

CURSO TALLER POCUS EN UCI

HOSPITAL UNIVERSITARIO DONOSTIA

FASE ONLINE 2 Y 6 DE MAYO

FASE PRESENCIAL 10 Y 11 DE MAYO



Osakidetza

DONOSTIA UNIBERTSITATE OSPITALEA
HOSPITAL UNIVERSITARIO DONOSTIA



CONGRESOS DONOSTIA

INTRODUCCIÓN:

La ecografía como herramienta aplicada en el paciente agudo, supone un aumento del 30%-40% en el rendimiento diagnóstico según estudios realizados recientemente.*

*Lichtenstein D, Goldstein I, Mourgeon E, Cluzel P, Grenier P, Rouby JJ. Comparative diagnostic performances of auscultation, chest radiography, and lung ultrasonography in acute respiratory distress syndrome. *Anesthesiology*. 2004 Jan;100(1):9-15.



OBJETIVOS:

- Conocer técnica y fundamento de modalidades POCUS: torácica renal VEXUS, gástrico, Doppler venoso periférico, abordaje de subclavia eco guiadas.
- Integrar los hallazgos fisiopatológicos del paciente en shock, Insuficiencia respiratoria y el paciente con sospecha de sobrecarga hídrica con ultrasonidos en una UCI que ya domina la ecocardiografía.
- Conocer la técnica del informe POCUS.

DOCENTE:



- Servicio de Medicina Intensiva en el Hospital QuirónSalud Rotger de Palma de Mallorca
- Responsable de formación de residentes para ecografía en críticos en el Hospital QuirónSalud Rotger.
- Profesor supervisor del Diploma Europeo de Ecografía en Críticos. (EDEC)
- Presidente de la Sociedad Española de Ecografía en Críticos (ECOCRITICS)
- Miembro del consejo de redacción de la revista *Anestesiología*.
- Revisor de la revista *Medicina Intensiva* para artículos de ecografía.
- Profesor responsable Master de Ecografía en Críticos. Universidad Cardenal Herrera (Alicante).

CURSO TEÓRICO ONLINE FASE 1

- 16:00/16:15 Introducción al curso.
- 16:15/17:30 Síndrome congestivo venoso/hipervolemia por eco. Casos clínicos representativos. Turno de preguntas.
- 17:30/18:00 Eco doppler renal en UCI y globo vesical. Turno de preguntas.
- 18:00/18:30 Miscelánea usos eco en UCI: Abordaje seguro via subclavia ecoguiada. Ecografía gástrica en UCI. Valoración trombosis femoral/poplitea.

CURSO TEÓRICO ONLINE FASE 2

- 16:00/16:45 Nuevos parámetros hemodinámicos en el shock: elastancia y elastancia dinámica.
- 16:45/17:15 Ecografía torácica en paciente crítico I.
- 17:15/18:00 Ecografía torácica en paciente crítico II.
- 18:00/18:30 Elabora tu plantilla de informe de Eco POCUS.

TALLER PRÁCTICO CON ECÓGRAFO

3 ecógrafos con 4 alumnos (12 alumnos)

- 10:00 - 11:30 prácticas en la unidad.
- 11:30 - 12:00 pausa café.
- 12:00 - 14:30 prácticas en la unidad.

INSCRIPCIONES AL CURSO

Por favor, inscríbete [AQUÍ](#) al curso, recuerda que debes de coordinarte para seleccionar el día que realizarás las prácticas hasta un máximo de 12 personas por grupo.

COMUNICACIÓN INTERNA

Si quieres tener acceso al canal de Telegram del curso, inscríbete [AQUI](#), de esta manera podrás compartir dudas durante el tiempo que dure el curso.

CONTACTO

Yolanda Torres

 yolanda@congresosdonosti.com

 687409764

Isabel Rodríguez Vallina

 isabel@congresosdonosti.com

 61902991



www.congresosdonosti.com