

SONCAM

Sociedad de Neurocirugía de la Comunidad Autónoma de Madrid

Mari

CONGRESO SONGAM

7 noviembre 2025

reando sinergias

Sede:

Hospital Universitario Ramón y Cajal

Hospital Universitario Ramón y Cajal

M-607, Km. 9, 100, Fuencarral-El Pardo, 28034 Madrid

SECRETARÍA TÉCNICA:

SANIFCONGRESS®
Tel.: +34 687 982 671
sanicongress@soncam.org

www.soncam.org/24congreso









PROGRAMA CIENTÍFICO

VIERNES 08:30 Entrega de Documentación 09:00 Presentación del Congreso 09:15 Sesión 1 11:00 Pausa Café. Visita Expo. Comercial. 11:30 Inauguración Oficial 12:00 Sesión 2 13:15 Sesión administrativa SONCAM **14:00** Lunch 15:30 Sesión 3 17:00 Pausa Café. Visita Expo. Comercial. 17:30 Sesión 4 19:00 Acto de Clausura 19:30 Fin de la jornada 21:30 Cena de Clausura









08:30 h. Entrega de documentación

09:00 h. Presentación del Congreso

09:15 h. **SESIÓN I**

11:00 h. Pausa-Café

11:30 h. Inauguración oficial

12:00 h. **SESIÓN II**

13:15 h. Sesión Administrativa SONCAM

Lectura Premio Neuroquirúrgico de la SONCAM Dr. Pedro Mata

14:00 h. Lunch

15:30 h. **SESIÓN III**

17:00 h. Pausa-Café

17:30 h. **SESIÓN IV**

19:00 h. Clausura del Congreso

21:30 h. Cena de clausura









COMITÉ ORGANIZADOR Y CIENTÍFICO

Presidente:Dr. Luis Ley Urzaiz Jefe de Servicio de Neurocirugía. Hospital Universitario Ramón y Cajal

Vicepresidente:

Vocales:

AUSPICIOS CIENTÍFICOS











CASOS CLÍNICOS

NORMAS PRESENTACIÓN CASOS CLÍNICOS

Dentro del programa científico se ha destinado un espacio para la participación de los médicos internos residentes asistentes a través de la presentación de comunicaciones libres en forma de casos clínicos que supongan retos diagnósticos y/o terapéuticos en relación con la patología neuroquirúrgica tratada en los hospitales de la Comunidad Autónoma de Madrid. Se invita a cada uno de los hospitales con capacidad docente a presentar un caso clínico. Rogamos se ajuste a la siguiente normativa:

AUTORES

Los autores podrán ser un **máximo de 8**, identificados por los dos apellidos e inicial del nombre. El presentador del caso deberá figurar como **primer firmante y estar inscrito** en el congreso.

TEMÁTICA

Los casos clínicos deberán tener relación con los temas del congreso, aunque también se aceptarán casos de temática libre si el caso es excepcional.

ENVÍO DE CASOS CLÍNICOS

Deberá presentar su caso clínico en formato de ".ppt" o ".pptx" con un **máximo de**5 diapositivas, siguiendo las siguientes indicaciones:

- 1. Acceda al formulario de la página web, en su apartado correspondiente y descargue la plantilla oficial de presentación de casos clínicos, así como el modelo de presentación y siga las instrucciones de envío.
- 2. **El número máximo de diapositivas admitidas es 5 y el peso del fichero 10MB.** Si el documento resultara de mayor tamaño, se recomienda reducir el peso de las imágenes.
- 3. No estarán permitidos enlaces a otros ficheros externos.
- 4. Deberá subir su caso clínico a través del área restringida de la página web, el 25 de octubre de 2025, como fecha límite ampliada.

PRESENTACIÓN ORAL DEL CASO

Los casos clínicos pasarán a formar parte del programa científico del Congreso









Para cada caso se dispondrá de 5 minutos de presentación.

La Junta Directiva evaluará los casos otorgando un 50% de la puntuación a la calidad de la presentación (.ppt o .pptx) y el otro 50% a la presentación oral del residente.

PREMIOS CIENTÍFICOS

Los casos clínicos presentados serán evaluados de forma ciega por los miembros de la Junta Directiva. Tras las puntuaciones finales otorgadas a cada caso clínico se otorgarán DOS PREMIOS:

- Caso clínico mejor puntuado
 con una dotación económica de 300 €
- Accésit
 con una dotación económica de 200 €

PREMIO DR. MATA

Con el objeto de fomentar el estímulo al trabajo, al estudio y a la investigación básica o clínica en el campo de la Neurocirugía, la **Sociedad de Neurocirugía** de la Comunidad de Madrid convoca el

20 Premio Neuroquirúrgico de la SONCAM Dr. Pedro Mata

Fecha Límite de Presentación: 20 de octubre de 2025

OBJETO

Con el objeto de fomentar el estímulo al trabajo, al estudio y a la investigación básica o clínica en el campo de la Neurocirugía, la Sociedad de Neurocirugía de la Comunidad de Madrid convoca la undécima edición del Premio Neuroquirúrgico de la SONCAM "Dr. Pedro Mata".









TEMÁTICA Y REQUISITOS

Podrán optar al "XII Premio Dr. Pedro Mata" médicos y científicos de cualquier hospital o grupo de trabajo.

El tema del trabajo deberá estar relacionado con la neurocirugía.

El trabajo deberá ser presentado por un miembro de la Sociedad de Neurocirugía de la Comunidad de Madrid (SONCAM); por un miembro de la Sociedad Española de Neurocirugía (SENEC); o por un miembro de la European Association of Neurosurgical Societies (EANS).

FORMATO Y ENVÍO DE TRABAJOS

La extensión del trabajo será libre, pero se presentará junto con un resumen de no más de 20 folios, a doble espacio, estructurado según el orden habitual: título, introducción, objetivos, material y métodos, resultados y conclusión.

El trabajo irá acompañado de un lema elegido por el autor.

Los trabajos deberán enviarse en formato PDF a través del formulario disponible en la página web de la SONCAM

Con el fin de mantener el anonimato de los autores, los trabajos en PDF no deberán incluir en ningún caso datos ni referencias personales de los autores, ya que estos se facilitarán únicamente a través de la cumplimentación del formulario disponible en la página web.

PLAZO DE PRESENTACIÓN

La fecha límite para la recepción de los trabajos de la actual convocatoria será el 5 de octubre de 2025

OBJETO

VALORACIÓN DE LOS TRABAJOS

El Jurado de los premios estará constituido por la Junta Directiva de la SONCAM. Las decisiones se tomarán por mayoría simple y, en caso de empate será decisivo el voto del Presidente. Cualquiera de los premios convocados puede declararse desiertos, si así fuera el criterio del Jurado de los Premios.

El Jurado evaluará exclusivamente los trabajos recibidos hasta la fecha límite.

El Jurado se reserva el derecho de rechazar aquellos trabajos que no cumplan con los criterios establecidos para su admisión.

RESOLUCIÓN Y NOTIFICACIÓN

Los resultados de los premios se harán públicos y se entregarán, junto con un Diploma, durante la celebración del 24 Congreso de la SONCAM.

Para cualquier información sobre el tema podrá consultarse la página Web de SONCAM www.soncam.org

La participación en esta convocatoria a través de la presentación de un trabajo implicará la aceptación de las bases y del fallo del Jurado, que será inapelable

PREMIOS









El Jurado concederá TRES premios:

- O Un primer premio al mejor trabajo con una dotación económica de 3.000 €
- O Un primer accésit con una dotación económica de 1.800 €
- O Un segundo accésit con una dotación económica de 1.200 €

Los premios se convocarán todos los años mientras los herederos del Dr. P. Mata decidan continuar con ellos.

PUBLICACIÓN

La SONCAM se reservará el derecho de publicación de los trabajos premiados.

INSCRIPCIÓN

INSCRIPCIÓN GRATUITA

La inscripción es gratuita pero es imprescindible inscribirse a través del formulario que encontrará en el apartado "Inscripción" en la web:

www.congresosoncam2025.org

PROGRAMA EDICIONES ANTERIORES



08:30 h.

Entrega de documentación

09:00 h.

Presentación del Congreso

09:15 h.

SESIÓN 1: CONTROVERSIAS EN CIRUGÍA DE LA EPILEPSIA

09:15 h.









Cirugía de la epilepsia

Moderan:

Dr. Rafael García de Sola

Hospital Nuestra Señora del Rosario

Dr. Julio Albisua Sánchez

Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz

Panelistas:

NEUROCIRUGÍA

Dr. Marcelo Budke Neukamp
Hospital Universitario Niño Jesús
Dr. José Manuel Garbizu Vidorreta
Hospital Universitario Gregorio Marañón
Dra. Paloma Pulido Rivas
Hospital Universitario de La Princesa
Dr. Jorge Zamorano Fernández
Hospital Universitario La Paz

NEUROLOGÍA

Dra. María José Aguilar Amat Prior Hospital Universitario La Paz

NEUROFISIOLOGÍA

Dra. María del Mar Santiago Sanz Hospital Universitario La Paz

10:15 h.

Transtornos del movimiento

Moderan:

Dra. María Román de Aragón

Hospital Universitario La Paz

Dra. Marta del Alámo de Pedro

Hospital Universitario Ramón y Cajal

Panelistas:

NEUROCIRUGÍA

Dra. Ana Aransay García

Hospital Universitario Niño Jesús









Dr. Joaquín Ayerbe García

Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz

Dr. José Manuel Garbizu Vidorreta

Hospital Universitario Gregorio Marañón

Dra. Beatriz Mansilla Fernández

Hospital Universitario La Paz

Dr. Luis Jiménez Roldán

Hospital Universitario 12 de Octubre

NEUROLOGÍA

Dra. Ana Rodríguez Sanz

Hospital Universitario La Paz

NEUROFISIOLOGÍA

Dra. María del Mar Santiago Sanz

Hospital Universitario La Paz

11:00 h.

Pausa Café y visita a la Exposición Comercial

11:30 h.

Inauguración Oficial

12:00 h.

SESION II: CONTROVERSIAS EN NEUROMODULACIÓN DEL DOLOR REFRACTARIO

12:00 h.

Neuromodulación del dolor

Modera:

Dr. José Paz Solís

Hospital Universitario La Paz

Dra. Aurora Molina Foncea

Hospital Central de la Defensa Gómez Ulla

Panelistas:

Dra Patricia Cabrerizo Muñoz

Hospital Central de la Defensa Gómez Ulla

Dr. Luis Jiménez Roldán

Hospital Universitario 12 de Octubre

Dra. Marta Navas García

Hospital Universitario de La Princesa









Dr. Fernando Ruíz Juretschke

Hospital Universitario Gregorio Marañón

12:30 h.

Oncológica y de la base del cráneo

Modera:

Dr. Carlos Pérez López

Hospital Universitario La Paz

Dr. Ricardo Díez Valle

Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz

Dr. Guillermo Blasco García de Andoain

Hospital Universitario de La Princesa

Dra. Natalia Frade Porto

Hospital Central de la Defensa Gómez Ulla

Dr. Martín Tamarit Degenhardt

Hospital Universitario de Getafe

Dr. Santiago Gil-Robles Mathieu de Vienne

H.U. Quirón Salud Madrid

Dr. Borja Hernández García

Hospital Universitario La Paz

Dr. Ángel Pérez Núñez

Hospital Universitario 12 de Octubre

Dr. Víctor Rodríguez Berrocal

Hospital Universitario Ramón y Cajal

13:00 h.

Ponencia Magistral. Inteligencia Artificial en Neurocirugía

Dr. Victor Staartjes

University Hospital Zurich

13:45 h.

Sesión Administrativa SONCAM

Lectura Premio Neuroquirúrgico de la SONCAM Dr. Pedro Mata. Edición 2024

14:15 h.

Lunch

15:15 h.

SESIÓN III: CONTROVERSIAS EN CIRUGÍA ESPINAL









Moderan:

Dr. Pedro Mata González

Dr. Alberto Isla Guerrero

Dra. Rosario González Rodrigálvarez

Hospital Ruber Internacional. Madrid

ENDOSCOPIA ESPINAL

Dr. Ricardo Casal Grau

Grupo Quirúrgico Casal Dots - SpineMadrid

ABORDAJES ANTERIORES Y LATERALES

Dr. Javier Giner García

Hospital Universitario La Paz

ROBÓTICA Y NAVEGACIÓN

Dr. María Luisa Gandia González

Hospital Universitario La Paz

Panelistas:

Dr. José Antonio Gutiérrez Cierzo

Hospital Universitario Ramón y Cajal

Dr. Igor Paredes Sansinenea

Hospital Universitario 12 de Octubre

Dr. Juan Ramón Penanes Cuesta

Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz

Dr. Víctor Rodríguez Domínguez

Hospital Universitario La Paz

Dr. Carlos Fernández Carballal

Hospital Universitario Gregorio Marañón

17:15 h.

Pausa Café y visita a la Exposición Comercial

17:45 h.

SESIÓN IV: CONTROVERSIAS EN NEUROCIRUGÍA VASCULAR

Y NEUROINTERVENCIONISMO

Moderan:

Dr. Roberto García Leal

Hospital Universitario Gregorio Marañón









Dr. Alfonso Lagares Gómez-Abascal

Hospital Universitario 12 de Octubre

RADIOLOGIA INTERVENCIONISTA

Capacitación en la Neurocirugía

Dr. Pedro Navia Álvarez Hospital Universitario La Paz

Panelistas:

Dr. Álvaro Gómez de la Riva
Hospital Universitario La Paz
Dr. Juan Carlos Gómez Angulo
Hospital Universitario Getafe
Dr. Manuel Pedrosa Sánchez
Hospital Universitario de La Princesa
Dra. Rebeca Pérez Alfayate
Hospital Clínico San Carlos

18:45 h.

SESIÓN V: CASOS CLÍNICOS DE RESIDENTES

Moderan:

Dr. Ricardo Gil Simoes

Hospital Universitario de La Princesa

Dr. Borja Hernández García

Hospital Universitario La Paz

19:30 h.

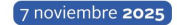
Acto de Clausura y Entrega de Premios a los Mejores Casos Clínicos 21:30 h.

Cena de clausura del Congreso y Entrega de los Premios Dr. Mata











08:30 h. Entrega de documentación 08:50 - 09:00 h. Bienvenida 09:00 - 10:00 h. SESIÓN CIENTÍFICA I - MESA REDONDA

INNOVACIÓN Y RETOS EN NEUROCIRUGÍA PEDIÁTRICA

Moderadores: Dr. Juan Vicente Darriba Alles

H.G.U. Gregorio Marañón

Dra. Ángela Moreno Gutiérrez

H.G.U. Gregorio Marañón

Temas para debate:

- Aplicación de las nuevas tecnologías en la cirugía craneofacial. Fotogrametría 3D. "Black bone". Planificación virtual. Realidad aumentada. Neuronavegación.
- Innovación en el tratamiento de la hidrocefalia infantil. Monitorización de la PIC. Nueva tecnología en los sistemas de derivación. Papel de la ventriculoscopia.
- Tratamiento quirúrgico de la patología de columna en la edad pediátrica. Relación con Traumatología Infantil.
- Implantación del código ictus pediátrico en la Comunidad Autónoma de Madrid. Retos de la asistencia a la patología vascular hemorrágica en la infancia.

Panelistas:

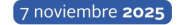
- Dr. Fernando Carceller Benito
 H.U. La Paz
- Dra. Isabel Cuervo Arango

H.U. Infantil Niño Jesús









• Dr. Pablo Martín Munarriz

H.U. 12 de Octubre

Dra. Beatriz Pascual Martín

H.U. 12 de Octubre

Dra. Belén Rivero Martín

H.U. Infantil Niño Jesús

• Dr. Javier Saceda Gutiérrez

H.U. La Paz

Dra. Sonia Tejada Solís

H.U. Fundación Jiménez Diaz

10:00 - 11:00 h. SESIÓN CIENTÍFICA II - MESA REDONDA

INNOVACIÓN Y RETOS EN NEUROCIRUGÍA ONCOLÓGICA Y DE LA BASE DEL CRÁNEO

Moderadores: Dr. José Manuel Garbizu Vidorreta

H.G.U. Gregorio Marañón

Dr. Fernando Ruiz Juretschke

H.G.U. Gregorio Marañón

Temas para debate:

- Nuevas opciones en el tratamiento de los gliomas de bajo grado. Aportaciones de la tecnología para la planificación prequirúrgica y el mapeo intraoperatorio.

Imagen intraoperatoria. Resección supramarginal. Tratamiento dirigido.

- Estrategias para maximizar la resección en los gliomas de alto grado. Resección guiada por fluorescencias. Imagen intraoperatoria: RM y ultrasonidos. Tratamientos alternativos.
- Indicaciones actuales para la cirugía transcraneal vs endoscópica en la patología de la base del cráneo. Nuevas tecnologías. Nuevas fronteras. ¿Hay que volver a la cirugía abierta en algún caso?
- ¿Tiene algún papel la robótica en la cirugía de la base del cráneo?

Panelistas:

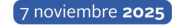
Dr. Guillermo Blasco García de Andoain

H.U. de la Princesa









• Dr. Ricardo Díez Valle

H.U. Fundación Jiménez Diaz

Dra. Natalia Frade Porto

H. Central de la Defensa Gómez Ulla

• Dra. Sara García Duque

H.U. HM Sanchinarro

• Dr. Carlos Pérez López

H.U. La Paz

• Dr. Santiago Gil-Robles Mathieu de Vienne

H.U. Quironsalud Madrid. Jefe de Servicio

• Dr. Ángel Pérez Núñez

H.U. 12 de Octubre

• Dr. Víctor Rodríguez Berrocal

H.U. Ramón y Cajal

• Dr. Martin Tamarit Degenhardt

H.U. de Getafe

• Dr. Albert Trondin

H. Clínico San Carlos

Dr. Álvaro Zamarrón Pérez

H.U. Puerta de Hierro - Majadahonda

11:00 - 11:30 h. Pausa café

11:30 - 11:50 h. Presentación del Congreso. Inauguración oficial

11:50 - 13:00 h. SESIÓN CIENTÍFICA III - MESA REDONDA

INNOVACIÓN TECNOLÓGICA. SESIÓN PATROCINADA POR LA INDUSTRIA

Moderadores: Dr. Julio Albisua Sánchez

H.U. General de Villalba. Jefe de Servicio

Dr. Pedro Mata González

H. Ruber Juan Bravo. Jefe de Servicio

Ponencias:









11:50 - 12:05 h Ponencia patrocinada por CD PHARMA

Tecnología PiezoSurgery. Motores para el corte selectivo de hueso

Ponente: Dr. Ricardo Gil Simoes

H.U. de la Princesa

12:05 - 12:20 h Ponencia patrocinada por OSTEOPLAC

Craneoplastias. Individual Patient Solutions. Distracción craneofacial.

Ponentes: Dr. Juan Vicente Darriba Alles

H.G.U. Gregorio Marañón

Dr. Javier Saceda Gutiérrez

H.U. La Paz

12:20 – 12:35 h Ponencia patrocinada por SOINDE NEURO

Neuromonitorización en cirugía cerebral

Ponente: Dr. Martin Tamarit Degenhardt

H. U. de Getafe

12:35 – 13:00 h Ponencia patrocinada por MBA SURGICAL EMPOWERMENT

Evidence for the minimal invasive parafascicular approach (MIPS)

to evacuate intracerebral hemorrhage and tumors

Ponente: Mr. Ranjeev Bhangoo

King's College Hospital. London Clinical Director for Neuroscience

13:00 - 13:45 h. Sesión Administrativa de la SONCAM

13:45 - 14:15 h. Lectura del Premio "Dr. Pedro Mata"

14:15 - 15:15 h. Lunch de trabajo

15:15 - 16:15 h. SESIÓN CIENTÍFICA IV - MESA REDONDA

INNOVACIÓN TECNOLÓGICA. SESIÓN PATROCINADA POR LA INDUSTRIA

Moderadores: Dr. Rafael García de Sola

H.U. Nuestra Señora del Rosario. Jefe de Servicio

Director de la Cátedra UAM "Innovación en Neurocirugía"

Dr. Alberto Isla Guerrero

H.U. La Paz. Jefe de Servicio









Ponencias:

15:15 - 15:30 h Ponencia patrocinada por PRIM

Cirugía robótica de columna con la plataforma ExcelsiusGPS® Globus Medical

Ponente: Dr. Víctor Rodríguez Domínguez

H.U. La Paz

15:30 - 15:45 h Ponencia patrocinada por BRAINLAB

Navegación e imagen introaperatoria en cirugía de columna con la plataforma

Brainlab - Loop X.

Ponente: Dr. Roberto García Leal

H.G.U. Gregorio Marañón. Jefe de Servicio

15:45 - 16:00 h Ponencia patrocinada por MEDTRONIC

Navegación y cirugía robótica de columna con la plataforma MazorTM

Ponente: Dr. Pablo Clavel Laria

H.U. San Francisco de Asís. Jefe de Servicio

16:00-16:15 h Discusión

16:15 - 17:15 h. SESIÓN CIENTÍFICA V - MESA REDONDA

INNOVACIÓN Y RETOS EN NEUROCIRUGÍA RAQUIMEDULAR

Moderadores: Dr. Carlos Fernández Carballal

H.G.U. Gregorio Marañón

Dra. Rosario González Rodrigálvarez

H.G.U. Gregorio Marañón

Temas para debate:

- Aplicación de la navegación y de la robótica en la cirugía de columna.
- Nuevos abordajes. Qué ofrecen respecto a los tradicionales. La importancia de la curva de aprendizaje. Cómo introducirlos en la cartera de servicios.
- Evolución de los sistemas de instrumentación. Estrategias para afrontar las expectativas de incremento de costes en nuestro medio (coste-efectividad). Papel de la Administración, las sociedades científicas y la industria.









- Cirugía de columna. Relación con los especialistas de Traumatología y otros actores (Unidades del Dolor y Rehabilitación). Unidades transversales.

Panelistas:

- Dr. Pedro Alonso Lera
 - H. Clínico San Carlos. Jefe de Servicio
- Dr. Pablo de Andrés Guijarro
 - H.U. Fundación Jiménez Diaz
- Dr. Edgar Ferreira Martins
 - H.U. Ramón y Cajal
- Dra. María Luisa Gandía González
 - H.U. La Paz
- Dr. Óscar Lucas Gil de Sagredo del Corral
 - H.U. Puerta de Hierro Majadahonda
- Dr. Ricardo Gil Simoes
 - H.U. de la Princesa
- Dra. Celia Ortega Angulo
 - H. Central de la Defensa Gómez Ulla
- Dr. Igor Paredes Sansinenea
 - H.U. 12 de Octubre
- Dr. Pedro Domingo Poveda Núñez
 - H.U. de Getafe

17:15 - 17:45 h. Pausa café

17:45 - 18:45 h. SESIÓN CIENTÍFICA VI - MESA REDONDA

INNOVACIÓN Y RETOS EN NEUROCIRUGÍA VASCULAR

Moderadores: Dra. Begoña Iza Vallejo

H.G.U. Gregorio Marañón

Dra. Olga Mateo Sierra

H.G.U. Gregorio Marañón









Temas para debate:

- Retos para la aplicación de las guías de práctica clínica en nuestros hospitales. Controversias: el tratamiento ultraprecoz de los aneurismas cerebrales rotos.
- Nuevas tecnologías en la cirugía vascular cerebral. Cone Beam CT y planificación 3D. Imagen intraoperatoria. Quirófanos híbridos.
- Novedades en la prevención y tratamiento del vasoespasmo. Papel del neurointervencionismo.
- -Radiocirugía de las malformaciones arteriovenosas en la Comunidad Autónoma de Madrid.

Panelistas:

- Dra. Juana Alicia Fernández González
 - H. Central de la Defensa Gómez Ulla
- Dr. Álvaro Gómez de la Riva
 - H.U. La Paz
- Dr. Juan Carlos Gómez-Angulo Giner
 - H.U. de Getafe. Jefe de Servicio
- Dr. Alfonso Lagares Gómez-Abascal
 - H.U. 12 de Octubre. Jefe de Servicio
- Dra. Anna Lo Presti
 - H.U. Fundación Jiménez Díaz
- Dr. Manuel Pedrosa Sánchez
 - H.U. de la Princesa
- Dra. Rebeca Pérez Alfayate
 - H. Clínico San Carlos
- Dr. Gregorio Rodríguez-Boto Amago
 - H.U. Puerta de Hierro Majadahonda. Jefe de Servicio

18:45 - 20:00 h. SESIÓN DE CASOS CLÍNICOS

PRESENTACIÓN DE CASOS CLÍNICOS

Modera: Dra. María Teresa Panadero Useros

H.G.U. Gregorio Marañón









Casos clínicos:

Presentaciones libres en formato caso clínico. Un caso clínico de cada hospital con docencia acreditada:

18:50 – 18:55	H.U. 12 de Octubre
18:57 – 19:02	H.U. Clínico San Carlos
19:04 – 19:09	H.U. Fundación Jiménez Diaz
19:11 – 19:16	H.U. de Getafe
19:18 – 19:23	H.G.U. Gregorio Marañón
19:25 - 19:30	H. Central de la Defensa Gómez Ulla
19:32 – 19:37	H.U. Infantil Niño Jesús
19:39 – 19:44	H.U. La Paz
19:46 – 19:51	H.U. de la Princesa
19:53 – 19:58	H.U. Puerta de Hierro – Majadahonda
20:00 – 20:05	H.U. Ramón y Cajal

20:00 h. Conclusiones. Agradecimientos. Clausura

21:30 h. Cena de clausura del Congreso



08:30 h. Entrega de documentación

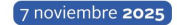
09:00 h. Presentación del Congreso

09:15 h. SESIÓN I – CONTROVERSIAS EN CIRUGÍA DE LA EPILEPSIA Y TRANSTORNOS DEL MOVIMIENTO









09:15 h. CIRUGÍA DE LA EPILEPSIA

Modera: Dr. Rafael García de Sola

Hospital Nuestra Señora del Rosario

Panelistas:

NEUROCIRUGÍA

Dr. Julio Albisua Sánchez

Fundación Jiménez Díaz

Dr. Marcelo Budke Neukamp

Hospital Niño Jesús

Dr. José Manuel Garbizu Vidorreta

Hospital Gregorio Marañón

Dra. Paloma Pulido Rivas

Hospital Universitario de La Princesa

Dr. Jorge Zamorano

Hospital Universitario La Paz

NEUROLOGÍA

Dra. María de Toledo Heras

Hospital Universitario de La Princesa

NEUROFISIOLOGÍA

Dr. Jesús Pastor Gómez

Hospital Universitario de La Princesa

10:15 h. TRASTORNOS DEL MOVIMIENTO

Modera: Dra. Marta Navas García

Hospital Universitario de La Princesa

Panelistas:

NEUROCIRUGÍA

Dra. Ana Aransay García

Hospital Niño Jesús









Dr. Luis Jiménez Roldán

Hospital Universitario 12 de Octubre

Dr. Joaquín Ayerbe Gracia

Fundación Jiménez Díaz

Dr. José Manuel Garbizu Vidorreta

Hospital Gregorio Marañón

NEUROLOGÍA

Dra. Lydia López Manzanares

Hospital Universitario de la Princesa

NEUROFISIOLOGÍA

Dr. Jesús Pastor Gómez

Hospital Universitario de la Princesa

11:00 h. Pausa-Café

11:30 h. Inauguración oficial

12:00 h. SESIÓN II – CONTROVERSIAS EN NEUROMODULACIÓN DEL DOLOR REFRACTARIO Y

PSICOCIRUGÍA

12:00 h. NEUROMODULACIÓN DEL DOLOR

Modera: Dra. Concepción Pérez Hernández

Hospital Universitario de La Princesa

Panelistas:

Dr. Luis Jiménez Roldán

Hospital Universitario 12 de Octubre

Dra. Marta Navas García

Hospital Universitario de La Princesa

Dr. José Paz Solís

Hospital Universitario La Paz









Dr. Fernando Ruíz Juretschke

Hospital Gregorio Marañón

12:30 h. PSICOCIRUGÍA

Modera: Dra. Cristina Torres Díaz

Hospital Universitario de La Princesa

Panelistas:

PSIQUIATRÍA

Dr. Jaime Adán Manes

Hospital Universitario de La Princesa

NEUROCIRUGÍA

Dr. Roberto Martínez Álvarez

Hospital Ruber Internacional

Dr. Rodrigo Rodríguez Rodríguez

Hospital San Pablo, Barcelona

13:00 h. Sesión Administrativa SONCAM

Lectura Premio Neuroquirúrgico de la SONCAM Dr. Pedro Mata

14:15 h. Lunch

15:15 h. SESIÓN III – CONTROVERSIAS EN CIRUGÍA ESPINAL

Modera: Dr. Ricardo Gil Simoes

Hospital Universitario de La Princesa

Ponencias:

ROBÓTICA Y NAVEGACIÓN

Expone: Dr. Rafael Luque Pérez

Hospital Clínico San Carlos

ENDOSCOPIA ESPINAL









Expone: Dr. Manuel González Murillo

Hospital HM Puerta del Sur

ABORDAJES ANTERIORES Y LATERALES

Expone: Dr. José Manuel Garbizu Vidorreta

Hospital Gregorio Marañón

Panelistas:

Dra. María Luisa Gandía González

Hospital Universitario La Paz

Dr. Rafael García de Sola

Hospital Nuestra Señora del Rosario

Dr. Alberto Isla Guerrero

Hospital Universitario La Paz

Dr. Edgar Ferreira Martins

Hospital Universitario Ramón y Cajal

Dr. Igor Paredes Sansinenea

Hospital Universitario 12 de Octubre

Dr. Juan Ramón Penanes Cuesta

Fundación Jiménez Díaz

Dra. Rosario Rodríguez Rodrigálvarez

Hospital Gregorio Marañón

17:15 h. Pausa-Café

17:45 h. SESIÓN IV – CONTROVERSIAS EN NEUROCIRUGÍA VASCULAR Y NEUROINTERVENCIONISMO – QUIRÓFANOS HÍBRIDOS

Modera: Dr. José Antonio Fernández Alén

Hospital Universitario de La Princesa









Ponencia:

APORTACIONES DEL QUIRÓFANO HÍBRIDO EN LA NEUROCIRUGÍA VASCULAR

Dr. Fuat Arikan Abelló

Hospital Vall d'Ebron

Panelistas:

Dr. Roberto García Leal

Hospital Gregorio Marañón

Dr. Álvaro Gómez de la Riva

Hospital Universitario La Paz

Dr. Alfonso Lagares Gómez-Abascal

Hospital Universitario 12 de Octubre

Dra. Anna Lo Presti

Fundación Jiménez Díaz

Dr. Manuel Pedrosa Sánchez

Hospital Universitario de La Princesa

Dra. Rebeca Pérez Alfayate

Hospital Clínico San Carlos

Dr. Gregorio Rodríguez-Boto Amago

Hospital Universitario Puerta de Hierro

19:00 h. SESIÓN V - CASOS CLÍNICOS DE RESIDENTES

Modera: Dr. Martín Segura

Hospital Universitario de La Princesa

20:00 h. Conclusiones y clausura









CASAS COMERCIALES

(QUE HAN PARTICIPADO EN ANTERIORES EDICIONES)

ABBOTT

ACUÑA Y FOMBONA

BAXTER

BIOIMPLANT

BOSTON SCIENTIFIC

BRAINLAB

Carl Zeiss Meditec Iberia, S.A.U.

CD Pharma

CORZA

GEBRO

JJ MEDTECH

MBA SURGICAL EMPOWERMENT

Medtronic

OLUMPUS

OSTEOPLAC

PRIM

SANGÜESA, S.A

SOINDE NEURO

STRYKER







SANETRAINING

















Valencia (Oficinas Centrales)

C/ Santiago de Les, 8 - Bajo 46014 Valencia

Madrid

C/ Orense, 85 28020 Madrid

Barcelona

C/ Galileo, 303-305 08028 Barcelona

Sevilla

Edif. Expo. Inca Garcilaso, s/n Isla de la Cartuja 41092 Sevilla

Cáceres

(CCMIJU) Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón Carretera N-521, Km. 41,8 10071 Cáceres

Zaragoza C/ San Clemente, 25 50001 Zaragoza

A Coruña

C/ San Andrés, 143, Bajo 15003 A Coruña

Murcia

C/ Osa Mayor, 12 30100 El Puntal - Murcia

SANE CONGRESS®