



# FISIOTERAPIA RESPIRATORIA BÁSICA:

técnicas de drenaje de secreciones no  
instrumental. Ed. Catalunya Central

**Dirigido a:** Fisioterapeutas colegiados  
**Duración:** 4 horas lectivas  
**Precio:** Actividad bonificada al 100% por el Col·legi.  
Imprescindible realizar inscripción  
**Calendario:** 9 de abril de 2022  
**Horario:** Sábado de 15.00 h a 19.15 h  
**Lugar de realización:** Campus Miramages, edifici B,  
laboratori B120, de la Universitat de Vic

## DOCENTE

**Marta Sabaté.** Fisioterapeuta. Experta en fisioterapia cardiorrespiratoria. Hospital Universitario Vall d'Hebron. Profesora asociada UAB. Profesora EU Gimbernat. Miembro de la Comisión de Fisioterapia Respiratoria del Col·legi de Fisioterapeutes de Catalunya.

## PRESENTACIÓN

La fisioterapia respiratoria se constituye como una disciplina especializada en el manejo de las diferentes disfunciones del aparato respiratorio de los pacientes, con el objetivo de prevenir, mejorar y/o tratar estas alteraciones.

Es, pues, necesario establecer las bases y actualizar los conocimientos en el manejo de las enfermedades respiratorias desde la intervención fisioterapéutica, teniendo en cuenta las tendencias actuales y aportando al profesional en fisioterapia las herramientas conceptuales necesarias.

El curso va dirigido a fisioterapeutas que necesiten actualizar conocimientos sobre las técnicas específicas de drenaje de secreciones manual (no instrumental) en el paciente respiratorio.

## OBJETIVOS

Esta formación tiene como intención proporcionar los conocimientos básicos en las técnicas de drenaje de secreciones bronquiales no instrumentales.

- Conocer las recomendaciones de fisioterapia de la correcta utilización de las técnicas de drenaje de secreciones.
- Conocer las indicaciones y las contraindicaciones de las técnicas.
- Conocer su aplicabilidad en el campo de la fisioterapia respiratoria.
- Conocer y escoger las técnicas en casos clínicos.

## TEMARIO

- Conceptos básicos del aparato ventilatorio
- Descripción de las técnicas de drenaje de secreciones manuales
- Práctica de las técnicas drenaje
- Resolución de casos clínicos prácticos