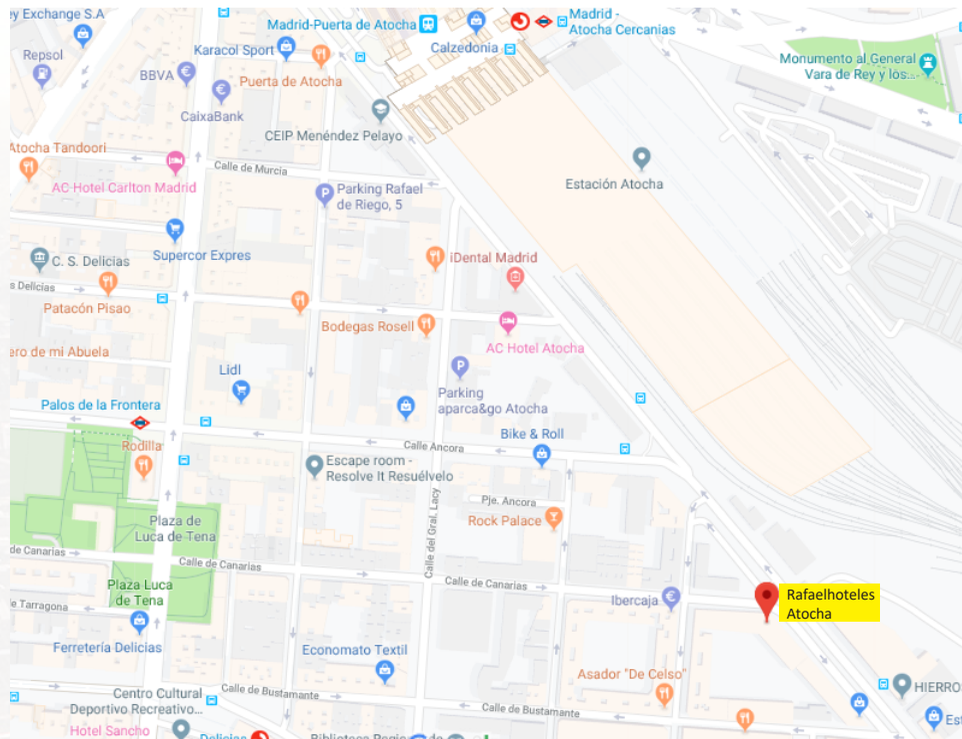


Mapa de Situación Sede:



TALLERES DE FORMACIÓN SEMERGEN MADRID

¿Cómo prevenir y tratar los ataques de asma?

Inscripciones:

- Imprescindible solicitar Inscripción (gratuita).
- Plazas limitadas.
- Fecha límite de Inscripción: 10 de Junio de 2019.

Remitir a:

Secretaría Técnica: Mundicongres, S.L. C/ Iturbe 5, 3º B. 28028 Madrid.
Telf. 91 411 69 96 - Fax. 91 557 21 75 - mundicongres@mundicongres.com

Los datos personales incluidos en este documento son de carácter confidencial. De acuerdo con la ley orgánica 15/1999, de 13 de Diciembre, el titular de éstos podrá ejercer su derecho de acceso, rectificación y cancelación solicitándolo por escrito a Mundicongres, S.L.: C/ Iturbe nº 5, 3º B. 28028 Madrid

Boletín de Inscripción:

Apellidos: _____ Nombre: _____
Centro de Trabajo: _____
Localidad: _____ Telf.: _____
E-mail: _____

Madrid, 12 de Junio de 2019

Sede: Rafaelhoteles Atocha
Salón Plaza de Oriente
(C/ Méndez Álvaro, 30)

Organizado por



En Colaboración con



POONENTES

- ❑ **Dra. Norma Alejandra Doria Carlin**
Médico de Familia. Centro de Salud Los Cármenes. Madrid. Miembro de la Junta Directiva de SEMERGEN Madrid
- ❑ **Dr. Aythamy Henríquez Santana**
Médico Adjunto. Servicio de Alergología. Hospital Universitario Infanta Elena. Valdemoro. Madrid
- ❑ **Dr. Raúl Moreno Zabaleta**
Médico Adjunto. Servicio de Neumología. Hospital Universitario Infanta Sofía. San Sebastián de los Reyes. Madrid

PROGRAMA

09:45-10:00 h.

Bienvenida y entrega de documentación

10:00-10:20 h.

Situación actual del Asma en España

Dra. Norma Alejandra Doria Carlin

10:20-11:00 h.

Nuevo enfoque en la prevención de los ataques de asma

Dr. Aythamy Henríquez Santana

11:00-11:30 h.

Café Descanso

11:30-12:10 h.

Taller de interpretación de radiografía de tórax

Dr. Raúl Moreno Zabaleta

12:10-12:50 h.

Taller de interpretación de espirometrías

Dr. Raúl Moreno Zabaleta

12:50-13:00 h.

Conclusiones

CONTENIDO

OBJETIVO GENERAL:

Actualizar el manejo de la patología asmática en Atención Primaria.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- 1 Concienciar sobre la detección del asma y su repercusión en la calidad de vida.
- 2 Actualización de la terapia farmacológica del asma.
- 3 Mejorar la interpretación de la radiología de tórax en asma y otras patologías respiratorias.
- 4 Adecuada interpretación de la espirometría en la patología respiratoria.