CURSO TEÓRICO - PRÁCTICO

Fibrobroncoscopia y BAL en pacientes en ventilación mecánica



25-26 de noviembre 2025



Hospital Universitario Virgen de las Nieves **GRANADA**



Organiza: Colaboran:







Duración:

Jornada teórica: 1 tarde (3 horas)

Jornada práctica: 1 mañana (4 horas)

Coordinador:

Alberto Caballero. Servicio de Neumología. Hospital Universitario Virgen de las Nieves de Granada.

Docentes:

Alberto Caballero. Servicio de Neumología. Hospital Universitario Virgen de las Nieves de Granada

Ángel Estella. Servicio de Medicina Intensiva. Hospital Universitario de Jerez

Dirigido a: Médicos intensivistas, residentes en formación y personal sanitario involucrado en el manejo de pacientes críticos.

Requisitos previos: Conocimientos básicos en ventilación mecánica y cuidados críticos.

Evaluación del curso: Evaluación continua durante la formación, valorando participación activa, discusión de casos clínicos y valoración práctica del procedimiento.

OBJETIVOS DEL CURSO

Conocer los fundamentos técnicos de la fibrobroncoscopia en pacientes en ventilación mecánica.

Identificar las indicaciones y contraindicaciones del procedimiento en pacientes críticos.

Aprender la técnica de lavado broncoalveolar y su utilidad diagnóstica.

Aplicar consejos prácticos para optimizar el procedimiento y minimizar complicaciones.

Integrar los conocimientos adquiridos en la práctica clínica diaria.

JORNADA TEÓRICA

(martes 25 de noviembre 2025)

17:00 - 17:15 | Presentación del curso y equipo docente: Dr. Alberto Caballero, Dr. Ángel Estella

- Introducción a la actividad formativa.
- Objetivos del curso.
- Presentación de los docentes y metodología de enseñanza.

17:15 - 17:45 | Introducción técnica a la broncoscopia flexible y lavado broncoalveolar.

Dr. Alberto Caballero

- Definición y principios básicos de la fibrobroncoscopia.
- Equipamiento necesario.
- Técnica de lavado broncoalveolar: utilidad y procedimiento.

17:45 - 18:15 | Indicaciones de la fibrobroncoscopia en pacientes en ventilación mecánica.

Dr. Ángel Estella

- Diagnóstico y manejo de infecciones respiratorias.
- Evaluación de atelectasias y hemorragias pulmonares.
- Tratamiento atelectasia pulmonar.
- Otros usos clínicos.

18:15-18: 45 Descanso-Café Interacción directa con los docentes del curso

18:45 - 19:15 | Consejos prácticos para la realización del procedimiento en pacientes ventilados.

Dr. Ángel Estella

- Preparación del paciente y del equipo.
- Control hemodinámico y manejo de la sedación.
- Precauciones y posibles complicaciones.
- Coordinación con el equipo multidisciplinario.

19:15 - 19:30 | Conclusiones y cierre de la primera jornada

- Recapitulación de los temas abordados.
- Resolución de dudas.

JORNADA PRÁCTICA

(miércoles 26 de noviembre 2025)

9:30 h-12:30 h.

Ubicación: Sala de Broncoscopias - Hospital Universitario

Virgen de las Nieves

Taller práctico con modelo y/o simulador

• Resolución de caso clínico

• Aplicación de conocimientos en entorno simulado

12:30 h-13:00h

Cierre y Conclusiones del curso.