

Sociedad Española de Neurología

Memoria Anual

2016



Sumario

Institucional	4	Relaciones Institucionales	46
		Relaciones Internacionales	50
		Social	50
Estadística	18	Atención al Socio	52
		Promoción de la Neurología Joven	54
LXVIII Reunión Anual	20	Traducción	56
		Ediciones SEN	58
Áreas		Cultura	60
Científica	30	Museo Archivo Histórico	60
Docencia y Formación Continuada	32		
Investigación	33	Grupos de Estudio, Comisiones y Secciones	63
Informática y Tecnologías	34		
Económica y Contabilidad	36	Avales	78
Gestión de Proyectos	37		
Comunicación y Prensa	40	Directorio 2016	83
Política Estratégica	45		



Institucional

Nueva Junta Directiva de la Sociedad Española de Neurología

El Dr. Óscar Fernández Fernández ha sido nombrado Presidente de la Junta Directiva de la SEN. Los nombramientos se hicieron efectivos una vez finalizado el periodo de votación, tras la celebración de la Asamblea General Extraordinaria en la Reunión Anual de la SEN, y la resolución del proceso electoral preceptivo. Estos cargos se ejercerán, al menos, por un periodo de dos años. Las próximas elecciones de la Junta Directiva de la SEN se realizarán en noviembre de 2017.

Completan la nueva Junta Directiva, el Dr. José Miguel Láinez, Vicepresidente Primero y Responsable del Área de Relaciones Institucionales; el Dr. Ignacio Casado Naranjo, Vicepresidente Segundo y Responsable del Área Científica; la Dra. Rocío García-Ramos García, Secretaria y Responsable de las Áreas de Historia y de Cultura; el Dr. Oriol de Fàbregues-Boixar Nebot, Vocal responsable del Área Docente y Formación Continuada; la Dra. Carmen Sánchez Sánchez, Vocal responsable del Área Económica; la Dra. Mar Mendibe Bilbao, Vocal responsable del Área de Atención a los Socios; el Dr. Pablo Irimia Sieira, Vocal responsable del Área de Comunicación; el Dr. Antonio Yusta Izquierdo, Vocal responsable del Área de Relaciones Sociales; el Dr. José Manuel Moltó Jordá, Vocal responsable del Área Internacional; el Dr. Pablo Mir Rivera, Vocal responsable del Área de Política Estratégica y Relaciones Profesionales y la Dra. Marta Fernández Matarrubia, Vocal responsable del Área de Neurólogos Jóvenes.

El pasado 11 de enero de 2016 se celebró en el Museo Archivo Histórico de la SEN el acto de toma de posesión de la nueva Junta Directiva. El acto estuvo presidido por el Dr. Josep Maria Grau Veciana, Presidente de Honor de la SEN. Posteriormente, el 12 de enero, se realizó la primera reunión de la Junta Directiva de la SEN y del Patronato de la Fundación SEN del bienio 2016-2017.



Asamblea de la SEN,
17 de noviembre 2016

Presidente: Dr. Óscar Fernández Fernández
 Vicepresidente 1º: Dr. José Miguel Lainez Andrés
 Vicepresidente 2º: Dr. Ignacio Casado Naranjo
 Secretaria: Dra. Rocío García-Ramos García
 Vocales: Dr. Oriol de Fàbregues-Boixar Nebot
 Dra. Carmen Sánchez Sánchez
 Dra. Mar Mendibe Bilbao
 Dr. Pablo Irimia Sieira
 Dr. Antonio Yusta Izquierdo
 Dr. José Manuel Moltó Jordá
 Dr. Pablo Mir Rivera
 Dra. Marta Fernández Matarrubia



Acto Institucional

La Sociedad Española de Neurología celebró el 11 de mayo de 2016 su Acto Institucional en la Real Academia Nacional de Medicina de Madrid.

La Sociedad Española de Neurología entrega sus premios anuales durante la celebración de su Acto Institucional, así como los premios como reconocimiento a la labor científica y social que personas y entidades han realizado en el ámbito de la neurología.

Su Majestad la Reina Doña Sofía recibió la Mención de Honor de la SEN, una distinción que premia a su importante labor y apoyo a los pacientes con enfermedades neurológicas, en especial los afectados de enfermedad de Alzheimer.



Acto de entrega de los premios del Concurso de Relato Breve 2015 del Grupo de Estudio de Cefaleas de la Sociedad Española de Neurología:

Emilio Alonso Feliz, El remedio para la migraña.

Acto de entrega de las acreditaciones de los premios adjudicados en la Reunión Anual.

Acto de entrega de los galardones a las actividades con acreditación docente otorgados por el Comité de Docencia y Acreditación. Mejor Actividad Docente LXVII Reunión Anual SEN:

Reunión del Grupo de Estudio de Enfermedades Cerebrovasculares de la SEN. Valencia, 18 de noviembre de 2015.

Mejor Actividad Docente del año 2015:

Epilepsia y Parkinson. Santiago de Compostela, 6 de marzo de 2015.

Empresa Farmacéutica con Mejor Iniciativa Docente 2015:

Sanofi Genzyme

Acto de entrega de la acreditación conmemorativa de los socios de la SEN que cumplen 50 años de antigüedad como miembros de la Sociedad.

Acto de entrega del Premio Bianual Dr. Grau Veciana. El galardón reconoce a aquellos miembros de la SEN cuyo papel ha sido determinante en el desarrollo de la sociedad científica:

Dr. Alberto Portera Sánchez



Acto de entrega de los Premios de la Sociedad Española de Neurología del año 2015 en las modalidades científica y social.

Los Premios SEN representan el reconocimiento de la Sociedad Española de Neurología y de los neurólogos españoles a aquellos que han contribuido al desarrollo de la neurología, al conocimiento de las enfermedades neurológicas y a la concienciación social de los pacientes que las sufren.



Premio SEN Ictus
 Premio Científico
Dr. Joaquín Serena Leal
 Premio Institucional
Federación Española de Daño Cerebral (FEDACE)
 Premio Social
Asociación Freno al Ictus



Premio SEN Enfermedades Neuromusculares
Premio Científico
Dr. Jordi Díaz Manera
Premio Social
*Asociación Española de Paraparesias Espásticas
Familiares*

Premio SEN Alzheimer
Premio Científico
Dr. Albert Lleó Bisa
Premio Social
Fundación Alzheimer España



Premio SEN Esclerosis Múltiple
Premio Científico
Dr. Alfredo Rodríguez-Antigüedad Zarranz
Premio Social
Fundación Salud 2000

Premio SEN Parkinson
Premio Científico
Dr. Juan Andrés Burguera Hernández
Premio Social
Unidos Contra el Parkinson



Premio SEN Epilepsia

Premio Científico

Dr. Pedro Serrano Castro

Premio Social

Campaña publicitaria 'Conocer la epilepsia nos hace iguales', realizada conjuntamente por la Fundación Atlético de Madrid, la Federación Española de Epilepsia y Laboratorios UCB

Premio SEN Cefaleas

Premio Científico

Dr. Julio Pascual Gómez

Premio Social

Dr. David Ezpeleta Echávarri



Premio SEN Enfermedades Neurológicas

Premio Científico

Dr. Francisco Morales Asín

Premio Social

Sr. Fernando Leira Almagro





Miembros de honor 2016
Dr. Antonio Barceló Rosselló
Dr. Juan Bautista Lorite

Acto de entrega
de las placas
acreditativas a los
nuevos Miembros
Numerarios
de Honor de la
Sociedad



Miembros de honor 2016
Dr. José Berciano Blanco
Dra. Manuela Lema Bouzas



Miembros de honor 2016

Dr. Secundino López Pousa

Dr. Enrique Mostacero Miguel

Dr. Juan José Zarranz Imirizaldu



Acto de entrega
de las placas
acreditativas a los
nuevos Miembros
Numerarios
de Honor de la
Sociedad



Acto de entrega de la Mención de Honor de la Sociedad Española de Neurología a Su Majestad la Reina Doña Sofía, una distinción que premia a su importante labor y apoyo a los pacientes con enfermedades neurológicas, en especial los afectados de enfermedad de Alzheimer.



**“En los próximos años
asistiremos a grandes
avances en el diagnóstico,
tratamiento y prevención
de las enfermedades
neurológicas”**

Intervención institucional del presidente de la SEN

El presidente de la SEN, Dr. Óscar Fernández, afirmó que, para poder asumir los retos futuros con garantías de éxito, es necesario avanzar hacia la convergencia de todas las neurociencias clínicas y básicas y potenciar las unidades especializadas.

Quiso recordar que la neurología es una de las ciencias que más ha progresado en las últimas décadas y que, en los próximos años, asistiremos a grandes avances en el diagnóstico, tratamiento y prevención de las enfermedades neurológicas. Pero, para poder asumir los retos futuros con garantías de éxito, es necesario avanzar hacia la convergencia de todas las neurociencias clínicas y básicas (un proceso que ya se ha iniciado con los tratamientos invasivos del ictus, la cirugía de la epilepsia o del Parkinson, las técnicas de neuroestimulación o los estudios en terapias avanzadas de EM, ELA, entre otras), así como realizar cambios organizativos en los servicios asistenciales mediante la creación de más unidades específicas para los distintos tipos de enfermedades neurológicas, que cuenten con unos estándares de calidad.

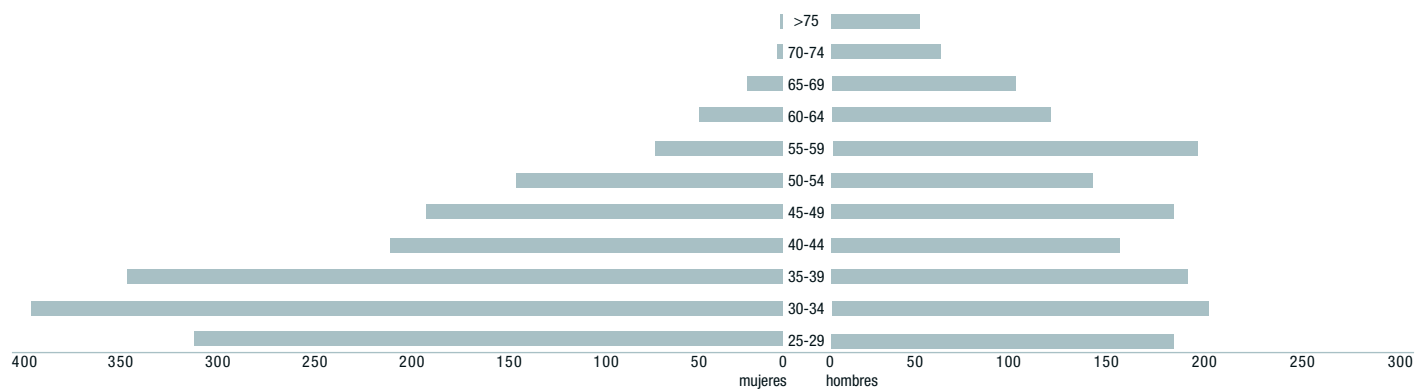
En este sentido, el Dr. Fernández anunció que este año se publicará el PENTIEN II (Plan Estratégico Nacional para el Tratamiento Integral de las Enfermedades Neurológicas), un documento que marcará los cambios y estrategias que se precisan para adaptarse a las necesidades de asistencia neurológica de la población, pero que también abordarán aspectos imprescindibles de la docencia e investigación referidos a la especialidad.

El Dr. Óscar Fernández también quiso recordar los esfuerzos que realiza la SEN en estos aspectos gracias a los Grupos de Estudio de la SEN, que permiten abarcar la cantidad y complejidad de los nuevos conocimientos de las distintas enfermedades neurológicas; al Comité ad-hoc de Acreditación de Servicios y Unidades Clínicas de la SEN, que potencia la mejora de la calidad asistencial gracias a unos estándares de acreditación y un cuerpo de evaluadores; al recientemente creado Comité de Liderazgo y Comunicación, para permitir comunicar mejor los cambios que están ocurriendo en la especialidad o a la Fundación del Cerebro, para potenciar la información, formación y concienciación acerca de las enfermedades neurológicas.

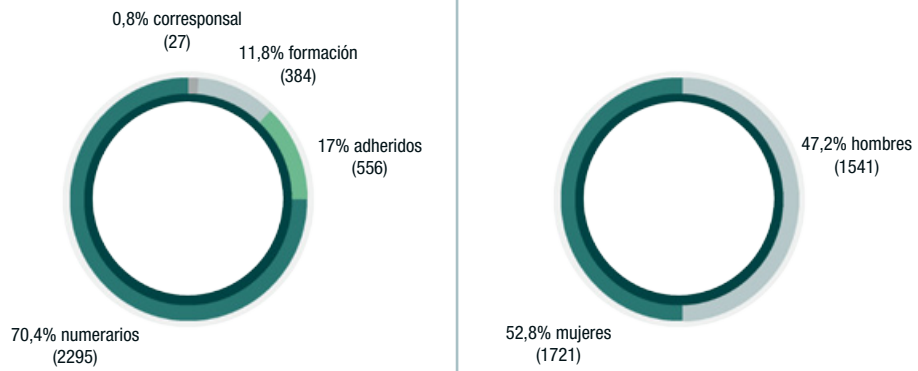
El Presidente de la SEN destacó que es necesario mejorar las relaciones entre la neurología y la universidad, dada la complejidad de la especialidad, y también con el Ministerio, para consensuar la formación de los MIR y no disminuir los tiempos docentes, de forma que la troncalidad se adapte a las necesidades formativas de los neurólogos del futuro.

Por último, el Dr. Óscar Fernández quiso resaltar la responsabilidad de la SEN en la formación continuada de sus socios, apostando por la transparencia y la búsqueda de nuevas fórmulas de colaboración con la industria farmacéutica; y en la sostenibilidad del sistema sanitario español, creando registros nacionales que permitan racionalizar el uso de las técnicas diagnósticas y terapéuticas y conocer mejor los aspectos de seguridad de los nuevos tratamientos.

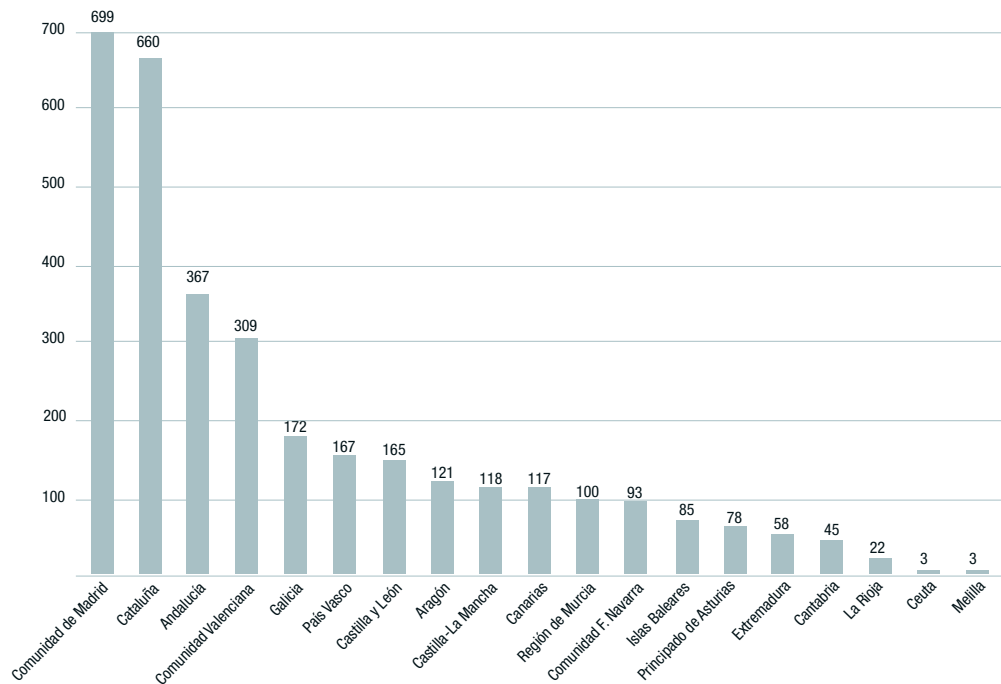
Estadística



Pirámide de edad



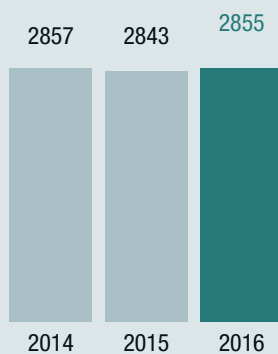
Socios SEN. Fuente: base de datos socios SEN, 18/01/2017, n=3457



Distribución territorial

LXVIII Reunión Anual





Evolución asistentes acreditados

Conferencias Plenarias
 Neurodesafío
 Curso de Actualización para el Neurólogo General
 Grupo de Estudio de conducta y demencias
 Reunión conjunta del Grupo de Estudio de Trastornos del
 Movimiento y Comité ad-hoc Enfermedades Raras
 Grupo de Estudio de Trastornos de la Vigilia y el Sueño
 Seminario del Comité ad-hoc de la Experiencia
 Grupo de Estudio de Neuro-Oftalmología
 Comunicaciones Estelares
 Seminario 'Optimizando el tratamiento de la EM. Múlti-
 ples opciones para los pacientes'

Principales actividades por nº asistentes

Del 15 al 19 de noviembre de 2016, la Sociedad Española de Neurología presentó en su LXVIII Reunión Anual en Valencia los últimos avances en diagnóstico, investigación y tratamientos de las distintas enfermedades neurológicas. Más de 3.000 expertos nacionales e internacionales se dieron cita en esta Reunión Anual.

Se realizaron más de un centenar de actividades, reuniones, cursos, talleres, presentaciones, seminarios y conferencias y se presentaron 575 comunicaciones orales y 614 pósters, de los cuales 45 fueron estelares.



“La Reunión Anual de la Sociedad Española de Neurología es el principal encuentro científico y docente de neurología y de las especialidades de las neurociencias afines de nuestro país, así como uno de los más importantes de Europa”

Dr. Óscar Fernández Fernández, presidente de la SEN

Algunos de los principales aspectos que se presentaron en la Reunión Anual de la SEN fueron, por área:

Enfermedades Cerebrovasculares: el tratamiento endovascular de ictus agudo con dispositivos de trombectomía y las medidas organizativas necesarias para permitir su disponibilidad en todo el territorio nacional.

Epilepsia: actualizaciones diagnósticas y terapéuticas de las epilepsias del lóbulo temporal y su evaluación pre-quirúrgica.

Cefaleas: diagnóstico, exploraciones complementarias y tratamiento de la cefalea urgente y los bloqueos anestésicos y la neuroestimulación en cefalea. Además se presentó la *Guía práctica oficial de diagnóstico y tratamiento de la cefalea en el adulto y el niño en urgencias*.

Enfermedades Desmielinizantes: la terapia celular y el trasplante de médula ósea en esclerosis múltiple.

Conducta y Demencias: los biomarcadores en las enfermedades neurodegenerativas.

Trastornos del Movimiento: se abordaron las novedades diagnósticas y terapéuticas de las enfermedades raras y trastornos del movimiento tratables. Se presentó la *Guía oficial de la práctica clínica en la enfermedad de Parkinson*.

Trastornos de la Vigilia y Sueño: actualización en diagnóstico y tratamiento de las parasomnias del sueño no REM (sonambulismo, terror nocturno, síndrome de la cena durante el sueño, sexomnias, etc.).



Evolución de las comunicaciones presentadas

Enfermedades Neuromusculares: actualización en esclerosis lateral amiotrófica (ELA) y en miastenias congénitas.

Ataxias y Paraparesias Espásticas Degenerativas: los avances en el tratamiento de ataxias y paraparesias espásticas hereditarias.

Neuroepidemiología: se presentaron varios estudios sobre la mortalidad de las enfermedades neurológicas.

Neuroimagen: Las novedades en el campo de la neuroimagen en esclerosis múltiple, esclerosis lateral amiotrófica (ELA) y aneurismas cerebrales.

Neuro-Oftalmología: las manifestaciones neuro-oftalmológicas en enfermedades sistémicas, las pruebas complementarias en neuro-oftalmología y su abordaje diagnóstico y terapéutico.



“Un año más, la participación respecto al número de comunicaciones recibidas ha sido muy alta, fiel reflejo del interés que despierta la investigación en neurología, así como la madurez que está alcanzando en nuestro país, en particular por parte del grupo de neurólogos de las nuevas generaciones”

Dr. Ignacio Casado Naranjo,
vicepresidente segundo,
responsable del Área Científica
de la SEN

Neurooncología: la afectación del sistema nervioso central en las enfermedades oncohematológicas y el perfil molecular de los gliomas.

Neurogeriatria, Neuroquímica y Neurofarmacología: evaluación del paciente anciano y su manejo diagnóstico y terapéutico.

Además, se presentó el *II Plan Estratégico Nacional para el Tratamiento Integral de las Enfermedades Neurológicas (PENTIEN II)*, una guía de planificación y organización de los distintos servicios y unidades de la especialidad de neurología.

Durante la Reunión Anual de la SEN también se celebró 23º Congreso Anual de la Sociedad Española de Enfermería Neurológica, las reuniones anuales del Club de Electromiografía, del Club Español de Neuropatología, de la Sociedad Española de Neurosonología, de la Sociedad Española de Neurorrehabilitación, la 13ª Reunión de Tutores Docentes de Formación Postgraduada de Neurología y las reuniones de las Secciones de Neurofisioterapia, Neuropsicología y Neuroterapia Ocupacional. En ésta última, se presentó la *Guía de Neuroterapia Ocupacional*.

ÁREAS	ENVIADAS			ACEPTADAS	
	PREF. ORAL	ORAL	POSTER	ORAL	POSTER
Ataxias y Paraparesias Espásticas Degenerativas	15	0	7	14	7
Cefaleas	33	20	39	45	38
Dolor Neuropático	0	0	1	0	1
Enfermedades Cerebrovasculares	118	29	89	90	91
Enfermedades Desmielinizantes	100	7	68	90	71
Enfermedades Neuromusculares	30	9	56	30	56
Epilepsia	45	11	35	45	31
Gestión y Asistencia Neurológica	9	3	8	12	8
Historia de la Neurología	4	1	4	4	3
Neuro-oftalmología	7	2	11	7	6
Neurobiología	3	0	1	3	1
Neuroepidemiología	8	1	6	8	6
Neurofisioterapia	4	0	6	2	4
Neurogenética	11	1	9	12	9
Neurogeriátrica	1	0	1	1	1
Neuroimagen	10	3	40	12	23
Neurología Crítica e Intensivista	3	0	2	3	1
Neurología Conducta y Demencias	36	17	24	45	27
Neurología General	66	7	155	45	137
Neurologopedia	1	0	0	1	0
Neurooncología	20	5	21	24	12
Neuropsicología	21	11	31	30	28
Neuroquímica y Neurofarmacología	0	0	3	0	3
Neuroterapia Ocupacional	5	1	2	5	1
Trastornos de la Vigilia y el Sueño	2	0	3	2	2
Trastornos del Movimiento	46	22	40	45	47
TOTAL	598	150	662	575	614

Comunicaciones enviadas y aceptadas por áreas



LXVIII Reunión Anual – Conferencias plenarias

Conferencia Dr. Santiago Ramón y Cajal

Migraine pathophysiology: lessons from mouse models and human genetics.
Dr. Michel Ferrari. Department of Neurology, Chair. Leiden Centre for Translational Neuroscience, Leiden University Medical Centre. Leiden, Netherlands.

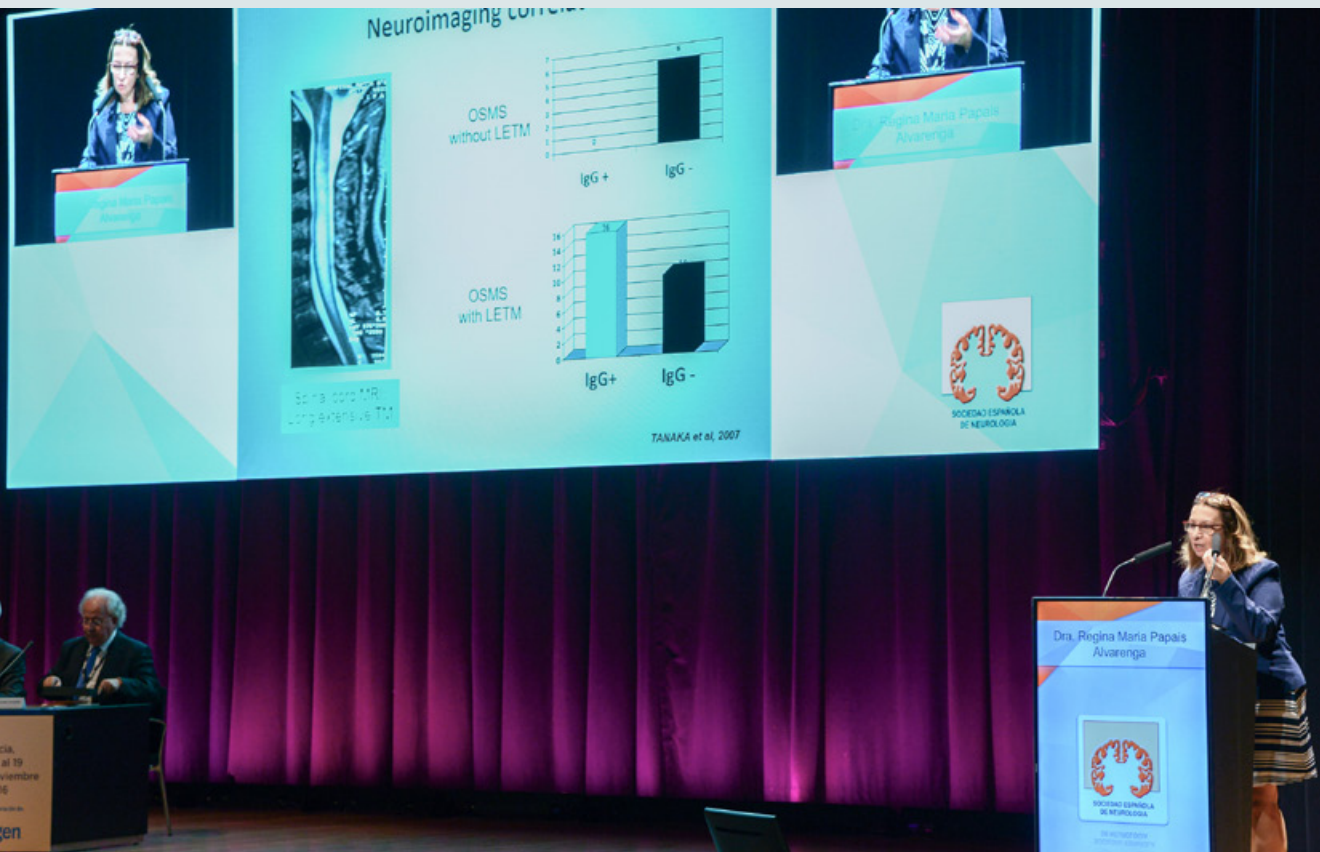
Conferencia Dr. Gonzalo Rodríguez Lafora

Preclinical Alzheimer's disease: a new target for therapeutic intervention?
Dr. Bruno Dubois. Professor of Neurology at the Neurological Institute of the University Salpêtrière Hospital in Paris.

Conferencia Dr. Luis Barraquer Ferré

Tremor Conundrums

Dr. Kailash P Bhatia. Professor of Clinical Neurology in the Sobell Department of Movement Neuroscience at the Institute of Neurology, UCL, Queen Square, London and an Honorary Consultant Neurologist at the affiliated National Hospital for Neurology, Queen Square, London.



Conferencia Dr. Belarmino Rodríguez Arias

Oligodendrogliomas: the Achilles heels of gliomas

Dr. Jean-Yves Delattre. Chief of the Pole of Nervous System Diseases and medical director of the Institute of Translational Neurosciences at the Salpêtrière Hospital (Institut du Cerveau et de la Moelle). Paris.

Conferencia Dr. Antonio Subirana Oller

Neuromyelitis optica and optic spinal MS are different diseases?

Dra. Regina Maria Papais Alvarenga. Head Professor of Neurology at the Federal University of Rio de Janeiro State (2016). Head of the Department of Neurology of the Federal Hospital da Lagoa. Brazil.

Conferencia Dr. Pío del Río-Hortega

El origen de la mente: la evidencia de Atapuerca

Dr. Ignacio Martínez Mendizábal. Profesor Titular de Universidad. Área de Antropología Física, Dpto. de Ciencias de la Vida. Universidad de Alcalá. Madrid.



LXVIII Reunión Anual – Comunicaciones Estelares

Enfermedades Cerebrovasculares y Neurología Crítica e Intensivista

Dra. María Alonso de Leciñana Cases (Madrid)

Enfermedades Desmielinizantes y Neuroimagen

Dra. Ester Moral Torres (Barcelona)

Neurología de la Conducta y Demencias y Neuropsicología

Dr. Cristóbal Carnero Pardo (Granada)

Epilepsia y Trastornos de la Vigilia y el Sueño

Dr. Rafael Toledano Delgado (Madrid)

Cefaleas y Neuro-oftalmología

Dra. María Luz Cuadrado Pérez (Madrid)

Trastornos del Movimiento y Ataxias

Dr. Adolfo Mínguez Castellanos (Granada)

Enfermedades Neuromusculares y Neurogenética

Dra. Lucía Galán Dávila (Madrid)

Neurología General y Otras Áreas

Dra. María Elena Erro Aguirre (Navarra)

LXVIII Reunión Anual – Moderadores

Alaña García, Mónica	González Masegosa, Alonso	Pastor Muñoz, Pau (2 moderaciones)
Arbelo González, José Matías	Guerrero Peral, Ángel Luis	Pérez de Colosía Rama, Víctor
Arenillas Lara, Juan Francisco	Guijarro Castro, Cristina	Pérez Martínez, Sara
Arnal García, Carmen	Gutiérrez Gutiérrez, Gerardo	Pérez Miralles, Francisco (2 moderaciones)
Arpa Gutiérrez, Francisco Javier	Huerta Villanueva, Mariano	Pérez Pérez, Helena
Ayo Martín, Óscar	Irimia Sieira, Pablo (2 moderaciones)	Pilo de la Fuente, Belén
Baquero Toledo, Miguel	Izquierdo Ayuso, Guillermo	Ponz De Tienda, Alejandro
Barandiaran Amillano, Myriam	Jiménez Jiménez, Félix Javier	Portilla Cuenca, Juan Carlos (2 moderaciones)
Baron Rubio, Manuel	Kapetanovic García, Solange	Poza Aldea, Juan José
Bataller Alberola, Luis	Lago Martín, Aida	Prieto González, José M ^a (2 moderaciones)
Berbel García, Ángel	Landete Pascual, Lamberto	Pujadas Navines, Francesc
Blanco Morgado, Yolanda	Latorre González, Germán	Purroy García, Francisco
Botia Paniagua, Enrique	Leira Muiño, Rogelio	Ramió Torrentà, Lluís
Brieva Ruiz, Luis	Llanero Luque, Marcos	Ramírez Moreno, Jose María
Burguera Hernández, Juan Andrés	Lloinchar Espada, Julián	Ribacoba Montero, René
Cabeza Álvarez, Clara Isabel	López Fernández, Juan Carlos	Río Izquierdo, Jordi
Calles Hernández, M ^a Carmen	López González, Francisco Javier	Rodríguez-Antigüedad, Alfredo
Carmona Codina, Olga	López-Trigo Pichó, Francisco Javier	Sánchez Ayaso, Pedro
Carnero Pardo, Cristóbal	Maestre Moreno, José Francisco	Sánchez Sánchez, Carmen
Carvajal Hernández, Alejandra	Manzano Palomo, M ^a del Sagrario	Sánchez-Valle Díaz, Raquel
Casado Chocán, José Luis	Marco Llorente, Javier	Sancho Rieger, Jerónimo
Casanova Estruch, Bonaventura	Marsal Alonso, Carlos	Santos García, Diego
Chamarro Lázaro, Pilar Raquel	Martín González, M ^a Rosario	Santos Lasaoa, Sonia
Cruz Culebras, Antonio	Martínez Ferri, Meritxell	Sanz Gallego, Irene
Cueli Rincón, Bernardo	Martínez Ginés, M ^a Luisa	Serrano Castro, Pedro Jesús
Díaz Insa, Samuel	Martínez Lozano, M ^a Dolores	Serrano López, Soledad
Dobato Ayuso, José Luis	Martínez Simón, Josefina	Sevilla Mantecón, M ^a Teresa
Duque San Juan, Pablo	Martínez Vila, Eduardo	Silva Blas, Yolanda
Durán Herrera, María del Carmen	Matías-Guiu Antem, Jordi	Sivera Mascaró, Rafael
Escudero Torrella, Joaquín Vicente	Meca Lallana, José	Soria Urios, Gema
Fernández Fernández, Óscar	Medrano Martínez, Vicente	Taberner Andrés, M ^a Pilar
Fernández-Fournier, Mireya	Mercadé Cerdá, Juan María	Tejada García, Javier
Fortea Ormaechea, Juan	Mir Rivera, Pablo	Vela Desojo, Lydia
Freijo Guerrero, M ^a del Mar	Moltó Jordà, José Manuel	Viguera Romero, Javier
Gálvez Ruiz, Alberto	Monge Argilés, José Antonio	Vilar Fabra, Carlos
García Caldentey, Juan	Moral Torres, Ester	Vílchez Padilla, Juan Jesús
García Casares, Natalia	Morales Ortiz, Ana	Villarejo Galende, Alberto
García Estévez, Daniel Apolinar	Moreno Ramos, Teresa	Viñuela Fernández, Félix
García Merino, Juan Antonio	Morera Guitart, Jaume	Viteri Torres, César
García Pastor, Andrés	Ois Santiago, Ángel	Vivancos Mora, José
García Ruiz-Espiga, Pedro	Oreja Guevara, Celia	
García Vaz, Fabiola	Pagonabarraga Mora, Javier	
García-Moncó Carra, Juan Carlos	Palomino García, Alfredo(2 moderaciones)	
García-Ramos García, Rocío	Pardo Fernández, Julio	
Gil Gimeno, Rosario	Parejo Carbonell, Beatriz	
Gil Sánchez, Anna	Parra Gómez, Jaime	
Gómez Beldarrain, Marian	Pascual Pascual, Samuel Ignacio	
Gómez Camello, Ángel		
Gómez Ibáñez, Asier		

Áreas

Científica

LXVIII Reunión Anual de la Sociedad Española de Neurología. 15-19 de noviembre de 2016, Palacio de Congresos de Valencia.

Envío de comunicaciones. Del 1 de abril al 5 de junio a través de la Plataforma de Comunicaciones de la SEN, <http://virtual.sen.es>, ampliándose hasta el 13 de junio. Se recibieron un total de 1.410 comunicaciones para presentarse en la Reunión Anual de la SEN 2016.

Proceso de revisión. Del 22 de junio al 22 de julio. Los revisores fueron propuestos mayoritariamente por los coordinadores de los Grupos de Estudio de la SEN. En total realizaron la tarea 395 revisores, a los que se les agradece el esfuerzo y gran trabajo realizado.

Aceptación de comunicaciones. Se aceptaron 1.189 comunicaciones para su presentación en la Reunión Anual, 575 como comunicaciones orales y 614 como póster. La Junta Directiva de la Sociedad Española de Neurología decidió que los 45 mejores pósters puntuados por los revisores fueran también presentados como comunicación oral abreviada en las sesiones de pósters estelares. El 7 de septiembre de 2016 se notificó por mail a los autores de la aceptación o denegación de las comunicaciones presentadas para la LXVIII Reunión Anual de la SEN.

Moderaciones. Las sesiones fueron moderadas por 142 moderadores a los que la Sociedad les agradece su dedicación y colaboración. Moderaron las sesiones de comunicaciones orales moderaron 77 moderadores, en la sesiones pósters 59 moderadores y en la sesión de pósters estelares 6 moderadores.

Convocatoria Premios de la Reunión Anual de la SEN 2016. Este año se ha convocado el Premio Zambon al neurólogo joven en Trastornos del Movimiento, el Premio a la mejor comunicación oral y el Premio al mejor póster. Los premios serán entregados en el Acto Institucional de la SEN en el año 2017.

Convocatoria de la Premio de la SEN a la mejor tesis doctoral en neurociencias con el patrocinio de Italfarmaco S.A.

La Sociedad Española de Neurología convoca la primera edición del Premio de la SEN a la mejor Tesis Doctoral en Neurociencias. Podrán optar al premio aquellos socios numerarios de la Sociedad Española de Neurología que hayan

defendido su Tesis Doctoral en el Curso Académico 2015-2016 y hayan tenido una calificación de Apto o superior. El premio será entregado en el Acto Institucional de la Sociedad del año 2017.

Reuniones del Comité Científico

El Comité se ha reunido dos veces durante el año 2016: el 11 de mayo de 2016 durante la celebración del Acto Institucional de la SEN, y el 18 de noviembre de 2016 durante la celebración de la LXVIII Reunión Anual de la SEN en Valencia. El Comité de Coordinación de los Grupo de Estudio de la SEN también se ha reunido dos veces: el 10 de febrero de 2016 en el Aeropuerto de Barajas y el 16 de noviembre de 2016 durante la celebración de la LXVIII Reunión Anual de la SEN en Valencia.

Ratificaciones y Evaluaciones.

- 1) Ratificación contenidos *Guía práctica diagnóstico terapéutica de la cefalea en adulto y niño*.
- 2) Ratificación contenidos *Guía oficial de práctica clínica en la enfermedad de Parkinson*.
- 3) Beca de Investigación del Grupo de Estudio de Cefaleas de la SEN 2016: el Dr. David Ezpeleta Echávarri formó parte del Comité de Evaluación como representante del Comité Científico de la Sociedad.
- 4) Beca de Investigación del Grupo de Estudio de Epilepsia 2016: el Dr. Juan Carlos Sánchez Álvarez formó parte del Comité de Evaluación como representante del Comité Científico de la Sociedad.

Publicación de alertas

Publicación en la web de la SEN de las alertas sobre medicamentos y productos sanitarios:

- 1) Natalizumab (Tysabri): nuevas recomendaciones para minimizar el riesgo de leucoencefalopatía multifocal progresiva. Fecha: 16 de febrero de 2016. Fuente: Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios (AEMPS)
- 2) Anulación por motivos industriales del medicamento DEPAMIDE (valpromida). Fecha: 8 de marzo de 2016. Fuente: Sanofi-Aventis S.A.



Taller en la LXVIII
Reunión Anual 2016

Docencia y Formación Continuada

Cursos de Formación Continuada en la LXVIII Reunión Anual 2016.

Actualización y nuevas técnicas para la rehabilitación y valoración neurológica.
Directores del curso: Dra. Laura Lacruz Ballester, Dr. Javier Chirivella Garrido

Urgencias en trastornos del movimiento. Directores del curso: Dr. Pedro J. García Ruiz-Espiga, Dra. Rosario Luquin Piudo

Grandes enfermedades neurológicas: de dónde venimos y dónde estamos.
Director del curso: Dr. Juan J. Zarranz Imirizaldu

Talleres en la LXVIII Reunión Anual 2016.

Talleres en marcha y que inician nueva edición: EEG y Video-EEG, EMG, Neurosonología y Valoración Cognitiva.

Curso/taller que inicia nivel y finaliza el del año pasado: terapias avanzadas en enfermedad de Parkinson.

Convocatoria del 1 de julio al 15 de septiembre de 2016 para la presentación de propuestas de Cursos de Formación Continuada para la LXIX Reunión Anual de la SEN 2017.



Simposio de Investigación Traslacional

Investigación

Simposio de Investigación Traslacional, LXVIII Reunión Anual SEN

El pasado 17 de noviembre se desarrolló el Simposio de Investigación Traslacional 'Avances en la identificación de Biomarcadores en las enfermedades del SNC. Desde el animal de experimentación a la clínica humana', dirigido por el Dr. Exuperio Diez Tejedor.

Comité ad-hoc de Investigación Traslacional

Tras el cambio de miembros, el 17 de noviembre se reunió el Comité ad-hoc de Investigación Traslacional para comentar la situación actual del mismo y los nuevos proyectos a poner en marcha. Durante el transcurso de la reunión, y tal y como se ha reflejado en el acta, se habló de la difusión del comité a través de la Vocalía de Neurólogos Jóvenes de la SEN y de la posibilidad de convocar unas becas para participar en la visita a un laboratorio de investigación de prestigio. Por otro lado, para difundir la investigación entre los asociados, va a valorarse la posibilidad de realizar un boletín.

Informática y Tecnologías

Páginas web (SEN, FEEN, GE, NAH)

Estadísticas de acceso a la web. Durante el año 2016, la web de la SEN ha mantenido el alto nivel de visitas (658.502), de las cuales el 65% han sido a través de ordenadores y casi un 35% desde dispositivos móviles o tablets, aumentando el número de visitas frente al 2015 desde estas plataformas. Las secciones más visitadas de la web siguen siendo el área de profesionales (guías, protocolos, grupos de estudio), noticias, convocatorias y actividades.

Web de SEN. A mediados del 2016 se puso en marcha de la nueva página web de la SEN con cambios en el diseño y una mejora en la funcionalidad interna.

Web de NAH. Inicialmente *Neurosciences and History*, publicación oficial del Museo Archivo Histórico de la SEN se encontraba junto con la venta de libros editados desde Ediciones SEN previo pago. En el 2016 pasó a ser de acceso gratuito y por lo tanto se desvinculó y se construyó una web nueva para ello. (<http://nah.sen.es>).

Web de grupos de estudio. Poco a poco estamos actualizando las web de grupo de estudio. Este año aprovechando la renovación de la Junta Directiva de los Grupos de Estudio de la SEN se han elaborado tres páginas web nuevas: del Grupo de Estudio de Cefaleas (<http://gecsen.sen.es>), del Grupo de Estudio de Enfermedades Neuromusculares (<http://genm.sen.es>) y del Grupo de Estudio de Neurogenética (<http://neurogenetica.sen.es>).

Cambios de línea comunicaciones. Debido a la multitud de páginas webs que se alojan en la SEN, hemos visto necesario una mejora de la línea de comunicaciones que se tenía hasta el momento. Esta actualización ha permitido aumentar el caudal de ancho de banda y, tras las llegada de otras líneas a la zona en la que nos encontramos, a un mejor precio.

Desarrollo de nuevas apps

Se están desarrollando nuevas aplicaciones móviles compatibles para los dos sistemas mayoritarios del mercado (iOs y Android). Se tratan de aplicaciones de gran utilidad para los socios. A lo largo de 2017 serán publicadas en ambos repositorios y publicadas en la web de la SEN.

SEN App. Como todos los años, para la LXVIII Reunión Anual de la SEN 2016 se llevó a cabo una actualización de la aplicación que guía al usuario en su visita al congreso. Para la pasada Reunión Anual se construyó la aplicación desde cero haciendo que sea más ligera y adecuada a las actualizaciones de

los sistemas móviles. El cambio más significativo o visual para el usuario fue el diseño y la estructuración del menú convencional aunque la mejora más característica es la gestión y tratamiento interno de los datos, permitiendo actualizaciones de datos desde la propia aplicación sin tener que descargar o actualizar la aplicación desde el repositorio. Las funciones de otros años como programa, planos, agenda, formularios de evaluación, qué hay ahora, zona de exposición, información sobre la ciudad y horario de autobuses se han mantenido y se ha añadido un sistema de notificaciones.

Sistema de correo

Hasta el momento la SEN tenía un sistema de correo para los socios y la organización interna, pero este año hemos implantado otro sistema de correo destinado a envíos de correos de boletines, noticias u otra notificación que pueda ser de interés para el socio.

Proyecto Delphi

Competencias del médico de asistencia primaria en la esclerosis múltiple. Consta de tres fases, en la fase 1 el objetivo es que respondan a las potenciales competencias y generan una lista de nuevas competencias. En la fase 2 se pretende que el participante se acerque al consenso en las competencias valoradas en la fase 1 y evaluar las nuevas competencias sugeridas en la fase anterior. Finalmente en la fase 3 el objetivo es reducir el número de las preguntas de la fase 2 para poder establecer aquellas que por consenso forman parte de las competencias de médico de asistencia primaria y visualizar las prioridades.

Una vez finalizadas las tres fases, comienza una fase de análisis en las que se establecerá el listado de competencias que corresponden al médico de asistencia primaria. Para llevar a cabo el proyecto se ha elaborado una página web que contiene toda la información necesaria para el participante y el acceso a los formularios de las fases a través de usuario y contraseña cifrada. Nos encontramos en el proceso de evaluación de la fase 1. (<http://emdelphi.sen.es>).

Herramienta de gestión interna de la SEN

Se desarrolló una plataforma para la gestión interna de la secretaría de la SEN que engloba los procesos o trabajos de todas las áreas de secretaría. El objetivo es tener centralizados los datos y poder trabajar de mejor manera a nivel interno. Por el momento se encuentra en fase de pruebas y cambios.

Económica y contabilidad

El Área de Contabilidad tiene como misión el control de la gestión económica de la SEN y de la FPSEN. Sus funciones se resumen en:

- Controlar el desarrollo de los presupuestos de la SEN y FPSEN.
- Control de la gestión económica y los presupuestos de las diferentes áreas.
- Responsabilidad sobre la Tesorería de la SEN y FPSEN.
- Responsabilidad sobre la Contabilidad de la SEN y FPSEN.
- Organización y gestión económica de la Reunión Anual.
- Coordinación con la empresa externa de contabilidad.
- Presentación de los informes de las Auditorías en la Asamblea de Socios.

La responsable del Área Económica, la Dra. Carmen Sánchez Sánchez tiene como funciones:

- Presupuestar económicamente las actividades a realizar por los Grupos de Estudio. Tras su valoración se aprobaron un total de 355.499,44€.
- Supervisar el cumplimiento de los gastos presupuestados por las diferentes áreas.
- Evaluar y proponer cambios estatutarios y de reglamentos.

Cuota de Socio 2016. La Junta Directiva de la SEN acordó incrementar el importe de las cuotas de todos los tipos de socios. Así, el importe de la cuota para los miembros en formación es de 30€ y de 80€ para el resto de asociados.



Gestión de Proyectos

Desde hace unos años, la SEN ha detectado una tendencia de cambio en la financiación proveniente de los laboratorios que también está afectando al resto de sociedades científicas. Con el fin de adaptarse a los nuevos tiempos, en marzo del año 2016 la Junta Directiva de la SEN puso en marcha el departamento de Gestión de Proyectos.

Dependiente de la Gerencia de la SEN, este departamento ofrece a empresas y profesionales soluciones a través de proyectos ad-hoc adaptados a las necesidades de las entidades solicitantes. Estos son los principales grupos de servicios:

- Tecnología e informática: plataformas, páginas web, apps, etc.
- Formación: cursos presenciales y online, asistencia a congresos y poscongresos.
- Soporte en la puesta en marcha de proyectos, estudios, premios y becas de investigación.
- Servicio de traducción científica español-inglés. También disponible para los socios de la SEN.
- Ediciones SEN: guías no oficiales, libros, manuales, etc. Disponible también para los socios de la SEN.
- Difusión de actividades ajenas a la SEN a través de emailing a socios o publicidad en la página web de la SEN, etc.
- Otros proyectos ad hoc.

Reuniones con la industria

Con el fin de dar a conocer este servicio y explorar las posibles vías de colaboración, el Dr. Óscar Fernández, Presidente de la SEN, y el Dr. Jorge Matias-Guiu, Gerente de la SEN, han celebrado diferentes reuniones bilaterales con representantes de laboratorios. Estas han sido las empresas contactadas hasta finales de 2016: Biogen, Teva, Novartis, Merck, Bayer, Esteve, Eisai, Abbvie, Italfarmaco, Roche, Almirall, Nutricia, Genzyme, UCB y Zambon.

Convenios firmados

La SEN ha propuesto a cada una de los laboratorios arriba mencionados la firma de un convenio global con el que pretende fijar un marco para un compromiso mutuo, en base a un interés compartido por impulsar la formación continuada, la investigación en neurología y el apoyo a pacientes neurológicos. A la finalización del año 2016, se está negociando los contenidos de los convenios con otras empresas.



Firma del Convenio
Marco con Biogen,
5 de octubre 2016

Difusión

Creación del microsite <http://proyectos.sen.es/>. Redes sociales. Creación y gestión de las siguientes cuentas: Facebook (Proyectos SEN) y twitter (@SenProyectos)

Formación Continuada

Curso online de Miopatías. Sanofi-Genzyme. Este curso online tiene como finalidad que los neurólogos de la SEN, no expertos en enfermedades neuromusculares, conozcan mejor las miopatías, tanto en sus aspectos diagnósticos, como en pruebas complementarias y su tratamiento. El curso permanece activo hasta abril del 2017.

V Concurso de Casos Clínicos en Unidades de Ictus para Residentes de Neurología 2016. Bayer y Luzán5. Este proyecto, a través del Grupo de Estudio de Enfermedades Cerebrovasculares, tiene como finalidad recopilar casos clínicos sobre pacientes atendidos en las Unidades de Ictus con el objetivo de facilitar una herramienta que permita a los residentes comunicar los resultados de sus trabajos y compartir experiencias clínicas y educativas con otros compañeros de especialidad. Todos los casos clínicos participantes en el concurso se publican en una monografía online accesible a través de la web www.ictussen.org. Los premios del concurso se entregarán durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN.

Investigación

Proyecto 'Toma de decisiones en Esclerosis Múltiple: aplicando principios de neuro-economía'. Laboratorios Roche. La SEN ha colaborado en la gestión de la encuesta a neurólogos llevada a cabo dentro de este proyecto.

Ayuda a la investigación. Mundo Mayor. El 2 de julio del 2016, la entidad Mundo Mayor organizó un festival benéfico, cuyos beneficios fueron donados a la SEN para la creación de una ayuda a la investigación en Alzheimer.



Firma de Convenio
Marco con Novartis,
22 de diciembre 2016

Servicio de Traducción Científica

Desde el comienzo de este ejercicio, el Servicio de Traducción Científica español-inglés se pone a disposición de las empresas, además de continuar ofreciendo servicio a los socios de la SEN. El servicio ha realizado la traducción español-inglés de 9 artículos con un total de 8.708 palabras.

Otros servicios

Emalings. La SEN ofrece un servicio de emaling a las empresas que deseen dar a conocer sus actividades entre los socios de la SEN. Se han gestionado 4 emalings a socios de sendas empresas.

Proyectos en desarrollo

—Formación Continuada. Uno de los objetivos fundamentales de la SEN es impulsar la formación continuada de sus socios y ayudar a cumplir con la recertificación que ya está llegando a España. Por este motivo, la SEN busca articular la asistencia a congresos internacionales y poscongresos a través de becas SEN patrocinadas por la industria. En el momento de la finalización del año, desde Gerencia y Presidencia de la SEN se está negociando con los más importantes laboratorios farmacéuticos para que esto sea posible, respetando el nuevo código de transparencia y ética de Farmaindustria y sin que los neurólogos se vean perjudicados en su formación, en su economía o en su reputación.

—Becas de investigación. Se están diseñando varias de becas de investigación en diferentes patologías patrocinadas por distintos laboratorios.

—Registro de la SEN de Esclerosis Múltiple. Se trata de un proyecto único en España en el que la SEN contará con la colaboración del Instituto de Salud Carlos III y la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios. Basado en el modelo sueco, con este proyecto se pretende recoger más del 50% de los pacientes en España. Se contará con la participación financiera de varios laboratorios.

—Otros proyectos de investigación. Desarrollo de una app para el seguimiento de un fármaco y de un proyecto Delphi.

Comunicación y prensa

Comité ad-hoc de Comunicación y Liderazgo

Con el fin de promover la participación de los neurólogos jóvenes en la SEN, la Junta Directiva acordó, en su reunión celebrada el 12 de enero de 2016, la creación del Comité ad-hoc de liderazgo y comunicación, dependiente del Área de Comunicación, el cual tiene como finalidad la promoción de la participación de los neurólogos jóvenes de la SEN.

Por ello, su principal objetivo es generar un curso de liderazgo y comunicación dirigido a neurólogos jóvenes (personas de menos de 40 años), especialmente destinado a promover su participación en los órganos de la SEN, poniendo un especial interés en la promoción de las mujeres. Durante la LXVIII Reunión Anual, este comité se reunió para perfilar los detalles de organización del curso.

Este comité está presidido por la Dra. Celia Oreja Guevara y tiene tres vocales: la Dra. Ana Belén Caminero Rodríguez, la Dra. Marta Fernández Matarrubia y el Dr. Jesús Romero Imbroda.

Días estratégicos

Desde el área de comunicación y prensa se emitieron notas de prensa para los siguientes días estratégicos: Día Mundial de la Enfermedades Raras (25 de febrero de 2016), Día del Sueño y de la Narcolepsia (17 de marzo de 2016), Día Mundial del Parkinson (11 de abril de 2016), Día Internacional de la Danza (29 de abril de 2016), Día Nacional de la Epilepsia (23 de mayo de 2016), Día Mundial de la Esclerosis Múltiple (25 de mayo de 2016), Día Nacional contra la Miastenia (1 de junio de 2016), Día de la ELA (20 de junio de 2016), Día Europeo de Acción contra la Migraña (12 de septiembre de 2016), Día Mundial de la Enfermedad de Alzheimer (20 de septiembre de 2016), Día Mundial contra el Dolor (17 de octubre de 2016), Jornadas del Día Mundial del Ictus-Comprometidos contra el ictus (24 de octubre de 2016), Día Mundial del Ictus (26 de octubre de 2016), Día Europeo de la Distrofia (14 de noviembre de 2016), Día Nacional de las Enfermedades Neuromusculares (14 de noviembre de 2016), Día Nacional de la Esclerosis Múltiple (15 de diciembre de 2016).



Semana del Cerebro 2016

Se trata de la 8ª edición de esta actividad de divulgación de la SEN a través de la Vocalía de Relaciones Institucionales, en colaboración con la Vocalía de Comunicación, la Vocalía de Relaciones Sociales, la Fundación del Cerebro y las Sociedades Autonómicas de Neurología.

En esta edición el autobús informativo visitó cinco ciudades:

- 3 de octubre: Plaza Colón, Madrid
- 4 de octubre: Plaza 12 de Octubre, Huelva
- 5 de octubre: Plaza de los Bandos, Salamanca
- 6 de octubre: Plaza Guipúzcoa, San Sebastián
- 7 de octubre: Hospital Obispo Polanco, Teruel

Neurólogos, residentes miembros de la SEN, otros profesionales sanitarios y estudiantes de medicina llevaron a cabo distintas pruebas de diagnóstico, entrenamiento y ejercicio del cerebro a todas aquellas personas que lo desearon e informaron sobre aspectos poco conocidos del cerebro y sobre la importancia de mantenerlo sano.

Se realizaron pruebas diagnósticas para medir la correcta salud cerebrovascular (Doppler), para evaluar el funcionamiento del sistema nervioso periférico (EMG), juegos y test cognitivos (especializados para adultos y niños) de percepción y de habilidad para poner a prueba, in situ, la agilidad mental.

También se programaron conferencias coloquio en colegios, donde se realizaron presentaciones enfocadas al público infantil con el objetivo de hacer extensible la celebración de la Semana del Cerebro y sus objetivos entre los más pequeños.



La Semana del Cerebro 2016 en cifras

Visitantes: más de 1.000

Participantes: Madrid (6 neurólogos, 8 estudiantes), Huelva (4 neurólogos, 4 residentes), Salamanca (3 neurólogos, 8 estudiantes, 1 neuropsicólogo), San Sebastián (8 neurólogos, 1 neuropsicólogo, 4 estudiantes), Teruel (3 neurólogos, 3 residentes).

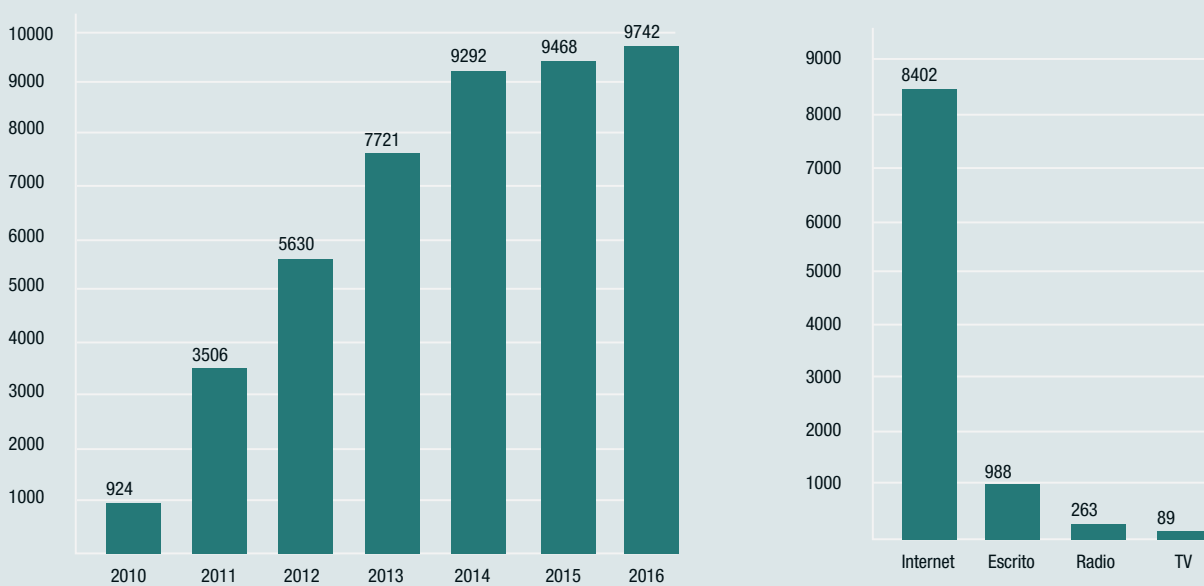
Asociaciones de pacientes: más de 20 asociaciones de pacientes neurológicos nacionales y locales.

Charlas en colegios: 10 solicitudes de neurólogos para impartir charlas en los colegios.

Impactos en medios: 362 (22 apariciones en prensa escrita, 284 apariciones en Internet, 38 apariciones en radio y 18 apariciones en TV).

La SEN y los medios de comunicación

Desde el 1 de enero de 2016 al 31 de diciembre de 2016 se han contabilizado un total de 9.742 apariciones. Para su consecución, se han elaborado y enviado un total de 101 notas de prensa y comunicados. Además, se han gestionado un total de 1.157 entrevistas con miembros de la Sociedad Española de Neurología. Respecto al año anterior, se ha obtenido un incremento en el número de apariciones.



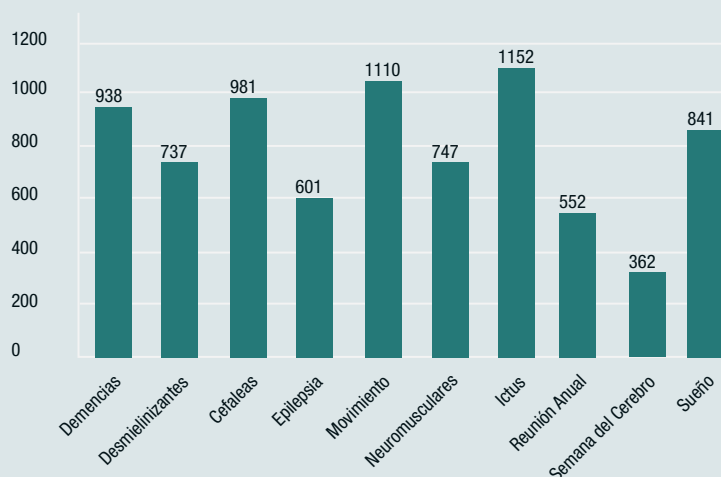
Número de apariciones 2016

Tipología de las apariciones

De las 9.742 apariciones obtenidas en 2016, 8.402 corresponden a medios y portales de Internet, 988 a medios escritos, 263 a entrevistas realizadas en radio y 89 a entrevistas realizadas en TV.

Dentro de las apariciones de Radio y TV sólo se contemplan aquellas en las que algún miembro de la SEN concedió alguna una entrevista, por lo tanto, no se puede considerar esta cifra como la definitiva.

La proporción de apariciones obtenida en cada tipología de medio es acorde con el número de medios que existen en cada una de las categorías.



10 temas que mayor número de apariciones han generado para la SEN en 2016

Temática de las apariciones

Destacan ictus, trastornos del movimiento, cefaleas, demencias y sueño. De estas temáticas se enviaron, a lo largo de 2016, varias notas de prensa y son asuntos que generan peticiones espontáneas de periodistas a lo largo de todo el año. Las apariciones generadas por las notas de prensa enviadas con motivo de los Días de la Esclerosis Múltiple, del Día de la Epilepsia, de los Días de la ELA, Miastenia y las Enfermedades Neuromusculares o las que se generaron con motivo de la Reunión Anual, sitúan a estas temáticas también dentro de las más populares en 2016, al igual que lo hicieron en 2015.

La SEN en las redes sociales

Facebook. Desde su creación a finales de septiembre de 2011, y a 31 de diciembre de 2016, la página oficial de Facebook de la SEN cuenta con 12.916 seguidores. En cifras: el 65% de los seguidores son mujeres y el 35% hombres; en edades comprendidas entre los 18 y 44 años, mayoritariamente; procedentes principalmente de España, seguidos de México, Argentina, Perú, Colombia y Chile. En España y por CCAA: C. de Madrid, Cataluña, C. Valenciana y Andalucía son, en este orden, la procedencia más común.

La página cuenta con un alcance viral medio de unas 16.000 personas. La semana que más visitas recibió fue la del 3 de octubre, con motivo de la Semana del Cerebro. Se realizan, de media, unas 800 interacciones semanales, aunque la gran mayoría son 'me gusta' en los enlaces publicados.

Twitter. Desde su creación a finales de septiembre de 2011, y a 31 de diciembre de 2016, la página oficial de twitter de la SEN cuenta con 12.567 seguidores. Se realizan, de media, unas 150 interacciones semanales, aunque la gran mayoría son 'RT' en los enlaces publicados. Se han enviado 6.400 twitts.

Política Estratégica

Sistema de Acreditación de Unidades y Servicios

Durante 2016 se reacreditó la Unidad de Ictus del Hospital Germans Trias i Pujol, renovando así su certificado de excelencia por tres años más. Las unidades acreditadas anteriormente son: Unidad de Ictus del Hospital de Basurto, Unidad de Ictus del Hospital Miguel Servet y Unidad de Esclerosis Múltiple del Hospital Miguel Servet.

Con el objetivo de facilitar la acreditación se ha valorado la posibilidad de trabajar en los manuales de acreditación actuales, con el fin de hacerlos más accesibles y facilitar las acreditaciones.

Manual de acreditación en Unidades de Cefaleas

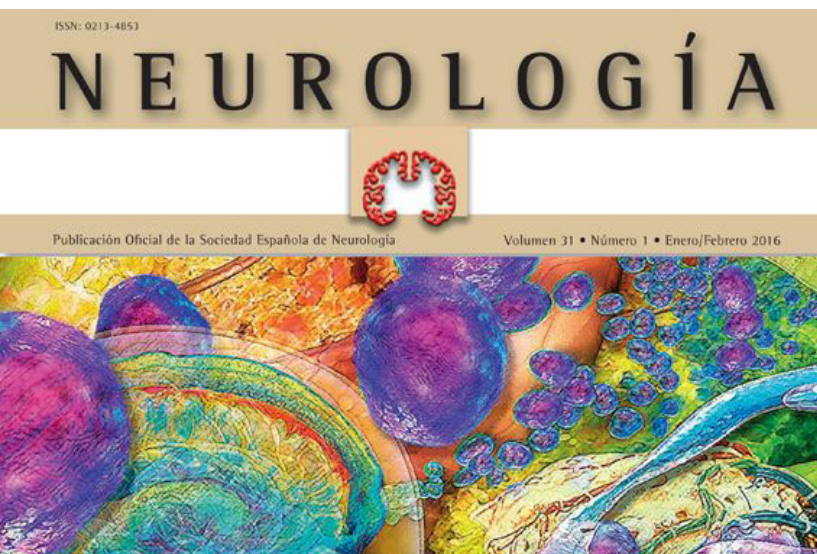
Durante la reunión del Grupo de Estudio de Cefaleas, dentro del marco de la LXVIII Reunión Anual de la SEN, se presentó el Manual de acreditación en Cefaleas. Este nuevo manual, en fase piloto, será probado durante 2017. Con este documento, la SEN cuenta con una nueva patología a incluir en su propósito por acreditar unidades de excelencia y así contribuir al cumplimiento de la buena práctica de la especialidad de neurología.

Presentación PENTIEN II

Durante la pasada LXVIII Reunión Anual SEN se presentó el *Plan Estratégico Nacional para el Tratamiento Integral de las Enfermedades Neurológicas* (PENTIEN II). Al igual que en su primera edición, mantiene los mismos objetivos, actualizándose el análisis de la situación actual y las estrategias para alcanzarlos. El PENTIEN II es un plan estratégico sobre la asistencia, docencia e investigación en neurología y sobre la relación de esta con la sociedad realizado desde el conocimiento de los neurólogos. En el proyecto han colaborado un porcentaje amplio de profesionales de la neurología española y se espera que aporte la información y claves necesarias para encontrar una referencia adecuada a las necesidades actuales de la sociedad.

Observatorio de Crisis

Este observatorio se puso a disposición de los socios en 2012 por la situación económica en la que se encontraba el país, en muchos hospitales y consultas de la geografía española, donde se notaban las restricciones de personal o de material técnico. El objetivo fue conocer las diferentes situaciones contadas en primera persona por los especialistas afectados. A día de hoy, el servicio sigue disponible. Pese a no ser muy demandado, se sigue trabajando para la mejora y el beneficio de la neurología.



Neurología, la revista oficial de la Sociedad Española de Neurología, ha obtenido, en la última edición del informe oficial Journal Citation Reports, un Factor de Impacto de 1,790

Relaciones Institucionales

Semana del Cerebro 2016

El pasado mes de octubre se celebró la 8ª edición de la Semana del Cerebro, una de las actividades más importantes de la Sociedad. Al igual que en ediciones anteriores, fue coordinada desde la Vocalía de Relaciones Institucionales, en colaboración con las Vocalías de Comunicación y de Relaciones Sociales, la Fundación del Cerebro y las Sociedades Autonómicas de Neurología.

Durante esta edición se visitaron las ciudades de Madrid (3 de octubre), Huelva (4 de octubre), Salamanca (5 de octubre), San Sebastián (6 de octubre) y Teruel (7 de octubre).

Al igual que en ediciones anteriores, se contó con la colaboración de neurólogos, residentes de neurología, neuropsicólogos y la colaboración de estudiantes de Medicina a través del Consejo Estatal de Estudiantes de Medicina. Llevaron a cabo las diferentes pruebas e informaron a quienes lo desearon de otros aspectos del cerebro.

Las pruebas que se desarrollaron valoraron la salud cerebrovascular (Doppler), el funcionamiento del sistema nervioso periférico (EMG) y juegos y test cognitivos de habilidad y percepción para la agilidad mental. Una vez finalizada la actividad, se hacía entrega de una tarjeta cerebro-saludable con los resultados obtenidos a los asistentes.

Coincidiendo con la Semana del Cerebro, se programaron charlas en varios colegios de la geografía española, centradas en el público infantil, con el objetivo de dar a conocer los objetivos de la Semana del Cerebro.

Además contó con la participación de asociaciones de pacientes, las Sociedades Autonómicas de Neurología y el patrocinio de Bayer, Biogen, Almevan, Bial, Consejo Estatal de Estudiantes de Medicina (CEEM), Merck, Novartis, Stada y Toshiba

Comité de Ética y Deontología de la SEN

Tal como se establece en los Estatutos de la SEN, el Comité de Ética y Deontología se ha renovado con el cambio de Junta Directiva. Su actual composición es: José Miguel Lainez Andrés, como presidente; Pablo Irimia Sieira, como secretario, y los vocales Carla Sonsirée Abdelnour Ruiz, Mercè Boada Rovira, Ana Belén Caminero Rodríguez, Marta Ferrero Ros y M^a José Moreno Carretero.

Desde el Comité se ha organizado el IV Curso de Bioética para Neurólogos, que se ha impartido el miércoles 18 de noviembre, durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, celebrada en Valencia. Bajo el título 'Actitud ético-legal en la práctica clínica: discusión basada en casos clínicos', y presentado por el Sr. Fernando Abellán, se han impartido las siguientes ponencias:

- Comportamiento de los pacientes en neurología: paciente irritado, negacionista, emponderado, informado. Dra. Ana Belén Caminero. Ávila.
- Deterioro cognitivo y capacidad del paciente. Dra. Carla Abdelnour. Barcelona.
- Consentimiento informado en neurología. Dra. Mercè Boada. Barcelona.
- Buenas prácticas clínicas en relación a la documentación clínica. Dra. María José Moreno. Vigo.
- Ensayos clínicos en neurología. Dr. Julio Pascual. Santander.
- Decisiones por parte de los MIR. Dra. Raquel Chamarro. Valencia.
- Conflictos en relación a la organización de los servicios. Dr. José Vivancos. Madrid.
- Decisiones en el final de la vida. Dra. Marta Ferrero. Segovia.

También durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, el Comité de Ética y Deontología de la SEN se reunió para acordar los proyectos a realizar durante el próximo año 2017.



IV Curso de Bioética para neurólogos

Comité de Política Editorial de la SEN

En 2016, con el cambio de Junta Directiva, se ha renovado el miembro de la Junta responsable del Comité de Política Editorial, pasando a ser el Dr. José Miguel Lainez Andrés. El resto de miembros se han mantenido respecto al año anterior (Dr. Eduardo Martínez Vila y Dra. Ana Morales Ortiz).

Durante este año, el Comité ha ratificado la estrategia editorial marcada por la Junta Directiva de la SEN y por el editor de la revista *Neurología*, publicación oficial de la Sociedad Española de Neurología, el Dr. Jorge Matías-Guiu. También ha ratificado a los Dres. Francisco Javier Carod-Artal y Ángel Guerrero Peral en los cargos de editor y editor asociado, respectivamente, de la publicación *Neurosciences and History*, así como su comité editorial.

Comité ad-hoc de Enfermedades Raras de la SEN

El pasado 16 de noviembre el comité celebró su reunión anual dentro de la LXVIII Reunión Anual SEN. En ella se desarrollaron los asuntos pendientes del comité, entre los que destacamos el registro de enfermedades raras y la elaboración de una guía en NPC.

Comité ad-hoc de Neuropediatría de la SEN

Al igual que otros comités, durante la pasada LXVIII Reunión Anual, este comité también se reunió. Durante el transcurso de la reunión comentaron el interés de la SEN y la Asociación Española de Pediatría en promover un área de Capacitación Específica (ACE) para Neuropediatría. Destacaron el Taller de



Semana del Cerebro 2016

Neuropediatría que está a punto de finalizar y que ha tenido una duración de 3 años, a pesar de la dificultad obtenida para promocionarlo. Además valoran la posibilidad de promover un Grupo de Estudio o Club de cara a la visibilidad y difusión de la Neuropediatría. En cuanto a las actividades a destacar para el próximo año, es la realización de un Taller en la próxima Reunión Anual SEN y la posibilidad de realizar una sesión de comunicaciones en Neuropediatría. Esta última tendrá que ser valorada por la Junta Directiva de la SEN.

Reunión Presidentes Sociedades Autonómicas

El pasado 18 de noviembre se reunieron los Presidentes de las Sociedades Autonómicas de la SEN para conocer las actividades de las sociedades y las inquietudes que puedan tener en relación al desarrollo de la especialidad.

Colaboraciones SEN

Actualmente la SEN tiene convenios con el Consejo Estatal de Estudiantes de Medicina (CEEM) y el Instituto Nacional de la Seguridad Social (INSS). Se están manteniendo reuniones con la Organización Médica Colegial de España (OMC) para valorar una colaboración en relación a la certificación y con el Colegio Oficial de Farmacéuticos, con el que se pretende la realización de una campaña de información del ictus, así como desarrollar un convenio para colaboraciones futuras. Por otro lado, también se está en conversaciones con la Sociedad Española de Neurociencia (SENC) de cara a mantener el convenio de colaboración que se venía desarrollando entre ambas sociedades.

Relaciones Internacionales

Examen europeo de neurología

Reunión de la European Academy of Neurology (EAN), Copenhague, 27 mayo 2016. Participación en el examen europeo: evaluación previa de las cuestiones y evaluación de los candidatos por grupos de afinidad lingüística: Italia, Portugal e Hispanoparlantes (en inglés). Más información en: www.uems-neuroboard.org/ebn/

Asistencia a la asamblea EAN

Entre otros temas se trató sobre las futuras sedes de las reuniones. Asistencia a la reunión del European Board of Neurology (EBN), en la que se trataron los posibles cambios en formato actual del examen.

Relaciones Sociales

La Vocalía de Relaciones Sociales está vinculada a la Fundación del Cerebro (FdC) con la pertenencia de su titular al Comité Ejecutivo y al Patronato.

Plataforma web Neurodidacta de la FdC

Desde la vocalía se participa en esta plataforma web informativa dirigida a pacientes, familiares y cuidadores. Un total de 718.647 usuarios han navegado durante 2016 por la web www.neurodidacta.es, en 838.590 sesiones. El crecimiento de visitas al portal ha sido continuo desde su lanzamiento, alcanzado un pico de 3.839 visitas diarias el 30 de noviembre de 2016, con casi un 93% de incremento de visitas a la página web respecto a 2015. La mayoría de visitantes son de España (27%), seguidas de México (21%), Colombia (10%), Argentina (9%), Chile (7%), Perú (5%) y Venezuela (4%).

Neurodidacta continúa afianzándose como un sitio web punto de encuentro entre especialistas, pacientes y familiares de pacientes con enfermedades neurológicas donde se puede encontrar contenido multimedia y cursos formativos sobre dichas enfermedades y su tratamiento.



Semana del Cerebro 2016

Por octavo año consecutivo, la Vocalía de Relaciones Institucionales, en colaboración con las Vocalías de Comunicación y de Relaciones Sociales, la Fundación del Cerebro y las Sociedades Autonómicas de Neurología organizaron la Semana del Cerebro, con el siguiente recorrido:

- 3 de octubre: Madrid
- 4 de octubre: Huelva
- 5 de octubre: Salamanca
- 6 de octubre: San Sebastián
- 7 de octubre: Teruel

Con el éxito habitual de visitantes (más de 1.000 en todo el recorrido) e importante presencia de autoridades locales en cada ciudad, nos acompañaron 20 asociaciones de pacientes a nivel nacional y la participación de 53 profesionales de la salud, mayoritariamente neurólogos, residentes de neurología, y estudiantes de medicina. Como en años anteriores, y en paralelo, neurólogos voluntarios impartieron charlas informativas en colegios a escolares entre 10 y 13 años.

La Semana del Cerebro cuenta con su propia página web: <http://www.semanadelcerebro.es/>

Apoyos a las asociaciones de pacientes y otras iniciativas

Participación de las asociaciones de pacientes en la LXVIII Reunión Anual de la SEN. Como en cada edición, la SEN reserva un espacio en el Palacio de Congresos de Valencia para que las asociaciones de pacientes que lo soliciten puedan instalar una mesa informativa durante la Reunión Anual. Con esta acción, la SEN pretende facilitar la comunicación de las asociaciones de pacientes con los neurólogos y posibilitar la visibilidad de su labor social.

La Vocalía Social de la SEN ha recibido más de 50 consultas escritas de pacientes, familiares de pacientes y otros a lo largo del 2016.



Acto conmemorativo 25 años de antigüedad en la SEN

Atención al socio

Acto conmemorativo 25 y 50 años de antigüedad en la SEN

El Área de Atención al Socio celebró, durante el Acto Institucional de la SEN, el 11 mayo de 2016 en Madrid, el acto conmemorativo de los miembros numerarios que cumplen 50 años de antigüedad en la Sociedad durante el año 2016. Este año ha habido un solo miembro de la SEN que ha cumplido esta efeméride: Josep Maria Grau Veciana.

El acto de homenaje a los socios numerarios que han cumplido 25 años de antigüedad se ha realizado durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, donde se les ha entregado un obsequio y un certificado acreditativo. Los homenajeados han sido:

M^a Teresa Abellán Vidal, Yolanda Aladro Benito, Eduardo J. Alias Linares, María Alonso de Leciñana Cases, Carmen M^a Andrade Grande, José Jesús Balseiro Gómez, Enrique Barrué de la Barrera, Begoña Berlanga Morán, Enrique Botia Paniagua, Fco. Javier Carod-Artal, Ángel Chamorro Sánchez, Juan Colas Rubio, Santiago Cubillo Álvarez, Cristina Fernández García, J. Félix Fernández López, Emiliano Fernández Villalba, Juan Galán Barranco, Juan Miguel Girón Ubeda, Ignacio Hernando de la Barcena, Eugenio Lecanda Garamendi, Mario López Alemany, Alfredo López López, Ana Malagelada



Seminario del Comité ad hoc de la Experiencia

Seckler, Javier Marta Moreno, M^a José Martí Doménech, Fco. Javier Mataix Climent, J. Ángel Mauri Llerda, Nicolau Ortiz Castellón, Agustín Oterino Durán, Elena Pajarón Boix, Juan José Poza Aldea, Nuria Raguer Sanz, Cristina Ramo Tello, Antonio Rey Pérez, Arturo Robledo Strauss, Sara Isabel Sánchez Valiente, Soledad Serrano López, M^a Pilar Solís Pérez, Antonio J. Ucles Sánchez, Pedro Villanueva Hernández y Rosa M^a Yáñez Baña.

Recurso a los socios de la SEN fallecidos: Dres. Raúl de la Fuente Fernández, José María Flores Galdo, Rosa Gené Aguarod, Josep Maria Mercader Sobrequés, Manuel Nieto Barrera, Josep Maria Olivé Plana, Isidro Sancho Villa, Manuel Sevillano Fernández y Javier Urcola Echeverría

Comité ad-hoc de la Experiencia

En enero de 2016, el Comité ad-hoc de la Experiencia se ha renovado, después de la convocatoria publicada por la Junta Directiva de la SEN. Una vez analizadas las candidaturas recibidas, el Comité ha pasado a estar formado por Juan Andrés Burguera Hernández, José Rafael Chacón Peña, Pilar de la Peña Mayor, Emilio Fernández Álvarez, Santiago Giménez Roldán, Josep Maria Grau Veciana, Carlos Hernández Lahoz, Francisco Morales Asín, Antonio Oliveros Juste, José María Prats Viñas y, como coordinador, Juan José Zarranz Imirizaldu.

El Comité ad-hoc de la Experiencia ha participado un año más en la Reunión Anual de la SEN con un seminario, el cual ha llegado a su novena edición. Las ponencias impartidas han sido:

- Semiología ocular en el enfermo en coma. Dr. Santiago Giménez Roldán.
- El EEG en los trastornos de la conciencia. Dra. Pilar de la Peña Mayor.

- Síntomas y signos de disfunción frontal. Dr. Carlos Hernández Lahoz.
- Signo y síndrome de la mano ajena. Prof. Juan José Zarranz Imirizaldu.
- Temblores psicógenos. Dr. José Rafael Chacón Peña.

También presentaron, a través de su coordinador, una propuesta de Curso de Formación Continuada para la LXVIII Reunión Anual de la SEN: Grandes Enfermedades neurológicas: de dónde venimos y dónde estamos, el cual fue aceptada por el Comité de Docencia y Acreditación de la SEN. Este curso se desarrolló durante la mañana del sábado 19 de noviembre.

Comité de Política Electrónica de la SEN

Clara Cabeza Álvarez, Mar Mendibe Bilbao y Carlos Tejero Juste han sido los miembros del Comité de Política Electrónica de la SEN durante este año 2016. El Comité ha seguido la línea establecida en los años previos, realizando un filtrado de las noticias y comunicaciones de organismos externos a la SEN que se publican en la página web de la Sociedad y buscando una mayor facilidad de acceso a la información disponible.

Promoción de la neurología joven

Comité ad-hoc de Neurólogos Jóvenes

El Comité ad-hoc de Neurólogos Jóvenes se renovó en enero de 2016, previa convocatoria realizada a través de la página web de la SEN. Después de ser aprobado por la Junta Directiva de la SEN, el Comité pasó a estar formado por Ángel Aledo Serrano, M^a Teresa Cáceres Redondo, Roberto Fernández Torrón, David García Azorín, Rocío Hernández Clarés, Ignacio Illán Gala, Soledad Pérez Sánchez, Agustín Omar Rodríguez Belli, Herbert Tejada Meza y Cristina Treviño Peinado, siendo Marta Fernández Matarrubia la presidenta del mismo.

Ayudas para realizar una rotación en el extranjero

Este 2016 se han convocado dos ayudas para la realización de una rotación externa, cada una de ellas dotada de 3.000 € brutos. La rotación debía empezar y terminar en plazo comprendido entre el 1 de marzo de 2016 y el 28 de febrero de 2017. La convocatoria, dirigida a residentes de neurología y neurólogos jóvenes, tuvo una buena acogida entre los miembros de la SEN, recibándose un total de 28 candidaturas.



Neurodesafío 2016

Todas las solicitudes fueron evaluadas por la Vocal de Neurólogos Jóvenes de la Junta Directiva de la SEN, Marta Fernández Matarrubia, y por dos miembros del Comité, haciéndose una distribución aleatoria de las candidaturas recibidas entre los 6 miembros del Comité que se prestaron a realizar las revisiones (Ignacio Illán Gala, Ángel Aledo, Herbert Tejada Meza, Rocío Hernández Clarés, Roberto Fernández Torrón y David García Azorín). Todos los evaluadores firmaron un compromiso de buena práctica y ausencia de conflicto de interés y aceptaron unos criterios homogéneos de calificación. La Comisión Evaluadora acordó conceder las ayudas a Marta Vales Montero para realizar una rotación en el UCLA's David Geffen School of Medicine (Los Ángeles, Estados Unidos), y a Belén Aberrategui Yagüe, para realizar una rotación en la Universidade Federal de São Paulo (São Paulo, Brasil).

Actividades en la LXVIII Reunión Anual de la SEN

El miércoles 16 de noviembre se organizó un simposio, de forma conjunta con la Fundación del Cerebro, titulado 'El arte y las mariposas del alma: Arte y Neurología', que contó con la intervención de los Dres. Manuel Arias Gómez, Alberto Villarejo Galende y Mariana Hernández González-Monje y con un debate con el Sr. José Vicente Ponce Ferrer, profesor de Bellas Artes de la Universidad Politécnica de Valencia. También participaron un artista figurativo y otro no figurativo, Vicente Perpiñá Giner y Alexandre Seguí, los cuales realizaron sus obras en directo.

El viernes 18 de noviembre, se celebró una nueva edición del Neurodesafío, principal actividad participativo-formativa de la Reunión Anual. Al igual que los últimos años, el concurso estuvo presentado por David Ezpeleta Echávarri. El equipo ganador estaba formado por David García Azorín, Pedro López Ruiz, María Romeral Jiménez y Lorenzo Silva Hernández, del Hospital Clínico San Carlos (Madrid). El premio obtenido es un libro sobre neurología para cada uno de ellos, valorado en unos 150 €, a elegir entre un listado de 20 títulos.

Redes sociales de neurología joven

Con el fin de proporcionar una herramienta de comunicación fluida entre la SEN y los neurólogos jóvenes, la Vocalía de Neurólogos Jóvenes ha creado este año 2016 una cuenta de Facebook y un Twitter dirigidas primordialmente a los neurólogos jóvenes y a los residentes de neurología. El objetivo es informar de convocatorias de cursos, congresos, becas y ayudas; publicar noticias de interés para neurólogos jóvenes; compartir experiencias de la residencia y rotaciones externas; conocer la experiencia de neurólogos que trabajan en el extranjero y compartir opiniones acerca de libros y otros materiales formativos. Twitter: @NeurojoventSEN, Facebook: Neurojovent - SEN

Gestión de la bolsa de empleo de la página web de la SEN

Durante el año 2016 se han publicado un total de 57 ofertas y 6 demandas de empleo válidas.

Traducción

La actividad del Servicio de Traducción se centra en tres objetivos fundamentales:

- La traducción al inglés de los artículos incluidos en *Neurología*, publicación oficial de la SEN.
- La traducción al inglés o al castellano de artículos publicados en *Neurosciences and History*, publicación oficial del MAH SEN.
- La traducción al inglés de proyectos de investigación/estudios y otra documentación que se remite a través del servicio de Gestión de Proyectos de la SEN, normalmente para su publicación en revistas científicas internacionales.

Cambios de programación para acomodar el creciente volumen de trabajo

Los proyectos principales de traducción son la revista *Neurología*, publicada en nueve números anuales, y *Neurosciences and History*, publicada en cuatro números anuales. El Servicio de Traducción finaliza un número de *Neurología* cada 4-5 semanas. De esta manera, se pretende disponer del tiempo necesario para la preparación de los artículos que aparecerán en *Neurosciences and History* y los demás proyectos que necesiten ser traducidos.

Cuando se formó el Servicio de Traducción, existía un desfase de aproximadamente dos meses entre la publicación de las versiones castellana e inglesa de *Neurología*. Los editores de la revista tenían como objetivo eliminar dicho desfase, por lo que Elsevier y el Servicio de Traducción han pactado un nuevo calendario de entregas. De este modo, las dos versiones se publican a la vez desde 2014.

El nuevo hito en el que está trabajando el departamento es la publicación simultánea en español y en inglés de los estudios que se van incluyendo en el apartado de Avance online de la página web de Elsevier, de forma que todos los estudios estén accesibles en ambas lenguas tras su aceptación para publicación. Aunque se trata de un objetivo a futuro, poco a poco se ha conseguido reducir el número de artículos pendientes de traducción.

REVISTA/PROYECTO	ARTÍCULOS	PALABRAS
NRL en-feb 2016	11	33740
NRL marzo 2016	14	30049
NRL abril 2016	10	33486
NRL mayo 2016	11	35238
NRL junio 2016	12	31237
NRL jul-ago 2016	13	27684
NRL sep 2016	17	37412
NRL oct 2016	15	37076
NRL nov-dic 2016	15	32551
Neuro & Hist nº 1	6	25563
Neuro & Hist nº 2	5	18430
Avance online 1		32186
Avance online 2		27546
Avance online 3		26280
Avance online 4		26583
Avance online 5		26579

REVISTA/PROYECTO	PALABRAS
047_FDG	5960
048_APP	7440
049_CB	2064
050_CP	1324
051_JM	2350
054_SMC	3700
055_CRF	4623
056_JMM	3430
003_SCG	1154

REVISTA/PROYECTO	PALABRAS
005_SCG	1191
001_MIMC	1455
007_JMC	398
009_HTM	1178
010_SCG	930
011_SCG	2402
001_JMG	7875
002_JMG	5507
Doc. RA	11668

Resumen estadístico 2016

11 revistas

23 proyectos adicionales

574.289 palabras

Aumento en el volumen traducido

Debido al volumen creciente de encargos, la plantilla del Servicio de Traducción se amplió en el ejercicio 2014. Además de la traducción de las dos revistas de la SEN, el Servicio de Traducción ha realizado traducciones y revisiones de estilo de 17 artículos para su publicación en revistas internacionales. Desde la creación de Gestión de Proyectos de la SEN en mayo de 2016, el Servicio de Traducción ha dejado de realizar revisiones de estilo. Igualmente, este año hemos conseguido aumentar nuestra producción en un 25% aproximadamente con respecto al año 2015.

Ediciones SEN

Web Ediciones SEN

Continúa la actividad de la web de Ediciones SEN <http://www.edicionessen.es>, donde se encuentran disponibles para la venta los libros elaborados por la Sociedad en formato digital (pdf, mobi y epub). A través de la web, los socios de la SEN tienen acceso gratuito a una descarga de cada una de las publicaciones editadas.

Neurosciences and History

Durante este año, se ha trabajado en la maquetación de los números editados de la revista, publicación oficial del Museo Archivo Histórico de la SEN.

Publicación de la *Guía de Neuroterapia Ocupacional*

En el marco de la Reunión Anual se realizó la presentación del libro, a cargo de Clara Gómez-Elvira García, terapeuta ocupacional. Ha sido realizada por terapeutas ocupacionales especializados en neurorrehabilitación que han querido brindar la experiencia, el conocimiento y su amor por la profesión para ayudar y hacer más fácil la vida cotidiana de las personas que sufren una afectación neurológica. Consta de 19 capítulos organizados en distintos bloques, según temática, para orientar al lector y facilitar su lectura.

Publicación del libro PENTIEN II

También durante la Reunión Anual se llevó a cabo la presentación del libro PENTIEN II. El Dr. Angel L. Guerrero Peral, Coordinador editorial de la obra y el Dr. Pablo Mir Rivera, Vocal de Política Estratégica de la SEN, explicaron que la motivación del lanzamiento de este libro es analizar cuál es la situación actual de los recursos sanitarios y qué es necesario para garantizar la calidad asistencial de los enfermos neurológicos. La presentación también estuvo a cargo del Dr. Óscar Fernández Fernández, Presidente de la SEN, y participaron Dr. Jerónimo Sancho Rieger y la Dra. Rocío García-Ramos García, expresidente de la SEN y secretaria de la Junta Directiva de la SEN respectivamente.

Curso miopatías

Este curso online, promovido por Genzyme, tiene como finalidad que los neurólogos de la SEN no expertos en enfermedades neuromusculares conozcan mejor las miopatías, tanto en sus aspectos diagnósticos, como de pruebas complementarias y su tratamiento. El departamento de maquetación



Presentación del PENTIEN II

de Ediciones SEN se ha encargado del diseño y la redacción de bibliografía, inclusión de cuadros, tablas, algoritmos y tratamiento de fotos y figuras de este curso dividido en diez temas. Alojado en la plataforma de cursos de la SEN, está disponible desde abril de 2016 hasta abril de 2017.

Otras actividades

- Ediciones SEN se ha encargado de realizar el minisite con las comunicaciones presentadas durante la Reunión Anual. Ha quedado almacenado en un USB que se entregó a cada asistente del congreso anual.
- Con el fin de acercar los libros de Ediciones SEN y otros títulos del ámbito de la neurología a los socios y asistentes a la Reunión Anual, Librería Servicio Médico participó como expositor y punto de venta dentro del Palacio de Congresos de Valencia durante el evento.
- Diseño actualizado para los folletos de las enfermedades neurológicas que se reparten durante la Semana del Cerebro.
- Elaboración de programas de mano de los diversos cursos y actividades organizadas por la SEN.
- Renovación de logos y material promocional para el simposio de la Fundación del Cerebro durante la Reunión Anual SEN 2016.
- Continuando con la actividad comercial de la editorial, se ha aumentado la red de puntos de venta y distribución para poner a disposición de los socios y particulares las publicaciones en papel. Desde el área administrativa de Ediciones SEN se gestionan las ventas, depósitos y envíos a las librerías.



Simposio 'El lenguaje médico correcto' LXVIII Reunión Anual de la SEN

Cultura

Simposio 'El lenguaje médico correcto'

Durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, tuvo lugar el Simposio 'El lenguaje médico correcto' con el objetivo de dar a conocer el nuevo curso que se va a impartir próximamente online desde el Área de Cultura de la SEN. El objetivo principal del curso es promover la utilización de un lenguaje médico correcto, donde además de ser fundamental, indica claridad de ideas, facilita la transmisión del mensaje y motiva al lector.

Museo Archivo Histórico

Programación exposiciones 2016

—Exposición 'Neurología: viaje por el cerebro', ciclo de conferencias

El Museo Archivo Histórico de la SEN ha programado, con el apoyo de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, la exposición 'Neurología: viaje por el cerebro', que se pudo visitar en el hall de la Academia entre el 22 de noviembre de 2016 y el 9 de febrero de 2017.

Neurología: viaje por el cerebro

Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales

Calle Valverde, 22

28004 - Madrid

Con motivo de la exposición, se programaron dos conferencias divulgativas. La primera de ellas fue impartida por el Dr. Jesús Porta, Director de la Fundación del Cerebro y coincidió con la inauguración oficial de la exposición.

Viaje de las neurociencias por la cotidianidad humana

Dr. Jesús Porta Etessam

Director de la Fundación del Cerebro

Miércoles, 11 de enero de 2017, 18:00-19:00

La segunda conferencia tuvo lugar el jueves 19 de enero, también a las 18 horas, y corrió a cargo del Dr. Santiago Giménez Roldán, exprofesor jefe del Servicio de Neurología de Hospital General Universitario Gregorio Marañón de Madrid.

El nacimiento de la Neurología y sus precursores en España

Dr. Santiago Giménez Roldán

Exprofesor jefe, Servicio de Neurología, Hospital General Universitario Gregorio Marañón, Madrid.

Jueves, 19 de enero de 2017, 18:00-19:00

Programación exposiciones 2017

—Exposición ‘Viaje por el cerebro’

Proyecto aceptado en fase de programación para 2017 en el Centro Conde Duque (Madrid), junto a la Plataforma Española por el Daño Cerebral Adquirido.

—Exposición y ciclo de conferencias

Bosques mágicos: historia de la neurona. Programada para el mes de septiembre de 2017 en el centro cultural de la Biblioteca Sagrada Familia-Josep Maria Ainaud Lasarte (Barcelona).

Actividades Reunión Anual

—Exposición

De la apoplejía al ictus. Historia de las enfermedades cerebrovasculares

15-18 noviembre 2016

Palacio de Congresos de Valencia – Hall

—Conferencia plenaria Dr. Pío del Río-Hortega

Jueves, 17 de noviembre de 2016

La evolución del lenguaje

Dr. Ignacio Martínez Mendizábal. Área de Antropología Física, Dpto. de Ciencias de la Vida. Universidad de Alcalá.

Otros proyectos

—Premio bianual Dr. Grau Veciana 2016. Biografía Dr. Portera

Pre-proyecto de la biografía, en fase de redacción.



Exposición 'Neurología: viaje por el cerebro', Real Academia de Ciencias, Madrid

—*Neurosciences and History*

Secretaría editorial de la publicación oficial del MAH SEN.

—Renovación total de la web <http://mah.sen.es>, catálogo biblioteca online y digitalización de obras libres de derechos de autor (estas dos últimas acciones en proceso).

—Beca FENS - History of Neuroscience 2016.

Digitalización de la colección particular del Dr. Eduardo Pons Tortellà, neuropatólogo del antiguo Instituto Neurológico Municipal. Dotación: 600€. Ejecución: 2017.

—Memoria Anual de la Sociedad Española de Neurología 2015.

Documentación, redacción y maquetación.

—Historia oral

Entrevista a los nuevos miembros de honor 2016.

—Firma de un convenio con el Colegio Oficial de Médicos de Barcelona para el fomento de actividades conjuntas y visitas guiadas al Museo y Archivo de la SEN.

—Neuroclub

Iniciativa para poner a disposición de los socios jubilados de la SEN los espacios del MAH SEN (Museo y Archivo) para la realización de actividades y reuniones. Reuniones realizadas el 27 de abril y 9 de mayo.

Gestión de donaciones

—Donación Dr. Agustín Codina. Inventariado y catalogación (1.035 obras)

—Donación Dr. Secundino López Pousa.

—Donación Dr. Carles Roig-Arnall.

—Donación Dr. José Iglesias Rozas.

—Legado Dr. Santiago Giménez Roldán.

Grupos de Estudio Comisiones Secciones

Elecciones 2016

Los Grupos de Estudio de la Sociedad Española de Neurología han renovado sus Juntas en 2016. Durante los dos próximos años serán los encargados de potenciar y desarrollar la investigación y la formación continuada de los neurólogos españoles en los distintos aspectos de la especialidad.

Nuevos coordinadores de los Grupos de Estudio de la SEN:

Pedro Bermejo Velasco (Dolor Neuropático), María Alonso de Leciñana Cases (Enfermedades Cerebrovasculares), Gerardo Gutiérrez Guitérrez (Enfermedades Neuromusculares), Francisco Javier López González (Epilepsia), M^a Elena Toribio Díaz (Gestión Clínica y Calidad Asistencial en Neurología), Beatriz Parejo Carbonell (Neuroepidemiología), Santiago Trillo Senín (Neurología Crítica e Intensivista), Roser Velasco Fargas, (Neurooncología) Carles Gaig Ventura (Trastornos de la Vigilia y Sueño), Javier Pagonabarraga Mora (Trastornos del Movimiento) y Carolina Fernández Eliso (Sección de Neurofisioterapia).

Coordinadores de los Grupos de Estudio de la SEN reelegidos por dos años más:

Patricia Pozo Rosich (Cefaleas), María Sagrario Manzano Palomo (Conducta y Demencias), Manuel Arias Gómez (Humanidades e Historia), Marcos Llanero Luque (Neurogeriatria), Celia Oreja Guevara (Neuroimagen), Ricardo Gordo Mañas (Neurooftalmología), María Jesús Sobrido Gómez (Comisión de Ataxias y Paraparesias), Félix Viñuela Fernández (Sección de Neuropsicología) y Susana Alves Ortega (Sección de Neuroterapia Ocupacional)

Los nombramientos se han hecho efectivos una vez que ha concluido el periodo de alegaciones. Para los grupos que no se presentaron candidaturas la Junta Directiva de la SEN ha nombrado coordinadores en funciones a Ester Moral Torres (Enfermedades Desmielinizantes), Jorge Matias-Guiu Guía (Neurogenética) y David García Azorín (Neuroquímica-Neurofarmacología). Su responsabilidad será gestionar científica y económicamente el grupo y presentar un informe de viabilidad al Comité Científico.

Cefaleas: 387	Neurología Crítica e Intensivista: 137
Conducta y Demencias: 471	Neurooftalmología: 130
Dolor Neuropático: 82	Neurooncología: 94
Enfermedades Cerebrovasculares: 604	Neuroquímica y Neurofarmacología: 77
Enfermedades Desmielinizantes: 418	Trastornos de la Vigilia y el Sueño: 141
Enfermedades Neuromusculares: 325	Trastornos del Movimiento: 512
Epilepsia: 450	Comisión de Ataxias: 98
Gestión Clínica y Calidad Asistencial: 91	Club EMG: 101
Humanidades e Historia de la Neurología: 209	Club Español de Neuropatología: 51
Neuroepidemiología: 98	Sección de Neuropsicología: 186
Neurogenética: 98	Sección de Neuroterapia Ocupacional: 50
Neurogeriátrica: 95	Sección de Neurofisioterapia: 48
Neuroimagen: 89	

Miembros de los
Grupos de Estudio,
Comisiones y
Secciones de la SEN

Grupo de estudio de cefaleas

<http://gecsen.sen.es/>

—Resolución Beca de Investigación del GE de Cefaleas de la SEN 2016. El proyecto ganador de la Beca de Investigación GECSSEN 2016, patrocinada por Laboratorios Juste S.A.Q.F: microMIG: búsqueda de nuevos biomarcadores en migraña mediante análisis de expresión de microRNA, Juan Bernardo Gómez Galván

—El Jurado del Concurso de Relato Breve GECSSEN 2016 informa que se recibieron 124 relatos, de los que 122 cumplieron con las normas establecidas y fueron evaluados. Se destaca la alta calidad de los trabajos recibidos y se agradece a todos los autores su participación. El listado de los mejores relatos, a criterio del Jurado, es el siguiente:

Relato ganador y premio dotado con 1.000€ brutos: Políticamente incorrecto, Miguel Ángel Carcelén Gandía.

Segundo relato: Remedios y sus recetas, Eduardo Viladés Fernández de Cuevas.

Tercer relato: El hombrecillo del detergente, Carolina Fernández Vispo.

Cuarto relato: Síndrome de Marilyn, María Teresa Álvarez González.

Quinto relato: Oportunidad de negocio, Alberto Díez Domínguez

— Reunión Científica durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 16 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia. Cooperar, colaborar, compartir. Coordinadora: Dra. Patricia Pozo Rosich. Hospital Universitari Vall d'Hebron. Barcelona.

Grupo de estudio de conducta y demencias

<http://demencias.sen.es/>

Actividades

- Selección de revisores y moderadores de comunicaciones orales y pósteres para la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 2016.
- Presentación de los Premios SEN 2016 Alzheimer (modalidades científica y social) durante el Acto Institucional de la SEN 2016.
- Reunión Administrativa del GENCD durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN 2016, y levantamiento del acta correspondiente.
- Actualización de la web del Grupo.
- Elaboración de nota de prensa en relación al día mundial del Alzheimer del 21 de septiembre de 2016.
- Newsletter mensual a todos los miembros del grupo de carácter divulgativo y formativo.
- Atención a medios de comunicación sobre neurología de la conducta y demencias.

Reuniones científicas

- Reunión Científica durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 16 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia. Biomarcadores en enfermedad de Alzheimer. Directora: Dra. María Sagrario Manzano Palomo. Hospital Universitario Infanta Cristina. Parla. Madrid.
- Simposio nacional de imagen amiloide. III Jornada del GT Neuroimagen SEMNIM, 17 junio, Madrid. Coordinadores: Dres. Javier Arbizu y Sagrario Manzano.
- I Edición Sanitas en Demencia ‘Nuevos caminos en el conocimiento de la Enfermedad de Alzheimer’, mayo, Madrid. Coordinadora: Dra. Cristina Fernández.

Aval científico de la SEN

- Curso de formación para residentes en demencias en Castilla-La Mancha, 12 y 13 de mayo, Hospital Virgen de la Salud de Toledo. Coordinador: Dr. Marsal.
- Curso de formación para residentes en Pamplona, mayo. Coordinadora: Dra. Rosa Larrumbre.
- Meeting on Prevention, 1 octubre, San Sebastian. Coordinadores. Dr. Martínez Lage y Dra. Manzano.

Publicaciones

- PENTIEN II. Se han redactado dos capítulos en formato libro que reflejan el ideal de atención a pacientes con enfermedades que cursen con demencia, desde la Atención Primaria hasta la consulta dedicada. Serían los requisitos que debiera de tener la atención en cuanto a dotación, tiempos de atención, medidas de calidad, etc. en cada una de las estructuras de atención sanitaria.



—Elaboración de los grupos de trabajo y textos de las Guías en Demencias de la SEN en fase de edición (fecha prevista fin abril 2017).

Premios

—Premio extraordinario para el mejor proyecto de investigación en la enfermedad de Alzheimer durante el año 2016. Donación por parte de Mundomayor.

Grupo de estudio de enfermedades cerebrovasculares

<http://www.ictussen.org/>

Cursos y actividades formativas propios del GEECV

—XXIII Curso de Enfermedades Cerebrovasculares para Médicos Residentes de Neurología 2016. 5 a 7 octubre, Murcia. Directores: Dra. Ana Morales y Guillermo Parrilla. Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca. Murcia. Asistentes: 40 médicos residentes de neurología.

—Reunión Científica durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 16 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia. Tratamiento del ictus agudo con trombectomía mecánica. Directores: Dra. Ana Morales Ortiz, Coordinadora de la Unidad de Ictus. Hospital Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca. Murcia. Dr. Tomás Segura Martín. Complejo Hospitalario de Albacete. Albacete.

—Conferencia Thomas Willis 2016. Stroke genetics and the new global science approach. Professor Hugh Markus. Department of Clinical Neurosciences, University of Cambridge.

Cursos y actividades formativas promovidos por empresas farmacéuticas que han contado con la asesoría del GEECV

—V Edición del Concurso de casos clínicos de Unidades de Ictus para Residentes de Neurología 2016.

—Programa de estancias en Unidades de ictus. Promovido por Bayer y dirigido a neurólogos jóvenes con interés en el desarrollo o mejora de unidades de ictus de diversos servicios de neurología, ha permitido organizar un ciclo de estancias formativas en centros con unidades de ictus con experiencia en intervencionismo, neurosonología avanzada, telemedicina, investigación clínica e investigación traslacional. Ha contado con la asesoría científica del GEECV en la elección de contenidos científicos y objetivos de la estancia.

Documentos científicos

—Documento de respuesta al BIT de Navarra a través de la SEN y conjuntamente con otras Sociedades Científicas

—Documento consenso con la participación del Grupo Español de Neurorradiología Intervencionista (GENI), la Sociedad Española de Neurorradiología (ENR) y grupos de expertos de las Sociedades Españolas de Neurocirugía (SENEC) y de Neurología (SEN). El documento establece las bases para la obtención de acreditación de centros y especialistas en neurorradiología intervencionista-neurointervencionismo. Se ha remitido el documento a los miembros del GEECV y a la SEN y se ha publicado en la revista *Neurología*: Fortea F, Masjuan J, Arikán-Abello F, Rovira A, González A, Arenillas J, Fernández Alen J, Gállego J. Criteria for training and accreditation in Interventional Neuroradiology-Neurointervention, approved by the Spanish Group of Interventional Neuroradiology (GENI), the Spanish Society of Neuroradiology (SEN), the Spanish Society of Neurology (SEN), and the vascular disease specialists in the Spanish Society of Neurosurgery (SENEC). Requirements for accreditation in Interventional Neuroradiology-Neurointervention for institutions and specialists. *Neurología*. 2016 Apr 30. pii: S0213-4853(16)00103-1. doi: 10.1016/j.nrl.2016.02.005. [Epub ahead of print] English, Spanish. PubMed PMID: 27137521.

—Actualización del PASI: En revisión por el comité de redacción y el comité ad-hoc.

Investigación. Proyecto ictus (PI)

—Relevo en la secretaría del PI con la propuesta de la Junta del GEECV aprobada en la Reunión Administrativa del GEECV de la Dra. Maite Martínez Zabaleta del CH Donostia.

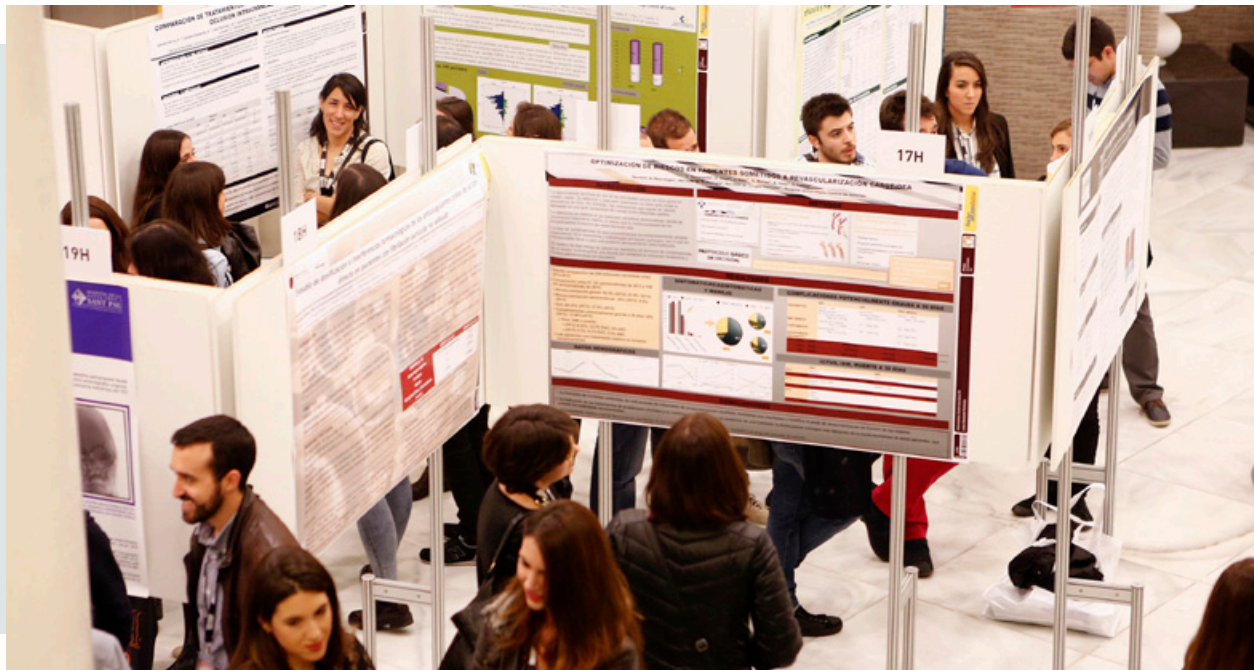
—Se han organizado dos reuniones de investigadores. La primera en formato online en junio de 2016, desde la sede de la SEN en Madrid. La segunda se ha celebrado en Valencia durante la Reunión Anual de la SEN 2016.

—Se mantendrá solamente una reunión anual del PI, que coincidirá con la Reunión Anual de la SEN. Mayor difusión de las actividades del proyecto Ictus a través de la web de la SEN, y la lista de correos del GEECV.

—Beca dirigida a neurólogos con trayectoria de investigación acreditada, para desarrollar un proyecto de investigación multicéntrico colaborativo en cualquier faceta de las enfermedades.

Estudios finalizados

1. Marcadores de hemorragia intracerebral progresiva. J. Castillo Sánchez, Santiago de Compostela.
2. Repercusión de los cuidados asistenciales en los pacientes con hemorragia cerebral. E. Díez Tejedor, Madrid.
3. Análisis del retraso en la llegada a urgencias del ictus. Estudio TICTUR. E. Mostacero Miguel, Zaragoza.
4. Cumplimiento de la prevención secundaria del infarto cerebral. A. Lago Martín, Valencia.
5. Situación asistencial del ictus en España. J. Vivancos Mora, Madrid.
6. Ictus España: Objetivos 2005. A. C. Gil Núñez, Madrid.
7. Registro español de trombólisis. A. Dávalos, Girona.
8. Marcadores biológicos de crecimiento precoz en hemorragias cerebrales. Y.Silva, Girona.
10. Estudio Mystic .J Álvarez Sabin, Barcelona.
11. Estudio CACTUS M.D Jiménez/J.M Aguilera, Sevilla.
12. Estudio AVASIS. Tto estenosis intracraneales. J Martí-Fàbregas, Barcelona.
13. DIAPRESIC. A. Gil/J.A Vivancos, Madrid.
14. Registro Nacional de Angioplastias. J Vivancos/ A Gil, Madrid.
15. Estudio PIVE. M. Alonso/J.A Egido, Madrid.
16. Estudio TICA . J Castillo, Santiago.
17. Estudio GLIA E. Díez Tejedor/ B. Fuentes.
18. Estudio CODICIA. J Serena.
19. GENO-tPA. J Montaner, Barcelona.
20. Estudio ISAOS. J. Díaz Guzmán, Madrid.
21. AGUDICES. A. Gil/J.A Vivancos, Madrid.
22. Iberictus. J. Díaz Guzmán, J. A. Egido, Madrid
23. Marcadores de apoptosis e inflamación en el ictus: Dr. Díez Tejedor, Fuentes, Martínez.
24. Registro prospectivo de ictus intrahospitalarios (IHH). Dr. Masjuan, Madrid.
25. Registro español prospectivo de hemorragias secundarias a angiopatía amiloide. Dra. Delgado, Barcelona
26. PROMAPA. Dr. F. Purroy.
27. Supresión de antiplaquetario como factor de riesgo para ictus isquémico. Dras. Vera Parkhutik, Aida Lago.
28. Hiperglucemia en el infarto cerebral agudo. Oportunidad de la reducción de la glucemia capilar >155 mg/dl y su impacto en la evolución. Estudio GLIAS 2. Dra. Blanca Fuentes.
29. Estados de hipercoagulabilidad: posible nexo entre Migraña-FOP e infarto cerebral en paciente joven. Patricia Martínez, Exuperio Díez-Tejedor.



Estudio activos

1. Estudio CAOS. Casi-oclusión carotídea sintomática. Registro interhospitalario. Andrés García Pastor, Antonio Gil-Núñez.
2. Hemorragia cerebral por anticoagulantes: Valor predictivo de la RM. Joan Martí Fábregas.
3. Renisen. Joaquin Serena.
4. Estudio español de tolerancia isquémica clínica. ESTOICA. Francisco Purroy.

Comunicaciones a Congresos

—ESTUDIO HERO: International Stroke Conference 2017: Prior Statin Therapy is Not Associated With Cerebral Bleeding-prone Angiopathies in Patients With Ischemic Stroke Who Start Long-term Oral Anticoagulation, Oral presentation.

—Estudio CAOS: 2nd European Stroke Organisation Conference: Symptomatic Carotid Near-Occlusion: Baseline Results And 90-Days Recurrence From A Multicenter Spanish Registry. Andrés García-Pastor, José María Ramírez-Moreno, Francisco Moniche, Noelia González-Nafría, Javier Tejada, Juan Carlos Portilla-Cuenca, Patricia Martínez-Sánchez, Blanca Fuentes, Miguel Ángel Gamero-García, María Alonso de Leciñana, David Cánovas-Verge, Yolanda Aladro, Vera Parkhutik, Ana María de Arce-Borda, Ana Pampliega, Álvaro Ximenez-Carrillo, Raquel Delgado-Mederos, Mónica Bártulos-Iglesias, Antonio Gil-Núñez, on behalf of the Stroke Project of the Spanish Cerebrovascular Diseases Study Group. Barcelona, 10-12 de mayo de 2016.

—LXVIII Reunión Anual de la SEN 2016: Casi-oclusión carotídea sintomática: resultados basales y recurrencias a 90 días de un registro multicéntrico nacional



(estudio caos). Andrés García-Pastor, José María Ramírez-Moreno, Francisco Moniche, Noelia González-Nafría, Javier Tejada, Juan Carlos Portilla-Cuenca, Patricia Martínez-Sánchez, Blanca Fuentes, Miguel Ángel Gamero-García, María Alonso de Leciñana, David Cánovas-Verge, Yolanda Aladro, Vera Parkhutik, Ana María de Arce-Borda, Ana Pampliega, Álvaro Ximenez-Carrillo, Raquel Delgado-Mederos, Mónica Bártulos-Iglesias, Antonio Gil-Núñez. Comunicación Oral.

—Proyecto español de la evolución de los pacientes longevos con ictus: LXVIII Reunión Anual de la SEN 2016: Diferencias en las características, atención y la evolución de los pacientes con ictus isquémico en función de la edad. Datos del registro RENISEN. Purroy García, F.*; Vena, A.; de Arce, A.M.; Dávalos, A.; Díez Tejedor, E.; Gómez Choco, M.; Palomeras, E.; Martí Fàbregas, J.; Castillo, J.; Arenillas Lara, J.F.; Ustrell, X.; Tejada García, J.; Masjuán Vallejo, J.; Garcés, M.; Benabdelhak, I.; Serena, J. Comunicación Oral.

—Estados de hipercoagulabilidad: Posible nexo entre Migraña-FOP e infarto cerebral en paciente joven: LXVIII Reunión Anual de la SEN 2016: Estados De Hipercoagulabilidad: Posible Nexos Entre Migraña, Fop E Ictus. Datos Preliminares De Un Estudio Prospectivo Multicéntrico. Patricia Martínez Sánchez, Aída Lago Martín, Andrés García Pastor, María Teresa Martínez Zabaleta, María Alonso de Leciñana Cases, Cristina González Mingot, María de los Ángeles Mangas Guijarro, María de los Ángeles Ortega Casarrubios, Fernando Dahl Cruz, Joan Martí Fàbregas, Jéssica Fernández Domínguez, Susana Palao Duarte, Laura Gabaldón Torres, Daniel Prefasi Gomar, Beatriz Oyanguren Rodeño, Fernando Díaz Otero, Félix González López, Francisco Purroy Garcia, Blanca Fuentes Gimeno, Raquel Delgado Mederos, Antonio Gil Nuñez, Nuria Díez González, Exuperio Díez Tejedor. Comunicación Oral.

—Estudio GLIAS-2: LXVIII Reunión Anual de la SEN 2016: Hiperglucemia En El Infarto Cerebral Agudo Expresión De Marcadores Bioquímicos

Pronósticos. Estudio Glias-2. B Fuentes, M Gutiérrez-Sánchez, B Rodríguez Frutos, L Otero-Ortega, M Alonso de Leciana, BE Sanz Cuesta, R Madero-Jarabo, P Martínez-Sánchez, R Delgado-Mederos, J Gállego, M Rodríguez-Yáñez, M Martínez-Zabaleta, M Freijo, JC Portilla, A Gil Núñez,, E Díez-Tejedor, Proyecto Ictus, GEECV-SEN. Comunicación Oral.

Nuevas propuestas

—Actualización y análisis de la mejora e implementación del RENISEN. Dr. J. Serena y PI con la nueva Junta Directiva del GEECV

Premios SEN

—Acto institucional de la Sociedad Española de Neurología Real Academia Nacional de Medicina. 11 mayo, Mayo.

Premios Ictus 2015 en su modalidad científica: concedido al Dr. Joaquín Serena Leal del Hospital Universitario Josep Trueta de Girona.

Premio Categoría Social: Asociación Freno al Ictus Presidente D. Julio Agredano

Premio Institucional: FEDACE. Federación Española de Daño Cerebral

Actividades divulgativas

—Día mundial del ictus 28 y 29 de octubre 2016. Lema: ‘Comprometidos contra el ictus’. Ha contado con la colaboración de la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y Deporte INEF Madrid y de la Asociación Freno al Ictus (Julio Agredano). Colaboración de asociaciones, industria y numerosos hospitales españoles con información sobre el ictus, sus factores de riesgo, síntomas de alarma y actitud ante los primeros síntomas.

—Difusión en medios de comunicación nacionales y autonómicos: la jornada del día 28 estuvo disponible vía streaming, dónde se pudo seguir desde las 10 de la mañana las diferentes ponencias. Además, se puede ver la jornada completa en diferido a través de nuestro canal de Youtube en el siguiente enlace <https://youtu.be/NnF5jazWecs>

—El día 29 de octubre, las instalaciones deportivas del Consejo Superior de Deportes (CSD), adyacentes a la Facultad de Ciencias de la Actividad Física y el Deporte (INEF), acogieron la ‘Jornada deportiva y familiar’ diseñada por el club deportivo Deporte para personas con DCA, que consistieron en una serie de actividades físico-deportivas dirigidas a personas con lesión neurológica, así como de deporte inclusivo, de modo que se pudiesen realizar con familiares y amigos.

El objetivo de esta jornada se centró en mejorar las capacidades físicas y cognitivas de las personas que hayan sufrido un ictus, utilizando el carácter sociabilizador del deporte, y apostando por la práctica de ocio activa para una mejora de la salud física y mental.

Estas actividades, de asistencia gratuita, contaron con la colaboración de la Asociación Madrileña de Ictus ICAM, Federación Española de Ictus y de Deporte para personas con DCA y con el patrocinio de Bayer, Boehringer Ingelheim, Daiichi Sankyo, Medtronic y Sanofi.

Grupo de estudio de enfermedades desmielinizantes

<http://geed.sen.es/>

—Reunión Científica durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 18 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia.

Grupo de estudio de enfermedades neuromusculares

<http://neuromuscular.sen.es/>

—Reunión Científica durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 18 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia. Primera parte: Miastenias congénitas. Síndromes en miasteniformes adquiridos. Segunda parte: Actualización en Esclerosis Lateral Amiotrófica.

Grupo de estudio de epilepsia

<http://www.epilepsiasen.net/>

—Red de Referencia Europea en Epilepsia, centros CSUR españoles. Estudios multicéntricos. Coordinador Dr. R. Rocamora.

—Estudio EURAP. Coordinadora Dra. M. Martínez Ferri.

—Estudio Epidemiológico Multicéntrico Español sobre el empleo de fármacos antiepilépticos en diferentes situaciones clínicas de la epilepsia. Enviado a publicación.

—XVI Curso de Epilepsia para Residentes. 8 y 9 de abril, Madrid. Organizadores: Dres. JA. Mauri y J. Mercadé.

—Reunión Extraordinaria del Grupo. 20-21 mayo, Donostia. EEG en epilepsia. Complicaciones en epilepsia refractaria. Calidad de vida en epilepsia. Organizadores: Dres. JJ. Poza Aldea y J. Mercadé.

—Reunión Científica durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 16 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia. Epilepsias del lóbulo temporal. Directoras: Dra. Ainhoa Marinas Alejo. Hospital Universitario Cruces. Barakaldo. Bizkaia. Dra. Irene García Morales. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.

—Estudio Epidemiológico Multicéntrico Español sobre el empleo de fármacos antiepilépticos en diferentes situaciones clínicas de la epilepsia. Dres. P. Serrano, J. López y J. Mercadé, en representación del Grupo de Estudio. LXVIII Reunión Anual SEN 2016, 15 noviembre, Valencia. Comunicación oral.

—Talleres Video-EEG. LXVIII Reunión Anual Sociedad Española Neurología. Nivel Inicial, Dra. M. Falip. Nivel Intermedio más 2ª parte Nivel Inicial, Dr. J. Parra. Nivel Avanzado, Dr. F J. López y X. Rodríguez.



—ARC en Epilepsia. 4 y 5 de marzo, Madrid. Coordinadores: Dres. J. Sancho y J. Mercadé.

—Premio epilepsia científico 2015. Dr. P. Serrano. Premio epilepsia social 2015. Fundación Atlético de Madrid, Federación Española de Epilepsia (FEDE) y Laboratorios UCB.

—Beca JUSTE 2016 en Investigación en Epilepsia. Estudio del ritmo circadiano de la presión arterial en pacientes con epilepsia del lóbulo temporal mesial farmacoresistente. Dr. Alejandro Vilorio.

—Campañas en medios de comunicación: Día Nacional de Epilepsia 24 de mayo Campaña en prensa y radio.

—Avales científicos: Revista del Grupo de Epilepsia. 2016. Editores: Dres. J. Sancho y JJ. Poza. Boletín de Apuntes de Epilepsia 2016. Editor: Dr. X. Salas. Hospital de rotación en epilepsia. Hospital del Mar. Barcelona. Organizador: Dr. R. Rocamora. *La epilepsia en situaciones de urgencia*. Libro. SADE.

Grupo de estudio de gestión clínica y calidad asistencial en neurología

<http://gescan.sen.es/>

—Reunión Científica durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 18 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia. Valoración de las competencias profesionales en neurología. Directora i moderadora: Dra. Elena Toribio Díaz. Hospital Universitario del Henares. Coslada. Madrid

Grupo de estudio de humanidades e historia de la neurología

—Reunión Científica durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 16 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia. Comunicaciones libres y 5º Centenario de Cervantes y Shakespeare. Directores: Dr. Manuel Arias Gómez. Complejo Hospitalario Universitario. Santiago de Compostela. Dra. Cristina Guijarro Castro. Hospital Virgen de la Luz. Cuenca.

Grupo de estudio de trastornos del movimiento

<http://getm.sen.es/>

—Reunión Científica conjunta con el Comité ad-hoc Enfermedades Raras durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 16 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia. Enfermedades raras y trastornos del movimiento tratables. Moderadores: Dr. José Matías Arbelo, Dr. Gurutz Linazasoro.

Grupo de estudio de neuroepidemiología

—Reunión Científica durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 17 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia. Avanzando en el conocimiento de la neuroepidemiología: estudios de mortalidad en neurología y taller de estadística práctica. Directores: Dra. Beatriz Parejo Carbonell. Hospital Clínico San Carlos. Madrid. Dr. Diego Santos García. Complejo Hospitalario Universitario Arquitecto Marcide de Ferrol, A Coruña. Dra. Mireya Fernández-Fournier Fernández. Hospital Universitario La Paz. Madrid.

Grupo de estudio de neurogenética

—Reunión Científica conjunta con la Comisión de Estudio de Ataxias y Paraplejías Espásticas Degenerativas durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 16 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia. Avances en el tratamiento de ataxias y paraparesias espásticas hereditarias. Dra. M^a Jesús Sobrido Gómez. Grupo de Investigación en Neurogenética, Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago (IDIS). Santiago de Compostela. Dr. Pau Pastor Muñoz. Hospital Universitari Mútua de Terrassa. Barcelona.

Grupo de estudio de neurogeriatría

—Reunión Científica conjunta con el Grupo de Estudio de Neuroquímica y Neurofarmacología durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 18 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia. Parte I. Evaluación práctica del paciente anciano. Parte II. Manejo diagnóstico terapéutico en consultas de neurología. Directores: Dr. Marcos Llanero Luque. Complejo Hospitalario Ruber Juan Bravo. Madrid. Dr. Ángel Berbel García. Hospital Central de la Cruz Roja San José y Santa Adela. Madrid.

Grupo de estudio de neuroimagen

—Reunión Científica durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 16 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia. Novedades en el campo de la neuroimagen. Moderadores: Dra. E. Hernández Martínez de Lapiscina. Hospital Clínic i Universitari. Barcelona. Dr. Francisco Pérez Miralles. Hospital Universitari i Politècnic La Fe. València.

Grupo de estudio de neurooftalmología

—Reunión Científica durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 17 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia. Parte I. Manifestaciones neurooftalmológicas de enfermedades sistémicas. Parte II. Pruebas complementarias en neurooftalmología. Director: Dr. Ricardo Gordo Mañas. Hospital Universitario Infanta Leonor. Madrid.

—Simposio comida durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 17 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia. Neuropatía Óptica Hereditaria de Leber (NOHL): avances en la fisiopatología, diagnóstico y novedades terapéuticas. Patrocinado por Santhera Pharmaceuticals.

Grupo de estudio de neurooncología

—Evaluación del manejo de los pacientes con gliomas difusos grado II en España, coordinado por los Dres. J Bruna, F Graus y J Martino. Finalizado. Pendiente de publicación.

—Evaluación del manejo de los pacientes con linfoma cerebral primario en España coordinado por los Dres. R Velasco (GE-NO-SEN) y S Mercadal (GELTAMO). Finalizado. En fase de análisis de resultados.

—Reunión Científica durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 18 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia. Parte I. Afectación del sistema nervioso central en las enfermedades oncohematológicas. Parte II. Nueva clasificación OMS. Perfil molecular de los gliomas: implicaciones diagnósticas y terapéuticas. Directora y moderadora: Dra. Mónica Alañá García. Hospital Universitario de Salamanca. Dra. Marta Simó Parra. Hospital de Bellvitge - Institut Català d'Oncologia. Barcelona.

Grupo de estudio de neuroquímica y neurofarmacología

—Reunión Científica conjunta con el Grupo de Estudio de Neurogeriatría durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 18 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia. Parte I. Evaluación práctica del paciente anciano. Parte II. Manejo diagnóstico terapéutico en consultas de neurología. Directores: Dr. Marcos Llanero Luque. Complejo Hospitalario Ruber Juan Bravo. Madrid. Dr. Ángel Berbel García. Hospital Central de la Cruz Roja San José y Santa Adela. Madrid.

Grupo de estudio de trastornos de la vigilia y el sueño

—Reunión Científica durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 18 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia. Parasomnias del sueño no REM. Moderadoras: Dra. Gemma Sansa. Hospital Universitari Parc Taulí. Sabadell. Barcelona. Dra. Montserrat Pujol. Hospital Universitari de Santa Maria. Lleida.

Grupo de estudio de dolor neuropático

—Publicación *Guías de uso de opiáceos en dolor*.
—Participación en entrevistas el Día Mundial contra el Dolor (17 de octubre de 2016).

Comisión de estudio de ataxias y paraplejías espásticas degenerativas

—Reunión Científica conjunta con el Grupo de Estudio de Neurogenética durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 16 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia. Avances en el tratamiento de ataxias y paraparesias espásticas hereditarias. Dra. M^a Jesús Sobrido Gómez. Grupo de Investigación en Neurogenética, Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago (IDIS). Santiago de Compostela. Dr. Pau Pastor Muñoz. Hospital Universitari Mútua de Terrassa. Barcelona.



Sección de Neurofisioterapia

<http://neurofisio.sen.es/>

—Reunión Científica durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 17 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia. Nuevos abordajes en fisioterapia neurológica.

Sección de Neuropsicología

—Reunión Científica durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 17 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia.

Sección de Neuropsicología

—Reunión Científica durante la LXVIII Reunión Anual de la SEN, 17 noviembre, Palacio de Congresos de Valencia. Tratamiento del déficit somatosensorial del miembro superior. Directoras: Susana Alves Ortega, Paloma Peña, Cristina de Diego, Montserrat Serrano.

Avales

Aval Científico

—European Stroke Organization Summer School 2016, organizado por los Dres. Exuperio Díez-Tejedor, Blanca Fuentes, María Alonso de Leciana y que tendrá lugar del 18 al 22 de julio en el Hospital Universitario La Paz y la Facultad de Medicina de la Universidad Autónoma de Madrid.

—Boletín de Apuntes de Epilepsia 2016, coordinado por el Dr. Javier Salas Puig.

—VIII Reunión de Esclerosis Múltiple ‘Camino de Santiago’, coordinado por los Dres. José M^a Prieto González y Javier Olascoaga Urtaza, que tendrá lugar el 4 y 5 de marzo de 2016 en León.

—ARC en EPILEPSIA 2016 (Annual Review of Congresses on Epilepsy), coordinado por los Dres. Juan Mercadé Cerdà y Jerónimo Sancho Rieger, y que tendrá lugar 4 y 5 de marzo en el Auditorio Caja de Música del Palacio de Cibeles (Madrid).

—I Congreso Nacional de Investigación en Esclerosis Lateral Amiotrófica (ELA), que tendrá lugar el 20 y 21 de junio 2016 en Sevilla.

—Proyecto Master Safe, patrocinado por Boehringer Ingelheim.

—‘I Edición Sanitas en Demencia: nuevos caminos en el conocimiento de la enfermedad de Alzheimer’, organizada por Sanitas y que tendrá lugar el 19 de mayo de 2016 en el Hotel Vincci Soho de Madrid

—XI Reunión sobre Neurofarmacología y Terapéutica de Trastornos del Movimiento, dirigida por los Dres. Juan Carlos Martínez Castrillo y Pedro J. García Ruiz-Espiga, y que tendrá lugar el 13 y 14 de mayo de 2016 en el Hotel Vincci Soma de Madrid.

—Monografía *Esclerosis Múltiple: pronóstico de la esclerosis múltiple*, editada por Ambos Marketing Services.

—Reunión Neurology up to date, coordinada por el Dr. Jaime Kulisevsky y el Dr. Julio Pascual, y que tendrá lugar el 13 de mayo en el Hotel Expo de Barcelona y el 20 de mayo de 2016 en el Hotel Rafael Atocha de Madrid.

—Curso de formación para residentes en demencias en Castilla la Mancha, que tendrá lugar el 12 y 13 de mayo 2016 en el Hospital Virgen de la Salud de Toledo

—Reunión EM Forum, coordinada por el Dr. Xavier Montalban y el Dr. Óscar Fernández Fernández, y que tendrá lugar el 10 y 11 de junio de 2016 en el Hotel NH Collection Eurobuilding Madrid.

- Reunión ‘Sináptica. Neurology Management Meeting’, organizada por Teva Pharma S.L.U., y que tendrá lugar el 1 y 2 de julio en el Museo ABC de Madrid.
- Curso Medical Forum Neurología ‘Avances en Neurología: Nuevos retos en la Enfermedad de Parkinson’, presidido por el Dr. Jaime Kulisevsky, coordinado por los Dres. Javier Pagonabarraga y Pedro García Ruiz, y patrocinado por laboratorios Zambon. El curso tendrá lugar el 23 y 24 de septiembre de 2016 en Barcelona.
- Manual Tratamiento No Farmacológico del paciente con enfermedad de Parkinson*, dirigido a profesionales sanitarios, coordinado por la Dra. Lydia López Manzanares y patrocinado por Brysem Farma, s.l.
- IX Reunión Post-Ectrimis, coordinada por el Dr. Óscar Fernández, el Dr. Xavier Montalban y el Dr. Alfredo Rodríguez-Antigüedad, organizada por Teva Pharma, y que se celebrará el 21 y 22 de octubre de 2016 en el Hotel Hilton Madrid Airport.
- Guía Clínica de la Enfermedad de Pompe Infantil*, con los autores S.I. Pascual-Pascual, A. Nascimento, C.M. Fernández-Llamazares, C. Medrano, E. Villalobos Pinto, M. Martínez Moreno, M. Ley, S. Manrique-Rodríguez y J. Blasco-Alonso, editada por Content Ed Net Communications S.L. y con la colaboración de Sanofi-Genzyme.
- Reunión ‘What’s New 2016: ganando experiencia con los nuevos tratamientos de Esclerosis Múltiple’, coordinada por los Dres. Óscar Fernández y Xavier Montalban, y que tendrá lugar el 8 y 9 de julio de 2016 en el Ateneo de Madrid.
- Reunión Aniversario Tysabri de Biogen, que se celebra el 30 de septiembre y 1 de octubre de 2016 en el Hotel Ilunion de Málaga.
- Reunión XV Controversias en Neurología 2016 que tendrá lugar el 22 de octubre de 2016 en el Hotel Only You Atocha de Madrid.
- Proyecto ‘Hospital Stage. Programa de rotación hospitalaria’, que se realiza en el Centro Nacional de Epilepsia Refractaria (CSUR) del Servicio de Neurología del Hospital del Mar el 6 y 7 de octubre de 2016.
- Proyecto de ‘Formación Integral en Neurología online’, coordinado por los Dres. Porta y Ruiz, y con el patrocinio de Eisai Farmacéutica y Laboratorios Esteve.
- Reunión ‘VIII Simposium Trastornos Cognitivos en la Enfermedad de Parkinson’, coordinado por la Dra. María Cruz Rodríguez-Oroz y que tendrá lugar el 30 de septiembre de 2016 en el Palacio de Miramar de San Sebastián.
- Protocolo de uso de idarucizumab, coordinado por Montserrat Miró y Esther Donado de Boehringer-Ingelheim España y con la participación de los autores Dr. Jorge Juan González Armengol, Dr. Juan Vicente Llau Pitarch, Dr. Vicente Vicente GARCÍA, Dr. Alfonso Martín Sánchez, Dr. Luis Rodríguez Padial y Dr. Jaime Masjuan.
- Monografía *Esclerosis Múltiple: actualización en Esclerosis Múltiple 2016*.

—Monografía *La epilepsia en situaciones de urgencia*, coordinación editorial del Dr. Juan Carlos Sánchez Álvarez, y patrocinado por la Sociedad Andaluza de Epilepsia.

—Curso de formación, Neurosonología Avanzada Edición 6, organizado por la Dra. Patricia Martínez Sánchez y la Dra. María Alonso de Leciñana Cases, que tendrá lugar del 24 al 27 de octubre de 2016 en el Hospital Universitario de la Paz.

—I Curso de formación teórico-práctico en Parkinson avanzado, coordinado por los Dres. Dra. Marta Blázquez Estrada y Dr. Sergio Calleja Puerta, que tendrá lugar el 21 de octubre de 2016 en el Hospital Universitario Central de Asturias.

—Webseminar Highlights del 13º Congreso Internacional de Neuroinmunología, que tendrá lugar el 3 de noviembre de 2016 en la Aula Casimiro Romero Aguirre del Hospital Ramón y Cajal (Madrid).

—Libro *Diagnóstico y Tratamiento del Síndrome de Piernas Inquietas: un enfoque práctico* del Dr. Luis Manuel López Díaz.

—VIII Curso sobre evaluación, valoración y terapéutica de la enfermedad de Parkinson, coordinado por los Dres. Pedro J. García Ruiz-Espiga y Juan Carlos Martínez Castrillo, y que tendrá lugar el 27 y 28 de noviembre de 2015 en el Hotel Vincci Soho Madrid.

—Proyecto de investigación ‘Toma de decisiones clínicas en Esclerosis Múltiple: Aplicando principios de neuro-economía’, realizado por Roche Farma S.A.

—*Monografías en Esclerosis Múltiple: escalas de discapacidad* de los autores Sergio Martínez Yélamos, Elisabet Matas Martín, Laura Bau Vila, Virginia Reyes Garrido, Sara Eichau Madueño, Soledad Pérez Sánchez, los editores Txomin Arbizu Urdiain, José M^a Prieto González, Óscar Fernández Fernández, J. Antonio García Merino, Guillermo Izquiero Ayuso, y editadas por Ambos Marketing Services.

Aval Docente

1/16 V Ágora Neuroexpertos. Madrid, 5 y 6 de febrero de 2016.

2/16 Curso online sobre Miopatías.

3/16 ARC en EPILEPSIA 2016 (Annual Review of Congresses on Epilepsy). Madrid, 4 y 5 de marzo de 2016.

4/16 VIII Reunión de Esclerosis Múltiple ‘Camino de Santiago’. León, 4 y 5 de marzo de 2016.

5/16 XIX Curso de Electromiografía Básica para Neurólogos. Madrid, 6 al 8 de abril de 2016.

6/16 IV Thinking Science in MS. Vitoria, 8 y 9 de abril de 2016.

7/16 Reunión 2016 Neurology up to date. Barcelona, 13 de mayo; Madrid 20 de mayo de 2016.

- 8/16 V Curso de Formación en Enfermedades Neuromusculares. Barcelona, 1 al 3 de junio de 2016
- 9/16 XVI Reunión Anual de Videos del Grupo de Trastornos del Movimiento de la SEN. Zaragoza, 29 y 30 de abril de 2016
- 10/16 Reunión Extraordinaria del Grupo de Estudio de Epilepsia de la SEN. San Sebastián, 20 y 21 de mayo de 2016
- 11/16 Reunión EM Forum. Madrid, 10 y 11 de junio de 2016
- 12/16 What's New 2016. Ganando experiencia con los nuevos tratamiento de Esclerosis Múltiple. Madrid, 8 y 9 de julio de 2016
- 13/16 Reunión Aniversario Tysabri. Málaga, 30 de septiembre a 1 de octubre de 2016
- 14/16 Reunión 'VIII Symposium Trastornos Cognitivos en la Enfermedad de Parkinson'. San Sebastián, 30 de septiembre de 2016
- 15/16 XV Controversias en Neurología. Madrid, 22 de octubre de 2016
- 16/16 IX Post Ectrims 2016. Madrid, 21 de noviembre de 2016
- 17/16 Sináptica. Neurology Management Meeting. EM. Madrid, 1 y 2 de julio de 2016
- 18/16 Sináptica. Neurology Management Meeting. EP. Madrid, 1 y 2 de julio de 2016
- 19/16 XXIII Curso Nacional Anual de Trastornos del Movimiento. Madrid, 7 y 8 de octubre de 2016.
- 20/16 Programa CONTACT de Gestión de Unidades de Esclerosis Múltiple
- 21/16 Highlights en Esclerosis Múltiple. Noviembre a diciembre de 2016
- 22/16 Excelem: Programa de desarrollo para la excelencia en Esclerosis Múltiple. Madrid y Barcelona, junio a diciembre de 2016

Actividades Reunión Anual SEN 2016

- XII Curso de Actualización para el Neurólogo General
- Grupo de Estudio de Enfermedades Cerebrovasculares
- Grupo de Estudio de Epilepsia
- Reunión Conjunta GE de Trastornos del Movimiento + Comité ad-hoc Enf. Raras
- Grupo de Estudio de Cefaleas
- Grupo de Estudio de Conducta y Demencias
- Grupo de Estudio de Humanidades e Historia de la Neurología
- Reunión Conjunta GE de Neurogenética + Comisión Estudio Ataxias
- Grupo de Estudio Neuroimagen
- Seminario Bial- Parkinson
- Seminario Bial/Eisai-Epilepsia
- Seminario Roche Farma- Esclerosis Múltiple
- Seminario Daiichi Sankyo- Ictus
- Seminario Eisai / Esteve- Epilepsia
- Seminario Sanofi Genzyme- Esclerosis Múltiple
- Seminario Ultrasonidos focal: Avances en el tratamiento funcional de los trastornos del movimiento- GE Healthcare / Insightec
- Seminario FEEN- Neurólogos Jóvenes. Mariposas del Alma
- Grupo de Estudio de Neuroepidemiología

Grupo de Estudio de Neurooftalmología
Conferencias Plenarias
Sociedad Española Neurosonología (SONES)
Club EMG
Sociedad Española Neurorehabilitación
Sección Neuropsicología
Seminario Merck- Esclerosis Múltiple
Seminario Nutricia- Demencias
Seminario Biogen- Esclerosis Múltiple
Top Ten Parkinson- Abbvie
Seminario CNN- Tutores Docentes
Seminario Sanofi Genzyme- Casos Clínicos Enfermedades Neuromusculares
Grupo de Estudio de Enfermedades Desmielinizantes
Grupo de Estudio de Enfermedades Neuromusculares
Reunión Conjunta Grupo de Estudio de Neuroquímica y Neurofarmacología
+ Grupo de Estudio de Neurogeriatría
Grupo de Estudio de Trastornos de la Vigilia y el Sueño
Grupo de Estudio de Neurooncología
Grupo de Estudio Gestión Clínica y Calidad Asistencial en Neurología
Club Español de Neuropatología
Neurodesafío
Comité ad-hoc de la Experiencia
Seminario Pfizer-Neuromuscular
Comunicaciones Estelares
Curso FC: Urgencias en Trastornos del Movimiento
Curso FC: Grandes Enfermedades Neurológicas
Curso FC: Actualización y nuevas técnicas para la rehabilitación y valoración neurológica

Avales Sociales SEN-Fundación del Cerebro

S 01-16 I Encuentro CON la EM. Laboratorio Merck.
S 02-16 Jornada de formación a periodistas y pacientes Esclerosis Múltiple. Laboratorio Biogen.
S 09-14 Sitio web www.midolordecabeza.org. Medicagora Tech, S.L.
S 06-16 Cursos de formación al personal en atención a la epilepsia. Asociación AME.
S 08-16 I Edición de los Premios Solidarios con la EM. Fundación Merck Salud.
S 09-16 Protocolo para pacientes. Asociación Española de Esclerosis lateral Amiotrófica (adEla).
S 10-16 Jornada 'Desde Atapuerca hasta el Parkinson de nuestros días'. Asociación Parkinson Burgos.
S 11-16 Jornada sobre el daño cerebral adquirido. Asociación CEADAC.
S 13-16 Exposición itinerante Los relojes tienen un horario que cumplir. Dr. Azuaga Pérez Hernández.

Directorio

JUNTA DIRECTIVA SEN

Presidente: Dr. Óscar Fernández Fernández
 Vicepresidente 1º: Dr. José Miguel Lainez Andrés
 Vicepresidente 2º: Dr. Ignacio Casado Naranjo
 Secretaria: Dra. Rocío García-Ramos García
 Vocales: Dr. Oriol de Fàbregues-Boixar Nebot
 Dra. Carmen Sánchez Sánchez
 Dra. Mar Mendibe Bilbao
 Dr. Pablo Irimia Sieira
 Dr. Antonio Yusta Izquierdo
 Dr. José Manuel Moltó Jordá
 Dr. Pablo Mir Rivera
 Dra. Marta Fernández Matarrubia

COMITÉ CIENTÍFICO

Presidente: Dr. Ignacio Casado Naranjo
 Director: Dr. José María Ramírez Moreno
 Vocales: Dr. Manuel Comabella López
 Dr. Francisco Escamilla Sevilla
 Dr. David Ezpeleta Echavari
 Dr. Juan Rafael García Rodríguez
 Dr. Pedro José García Ruiz-Espiga
 Dra. Silvia Jesús Maestre
 Dr. Jaime Kulisevsky Bojarski
 Dr. J. Antonio Monge Argilés
 Dr. Alejandro Ponz de Tienda
 Dr. Juan Carlos Sánchez Álvarez
 Dra. Nieves Téllez Lara

COMITÉ DOCENCIA Y ACREDITACIÓN

Presidente: Dr. Oriol de Fàbregues-Boixar Nebot
 Secretaria: Dra. Rocío García-Ramos García
 Vocales Natos: Dra. Rocío García-Ramos García
 Dr. Javier Gutiérrez García (Director de Talleres Docentes)
 Dr. Juan José Poza Aldea (Director de Acreditación)
 Dr. Manuel Arias Gómez (Director Curso de Actualización para el Neurólogo General)
 Vocales Electos: Dr. Koldo Berganzo Corrales
 Dra. Mar Carmona Abellán
 Dr. José Luis González Gutiérrez*
 Dr. Mariano Montori Lasilla*
 Dr. Vicente Fernando Peset Mancebo
 Dra. M^a Ángeles Ortega Casarrubios*
 Dra. Laura Pulido Fontes

(* Subcomité de Acreditación)

COMITÉ DE ÉTICA Y DEONTOLOGÍA

Presidente: Dr. José Miguel Lainez Andrés
 Secretario: Dr. Pablo Irimia Sieira
 Vocales: Dra. Carla Sonsirée Abdelnour Ruiz
 Dra. Mercè Boada Rovira
 Dra. Ana Belén Caminero Rodríguez
 Dra. Marta Ferrero Ros
 Dra. M^a José Moreno Carretero

COMITÉ AD HOC DE NEURÓLOGOS JÓVENES

Presidente: Dra. Marta Fernández Matarrubia
 Vocales: Dr. Ángel Aledo Serrano
 Dra. M^a Teresa Cáceres Redondo
 Dr. Roberto Fernández Torró
 Dr. David García Azorín
 Dra. Rocío Hernández Clarés
 Dr. Ignacio Illán Gala
 Dra. Soledad Pérez Sánchez
 Dr. Agustín Omar Rodríguez Belli
 Dr. Herbert Tejada Meza
 Dra. Cristina Treviño Peinado

REPRES. COMISIÓN NACIONAL NEUROLOGÍA

Dr. Oriol de Fàbregues-Boixar Nebot

COMITÉ DE POLÍTICA EDITORIAL

Presidente: Dr. José Miguel Lainez Andrés
 Vocales: Dr. Eduardo Martínez Vila
 Dra. Ana Morales Ortiz

COMITÉ DE POLÍTICA ELECTRÓNICA

Presidente: Dra. Mar Mendibe Bilbao
 Vocales: Dra. Clara Isabel Cabeza Álvarez
 Dr. Carlos Tejero Juste

COMITÉ DE ARBITRAJE

Presidente: Dr. Pedro Jesús Serrano Castro
 Vocales: Dr. Enric Bufill Soler
 Dra. Teresa León Colombo
 Dra. Marta Simó Parra
 Dra. M^a Dolores Torrecillas Narváez

JUNTA ELECTORAL

Presidente: Dr. Pablo Villoslada Díaz

Vocal: Dra. M^a José Sánchez Palomo
 Secretario: Dra. Covadonga Fernández Maiztegui
REPRESENTANTE EN LA WFN, EAN, UEMS
 Dr. José Manuel Moltó Jordá

GRUPO DE ESTUDIO DE CEFALEAS

Coordinadora: Dra. Patricia Pozo Rosich
 Secretario: Dr. Javier Viguera Romero
 Vocal: Dra. Sonia Santos Lasoasa
 Vocal: Dra. Ana Gago Veiga

GRUPO DE ESTUDIO DE CONDUCTA Y DEMENCIAS

Coordinadora: Dra. María Sagrario Manzano Palomo
 Secretari: Dr. Juan Fortea Ormaechea
 Vocal: Dr. Alberto Villarejo Galende
 Vocal: Dra. Raquel Sánchez del Valle

GRUPO DE ESTUDIO DE ENFERMEDADES CEREBROVASCULARES

Coordinador: Dr. Jaime Gállego Culleré
 Secretaria: Dra. Blanca Fuentes Gimeno
 Vocal: Dr. Jaume Roquer González

GRUPO DE ESTUDIO DE ENFERMEDADES DESMIELINIZANTES

Coordinadora: Dra. Ester Moral Torres
 Secretario: Dr. Juan Antonio García Merino
 Vocal: Dr. José Ramón Ara Callizo
 Vocal: Dr. Lamberto Landete Pascual

GRUPO DE ESTUDIO DE ENFERMEDADES NEUROMUSCULARES

Coordinador: Dr. Jesús Esteban Pérez
 Secretario: Dr. Gerardo Gutiérrez Gutiérrez
 Vocal: Dra. Cristina Domínguez González
 Vocal: Dr. German Morís de la Tassa

GRUPO DE ESTUDIO DE EPILEPSIA

Coordinador: Dr. Juan M^a Mercadé Cerdá
 Secretario: Dr. Francisco Javier López González
 Vocal: Dr. Rodrigo Rocamora Zuñiga
 Vocal: Dr. José Ángel Mauri Llerda

GRUPO DE ESTUDIO DE GESTIÓN CLÍNICA Y CALIDAD ASISTENCIAL EN NEUROLOGÍA

Coordinadora en funciones: Dra. M^a Elena Toribio Díaz

GRUPO DE ESTUDIO DE HUMANIDADES E HISTORIA DE LA NEUROLOGÍA

Coordinador: Dr. Manuel Arias Gómez
 Secretaria: Dra. Cristina Guijarro Castro
 Vocal: Dr. Juan José Zarranz Imitirizaldu
 Vocal: Dr. Esteban García-Albea

GRUPO DE ESTUDIO DE TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO

Coordinador: Dr. Jose Matías Arbelo González
 Secretario: Dr. Luis Javier López del Val
 Vocal: Dra. Carmen Duran Herrera
 Vocal: Dr. Gurutz Linazasoro Cristobal

GRUPO DE ESTUDIO DE NEUROEPIDEMIOLOGÍA

Coordinadora en funciones: Dra. Beatriz Parejo Carbonell

GRUPO DE ESTUDIO DE NEUROGENÉTICA

Coordinador: Dr. Pau Pastor Muñoz
 Vocal: Dra. Belén Pilo de la Fuente
 Vocal: Dr. Adolfo López de Munain

GRUPO DE ESTUDIO DE NEUROGERIATRÍA

Coordinador: Dr. Marcos Llanero Luque
 Secretaria: Dra. Cristina Fernández García
 Vocal: Dr. Antonio Ortiz Pascual
 Vocal: Dra. Amelia Mendoza Rodríguez

GRUPO DE ESTUDIO DE NEUROIMAGEN

Coordinadora: Dra. Celia Oreja Guevara
 Secretario: Dr. Jordi Matias-Guiu Antem
 Vocal: Dr. Francisco Carlos Pérez Miralles
 Vocal: Dra. Pilar Taberner Andrés

GRUPO DE ESTUDIO DE NEUROLOGÍA CRÍTICA E INTENSIVISTA

Coordinador: Dr. Xabier Urza Nuin
 Secretario: Dr. Sergio Amaro Delgado
 Vocal: Dr. Alejandro Martínez Domeño
 Vocal: Dra. Lydia López Manzanares

GRUPO DE ESTUDIO DE NEUROOFTALMOLOGÍA

Coordinador: Dr. Ricardo Gordo Mañas
 Secretario: Dr. Fernando Cabrera Naranjo
 Vocal: Dr. José María Losada Domingo
 Vocal: Dr. Claudia Villar Van Den Weygaert

GRUPO DE ESTUDIO DE NEUROONCOLOGÍA

Coordinador: Dr. Jaime Gállego Pérez de Larraya
 Secretario: Dr. Luis Bataller Albeloa
 Vocal: Dra. Roser Velasco Fargas
 Vocal: Dr. Manuel Barón Rubio

GRUPO DE ESTUDIO DE NEUROQUÍMICA Y NEUROFARMACOLOGÍA

Coordinador: Dr. Ángel Berbel García
 Secretario: Dr. Julián Benito León
 Vocal: Dr. César Tabernero García
 Vocal: Dr. Francisco Coria Balanzat

GRUPO DE ESTUDIO DE TRASTORNOS DE LA VIGILIA Y EL SUEÑO

Coordinador en funciones: Dr. Hernando Pérez Díaz

GRUPO DE ESTUDIO SOBRE DOLOR NEUROPÁTICO

Coordinador: Dr. José María Gómez Argüelles
 Secretario: Dr. Pedro Bermejo Pichó
 Vocal: Dr. Javier López-Trigo Picho
 Vocal: Dr. Carlos Martín Estefanía

COMISIÓN DE ESTUDIO DE ATAXIAS Y PARAPLEJÍAS ESPÁSTICAS DEGENERATIVAS

Coordinadora: Dra. María Jesús Sobrido Gómez
 Secretaria: Dra. M^a José Abenza Abildúa
 Vocal: Dr. Ignacio J. Posada Rodríguez
 Vocal: Dr. Samuel I. Pascual Pascual

SECCIÓN DE ESTUDIO DE NEUROPSICOLOGÍA

Coordinador: Dr. Félix Viñuela Fernández
 Secretario: Dr. Ramón Fernández de Bobadilla
 Vocal: Dr. Pablo Duque San Juan
 Vocal: Dr. Jorge Sepulcre Bernard

SECCIÓN DE ESTUDIO DE NEUROTERAPIA OCUPACIONAL

Coordinador: Susana Alves Ortega
 Secretaria: Paloma Peña Pérez
 Vocal: Cristina de Diego Alonso

SECCIÓN DE ESTUDIO DE NEUROFISIOTERAPIA

Coordinador: Juan Anaya Ojeda
 Secretario: Cristina Vázquez González
 Vocal: Carolina Fernández Elizo
 Vocal: Pablo Herrero Gallego

CLUB ESPAÑOL DE NEUROPATOLOGÍA

Presidente: Dr. Miguel Ángel Idoate Gastearena
 Secretario: Dr. Alberto Rábano Gutiérrez del Arroyo

CLUB EMG

Presidenta: Dra. Silvia Taramundi Argueso
 Secretario: Juan Bautista Espinal Valencia

SEDENE

Presidenta: Estela Sanjuan Menéndez
 Vicepresidenta: Mercè Salvat Plana
 Secretaria: Gemma Romeral Ballester
 Tesorero: David Iglesias Villanueva
 Vocales: Fidel López Espuela, Beatriz Roig García, Carmen Funes Molina, Rosalía Horno Ocaña, Eva M^a García Vega, Eva Lucas Carrasco, Jesús León López

SOCIEDAD ESP. DE NEURORREHABILITACIÓN

Presidente: Dr. Manuel Murie
 Vicepresidente: Dr. Joan Ferri
 Secretario: Dr. Rubén Rodríguez Duarte
 Tesorería: Dra. Sandra Iturralde
 Vocales: Dra. Monsterrat Bernabeu, Dra. Sara Laxe, Dr. Ignacio Quemada, Dra. Dolors Safont, Dr. Antonio Gómez, Dr. Enrique Noé, Dr. Raul Pelayo, Dña. Cristina Lopez

SONES

Presidente: Dra. Patricia Martínez Sánchez
 Vicepresidente: Dra. Elena López Cancio
 Secretario: Dr. Jorge García García



SOCIEDAD ESPAÑOLA
DE NEUROLOGÍA

Via Laietana, 23, entlo. A-D - 08003 BARCELONA
Tel. (+34) 93 342 62 33 - Fax (+34) 93 412 56 54
secre@sen.org.es

C/ Fuerteventura, 4 bajo, oficina 4
28703 San Sebastián de los Reyes - MADRID
Tel. (+34) 91 314 84 53 - Fax (+34) 91 314 84 54
relinst@sen.org.es

www.sen.es