

Actualización en el manejo del asma: Una visión multidisciplinar

Ponentes:

**Dr. Eusebi Chiner Vives
Dra. Mónica Antón Gironés
Dr. Armando Larnia Sánchez**

*Avalado por la Sociedad Valenciana
de Neumología*

ALICANTE

**30 de noviembre de 2023
De 19.00 a 21.00 horas**

Sede:

Colegio Oficial de Médicos de Alicante
Avda. de Dènia, 47
03013 ALICANTE



**Pionera
y referente
en formación**

Alfons XII, 587. E-08918 Badalona (Barcelona)
Tel. +34 93 462 88 00 - www.menarini.es - areacient@menarini.es

ENR-PV-08-23/INV (Fecha de creación: Septiembre 23)



Programa

30 de noviembre de 2023

19.00 - 19.30 h.

Infradiagnóstico en el asma. Actualización de los criterios según las guías GEMA 5.3.

- Identificación de los nuevos pacientes con asma.
- ¿Existe conciencia de enfermedad en el paciente de asma? ¿y de gravedad en la falta de control?
- ¿Qué podemos mejorar en la consulta de atención primaria?

Dr. Armando Larnia Sánchez

19.30 - 20.00 h.

Riesgos en la escalada terapéutica y adecuado Patient Journey.

- ¿Tenemos herramientas de control?
- Aspectos a mejorar en el seguimiento y derivación de pacientes moderados-graves.
- Criterios de derivación a las unidades monográficas de asma.

Dra. Mónica Antón Gironés

20.00 - 20.30 h.

¿Cómo debemos tratar el asma?

- Terapia LABA/ICS. ¿Son todas iguales? ¿Qué perfiles necesitan posologías simples de 1 vez/día sin terapia MART?
- Triple terapia (LABA/ICS/LAMA): Beneficios, alternativas y perfiles de pacientes. ¿Se debe prescribir en primaria?
- ¿Nos olvidamos del dispositivo inhalador? La importancia de la huella de carbono.

Dr. Eusebi Chiner Vives

20.30 - 21.00 h.

Cierre: Mensajes claves.

Ponentes

Dr. Eusebi Chiner Vives

Neumólogo. Hospital Universitari Sant Joan d'Alacant

Dra. Mónica Antón Gironés

Alergóloga. Hospital Universitari Sant Joan d'Alacant

Dr. Armando Larnia Sánchez

Médico de Familia. C. S. San Blas

Objetivos

1. Ampliar el conocimiento de la patología del asma entre los médicos de atención primaria.
2. Mejorar el control y el escalado del tratamiento para reducir el riesgo de exacerbación y la mortalidad en la progresión de la enfermedad.
3. Promover la colaboración y las sinergias entre especialistas involucrados en el control y tratamiento del asma.