

ECOGRAFÍA TORÁCICA AVANZADA

24 Octubre de 2019

SEDE
Hospital Universitario
12 de Octubre

Dra. Victoria Villena Garrido
Dr. Javier Sayas Catalán

PROGRAMA

13:00

Bienvenida al curso. Presentación

13:15

Actualización en ecografía pleural

14:00

Avances en ecografía del
parénquima pulmonar

15:00

Descanso

15:45

Ecografía del diafragma. Un nuevo
reto en la toma de decisiones clínicas

16:30

Prácticas de ecografía, con
especial relevancia de la patología
diafragmática

19:00

Final del curso

Solicitada la acreditación a la **Comisión de Formación Continua del Sistema Nacional de Salud y el Consejo Catalán de Formación Continua de las Profesionales Sanitarias**



ECOGRAFÍA TORÁCICA AVANZADA

24 Octubre de 2019

SEDE
Hospital Universitario
12 de Octubre

PROFESORADO

Dra. Victoria Villena Garrido

Jefe de Servicio de Neumología. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid.
Profesor Titular Medicina. Universidad Complutense de Madrid

Dr. Javier Sayas Catalán

Coordinador del área de ventilación mecánica y trastornos respiratorios neuromusculares. Médico neumólogo. Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid

OBJETIVOS DEL CURSO

- Conocimiento de las últimas evidencias científicas de la ecografía torácica
- Prácticas avanzadas en patología pleural, parénquima pulmonar, y especialmente diafragma

CONOCIMIENTOS PREVIOS

- Conocimiento de las utilidades de las diferentes sondas de ecografía: lineal, sectorial, convexa
- Conocimiento de los modos ecográficos: 2D, M
- Conocimientos en la utilización de la ecografía torácica externa

PATROCINADO POR

