



ENFISEMA PULMONAR GRAVE: AVANCES EN LA REDUCCIÓN DE VOLUMEN PULMONAR POR VÍA ENDOSCÓPICA CON VAPOR DE AGUA

25 de mayo de 2021 | 16:30 - 18:10 CET

Director del curso

Dr. Francisco Javier Flandes Aldeyturriaga

Jefe de la Unidad de Bronoscopias y Neumología Intervencionista
Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz (Madrid)

Profesorado

Dr. Francisco Javier Flandes Aldeyturriaga

Jefe de la Unidad de Bronoscopias y Neumología Intervencionista
Hospital Universitario Fundación Jiménez Díaz (Madrid)

Dr. Enrique Cases Viedma

Jefe de Sección de la Unidad de Endoscopias Respiratorias
Hospital Universitario y Politécnico La Fe (Valencia)

Dr. José Javier García López

Jefe de Sección de pruebas Funcionales y Broncoscopia
Hospital General Universitario Gregorio Marañón (Madrid)



Webinar on-line en directo
El link de acceso a Teams
se proporcionará a la
confirmación del registro.

[Registro aquí](#)



PROGRAMA

- 16:30 Introducción del curso
Dr. Flandes
- 16:35 Fisiopatología del enfisema y la ventilación colateral
Dr. Cases
- 16:50 Opciones de tratamiento actuales para el enfisema pulmonar grave
Revisión de estudios clínicos
Dr. Flandes
- 17:05 Tratamiento con vapor de agua. Estudio del paciente y requisitos de inclusión y exclusión. Plan de tratamiento
Dr. García
- 17:20 Procedimiento: vídeo con paciente real
Dr. Cases
- 17:35 Seguimiento del paciente y posibles complicaciones
Dr. Cases
- 17:45 Tertulia coloquio: experiencia en España
Dr. Flandes, Dr. Cases y Dr. García
- 17:55 Preguntas y resolución de dudas
Dr. Flandes, Dr. Cases y Dr. García
- 18:05 Explicación del caso clínico y preguntas de evaluación
Dr. Cases
- 18:10 Cierre y fin de la sesión

Objetivo del curso

Conocer los avances en el tratamiento de reducción de volumen pulmonar a través de broncoscopia para el enfisema pulmonar grave.

Objetivos específicos

- Conocer en profundidad las opciones actuales de tratamiento mínimamente invasivo y no farmacológico para el enfisema pulmonar grave.
- Conocer el paso a paso del tratamiento broncoscópico con vapor.
- Profundizar en la selección del paciente, los criterios de inclusión y exclusión
- Revisar los resultados del tratamiento con vapor de agua.
- Resolver dudas frecuentes en cuanto a las indicaciones, el procedimiento y complicaciones asociadas al tratamiento.

Sesión dirigida a

Profesionales sanitarios especialistas en las áreas de **Neumología** y **Cirugía Torácica**.

Número máximo de participantes acreditados: 50

Los 50 primeros registros (orden riguroso de inscripción), tendrán el derecho a recibir la acreditación de esta formación, siempre y cuando, asistan al webinar en su totalidad, contesten a las cuestiones que se formulen durante la sesión y respondan adecuadamente al caso clínico. A partir del número 50, las peticiones de asistencia serán tratadas como oyentes y se gestionará el certificado de asistencia correspondiente.

Solicitada la acreditación a la Comisión de Formación Continuada de las Profesiones Sanitarias de la Comunidad de Madrid.