

# ECOGRAFÍA PULMONAR EN LA ENFERMEDAD POR COVID-19

# **Objetivos**

## Objetivo general

Realizar una ecografía pulmonar en la situación clínica de abordaje de la infección por COVID19

### Objetivos específicos

Al finalizar el curso, el alumno será capaz de:

- Realizar una exploración ecográfica sistemática del tórax
- Identificar las diferentes estructuras torácicas
- Abordar ecográficamente el tórax en la situación concreta de COVID-19
- Diferenciar las imágenes que indican patología
- Interpretar los resultados patológicos en relación con la clínica, realizando una aproximación diagnóstica más precisa y estratificando el riesgo.

# Contenidos y duración

- 1. Generalidades:
  - Principios físicos
  - Artefactos en ecografía
  - Manejo básico de un ecógrafo
  - Tipos de sondas
- 2. Introducción a la ecografía pulmonar:
  - Limitaciones de la ecografía pulmonar
  - Patrones ecográficos
  - Áreas torácicas
- 3. Ecografía pulmonar en la infección por COVID-19:
  - Ventajas de la ecografía
  - Sistemática de exploración
  - Hallazgos en COVID-19
  - Estratificación del riesgo
- 4. Compartimos experiencias:
  - Importancia de los EPIs (equipos de protección individual)
  - Selección y algoritmos
  - Recomendaciones prácticas
  - Debate entre los expertos: discusión de casos clínicos

Duración: 12 horas



# Equipo docente

#### Coordinadora:

Dra. Laura Conangla

#### **Profesores:**

Dra. Laura Conangla

Dr. David Teixidó

Dr. Pere Guirado

Dra. Carme Berbel

Dra. Martina Gomez

Dra. Coralí Alvarez

Dr. Vicenç Canals

Dra. Beatriz Pérez

Miembros del **Grupo de trabajo EcoAP de la Sociedad Catalana de Medicina Familiar y Comunitaria (CAMFiC).** 

# Dirigido a

Profesionales especialistas en medicina de familia, medicina interna, urgencias, anestesiología, UCI... que dispongan de sistema de ecografía en su lugar de trabajo y que estén dispuestos a avanzar en su formación básica y en la aplicación de estos conocimientos en su Equipo de Atención Primaria o Servicio de Urgencias.

## Inscripciones:

www.fundacionap.org

#### Colabora



#### **Patrocina**







