432	Meningitis tuberculosa (MT): revisión de una serie de 9 casos. S. Carrasco, A. Hernández, M.J. Gallardo, M.J. Álvarez, J.M. Flores, M.A. del Real, J. Vaamonde. Unidad de Neurología. Hospital General de Ciudad Real.

Jueves, 27 de noviembre

SALA
NIVEL
-I

117/501

Las enfermedades raras en el ámbito neurovascular: puesta en marcha de una consulta monográfica de genética neurovascular.

M. Mendoroz¹, P. Delgado^{1,2}, M. Rubiera², S. García³, A. DelRío-Espinola¹, S. Domingues-Montanari¹, E. Solé³, O. Maisterra², R. Delgado-Mederos², G. Ortega², M. Ribó², E. Santamarina², C. Molina², I. Fernández-Cadenas¹, J. Álvarez-Sabín², J. Montaner¹.

1. Laboratorio Investigación Neurovascular.
2. Unidad de Ictus. Servicio Neurología.
3. Servicio Genética.

Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.
www.lin-bcn.com

118/542

Estudio descriptivo de 16 casos de trombosis de senos venosos.

A.V. Sánchez Cruz, M.D. Castro Vilanova, I. Avilés Olmos, C. Saenz Lafourcade, N. Barbero Borello, S. Fanjul Arbós, Y. Pamblanco Bataller.

Sección de Neurología. Hospital Universitario Severo Ochoa. Leganés. Madrid.

119/659

Fístula recidivante espontánea de LCR como única manifestación del síndrome de hipertensión intracraneal benigna.

N. Huertas, F.J. Navacerrada, I. Corral, J. Buisán, J. Martínez-San Millán, R. Vera, S. Estévez, M.E. Novillo.

Servicios de Neurología y Radiología. Hospital Ramón y Cajal.

120/679

Encefalitis límbica como debut de un timoma.

A.B. Gago Veiga, F.J. Valenzuela Rojas, A. Ximénez-Carrillo Rico, A.M. Morillo Muñoz, M. Losada López, F. Nombela Merchán.

Hospital Universitario La Princesa. Madrid.

121/696

Enfermedad de Marchiafava-Bignami en paciente no alcohólico con excepcional respuesta al tratamiento con megadosis de vitaminas del grupo B.

A. Sampedro Andrada, J.M. Porta Etesam, C. García Pérez-Cejuela, D.R. Di Capua Sacoto, G. Latorre González.
Hospital Clínico San Carlos. Madrid.

122/741

Fístula Arteriovenosa medular: descripción de una serie hospitalaria.

S. Díaz Nicolás, A. González Hernández, Fabre Pi, J.C. López Fernández, J. Suárez Muñoz, M. Alemany.
Hospital Doctor Negrín.

123/933

Síndrome de Ross asociado a afectación vestibular: descripción de dos casos.

Z. Mendoza Plasencia, H. Pérez Pérez, F. Carrillo Padilla, A. Gutiérrez Martínez, M. González López, J. Pérez Labajos, D. García Álvarez, C. Croissier Elías, J.A. Rojo Aladro, R. Marrero Abrante, M. Pueyo Morlans, M.L. Fernández Sanfiel, N. Martínón López, P. De Juan Hernández.
Servicio de Neurología. Hospital Universitario de Canarias. Tenerife.

Participa con tu opinión a
través del Correo del Socio

socios@sen.es

Jueves, 27 de noviembre

SALA E2

Mañana

08.45-09.30
09.30-10.15
10.15-11.00
11.00-11.45
11.45-12.30

CLUB DE EMG

Valoración clínica y electrofisiológica de las neuropatías

Revisión Clínica de las Neuropatías.
Dra. T. Sevilla. Servicio de Neurología.
Hospital La Fe. Valencia.
Estudios electrofisiológicos convencionales.
El arte del EMG.
Dr. J. Montero. Servicio de Neurología.
Hospital de Bellvitge. Barcelona.
Pausa-café.
Skin biopsy as a diagnostic tool in peripheral neuropathy.
Dr. G. Lauria. Neuromuscular diseases Unit.
Istituto Carlo Besta. Milán.
Psychophysics test and pain.
Dr. D. Yarnitsky. Laboratory of clinical Neurophysiology. Faculty of medicine. Haifa. Israel.

Actividad acreditada con:

018/08
0,5 CR  Formación Continuada
Sociedad Española
de Neurología

"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,5 CRÉDITOS, equivalentes a 3 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UEMS

SALA AUDI-TORIO

Tarde

15.30-17.30

NEURODESAFÍO

Equipo Organizador:

- Director: Dr. Jaume Morera.
Hospital San Vicente. San Vicente del Raspeig. Alicante.
- Moderador: Dr. Pedro Serrano.
Hospital Torrecárdenas. Almería.
- Juez de Conflictos: Dra. Rosario Martín.
Hospital San Juan. San Juan de Alicante.
- Jueces de Mesa: Dra. Susana García.
Hospital General de Albacete y
Dra. Gemma Más. Hospital Marina Alta.
Denia. Alicante.
- Enlace con Junta Directiva SEN:
Ana Belén Caminero. Hospital Nuestra Señora de Sonsoles. Ávila.

El Neurodesafío es una actividad lúdica de perfil netamente pedagógico en la que dos equipos de concursantes disputan para la resolución de una serie de casos clínicos y otras cuestiones relativas a la Neurología. El público asistente tiene un papel activo pudiendo intervenir en la resolución de alguno de los casos que se presentan.

Se presentarán 25 casos y cuestiones en los que –tras una breve introducción– los equipos tendrán opción a solicitar turno de respuesta. Se dará información progresiva de cada caso hasta que alguno de los equipos –o el público– acierte la respuesta. Tras ello se hará una breve reseña didáctica sobre el caso y se pasará al siguiente hasta completar el total de los 25. Cada respuesta acertada recibirá una puntuación positiva y cada respuesta equivocada tendrá una puntuación negativa. El equipo que consiga más puntos ganará el concurso.

Los socios/as de la SEN obtienen los créditos de la actividad gracias al apoyo de:



Actividad acreditada con:

020/08
0,4 CR  Formación Continuada
Sociedad Española
de Neurología

"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,4 CRÉDITOS, equivalentes a 2 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UEMS

SALA C1

Tarde

15.30-18.30

SEMINARIO NEUROGENÉTICA

Genotipaje de genoma completo en los pacientes con enfermedad cerebrovascular

Moderadores:
Dr. Jerzy Krupinski. Servicio de Neurología. Unidad de Ictus. Hospital Universitari de Bellvitge. L'Hospitalet de Llobregat. Barcelona.
Dr. Joan Montaner. Laboratorio de Investigación Neurovascular. Servicio de Neurología. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

Introducción:
Avances en genética.
Dr. Jerzy Krupinski. Servicio de Neurología. Unidad de Ictus. Hospital Mútua de Terrassa. Barcelona.
Presentación del Proyecto GIGAS.
Dr. Joan Montaner.

Conferencias:
Estudios de Genome Wide Association, en busca de nuevos genes en el ictus.
Dr. Israel Fernández-Cadenas. Laboratorio de Investigación Neurovascular. Servicio de Neurología. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

Farmacogenética en el ictus: un ejemplo de estudios colaborativos españoles.
Dra. Maite Mendioroz. Laboratorio de Investigación Neurovascular. Servicio de Neurología. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

Estudios de expresión y variabilidad alélica de GAS6 y sus receptores (TAM) en enfermedad cerebrovascular.
Dra. Begoña Hurtado.

Still a place for candidate SNPs in nuclear genes and mitochondrial DNA as stroke risk factors in the WGAs era.
Dra. Sofia Oliveira. Instituto Gulbenkian de Ciência. Oeiras. Portugal.

Actividad acreditada con:

19/08
0,5 CR  Formación Continuada
Sociedad Española
de Neurología

"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,5 CRÉDITOS, equivalentes a 3 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UEMS

Jueves, 27 de noviembre

SALÓN
JARDÍN

Mediodía

14.00-15.30



SEMINARIO COMIDA NOVARTIS PARKINSON

“Meet the expert”.

Coordinador: Dr. Gurutz Linazasoro.

Introducción: La levodopa en la enf. de Parkinson: Cambiando su evolución natural en el siglo XXI.

Dr. Gurutz Linazasoro Cristóbal. Policlínica Guipúzcoa. San Sebastián.

La levodopa AYER.

Dr. Alfonso Castro García.

Complejo Hospitalario Universitario de Santiago. Santiago de Compostela.

La levodopa HOY.

Dr. Juan Carlos Martínez-Castrillo.

Hospital Ramón y Cajal. Madrid.

SALA
J

Noche

21.00-24.00

SEMINARIO CENA JANSSEN-CILAG VÍDEOS DE EPILEPSIA

Coordinador Grupo de Epilepsia de la SEN:
Dr. Jerónimo Sancho

Moderadores:

Dr. Miguel Rufo.

Hospital General Virgen del Rocío. Sevilla.

Dr. Javier Salas.

Hospital Central de Asturias. Oviedo.

21.30-22.30

Presentación y discusión de vídeos de epilepsia.

22.30-24.00

Cena de trabajo.

Los socios/as de la SEN obtienen los créditos de la actividad gracias al apoyo de:



JANSSEN-CILAG

Actividad acreditada con:



“Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,5 CRÉDITOS, equivalentes a 3 horas lectivas”



Créditos reconocidos por el “European Accreditation Council for CME” (EACCME) de la UIEMS

SALÓN
JARDÍN

Noche

21.30-24.00

SEMINARIO CENA NOVARTIS NEUROMUSCULAR

“Casos clínicos en enfermedades Neuromusculares”

Coordinador: Dra. Carmen Paradas

Presentación de casos.

Los socios/as de la SEN obtienen los créditos de la actividad gracias al apoyo de:



Actividad acreditada con:



“Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,5 CRÉDITOS, equivalentes a 3 horas lectivas”



Créditos reconocidos por el “European Accreditation Council for CME” (EACCME) de la UIEMS

www.sen.es

Visítala para estar
informado
de las actividades
de la SEN

Jueves, 27 de noviembre

SALA
H2**Mediodía**

PRESENTACIÓN DE DOCUMENTOS DE CONSENSO DEL GRUPO DE ESTUDIO DE ENFERMEDADES DESMIELINIZANTES MERCK SERONO

- 13.30-13.35 Introducción y bienvenida.
Dr. C. Blasco.
- 13.35-14.00 Documento de consenso "Escalada terapéutica en el manejo de la Esclerosis Múltiple".
Dres. T. Arbizu, C. de Andrés, O. Fernández, J.A. García Merino, X. Montalbán.
- 14.00-14.25 Documento de consenso "Recomendaciones para la utilización de la RM en el diagnóstico y seguimiento de la Esclerosis Múltiple".
J.C. Álvarez Cermeño, G. Izquierdo, J.M. Prieto, A. Rovira, M. Tintoré.
- 14.25-14.30 Conclusiones y cierre.
Dr. C. Blasco.
- 14.30-15.00 Comida-Buffer.

SALA
J**Mediodía**

PRESENTACIÓN DE LA GUÍA OFICIAL DEL GRUPO DE ESTUDIO DE NEUROLOGÍA DE LA CONDUCTA Y DEMENCIAS

- 13.30-14.30 Coeditores:
Dr. José Luis Molinuevo y Dr. Jordi Peña.
Al finalizar la presentación se servirá una comida buffet.

SALA
D3**Tarde**
17.00-17.30

PRESENTACIÓN DEL MANUAL DE ATENCIÓN CONJUNTA DEL ENFERMO NEUROLÓGICO SEN-SEMERGEN

SALA
H1**Mediodía**

PRESENTACIÓN BECAS CONCURSOS CASOS CLÍNICOS ALMIRALL

13.30-14.30

SALA
C2**Tarde**

PRESENTACIÓN DE LA GUÍA PRÁCTICA: INTERPRETACIÓN DE LAS PRUEBAS COMPLEMENTARIAS EN NEUROLOGÍA

- 17.30-18.00 Coordinador:
Dr. Francisco Vivancos Matellano.

Jueves, 27 de noviembre

SALA
D2

Tarde

TOP TEN EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON GSK

15.30-17.30

Moderador: Dr. Gurutz Linazasoro.

15.30-16.00

¿Es inevitable la demencia en la enfermedad de Parkinson?
Dra. Mari Cruz Rodríguez-Oroz. Pamplona.

16.00-16.30

¿Está "tocada de muerte" la terapia celular en la enfermedad de Parkinson?
Dr. Adolfo Mínguez. Granada.

16.30-17.00

¿Es la estimulación dopaminérgica continua el mejor plan de tratamiento para la enfermedad de Parkinson?
Dr. Gurutz Linazasoro. San Sebastián.

17.00-17.30

Discusión.

Los socios/as de la SEN obtienen los créditos de la actividad gracias al apoyo de:



Actividad acreditada con:

Formación Continuada
Sociedad Española
de Neurología

"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,4 CRÉDITOS, equivalentes a 2 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UEMS

SALA
A

Tarde

SIMPOSIO TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO LUNDBECK

17.00-19.00

Evolución de la enfermedad de Parkinson: evidencia del impacto del tratamiento inicial.

Director: Dr. J.A. Obeso.
Consultor y Profesor de Neurología.
Clínica Universitaria y Facultad de Medicina. Área de Neurociencias.
Universidad de Navarra. Pamplona.

Coordinadores: Dr. J.A. Obeso y Dr. E. Tolosa.

17.00-17.15

Introducción y Objetivos.
Dr. E. Tolosa.

17.15-17.45

Tratamiento inicial de la enfermedad de Parkinson: Resultados del estudio ADAGIO.
Dr. F. Stochi. Roma.

17. 45-18.15

Estadios iniciales de la enfermedad de Parkinson: Mecanismos Compensatorios.
Dr. J.A. Obeso. Pamplona.

18.15-18.45

Progresión de la enfermedad de Parkinson: Papel de los inhibidores de la MAO-B.
Dr. C.W. Olanow. New York.

18.45-19.00

Discusión General.

19.00

Conclusiones.
Dr. J.A. Obeso.

Los socios/as de la SEN obtienen los créditos de la actividad gracias al apoyo de:



Actividad acreditada con:

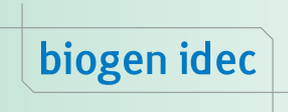
Formación Continuada
Sociedad Española
de Neurología

"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,4 CRÉDITOS, equivalentes a 2 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UEMS

Jueves, 27 de noviembre

SALA H1	Tarde	SIMPOSIO ESCLEROSIS MÚLTIPLE BIOGEN	SALA E2	Tarde	SIMPOSIO NEUROLOGÍA Y PSIQUIATRÍA CANTABRIAPHARMA
	17.00-19.00	<p>Presente y futuro en el tratamiento de la Esclerosis Múltiple</p> <p>Chairmans: Dr. Arroyo. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.</p> <p>Dr. García Merino. Hospital Puerta de Hierro. Madrid.</p>		17.00-19.00	 <p>Neurología y Psiquiatría: un problema ¿dos visiones?</p> <p>Moderador y director: Dr. Jesús Porta Etessam. Vocal de comunicación de la SEN</p>
	17.00-17.40	<p>Balance beneficio-riesgo en el tratamiento con Natalizumab.</p> <p>Dr. Olsson. Karolinska Hospital. Stockholm.</p>			<p>Trastornos de control de impulsos.</p> <p>Dr. Gurutz Linazasoro. Centro de Investigación Parkinson. Policlínica Gipuzkoa. Parque Tecnológico de Miramón. Guipúzcoa.</p>
	17.40-18.15	<p>¿Qué pacientes necesitan Natalizumab?</p> <p>Dr. Horga. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.</p>			<p>Dra. Lola Peris. Servicio de Psiquiatría. Mútua de Terrasa. Barcelona.</p>
	18.15-19.00	<p>El día a día en el uso de Natalizumab.</p> <p>Dr. Ramió. Hospital Dr. Josep Trueta. Girona.</p>			<p>Trastornos de la personalidad.</p> <p>Dr. David Pérez Martínez. Servicio de Neurología Hospital Infanta Cristina. Parla. Madrid.</p>
		<p>Los socios/as de la SEN obtienen los créditos de la actividad gracias al apoyo de:</p>  <p>Actividad acreditada con:</p>   <p>Formación Continuada Sociedad Española de Neurología</p> <p>"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,4 CRÉDITOS, equivalentes a 2 horas lectivas"</p>   <p>Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UEMS</p> 			<p>Actividad acreditada con:</p>   <p>Formación Continuada Sociedad Española de Neurología</p> <p>"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,4 CRÉDITOS, equivalentes a 2 horas lectivas"</p>   <p>Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UEMS</p> 

www.empresas.sen.es

Área web con información para empresas

Una propuesta para cada expectativa.

Jueves, 27 de noviembre

SALA
D3

Tarde

ENFOQUE DESDE LA EXPERIENCIA DE ASPECTOS DE LA NEUROLOGÍA Y DE LA SEN

- 17.30-18.30 Moderador:
Dra. Ana Belén Caminero Rodríguez. Ávila.
- 17.30-17.35 Presentación.
Dra. Ana Belén Caminero Rodríguez. Ávila.
- 17.35-17.55 Recuerdos personales del X Congreso Internacional de Neurología. (Barcelona, 1973).
Dr. Francisco Morales Asín. Zaragoza.
- 17.55-18.00 Discusión.
- 18.00-18.20 Evolución conceptual de la epilepsia: una visión personal.
Dr. Manuel Nieto Barrera. Sevilla.
- 18.20-18.25 Discusión.

SALA
F

Tarde

SIMPOSIO PARKINSON NOVARTIS

- 19.00-21.00 **“Optimización del tratamiento de la enfermedad de Parkinson: Resultados del estudio FIRST-STEP”.**
Un simposium interactivo.
Coordinador: Eduard Tolosa.
- 19.00-19.10 Optimización del tratamiento de la enfermedad de Parkinson.
Prof. Eduard Tolosa. Unidad de Trastornos del Movimiento. Servicio de Neurología. Hospital Clínic de Barcelona. Institut Clínic de Neurociències. Universitat de Barcelona.
- 19.10-19.30 Resultados del estudio FIRST-STEP.
Prof. Robert Hauser. Departments of Neurology, Molecular Pharmacology, and Physiology, University of South Florida, Tampa, Florida, USA.
- 19.30-20.30 Sesión interactiva basada en casos clínicos.
Coordina: Prof. Eduard Tolosa.
Miembros de la mesa: Prof. Robert Hauser; Dr. Jaime Kulisevsky; Dra. Rosario Luquin.

SALA
B

Tarde

**SIMPOSIO EL ARTE Y LAS MARIPOSAS DEL ALMA: HABLEMOS DE EMOCIONES ANDRÓMACO**

- 19.00-21.00 **Hablemos de emociones**
Moderador: Jesús Porta. Neurólogo.
- Ponentes artistas:
Carmela. Cantaora.
Acompañada de Fernando. Guitarrista.
Paco Valladares. Actor y rapsoda.
- Ponentes neurólogos:
Alberto Villarejo. Neurólogo.
Carlos López de Silanes. Residente de Neurología.

Los socios/as de la SEN obtienen los créditos de la actividad gracias al apoyo de:



Actividad acreditada con:



“Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,4 CRÉDITOS, equivalentes a 2 horas lectivas”



Créditos reconocidos por el “European Accreditation Council for CME” (EACCME) de la UEMS

Jueves, 27 de noviembre

SALA
D3

ACTO CONMEMORATIVO MIEMBROS CON 50 Y 25 AÑOS DE ANTIGÜEDAD

La Junta Directiva ha decidido organizar un acto en honor a los siguientes miembros que han cumplido, durante el año 2008, sus 50 y 25 años de pertenencia a la Sociedad Española de Neurología.

Asimismo, también ha decidido homenajear a los miembros que cumplieron sus 50 años de pertenencia antes de que se empezara a realizar este acto.

Mediodía 13.30-14.30

**MIEMBROS NUMERARIOS DE LA SEN
CON MÁS DE 50 AÑOS DE ANTIGÜEDAD**

Lluís BARRAQUER BORDAS
José GUINOVART SOLÉ
Eugenio MASÓ SUBIRANA
José Carlos OLIVEROS PÉREZ
Fabián ISAMAT DE LA RIVA
Pedro ALBERT LASIERRA

**MIEMBROS NUMERARIOS DE LA SEN
CON 50 AÑOS DE ANTIGÜEDAD**

Alberto GIMENO ÁLAVA

**MIEMBROS NUMERARIOS DE LA SEN
CON 25 AÑOS DE ANTIGÜEDAD**

José Luis PARRILLA RAMÍREZ

Con el agradecimiento de la SEN por su dedicación y fidelidad

SALA E2	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA CLUB EMG	SALA K2	<i>Tarde</i> 17.30-18.30	REUNIÓN COMITÉ TRÁFICO
SALA K2	<i>Mañana</i> 09.00-10.30	REUNIÓN COMITÉ NEURODEPENDENCIA	SALA P2	<i>Mañana</i> 09.00-10.30	REUNIÓN COORDINADORES GRUPOS DE ESTUDIO
SALA K2	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN TRIBUNAL CERTIFIC. CAPACITACIONES TÉCNICAS DIAGNÓSTICAS	SALA EJECUTIVO	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN TUTORES TALLERES
SALA K2	<i>Tarde</i> 15.30-16.30	REUNIÓN COMITÉ NEUROPEDIATRÍA	SALA P2	<i>Tarde</i> 18.00-21.00	REUNIÓN ADMINISTRATIVA SEDENE
SALA K2	<i>Tarde</i> 16.30-17.30	REUNIÓN COMITÉ FIBROMIALGIA	SALA D3	<i>Tarde</i> 18.30-19.30	REUNIÓN DEL COMITÉ AD-HOC DE NEURÓLOGOS DE LA EXPERIENCIA

Jueves, 27 de noviembre

Viernes, 28 de noviembre

SALA F	Mañana y tarde	SEDENE PROGRAMA CIENTÍFICO
	08.00-09.15	Entrega de documentación
	09.15-09.30	Acto de inauguración
	09.30-10.30	Conferencia inaugural: CALIDAD TOTAL. Inmaculada Paneque Sánchez-Toscano. Jefa de Bloque-Responsable de Gestión Clínica de Cuidados. Hospitales Universitarios Virgen del Rocío. Sevilla.
	10.30-11.00	Pausa-Café.
	11.00-14.00	Comunicaciones Orales Libres (I).
	14.00-16.00	Lunch en la sede del congreso.
	16.00-17.00	Sesión de Pósters (I).
	17.00-18.00	Puesta al día: PROMOCIÓN DE LA SALUD. Maria Fernández PhD. Health Science Center, School of Public Health, Center for Health Promotion and Prevention Research. Director of Community Outreach Programs at the University of Texas - Houston. School of Public Health.
	15.30-18.00	Elecciones a la Vicepresidencia.
	18.30	Asamblea General Ordinaria y Extraordinaria de Socios de la SEDENE. Resultados Elecciones. Sala P2. Nivel +1.
	21.00	Cena de Gala 15 Aniversario de la SEDENE.

SALA F	Mañana y tarde	SEDENE PROGRAMA CIENTÍFICO
	09.00-10.30	Comunicaciones Orales Libres (II).
	10.30-11.00	Pausa-Café.
	11.00-12.00	Sesión de Pósters (II).
	11.00-13.00	Mesa Redonda: PERSONALIZACIÓN DE LOS CUIDADOS. Susana Rodríguez Gómez. Técnico Asesor de la Subdirección de Organización y Cooperación Asistencial del Servicio Andaluz de Salud. José M ^a Romero González. Enfermero Gestor de Casos de la Zona Huelva Costa.
	13.00-13.30	Raimundo Caro Quesada. Supervisor de la Unidad de Neurología de los Hospitales Universitarios Virgen del Rocío. Presentación 15 aniversario de la SEDENE y de la segunda edición del libro: <i>Tratado de enfermería neurológica.</i>
		
	13.30-15.30	Comida libre.
	15.30-16.30	Comunicaciones Orales Libres (III).
	16.30-17.30	Taller: INVESTIGACIÓN EN CUIDADOS: RECURSOS DEL INSTITUTO DE SALUD CARLOS III. Carmen Fuentelsaz. Enfermera de Investigación. Hospital Univ. Vall d'Hebron. Barcelona.
	17.30	Acto de clausura y comunicaciones de los premios.

Se informa a los asistentes que la entrega de documentación se iniciará el miércoles 26 de noviembre a partir de las 17.00 horas.

PARTICIPA EN LA RENOVACIÓN DE LAS JUNTAS DE LOS GRUPOS DE ESTUDIO DE LA SEN 2008

Votaciones electrónicas en la web de la SEN del 22 al 25 de noviembre (hasta las 21 h.) y votaciones presenciales durante la sesión administrativa de cada grupo.

Viernes, 28 de noviembre

ACTIVIDADES CIENTÍFICAS

Mañana

08.00-10.30 Sesión comunicaciones orales.
 Auditorio Conducta y Demencias III
 Sala D2 Gestión y Asistencia Neurológica
 Sala D3 Enfermedades Cerebrovasculares VI

11.00-11.30 Pausa

11.30-14.00 Sesión comunicaciones orales.
 Auditorio Enfermedades Cerebrovasculares VII
 Sala D3 Conducta y Demencias IV

Tarde

14.30-16.00 Sesión pósters.

PRIMER TURNO (14.30-15.15)

HALL NIVEL -1

Cefaleas P2
 Enf. Cerebrovasculares P2
 Conducta y Demencias P3
 Trastornos del Movimiento P2

SEGUNDO TURNO (15.15-16.00)

FOYER + 1

Neurología General P5
 HALL NIVEL -1
 Enfermedades Cerebrovasculares P3
 Trastornos del Movimiento P3
 Enfermedades Neuromusculares P2

Viernes, 28 de noviembre

SESIÓN PLENARIA

AUDITORIO

Tarde

- 15.30-17.30 RESUMEN DE LAS COMUNICACIONES ESTELARES
Moderadores:
Dr. Juan Carlos García-Moncó Carra y Dr. Jesús Porta Etessam.
- 15.30-15.45 Enfermedades Cerebrovasculares.
Dr. José María Ramírez Moreno. Badajoz.
- 15.45-16.00 Enfermedades Desmielinizantes y Neuroimagen.
Dr. Guillermo Izquierdo Ayuso. Sevilla.
- 16.00-16.15 Neurología de la Conducta y Demencias.
Dra. Marián Gómez Beldarrain. Galdakao.
- 16.15-16.30 Epilepsia y Trastornos de la Vigilia y el Sueño.
Dr. José M^a Serratos Fernández. Madrid.
- 16.30-16.45 Cefaleas y Neuro-oftalmología.
Dr. Valentín Mateos Marcos. Oviedo.
- 16.45-17.00 Trastornos del Movimiento.
Dra. Rosario Luquin Piudo. Pamplona.
- 17.00-17.15 Enfermedades Neuromusculares, Club EMG y Neurogenética.
Dra. Isabel Illa Sendra. Barcelona.
- 17.15-17.30 Neurología General y Gestión y Asistencia Neurológica.
Dr. Francisco Javier Carod Artal. Brasilia.

Actividad acreditada con:



"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,4 CRÉDITOS, equivalentes a 2 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UEMS

SALA AUDI- TORIO	Mañana	CONDUCTA Y DEMENCIAS III	08.45-08.55	(227) La interacción entre los genes LXRb y HO-1 modifica el riesgo de enfermedad de Alzheimer. E. Rodríguez-Rodríguez, J. Infante, I. Mateo, I. García-Gorostiaga, J.L. Vázquez-Higuera, J. Berciano, O. Combarros. Hospital Marqués de Valdecilla
	08.00-08.10	<p>Moderadores: Dr. José Luis Molinuevo Guix Dr. Jordi Peña Casanova</p> <p>(61) Análisis genético de genes mendelianos para la enfermedad de Alzheimer en población española y africana: propuesta de una nueva clasificación de las mutaciones ligadas a la enfermedad. J. Clarimón¹, R. Guerreiro², M. Baquero³, R. Blesa¹, M. Boada⁴, M.J. Bullido⁵, M. Coma¹, A. Frank⁶, T. Gómez-Isla¹, C. Guardia-Laguarta¹, I. Hernández⁴, I. Lamet-Gil⁷, A. Lleó¹, P. Martínez-Lage⁴, J. Masdeu⁷, L. Molina-Porcel¹, J.L. Molinuevo⁸, P. Pastor⁷, J. Pérez-Tur⁹, L. Samaranch⁷, L. Serenó¹, R. Sánchez-Valle⁸, L. Tàrraga⁴, F. Valdivieso⁵, A. Singleton², J. Hardy^{2,10}.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Unidad de Memoria. Laboratorio Alzheimer. Servicio Neurología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona. 2. Laboratory of Neurogenetics, National Institute on Aging. National Institutes of Health. Bethesda. Maryland. USA. 3. Departamento Neurología. Hospital Universitario La Fe. Valencia. 4. Fundació ACE. Institut Català de Neurociències Aplicades. Barcelona. 5. Centro de Biología Molecular Severo Ochoa. Madrid. 6. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. Madrid. 7. Laboratorio de Neurogenética, División de Neurociencias. Universidad de Navarra (CIMA). Pamplona. 8. Unidad Deterioro Cognitivo y Alzheimer. Servicio Neurología. Hospital Clínic i Univesitari de Barcelona. Barcelona. 9. Institut de Biomedicina de Valencia-CSIC. Valencia. 10. Department of Molecular Neuroscience and Reta Lila Weston Laboratories. Institute of Neurology. London. England. 	08.55-09.00	Discusión.
	08.10-08.15		09.00-09.10	(433) Medidas automáticas de grosor de la corteza entorrinal. Estudio del tamaño del efecto en enfermedad de Alzheimer. G. Sánchez-Benavides, B. Gómez-Ansón, J. Peña-Casanova, M. Delfino, J.L. Molinuevo, R. Blesa. Instituto Municipal de Investigación Médica. Barcelona. UGC Neurorradiología. Servicio de Radiodiagnóstico. Hospital Santa Creu i Sant Pau. Barcelona. PIC, IFAE, UIAB. Barcelona. Sección de Neurología de la Conducta. Servicio de Neurología. Hospital del Mar. Barcelona. Servicio de Neurología del Hospital Clínic. Barcelona. Servicio de Neurología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.
	08.15-08.25	<p>(102) El déficit de proteína CARD8 es un factor de riesgo para la enfermedad de Alzheimer en mujeres. J.L. Vázquez-Higuera, A. Fontalba, O. Gutiérrez, I. Mateo, J. Berciano, J.L. Fernández-Luna, O. Combarros. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander.</p>	09.10-09.15	Discusión.
	08.25-08.30		09.15-09.25	(434) Falta de asociación entre el alelo ε4 de la apolipoproteína E y los trastornos de conducta en la enfermedad de Alzheimer. M. Fernández Martínez ¹ , X. Elcoroaristizabal Martín ² , M. de Pancorbo Gómez ² , A. Molano Salazar ¹ , J.J. Zarranz Imitizaldu ¹ , J. Castro Flores ³ . <ol style="list-style-type: none"> 1. Servicio de Neurología. Hospital de Cruces. Baracaldo. Vizcaya. 2. Departamento de Zoología y Dinámica Celular. Facultad de Farmacia Universidad del País Vasco. Vitoria-Gasteiz. 3. Servicio de Neurología. Hospital de Cruces. Baracaldo. Vizcaya. Beca de la Fundación BBVA. Carolina.
	08.30-08.40	<p>(124) Genes relacionados con fosforilación de Tau y susceptibilidad a la Enfermedad de Alzheimer esporádica. I. Mateo, J.L. Vázquez, E. Rodríguez-Rodríguez, J. Infante, P. Sánchez-Juan, J.M. Polo, J. Berciano, O. Combarros. Servicio de Neurología y Centro de Investigación Biomédica en Red sobre Enfermedades Neurodegenerativas (CIBERNED). Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander.</p>	09.25-09.30	Discusión.
	08.40-08.45	Discusión.	09.30-09.40	(657) Variables asociadas a la mortalidad tras el diagnóstico de enfermedad de Alzheimer. J. Garre-Olmo ¹ , S. López-Pousa ^{1,2} , J. Vilalta-Franch ^{1,2} , X. Planas Pujol ¹ , O. Turró-Garriga ¹ , M. Lozano-Gallego ² , M. Hernández-Ferràndiz ² , A. Turon-Estrada ² , I. Pericot-Nierga ² , J. Turbau-Recio ² , C. Lax-Pericall ² , S. Monserrat-Vila ¹ . Unitat de Recerca ¹ . Unitat de Valoració de la Memòria i les Demències ² . Hospital Santa Caterina. Institut d'Assistència Sanitària. Salt. Girona.
			09.40-09.45	Discusión.

Viernes, 28 de noviembre

SALA
AUDI-
TORIO

09.45-09.55

(753) Calidad de vida y deterioro cognitivo en la enfermedad de Alzheimer.

V. Peset¹, M. Baquero², R. Muñoz³, A. del Olmo⁴, M.E. Boscá², R. Sánchez², C. Valero³, J.A. Burguera², por el subnodo ENAE del Banco Nacional de ADN.

1. Consorcio HGU.
2. Hospital Universitario La Fe.
3. Hospital La Ribera.
4. Hospital Dr. Peset.
5. Hospital Arnau de Vilanova. Valencia. España. Proyecto financiado con ayuda pública de la Fundación Genoma España 2007-08.

09.55-10.00

Discusión.

10.00-10.10

(911) Test de paisajes para la valoración de la memoria visual en la enfermedad de Alzheimer.

C. Valls-Pedret, L. Rami-González, C. Caprile-Elola-Olaso, B. Bosch-Capdevila, J.L. Molinuevo-Guix.

Unidad de Alzheimer y otros trastornos cognitivos. ICN. Hospital Clínic i Universitari de Barcelona.

10.10-10.15

Discusión.

10.15-10.25

(1003) Mecanismos Funcionales de Desinhibición Cognitiva en la Enfermedad de Alzheimer: Estudio de Caso-Control con RMN 3T, PET y Potenciales Evocados Cognitivos.

M.L. Berthier¹, C. Green¹, J. Boán¹, J.P. Lara¹, L. Fernández¹, J.A. Ruiz¹, M.A. Barbancho¹, J. Gómez¹, J. Arbizu², G. Dávila³, J.M. García Alberca¹, F. Pulvermüller⁴.

1. Centro de Investigaciones Médico-Sanitarias (CIMES). Universidad de Málaga. Málaga.
2. Clínica Universitaria de Navarra. Pamplona.
3. Área de Psicobiología. Facultad de Psicología. Universidad de Málaga. Málaga.
4. MRC Cognition and Brain Sciences. University of Cambridge. U.K.

10.25-10.30

Discusión.

SALA
D2

Mañana

08.00-08.10

GESTIÓN Y ASISTENCIA NEUROLÓGICA

Moderadores:

Dr. Joaquín Vicente Escudero Torrella
Dr. Jaume Morera Guitart

(170) Análisis de las primeras visitas en una consulta de alta resolución para atención del AIT e ictus menor en un Hospital Comarcal.

J.M. Moltó-Jordà, C. Soriano Soriano*, A. García Pastor**, S. Díaz Insa, L. Lacruz Ballester, M. Garcés Sánchez. Hospital Francesc de Borja. Gandia.

*Hospital General de Castellón.

**Hospital Gregorio Marañón. Madrid.

Discusión.

08.10-08.15

08.15-08.25

(236) Las Unidades de Ictus consiguen la mejora continua de la calidad asistencial en pacientes con ictus.

J. Alvarez-Sabín, M. Quintana, M. Ribo, C. Molina, J. Montaner, E. Santamarina, P. Delgado, M. Rubiera, R. Delgado, O. Mastierra, G. Ortega.

Unidad Neurovascular. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Vall d'Hebron. Barcelona.

Discusión.

08.25-08.30

08.30-08.40

(274) Experiencia de dos años en una consulta específica de Sistema nervioso Autónomo.

A. Fries Ramos, J.A. Monge-Argiles, S. Martí-Martínez, C. Martín-Estefanía, A. Pérez Sempere, C. Leiva Santana. Servicio de Neurología. Hospital General Universitario Alicante.

Discusión.

08.40-08.45

08.45-08.55

(391) Gestor informático para la atención neurológica urgente: diseño, desarrollo y resultados de la aplicación en nuestro medio.

O. Casals Rafecas, A.B. Martínez García, B. Vives Pastor, I. Pérez Cabanillas, M. Boix Codony, H. Vico Bondia, J. Verdi Vaca, R. Díaz Navarro, M. Mestre Sansó, A. Moreno Rojas.

Hospital Universitario Son Dureta.

Discusión.

08.55-09.00

09.00-09.10

(399) ¿Qué es un neurólogo? Resultados de una encuesta poblacional.

J. González Menacho, C. Caldach Noll, S., García Samaniego I. Soler Sanchís, S. González Menacho, J.M. Olivé Plana. 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.

Discusión.

09.10-09.15

09.15-09.25

(455) Interconsulta hospitalaria neurológica: una labor asistencial en auge.

R. García-Ramos García, I. García Morales, A. Vela Souto, L. Galán Dávila, J. del Val, A. Marcos.

Hospital Clínico San Carlos. Madrid.

Discusión.

09.25-09.30

Viernes, 28 de noviembre

SALA	Horario	Temas	SALA	Horario	Temas
D2	09.30-09.40	(594) Ictus en el hospital comarcal: análisis comparativo de dos modelos asistenciales. A. Moral Pijaume, J.J. Hernández Regadera, E. Franquet Gómez, M. Picón Cabrera, J. Plana Rodríguez. Serveis de Neurologia. Medicina Interna i Documentació Clínica. Hospital Sant Camil. Sant Pere de Ribes. Barcelona.	D3	Mañana	ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES VI
	09.40-09.45	Discusión.		08.00-08.10	Moderadores: Dr. Antonio Dávalos Errando Dr. Juan Francisco Arenillas Lara
	09.45-09.55	(732) La presencia del neurólogo de guardia mejora la atención al paciente neurológico. T. Tortosa Sánchez, A. Morales Ortiz, I. Villegas Martínez, D. Tortosa Conesa, F.A. Martínez García. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca. Murcia.		08.10-08.15	(253) Uso y repercusión de la utilización de los servicios de emergencia sanitaria en el ictus. Estudio retraso en el ictus (REI). C. Vilar Fabra, D. Geffner Scarsky, C. Soriano Soriano, D. Rodríguez Luna, R. Vilar Ventura, A. Belenguier Benabides, B. Claramonte Clausell. S. Neurología. Hospital General Castellón.
	09.55-10.00	Discusión.		08.15-08.25	Discusión.
	10.00-10.10	(951) Análisis descriptivo de la actividad asistencial de las guardias de neurología. A. Falcón García, J.C. Portilla Cuenca, J.M. Ramírez Moreno, I. Casado Naranjo, M. Gómez Gutiérrez, M. Caballero Muñoz, A. Serrano Cabrera, M.J. Ojalvo Holgado, M.L. Calle Escobar, D. Tena Mora, I. Casado Naranjo. Sección de Neurología. Hospital San Pedro de Alcántara. Cáceres.		08.25-08.30	(276) Papel de Chlamydia pneumoniae en el inicio de la lesión aterosclerótica carotídea. A. Luque ^{1,2} , M.M. Turu ^{1,2} , J.O. Juan-Babot ² , A. Carvajal ¹ , M.A. Font ¹ , F. Rubio ¹ , M. Slevin ^{2,3} , J. Krupinski ^{1,2} . 1. Servicio de Neurología, Unidad de Ictus, Hospital Universitario de Bellvitge (HUB), Fundación IDIBELL. Barcelona. 2. Cardiovascular Research Center, CSIC-ICCC. HSCSP. UAB. Barcelona. 3. School of Biology. Chemistry and Health Science. Manchester Metropolitan University. Manchester. UK.
	10.10-10.15	Discusión.		08.30-08.40	Discusión.
	10.15-10.25	(969) Somnolencia diurna excesiva en población laboral ocupada. M. Montori, C. González-Mingot, L. Ballester, C. Sancho, E. Garcés, J. Chabbar, C. Tejero, C. Pérez-Lázaro. Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa. Zaragoza.		08.40-08.45	(284) El género y la edad como determinantes de la calidad de la atención hospitalaria al paciente con ictus: ¿las mujeres y los ancianos primero? S. Abilleira, A. Ribera, E. Sánchez, R. Tresserras, M. Gallofré. Agència d'Avaluació de Tecnologia i Recerca Mèdiques (AATRM). Plan Director de la Enfermedad Vasculat Cerebral. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya. Unidad de Epidemiología Cardiovascular. Hospital Universitario Vall d'Hebron. CIBER de Epidemiología y Salud Pública.
	10.25-10.30	Discusión.		08.45-08.55	Discusión.
				08.55-09.00	(430) Enfermedad vascular cerebral aguda y estado de mal epiléptico. R. Ribacoba*, A.D. Vázquez**, A. Gil**, M. Menéndez*, V. de la Vega*, J. Salas-Puig***. *Unidad de Neurología. H. Álvarez Buylla. Mieres. ** M.I.R. de MF y C. H. Álvarez Buylla. Mieres. ***Servicio de Neurología. HUCA. Oviedo. Principado de Asturias.
				09.00-09.10	Discusión.
		09.10-09.15	(471) Impacto de un sistema de telemedicina sobre la asistencia al ictus agudo en un Hospital Comarcal. M. Ribo ¹ , A. Pedragosa ² , C. Molina ¹ , C. Sanclemente ² , M.C. Martín ² , J. Álvarez-Sabín ¹ . 1. Hospital Universitari Vall d'Hebron. 2. Hospital General de Vic.		

Viernes, 28 de noviembre

SALA
D3

- 09.15-09.25 (589) **Factores de riesgo, etiología y pronóstico en una serie de ictus recurrente.**
A. González Hernández, J.C. López Fernández, O. Fabre Pi, M. Platero Román, V. Araña Toledo, M.D. Mendoza Grimón. Hospital Universitario de GC. Dr. Negrín.
- 09.25-09.30 Discusión.
- 09.30-09.40 (686) **Influencia del pre-tratamiento con estatinas en pacientes con isquemia cerebral tratados con rt-PA.**
S. Martínez-Ramírez, R. Marín, M. Suárez-Calvet, M.P. Sáinz, I. Barroeta, J.Ll. Martí-Vilalta, J. Martí-Fàbregas. Servicio de Neurología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.
- 09.40-09.45 Discusión.
- 09.45-09.55 (803) **Rentabilidad de la monitorización cardíaca no invasiva en la detección de arritmias potencialmente embolígenas.**
M. Gomis, M. Millán, N. Pérez de la Ossa, L. Dorado, C. Guerrero, AC. Ricciardi, E. López-Cancio, A. Dávalos. Unidad de Ictus. Departamento de Neurociencias. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona.
- 09.55-10.00 Discusión.
- 10.00-10.10 (840) **Demanda de tratamiento neurointervencionista en el ictus agudo en un área geográfica de 1.5 millones de habitantes.**
C. Guerrero¹, M. Castellanos², L. Dorado¹, N. Pérez de la Ossa¹, M. Gomis¹, Y. Silva², M. Millán¹, J. Serena², J. Capellades³, C. Castaño⁴, A. Dávalos¹.
1. Unidad de Ictus. Departamento de Neurociencias. Hospital Universitari Germans Trias i Pujol (HUGTIP). Badalona.
2. Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Hospital Universitari Dr. Josep Trueta. Girona.
3. Institut Diagnostic per Imatge (IDI), Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona.
4. Sección de Angio-Neurorradiología Intervencionista, Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona.
- 10.10-10.15 Discusión.
- 10.15-10.25 (872) **Fatiga post-ictus y factores asociados.**
G. Ortega Linares, R. Delgado Mederos, O. Maisterra Santos, M. Rubiera del Fuego, E. Santamarina Pérez, M. Ribo Jacobi, C.A. Molina Cateriano, J. Álvarez-Sabín. Hospital de la Vall d'Hebron.
- 10.25-10.30 Discusión.

SALA
AUDI-
TORIO

Mañana

11.30-11.40

11.40-11.45

11.45-11.55

11.55-12.00

12.00-12.10

12.10-12.15

12.15-12.25

12.25-12.30

ENFERMEDADES
CEREBROVASCULARES VII

Moderadores:

Dr. Exuperio Díez Tejedor

Dr. José Vivancos Mora

(81) **Identificación proteómica de ictus aterotrombóticos: validación por enzimoimmunoanálisis en un grupo de 262 pacientes.**

M. Blanco, D. Brea, R. Rodríguez-González, I. Cristobo, M. Rodríguez-Yáñez, R. Leira, T. Sobrino, J. Castillo.

Servicio de Neurología. Unidad de Ictus, Laboratorio de Investigación Neurociencias Clínicas. Hospital Clínico Universitario. Universidad de Santiago de Compostela. Santiago de Compostela.

Discusión.

(262) **Impacto asistencial de la implantación de un protocolo de código ictus extra-intrahospitalario en la comunidad de Madrid.**J. Vivancos Mora¹, M. Alonso de Leciñana², E. Díez Tejedor³, J.A. Egido Herrero⁴, A. Gil Nuñez⁵, B. Fuentes Jimeno³, A. García Pastor⁵, J. Masjuan Vallejo², V. Meca Lallana¹, C. Serna Candel⁴.1. Hospital Universitario de la Princesa.
2. Hospital Universitario Ramón y Cajal.
3. Hospital Universitario La Paz.
4. Hospital Clínico Universitario San Carlos.

5. Hospital Universitario Gregorio Marañón. Madrid.

Discusión.

(296) **Malformaciones arteriovenosas "no rotas". Análisis de 40 casos tratados con microcirugía.**

¿Es necesario el estudio "aruba"?

J. Vilalta Castán, F. Arikán Abelló, F. Romero Vidal*, B. Ibarra de Grassa*, M. Noguer Coll**, I. Porta Pampalona***, M. Olivé Vidal**, P. Coscojuela Santaliestra*, R. Lastra García, F. Martínez Ricarte, R. Torné Torné.

Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.

Discusión.

(439) **Costes directos, factores de riesgo y comorbilidades del AIT. Estudio retrospectivo en un ámbito poblacional de 57.025 pacientes.**D. Ezpeleta¹, A. Sicras-Mainar², J. Fernández de Bobadilla³, R. Navarro-Artieda⁴, A. Planas-Comes⁵.1. Servicio de Neurología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.
2. Dirección de Planificación. Badalona Serveis Assistencials SA.3. Servicio de Cardiología. Hospital Universitario La Paz. Madrid.
4. Servicio de Documentación Clínica. Hospital Germans Trias i Pujol. Badalona.
5. Servicio de Neurología. Hospital Municipal de Badalona. Barcelona.

Discusión.

SALA
AUDI-
TORIO

12.30-12.40	<p>(490) Análisis preliminar descriptivo del estudio grecos: estimación de la tasa de recurrencia vascular anual y factores de riesgo asociados. M. Mendioroz¹, D. Salat², M. Ribo³, J. Fernández-Morales¹, E. Palomeras³, D. Canovas⁴, A. Arboix⁵, M. Grau⁵, J. Krupinski⁶, M. Freijoo⁷, A. Arenillas⁸, A. Dávalos⁹, M. Martínez¹⁰, J. Martí¹¹, J. Roquer¹², J. Masjuan¹³, J. Serena¹⁴, P. Purroy¹⁵, C. Piñana¹⁶, C. Tejero¹⁷, I. Navas¹⁸, N. Aymerich¹⁹, R. Arias¹, M. Quintana², J. Álvarez-Sabín², I. Fernández-Cadenas¹, J. Montaner¹.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. LIN. Servicio Neurología. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona. 2. Unidad de Ictus. Servicio Neurología. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona. 3. H. Mataró. Barcelona. 4. Consorci Sanitari Parc Taulí-Sabadell. Barcelona. 5. H. Sagrat Cor. Barcelona. 6. H. Bellvitge. Barcelona. 7. H. Basurto. País Vasco. 8. H. Clínico Universitario. Valladolid. 9. H. Germans Trias i Pujol. Badalona. Barcelona. 10. H. Donostia. País Vasco. 11. H. Sant Pau. Barcelona. 12. H. del Mar. Barcelona. 13. H. Ramón y Cajal. Madrid. 14. H. Josep Trueta. Girona. 15. H. Arnau Vilanova. Lleida. 16. H. Virgen de las Nieves. Granada. 17. H. Lozano Blesa. Zaragoza. 18. H. Mútua Terrassa. Barcelona. 19. H. de Navarra. Navarra. 	13.15-13.25	<p>(712) Movilización aguda de EPCs con mayor diferenciación endotelial en la fase subaguda del ictus isquémico. M. Navarro, A. Rosell, M. Hernández-Guillamon, A. Penalba, L. Ortega, M. Ribó, E. Cuadrado, A. Massot, P. Delgado, J. Álvarez-Sabín, J. Montaner. Hospital de la Vall d'Hebrón. Servicio de Neurología. Laboratorio de Investigación Neurovascular.</p>
		13.25-13.30	Discusión.
		13.30-13.40	<p>(769) Valor pronóstico del signo de la arteria hiperdensa en la trombosis farmacológica. P. Cardona¹, A. Arribas², J. Bello³, T. Bernal⁴, P. Comas⁵, A. Martínez⁶, A. Moral⁷, B. Robles⁸, R. Cambra⁹, F. Rubio¹. Servicio de Neurología. ¹Hospital de Bellvitge. ²H. de Vilafranca P. ³H. G. de L'Hospitalet. ⁴H. de Igualada. ⁵H. de Martorell. ⁶H. de Viladecans. ⁷H. Sant Camil. ⁸H. Sant Boi. ⁹Servicio Radiología Hospital de Bellvitge.</p>
		13.40-13.45	Discusión.
		13.45-13.55	<p>(866) Impacto de la presión arterial (PA) en la evolución clínico-radiológica de la hemorragia intracerebral. Estudio por monitorización de PA de 24 horas en fase aguda. R. Ribosa Nogué, R. Delgado Mederos, P. Coscojuela Santaliestra, G. Ortega Linares, O. Maisterra Santos, M. Ribó Jacobi, M. Rubiera del Fueyo, E. Santamarina Pérez, J. Álvarez Sabín, F. Romero Vidal, C. Molina Cateriano. Unidad Neurovascular. Departamento de Neurología. Departamento de Radiología. Hospital Vall d'Hebron. Barcelona.</p>
		13.55-14.00	Discusión.
12.40-12.45	Discusión.		
12.45-12.55	<p>(493) Seguridad y eficacia de la angioplastia vertebral: presentación de una serie de casos. V. Parkhutik Matveeva, A. Lago Martín, J.I. Tembl Ferrairó, V. Vázquez Añón*, E. Mainar Tello*, F. Aparisi Robles*. Servicios de Neurología y Radiología Intervencionista*. Hospital Universitario La Fe.</p>		
12.55-13.00	Discusión.		
13.00-13.10	<p>(687) Utilidad de la oximetría cerebral en la fase aguda del ictus isquémico tratado con trombólisis: estudio piloto. L. Querol, M. Suárez-Calvet, S. Martínez-Ramírez, J.L. Martí-Vilalta, J. Martí-Fàbregas. Unidad de Enfermedades Cerebrovasculares. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.</p>		
13.10-13.15	Discusión.		

Viernes, 28 de noviembre

SALA
D3

Mañana

CONDUCTA Y DEMENCIAS IV

Moderadores:

Dra. M. Sagrario Barquero Jiménez
Dra. Marian Gómez Beldarrain

11.30-11.40

(150) La fluidez verbal semántica y el MMSE en la enfermedad de Alzheimer.M. Barandiaran, B. Indakoetxea, F. Moreno, I. Francés, J. Olascoaga, R. Zabalza, J. Ruiz, A. Bergareche, B. Ibáñez, B. Ibáñez, A. López de Munain, J.F. Martí Massó.
Servicio de Neurología. Hospital Donostia.

11.40-11.45

Discusión.

11.45-11.55

(217) Desarrollo del NP-12, un inhibidor de la enzima GSK-3, como un potencial tratamiento para la enfermedad de Alzheimer.T. Del Ser, M.V. Andrés, A. Martínez, J.A. Vericat, M. Medina.
Neuropharma SA.

11.55-12.00

Discusión.

12.00-12.10

(231) Marcadores psicológicos de evolución rápida a EA: correlación con pérdida de densidad cerebral mediante la técnica de VBM.L. Rami, B. Gómez-Ansón, G. Monte, C. Sellares, B. Bosch, R. Sánchez-Valle, J.L. Molinuevo.
Unidad de Alzheimer y otros trastornos cognitivos. Hospital Clínic de Barcelona.

12.10-12.15

Discusión.

12.15-12.25

(270) Desintegración de la memoria semántica en la enfermedad de Alzheimer: Efectos específicos de categoría.

M. Hernández*, A. Costa*, M. Juncadella**, N. Sebastián-Gallés*, J. Gascón*, C. Sánchez*, R. Reñé*.

* GRNC. Parc Científic. Universitat de Barcelona i Hospital Sant Joan de Déu.

* Departament de Psicologia Bàsica. Universitat de Barcelona.

** Unitat de Diagnòstic i Tractament de Demències. Servei de Neurologia de l'Hospital Universitari de Bellvitge.

12.25-12.30

Discusión.

12.30-12.40

(446) Calidad de vida y estado funcional en la enfermedad de Alzheimer.M. Baquero¹, V. Peset², J. Andrés Burguera¹, M.E. Boscá¹, R. Muñoz³, C. Valero⁴, A. del Olmo⁵, R. Sánchez Roy⁴, por el subnodo ENAE del Banco Nacional de ADN.

1. Hospital U. La Fe.

2. Consorcio HGU. València.

3. Hospital La Ribera.

4. Hospital Arnau de Vilanova.

5. Hospital U. Dr. Peset. València.

Proyecto financiado con ayuda pública de la Fundación Genoma España 2007-08.

12.40-12.45

Discusión.

12.45-12.55

(487) Recambio Plasmático (RP) con Albumina Humana Grifols® 5% en el tratamiento de pacientes con enfermedad de Alzheimer (EA) leve: estudio piloto.I. Hernández Ruiz¹, M. Boada Rovira^{1,2}, J. Muñoz Sánchez³, L. Tàrraga Mestre¹, P. Ortiz Murillo³, J. Becker⁴, O. López⁴, M. Buendía Torras¹, R. Pla Illa³, J.R. Grifols Ronda³, A. Paez Regadera⁵, L. Núñez Doménech⁵, I. Ferrer Abizanda⁵.

1. Fundació ACE. Institut Català de Neurociències Aplicades. Barcelona.

12.55-13.00

13.00-13.10

2. Servicio de Neurología. Hospital General Universitario Vall d'Hebron. Barcelona.
3. Banco de Sangre y Tejido. Hospital General Univ. Vall d'Hebron. Barcelona.
4. Alzheimer's Disease Research Centre. University of Pittsburgh.
5. Instituto Grifols. Barcelona.
6. Instituto de Neuropatología. Hospital General Univ. de Bellvitge. Barcelona.

Discusión.

(763) La inhibición de la Glucógeno Sintasa Quinasa-3 (GSK-3) tiene una acción dual sobre la patologías amiloide y tau in vivo.L. Serenó¹, M. Coma¹, J.M. Agulló¹, M.B. Sánchez¹, C. Guardia-Laguarta¹, J. Clarimón¹, A. Lleó¹, M. Pérez², J. Ávila², T. Gómez-Isla^{1*}.

1. Laboratorio Alzheimer. Servicio de Neurología. Hospital Santa Cruz y San Pablo. Barcelona.

2. Centro de Biología Molecular "Severo Ochoa". Univ. Autónoma de Madrid. Madrid.

13.10-13.15

Discusión.

13.15-13.25

(770) El Triflusal reduce la patología amiloide y los cambios inflamatorios y aumenta la expresión de c-FOS en un modelo transgénico en ratón de enfermedad de Alzheimer.L. Sereno¹, M. Coma¹, J. Agullo¹, J. España², L. Borrell³, M. Sánchez¹, M. García-Alloza³, C. Guardia-Laguarta¹, G. Sanpere⁴, B. Puig⁴, M. Rodríguez¹, J. Clarimón¹, A. Lleó¹, B. Barskai³, *C. A. Saura², M. Gomez-Isla¹.

1. Laboratorio Alzheimer. Servicio de Neurología, Hospital Santa Cruz y San Pablo. Barcelona.

2. Institut de Neurociències, Universitat Autònoma de Barcelona. Barcelona.

3. Alzheimer's Dis. Res. Unit. Massachusetts Gen. Hospital-Harvard Med. Sch. Charlestown. MA.

4. Institut de Neuropatologia, Servei Anatomia Patològica, IDIBELL-Hospital Universitari de Bellvitge, Facultat de Medicina. Univ. de Barcelona. Hospitalet de Llobregat.

13.25-13.30

Discusión.

13.30-13.40

(868) Atrofia cortical posterior perfil neuropsicológico y diferencias con la enfermedad de Alzheimer típica.

C. Caprile Elola-Olaso, B. Bosch Capdevila, L. Rami González, R. Sánchez del Valle, D. Bartrés Faz, J.L. Molinuevo Guix.

Unidad de Alzheimer y otros trastornos cognitivos. Servicio de Neurología. ICN. Hospital Clínic i Universitari de Barcelona.

13.40-13.45

Discusión.

13.45-13.55

(886) Activación frontal en pacientes con DCL-a y EA como compensación ante una tarea de lenguaje: estudio de resonancia magnética funcional.

B. Bosch-Capdevila, D. Bartrés-Faz, L. Rami-González, D. Fernández-Espejo, S. Soria-Pastor, C. Caprile Elola-Olaso, C. Junqué Plajà, Villar-Cánovas, J.L. Molinuevo-Guix.

Unidad de Alzheimer y Otros Trastornos Cognitivos. Hospital Clínic y Provincial de Barcelona.

Departamento de Psiquiatría y Psicobiología Clínica. Universidad de Barcelona.

13.55-14.00

Discusión.

SALA NIVEL 1	Tarde	CEFALEAS P2	6/527	Neuralgia del nervio intermediario y parálisis facial con o sine herpes: a propósito de dos casos.
	14.30-15.15	Moderadores: Dr. Mariano Huerta Villanueva Dr. Pablo Irimia Sieira		S. Herrero, M.L. Peñas, E. Rojo, E. Cortijo, E. Mayor, L. Vega, I. Quiroga, A.L. Guerrero. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.
	1/179	Ptosis palpebral aislada como forma de presentación de un caso de síndrome de Tolosa-Hunt. M. Regalado Barrios*, J.C. De León Hernández*, B. González González*, A. Acosta Brito*, V. Martín García**, F.I. Monton Álvarez*. *Servicio de Neurología. **Servicio de Radiodiagnóstico. Hospital Ntra. Sra. de la Candelaria. Santa Cruz de Tenerife.	7/584	Hipertensión intracraneal benigna y LES. A propósito de un caso. M.J. Gil, C. Isart, R. Marasescu, E. Escolar, A. Pinel, J.M. Heredia. Hospital Universitario de Getafe.
	2/272	Satisfacción del paciente con migraña que acude a consultas de Neurología: resultados del Proyecto CIEN. J. Pascual, M. Sánchez-del-Río, V. Mateos, P. Pozo, D. Jiménez, R. Leira, J.M. Láinez, C. Guzmán, en nombre del Grupo de Estudio del Proyecto CIEN. Hospitales de Salamanca, Rúber Internacional, Oviedo, Vall de Hebrón, Santiago de Compostela, Clínico de Valencia y Departamento Médico de Janssen-Cilag.	8/693	Características clínicas y síntomas acompañantes de la cefalea postpunción: Estudio prospectivo de 634 casos. F. González Martínez, P. Franquelo Morales, M.T. Fernández Pérez, A. Panadero Sánchez, E. Del Olmo Carrillo, L. Montero López. Hospital Virgen de la Luz. Cuenca.
	3/389	Propuesta de modelo teórico de interacción entre el tabaco y sistemas de nocicepción craneofaciales. J. González-Menacho, J.M. Olivé i Plana, R. Evangelista Zamora, L. Claverías Cabrera, S. Caamiña Álvarez. 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.	9/798	Glosodinia tardía de novo. B. Cueli Rincón, C. Gahete Jiménez. Unidad de Neurología. Área de Salud de Llerena-Zafra. Badajoz.
	4/420	SUNCT asociado a tumor de hipófisis. I. Avilés-Olmos, E. López-Valdés, C. Sáenz, N. Barbero, C.A. Cemillán, E. Rodríguez, F. Ayala. Servicio de Neurología. Hospital Severo Ochoa. Leganés. Madrid.	10/871	Perfil de la cefalea primaria a nivel hospitalario. T. Corbalán Sevilla, L. García Fernández, S. Santos Lasasosa, M.P. Gil Villar, C. García Arguedas, S. Santos Lasasosa, C. Pérez Lázaro. Servicio de Neurología. HCU Lozano Blesa. Zaragoza.
	5/422	Receptor GABA y migraña: Estudio de asociación génica con la subunidad GABRR1 A. Oterino ¹ , M. Toriello ¹ , M. Camiña, J. Castillo ² , M.J. Sobrido ⁴ , Ana Alonso, Estrella Quintela ³ , Julio Pardo ⁵ , Rogelio Leira ³ , Lorena Campo-Alegría ¹ , Rafael Colás ⁶ , Julio Pascual ⁷ . 1. Servicio de Neurología. Hospital Marqués de Valdecilla. Santander. 2. CS CAMARGO. 3. CS Polanco. Cantabria. 4. Fundación Pública Galega de Medicina Xenómica. 5. Servicio de Neurología. Hospital Xeral Santiago de Compostela. 6. CS SANTOÑA. Cantabria. 7. Servicio de Neurología. Hospital Universitario de Salamanca.	11/913	Hipertensión intracraneal benigna diagnosticada a raíz de parálisis facial periférica de repetición y anomalía vestibular. S.M. García Sánchez, S. Díez, I. Isern Segura, J. Sánchez Ojanguren. Hospital Esperit Sant. Santa Coloma de Gramenet.
			12/947	Análisis multifactorial de la utilidad de los niveles de homocisteína en migrañosos. M. Toriello ¹ , N. Valle ¹ , A. Oterino ¹ , J. Castillo ⁴ , A. Alonso-Arranz ¹ , C. Cid ² , M. Gago ⁵ , I. Muñoz-Franco ¹ , J. Pascual ³ . Servicio de Neurología. Hospital Marqués de Valdecilla ¹ , Hospital Xeral de Ourense ² , Hospital Universitario de Salamanca ³ , Centros de Salud de Camargo ⁴ , El Sardinero ⁵ .
			13/983	Cefalea de características migrañosas como forma de presentación de malformación arteriovenosa cerebral: A propósito de dos casos. E. de Pablo Fernández, E. Correas Callero, F. Sierra Hidalgo, M. Díaz Sánchez, I.J. Posada. Servicio de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.

Viernes, 28 de noviembre

SALA
NIVEL
-1

Tarde

ENFERMEDADES
CEREBROVASCULARES P2

14.30-15.15

Moderadores:
Dr. Francisco Ramón Rubio Borrego
Dr. José Manuel Moltó Jordá
Dr. Carlos Tejero Juste

14/118

Ictus talámico izquierdo por compresión de aneurisma gigante de arteria cerebral anterior.

N. Roncero, T. Pérez Concha, I. Bilbao, I. Gabilondo, J. Losada, I. Rouco, M. Mendibe, J.J. Zarranz Imirazaldu. Hospital de Cruces. Barakaldo. Bizkaia.

15/141

¿Es la presencia de cardiopatía un factor pronóstico en el ictus agudo? Estudio prospectivo.

M.J. Abenza, B. Fuentes, P. Martínez, B. San José*, I. Ybot, M.J. Aguilar-Amat, E. Díez Tejedor. Hospital Universitario La Paz.

16/154

Prevalencia de Enfermedad Arterial Periférica asintomática en pacientes con ictus isquémico no cardioembólico.

J. Álvarez-Sabín¹, A. Gil-Núñez¹, M. Quintana Luque², G. Barberá³, M. Alonso, S. Calleja, I. Casado, E. Díez Tejedor, C. Escamilla, O. Fernández, J. Gállego, A. Lago, J.C. López, J. Maestre, J. Martí, R. Martín, B. Obach, M. Rebollo, J. Romero, F. Rubio, por el grupo de investigadores del estudio APICA. Comité Científico¹, Estadístico², Asesor Externo³. Servicio de Neurología.

17/249

Aplicación de Guías de Práctica Clínica para Mejorar el Manejo del Ictus en España. Estudio AGUDICES.

A. Gil Núñez¹, J. Vivancos Mora², P. Lázaro de Mercado³, N. Alfaro Oliver³, J. Álvarez Sabín⁴, F. Díaz Otero⁵, J. Bernardo Escribano⁶, A. Rodríguez-Antigüedad⁷, C. Sánchez Sánchez⁸, A. González Masegosa⁹, P. Cancelo Suárez¹⁰, J. Marín Martín¹¹ por el Proyecto Ictus del GEECV-SEN.
1 y 5 Hospital Universitario Gregorio Marañón.
2. Hospital Universitario de la Princesa.
3. Técnicas Avanzadas de Investigación en Servicios de Salud (TAISS).
4. Hospital Universitario Vall d'Hebrón.
6. Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca.
7. Hospital de Basurto.
8. Fundación Hospital Alcorcón.
9. Hospital Universitario Doctor Peset.
10. Hospital Comarcal de Santos Reyes.
11. Hospital de la Merced.
^{1,2} Coordinadores del estudio.
³ Asesores externos.
⁴⁻¹¹ Investigadores principales

18/257

El efecto del género en el pronóstico tras el tratamiento trombolítico.

Resultados de una serie de 150 casos.
S. Mayor Gómez¹, R. Muñoz Arrendo¹, M^a.C. Navarro Azpiroz¹, M. Moreno García¹, N. Aymerich Soler, M. Herrera Isasi¹, I. Ajuria Foronda¹, M^a E. Erro Aguirre¹, I. Jericó*, T. Ayuso Blanco¹, M. Otano*, I. Gastón*, J. Muruzábal*, G. Soriano, F. Lacruz Bescos¹, J. Gállego Cullere¹, J.A. Villanueva Eusa¹. Servicio de Neurología, Hospital de Navarra. *Servicio Neurología, Hospital Virgen del Camino.

19/302

Tratamiento endovascular de las estenosis intracerebrales: experiencia inicial en nuestro centro.

N. Martín Ibáñez, A. Lago Martín, J.I. Tembl Ferrairo, R. Sivera Mascaró, I. Rubio Agustí, J. Palau Bargues, J.C. López Poma, V. Vazquez Añón*, F. Aparici Robles*, E. Maynar Tello*. Servicio de Neurología. *Servicio de Radiodiagnóstico. Hospital la Fe. Valencia.

20/382

Estenosis de la Arteria Cerebral Media tratadas mediante stent.

A. Figuerola, C. Penjeam, S. Miralbes*, A. Espino, M. Uson; J. Ballabriga, J.R. Millan. Servicio de Neurología. Hospital Son Llàtzer. *Servicio de Radiología Vasculat intervencionista. H Son Dureta. Palma de Mallorca.

21/435

Crecimiento secuencial de hematoma cerebral tras hemodiálisis.

A. Alonso Cánovas, M. Aparicio Hernández, J. González-Valcárcel, J. Masjuan Vallejo. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.

22/485

Validación de la escala FOUR en pacientes con ictus agudo: Estudio de concordancia interobservador.

L. Idrovo, J. Medina, L. Gabaldón, G. Ruiz, M.J. Abenza, M.J. Aguilar-Amat, L. Rodríguez, M. Martínez, A. Tafur*, E. Wijdicks*, P. Martínez, J. Fernández, B. Fuentes, E. Díez-Tejedor. Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. Universidad Autónoma de Madrid. *Critical Care Neurology. Mayo Clinic. Rochester. Minnesota. USA.

23/508

Morbilidad asociada a la angioplastia carotídea en mujeres.

E. Martínez-Fernández*, M. Bernal Sánchez-Arjona, A. González García, A. Gil-Peralta, J.R. González-Marcos, A. Mayol Deya, F. Boza García. Hospital Universitario Virgen del Rocío. *Hospital Infanta Elena.

SALA NIVEL -I-	ID	TÍTULO	ID	RESUMEN
	24/555	Análisis de la eficacia de la adición de sangre en el test de burbujas para el diagnóstico del Shunt derecha-izquierda. L. Benavente Fernández, C. Antón González, S. Calleja Puerta, M. González Delgado, V. Mateos Marcos, C. Hernández Lahoz. Hospital Universitario Central de Asturias.	31/811	Ateromatosis carotídea en pacientes con hemorragia intracerebral hipertensiva. J. Sanahuja ¹ , B. Coll ² , V. Torres ³ , E. Setó ¹ , F. Purroy ¹ , A. Quílez ¹ , G. Piñol ¹ , L. Brieva ¹ , C. Dall'Anese ³ , E. Fernández ² . Servicio de Neurología ¹ y Servicio de Nefrología ² . Hospital Universitari Arnau de Vilanova. Lleida.
	25/566	Trombo intracardiaco e infarto cerebral cardioembólico en un paciente con distrofia muscular de Becker. A. Giménez-Muñoz ¹ , R. Alarcía Alejos ¹ , L. Torné Hernández ¹ , J. Artal Roy ¹ , L. Díaz de Cerio ¹ , J.L. Capablo Liesa ¹ , M. Chabbar ² . Servicios de Neurología ¹ y Cardiología ² . Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.	32/821	Estudio del retraso en la llegada al hospital de los pacientes con ictus en nuestro hospital. M.M. Freijo, C. Llarena, J.M. García, B. Castillo, S. Kapetanovic, A. Antigüedad. Hospital Basurto. Bilbao.
	26/662	Hemorragia subaracnoidea como forma de presentación de angiopatía amiloide cerebral. R. Sebastián, M.J. Sánchez-Migallón, F. Higes, C. Guijarro, J.M. Fernández, P. García, M.P. Alavena. Sección de Neurología. Hospital General Universitario de Guadalajara.	33/843	Evolución neuropsicológica en los pacientes sometidos a revascularización carotídea. Relación con la aparición de isquemia aguda en secuencias de difusión postprocedimiento. M.M. Freijo, A. Gil Peralta, E. Freijo, M. O'Valle, R. Vega, A. López-Medina, J.M. García, S. Kapetanovic, J.M. Uterga, M.G. Garay, A. Antigüedad. Hospital Basurto. Hospital Virgen del Rocío.
	27/669	Trombosis de los senos venosos y anticuerpos antiheparina. C. Isart Ferré, R. Marasescu, M.J. Gil Moreno, E. Escolar Escamilla, A. Pinel González. Hospital Universitario de Getafe.	34/884	Influencia de los factores de riesgo vascular no conocidos previamente en el pronóstico de los infartos cerebrales en una serie hospitalaria. I. Sanz Gallego, P. Martínez-Sánchez, L.A. Rodríguez de Antonio, L. Gabaldón Torres, B. Fuentes, E. Díez-Tejedor. Hospital Universitario La Paz.
	28/705	Variabilidad en la escala toast tras estudio completo de ictus isquémicos. S. Jimena, A. Rodríguez Campello, J. Jiménez Conde, A. Ois, E. Cuadrado Godia, M.Á. Rubio, E. Giralt, M. Sepúlveda, R.M. Vivanco, J. Roquer. Hospital del Mar. Barcelona.	35/992	Doppler transcaneal en el diagnóstico del shunt derecha izquierda. Experiencia en el Hospital Universitario Insular de Gran Canaria. O. Lorenzo Betancor ¹ , S. Mirdavood ¹ , G. Pinar Sedeño ¹ , M. Hervás García ¹ , J. Cubas Cubas ² , R. Amela Peris ¹ , R. Malo De Molina Zamora ¹ , N. García García ¹ , J. Delgado Pérez ¹ , R. Amador Trujillo ¹ , J.M. Limiñana Cañal ³ . 1. Unidad de Doppler. Hospital Universitario Insular de Gran Canaria. 2. Laboratorio de Ecocardiografía. Hospital Universitario Insular de Gran Canaria. 3. Unidad de Investigación del Hospital Universitario Insular de Gran Canaria. Hospital Universitario Insular de Gran Canaria.
	29/794	Regictus: registro prospectivo de ictus en hospitales españoles sin unidad de ictus. J. Serena ¹ , J. Álvarez-Sabín ¹ , M. Moya ¹ , J.J. Secades ¹ , J. Serena ¹ , J. Álvarez-Sabín ² , M. Moya ³ , J.J. Secades ⁴ . 1. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Dr. Trueta. Girona. 2. Servicio de Neurología. Hospital de la Vall d'Hebron. Barcelona. 3. Servicio de Urgencias. Hospital Universitario Puerta de Hierro de Madrid. 4. Departament médico Grupo Ferrer.		
	30/799	Análisis de los factores que influyen en la medición del grosor íntima media carotídeo. J. Gállego Pérez-Larraya, P. Irimia, J. Barba, J.M. Castellano, N. Varo, J.J. Viñes, J. Díez, E. Martínez Vila. Clínica Universitaria de Navarra. Universidad de Navarra. Pamplona.	36/994	Retirado.

Viernes, 28 de noviembre

SALA
NIVEL
-1

Tarde

14.30-15.15

CONDUCTA Y DEMENCIAS P3

Moderadores:

Dr. Eulogio Gil Neciga
Dr. Javier Olazarán Rodríguez
Dr. Pablo Martínez-Lage Álvarez

37/83

Canturrear y silbar en la consulta. ¿Qué significa?

E. Mondragón, I. Arratibel, A. Gabilondo, N. Diez, T. Castillo, N. Carrera, J.F. Martí Massó.
Servicio de Neurología. Hospital Donostia. San Sebastián.

38/107

Alucinaciones en la Demencia con Cuerpos de Lewy y Genotipo APOE.

A. Suárez González, R. Alberca, F. Carrillo, J. Millán, R. García*, E. Franco, E. Gil Néciga.
Servicios de Neurología e Inmunología*. HH.UU. Virgen del Rocío. Sevilla.

39/109

Evolución clínico-radiológica de la encefalopatía postanóxica diferida.

M. Moragas Garrido, J. Gascón Bayarri, M. Simó Parra, M. Cos Domingo*, M. Juncadella Puig, R. Reñé Ramírez, F.R. Rubio Borrego.
Servicio de Neurología. *Instituto de Diagnóstico por la Imagen. Hospital Universitari de Bellvitge. L'Hospitalet.

40/164

Leucoencefalopatía por enfermedad de sustancia blanca evanescente presentada como demencia presenil.

J. Gascón-Bayarri, J. Campdelacreu, C. Sánchez-Castañeda, S. Martínez-Yélamos, M. Moragas, R. Reñé.
Servicio de Neurología. Hospital Universitario de Bellvitge.

41/172

Evaluación de la equivalencia entre Trail Making Test y Color Trail Test.

R. Vilchez Carrillo¹, S. López-Alcalde¹, V. López², E. Moreno², C. Sáez-Zea^{1,3}, M. Espinosa^{1,2}, E. Mora¹, C. Carnero-Pardo^{1,3}.
1. Unidad de Neurología Cognitivo-Conductual. Servicio de Neurología. Hospital Virgen de las Nieves. Granada.
2. Universidad de Granada.
3. FIDYAN Neurocenter.

42/224

Psicosis de debut en el anciano y anticuerpos antititoideos. ¿Asociación causal?

M. Menéndez, R. Ribacoba, V. de la Vega.
Hospital Álvarez-Buylla. Mieres. Asturias.

43/309

Efecto de la memantina en perfil cognitivo de pacientes con enfermedad de Alzheimer moderada-severa. Estudio preliminar y abierto.

J.L. Dobato Ayuso, M.C. Valle de Juan*, M.D. Pérez Gilabert*, M. Barón Rubio, F.J. Barriga Hernández, C. Sánchez Sánchez, J.A. Pareja Grande, L. Vela Desojo.
Unidad de Neurología. Fundación Hospital Alcorcón. Alcorcón. Madrid.
*Facultad de Psicología. Universidad Nacional de Educación a Distancia. Madrid.

44/332

Efecto de la reducción de colesterol de membrana sobre la producción de Beta amiloide.

C. Guardia-Laguarta¹, M. Coma¹, M. Pera¹, J. Clarimon¹, L. Sereno¹, J.M. Agulló¹, L. Molina-Porcel¹, O. Berezovska², B.T. Hyman², R. Blesa¹, T. Gómez-Isla¹, A. Lleó¹.
1. Laboratorio Alzheimer. Servicio de Neurología. Hospital de Sant Pau.
2. Alzheimer Research Unit. MassGeneral Institute for Neurodegeneration. Charlestown. Massachusetts. United States.

45/370

Tarea de inhibición frontal (Go-No Go) para la evaluación del envejecimiento normal, el deterioro cognitivo ligero y demencia de tipo Alzheimer leve.

J.M. Ruiz Sánchez de León, M. Llanero Luque, M. Montenegro Peña, M.E. De Andrés Montes, A.I. Reinoso García, M. Fernández Blázquez, P. Montejo Carrasco. Centro de Prevención del Deterioro Cognitivo. Instituto de Salud Pública. Madrid Salud. Ayuntamiento de Madrid.

46/447

Correlatos de la calidad de vida en la enfermedad de Alzheimer.

B. León Salas¹, J. Olazarán Rodríguez^{1,2}, L. Agüera Ortiz¹, J.L. Dobato Ayuso¹, R. Osorio Suárez¹, C. Prieto Jurczynska¹, R. Muñoz Schwochert², M.T. González Salvador³, P. Martínez Martín¹.
1. Unidad de Investigación Proyecto Alzheimer, Centro Alzheimer Fundación Reina Sofía.
2. Fundación Maria Wolff.
3. Servicio de Psiquiatría, Hospital Gómez Ulla.

47/476

Memoria de trabajo espacial en niños: desarrollo en la edad escolar.

I. Galtier Hernández, A. Nieto Barco, M. Suárez Suárez, N. Jiménez Toledo, A. Machado Fernández, J. Barroso Ribal. Facultad de Psicología. Unidad de Neuropsicología Clínica. Universidad de La Laguna. Santa Cruz de Tenerife.

48/545

“Por las barbas de cristo”. Alteraciones neuropsiquiátricas en un caso de Encefalitis Herpética.

D. Gómez-Pizarro¹, I. López-Saracho¹, S. Herrero², M.L. Peñas², E. Rojo², J.D. Martínez-Manjarrés¹, P. Blanco-del Valle¹, J.A. Blanco¹, A.L. Guerrero².
Servicio de Psiquiatría¹. Servicio de Neurología². Hospital Clínico Universitario de Valladolid.

49/593

Rendimiento cognitivo y de memoria en mayores de 64 años.

(Estudio transversal de 7523 sujetos).
P. Montejo Carrasco, M. Montenegro Peña, A.I. Reinoso García, M.E. de Andrés Montes, M. Llanero Luque, J.M. Ruiz Sánchez de León.
Centro de Prevención del Deterioro Cognitivo. Madrid Salud. Ayuntamiento de Madrid.

<p>SALA NIVEL - I</p>	<p>50/626</p> <p>51/667</p> <p>52/892</p> <p>53/894</p>	<p>Síndrome de Gerstmann Puro Adquirido, diagnóstico de una lesión neoplásica por neuropsicología. V. Sánchez Menéndez, M. Borges Guerra, E. Agüera Morales, M.C. Blanco Valero, R. García Ruiz, C. Albert Colomer, G. Castro Escribano, L. Muñoz García-Largo, F. Sánchez López, J.J. Ochoa Amor. Consulta de Neuropsicología/ Neuropsiquiatría. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Reina Sofía de Córdoba.</p> <p>Validación preliminar de la versión española de la Quality of Life in Late-Stage Dementia (QUALID) Scale. X. Planas-Pujol¹, J. Vilalta-Franch^{1,2}, S. López-Pousa^{1,2}, D. Juvinyà³, D. Ballester³, I. Pérez⁴, A. Torrell⁴, J. Garre-Olmo¹, A. Turon-Estrada³. Unitat de Recerca¹. Unitat de valoració de la Memòria i les Demències². Hospital Santa Caterina. Institut d'Assistència Sanitària. Salt. Girona. Escola d'Infermeria³. Universitat de Girona. Xarxa de Salut Mental⁴. Salt. Girona.</p> <p>Experiencia con el uso del SPECT-IMBG en el diagnóstico de la Demencia por Cuerpos de Lewy. M. Marquí Sayagués¹, L. Da Silva Alves¹, L. Molina Porcel¹, D. Alcolea Rodríguez¹, I. Sala Matavera¹, B. Sánchez Saudinós¹, C. García Sánchez¹, T. Gómez Isla¹, R. Blesa González¹, V. Camacho Martí³, M. Estorch Cabrera², A. Lleó Bisa¹. 1. Unidad de Memoria. Servicio de Neurología. 2. Servicio de Medicina Nuclear. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.</p> <p>Disociación entre la memoria de trabajo y la memoria a largo plazo: evidencias a partir de los pacientes afectados de Ataxia Espino-Cerebelosa (SCA). J. Gich-Fullà¹, D. Genís¹, B. Jefferies², L. Ramió-Torrentà¹, A. Baddeley². 1. Unitat de Malalties Neurodegeneratives. Servei de Neurologia. Hospital Universitari de Girona Dr. Josep Trueta. 2. Department of Psychology. University of York. UK.</p>	<p>54/906</p> <p>55/916</p> <p>56/937</p> <p>57/963</p>	<p>Actuación del especialista ante un paciente con sospecha de enfermedad de Alzheimer durante la primera consulta: abordaje diagnóstico. M.D. Martínez Lozano¹, C. Guisado², C. Guzmán², P. Martínez². 1. Unidad Memoria y Demencias del Hospital La Magdalena. Castellón. 2. Departamento Médico. Janssen-Cilag.</p> <p>Funcionamiento de las Redes Atencionales en Pacientes con Demencia Cuerpos de Lewy (DBL) y Demencia del tipo Alzheimer (DTA). L.J. Fuentes Melero¹, P.J. Fernández Olivares^{1,2}, G. Campoy Menéndez¹, M. Antequera Torres², J. García Sevilla¹, C. Antúnez Almagro². 1. Departamento de Psicología Básica y Metodología. Universidad de Murcia. 2. Unidad de Demencias. Hospital Virgen de la Arrixaca. Murcia.</p> <p>Mortalidad asociada a demencia en el estudio NEDICES. F. Bermejo-Pareja¹, A. Villarejo G.¹, C. Rodríguez¹, R. Trincado¹, J. Benito-León¹, R. Boix², M.J. Medrano², J. Almazán, S. Vega Q.³. 1. Hospital Universitario 12 de Octubre. Servicio de Neurología. 2. Centro Nacional de Epidemiología. Instituto Carlos III. 3. Centro Médico de Arévalo. Ávila.</p> <p>Incidencia de enfermedades priónicas en la provincia de Segovia. N. Berrocal Izquierdo, F. Rodríguez Sanz, M. Ferrero Ros, C. Tabernero García, A. Mendoza Rodríguez, M. Hernández Barral, A. Martínez Pueyo, A. Castrillo Sanz, J. Duarte García Luis. Sección de Neurología. Hospital General de Segovia.</p>
-------------------------------	---	--	---	--

Participa con tu opinión a través del Correo del Socio

socios@sen.es

Viernes, 28 de noviembre

SALA
NIVEL
-1

Tarde

14.30-15.15

TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO P2

Moderadores:

Dr. Ernest Balaguer Martínez
Dr. Jaime Kulisevsky Bojarski

58/56

Desarrollo de movimientos anormales tipo Crack Dancing - Danza de tics por Ziprasidona.

O. de Fàbregues¹, L. Gisbert², G. Garcia-Parés², G. Ribera¹.

1. Servicio de Neurología del Hospital de Sabadell C.S. Parc Tauli.
2. Servicio de Psiquiatría del Hospital de Sabadell C.S. Parc Tauli.

59/88

Retirado.

60/94

Aplicación de un modelo matemático obtenido del análisis de la variabilidad de la frecuencia cardíaca para distinguir entre los pacientes con Parkinson "De Novo" y los sujetos control.

J.A. Monge Argilés, A. García Sánchez, J. Ramón Valencia, A. Guillamón Frutos, M.D. Ortega Ortega, J. Roca Dorda, J. Roca González, V. Climent Payá, C. Leiva Santana. Servicio de Neurología. Hospital General Universitario de Alicante. G.I. EIMED. Univ. Politécnica de Cartagena. S. de Neurología de Cartagena. Servicio de Cardiología. H. G. U. Alicante.

61/100

Guilles de la Tourette en adultos y sus complicaciones.

M. Dudekova, G. Albacete Armenteros, I. Morán Sánchez, J.A. Pérez-Vicente, J.J. Soria, E. Fages. Hospital Universitario Santa María del Rosell. Cartagena.

62/287

Descripción de la marcha refleja en un sujeto con lesión medular completa motora. Reporte de un caso.

N. Murillo Licea, H. Kumru, J. Medina, J. Vidal, J.M. Padullés. Institut Guttmann.

63/466

Hemicorea-Hemibalismo agudos secundario a hiperglucemia no cetósica: Disfunción presináptica nigroestriatal en Spect.

I. Riba Llana, M. Álvarez Saúco, I. Plaza Macías, M.A. García Quesada, L. Navarro Cantó, J. Alom Poveda. Sección Neurología. Hospital General Universitario de Elche. Alicante.

64/468

Neuroacantocitosis - Síndrome de McLeod.

I. Ybot Gorrín, F. Vivancos Matellano, E.J. Arpa Gutiérrez, E. Díez Tejedor. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. Madrid.

65/473

Análisis cualitativo de la fluidez fonológica en pacientes con enfermedad de Parkinson sin demencia.

I. Galtier Hernández, Y. Molina Rodríguez, N. Jiménez Toledo, H. Álvarez Hernández, A. Nieto Barco, J. Barroso Ribal, J.N. Lorenzo Brito. Facultad de Psicología. Unidad de Neuropsicología Clínica. Universidad de La Laguna.

66/513

Análisis de SPG4 en pacientes españoles: mutaciones privadas y recurrentes.

M. Zennaro¹, G. Martínez-Nieto¹, A. Sesar², M. Arias², I.J. Posada³, B. Ares², J. Pardo², M. Seijo-Martínez⁴, J.M. Fernández⁵, C. Andrade⁶, A. Carracedo^{1,7,8}, M.J. Sobrido^{1,7}

1. Fundación Pública Galega de Medicina Xenómica-SERGAS.
2. Servicio de Neurología Hospital Clínico Santiago de Compostela.
3. Servicio de Neurología Hospital 12 de Octubre-Univ Complutense, Madrid.
4. Servicio de Neurología Hospital do Salnés, Pontevedra.
5. Servicio de Neurofisiología, Hospital Xeral Cies, Vigo.
6. Servicio de Neurología Hospital Xeral-Cies, Vigo.
7. Centro para Investigación de Enfermedades Raras (CIBERER), ISCIII.
8. Grupo de Medicina Xenómica-Universidad de Santiago de Compostela.

67/586

Infusión continua de Apomorfina en la enfermedad de Parkinson avanzada: experiencia de 21 pacientes tras un año de seguimiento.

X. Rodríguez-Osorio¹, A. Sesar-Ignacio¹, B. Ares-Pensado¹, M.T. Rivas-López², A. Castro-García¹.

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

68/734

Mioclonus ortostático en tres pacientes.

M. Jiménez, D. Genís, M. Ferrándiz, N. González, L. Marín, F. Márquez, Ll. Ramió-Torrentà. Hospital Universitari de Girona Dr. Josep Trueta. Unitat de Malalties Neurodegeneratives. S. de Neurología. S. de Neurofisiología.

69/773

Validación retrospectiva de la herramienta STIMULUS como apoyo a la derivación de pacientes con enfermedad de Parkinson (EP) para Estimulación Cerebral Profunda (ECP).

C. Piñana Plaza¹, M. Muñoz Pasadas¹, F. Barrero Hernández², V. Campos Arillo³, M. Cobo Aceituno⁴, J. Gutiérrez García², J. Olivares Romero⁵, F. Escamilla Sevilla¹, T.M. Phan⁶, H. Stoevelaar⁷, A. Mínguez Castellanos¹.

1. S. de Neurología. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada.
2. S. de Neurología. Hospital Universitario San Cecilio. Granada.
3. S. de Neurología. Hospital Xanit Internacional. Benalmádena. Málaga.
4. S. de Neurología. Complejo Hospitalario de Jaén.
5. S. de Neurología. Hospital Torrecárdenas. Almería.
6. Medtronic International. Tolochenaz. Suiza.
7. Centre for Decision Analysis & Support, Ismar Healthcare, Lier, Bélgica.

Viernes, 28 de noviembre

SALA
NIVEL
-I-

70/823	<p>Evaluación comparativa del aprendizaje motor en pacientes con enfermedad de Parkinson. M. Begeman, J. Casanova-Molla, J. Valls-Solé, H. Hernández, E. Tolosa, M.J. Martí, F. Vallderiola, E. Muñoz. Unidad de enfermedad de Parkinson y movimientos anormales. Departamento de Neurología. Institut Clínic de Neurociències (ICN). Hospital Clínic i Universitari de Barcelona. Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (IDIBAPS). Centro de Investigación Biomédica en Red sobre enfermedades Neurodegenerativas (CIBERNED). Barcelona. Spain.</p>	73/948	<p>Análisis de la carga asistencial generada por los pacientes en tratamiento con Levodopa intraduodenal. V. Puente¹, O. De Fàbregues², R. Vivanco¹, C. Pont¹, G. Ribera², G. Cucurella¹, T. Delgado², E. Giralt¹. 1. Servei de Neurologia del Hospital del Mar. Barcelona. 2. Servei de Neurologia del Hospital de Sabadell. C.S. Parc Taulí.</p>
71/899	<p>Evolución a largo plazo de la enfermedad de Parkinson. Estudio prospectivo a 10 años. I. Cabo López, P.J. García Ruiz Espiga, C. González Roiz, P. Durán Martínez, M. Del Valle Loarte. Fundación Jiménez Díaz y CIBERNED.</p>	74/953	<p>Presentación de una serie de cinco casos clínicos de Parkinson de inicio juvenil. L. Dinca Avarvarei, J. Chacón Peña, E. Chancho García. Servicio Neurología. Hospital Universitario Virgen Macarena. Sevilla.</p>
72/900	<p>Homocisteína, vitamina B12 y folato en la enfermedad de Parkinson. J.J. Martín^{1,2}, F. Cañizares¹, F. Avilés¹, S. Parra¹, J. Gómez-Spuch³, J.M. Rodríguez García⁴, M.T. Herrero². 1. Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca. Murcia. 2. NECEX-CIBERNED. Facultad Medicina. Universidad Murcia. 3. Hospital Universitario Morales Meseguer. 4. Hospital Universitario Reina Sofía.</p>		

Portal de noticias de la SEN

www.sen.es/noticias

Viernes, 28 de noviembre

SALA
FOYER
+1

Tarde	NEUROLOGIA GENERAL P5		
15.15-16.00	Moderadores: Dr. David A. Pérez Martínez Dr. Buenaventura Anciones Rodríguez	9/415	Insuficiencia respiratoria grave: diagnóstico tardío de distrofia miotónica de Steinert. J.C. Gómez, M.T. Rivas, J.L. Aristín, A. Sesar ¹ , J. Pascual. Servicio de Neurología. Hospitales Universitarios de Salamanca y Santiago de Compostela ¹ .
1/42	Tetraparesia Hipopotasémica simulando un Síndrome de Guillain Barré. I. Pérez Molina, S. Navarro Muñoz, B. Mondéjar Marín, M. Polo Martín, P.E. Jiménez Caballero, C. Marsal Alonso, A. Álvarez Tejerina. Hospital Virgen de la Salud. Toledo.	10/539	Descripción clínica, radiológica y anatomopatológica de un caso atípico con calcificaciones intracraneales masivas. J.M. Errea Abad ¹ , C. Ríos Gómez, I. Beltrán Marín, R. Oncins Torres ² , M. Pujala Torralba ³ , M. Montori Lasilla ⁴ , J. Alberdi ⁵ , J. Aldomá Puigdoménech ⁶ . 1. Unidad de Neurología. Hospital de Barbastro. 2. Unidad de Anatomía patológica. H. de Barbastro. 3. Unidad de Radiología. H. de Barbastro. 4. Neurología. H. Clínico Universitario. Zaragoza. 5. Neurocirugía. H. Miguel Servet. Zaragoza. 6. Unidad de Resonancia Magnética. Centro Diagnóstico por Imagen. Huesca.
2/110	Análisis de los pacientes con neurosífilis ingresados en el Hospital Universitario Marqués de Valdecilla (1988-2008). A. Pelayo, M. Sierra, E. Rueda, I. González-Aranburu, I. Mateo, J. Berciano. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander.	11/616	Encefalopatía de Hashimoto: presentación de un caso con posible vasculitis diagnosticada mediante Angio-RMN. F.J. Álvarez ¹ , A. Domínguez ² . 1. Departamento de Medicina. Faculdade de Ciências da Saúde. Universidade da Beira Interior. Servicio de Neurología. Hospital Pêro da Covilhã. Covilhã. Portugal. 2. Servicio de Medicina Interna. Hospital Pêro da Covilhã. Covilhã. Portugal.
3/169	Signo de mano alienígena secundario a desconexión callosa vascular. S. Moreno-García, A. Martínez-Salio, A. Sánchez-Ferro, L. Martín-Gil, J.A. Molina-Arjona. Servicio de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.	12/688	Utilidad de la Resonancia Magnética en la Encefalopatía de Wernicke. N. Huertas, I. Corral, J. Martínez-San Millán, F.J. Navacerrada, J. González-Valcárcel, M. Aparicio, J.L. López-Sendón. Servicios de Neurología y Radiología. Hospital Ramón y Cajal.
4/208	Gliomatosis leptomenígea primaria: a propósito de un caso. G. Ruiz-Ares, F. Rodríguez de Rivera, F. Palomo Ferrer, E. Collantes Bellido, C. Morales Bastos, J. Arpa Gutiérrez. Hospital Universitario La Paz.	13/704	Síndrome AMS-C like como manifestación inicial de la enfermedad de Erdheim-Chester. G. Latorre González, A. Sampedro Andrada, J. Mariano Porta Etessam, D.R. Di Capua Sacoto, C. García Pérez-Cejuela. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.
5/339	Neuronopatía Sensitiva Paraneoplásica y Carcinoma Espidermoide de laringe. M. Moreno García ¹ , M.E. Erro Aguirre ¹ , L. Gila Useros ² , O. Olaziregui Zabaleta ² , M.E. Echeverría Zabalza ³ , A.Y. Ruiz de Azúa Ciria ⁴ . Servicio de Neurología ¹ y Otorrinolaringología ³ . Hospital de Navarra. Servicio de Neurofisiología ² y Anatomía Patológica ⁴ . Hospital Virgen del Camino.	14/874	Estudio multicéntrico, aleatorizado, abierto, para evaluar la conveniencia, en base a la seguridad, del cambio en la vía de administración de Rivastigmina (cambio de cápsulas a parches) en pacientes con Alzheimer (Estudio KAPA). R. Blesa González ¹ , A.L. Gobartt Vázquez ² , M. Balañá Vilanova ² , en representación de los investigadores del estudio KAPA. 1. Servicio de Neurología. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona. 2. Departamento Médico. Novartis Farmacéutica, S.A. Barcelona.
6/366	Metástasis cerebrales miliares de adenocarcinoma de pulmón. A propósito de un caso con estudio postmortem. M.C. Navarro Azpíroz ¹ , M.E. Erro Aguirre ¹ , M.P. Moreno García ¹ , J. Michel De la Rosa ² , I. Ajuria Foronda ¹ , J.J. Ilundain Suquía ³ , M.R. Mercado Gutiérrez ⁴ . Hospital de Navarra.		
7/369	Epéndimoplexitis como afectación neurológica de la granulomatosis de Wegener. S. Sierra ¹ , R. García-Armengol ² , E. García-Melchor ³ , L. Grau-López ¹ , S. Colet ² , A. Olivè ³ . Servicios de Neurología ¹ , Neurocirugía ² y Reumatología ³ . Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Barcelona.		
8/411	Ataxia Cerebelosa de inicio tardío y Ciscinesias Coreiformes: una asociación poco frecuente. M.T. Rivas, A. Sesar ¹ , J. Pascual. Servicio de Neurología. Hospitales Universitarios de Salamanca y Santiago de Compostela ¹ .		

SALA
NIVEL
I

Tarde	ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES P3		
15.15-16.00	Moderadores: Dr. Mariano Rebollo Álvarez-Amandi Dr. Sergio Calleja Puerta Dr. Joaquín Serena Leal	80/353	Competencia yugular en una serie de pacientes con amnesia global transitoria (AGT). M.T. Ortega-León, B. Espejo-Martínez, M. Muñoz-Pasadas, C. Piñana-Plaza, M.D. Fernández-Pérez*, A. Ortega-Moreno, J. Maestre-Moreno*. Servicio de Neurología, *Unidad de Ictus y Laboratorio de Neurosonología. Hospital Virgen de las Nieves. Granada.
75/33	Tratamiento trombolítico intravenoso en el ictus isquémico en fase aguda: resultados en el Hospital de Cruces. T. Pérez-Concha, N. Roncero Colina, C. Fernández-Maiztegui, J.C. Gómez-Esteban, I. Garamendi Ruiz, S. Boyero Duran, B. Tijero Merino, A. Jauregui Barrutia, J.J. Zarranz Imirizaldu. Hospital de Cruces. Baracaldo. Vizcaya.	81/365	Ictus y tumores cardíacos. M.C. Navarro Azpíroz, S. Mayor Gómez, M.P. Moreno García, M.E. Erro Aguirre, R. Muñoz Arrondo, M.C. Herrera Isasi, J. Gállego Culleré. Hospital de Navarra.
76/59	Angiopatía Cerebral Postparto: A propósito de tres casos. K. Berganzo, B. Tijero, T. Pérez-Concha, J.C. Gómez-Esteban, A. Jauregi, N. Roncero, I. Gabilondo, M. Agundez, M.I. Forcadas, J.J. Zarranz. Servicio de Neurología. Hospital de Cruces.	82/377	Acromatopsia por infartos cerebrales secundarios a LES con endocarditis de Libmann-Sacks. R.M. Vilar Ventura, C. Soriano Soriano, D. Geffner Sclarsky, C. Vilar Fabra, E. Martínez Maruri, D. Rodríguez Luna, M. Peinazo Arias, A. Simo Gozalbo. Hospital General de Castellón.
77/63	Prevalencia del Síndrome metabólico en pacientes con isquemia cerebral aguda. A. Gil-Núñez ¹ , J. Álvarez-Sabín ² , M. Quintana Luque ³ , G. Barberá Comes ⁴ , M. Alonso de Leciñana ⁵ , S. Calleja Puerta ⁶ , I. Casado Naranjo ⁷ , E. Díez Tejedor ⁸ , C. Escamilla Crespo ⁹ , O. Fernández Fernández ¹⁰ , J. Gállego Cullere ¹¹ , A. Lago Martín ¹² , J.C. López Fernández ¹³ , J. Maestre Moreno ¹⁴ , J. Martí-Fábregas ¹⁵ , R. Martín González ¹⁶ , V. Obach Tuca ¹⁷ , M. Rebollo Álvarez-Amandi ¹⁸ , J. Romero López ¹⁹ , F. Rubio Borrego ²⁰ , por el grupo de investigadores del estudio APICA. ¹ HGU Gregorio Marañón, ^{2,3} Hospital Univ. Vall d'Hebrón, ⁴ Sanofi-Aventis, ⁵ Hospital Ramón y Cajal, ⁶ Hospital General de Asturias, ⁷ Hospital de San Pedro de Alcántara, ⁸ Hospital La Paz, ⁹ Hospital Puerta de Hierro ¹⁰ Hospital Carlos Haya, ¹¹ Hospital de Navarra, ¹² Hospital La Fe, ¹³ Hospital Doctor Negrin, ¹⁴ Hospital Virgen de las Nieves, ¹⁵ Hospital de La Santa Creu i Sant Pau, ¹⁶ Hospital de San Juan, ¹⁷ Hospital Clinic, ¹⁸ Hospital Marqués de Valdecilla, ¹⁹ Hospital del Mexoeiro, ²⁰ Hospital de Bellvitge. ^{1,2} Comité científico, ³ Estadístico, ⁴ Asesor externo. ⁴⁻²⁰ Coordinadores regionales.	83/404	Estudio de difusión por resonancia magnética negativo en la fase aguda del ictus. M. Peinazo Arias, R.M. Vilar Ventura, D. Rodríguez Luna, E. Martínez Maruri, C. Vilar Fabra, D. Geffner Sclarsky. Servicio de Neurología. Hospital General de Castellón.
78/156	Tetralogía de Fallot y ictus en gente joven. Estudio retrospectivo de 12 casos. A. Alentorn Palau ¹ , S. Martínez-Yélamos ¹ , C. Ugartemendía ² , P. Cardona Portela ¹ , J. Krupinski ¹ , F. Rubio Borrego ¹ . Servicio de Neurología ¹ y Servicio de Cardiología ² . Unidad de Ecocardiografía del Hospital Universitari de Bellvitge. IDIBELL.	84/510	Ictus como forma de presentación de enfermedad de Takayasu. A. Tercero Uribe, D. Cánovas Vergé, D. Muriana Batiste, J. Espinosa García, J. Estela Herrero. Servicio de Neurología. Corporació Sanitària del Parc Taulí. Hospital de Sabadell.
79/334	Pacientes no-ictus ingresados en una unidad de ictus (UI). E. Giralte Steinhauer, A. Rodríguez-Campello, A. Ois, R.M. Vivanco, M. Sepulveda, M.A. Rubio, S. Jimena, J. Jiménez Conde, J. Roquer. Hospital del Mar.	85/524	Estenosis persistente de ACM post-varicella. J.M. Trejo Gabriel y Galán, N. Herrera Varo, D. Conejo Moreno*, González de la Rosa*. Sección de Neurología. Sección de Pediatría*. Complejo Hospitalario Burgos.
		86/547	Prevención primaria del ictus isquémico: revisión de una serie clínica. A. González Hernández, O. Fabre Pi, J.C. López Fernández, C. López Veloso, M.J. Alemany Rodríguez, M.C. Pérez Viéitez. Hospital Universitario de GC. Dr. Negrín.
		87/562	Inicio del tratamiento fibrinolítico en el ictus agudo en la Región de Murcia. L. Albert Lacal, R. Hernández Clares, M. López López, J. López Sánchez, F.A. Martínez García, B. Escribano Soriano, A. Morales Ortiz, A. Fernández Barreiro. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca. Murcia.

Viernes, 28 de noviembre

SALA
NIVEL
1

88/623

Neurosonología y angio-resonancia en el entorno real: experiencia en dos centros.

J.M. Moltó-Jordà¹, N. López Hernández¹, A. García-Pastor³, S. Díaz-Insa¹, L. Lacruz-Ballester¹, M. Garcés-Sánchez¹, J.V. López², R. Broseta².

1. Unidad de Neurología y 2. Unidad de Resonancia Magnética. Hospital Francesc de Borja. Gandía. Valencia.
3. Servicio de Neurología. Hospital Gregorio Marañón. Madrid.
4. Sección de Neurología. Hospital General d'Elx. Elx. Alacant.

89/788

Alteraciones neuropsicológicas en pacientes con AVC en el territorio de la arteria cerebral posterior derecha: un estudio preliminar.

N. Rojo Fite, M. Juncadella Piug, J. Peña-Casanova, F. Rubio Borrego. Facultad de psicología. UB.

90/804

Asociación entre el índice de Framingham y el grosor íntima media carotídeo.

J. Gállego Pérez-Larraya, P. Irimia, J. Barba, J.M. Castellano, N. Varo, J.J. Viñes, J. Díez, E. Martínez Vila. Clínica Universitaria de Navarra. Universidad de Navarra. Pamplona.

91/807

Asociación de los diferentes métodos de medición del grosor íntima media carotídeo con el índice de riesgo cardiovascular de Framingham.

J. Gállego Pérez-Larraya, P. Irimia, J. Barba, J.M. Castellano, N. Varo, J.J. Viñes, J. Díez, E. Martínez Vila. Clínica Universitaria de Navarra. Universidad de Navarra. Pamplona.

92/893

Comparación del ecocardiograma transesofágico y el angioTC en el estudio del arco aórtico en pacientes con ictus agudo.

M. Gómez-Choco¹, L. San Roman², M. Sitges³, V. Obach¹, S. Amaro¹, X. Urra¹, A. Chamorro¹.

1. Servicio de Neurología. Unidad de Ictus. Hospital Clínic. Barcelona.
2. Servicio de Radiología. Hospital Clínic. Barcelona.
3. Servicio de Cardiología. Hospital Clínic. Barcelona.

93/978

Hemorragia cerebral y tratamiento con anticoagulantes orales. Estudio retrospectivo.

R. Vial, M. Montori, C. Tejero, C. Pérez, C. González, E. Mostacero. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa. Zaragoza.

94/996

Mortalidad intrahospitalaria en pacientes diagnosticados de hemorragia cerebral.

J. Medina Báez, M.J. Abenza Abildúa, P. Martínez Sánchez, B. Fuentes Gimeno, E. Díez Tejedor. Unidad de Ictus. Servicio de Neurología. Hospital Universitario La Paz. Universidad Autónoma de Madrid.

SALA
NIVEL
1

Tarde

15.15-16.00

95/144

TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO P3

Moderadores:
Dra. Julia Vaamonde Gamó
Dra. Nerea Foncea Beti

Tratamiento de la enfermedad de Huntington con memantina. Estudio piloto en 10 pacientes.

O. de Fàbregues, M. Jodar*, P. Martos*, T. Delgado*, G. Ribera*, J. Gàmez, J. Alvarez-Sabín.

Unidad de Trastornos del Movimiento. Servicio de Neurología. Hospital Universitari Vall d'Hebron.

*Servicio de Neurología del Hospital de Sabadell.

96/147

Distonía segmentaria y Neurosjögren.

H. Alonso¹, M. Arroyo¹, A. Parra¹, F.J. Jiménez².

1. Sección de Neurología Hospital Príncipe de Asturias. Alcalá de Henares. Madrid.
2. Sección de Neurología. Hospital del Sureste. Arganda del Rey. Madrid.

97/175

Evolución de la camptocormia en enfermedad de Parkinson por miositis con cuerpos de inclusión.

M.I. Pérez López-Fraile*, D. Sagarra*, J. Alfaro Torres**.

Hospital Universitario Miguel Servet. Zaragoza.

98/191

Mioclónias inducidas por Valproico.

A. Parra, H. Alonso, L. Lozano, L. Izquierdo. Hospital Universitario Príncipe de Asturias. Alcalá de Henares. Madrid.

99/209

Distonía de comienzo tardío debido a encefalopatía estática del niño. Diferentes mecanismos causales. Tratamiento neuroquirúrgico.

F. Vivancos Matellano, I. Ybot Gorriñ, E. Díez Tejedor.

Unidad Trastornos del Movimiento. Neurología. Hospital Universitario La Paz. Madrid.

100/387

Hemicorea Aguda secundaria a Hemorragia Petequial Putaminal por Hiper glucemia.

R. Prieto Tedejo, C. Moreno López, V. García Morales, J. González Fernández, F. Valldeoriola, M. Goñi Imizcoz, E. Cubo Delgado.

Servicio de Neurología. Complejo Asistencial de Burgos. Hospital Clínic de Barcelona.

101/581

Prevalencia de mutaciones en pacientes con enfermedad de Parkinson de inicio temprano o con antecedentes familiares de la Comunidad Autónoma Gallega.

A. Sesar Ignacio¹, B. Quintáns Castro², M.J. Sobrido Gómez³, M. Zennaro³, B. Ares Pensado¹, E. Cebrían Pérez⁴, R. Yáñez Baña⁵, M. Rivas López⁶, A. Castro García¹.

Hospital Clínico Universitario de Santiago¹, Centro para Investigación en Red de Enfermedades Raras (CIBERER). Instituto de Salud Carlos III², Fundación Pública Gallega de Medicina Genómica³, Complejo Hospitalario de Orense⁴, Complejo Hospitalario de Pontevedra⁵, Hospital Clínico de Salamanca⁶.

Viernes, 28 de noviembre

SALA NIVEL I	ID	TÍTULO	AUTORES	ID	TÍTULO	AUTORES
	102/601	Efectos locales del tratamiento transdérmico con rotigotina.	C. Ruiz-Huete, P.E. Bermejo, C. Terrón, J.M. Gómez-Argüelles, B. Anciones. Sanatorio Nuestra Señora del Rosario. Hospital Sanitas la Zarzuela.	107/791	La distancia entre la euforia y la normalidad es de tan sólo 2 mm.	C. Moreno, F. Valdeoriola, J. Rumià, M.J. Martí, E. Tolosa, C. García-Amorena. Hospital Clínic i Provincial de Barcelona.
	103/637	Degeneración corticobasal (DCB). Variabilidad clínica. Estudio de 13 casos.	C.A. González López, J.N. Lorenzo Brito, H.J. Bueno Perdomo, N.M. Ruiz Lavilla, N. Rodríguez Espinosa, J. de Leon Machín. Unidad Neurodegenerativas HUNSC. Santa Cruz de Tenerife.	108/828	Estudio de la expresión de butirilcolinesterasa en diferentes áreas cerebrales en la atrofia multisistémica.	K. Beyer ¹ , M. Domingo Sàbat ¹ , C. Carrato ¹ , P. Latorre ² , A. Ariza ¹ . ¹ Servicio de Anatomía Patológica y ² Servicio de Neurología. Hospital Universitario "Germans Trias i Pujol". Badalona. Barcelona.
	104/660	Parkinsonismo asociado a vasculitis primaria del SNC.	L. Ispuerto González ¹ , A. Martínez Piñeiro ¹ , C.H. Castaño Duque ² , M. Mila López ³ , J. Capellades Font ⁴ , R. Álvarez Ramo ¹ . Servicios de Neurociencias. Unidad de Trastornos del Movimiento ¹ , Neurorradiología Intervencionista ² , Medicina Nuclear ³ , Institut de Diagnòstic per la Imatge ⁴ . Hospital Universitari Germans Trias i Pujol. Badalona.	109/883	Oscilaciones de alta frecuencia espontáneas en las proximidades del núcleo subtalámico y del tálamo.	M. Alegre, M. Valencia, J.L. Azcárate, M.C. Rodríguez-Oroz, J. Guridi, J. Iriarte, J. Obeso, J. Artieda. Servicios de Neurología y Neurofisiología. Clínica Universidad de Navarra. Área de Neurociencias. CIMA. Universidad de Navarra.
	105/665	Mielinólisis aislada de los ganglios basales: ¿una enfermedad de mal pronóstico?	C.L. Moreno, Y. Compta, J. Aparicio, M. Balasa, E. Muñoz. Hospital Clínic i Provincial de Barcelona. Cataluña. España.	110/986	Evaluación inicial de la infusión continua de levodopa/carbidopa (Duodopa) en el Hospital Universitario Insular de Gran Canaria.	J.M. Arbelo González, O. Lorenzo Betancor, R. Malo de Molina Zamora, R. Amador Trujillo. Hospital Universitario Insular de Gran Canaria.
	106/785	Estudio sonográfico de la sustancia negra: factibilidad y valores normales.	B. Espejo-Martínez, A. Mínguez-Castellanos, T. Ortega-León, L. Santos-Martín, C. Piñana-Plaza, F. Escamilla-Sevilla, M.D. Fernández-Pérez*, J. Maestre-Moreno*. Servicio de Neurología y *Lab. de Neurosonología. Hospital Universitario Virgen de Las Nieves. Granada.			

www.empresas.sen.es

Área web con información para empresas

Una propuesta para cada expectativa.

Viernes, 28 de noviembre

SALA
NIVEL
-1

Tarde

15.15-16.00

**ENFERMEDADES
NEUROMUSCULARES P2**

Moderadores:
Dra. Pilar Larrodé Pellicer
Dr. Eduardo Gutiérrez Rivas
Dr. Jaume Coll Cantí

111/143

Cardiomiopatía de inicio en la edad adulta secundaria a una nueva mutación en el gen LMN A/C.

J.J. Poza¹, B. Indakoetxea¹, F. García-Bragado², M. Olivé³, I. Ferrer³, J. Molano⁴, A. Martín-García⁴, J.F. Quesada⁴, A.M. Cobo⁵.
1. Servicio de Neurología. Hospital Donostia. San Sebastián.
2. Anatomía Patológica. Hospital Virgen del Camino, Pamplona.
3. Instituto de Neuropatología. Servicio de Anatomía Patológica. Hospital de Bellvitge. Barcelona.
4. Genética Molecular. Hospital Universitario La Paz. Madrid.
5. Hôpital Marin. Hendaye. France.

112/255

Perimiositis y fascitis autoinmune, ¿cuadro de esclerodermia-like o miofascitis secundaria a enfermedad sistémica autoinmune?

M. Fernández-Recio¹, E. Rivas², F. Campo³, R. Solís⁴, C. Paradas⁵.
1. Servicio de Neurología. Hospital U.V. Macarena.
2. Servicio de Neuropatología. Hospital U.V. Rocío.
3. Servicio de Neumología. Hospital U. Valme.
4. Servicio de Reumatología. Hospital U. Valme.
5. Servicio de Neurología. Hospital U. Valme.

113/305

Enfermedad de McArdle: Nueva mutación.

J. Arpa¹, M. Gutiérrez Molina², F.J. Rodríguez de Rivera¹, F. Palomo¹, A.L. Andreu³, J.C. Rubio³, M.A. Martín Casanueva³.
Servicio de Neurología¹ y Unidad de Neuropatología². Hospital Universitario La Paz.
Centro de Investigación³. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.

114/380

Radiculomielitis tuberculosa: a propósito de un caso.

C. Sáenz, C.A. Cemillán, J. Domingo, S. Fanjul, E. López Valdés, A.V. Sánchez Cruz, I. Avilés, N. Barbero.
Hospital Severo Ochoa. Leganés.

115/494

Debilidad de predominio axial y proximal, disfagia e induración dérmica o el inquietante caso de la mujer estatua.

E. Fages Caravaca, E. Kahn Mesia, E. Hernández Hortelano, M.D. Ortega Ortega, J.J. Soria Torrecillas, V. Giménez de Bejar, L. Cabello Rodríguez, A. Cogolludo Campillo*, F. Rodríguez Martínez, M. Dudekova, J.A. Pérez Vicente.
Servicio de Neurología. *Servicio de Reumatología. Hospital Santa María del Rosell.

116/512

Charcot-Marie-Tooth con velocidades de conducción intermedias causada por una nueva mutación en el gen de la myelin Protein Zero.

C. Casanovas¹, I. Banchs², J. Montero¹, V. Volpini², J.A. Martínez-Matos¹.
1. Unidad de Neuromuscular. Servicio de Neurología. Hospital Universitari de Bellvitge.
2. Centre per el Diagnòstic Genètic i Molecular de Malalties Hereditaries. Institut de Investigacions Biomèdiques de Bellvitge (IDIBELL).

117/528

Variabilidad fenotípica en pacientes con neuropatía hereditaria con hipersensibilidad a la presión (NHPP).

R. Fernández-Torrón¹, P. de Castro Lorenzo¹, J. Arcocha², R. Zárate³, J. García-Foncillas³.
1. Departamento de Neurología. Clínica Universitaria de Navarra. Universidad de Navarra. Pamplona.
2. Departamento de Neurofisiología. Clínica Universitaria de Navarra. Universidad de Navarra. Pamplona.
3. Unidad de Genética Clínica. Clínica Universitaria de Navarra. Universidad de Navarra. Pamplona.

118/529

Valor pronóstico del ENG de nervio pudiendo en la respuesta al tratamiento de la incontinencia anal con biofeedback.

M. Usón, C. Montalá, A. Figuerola, J. Ballabriga, C. Pemjean, J.R. Millán, C. Descals, A. Espino.
Unidad de Neurología. Hospital Son Llàtzer. Palma de Mallorca.

119/592

S. de Parsonage Turner e hipotiroidismo.

M.E. Marzo Sola, M. Bártulos Iglesias, M. Vaquero Garrido, C. Campos López*, A. Gil Pujades.
Sección de Neurología. *Sección de Neurofisiología. Hospital San Pedro. Logroño.

120/640

Síndrome de Motoneurona Inferior Postirradiación.

F. Serrano Money¹, J.L. Aristín Núñez², A. Mangas Martín¹, T. López-Alburquerque².
1. Instituto de Neurociencias de Castilla-León.
2. Servicio de Neurología. Hospital Universitario de Salamanca.

121/648

Gammapatía monoclonal de significado incierto y neuropatía con anticuerpos anti-MAG, a propósito de un caso.

R. Sivera Mascaró, M.E. Boscá Blasco, N. Martí Ibáñez, J. Palau Bargues, I. Rubio Agustí, L. Bataller Alberola, M.T. Sevilla Mantecón, J.J. Vilchez Padilla.
Hospital Universitario La Fe.

SALA
NIVEL
1

122/651	<p>Miopatía con anticuerpos anti SRP. Descripción de dos casos. M. Cabrera Serrano¹, P. González Pérez¹, E. Rivas Infante², I. Wichmann³, J. Bautista Lorite¹, C. Márquez Infante¹. Servicio de Neurología¹. Servicio de Anatomía Patológica². Servicio de Inmunología³. Hospital Universitario Virgen del Rocío.</p>	128/832	<p>Utilidad de la estimulación magnética transcranial en el diagnóstico de lesiones centrales de presentación como Mononeuropatías Periféricas. N. Ragner, E. Lainez, M. Gratacós, J.L. Seoane, M. Benito, M. Rubiera*, E. Santamarina*. S. Neurofisiología Clínica. S. Neurología*. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.</p>
123/654	<p>Lesión aislada del nervio femoral tras cirugía de cadera: repercusión funcional, pronóstico y mecanismo lesional. C. Serrano-Munuera¹, J.R. Viguera García², S. Muñoz Chamizo¹, A. López Torres³, P. Comas Bergua¹. ¹Unidad de Neurología. Servicio de Medicina Interna. ²Servicio de COT. ³Servicio de Anestesia. Hospital St. Joan de Déu. Martorell. Barcelona.</p>	129/849	<p>Ataxia Sensitiva Pura como forma de inicio de enfermedad de Friedreich. J.C. López-Poma, L. Bataller, J. Palau, I. Rubio, N. Muelas, T. Sevilla, J.J. Vilchez. Servicio Neurología. Hospital Universitario La Fe de Valencia.</p>
124/663	<p>Parálisis Pseudobulbar Progresiva aislada como forma de presentación de Esclerosis Lateral Primaria. B. de la Casa Fages, L. Borrega Canelo, L. Castillo Moreno, J.L. Dobato Ayuso, A. Martínez Pérez, I. Sáez Landete*, A. Traba López*, J.A. Pareja Grande. Unidad de Neurología. Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Madrid. *Servicio de Neurofisiología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón.</p>	130/902	<p>Tolerancia de la Gastrostomía Endoscópica Percutánea (GEP) en pacientes con Esclerosis Lateral Amiotrófica (ELA). J. Carbó Perseguer¹, J. García-Samaniego Rey¹, M. Romero Portales¹, J. Martínez Hernández², F. Muñoz Domínguez¹, J.S. Mora Pardina³. 1. Servicio de Aparato Digestivo. 2. Servicio de Medicina Preventiva. 3. Unidad de ELA, Servicio de Neurología. Hospital Carlos III. Madrid.</p>
125/697	<p>¿Síndrome Post-Poliomielitis o Esclerosis Lateral Amiotrófica?: Descripción de un caso con estudio postmortem. S. Kapetanovic García¹, M.E. Erro Aguirre², T. Tuñón Álvarez³, M. Herrera Isasi², M.I. Iragui Madoz¹, F. Lacruz Bescós². Servicio de Neurología¹. Hospital de Basurto. Servicio de Neurología² y de Anatomía Patológica³. Hospital de Navarra. Servicio de Neurofisiología⁴. Hospital Virgen del Camino.</p>	131/914	<p>Miopatía Amiloidótica: presentación de un caso. A.C. López Veloso, A. González Hernández, D. Mendoza Grimón, Ó. Fabre Pi, E. Gómez Nebreda, S. Díaz Nicolás. Hospital Universitario de Gran Canarias Dr. Negrín.</p>
126/775	<p>Parálisis periódica hipopotasémica: descripción de un caso con una nueva mutación en el gen SCN4A. E. de Pablo-Fernández, C. Domínguez-González, F. Sierra Hidalgo, E. Correas Callero, P. Blanco-Arias*, A. Villarejo Galende. Servicio de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid. *Grupo de Medicina Xenómica-USC. Santiago de Compostela y Centro de Investigación en Red de Enfermedades Raras (CIBERER) ISCIII</p>	132/926	<p>Neuropatía motora aislada de nervio mediano tras reducción abierta de fractura de radio distal. Presentación de dos casos. M. Cabrera Serrano¹, C. Paradas López², J. Galán Barranco². 1. Servicio de Neurología. Hospital Virgen del Rocío. 2. Servicio de Neurología. Hospital de Valme.</p>
127/786	<p>Miastenia Secundaria a Timoma en familiares. Presentación de un caso. M. Vaquero Garrido, M. Bártulos Iglesias, I. Hernando de la Bárcena, F. Astiazaran Echevarria, M.E. Marzo Sola, A. Gil Pujades. Hospital San Pedro. Logroño. La Rioja.</p>	133/956	<p>Disinergia pelviana y estreñimiento crónico. Hallazgos manométricos y neurofisiológicos. S. Amezcua, I. Royo, J. Díaz, S. Delgado, J.M. Espadaler. Servicio de Neurofisiología clínica y de digestivo. Hospital del Mar. Barcelona.</p>
		134/990	<p>Nuevo método de estudio de los potenciales evocados motores (PEM) en la rata despierta: efecto de los anestésicos. N. Ragner, M. Oria*, N. Chatauret*, J. Córdoba*. S. Neurofisiología Clínica. U. Hepatología S. Medicina Interna*. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.</p>

Viernes, 28 de noviembre

SALA
A

Mañana

GRUPO DE ESTUDIO DE
ENFERMEDADES
NEUROMUSCULARES**Esclerosis Lateral Amiotrófica.**

Moderador:
Dr. Ricard Rojas.
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.
Barcelona

- 09.00-09.40 ALS: variants and mimics.
Dr. Leonar H van den Berg.
Department of Neurology.
Rudolf Magnus Institute of Neuroscience.
University Medical Center Utrecht.
- 09.40-10.10 Genética y neurobiología de la ELA.
Dr. Jesús Esteban.
Servicio de Neurología. Hospital 12 de
Octubre. Madrid.
- 10.10-10.50 Update on ALS treatment.
Prof. Gabriele Siciliano.
Department of Neuroscience.
University Medical School Ospedale. Pisa.
- 10.50-11.00 Discusión.
- 11.00-11.30 Pausa-Café.

Miopatías Distales

Moderador:
Dra. Carmen Paradas.
Hospital de Valme. Sevilla.

- 11.30-12.00 Distal myopathies: reviewing the concept.
Dr. Bjarne Udd. Department of Neurology.
Tampere University Hospital and Vasa
Central Hospital. Finland.
- 12.00-12.30 Disferlina: últimos avances.
Dra. Isabel Illa.
Laboratorio de Neurología Experimental.
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau.
Barcelona.
- 12.30-13.00 Miopatías miofibrilares: proteínas y
fenotipos.
Dra. Montserrat Olivé.
Instituto de Neuropatología. Hospital de
Bellvitge. Barcelona.

- 13:00-13.10 Discusión.
- 13.10-13.45

**REUNIÓN ADMINISTRATIVA.
RENOVACIÓN DE CARGOS.**

Actividad acreditada con:

029/08
0,5 CR


Formación Continuada
Sociedad Española
de Neurología



"Actividad acreditada en base a la
encomienda de gestión concedida
por los Ministerios de Educación,
Cultura y Deporte y de Sanidad
y Consumo del Consejo General de
Colegios Oficiales de Médicos con
0,5 CRÉDITOS,
equivalentes a 4,5 horas lectivas"



COMISION DE
FORMACION
CONTINUADA
DEL SISTEMA
NACIONAL DE
SALUD



Créditos reconocidos por el
"European Accreditation Council
for CME" (EACCME) de la UIEMS

SALA
C1

Mañana

GRUPO DE ESTUDIO DE
NEUROLOGIA DEL TRABAJO**Avances en neurotoxicología, neurología
ocupacional y medioambiental**

- 08.15-08.30 Inscripción y recogida de documentación.
- 08.30-09.00 El grupo de Neurología del Trabajo de la
Sociedad Española de Neurología.
Perspectiva de una década.
Dr. Mariano Montori Lasilla.
Servicio de Neurología. Hospital Clínico
Universitario Lozano Blesa. Zaragoza.
- 09.00-09.30 Avances en Neurología Ocupacional.
Identificación y registro de patologías
profesionales.
Dra. Vega García López.
Sección de Epidemiología Laboral,
Investigación y Evaluación Sanitaria. Instituto
Navarro de Salud Laboral. Pamplona.
- 09.30-10.00 Ergonomía aplicada a las Enfermedades
Neurológicas.
Dr. Ricardo Ros Mar.
Departamento de Fisiatría y Enfermería.
Universidad de Zaragoza
- 10.00-10.45 Neurotoxicidad por fármacos. Aspectos
clínicos y epidemiológicos.
Dr. José Félix Martí Masso.
Jefe del Servicio de Neurología. Hospital
Nº Sra. de Aránzazu. San Sebastián.
- 10.45-11.00 Discusión.
- 11.00-11.30 Café.
- 11.30-12.10 Trastornos del sueño en población ocupada.
Situación actual.
Dra. María Antonia Quera* y Dr. Damien
Leger**
- *Unité du sommeil. Hôpital Raymond
Poincaré. Paris.
**Centre du sommeil et de la vigilance de
l'Hôtel-Dieu. Paris.
- 12.10-12.40 La formación en Neurología del Trabajo.
Propuestas de futuro.
Dr. Jerónimo Maqueda Blasco.
Director de la Escuela Nacional de
Medicina del Trabajo. Instituto de Salud
Carlos III. Madrid.
- 12.40-13.20 Neurotoxicidad medioambiental. Situación
actual.
Dr. Eduardo Rodríguez-Farre.
Subdirector del Instituto de Investigaciones
Biomédicas August Pi i Sunyer del CSIC.
Barcelona.
- 13.20-13.30 Discusión y conclusiones.
- 13.30

**REUNIÓN ADMINISTRATIVA.
RENOVACIÓN DE CARGOS.**

Actividad acreditada con:

030/08
0,7 CR


Formación Continuada
Sociedad Española
de Neurología



"Actividad acreditada en base a la
encomienda de gestión concedida
por los Ministerios de Educación,
Cultura y Deporte y de Sanidad
y Consumo del Consejo General de
Colegios Oficiales de Médicos con
0,7 CRÉDITOS,
equivalentes a 4 horas lectivas"



COMISION DE
FORMACION
CONTINUADA
DEL SISTEMA
NACIONAL DE
SALUD



Créditos reconocidos por el
"European Accreditation Council
for CME" (EACCME) de la UIEMS

Viernes, 28 de noviembre

SALA

C2

Mañana

GRUPO DE ESTUDIO DE NEUROLOGÍA CRÍTICA E INTENSIVISTA (GENCI)**Catástrofes Neurológicas**

Directores:

Dr. David Ezpeleta.

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

Dr. Juan Bautista Lorite.

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

08.15-08.30

Introducción.

Dr. José Maestre.

Servicio de Neurología. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada.

Mesa 1. Enfermedades neurológicas catastróficas

Moderadores:

Dr. Jesús Porta. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario de Madrid.

Dr. David Ezpeleta. Servicio de Neurología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.

08.30-08.50

Hipertensión intracraneal aguda.

Dr. Francisco Gilo. Departamento de Neurología. Clínica Nuestra Señora del Rosario y Hospital de La Zarzuela. Madrid.

08.55-09.15

Encefalitis.

Dr. Juan Carlos García-Moncó. Servicio de Neurología. Hospital de Galdácano. Vizcaya.

09.20-09.40

Oclusión vertebrobasilar.

Dr. Juan Arenillas. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario de Valladolid.

09.45-10.05

Catástrofes extrapiramidales.

Dr. Adolfo Mínguez. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Virgen de las Nieves. Granada.

10.10-10.30

Síndromes desmielinizantes catastróficos.

Dra. Mar Mendibe. Servicio de Neurología. Hospital de Cruces. Bilbao.

10.35-10.55

Enfermedades neuromusculares catastróficas.

Dr. José Luis Muñoz Blanco. Servicio de Neurología. Hospital General Universitario Gregorio Marañón. Madrid.

11.00-11.30

Pausa-café.

Mesa 2. Catástrofes neurológicas iatrógenas

Moderadores:

Dr. Valentín Mateos. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Central de Asturias. Oviedo.

Dr. Juan José Zarranz Imirizaldu. Servicio de Neurología. Hospital de Cruces. Baracaldo.

11.30-11.50

Catástrofes neurológicas por desconocimiento y retraso diagnóstico.

Dr. Román Alberca. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.

11.55-12.15

Catástrofes neurológicas por pruebas complementarias.

Dr. Manuel Arias. Servicio de Neurología. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela.

12.20-12.40

Catástrofes neurológicas por fármacos.

Dr. César Tabernero. Servicio de Neurología. Hospital General de Segovia.

12.45-13.05

Catástrofes neurológicas en el paciente quirúrgico.

Dr. Carlos Tejero. Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa. Zaragoza.

13.15-13.45

REUNIÓN ADMINISTRATIVA. RENOVACIÓN DE CARGOS.

Actividad acreditada con:

Formación Continuada
Sociedad Española
de Neurología

"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,7 CRÉDITOS, equivalentes a 4 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCM) de la UIEMS

Viernes, 28 de noviembre

SALA
D1

Mañana

GRUPO DE ESTUDIO DE
TRASTORNOS DE LA VIGILIA
Y EL SUEÑO

Moderadores:

Dr. Diego García-Borreguero Díaz-Varela
de la Fundación Jiménez Díaz. Madrid.
Dra. Gemma Sansa. Sabadell.09.00-9.30 ¿Qué es y cómo se evalúa la hipersomnía?
Importancia clínica y causas más
frecuentes.

Dr. Joan Santamaria. Barcelona.

09.30-10.00 ¿Qué nos mantiene despiertos?
¿Qué nos hace dormir?

Dr. Luis de Lecea. Stanford.

10.00-10.30 Hipersomnía en narcolepsia.
Características clínicas del síndrome
narcoléptico.

Dra. Ana Belén Caminero. Ávila.

10.30-11.00 Fisiopatología de la hipersomnía en la
narcolepsia: Papel del sistema hipocretina.
¿Es la única explicación?

Dr. Luis de Lecea. Stanford.

11.00-11.30 Pausa-Café.

11.30-12.00 Hipersomnía idiopática. Características y
diagnóstico diferencial.

Dr. Ramin Khatami. Zurich.

12.00-12.30 Hipersomnía en la enfermedad de
Parkinson.

Dr. Juan José Poza. San Sebastián.

12.30-13.00 Hipersomnía residual tras tratamiento con
CPAP en pacientes con SAHS.

Dr. Alex Iranzo. Barcelona.

13.00-13.30 Tratamiento de la hipersomnía.

Dr. Ramin Khatami. Zurich.

13.30-14.00 **REUNIÓN ADMINISTRATIVA.
RENOVACIÓN DE CARGOS.****Los socios/as de la SEN obtienen los
créditos de la actividad gracias al apoyo de:**

Actividad acreditada con:

032/08
0,7 CR Formación Continuada
Sociedad Española
de Neurología"Actividad acreditada en base a la
encomienda de gestión concedida
por los Ministerios de Educación,
Cultura y Deporte y de Sanidad
y Consumo del Consejo General de
Colegios Oficiales de Médicos con
0,7 CRÉDITOS,
equivalentes a 4 horas lectivas"Créditos reconocidos por el
"European Accreditation Council
for CME" (EACCME) de la UEMSSALA
E1

Mañana

GRUPO DE ESTUDIO DE
NEUROGERIATRÍA08.15-08.30 Presentaciones. La patología neurológica en
el muy anciano: ¿Dónde está el límite?Dr. Ángel Berbel García
Dr. David A. Pérez Martínez.

08.30-09.00

PRIMERA PARTE:Moderador: Pablo Martínez-Lage.
Neurólogo. Barcelona."No country for old men": ¿Estamos
preparados para la asistencia neurológica
de las próximas décadas?Dr. David A. Pérez Martínez.
Neurólogo. Parla. Madrid.

09.00-09.30

¿Cuándo tratar y con qué tratar la primera
crisis epiléptica del muy anciano?
Dra. Rosa Ana Saiz Díaz. Neuróloga.
Madrid.

09.30-10.00

La neuroimagen del futuro: de la atrofia
difusa al diagnóstico específico.Dr. Juan Álvarez-Linera. Neurorradiólogo.
Madrid.

10.00-10.30

Riesgo y beneficio en el uso de
psicofármacos en el paciente muy anciano.
Dr. Ángel Berbel García. Neurólogo. Madrid.

10.30-11.00

"Eyes Wide shut": trastornos oculo-motores
en las enfermedades Neurodegenerativas.
Dra. Eva López-Valdés. Neuróloga. Leganés.
Madrid.

11.00-11.30

Pausa-Café.

SEGUNDA PARTE:Moderador: Pablo Martínez Martín.
Neurólogo. Madrid.

11.30-12.00

La patología crítica en el muy anciano:
reconsiderando los límites.

Dr. David Ezpeleta. Neurólogo. Madrid.

12.00-12.30

Profilaxis ictus isquémico en pacientes muy
ancianos.Dra. M. Carmen Fernández Moreno.
Neuróloga. Sevilla.

12.30-13.00

Casos prácticos en Neurogeriatría: "Secretos
y mentiras" en la presentación clínica.Dr. Jesús Porta-Etessam. Neurólogo.
Madrid.

13.00-13.45

**REUNIÓN ADMINISTRATIVA.
RENOVACIÓN DE CARGOS.**

Actividad acreditada con:

033/08
0,7 CR Formación Continuada
Sociedad Española
de Neurología"Actividad acreditada en base a la
encomienda de gestión concedida
por los Ministerios de Educación,
Cultura y Deporte y de Sanidad
y Consumo del Consejo General de
Colegios Oficiales de Médicos con
0,7 CRÉDITOS,
equivalentes a 4 horas lectivas"Créditos reconocidos por el
"European Accreditation Council
for CME" (EACCME) de la UEMS

Viernes, 28 de noviembre

SALA E2	Mañana	GRUPO DE ESTUDIO DE NEURO-OFTALMOLOGÍA	SALA H1	Mañana	GRUPO DE ESTUDIO DE ENFERMEDADES DESMIELINIZANTES
		<p>Controversias en Neuro-oftalmología</p> <p>Moderadores: Dra. Eva López Valdés. Dr. Carles Roig Dra. Teresa Moreno Ramos.</p> <p>Coordinadora: Dra. Teresa Moreno Ramos. Hospital Doce de Octubre. Madrid. Coordinadora del Grupo de Estudio de Neuro-oftalmología de la SEN</p>			<p>Moderadores: Dr. Guillermo Izquierdo Ayuso Dr. Albert Sáiz Hinarejos</p>
	09.00-09.30	<p>Diagnóstico de la miastenia ocular ¿Test del hielo o test del Tensilon? Dra. Eva López Valdés. Hospital Severo Ochoa. Leganés.</p> <p>PREGUNTAS.</p>		09.00-10.00	<p>“La Tomografía de coherencia óptica en el diagnóstico, seguimiento y monitorización de los tratamientos en la esclerosis múltiple”.</p> <p>Dra. Gema Rebolleda Fernández. Servicio de oftalmología. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.</p>
	09.45-10.15	<p>Diagnóstico del Síndrome de Horner. ¿Test de Apraclonidina o test de la Cocaína? Dr. Ayoze González Hernández. Hospital Universitario de Gran Canaria Dr. Negrín.</p> <p>PREGUNTAS.</p> <p>Moderador: Dra. Eva López Valdés, Dr. Carles Roig</p>		10.00-11.00	<p>“The role of EBV in MS”.</p> <p>Dra. Francesca Aloisi. Department of cell biology and neuroscience. Istituto Superiore di Sanità. Rome, Italy.</p>
	10.30-11.00	<p>Tratamiento del primer episodio de neuritis óptica. ¿Interferón sí o no? Dra. Mayra Gómez Moreno. Hospital Doce de Octubre. Madrid.</p> <p>PREGUNTAS.</p>		11.00-11.30	Pausa-Café.
	11.15-11.30	Pausa-café.		11.30-12.30	<p>“Sistema cannabinoide y esclerosis múltiple: Implicaciones terapéuticas en los procesos de remielinización”.</p> <p>Dra. Carmen Guaza Rodríguez. Departamento de plasticidad neural. Grupo de Neuroinmunología del instituto Cajal. CSIC. Madrid.</p>
	11.30-12.00	<p>¿Se debe pedir Ac antiNMO en todas neuritis ópticas recurrente? ¿sí o no? Dr. Ricardo Gordo Mañas. Hospital Infanta Leonor. Madrid.</p> <p>PREGUNTAS.</p>		12.30-13.30	<p>“Genetics of MS”.</p> <p>Dr. Jorge Oksenberg. Department of Neurology. University of California. San Francisco, USA.</p>
	12.15-12.45	<p>Predice la OCT el daño axonal en las neuritis ópticas asociadas a enfermedad desmielinizante. ¿sí o no? Dra. Teresa Moreno Ramos. Hospital Doce de Octubre. Madrid.</p> <p>PREGUNTAS.</p>		13.30-14.00	<p>REUNIÓN ADMINISTRATIVA. RENOVACIÓN DE CARGOS.</p>
	13.00-13.45	<p>REUNIÓN ADMINISTRATIVA. RENOVACIÓN DE CARGOS.</p>			<p>Actividad acreditada con:</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid red; padding: 2px; margin-right: 5px;">035/08 0,7 CR</div> <div style="margin-right: 5px;"></div> <div style="font-size: 8px;">Formación Continuada Sociedad Española de Neurología</div> </div> <p>“Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,7 CRÉDITOS, equivalentes a 4 horas lectivas”</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 5px;"></div> <div style="font-size: 8px; margin-right: 5px;">COMISION DE FORMACION CONTINUADA DEL SISTEMA NACIONAL DE SALUD</div> <div style="margin-right: 5px;"></div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="margin-right: 5px;"></div> <div style="font-size: 8px;">Créditos reconocidos por el “European Accreditation Council for CME” (EACCME) de la UEMS</div> </div>

Viernes, 28 de noviembre

SALA
H2

Mañana

**GRUPO DE ESTUDIO
TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO
Y NEUROGENÉTICA****Trastornos del movimiento de
carácter hereditario.****PRIMERA PARTE. Trastornos hereditarios
infrecuentes**

- 08.00-08.30 Trastornos del movimiento relacionados con metabolismo del cobre.
Dr. Ángel Sesar. Servicio de Neurología. Hospital Universitario de Santiago.
- 08.30-09.00 Trastornos del movimiento relacionados con metabolismo del hierro.
Dr. Pablo Mir. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Virgen del Rocío. Sevilla.
- 09.00-09.30 Coreaes hereditarios infrecuentes.
Dr. Esteban Muñoz. Servicio de Neurología. Hospital Clínic. Barcelona.
- 09.30-10.00 Movimientos Anormales infrecuentes en la Infancia.
Dr. Ignacio Pascual. Servicio de Neuropediatría. Hospital La Paz. Madrid.
- 10.00-10.30 Parkinson-Distonia de comienzo agudo.
Dr. Gurutz Linasazoro. Policlínica Guipúzcoa. San Sebastián.
- 10.30-11.00 Movimientos Anormales en Trastornos metabólicos.
Dr. Francisco Grandas. Servicio de Neurología. Hospital Gregorio Marañón. Madrid.
- 11.00-11.30 Pausa-Café.

11.30-12.00

**SEGUNDA PARTE. Avances en
genética de Movimientos Anormales**

Últimos avances en genética de la enfermedad de Parkinson.

Dra. María Jesús Sobrido. Fundación Pública Galega de Medicina Xenómica. Santiago de Compostela.

12.00-12.30

Parkinsonismos ligados al Cromosoma 17.
Dr. Pau Pastor. Área de Neurociencias. Centro de Investigación Médica Aplicada (CIMA). Pamplona.

12.30-13.00

Distonías Hereditarias infrecuentes.
Dr. Kailash Bhatia. Institute of Neurology. Queen Square. Londres.

13.00-13.45

Conferencia Cotzias.

Dr. Santiago Giménez Roldán.

13.45-14.15

**REUNIÓN ADMINISTRATIVA
TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO.**

13.30-14.30

**REUNIÓN ADMINISTRATIVA
NEUROGENÉTICA - SALÓN EJECUTIVO.****RENOVACIÓN DE CARGOS.**

Actividad acreditada con:

Formación Continuada
Sociedad Española
de Neurología"Actividad acreditada en base a la
encomienda de gestión concedida
por los Ministerios de Educación,
Cultura y Deporte y de Sanidad
y Consumo del Consejo General de
Colegios Oficiales de Médicos con
0,8 CRÉDITOS,
equivalentes a 5,5 horas lectivas"COMISION DE
FORMACION
CONTINUADA
DEL SISTEMA
NACIONAL DE
SALUDCréditos reconocidos por el
"European Accreditation Council
for CME" (EACCME) de la UIEMS

feen fundación española de enfermedades neurológicas

Feen, abriendo caminos al enfermo neurológico

infórmate en www.feeneurologia.com

Viernes, 28 de noviembre

SALA
AUDI-
TORIO

ACTO CONMEMORATIVO: LA SEN 60 AÑOS DESPUÉS

Grupo  *Uriach*

17.30-18.45

- 17.30-17.35 Presentación.
Dra. Ester Moral Torres. Secretaria de la Sociedad Española de Neurología.
- 17.35-18.05 Conferencia.
Dr. Miquel Balcells Riba. Director del Archivo Histórico de la SEN.
- 18.05-18.30 Entrega de medallas conmemorativas de la SEN.
Dra. Ana Caminero Rodríguez. Vocal de Atención al Socio y Relaciones Profesionales.
- 18.30-18.45 Clausura.
Dr. Eduardo Martínez Vila. Presidente de la Sociedad Española.

CONVOCATORIA DE ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA

AUDITORIO

18.45

A propuesta de la Junta Directiva se convoca a todos los miembros numerarios de la Sociedad Española de Neurología a la Asamblea General Ordinaria cuya celebración tendrá lugar el día 28 de noviembre de 2008, durante la LX Reunión Anual de la Sociedad Española de Neurología.

La Asamblea General Ordinaria se celebrará en el Auditorio del Palacio de Congresos de Catalunya, a las 18.45 horas en primera convocatoria y a las 19.15 horas en segunda convocatoria.

La Asamblea General se convoca, en Sesión Ordinaria, con el siguiente Orden del día:

ASAMBLEA GENERAL ORDINARIA

1. Aprobación, si procede, del acta de la Asamblea anterior.
2. Informe de la Junta Directiva.
3. Examen y aprobación de las cuentas anuales del ejercicio 01/04/07 a 31/03/08. Tesorería y estado de cuentas.
4. Examen y aprobación de los presupuestos del ejercicio 01/04/08 a 31/03/09.
5. Asuntos de trámite y disposiciones.
6. Ruegos y preguntas.



SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROLOGÍA

Fundada en 1949

*Al servicio del Neurólogo
y de la Neurología*

Viernes, 28 de noviembre

SALA

B

Mañana

CLUB ESPAÑOL DE NEUROLOGÍA

08.30-09.00 Entrega de documentación.
09.00-11.00 Sesión de casos clinicopatológicos cerrados.
Coordinadora: Dra. M^a Teresa Tuñón. Pamplona.
Moderadores: Dr. Adolfo Pou. Barcelona.
Dr. José Félix Martí Masó. San Sebastián.
Caso 1: Mujer de 61 años con fiebre visceromegalia y accidente vascular cerebral.
Dr. Elías Maraví Petri. Pamplona.
Dr. Francesc Alameda. Barcelona.
Caso 2: Hemorragias múltiples tras fibrinólisis.
Dra. Maite Martínez Zabaleta. Hospital San Sebastián.
Dra. Raquel Beloqui. Pamplona.
Dra. María Herrera. Pamplona.
Caso 3: Hipotonía congénita.
Dr. Jaume Colomer. Barcelona.
Dra. Carmen Navarro Fernández Balbuena. Vigo.
Caso 4: Encefalopatía aguda en una mujer de 32 años.
Dr. Juan José Zarranz Imirizaldu. Bilbao.
Dra. Aurora Astudillo. Gijón.

Actividad acreditada con:



"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,4 CRÉDITOS, equivalentes a 2 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UEMS

11.00-11.30

Pausa-Café.

Sesión conjunta con el Grupo de Estudio de Enfermedades Neuromusculares de la SEN

Miopatías Distales

Moderador: Dra. Carmen Navarro. Hospital de Meixoeiro. Vigo.

11.30-12.00

Revisión del concepto de miopatía distal.
Dr. Bjarne Udd. Department of Neurology. Tampere University Hospital and Vasa Central Hospital. Finland.

12.00-12.30

Disferlina: últimos avances.
Dra. Isabel Illa. Laboratorio de Neurología Experimental. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.

12.30-13.00

Miopatías miofibrilares: proteínas y fenotipos.
Dra. Montserrat Olivé. Instituto de Neuropatología. Hospital de Bellvitge. Barcelona.

13.00-13.10

Discusión.

13.30-14.30

Asamblea Anual del Club de Neuropatología.

14.30-15.30

Comida.

15.30-17.30

I Comunicaciones orales

Moderadores: MT. Ribas, A. Ariza

- Diferencias morfológicas y moleculares entre el insomnio letal familiar y el esporádico.
T. Tuñón^{1,2}, M.C. Caballero^{1,2}, T. Ayuso³, D. Guerrero¹, F. García-Bragado¹. Banco de tejidos neurológicos de Navarra¹. Cibemed². Servicio de Neurología del Hospital de Navarra³. Pamplona.
- Dos nuevos casos de variante de E. Creutzfeldt-Jakob en España: de la Neuropatología a la Epidemiología.
A. Rábano Gutiérrez¹, C. Guerrero Márquez¹, T. Ribas Ariño².
1. Unidad de Neuropatología. Hospital Universitario Fundación Alcorcón.
2. S. de Anatomía Patológica. Hospital de León.
- Molecular findings in multiple system atrophy
M. Domingo-Sábat, C. Carrato, M.J. Rey*, I. Ferrer**, A. Ariza, K. Beyer .
From the Department of Pathology, Hospital Universitario Germans Trias i Pujol. Badalona.
*University of Barcelona Neurological Tissue Bank.
**ICS Institute of Neuropathology. Barcelona. Spain.

Viernes, 28 de noviembre

SALA

B

4. Esclerosis lateral amiotrófica juvenil con inclusiones basófilas: Presentación de un caso.
A. Rábano Gutiérrez¹, C. Guerrero Márquez¹, C. Taberero García².
1. Unidad de Neuropatología. Hospital Universitario Fundación Alcorcón.
2. S. de Neurología. H. General de Segovia.
5. TDP-43 en enfermedad de motoneurona y en degeneración lobar frontotemporal: experiencia del banco de cerebros de Madrid, 1998-2008.
A. Rábano Gutiérrez¹, C. Guerrero Márquez¹, R. Ros Macho-Quevedo².
1. Unidad de Neuropatología. Hospital Universitario Fundación Alcorcón.
2. Banco de Tejidos para Investigación Neurológica. Madrid. CIBERNED.
6. El espectro de las taupatías visto desde un banco de cerebros. Clasificación neuropatológica y molecular.
C. Guerrero Márquez¹, I. Santa-María Pérez², J. Ávila de Grado², A. Rábano Gutiérrez¹.
1. Unidad de Neuropatología. Hospital Universitario Fundación Alcorcón.
2. Centro de Biología Molecular "Severo Ochoa" (CSIC-UAM)
7. Comités Neurooncológicos: una visión multidisciplinar para el manejo de las neoplasias del sistema nervioso central.
T. Ribas Ariño y J. Fernández Fernández. Servicios de Anatomía Patológica y Neurocirugía. Complejo Asistencial de León.
8. Revisión de tumores cerebrales infantiles. Experiencia de 30 años en un hospital pediátrico.
V. Cusí, M. Suñol, O. Cruz¹, N. Pérez, C. Rovira.
Dpto. Anatomía Patológica y Oncología¹. Hospital Universitario Sant Joan de Déu. Barcelona.

17.30-17.45

Pausa-café.

17.45-19.30

II Comunicaciones orales

Moderadores: J. Figols, A. Rábano

9. Diagnóstico intraoperatorio citológico de los tumores del SNC: Ganglioglioma desmoplásico.
E. Salinero, A. Martínez-Izquierdo, J. Rodríguez Costa.
Departamento de Anatomía Patológica. Hospital Gregorio Marañón. Madrid.
10. Pápiloma atípico de plexo coroideo. Presentación de un caso y revisión de la literatura.
M. Suñol¹, O. Cruz², E. Rodríguez², N. Pérez¹, C. Rovira¹, V. Cusí¹.
Dpto. Anatomía Patológica¹ y Oncología. Hospital Universitario Sant Joan de Déu. Barcelona.

11. Las células T infiltradas en Glioblastoma utilizan Granzima-B e inducen cambios en el citoesqueleto de células tumorales a través de sinapsis inmunológicas.
C. Barcia González¹, A. Gómez López¹, J.M. Gallego Sánchez², A. Pérez Vallés³, C. Barcia Mariño², M.T. Herrero Ezquerro¹.
Neurociencia Clínica y Experimental¹. CIBERNED. Facultad de Medicina. Universidad de Murcia. Servicio de Neurocirugía². Servicio de Anatomía Patológica³. Hospital General de Valencia.
12. Astrocitoma pilomixóide: presentación de un caso y revisión de la literatura.
C. Rovira, R. Puy*, M. Medina, M. Suñol, N. Pérez, V. Cusí.
Servicios de Patología y Radiología*. Hospital Universitario Sant Joan de Déu. Barcelona.
13. Pápiloma atípico de plexo coroideo. Presentación de un caso y revisión de la literatura.
M. Suñol¹, O. Cruz², E. Rodríguez², N. Pérez¹, C. Rovira¹, V. Cusí¹.
Dpto. Anatomía Patológica¹ y Oncología. Hospital Universitario Sant Joan de Déu. Barcelona.
14. Meningoangiomas. R.M. Reyes-Santías, A. García-Allut, J.M. Cameselle-Teijeiro, J. Forteza-Vila. Servicios de Anatomía Patológica y Neurocirugía. Hospital Clínico Universitario Santiago de Compostela
15. Astroblastoma: Perfil inmunohistoquímico.
F. García-Bragado¹, M.C. Caballero^{1,2}, A. Vázquez³, E. Maraví⁴, T. Tuñón^{1,2}. Banco de tejidos neurológicos de Navarra¹. Ciberned². Servicio de Neurocirugía. Hospital de Navarra. UCI. Hospital Virgen del Camino. Pamplona.
16. Astrocitoma pilomixóide: presentación de un caso y revisión de la literatura.
C. Rovira, R. Puy*, M. Medina, M. Suñol, N. Pérez, V. Cusí.
Servicios de Patología y Radiología*. Hospital Universitario Sant Joan de Déu. Barcelona.
17. Linfoma T primario del SNC simulando Enfermedad Desmielinizante.
Dr. J. Gimeno, Dra. T. Ribalta, Dra. T. Baró, Dra. B. Bellosillo, Dr. S. Serrano, Dr. F. Alameda. Hospital del Mar. Barcelona.

Viernes, 28 de noviembre

SALA
H1

Tarde

SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROSONOLOGÍA

Nuevas fronteras en Neurosonología

Director:
Dr. Carlos Tejero Juste. Médico Adjunto.
Hospital Clínico Universitario de Zaragoza.

15.00-15.15

Presentación.
Moderadores:
Dr. F. Díaz Otero. Servicio de Neurología.
H. Gregorio Marañón. Madrid.
Dr. P. Irimia Sieira. D. de Neurología.
Clínica Universitaria de Pamplona.
Navarra.

15.15-15.45

Puesta al día exploraciones complementarias en el estudio de los trastornos del movimiento.
Dr. L.J. López del Val. S. Neurología.
Hospital Clínico Universitario Dr. Lozano Blesa. Zaragoza.

15.45-16.15

Neurosonología en trastornos del movimiento.
Dr. Uwe Walter. Departamento de Neurología. University Hospital of Rostock. Alemania.

16.15-16.45

Neurosonología en Patología del sistema nervioso periférico.
Dr. J. Moltó Jorda. S. Neurología.
H. Francisco de Borja Gandía. Valencia.

16.45-17.00

Pausa-Café.

17.00-17.30

Neurosonología en cefaleas y Neurología General.
Dr. C. Tejero Juste. S. Neurología. H. Clínico Universitario Dr. Lozano Blesa. Zaragoza.

17.30-18.00

Estudios de perfusión cerebral.
Dr. J. Serena Leal. S. Neurología. H. Josep Trueta. Girona.

18.00-18.30

Dúplex transcraneal en la estenosis intracraneal.
Dr. J. Carneado Ruiz. S. Neurología. Madrid.

18.30-18.45

Pausa-Café.

18.45-20.30

REUNIÓN ADMINISTRATIVA.

Actividad acreditada con:



"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,6 CRÉDITOS, equivalentes a 4 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UEMS

SALA
H2

Tarde

IV JORNADAS DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEURORREHABILITACIÓN

¿Qué es la rehabilitación neuropsicológica?

Directora:
Dra. Montserrat Bernabeu Guitart. Presidente de la SENR. Miembro de la Junta Directiva de la ISPRM. Jefe de la Unidad de Daño Cerebral. Hospital de Neurorrehabilitación Instituto Guttmann.

Sesión 1

16.00-16.15

Presentación de las jornadas y coordinación de la mesa:
Dra. Monserrat Bernabeu. Jefa de la Unidad de Daño Cerebral, Institut Guttmann.

16.15-16.45

Evaluación orientada a la rehabilitación neuropsicológica.
Dr. J. Ignacio Quemada. Psiquiatra. Hospital Aita Menni. Mondragón.

16.45-17.15

Aportaciones de la neuroimagen en la rehabilitación neuropsicológica.
Dra. Carme Junquè. Neuropsicóloga. Hospital Clínic.

17.15-17.45

Rehabilitación de la atención.
Dr. Marcos Ríos. Unidad Daño cerebral Beata María.

17.45-18.15

Pausa-Café.

18.15-18.45

Intervención sobre alteraciones de las funciones ejecutivas.
Dr. Javier Tirapu. Neuropsicólogo. Clínica Ubarmín. Pamplona.

18.45-19.15

Aplicación de las TICs a la rehabilitación neuropsicológica.
Dra. Teresa Roig. Jefe de neuropsicología. Institut Guttmann.

19.15-19.45

Aplicación de la realidad virtual a la rehabilitación neuropsicológica.
Dr. Javier Chirivella. Director del Servicio de Daño Cerebral de Hospitales Nisa.

Actividad acreditada con:



"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,6 CRÉDITOS, equivalentes a 4 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UEMS

Viernes, 28 de noviembre

SALA
H3

JANSSEN-CILAG

*Mediodía***SEMINARIO COMIDA DEMENCIAS
JANSSEN-CILAG**

13.30-16.00

“El Sueño y los pacientes con demencia”

Coordinador: Dr. José L. Molinuevo.
Hospital Clínic. Barcelona.

“Fisiología del Sueño. Implicaciones en el paciente con demencia”.

Dr. Alejandro Iranzo. Hospital Clínic. Barcelona.

“La importancia del tratamiento farmacológico”.

Dra. M^a Sagrario Barquero. Hospital Clínic. Madrid.

SALA
J

GlaxoSmithKline

*Mediodía***SEMINARIO COMIDA TRASTORNOS
DEL MOVIMIENTO GSK**

14.00-16.00

**Eficacia, seguridad y tolerabilidad
de ropinirol de liberación prolongada**

Moderador: Dr. Eduardo Tolosa.
Servicio de Neurología. Hospital Clínic i
Provincial. Barcelona.

14.00-14.30

Bienvenida.

14.30-14.45

Aspectos actuales del tratamiento con
agonistas dopaminérgicos.
Dr. Francisco Grandas. Servicio de Neurología.
Hospital Universitario Gregorio Marañón.
Madrid.

14.45-15.00

Ropinirol de liberación prolongada en el
tratamiento de la enfermedad de Parkinson
precoz.
Dr. Pablo Mir. Servicio de Neurología.
Hospital Virgen del Rocío. Sevilla.

15.00-15.15

Ropinirol de liberación prolongada en el
tratamiento de la enfermedad de Parkinson
avanzada.
Dr. Francesc Valldeoriola. Servicio de
Neurología. Hospital Clínic i Provincial.
Barcelona.

15.15-15.45

Aspectos prácticos del uso de ropinirol de
liberación prolongada.
Dra. Lydia Vela. Servicio de Neurología.
Hospital Fundación Alcorcón. Madrid.

15.45-16.00

Discusión.

SALÓN
JARDÍN

NOVARTIS

*Mediodía***SEMINARIO COMIDA
ESCLEROSIS MÚLTIPLE NOVARTIS**

14.00-15.30

**“Nuevas experiencias, nuevas
oportunidades en la esclerosis múltiple”**

1. Nuevas estrategias en el tratamiento de
la EM.

Dr. Txomin Arbizu Urdiain. Hospital de
Bellvitge. Barcelona.

2. Tratamiento con interferón: Temprano vs
tardío.

Dr. Óscar Fernández Fernández. Hospital
Carlos Haya. Málaga.

Viernes, 28 de noviembre

SALA

D2

Mañana

11.30-13.30

SESIÓN CONJUNTA CON LA COMISIÓN NACIONAL DE NEUROLOGÍA Y TUTORES DOCENTES

Coordinadores:
Dra. Ana Morales Ortiz. Vicepresidenta 2ª de la SEN.
Dr. José Mª Ramírez Moreno. Presidente del Comité de Docencia y Acreditación de la SEN.

11.30-12.20

Mesa redonda: Modelos de reconocimiento de la función del tutor contenido en el Real Decreto 183/2008.

Dr. Josep Roma Millan. Jefe de Servicio de Formación de l'Institut d'Estudis de la Salut. Generalitat de Catalunya.

Sra. Teresa Campos García. Jefa de Servicio de Desarrollo Profesional y Formación. Junta de Andalucía.

Discusión.

Presentación de resultados de la encuesta sobre rotación en neurofisiología y las guardias de neurología en unidades docentes realizada por la CNN.

12.20-13.00

Debate: Preguntas al presidente de la CNE. Presente y Futuro de la Docencia de la especialidad.

Dr. Jorge Matias-Guiu Guia. Presidente de la Comisión Nacional de la Especialidad.

13.00-13.30

Conferencia: Confluencia de los planes de estudio de Medicina en el espacio de Bolonia. Cambios en la enseñanza de la Medicina.

Dr. Joaquín García-Estañ López. Presidente de la Conferencia Nacional de Decanos de Facultades de Medicina.

13.30-13.45

Presentación Manual Manejo Integral Paciente Neurológico.

Actividad acreditada con:



"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,4 CRÉDITOS, equivalentes a 2 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UIEMS

SALA

E2

Tarde

15.30-17.30

REPASO CON MOVIMIENTO LUNDBECK

Repasar de un modo interactivo los principales comunicaciones y posters, así como lo expuesto en otras actividades relacionadas con los trastornos del movimiento (TTMM).

Moderador: Dr. Gurutz Linazasoro Cristóbal. Neurólogo. Policlínica Guipúzcoa.

Los socios/as de la SEN obtienen los créditos de la actividad gracias al apoyo de:



Actividad acreditada con:



"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,4 CRÉDITOS, equivalentes a 2 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UIEMS

SALA

D1

Tarde

17.00-17.25

SIMPOSIO TEMBLOR ESENCIAL

Moderador: Dr. F. Grandas.

Características clínicas y fisiopatología del TE. Dr. F. Grandas. Madrid.

17.25-17.50

Tratamiento farmacológico del TE: Dr. J. Kulisevsky. Barcelona.

17.50-18.15

Tratamiento quirúrgico ablativo del TE. Dr. F. García Salazar. Madrid.

18.15-18.45

Estimulación Cerebral Profunda en el TE: Experiencia de 20 años. Dr. S. Chabardes. Grenoble.

18.45-19.00

Discusión.

Los socios/as de la SEN obtienen los créditos de la actividad gracias al apoyo de:



Medtronic
When Life Depends on Medical Technology

Actividad acreditada con:



"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,4 CRÉDITOS, equivalentes a 2 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UIEMS

Viernes, 28 de noviembre

SALA K2	<i>Mañana</i> 09.00-10.00	REUNIÓN DOCENCIA Y FC	SALA C2	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA NEUROLOGÍA CRÍTICA E INTENSIVISTA - RENOVACIÓN CARGOS JUNTA DE GRUPO
SALA P2	<i>Mañana</i> 09.00-10.30	REUNIÓN COMITÉ EDITORIAL <i>NEUROLOGÍA</i>	SALA D1	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA TRASTORNOS DE LA VIGILIA Y EL SUEÑO - RENOVACIÓN CARGOS JUNTA DE GRUPO
SALÓN EJECU TIVO	<i>Mañana</i> 09.00-10.00	REUNIÓN COMITÉ ARBITRAJE	SALA E1	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA NEUROGERIATRÍA - RENOVACIÓN CARGOS JUNTA DE GRUPO
SALA K2	<i>Mañana</i> 11.00-12.00	REUNIÓN COMITÉ POLÍTICA ELECTRÓNICA	SALA E2	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA NEURO-OFTALMOLOGÍA - RENOVACIÓN CARGOS JUNTA DE GRUPO
SALÓN EJECU TIVO	<i>Mañana</i> 11.00-12.00	DISPOSICIÓN JUNTA ELECTORAL	SALA H1	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA DE ENFERMEDADES DESMIELINIZANTES - RENOVACIÓN CARGOS JUNTA DE GRUPO
SALA K2	<i>Mañana</i> 12.00-13.00	REUNIÓN COMITÉ AD-HOC NEURÓLOGOS JÓVENES	SALA H2	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO - RENOVACIÓN CARGOS JUNTA DE GRUPO
SALA A	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA ENFERMEDADES NEUROMUSCULARES - RENOVACIÓN CARGOS JUNTA DE GRUPO	SALA C1	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA NEUROLOGÍA DEL TRABAJO - RENOVACIÓN CARGOS JUNTA DE GRUPO
SALA C1	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA NEUROLOGÍA DEL TRABAJO - RENOVACIÓN CARGOS JUNTA DE GRUPO	SALÓN EJECU TIVO	<i>Mediodía</i> 13.30-14.30	REUNIÓN ADMINISTRATIVA NEUROGENÉTICA - RENOVACIÓN CARGOS JUNTA DE GRUPO

Participa con tu opinión a través del Correo del Socio

socios@sen.es

Sábado, 29 de noviembre

SALA A	Mañana	VI JORNADAS DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEURORREHABILITACIÓN	SALA B	Mañana	CLUB ESPAÑOL DE NEUROLOGÍA
		<p>Outcome measurement in neuropsychological rehabilitation</p> <p>Chairman: Dr. J. Ignacio Quemada. Psiquiatra. Hospital Aita Menni. Mondragón.</p> <p>Directora: Dra. Montserrat Bernabeu Guitart. Presidente de la SENR. Miembro de la Junta Directiva de la ISPRM. Jefe de la Unidad de Daño Cerebral. Hospital de Neurorrehabilitación Instituto Guttmann.</p> <p>Sesión 2</p> <p>09.30- 10.30 An overview of outcome measurement in neuropsychological rehabilitation. Barbara Wilson. Director of Research, Founder of the Oliver Zangwill Centre, Honorary Consultant Psychologist.</p> <p>10.30-11.15 Service manager, Oliver Zangwill Unit. "Evaluating Holistic Neuropsychological Rehabilitation using Rasch Analysis". Andrew Bateman. Clinical Manager. Oliver Zangwill Centre for Neuropsychological Rehabilitation. Princess of Wales Hospital.</p> <p>11.15-11.30 Pausa-Café.</p> <p>11.45-12.45 The bio-psychosocial framework for outcomes in neuropsychological rehabilitation. Alan Tennant. Professor of Rehabilitation Studies, Academic Department of Rehabilitation Medicine, Section of Musculoskeletal Disease, Leeds Institute of Molecular Medicine, Faculty of Medicine and Health.</p> <p>12.45-13.45 REUNIÓN ADMINISTRATIVA.</p> <p>Actividad acreditada con:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">047/08 0,5 CR</div> <div style="text-align: center;">  <p>Formación Continua Sociedad Española de Neurología</p> </div> </div> <p>"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,5 CRÉDITOS, equivalentes a 3 horas lectivas"</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>CGCOM</p> <p>COMISION DE FORMACION CONTINUADA DEL SISTEMA NACIONAL DE SALUD</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UIEMS</p> </div> </div>			
				<p>08.00-09.40 Utilidad de la microscopia electrónica en el diagnóstico de las miopatías. Introducción/Moderador: Dr. Federico García-Bragado. Hospital Virgen del Camino. Pamplona</p> <p>09.40-10.10 Enfermedades de depósito. Valor de la biopsia muscular y del estudio ultraestructural. Dra. Carmen Navarro. Hospital Meixoeiro. Vigo.</p> <p>10.10-10.40 Miopatías congénitas. Dr. Manuel Gutiérrez. Hospital La Paz. Madrid.</p> <p>10.40-11.45 Miopatías miofibrilares. Dra. Montserrat Olivé. Institut Neuropatologia. Hospital de Bellvitge. Barcelona. Discusión.</p> <p>III Comunicaciones orales de patología neuromuscular</p> <p>18. Confluencia de dos mutaciones fundadoras responsables de Gamma-Sarcoglicanopatía (LGMD-2C) y HMSN-LOM en un individuo de etnia gitana. N.T. Villagrà, S. Teijeira, B. San Millán, J.M. Fernández, I. Vieitez, S. Ortolano, P. Parente, C. Navarro. Dpto. de Anatomía Patológica. Hospital Meixoeiro. Vigo. España.</p>	

www.empresas.sen.es

Área web con información para empresas
Una propuesta para cada expectativa.

Sábado, 29 de noviembre

SALA
H1

Mañana

CURSO DE FORMACIÓN CONTINUADA:
NEUROLOGÍA INFANTIL

MESA 1

Moderador: Dra. Ana Camacho Salas.

08.00-08.20 Bienvenida y presentación:
Peculiaridades de la patología neurológica en el niño.

Módulo 1. Patología más frecuente en la Consulta de Neurología Infantil.

08.20-08.45 Retraso psicomotor.
Dr. Alfonso Verdú Pérez.
08.45-09.10 Trastorno por déficit de atención e hiperactividad.
Dr. Julián Torres Mohedas.
09.10-09.35 Cefalea.
Dra. Beatriz Martínez Menéndez.
09.35-10.00 Trastornos del movimiento: tics.
Dr. Emilio Fernández-Álvarez.
10.00-10.25 Síndromes neurocutáneos.
Dra. Ana Camacho Salas.

MESA 2

Moderador: Dra. Beatriz Martínez Menéndez.

Módulo 2. Epilepsia y trastornos paroxísticos no epilépticos.

10.30-10.50 Conceptos básicos de la epilepsia infantil.
Dr. Rosana Sáiz Díaz
11.00-11.30 Descanso y café.

MESA 2

Módulo 2. Epilepsia y trastornos paroxísticos no epilépticos (continuación)

Moderador: Dra. Beatriz Martínez Menéndez.

11.30-11.55 Epilepsias refractarias.
Dr. Jaime Campistol Plana.
11.55-12.20 Epilepsias parciales benignas.
Dr. F. Javier Martínez Sarries.
12.20-12.45 Epilepsias generalizadas idiopáticas.
Dr. Antonio Gil-Nagel Rein.
12.45-13.10 Trastornos paroxísticos no epilépticos.
Dra. Noemí Núñez Enamorado.

Módulo 3. Temas emergentes en Neurología Infantil

13.10-13.35 Resonancia magnética en el estudio del niño neurológico.
Dra. Elida Vázquez Méndez
13.35-14.00 Traumatismo craneal no accidental.
Dr. Rogelio Simón de las Heras.

Actividad acreditada con:

044/08
0,8 CRFormación Continuada
Sociedad Española
de Neurología

"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,8 CRÉDITOS, equivalentes a 5,5 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UIEMS

SALA
H2

Mañana

CURSO DE FORMACIÓN CONTINUADA:
NEUROLOGÍA TROPICAL

"Actualización en Neurología tropical"

A) Parte general:

08.00-08.15 Introducción y presentación del curso.
Dr. F.J. Carod-Artal.
08.15-08.45 Epidemiología de las principales enfermedades tropicales.
Dr. F.J. Carod-Artal.
08.45-09.15 Epidemiología y problemática de las enfermedades importadas en España.
Dr. J. Gascón.
09.15-09.45 Diagnóstico de las enfermedades importadas. Etiología de las meningitis víricas importadas en España.
Dr. F. de Ory.
09.45-10.15 Técnicas de diagnóstico y detección directa de nuevos virus.
Dr. M.P. Sánchez-Seco.

B) Patologías tropicales específicas.

10.15-10.50 Causas tropicales de ictus. La enfermedad de Chagas. Ganathostomiasis.
Dr. F.J. Carod-Artal.
10.50-11.00 Discusión y preguntas.
11.00-11.30 Pausa-Café.
11.35-12.10 Complicaciones neurológicas del paludismo.
Dr. E. Bassat.
12.10-12.45 Actualización en el tratamiento de la neurocisticercosis.
Dr. J.C. García-Moncó.
12.45-13.20 Mielopatías tropicales: paraparesia espástica por el virus HTLV-I, neuro-esquistosomiasis, mielopatías carenciales (konzo).
Dr. F.J. Carod-Artal.
13.20-13.55 Enfermedades emergentes víricas. Meningoencefalitis por Arbovirus. Manifestaciones neurológicas de la infección por el virus del Nilo Occidental.
Dr. J.C. García-Moncó.
13.55-14.15 Discusión y Preguntas.

Actividad acreditada con:

045/08
0,8 CRFormación Continuada
Sociedad Española
de Neurología

"Actividad acreditada en base a la encomienda de gestión concedida por los Ministerios de Educación, Cultura y Deporte y de Sanidad y Consumo del Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos con 0,8 CRÉDITOS, equivalentes a 5,5 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el "European Accreditation Council for CME" (EACCME) de la UIEMS

Sábado, 29 de noviembre

SALA

H3

Mañana

CURSO DE FORMACIÓN CONTINUADA
NUEVOS CAMPOS DE LA NEUROLOGÍA

Directores:

Dr. Antonio Martínez-Salio.
FEA de Neurología. Hospital Universitario
12 de Octubre. Madrid.
Dr. Jesús Porta-Etessam.
FEA de Neurología. Hospital Clínico
Universitario. Madrid.

Mesa 1. Moderadores:

Dr. Jesús Porta-Etessam.
Dr. Jesús González de la Aleja.

08.00-08.15	Presentación e Introducción. Dr. Antonio Martínez-Salio.
08.15-08.30	NeuroEconomía. Sr. Mariano Rodríguez Cruz. Economista. Experto en teoría de la decisión.
08.30-08.45	NeuroMarketing. Dra. Celia Oreja Guevara. FEA de Neurología. Hospital Universitario La Paz. Madrid.
08.45-09.00	NeuroPolítica. Dr. Alberto Villarejo Galende. FEA de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.
09.15-09.30	NeuroÉtica. Dra. Irene García Morales. FEA de Neurología. Hospital Clínico Universitario. Madrid.
09.30-09.45	NeuroFilosofía. Dra. Rocío García Ramos. FEA de Neurología. Hospital Clínico Universitario. Madrid.
09.45-10.00	NeuroTeología. Dr. Antonio Martínez Salio. FEA de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.
10.15-10.30	NeuroPsiquiatría. Dr. David Ezpeleta Echávarri. FEA de Neurología. Hospital Universitario Gregorio Marañón. Madrid.
10.30-10.45	NeuroSociología. Dra. Lucía Galán Dávila. FEA de Neurología. Hospital Clínico Universitario. Madrid.
10.45-11.00	NeuroAntropología. Dr. David Pérez Martínez. Jefe de Sección de Neurología. Hospital Infanta Cristina. Parla.
11.00-11.30	Pausa-Café.

Mesa 2. Moderadores:

Dr. Antonio Martínez-Salio.
Dr. Jesús González de la Aleja.

11.30-11.45	NeuroAstronomía. Dr. Ángel Berbel García. FEA de Neurología. Hospital Central de la Cruz Roja. Madrid.
11.45-12.00	NeuroDerecho. Dr. Carlos Gómez Escalonilla. FEA de Neurología. Hospital Universitario Príncipe de Asturias. Alcalá de Henares. Madrid.
12.00-12.15	NeuroArte. Dra. Teresa Moreno Ramos. FEA de Neurología. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.
12.30-13.00	NeuroMúsica. Dr. Manuel Arias Gómez. Jefe de la Sección de Neurología del Hospital Clínico del CHUS. Músico. Complejo Hospitalario Universitario de Santiago de Compostela.
13.00-13.30	NeuroGastronomía. Dr. Miguel Sánchez Romera. Jefe de Servicio Hospital de Granollers. Profesor de Ciencia y Tecnología de los Alimentos en la Universidad de Vic. Chef del restaurante L'Esguard.
13.30-14.00	NeuroMagia. Dr. Jesús Porta Etessam Sr. Gabriel Pareras Fusté (Gabi). Mago profesional. Escuela Mágica de Sant Cugat del Vallés.

Actividad acreditada con:



"Actividad acreditada en base a la
encomienda de gestión concedida
por los Ministerios de Educación,
Cultura y Deporte y de Sanidad
y Consumo del Consejo General de
Colegios Oficiales de Médicos
con 0,7 CRÉDITOS,
equivalentes a 4,5 horas lectivas"



Créditos reconocidos por el
"European Accreditation Council
for CME" (EACCME) de la UEMS

Sábado, 29 de noviembre

SALA
E5

Mañana

TALLER EMG
NIVEL INICIAL

Tutor: Dr. Celedonio Márquez

- 08.30-09.00 El sistema neuromuscular. Fisiología y Anatomía para la EMG.
Dr. Celedonio Márquez.
HH.UU. Virgen del Rocío. Sevilla.
- 09.00-09.30 Diagnóstico topográfico en el Sistema Neuromuscular. Papel de la EMG.
Dr. Celedonio Márquez.
HH.UU. Virgen del Rocío. Sevilla.
- 09.30-09.45 Discusión.
- 09.45-10.15 El potencial de acción. Bases de la electrofisiología.
Dr. Enrique Montes.
HH.UU. Virgen del Rocío. Sevilla.
- 10.15-10.45 Registro de potenciales de acción. La instrumentación en EMG.
Dr. Enrique Montes.
HH.UU. Virgen del Rocío. Sevilla.
- 10.45-11.00 Discusión.
- 11.00-11.30 Pausa-Café.
- 11.30-12.00 Fisiología y fisiopatología de la conducción nerviosa.
Dr. Ricard Rojas.
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.
- 12.00-12.30 Hallazgos normales y anormales en los estudios de conducción nerviosa.
Dr. Ricard Rojas. Hospital de la Santa Creu i Sant Pau. Barcelona.
- 12.30-12.45 Discusión.
- 12.45-13.15 Fisiología y fisiopatología de los potenciales del músculo. La unidad motora.
Dra. Carmen Paradas.
H.U. de Valme. Sevilla.
- 13.15-13.45 Hallazgos normales y anormales en EMG de aguja.
Dra. Carmen Paradas. H.U. de Valme. Sevilla.
- 13.45-14.00 Discusión.

SALA
E1

Mañana

TALLER VÍDEO EEG
NIVEL INICIAL

- 09.00-09.15 Presentación del Taller.
Dra. Irene García Morales.
Hospital Clínico San Carlos.
Hospital Ruber Internacional. Madrid.
- 09.15-09.45 Potenciales Neuronales. Generadores de la actividad bioeléctrica cerebral.
Dr. Antonio Gil-Nagel Rein.
Hospital Ruber Internacional. Madrid.
- 09.45-10.30 Electroodos. Propiedades eléctricas de los electrodos. Sistema internacional 10/20. Montajes. Análisis espaciales de potenciales bioeléctricos.
Dra. Irene García Morales.
Hospital Clínico San Carlos.
Hospital Ruber Internacional. Madrid.
- 10.30-11.00 Artefactos.
Dra. Pilar de la Peña Mayor.
Hospital 12 de Octubre. Madrid.
- 11.00-11.15 Pausa-Café.
- 11.15-11.45 Partes del electroencefalógrafo analógico y digital. Calibración. Seguridad eléctrica.
Dr. Vicente Villanueva Haba.
Hospital La Fe. Valencia.
- 11.45-12.30 Monitorización de larga duración vídeo EEG. Indicaciones. Supresión de tratamiento. Test de sugestión.
Dra. Ainhoa Marinas.
Fundación Jiménez Díaz. Madrid.

SALA
E2

Mañana

TALLER NEUROSONOLOGÍA
NIVEL INICIAL**Aprendizaje de técnicas diagnósticas neurológicas basadas en ultrasonidos**

- 08.00-08.15 Entrega de documentación.
- 08.15-09.00 Apertura oficial del Taller.
- 08.15-09.00 Principios generales de la Ultrasonografía y del efecto Doppler.
Dr. Sergio Calleja.
Neurólogo. Hospital Univ. Central de Asturias.
- 09.00-09.30 Anatomía. Técnicas de insonación.
Dra. Lorena Benavente.
Neurólogo. Hospital Univ. Central de Asturias.
- 09.30-10.15 Interpretación de la morfología de la onda.
Dr. Sergio Calleja.
Neurólogo. Hospital Univ. Central de Asturias.
- 10.15-11.00 Doppler continuo de carótidas.
Dr. Sergio Calleja.
Neurólogo. Hospital Univ. Central de Asturias.
- 11.00-11.30 Pausa-Café.
- 11.30-12.15 Doppler transcraneal: exploración normal.
Dra. Lorena Benavente.
Neurólogo. Hospital Univ. Central de Asturias.
- 12.15-12.45 Fundamentos de la ecografía.
Dr. Sergio Calleja.
Neurólogo. Hospital Univ. Central de Asturias.
- 12:45-13:30 Protocolo y técnicas de examen en Duplex carotídeo y transcraneal.
Dra. Lorena Benavente.
Neurólogo. Hospital Univ. Central de Asturias.
- 13.30-14.00 Aplicaciones clínicas de la Neurosonología.
Dr. Sergio Calleja.
Neurólogo. Hospital Univ. Central de Asturias.

Sábado, 29 de noviembre

SALA	Mañana	Taller	SALA	Mañana	Taller
C1	09.00-12.00	TALLER VÍDEO EEG NIVEL INTERMEDIO Y AVANZADO Revisión de EEGs y Videos proporcionados por los alumnos. Coordinadoras: Dra. Isabel Forcadas Berdusan. Hospital de Cruces. Bilbao. Dra. Pilar de la Peña Mayor. Hospital 12 de Octubre. Madrid.	C2	09.00-09.30 09.30-10.00 10.00-10.30 10.30-11.00 11.00-11.30 11.30-12.00 12.00-14.00	TALLER EMG NIVEL INTERMEDIO Neuropatías compresivas. Dra. J. Turon. Estudio de las polineuropatías: axonales y desmielinizantes. Dr. R. Rojas. Electromiografía de las miopatías. Dra. M. Olivé. Estudio neurofisiológico de la placa neuromuscular. Dr. Casasnovas. Pausa-Café. Valoración electrofisiológica de las motoneuronas. Dra. Povedano. Estudio neurofisiológico del dolor. Dra. Veciana. Prácticas con aparato de electromiografía.

**Participa con tu
opinión a través
del Correo del Socio**

socios@sen.es

SALA	Mañana	Taller
C3	08.30 09.00-10.00 10.00-11.00 11.00-11.30 11.30-12.30 12.30-13.30	TALLER NEUROSONOLOGÍA NIVEL INTERMEDIO Presentación. Test de evaluación. Evaluación de la pared arterial. Grosor Íntima-Media, morfología de placa, otras patologías. Dra. A. García Evaluación neurosonológica de las estenosis extracraneales. Dr. José A. Egado. Pausa-Café. Estenosis intracraneales. Duplex transcraneal. Dra. Patricia Simal. Casos problema. Discusión.

Sábado, 29 de noviembre

SALA E3	Mañana	TALLER EMG NIVEL AVANZADO
09.00-13.00	Organizador: Dr. Manuel Romero Acebal. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Virgen de la Victoria. Málaga.	
09.00-09.15	Presentación.	
09.15-10.00	Estudio neurofisiológico del dolor y sistema nervioso vegetativo. Dr. J. Valls Solé. Unidad de Electromiografía. Servicio de Neurología. Hospital Clínic. Barcelona	
10.00-10.45	Estimulación magnética central y periférica. Dra. N. Ragner Sanz. Servicio de Neurofisiología clínica. Hospital Universitario Vall d'Hebrón. Barcelona.	
10.45-11.30	Principales errores en la realización e interpretación de los estudios electrofisiológicos. E. Gutiérrez Rivas. Unidad de Neuromuscular. Servicio de Neurología. Hospital 12 de Octubre. Madrid.	
11.30-12.15	Elaboración del informe electrofisiológico. Dr. M. Romero Acebal. Servicio de Neurología. Hospital Universitario Virgen de la Victoria. Málaga.	
12.15-13.00	Mesa redonda - Coloquio.	

SALA E4	Mañana	TALLER NEUROSONOLOGÍA NIVEL AVANZADO
09.00-13.00	Aprendizaje de técnicas diagnósticas neurológicas basadas en ultrasonidos	
09.00-09.15	Entrega de documentación. Apertura oficial del Taller.	
09.15-09.45	Aspectos básicos de la exploración Dúplex Transcraneal. Dr. Óscar Ayo. Neurólogo. Hospital General Universitario de Albacete.	
09.45-10.15	Aplicaciones avanzadas de la ecografía extracraneal: medición GIM y determinación de disfunción endotelial. Dr. Tomás Segura. Neurólogo. Hospital General Universitario de Albacete.	
10.15-11.00	Aplicaciones avanzadas de la ecografía craneal: - diagnóstico de estenosis de arterias intracraneales. - diagnóstico de patología neurodegenerativa. - diagnóstico de vasculitis de células gigantes. - diagnóstico y/o seguimiento de hemorragias cerebrales y dilataciones ventriculares. Dr. Tomás Segura. Neurólogo. Hospital General Universitario de Albacete.	
11.00-11.30	Pausa-Café.	
11.30-12.00	Ecocardiografía para neurólogos. Dr. Tomás Segura. Neurólogo. Hospital General Universitario de Albacete.	
12.00-12.30	Diagnóstico de muerte encefálica mediante Doppler transcraneal. Dr. Tomás Segura. Neurólogo. Hospital General Universitario de Albacete.	
12.30-13.00	Técnicas básicas de estudio de nervio periférico mediante ecografía. Óscar Ayo. Neurólogo. Hospital General Universitario de Albacete.	

www.empresas.sen.es

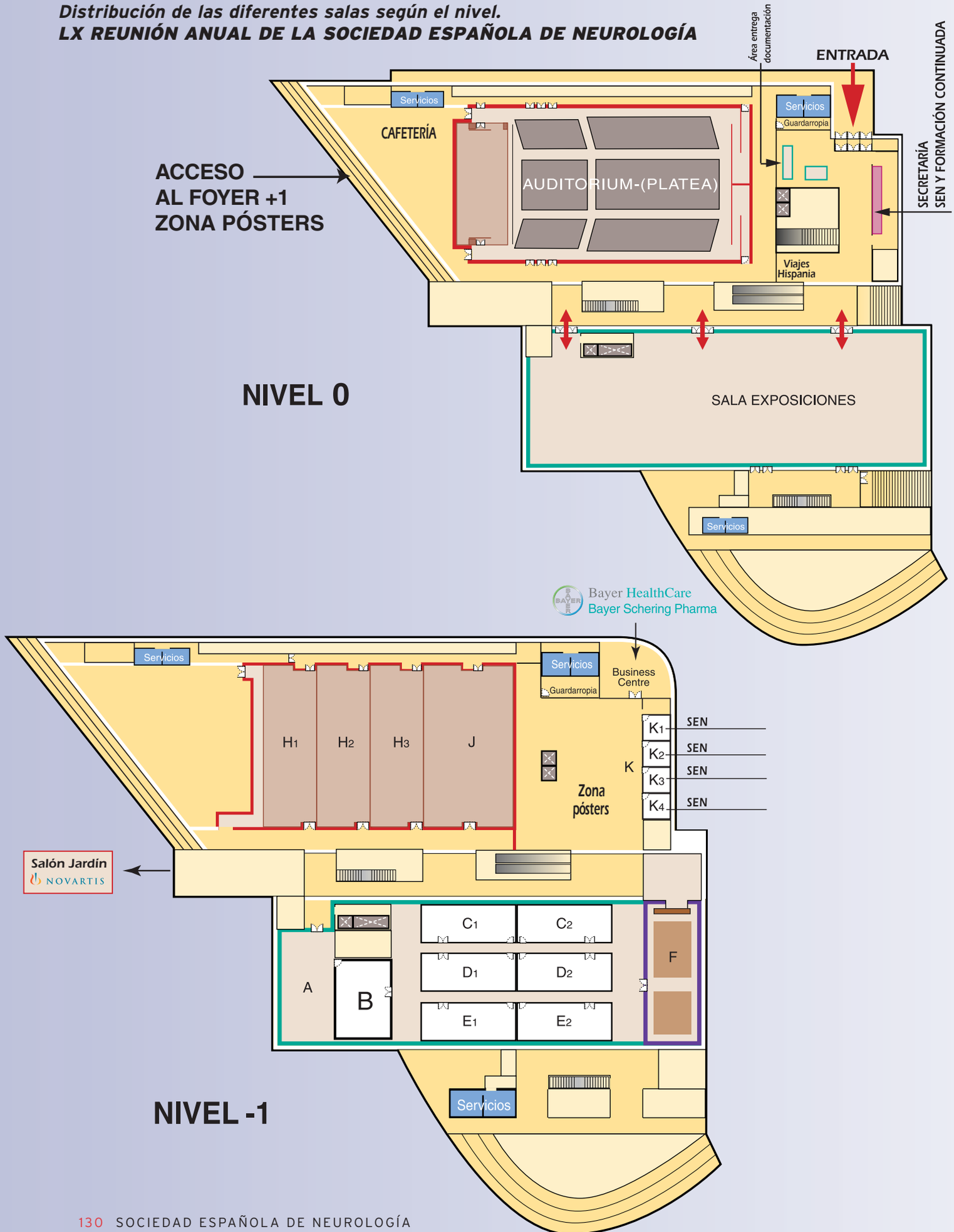
Área web con información para empresas

Una propuesta para cada expectativa.

PALACIO DE CONGRESOS DE CATALUÑA

Distribución de las diferentes salas según el nivel.

LX REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE NEUROLOGÍA



LISTADO DE COLABORADORES

COLABORADOR PRINCIPAL

GLAXO SMITHKLINE, S.A.
 LABORATORIOS DR. ESTEVE, S.A.
 LUNDBECK ESPAÑA, S.A.
 NOVARTIS FARMACÉUTICA, S.A.
 PFIZER, S.A.
 UCB GROUP

COLABORADOR MEDIO

ALMIRALL
 BAYER SCHERING PHARMA
 BIOGEN IDEC IBERIA, S.L.
 EISAI FARMACÉUTICA, S.A.
 IPSEN PHARMA, S.A.
 JANSSEN-CILAG, S.A.
 TEVA

COLABORADOR BASE

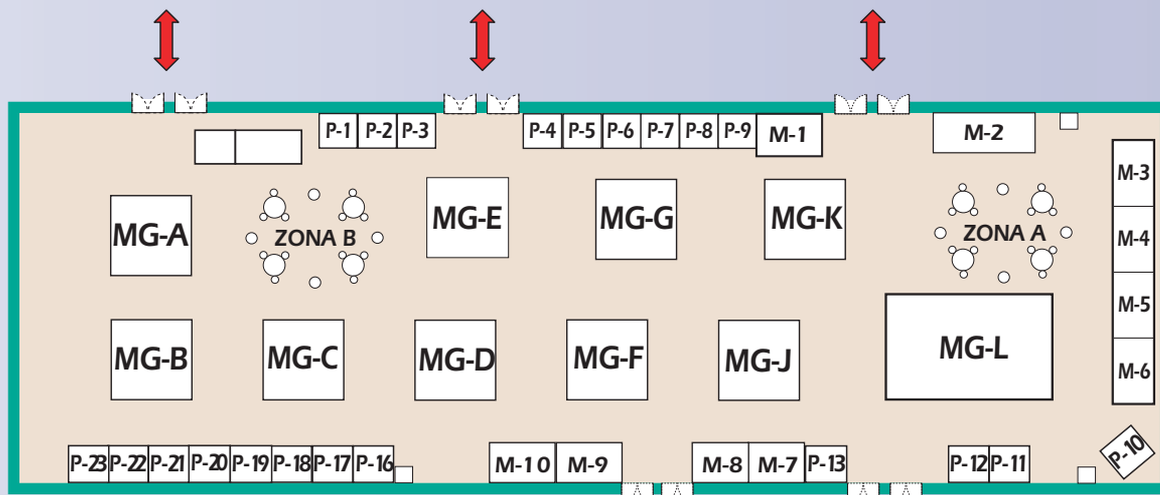
ALLERGAN
 ALMEVAN, S.L.U.
 ASTRAZENECA FARMACÉUTICA SPAIN
 BOEHRINGER INGELHEIM ESPAÑA, S.A.
 BRISTOL-MYERS SQUIBB, S.L.
 CANTABRIA PHARMA, S.L.

CYBERONICS EUROPE
 ELAN PHARMA INTERNATIONAL
 GE HEALTHCARE
 GENZYME, S.L.
 GRUPO FERRER (FERRER INTERNACIONAL, S.A.;
 BRAINPHARMA)
 GRUPO URIACH
 IPSEN PHARMA, S.A.
 ITALFARMACO, S.A.
 JUSTE, S.A.Q.F.
 KERN PHARMA
 LABORATORIOS ANDRÓMACO GRÜNENTHAL
 LABORATORIOS MENARINI, S.A.
 LABORATORIO STADA
 MEDTRONIC IBÉRICA, S.A.
 MERCK SERONO
 MERCK SHARP & DOHME ESPAÑA
 MERZ
 QUERMED
 SANOFI AVENTIS, S.A.
 SHIRE HUMAN GENETIC THERAPIES, S.L.
 SOLVAY PHARMA, S.A.
 SYNMED ESPAÑA, S.L.
 VYASIS HEALTHCARE SPAIN, S.A.U.

LISTADO DE EXPOSITORES

- | | | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|--|
| MG-A ALMIRALL | M-4 GLAXO SMITHKLINE, S.A. | P-10 GENZYME, S.L. |
| MG-B ASTRAZENECA FARMACÉUTICA SPAIN | M-5 BRISTOL-MYERS SQUIBB, S.L. | P-12 SHIRE HUMAN GENETIC THERAPIES, S.L. |
| MG-C GRUPO FERRER | M-6 BOEHRINGER INGELHEIM ESPAÑA, S.A. | P-13 LABORATORIO STADA |
| FERRER INTERNACIONAL, S.A. | M-7 BAYER SCHERING PHARMA | P-16 MERZ |
| BRAINPHARMA | M-8 BIOGEN IDEC IBERIA, S.L. | P-17 LABORATORIOS MENARINI, S.A. |
| MG-D EISAI FARMACÉUTICA, S.A. | M-9 LABORATORIOS ANDRÓMACO | ELECTROMEDICINA |
| MG-E NOVARTIS FARMACÉUTICA, S.A. | GRÜNENTHAL | P-11 QUERMED |
| MG-F JANSSEN-CILAG, S.A. | M-10 SOLVAY PHARMA, S.A. | P-18 VIASYS HEALTHCARE SPAIN, S.A.U. |
| MG-G SANOFI AVENTIS, S.A. | P-1 ALLERGAN | P-19 CYBERONICS EUROPE |
| MG-G TEVA | P-2 GRUPO URIACH | P-20 MEDTRONIC IBÉRICA, S.A. |
| MG-J LABORATORIOS DR. ESTEVE, S.A. | P-3 ITALFARMACO, S.A. | P-21 ALMEVAN, S.L.U. |
| MG-K PFIZER, S.A. | P-4 GE HEALTHCARE | P-23 SYNMED ESPAÑA, S.L. |
| MG-L UCB GROUP | P-5 JUSTE S.A.Q.F. | OTROS |
| M-1 MERCK SERONO | P-6 JUSTE S.A.Q.F. | VIGUERA EDITORES |
| M-2 LUNDBECK ESPAÑA, S.A. | P-7 MERCK SHARP & DOHME ESPAÑA | LIBRERÍA HERRERO |
| M-3 GLAXO SMITHKLINE, S.A. | P-8 IPSEN PHARMA, S.A. | |
| | P-9 KERN PHARMA | |

SALA EXPOSICIONES (Distribución de los stands)



UBICACIÓN DEL PALACIO DE CONGRESOS DE CATALUÑA



DESPLAZAMIENTOS POR BARCELONA



La estación **Zona Universitària (Línea 3)** está situada frente al Palacio de Congresos de Cataluña. Los autobuses nº 67 y nº 68 tienen una parada muy próxima al Palacio de Congresos de Cataluña.



Exposición

Las enfermedades que fueron:

Poliomielitis
Encefalitis letárgica de von Economo



LX Reunión Anual de la SEN
Palacio de Congresos de Cataluña
Nivel 0
Del 25 al 28 de noviembre de 2008
Horario: de 8:00 a 20:00 horas

Organiza:



MAH SEN
Museo Archivo Histórico
de la Sociedad Española de Neurología