

Reunión de Primavera de la **SEAP-IAP 2026**

14 · 16 septiembre 2026
Palacio de Congresos de Córdoba

EN CÓRDOBA SIEMPRE ES
PRIMAVERA





COMITÉ ORGANIZADOR

Dra. M^a Dolores Lozano Escario

Presidenta SEAP-IAP

Dr. José Javier Gómez-Román

Presidente Electo SEAP-IAP

Dra. Sonsoles Aso Manso

Tesorera SEAP-IAP

Dr. Isidro Machado Puerto

Vocal Grupos de Trabajo SEAP-IAP

Dr. Vicente Peg

Secretario SEAP-IAP

COMITÉ CIENTÍFICO

Dr. José Manuel Cameselle Tejeiro

Presidente Comité Científico

Dr. José Javier Gómez-Román

Vocal Comité Científico

Dra. M^a Dolores Lozano Escario

Vocal Comité Científico

Dra. Sonsoles Aso Manso

Vocal Comité Científico

Dr. Vicente Peg

Vocal Comité Científico

Dra Rosa María Ríos Pelegrina

Vocal Comité Científico

COMITÉ LOCAL

Dr. Rafael Sánchez

Jefe de Servicio Hospital
Universitario Reina Sofía.

Dra. María Teresa Caro Cuenca

Vocal Comité Dirección Servicio
Anatomía Patológica Hospital
Universitario Reina Sofía.

Dra. María Eugenia Sánchez Arca

Vocal Comité Dirección Servicio
Anatomía Patológica Hospital
Universitario Reina Sofía.

Dr. Carlos Manuel Villar Pastor

Vocal Comité Dirección Servicio
Anatomía Patológica Hospital
Universitario Reina Sofía.





CRONOGRAMA

LUNES 14 de septiembre de 2026

HORARIO	AUDITORIO EMBAJADORES	HORARIO	SALA JULIO DE TORRES	HORARIO	SALA BEATRIZ ENRIQUEZ	HORARIO	SALA SAN ZOILO
						16:00 17:00	¿Qué hay de nuevo en immunoterapia? Carcinoma de pulmón
						17:00 18:00	¿Qué hay de nuevo en immunoterapia? Cabeza y cuello; Ginecopatología, Uropatología y Digestivo





CRONOGRAMA

MARTES 15 de septiembre de 2026

HORARIO	AUDITORIO EMBAJADORES	HORARIO	SALA JULIO ROMERO TORRES
08:45 09:00	BIENVENIDA E INAUGURACIÓN	09:00 10:00	PATOLOGIA FUNCIONAL: ASMA Y AMILOIDOSIS; IgG4
09:00 10:00	PATOLOGIA TIROIDEA Y DE GLANDULA SALIVAL (Donde el duende se encuentra con Bethesda)	10:00 11:00	PATOLOGIA FUNCIONAL: ASMA Y AMILOIDOSIS; IgG4
10:00 11:00	PATOLOGÍA TIROIDEA Y GLÁNDULA SALIVAL Donde el duende se encuentra con Bethesda. Correlación citohistológica y molecular. Casos y cosas		
11:00 11:30	PAUSA CAFÉ / SESIÓN PRIME TIME		
11:30 12:30	MEDICINA DIAGNÓSTICA EN UROPATOLOGÍA Fandango urológico	11:30 13:30	PATOLOGÍA TORÁCICA NO NEOPLÁSICA
12:30 13:30	MEDICINA DIAGNÓSTICA EN UROPATOLOGÍA Fandango urológico. CASOS Y COSAS		
13:30 15:00	PAUSA ALMUERZO/ CASAS COMERCIALES - LABORATORIOS		
15:00 16:00	TÉCNICAS Y PATOLOGÍA MOLECULAR Del microscopio al Genoma	15:00 16:00	GRUPO TRABAJO MAMA: Casos Coordinadora : Belen Perez Mies
16:00 17:00	TÉCNICAS Y PATOLOGÍA MOLECULAR Del microscopio al genoma. HRD: complejidades para la correcta interpretación de resultados.	16:00 17:00	Grupo trabajo Hepatobiliar: Casos
17:00 18:00	GRUPO TRABAJO DERMATOLOGIA Seminario de Casos: Correlación clinicopatológica en Dermatopatología Inflamatoria	17:00 18:00	CURSO Inteligencia artificial
18:00 19:00	GRUPO TRABAJO DERMATOLOGIA Actualización en Dermatopatología	18:00 19:00	Curso Gestión en Diagnóstico Molecular





CRONOGRAMA

MARTES 15 de septiembre de 2026

HORARIO	SALA SAN ZOILO	HORARIO	SALA BEATRIZ ENRIQUEZ
09:00 10:00	CURSO TSAPyC: De la técnica al dato: evolución del laboratorio de Anatomía Patológica y el nuevo papel del TSAPyC en la era digital SESIÓN CIENTÍFICA	09:00 10:00	COMUNICACIONES ORALES 1
10:00 11:00	CURSO TSAPyC: Mesa redonda "automatización en el laboratorio de Anatomía Patológica. Nuevos retos"	10:00 11:00	COMUNICACIONES ORALES 2
11:00 11:30	PAUSA CAFÉ / SESIÓN PRIME TIME		
		11:30 12:30	COMUNICACIONES ORALES 3
		12:30 13:30	COMUNICACIONES ORALES 4
13:30 15:00	PAUSA ALMUERZO/ CASAS COMERCIALES - LABORATORIOS		
15:00 16:00	SEAP JOVEN Curso de Biopsia intraoperatoria	15:00 17:00	TALLER INTERVENCIONISMO SESIÓN CIENTÍFICA
16:00 17:00	SEAP JOVEN Tres miradas, nuevas voces Tertulia en el patio Cordobes: Compartiendo experiencias entre jóvenes y expertosSEAP	17:00 18:00	SIMPOSIO SATELITE
17:00 18:00	SIMPOSIO SATELITE		





CRONOGRAMA

MIÉRCOLES 16 de septiembre de 2026

HORARIO	AUDITORIO EMBAJADORES	HORARIO	SALA JULIO DE TORRES
09:00 11:00	Medina Azahara, la desconocida Expertos y Grupo Patología Pediátrica	09:00 11:00	NUEVOS MARCADORES EMERGENTES
11:00 11:30	PAUSA CAFÉ		
11:30 13:00	CONFERENCIA DE CLAUSURA DRA M^º DOLORES LOZANO. ENTREGA DE PREMIOS		
13:00 13:30	JUNTA DIRECTIVA		
13:30 14:30	ASAMBLEA		

HORARIO	SALA SAN ZOILO	HORARIO	SALA BEATRIZ ENRIQUEZ
09:00 10:00	Taller de IA en Citología cervicovaginal	09:00 10:00	COMUNICACIONES ORALES 5
10:00 11:00		10:00 11:00	COMUNICACIONES ORALES 6





PROGRAMA

LUNES 14 de septiembre de 2026

09:00 **Entrega de documentación.**

SALA SAN ZOILO

16:00 - 17:00

¿Qué hay de nuevo en inmunoterapia? Carcinoma de pulmón.

• 16:00 - 16:05 **Introducción a la mesa: Estrategias de neoadyuvancia con inmunoterapia: La situación en cáncer de pulmón.**

Dr. Javier Martín López. Servicio de Anatomía Patológica. Hospital Universitario Puerta del Hierro. Madrid.

• 16:05 - 16:20 **¿Cómo hacer el diagnóstico, estadificación y la caracterización molecular previo al tratamiento neoadyuvante?**

Dr. José Javier Gómez Martín. Servicio de Anatomía Patológica. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander.

• 16:20 -16:40 **La segunda parte de la neoadyuvancia: Valoración de la respuesta clínico-patológica.**

Dra. Isabel Esteban Rodríguez. Servicio de Anatomía Patológica. Hospital Universitario La Paz, Madrid.

• 16:40 - 17:00 **La neoadyuvancia en cáncer de pulmón: Una oportunidad de investigación traslacional.**

Dra. Mariola Blanco Clemente. Servicio de Oncología Médica. Hospital Universitario Puerta del Hierro. Madrid.

17:00 - 18:00

¿Qué hay de nuevo en inmunoterapia? Cabeza y cuello; Ginecopatología y Uropatología.

• 17:00 - 17:20 **Inmunoterapia en Tumores digestivos.**

Dra. María Jesús Fernández Aceñero. Servicio de Anatomía Patológica. Hospital Clínico San Carlos. Madrid.

• 17:20 -17:40 **Inmunoterapia en Tumores de cérvix uterino.**

Dra. Esther Guerra. Servicio de Anatomía Patológica. Hospital Clinic Barcelona.

• 17:40 - 18:00 **Inmunoterapia en Tumores de cabeza y cuello.**

Dra. Mónica García-Cosío Piqueras. Servicio de Anatomía Patológica. Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid.





MARTES 15 DE SEPTIEMBRE DE 2026

AUDITORIO EMBAJADORES

- 08:45 - 09:00** **Bienvenida e Inauguración.**
Dra. María Dolores Lozano Escario. Profesor Titular de Patología, Directora del Departamento de Anatomía Patológica de la Clínica Universidad de Navarra. Pamplona, España. Presidenta SEAP-IAP.
- 09:00 - 10:00** **Patología tiroidea y glándula salival. Donde el duende se encuentra con Bethesda. Correlación citohistológica y molecular.**
Dr. Syed Ali. Professor of Pathology and Radiology, Director, Division of Cytopathology, Johns Hopkins University School of Medicine.
- 10:00 - 11:00** **Patología tiroidea y glándula salival. Donde el duende se encuentra con Bethesda. Correlación citohistológica y molecular. Casos y cosas.**
- 11:00 - 11:30** **PAUSA CAFÉ.**
- 11:30 - 12:30** **Medicina Diagnóstica en Uropatología. Fandango urológico.**
 - De la célula al gen pasando por la clínica.
Dra. Mercé Jordá. Professor of Pathology, Director of Cytopathology, University of Miami Miller School of Medicine.
- 12:30 - 13:30** **Medicina Diagnóstica en Uropatología. Fandango urológico. Casos y Cosas.**
- 13:30 - 15:00** **ALMUERZO / SIMPOSIOS COMERCIALES.**





15:00 - 16:00

Técnicas y Patología Molecular. Del microscopio al genoma.

Moderadores:

Dra. Cristina Teixidó Febrero. Hospital Universitario Clinic. Barcelona.

Dra. Susana Hernández Prieto. Hospital Universitario 12 de octubre. Madrid.

- 15:00 -15:20 Inmunohistoquímica de ERBB2 en cáncer gástrico: el modelo para el abordaje pan-tumor.
Dra. Ana Tejiro Quintans. Hospital Universitario 12 de octubre. Madrid.
- 15:20 - 15:40 Mutaciones activadoras de ERBB2: retos diagnósticos e impacto terapéutico.
Dra. Susana Hernández Prieto. Hospital Universitario 12 de octubre. Madrid.
- 15:40 - 16:00 CNV ERBB2 por NGS: integración de evidencia molecular y bioinformática.
Dra. Raquel Romero. Hospital Universitario Puerta del Mar. Cádiz.

16:00 - 17:00

Técnicas y Patología Molecular. Del microscopio al genoma. HRD: complejidades para la correcta interpretación de resultados.

Moderadores:

Dra. Cristina Teixidó Febrero. Hospital Universitario Clinic. Barcelona.

Dra. Susana Hernández Prieto. Hospital Universitario 12 de octubre. Madrid.

- 16:00 -16:20 Descifrando HRD: bases biológicas, algoritmos y plataformas diagnósticas.
Dra. María Colomar Roig. Hospital General Universitario de Valencia. Valencia.
- 16:20 - 16:40 HRD en la práctica clínica: experiencia y aplicación de paneles HRD.
Dra. Marta Sesé Faustino. Hospital Universitario Vall d'Hebrón, Barcelona.
- 16:40 - 17:00 Taller participativo y debate.





17:00 - 18:00

Grupo de Trabajo Dermatología. Seminario de Casos: Correlación clinicopatológica en Dermatopatología Inflamatoria.

Moderadores:

Dr. José Luis Rodríguez Carrillo. *Hospital Universitario Puerta de Hierro. Madrid.*

Dr. Fernando Pinedo Moraleda. *Hospital Universitario Fundación Alcorcón, Madrid.*

- 17:00 -17:15 **CASO 1** | Dra. Belén Ferri Níguez. *Hospital Universitario Virgen de la Arrixaca, Murcia.*
- 17:15 -17:30 **CASO 2** | Dra. Alexandra Navarro Jiménez. *Hospital Vall d'Hebron, Barcelona.*
- 17:30 -17:45 **CASO 3** | Dra. Verónica Velasco Benito. *Hospital Universitario de Cruces, Bilbao.*
- 17:30 -17:45 **CASO 4** | Dr. José Luis Rodríguez Carrillo. *Hospital Universitario Puerta de Hierro. Madrid*

18:00 - 19:00

Grupo de Trabajo Dermatología. Actualización en Dermatopatología.

Moderadores:

Dra. María Garrido Ruiz. *Hospital Universitario 12 de octubre, Madrid.*

Dra. Verónica Velasco Benito. *Hospital Universitario de Cruces, Bilbao.*

- 18:00 - 18:30 Actualización en patología genital.
Dr. Fernando Pinedo Moraleda. *Hospital Universitario Fundación Alcorcón. Madrid.*
- 18:30 - 19:00 Actualización en lesiones metanocíticas.
Dra. María Garrido Ruiz. *Hospital Universitario 12 de octubre, Madrid.*





SALA JULIO DE TORRES

09:00 – 10:00

PATOLOGIA FUNCIONAL: ASMA Y AMILOIDOSIS IgG4.

- Correlación clínico-patológica de los pacientes de la práctica clínica.
Dr. Javier Martín López. Hospital Universitario Puerta de Hierro, Madrid.
- Técnicas diagnósticas en amiloidosis.
Dra. Paloma Gil Bernabé. Hospital Universitario Puerta de Hierro, Madrid.

10:00 – 11:00

PATOLOGIA FUNCIONAL: ASMA Y AMILOIDOSIS IgG4.

- Patología del asma: Scores morfológicos.
Dra. Cristina Gómez Bellvert. Hospital Universitario Son Espases. Palma de Mallorca.
- Patología IgG4.
Dr. Javier Gómez-Román. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander.

11:00 – 11:30

PAUSA CAFÉ / PRIME TIME.

11:30 – 12:30

PATOLOGÍA TORÁCICA NO NEOPLÁSICA.

Moderadores:

Javier Martín López. Servicio de Anatomía Patológica. Hospital Universitario Puerta del Hierro. Madrid

Clara Salas Antón. Hospital Universitario Puerta de Hierro, Madrid

Servicio de Anatomía Patológica. Hospital Universitario Puerta de Hierro, Madrid.

- **11:30-11:50** Introducción al consenso de miocarditis y de enfermedades intersticiales pulmonares
Dra. Clara Salas Antón. Hospital Universitario Puerta de Hierro, Madrid.
- **11:50-12:10** Guías diagnósticas y nuevo consenso en miocarditis
Dra. Nuria Mancheño Franch. Hospital Universitario Politécnico La Fe. Valencia.





12.30 - 13.30

PAATOLOGÍA TORÁCICA NO NEOPLÁSICA.

Moderadores:

Javier Martín López. *Servicio de Anatomía Patológica. Hospital Universitario Puerta del Hierro. Madrid*

Clara Salas Antón. *Hospital Universitario Puerta de Hierro, Madrid*

Servicio de Anatomía Patológica. Hospital Universitario Puerta de Hierro, Madrid.

- **12:30-12:50** Actualización de la clasificación multidisciplinar de neumopatías intersticiales ERS/ATS 2025.
Dr. Daniel Martínez. *Hospital Clínic, Barcelona.*
- **12:50-13:10** Estandarización de términos clínicos y definiciones Fleischner 2025: Integración multidisciplinar.
Dra Ángela López Baúza. *Servicio de Neumología del Hospital Virgen del Rocío de Sevilla.*
- **13:10-13:30** Discusión.

13:30 - 15:00

ALMUERZO / SIMPOSIOS COMERCIALES.

15:00 - 16:00

Grupo de Trabajo de MAMA. Sesión de Casos.

Moderador: **Dra. Belen Pérez Mies.** *Servicio de Anatomía Patológica Hospital Ramón y Cajal. Madrid.*

- **15:00 -15:10 CASO 1** | ¿Qué harías con esta biopsia?
Dra. Laura Yébenes. *Servicio Anatomía Patológica. Hospital Universitario la Paz de Madrid.*
- **15:10 -15:20 CASO 2** | Un diagnóstico en la cuerda floja.
Dra. María Victoria Ortega. *Servicio Anatomía Patológica. Hospital Universitario Virgen de la Vitoria de Málaga.*
- **15:20 -15:30 CASO 3** | Las lesiones plantean más preguntas que respuestas
Dra. Irene Carretero del Barrio. *Servicio Anatomía Patológica.. Hospital Ramón y Cajal. Madrid.*
- **15:30 -15:40 CASO 4** | Zonas grises en patología mamaria.





- **15:40 -15:50 CASO 5** | ¿Cambiarías tu impresión inicial? Presentación de la encuesta diagnóstico de carcinoma lobulillar.

Dra. Belen Pérez Mies. Servicio de Anatomía Patológica Hospital Ramón y Cajal. Madrid.

16:00 – 17:00 **Grupo de Trabajo de Patología Hepatobiliar. Sesión de Casos.**

17:00 – 18:00 **Curso Inteligencia Artificial.**

18:00 – 19:00 **Curso Gestión en Diagnóstico Molecular.**

Moderador: *Dr. Ángel Concha López. Servicio de Anatomía Patológica. Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña.*

Gestión de calidad en Laboratorios.

Dr. Javier Freire Salinas. Servicio de Anatomía Patológica. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander.





SALA SAN ZOILO

09:00 – 10:00 **CURSO TSAPyC: De la técnica al dato: evolución del laboratorio de Anatomía Patológica y el nuevo papel del TSAPyC en la era digital.**

Moderadores:

Sr. Carlos Herrero. *TSAPyC, Laboratorio Central Health Diagnostics - Quirónsalud, Alcobendas, Madrid.*

Sra. Ingrid Strohecker. *TSAPyC, Hospital U. Vall Hebron, Barcelona.*

Dr. Raimundo García del Moral Garrido. *Laboratorio HT Médica, Granada.*

10:00 – 11:00 **CURSO TSAPyC Automatización en el laboratorio de Anatomía Patológica. Nuevos retos.**

Moderadores:

Sr. Carlos Herrero. *TSAPyC, Laboratorio Central Health Diagnostics - Quirónsalud, Alcobendas, Madrid.*

Sra. Ingrid Strohecker. *TSAPyC, Hospital U. Vall Hebron, Barcelona.*

- Bipsias general.
- Inmunohistoquímica.
Sr. José Jiménez Flores. *Vall Hebron Investigation Oncology (VHIO), Barcelona.*
- Biología.
Sra. Alejandra Usón García. *TSAP, Hospital U. Virgen de la Victoria, Málaga.*

11:00 – 11:30 **PAUSA CAFÉ / PRIME TIME.**

11:30 -13:30

13:30 – 15:00 **ALMUERZO / SIMPOSIOS COMERCIALES.**





15:00 - 16:00

SEAP JOVEN. Curso de Biopsia Intraoperatoria.

- 15:00 - 15:20 Biopsia de trasplante renal.
Dra. Esther Moreno-Moreno. Servicio Anatomía Patológica. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.
- 15:20 - 15:40 Claves para el diagnóstico intraoperatorio del trasplante hepático.
Dra. Ana Ferrer Gómez. Servicio Anatomía Patológica. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.
- 15:40 - 16:00 Biopsia intraoperatoria de lesión abdominal, ¿qué podemos encontrarnos?
Dra. Carmen Ariño Palao. Hospital Universitario Severo Ochoa, Madrid.

16:00 - 17:00

SEAP JOVEN: Tres miradas, nuevas voces. Tertulia de patio cordobés. FORMACIÓN: Como transmitir la experiencia.

- Dra. Mercé Jordá. Professor of Pathology, Director of Cytopathology, University of Miami Miller School of Medicine.*
- Dr. Syed Ali. Professor of Pathology and Radiology, Director, Division of Cytopathology, Johns Hopkins University School of Medicine.*
- Dra. María Dolores Lozano Escario. Profesor Titular de Patología, Directora del Departamento de Anatomía Patológica de la Clínica Universidad de Navarra. Pamplona, España. Presidenta SEAP-IAP.*
- Dra. Irene Carretero Barrio. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.*
- Dra. Carolina Castro Romero.*

17:00 - 18:00

SIMPOSIOS COMERCIALES.





SALA BEATRIZ ENRIQUEZ

09:00 – 10:00 **Comunicaciones Orales 1.**

10:00 – 11:00 **Comunicaciones Orales 2.**

11:00 – 11:30 **PAUSA CAFÉ / PRIME TIME.**

11:30 – 12:30 **Comunicaciones Orales 3.**

12:30 – 13:30 **Comunicaciones Orales 4.**

13:30 – 15:00 **ALMUERZO / SIMPOSIOS COMERCIALES.**

15:00 – 17:00 **Taller de intervencionismo.**

*Sonsoles Aso Manso. Anatomía Patológica Hospital Universitario
Ramón y Cajal. Madrid.*

*Héctor Enrique Torres Rivas. Anatomía Patológica Hospital Universitario
Central de Asturias. Oviedo.*

17:00 – 18:00 **SIMPOSIOS COMERCIALES.**





MIÉRCOLES 16 DE SEPTIEMBRE DE 2026

AUDITORIO EMBAJADORES

09:00 – 11:00 **Medina Azahara, la desconocida. Expertos y Grupo Patología Pediátrica.**

Moderadores:

Dra. Carlota Rovira Zurriaga. *Hospital de Sant Joan de Deu. Barcelona. Servicio de Anatomía Patológica.*

Dra. Isabel Torralba Cloquell. *Hospital Universitario Son Espases. Palma de Mallorca.*

Explorando el futuro del diagnóstico biomédico: Microscopía Confocal, Superresolución e Inteligencia Artificial.

Dra. Mónica Roldán. *Bióloga celular y microscopista Responsable de la Unidad de Microscopía Confocal e Imagen Celular (Hospital san Joan de Déu).*

Dra. Tamara Sanhuesa Alzamora. *Hospital Exequiel González Cortés en Chile. Jefa del departamento de patología.*

Dra. Isabel Torralba Cloquell. *Hospital Universitario Son Espases. Palma de Mallorca.*

Dra. Dr Rita Maria Regojo. *Patología placentaria. Miembro SEAP.*

11:30 – 12:30 **Conferencia de Clausura. Entrega de Premios.**

12:30 – 13:30 **Junta Directiva.**

13:30 – 14.30 **Asamblea.**





SALA JULIO DE TORRES

09:00 - 11:00 Nuevos marcadores emergentes.

- 09:00-09:20 Quiénes son y por qué han llegado: Her2Ultralow.
Dra. Leire Andrés Álvarez. Hospital de Cruces. Bilbao.
- 09:20-09:40 Quiénes son y por qué han llegado: HRD.
Dra. Belén Pérez- Mies. Hospital Ramón y Cajal. Servicio de Anatomía Patológica. Madrid.
- 09:40-10:00 Quiénes son y por qué han llegado: Claudina.
Dra. Sofía del Carmen Martínez. Hospital Universitario Marqués de Valdecilla. Santander.
- 10:00-10:20 Quiénes son y por qué han llegado: FOLR1.
Dra. Irene Carretero Barrio. Hospital Universitario Ramón y Cajal. Madrid.
- 10:20-10:40 Quiénes son y por qué han llegado: FGFR2.
Dra. Beatriz Madrigal Rubiales. Hospital Universitario Río Hortega. Servicio de Anatomía Patológica. Valladolid.
- 10:20-10:40 Ruegos y preguntas.

SALA SAN ZOILO

09:00 - 10:00 Taller de IA en Citología cervicovaginal.

SALA BEATRIZ ENRIQUEZ

09:00 - 10:00 Comunicaciones Orales 5.

10:00 - 11:00 Comunicaciones Orales 6.





INFORMACIÓN GENERAL

FECHA

14, 15 y 16 de septiembre de 2026

SEDE

Palacio de Congresos de Córdoba:
C. Torrijos, 10, Centro, 14003, Córdoba

ORGANIZA Y CONVOCA



Sociedad Española de Anatomía Patológica (SEAP)
C/ Alcalá 209 bajo C. 28028 Madrid

SECRETARÍA TÉCNICA

VIAJES *El Corte Inglés*

CONGRESOS CIENTÍFICO-MÉDICOS

Viajes El Corte Inglés, S.A.
MICE Congresos
congresoseap@viajeseci.es
Tel.: + 34 913 300 565

ACREDITACIÓN

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





INFORMACIÓN PARA LA SEDE

RECOGIDA DE LA DOCUMENTACIÓN DE LA REUNIÓN:

En la carta de confirmación de tu inscripción habrás recibido un código de barras que deberás llevar a la reunión para adquirir tu tarjeta identificativa en la zona de Registro y Acreditación situada en la entrada del Palacio de Congresos de Córdoba.

IDENTIFICATIVOS DE LOS ASISTENTES AL CONGRESO:

Es imprescindible llevar siempre la tarjeta identificativa de forma visible para acceder a la sede de la reunión y a cualquiera de sus dependencias, así como cafés y almuerzo.

El control de asistencia se realizará mediante lectores de código QR situados a la entrada y salida de la sala. Para la obtención de créditos deberás pasar tu código QR por el lector tanto a la entrada como a la salida de la sesión.

ENTREGA DE PRESENTACIONES:

La presentación se entregará en la Secretaría de Audiovisuales hasta un máximo de 2 horas antes de la exposición.

Se entregará en soporte USB, con los archivos incluidos en una carpeta para cada presentación en la que estarán incluidos la presentación en Power Point y todos los vídeos asociados.

La carpeta se nombrará de la siguiente manera:

- Nombre de la sesión.
- Día.
- Hora de la presentación.
- Nombre del primer autor (Nombre_Apellido_Apellido)
- Ejemplo: Conferencia_14_09_2026_9'00_Nombre_Apellido_Apellido)





COLABORADORES



SeAP-IAP
[Sociedad Española de Anatomía Patológica]
[International Academy of Pathology]

SECRETARÍA TÉCNICA:

Viajes El Corte Inglés, S.A. – MICE Congresos
C/ San Severo, 10 – Planta baja • 28042 Madrid
Tel: +34 91 330 05 65 • E-Mail: colaboraciones.seap@viajeseci.es

VIAJES El Corte Inglés

CONGRESOS CIENTÍFICO-MÉDICOS

