

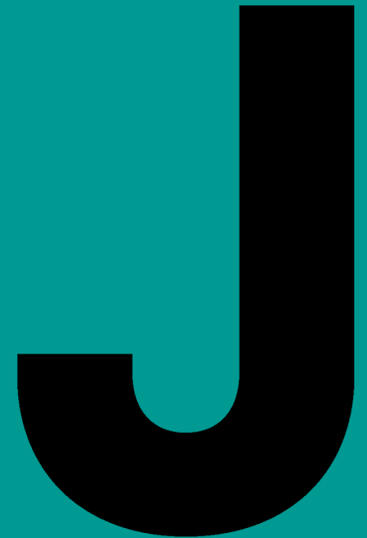


Avances en Alergología e Inmunología Clínica

Jornada

20.03.2025
21.03.2025

Híbrida
11,5 horas



Amplía tus conocimientos en el campo de la alergia e inmunología clínica en la jornada de referencia de la especialidad del Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

En esta edición del Curso de Avances en Alergología e Inmunología Clínica se abordarán novedades en patologías alérgicas en población pediátrica, algunas menos frecuentes, como la alergia a diversidad de fármacos o vacunas, trastornos dermatológicos, esofagitis eosinofílica, trastornos atópicos primarios, síndromes de activación mastocitaria y anafilaxia. Se realizará desde una perspectiva interdisciplinar, con el fin de ofrecerles el manejo más optimizado para mejorar el pronóstico y calidad de vida de los pacientes. Os proponemos un formato híbrido. Estaremos encantados de recibirlos en persona en el Hospital Sant Joan de Déu Barcelona y ofrecerlos también la modalidad telepresencial para aquellos que no podáis asistir.

Directores del curso

Dra. Laia Alsina Manrique de Lara. Jefa de Servicio de Alergología e Inmunología Clínica.
Dr. Jaime Lozano Blasco. Jefe de Sección de Alergología.
Dra. Mònica Piquer Gibert. Coordinadora relaciones territoriales del Servicio de Alergología e Inmunología Clínica.

Inscripción

Inscripción presencial: 250 €
Inscripción online: 200 €
Inscripción taller presencial: 75€



<https://bit.ly/alergiaSJD2025>

Contacto

Hospital Sant Joan de Déu Barcelona
Paseo Sant Joan de Déu, 2 08950 Esplugues de Llobregat, Barcelona
Teléfono: +34 93 253 21 30
Correo electrónico: hospitalbarcelona.aula@sjd.es

Solicitada la acreditación al Consell Català de Formació Continuada Professions Sanitàries-Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud

Jueves, 20 de marzo

08:30 h - 09:00 h Recogida de documentación y bienvenida.

AVANCES EN ALERGIA A FÁRMACOS EN PACIENTE COMPLEJO.

09:00 h - 11:30 h Moderadoras: Dra. **Laia Alsina Manrique de Lara.** Facultativa especialista. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona y Dra. **Adrianna Machinena Spera.** Facultativa especialista. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

Mecanismos de inmunorrespuesta e hipersensibilidad a fármacos.

Dra. **Mariona Pascal Capdevila.** Jefa de Sección Inmunorrespuesta e Hipersensibilidad. Servicio Inmunología, CDB, Hospital Clínic Barcelona.
Casos clínicos: Máster.

Alergia a quimioterápicos y biológicos: estudio y desensibilización.

Dr. **Gustavo Molina Molina.** Médico especialista en Alergología e Inmunología. ICO Hospitalet.

Nuestra experiencia en el Pediatric Cancer Center.

Dra. **Wendy Venavides.** Máster del Servicio de Alergología e Inmunología. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

Protocolo de estudio de reacciones preanestésicas.

Dra. **Marta Roseny Jimenez Freites.** Unidad de Alergología Pediátrica. Servicio de Pediatría. Consorci Sanitari Garraf-Alt Penedès.

11:30 h - 12:00 h Café - descanso.

AVANCES EN URTICARIA, ANGIOEDEMA Y ANAFILAXIA.

12:00 h - 14:00 h Moderadora: Dra. **Mònica Piquer Gibert.** Facultativa especialista. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

Alfa triptasemia hereditaria y Síndrome de activación mastocitaria.

Dra. **Rosa Muñoz Cano.** Médico especialista en Alergología · Hospital Clínic Barcelona.

Avances en anafilaxia.

Dra. **M^a del Mar Folqué Giménez.** Facultativa especialista. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica en el Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

Casos clínicos.

Avances en urticaria crónica.

Dra. **Montserrat Álvaro Lozano.** Facultativa especialista. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

Nuevas terapias en angioedema hereditario.

Dra. **Angela Deyà Martínez.** Facultativa especialista. Unidad Inmunología Clínica e Inmunodeficiencias primarias. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

14:00 h - 15:00 h Comida.

AVANCES EN ALERGIA A FÁRMACOS DE USO FRECUENTE EN PEDIATRÍA.

15:00 h - 17:00 h Moderadora: Dra. **Laia Alsina Manrique de Lara.** Facultativa especialista. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona

Nuevas estrategias de abordaje en alergia a Betalactámicos.

Dra. **Mònica Piquer Gibert.** Facultativa especialista. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

Nuevas estrategias de abordaje en alergia a AINE.

Dra. **Adrianna Machinena Spera.** Facultativa especialista. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

Recomendaciones en sospecha de alergia a vacunas de calendario.

Dr. **Jaime Lozano Blasco.** Facultativo especialista. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

Casos clínicos.

17:00 h - 19:30 h Taller de simulación en anafilaxia refractaria.

Viernes, 21 de marzo

AVANCES EN DERMATITIS ATÓPICA.

08:30 h -
10:30 h

Moderadores: Dr. **Jaime Lozano Blasco**. Facultativo especialista. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona y Dra. **Laia Alsina Manrique de Lara**. Facultativa especialista. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

Errores congénitos de la inmunidad con manifestaciones Th2: los defectos atópicos primarios. ¿Cuándo sospecharlos?

Dra. **Ana Pilar García García**. Facultativa especialista. Unidad Inmunología Clínica e Inmunodeficiencias primarias. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

Casos clínicos.

Dra. **Celia Martí Castellote**. Facultativa especialista. Unidad Inmunología Clínica e Inmunodeficiencias primarias. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

Protocolo de estudio de alergia en dermatitis atópica.

Dra. **Olga Domínguez Sánchez**. Facultativa especialista. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

Nuevos fármacos en dermatitis atópica grave.

Dra. **Asunción Vicente**. Facultativa especialista. Servicio de Dermatología. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

Tratamiento subcutáneo domiciliario: perspectiva del paciente.

Sra. **Silvia del Valle Fernández**. Enfermera gestora de la Sección de Alergología. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu. Barcelona.

Sra. **Laura Ruiz López**. Enfermera gestora. Unidad Inmunología Clínica e Inmunodeficiencias primarias. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

10:30 h -
11:00 h

Café - descanso.



AVANCES EN ESOFAGITIS EOSINOFÍLICA.

11:00 h -
13:00 h

Moderadores: Dra. **Mònica Piquer Gibert**. Facultativa especialista. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona y Dr. **Jaime Lozano Blasco**. Facultativo especialista. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

Avances diagnósticos.

Dr. **Víctor Vila Miravet**. Facultativo especialista. Servicio de Gastroenterología, Hepatología y Nutrición Pediátrica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

Avances terapéuticos.

Dra. **Rosa Jiménez Feijoo**. Facultativa especialista. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.
Casos clínicos: Máster.

Nuevos enfoques terapéuticos.

Dra. **Laia Alsina Manrique de Lara**. Facultativa especialista. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

Casos clínicos.

Relación entre inmunoterapia oral y esofagitis eosinofílica.

Máster. Servicio de Alergología e Inmunología Clínica. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

CLAUSURA.

Inteligencia artificial en alergología pediátrica: lecciones aprendidas.

13:00 h -
14:00 h

Sr. **Joan Gibert Fernández**. Científico de datos referente de la Dirección de Estrategia digital y datos. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.

Sr. **Jordi Martínez Roldan**. Adjunto de la Dirección de Estrategia digital y datos. Hospital Sant Joan de Déu Barcelona.