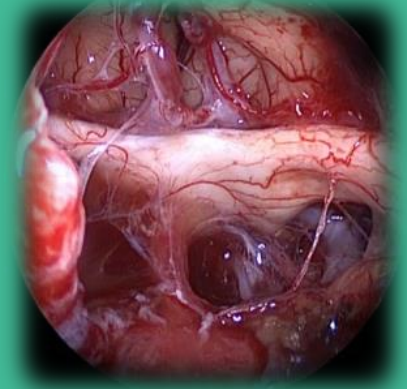


# III CURSO DE ACTUALIZACIÓN DE TUMORES HIPOFISARIOS CATH 25



**25 • 26**  
septiembre 2025

Hospital Universitario  
Ramón y Cajal

Salón de Actos  
Entrada Hall Principal

## Coordinación

**Dra. Marta Araujo Castro**

Servicio de Endocrinología, Hospital U. Ramón y Cajal, Madrid

**Dra. Felicia Hanzu**

Servicio de Endocrinología, Hospital Clínic, Barcelona

**Dr. Víctor Rodríguez Berrocal**

Servicio de Neurocirugía, Hospital U. Ramón y Cajal, Madrid



Avalado por:

# FILOSOFÍA DEL CURSO

Bienvenida/os otro año más a esta nueva edición del CATH 25. Después de la gran acogida de las ediciones previas, y con la inestimable ayuda del grupo de neuroendocrinología de la SEEN, seguimos profundizando en las novedades acerca del tratamiento de los tumores hipofisarios. Hemos diseñado esta tercera edición combinando el espíritu de **colaboración multidisciplinar** (seña de identidad del curso), con un enfoque eminentemente **práctico**. Con respecto a las anteriores ediciones, se ha cambiado la temática de las mesas, buscando ampliar nuevos horizontes de conocimientos, siguiendo además las opiniones e inquietudes que nos hicieron llegar los asistentes de las ediciones anteriores. Se profundizará en temas complejos, desde una perspectiva global, e integrando los conocimientos de las distintas especialidades. Además, se ha buscado implementar la participación activa de la audiencia, fomentando el debate y las discusiones clínicas en cada sesión, y mediante una mesa exclusiva de casos clínicos complejos con la que se cerrará el curso. Para desarrollar todo ello, nos sentimos muy honrados de poder contar con un excelente panel de expertos, de reconocido prestigio nacional e internacional, que nos aportarán su visión personal e inestimable experiencia en estos temas.

En este curso hablaremos en la primera mesa, de aspectos prácticos en el manejo inicial y perioperatorio de los enfermos con tumores hipofisarios. El enfoque será eminentemente práctico, haciendo hincapié en aquellos aspectos que el clínico debe conocer.

También se expondrán las últimas novedades en el manejo y tratamiento de la **acromegalia**, y la **enfermedad de Cushing**, tanto médicas como quirúrgicas. Y como no podía ser de otro modo, al igual que en la anterior edición, hemos decidido dar **voz también a los enfermos**, representados por miembros de asociaciones de pacientes que darán su visión acerca de las repercusiones de la enfermedad en su calidad de vida para lograr una visión completa de 360° sobre estas enfermedades, que conllevan un elevado coste personal y material en la sociedad. Hemos incluido este año una mesa monográfica de complicaciones, que creemos será de gran utilidad. Como sabéis, hablar de complicaciones en el manejo de estos pacientes en un foro médico, desgraciadamente, es muy poco habitual. Y es probablemente en estos escenarios, de donde se saca un mayor aprendizaje. Se expondrán las lecciones aprendidas de las distintas complicaciones expuestas por expertos de reconocido prestigio, la mejor forma de evitarlas, y el manejo de las mismas. A continuación, se debatirán en una mesa las patologías "olvidadas" de la región hipotálamo hipofisaria, más allá de los adenomas y que no son tan infrecuentes como se piensa en muchas ocasiones. En la última mesa se hablará de las novedades que nos depara el futuro en el manejo y tratamiento de estas enfermedades, tanto a nivel médico como quirúrgico. Para finalizar, al igual que en la edición del año pasado, habrá una mesa exclusiva de **casos clínicos interactivos**, seleccionados por el Comité Organizador entre todos los enviados por los profesionales inscritos, dotándose de un pequeño incentivo económico a los casos más votados por la audiencia.

Como veis, con gran ilusión y responsabilidad afrontamos este nuevo reto y estamos anhelando que dé comienzo esta tercera edición del CATH. Esperamos veros pronto, que el curso sea de vuestro agrado, y entre todos, poder lograr los ambiciosos objetivos planteados a la hora de organizarlo.

Un saludo

Víctor Rodríguez Berrocal, Marta Araujo Castro, Felicia Hanzu

# PROGRAMA

**JUEVES, 25 DE SEPTIEMBRE**

08:30 **Entrega de documentación**

08:50 **Inauguración. Bienvenida**

Dirección Médica, Dra. Marta Araújo Castro, Dr. Víctor Rodríguez Berrocal, Dra. Felicia Hanzu, Dr. Ignacio Bernabéu Morón

## **MESA 1: ABORDAJE MULTIDISCIPLINAR DE LOS TUMORES HIPOFISARIOS: CONSEJOS PRÁCTICOS Y CONCEPTOS BÁSICOS**

09:00 **Interpretación de la RM en tumores hipofisarios: lo que el clínico debe saber**

Dr. Juan Vicente Quintana Pérez. Radiología, Hospital U. Ramón y Cajal. Madrid

09:20 **Valoración oftalmológica perioperatoria**

Dra. Begoña Iza Vallejo. Neurocirugía, Hospital U. Gregorio Marañón. Madrid

09:40 **Rinología básica aplicada a la cirugía de tumores hipofisarios: Conceptos y manejo**

Dr. Alfonso Santamaría Gadea. Otorrinolaringología, Hospital U. Ramon y Cajal. Madrid

10:00 **Novedades en el estudio histopatológico de los tumores hipofisarios: más allá de la clasificación OMS 2022**

Dr. Ignacio Ruz Caracuel. Anatomía Patológica, Hospital U. Ramón y Cajal. Madrid

10:20 **Discusión**

10:50 **PAUSA-CAFÉ**

## **MESA 2: ACROMEGALIA**

11:20 **Actualización sobre el último consenso en acromegalia: diagnóstico y tratamiento**

Dra. María Calatayud Gutiérrez. Endocrinología, Hospital U. 12 de Octubre. Madrid

11:40 **Tumores cosecretores de GH y prolactina**

Dra. Betina Biagetti Biagetti. Endocrinología, Hospital U. Vall d'Hebron. Barcelona

12:00 **Resección de la pared medial del seno cavernoso: indicaciones, resultados**

Dr. Víctor Rodríguez Berrocal. Neurocirugía, Hospital U. Ramón y Cajal. Madrid

12:20 **Genetics of acromegaly and pituitary gigantism**

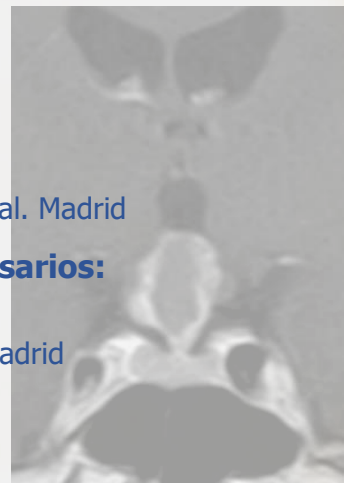
Dr. Pedro Marques. Endocrinología, Hospital CUF Descobertas. Lisboa, Portugal

12:40 **La voz del paciente**

Asociación de pacientes de acromegalia

13:20 **Discusión**

14:00 **COMIDA**



### MESA 3: SÍNDROME DE CUSHING

15:00 **Harvey Cushing: El nacimiento de la neuroendocrinología**

Dra. Inés Castro Dufourny. Endocrinología, Hospital MD Anderson Cancer Center. Madrid

15:20 **Controversias en el diagnóstico del síndrome de Cushing: pseudocushing, ACTH dependiente**

Dra. Elena Valassi. Endocrinología, Hospital Germans Trías i Pujol. Barcelona

15:40 **Manejo del síndrome de Cushing severo: claves del consenso nacional**

Dr. Rogelio García Centeno. Endocrinología, Hospital U. Gregorio Marañón. Madrid

16:00 **Estudios más relevantes de tratamiento del médico del hipercortisolismo**

Dra. Marta Araujo Castro. Endocrinología, Hospital U. Ramón y Cajal. Madrid

16:20 **Discusión**

16:40 **PAUSA-CAFÉ**

### MESA 4: COMPLICACIONES EN EL TRATAMIENTO DE LOS TUMORES HIPOFISARIOS. COMO EVITARLAS Y RESOLVERLAS

17:00 **Complicaciones médicas-endocrinas**

Dra. Paz de Miguel Novoa. Endocrinología, Hospital Clínico San Carlos. Madrid

17:20 **Complicaciones quirúrgicas**

Dr. Carlos Pérez López. Neurocirugía, Hospital U. La Paz, Madrid

Dra. Begoña Iza Vallejo. Neurocirugía, Hospital U. Gregorio Marañón. Madrid

17:50 **Complicaciones de la radioterapia**

Dra. Eva Fernández Lizarbe. Oncología Radioterápica, Hospital U. Ramón y Cajal. Madrid

18:10 **Discusión**

18:40 **Cierre**

## VIERNES, 26 DE SEPTIEMBRE

### MESA 5: MAS ALLA DE LOS ADENOMAS HIPOFISARIOS

09:00 **Tumores de la Neurohipofisis**

Dr. Pedro Iglesias Lozano. Endocrinología, Hospital U. Puerta de Hierro Majadahonda. Madrid

09:20 **Nuevas formas de Hipofisitis: diagnóstico y manejo**

Dra. Eider Pascual Corrales. Endocrinología, Hospital U. Ramón y Cajal. Madrid

09:40 **Entendiendo el quiste de bolsa de Rathke: fisiopatología, manejo y tratamiento**

Dr. Daniel Jiménez Zapata. Neurocirugía, Hospital Clínico Universitario de Valladolid

10:00 **Craneofaringioma en la infancia: particularidades, manejo y tratamiento**

Dr. José Hinojosa Mena-Bernal. Neurocirugía, Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona

10:20 **Discusión**

11:00 **PAUSA-CAFÉ**

## **MESA 6: NOVEDADES EN PATOLOGÍA HIPOTALAMO-HIPOFISARIA: ¿QUÉ NOS DEPARA EL FUTURO?**

### **11:30 Tratamiento con hormona de crecimiento**

Dr. Fernando Cordido Carballido. Endocrinología, Complejo Hospitalario U. de La Coruña

### **11:50 New treatments in ACTH-dependent Cushing's syndrome**

Dr. John Newell-Price. The University of Sheffield. United Kingdom

### **12:10 Avances en la cirugía de los tumores hipofisarios: perspectivas futuras**

Dr. Joaquim Enseñat Nora. Neurocirugía, Hospital Clínic. Barcelona

### **12:30 Craniofaringioma papilar: actualización en el manejo**

Dra. Ruth Prieto Arribas. Neurocirugía, Hospital U. Puerta de Hierro Majadahonda. Madrid

### **12:50 Discusión**

### **13:30 COMIDA**

## **MESA 7: MESA DE CASOS CLINICOS**

### **14:45 Casos clínicos interactivos**

Presentación de 4-5 casos de 8 minutos cada uno. Se concederán 2 premios (600 € y 400 €)

### **16:00 Entrega de diplomas y clausura del curso**

# PONENTES

## ENDOCRINOLOGÍA

- Dra. Marta Araujo Castro.** Hospital U. Ramón y Cajal. Madrid
- Dra. Betina Biagetti Biagetti.** Hospital U. Vall d'Hebron. Barcelona
- Dra. María Calatayud Gutiérrez.** Hospital U. 12 de Octubre. Madrid
- Dra. Inés Castro Dufourny.** Hospital MD Anderson Cancer Center. Madrid
- Dr. Fernando Cordido Carballido.** Complejo Hospitalario U. de La Coruña
- Dra. Paz de Miguel Novoa.** Hospital Clínico San Carlos. Madrid
- Dr. Rogelio García Centeno.** Hospital U. Gregorio Marañón. Madrid
- Dr. Pedro Iglesias Lozano.** Hospital U. Puerta de Hierro Majadahonda. Madrid
- Dr. Pedro Marques.** Hospital CUF Descobertas. Lisboa, Portugal
- Dr. John Newell-Price.** The University of Sheffield. United Kingdom
- Dra. Eider Pascual Corrales.** Hospital U. Ramón y Cajal. Madrid
- Dra. Elena Valassi.** Hospital Germans Trías i Pujol. Barcelona

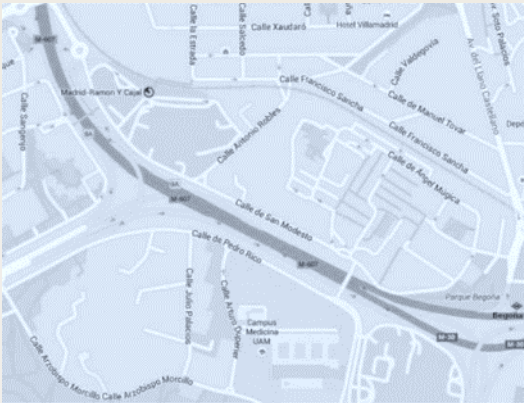
## NEUROCIROUGÍA

- Dr. Joaquim Enseñat Nora.** Hospital Clínic. Barcelona
- Dr. José Hinojosa Mena-Bernal.** Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona
- Dra. Begoña Iza Vallejo.** Hospital U. Gregorio Marañón. Madrid
- Dr. Daniel Jiménez Zapata.** Hospital Clínico Universitario de Valladolid
- Dr. Carlos Pérez López.** Hospital U. La Paz, Madrid
- Dra. Ruth Prieto Arribas.** Hospital U. Puerta de Hierro Majadahonda. Madrid
- Dr. Víctor Rodríguez Berrocal.** Hospital U. Ramón y Cajal. Madrid

## OTRAS ESPECIALIDADES

- Dra. Eva Fernández Lizarbe.** Oncología Radioterápica, Hospital U. Ramón y Cajal. Madrid
- Dr. Juan Vicente Quintana Pérez.** Radiología, Hospital U. Ramón y Cajal. Madrid
- Dr. Ignacio Ruz Caracuel.** Anatomía Patológica, Hospital U. Ramón y Cajal. Madrid
- Dr. Alfonso Santamaría Gadea.** Otorrinolaringología, Hospital U. Ramon y Cajal. Madrid

# ACCESO



Coordenadas: 40°29'14"N 3°41'38"O / 40.487208333333, -3.6938833333333

## **CERCANIAS RENFE:**

Estación Ramón y Cajal, líneas C7 y C8

## **METRO:**

300 metros estación Virgen de Begoña (línea 10), 1500m estación Cardenal Herrera Oria (línea 9)

**AUTOBUSES: 125, 135, 165, 166**

## **PARKING PÚBLICO**

## **2 PARADAS DE TAXIS**



SALÓN DE ACTOS DEL HOSPITAL RAMÓN Y CAJAL  
ENTRADA DESDE EL HALL PRINCIPAL

# INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES

## **Plazas Limitadas**

Las reservas se harán por riguroso orden de llegada. Envíe su solicitud a:

**[secretaria@logicaycongresos.com](mailto:secretaria@logicaycongresos.com)**

o bien contacte con las empresas colaboradoras

**REFERENCIA:** III Curso Tumores Hipofisarios

**Indicar:** Nombre y Apellidos, Centro de Trabajo, E-mail y Teléfono

**Cuota de Inscripción:** 250 € (IVA no incluido)

**Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid**