



XLVII REUNIÓN
DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA
DE NEUMOLOGÍA PEDIÁTRICA
ZARAGOZA
16, 17 Y 18 DE ABRIL DE 2026

III JORNADA DE PATOLOGÍA RESPIRATORIA DE ATENCIÓN PRIMARIA

SEDE: WORLD TRADE CENTER ZARAGOZA

Dirigido a: médicos pediatras de atención primaria.

Desde la SENP pensamos que la salud respiratoria de los pacientes pediátricos es competencia de todos los que nos dedicamos a la pediatría. Las enfermedades respiratorias constituyen una de las patologías más prevalentes en la infancia y su adecuado manejo evita tratamientos y pruebas innecesarias y por otra parte evita el retardo en el inicio de determinados tratamientos, como puede ser en el asma del niño mayor y adolescente.

Colaborar en la actualización de nuestros compañeros de primaria en estas patologías es un objetivo para nosotros. Para ello, en esta edición, **el jueves 16 de abril por la tarde, se celebrará un curso, eminentemente práctico, de las patologías y problemas respiratorios más frecuentes.**

Se realiza de forma paralela al congreso anual de la SENP



III JORNADA DE PATOLOGÍA RESPIRATORIA DE ATENCIÓN PRIMARIA

16 DE ABRIL DE 2026

15.00h – 15.10h	Presentación y Bienvenida Dr. Carlos Martín de Vicente , HU Miguel Servet, Zaragoza.	AUDITORIO
15.10h – 15.30h	Tos crónica. Ponente: Dra. Mercedes Odriozola , HU Miguel Servet, Zaragoza.	AUDITORIO
15.30h – 15.50h	Disnea del esfuerzo. Ponente: Dra. Helena Sancho , Hospital San Jorge, Huesca.	AUDITORIO
15.50h – 16.10h	Alergias respiratorias en AP. Ponente: Dra. Cristina Blasco , HU Miguel Servet, Zaragoza.	AUDITORIO
16.10h – 16.30h	Crisis de asma: abordaje en urgencias y seguimiento en AP. Ponente: Dra. Núria Martín , Hospital Obispo Polanco, Teruel.	AUDITORIO
16.30h – 16.50h	Pausa café	HALL
16.50h – 17.10h	Espirometría forzada. Ponentes: Dra. Yolanda Aliaga , HU Miguel Servet, Zaragoza.	AUDITORIO
17.10h – 17.30h	Fenotipos de sibilantes recurrentes. Ponente: Dra. Pilar Caudevilla , Centro de Salud Calatayud Norte. Calatayud (Zaragoza).	AUDITORIO
17.30h – 17.50h	Control del paciente asmático: guías y test de control. Ponente: Dr. Gonzalo González , Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa. Zaragoza.	AUDITORIO