

1^a Jornada monográfica sobre **INFECCIÓN Y ASMA**

Servicio de Neumología

6 octubre

H.U. Royo Villanova. Zaragoza

2023

Salón de Actos



OBJETIVO DE LA JORNADA: Desde hace tiempo se está debatiendo la influencia de determinados microorganismos en la etiología y patogenia del asma, así como sus posibles implicaciones terapéuticas.

Nuestro objetivo es revisar la evidencia científica de todos aquellos aspectos que relacionan microorganismos y asma y confeccionar un documento de recomendaciones basado en la opinión de expertos siguiendo el método Delphi en tiempo real, respecto a la significación e implicaciones diagnósticas, pronósticas y terapéuticas de los microorganismos en el asma.

09:45 h.	Presentación de la Jornada. Metodología de la reunión.	
10:00 h.	Origen infeccioso del asma.	Ponencia + 15 minutos Delphi
10:30 h.	Inmunodeficiencias y asma.	Ponencia + 15 minutos Delphi
11:00 h.	Bronquiectasias y asma.	Ponencia + 15 minutos Delphi
11:30 h.	Descanso	
12:00 h.	Exacerbaciones en asma e infección.	Ponencia + 15 minutos Delphi
12:30 h.	Antimicrobianos en la prevención y tratamiento del asma.	Ponencia + 15 minutos Delphi
13:00 h.	Tuberculosis y asma.	Ponencia + 15 minutos Delphi
13:30 h.	Pausa.	
14:30 h.	Debate resultados primera ronda Delphi.	Café tertulia
15:30 h.	Dupilumab y fenotipo hipersecretor.	Ponencia + 10 minutos discusión
16:00 h.	Segunda ronda Delphi.	
17:00 h.	Historia del Hospital Royo Villanova.	Divulgación
17:30 h.	Resultados definitivos método Delphi y propuestas.	Café tertulia

DIRECCIÓN y COORDINACIÓN DE LA JORNADA: Dr. José Angel Carretero. Jefe Servicio Neumología. H.U. Royo Villanova. Zaragoza

CO-ORGANIZA : Servicio Neumología. H.U. Royo Villanova. Zaragoza
Sociedad Aragonesa del Aparato Respiratorio (SADAR)