



BRONCOSCOPIA EN ASMA GRAVE: UN TRABAJO EN EQUIPO

 Fecha: 18 de noviembre de 2025, de 17 a 19h.

 Formato: virtual (recibirá el link de conexión unos días antes de la celebración)

Programa de la actividad

17:00 – 17:20

Qué aporta la broncoscopia en asma grave. Estudios microbiológicos, biopsias. Aportación en fenoendotipado, remodelado, posible elección de biológicos y respuesta a los mismos.

Dra. Elena Curto (Grupo de Asma SOCALPAR)

17:20 – 17:40

Técnica y riesgos asociados. Realización de la técnica. Preparación, muestras, procesado, diferencias respecto a la habitual. Riesgos y protocolo habitual.

Dr. Juan Cascón (Grupo de Neumología Intervencionista SOCALPAR)

17:40 – 18:00

Anatomía patológica en asma grave. Principales hallazgos anatomo-patológicos en las diferentes muestras. De qué nos informan. Cómo optimizar resultados.

Dr. Fco. Javier Gómez (Jefe de Servicio de Anatomía Patológica, H.U. Marqués de Valdecilla)

18:00 – 18:20

La broncoscopia en la práctica en nuestras Unidades. Problemas prácticos, experiencia de participación en estudios cooperativos.

Dr. Juan Luis García Rivero

18:20 – 18:50

Cómo podemos hacerlo en la práctica. Lo que opinamos los neumólogos y patólogos. Debate entre ponentes y asistentes.

18:50 – 19:00

Conclusiones y cierre de la sesión.

Actividad patrocinada por: