

ECOGRAFÍA PARA ENFERMERÍA EN EL PACIENTE CRÍTICO Y DE URGENCIA

Fase no presencial (campus virtual): 5 al 20 de febrero de 2018.

Fase presencial: 21 y 22 de febrero de 2018.

📍 TENERIFE.

🕒 8 Horas presenciales.

Día 1: tarde, 15.30 hs a 20.00 hs

DÍA/HORA	CONTENIDO	DOCENTE
15.30 - 15.50	Examen inicial	
15.50 - 16.10	¿Para qué sirve la ecografía en el paciente grave?	David Domínguez
16.10 - 16.30	Principios físicos y manejo básico de los ecógrafos portátiles. Tipos de sondas.	Beneharo Darías
16.30 - 17.00	Ecografía para la canalización de vías periféricas y realización de gasometría arterial.	Jorge Arias
17.00 - 17.20	Ecografía e-FAST en el paciente politraumatizado	David Domínguez
17.20 - 17.40	Descanso	
17.40 - 19.40	Prácticas. 4 grupos de 6 personas de 1 hora cada mesa	
	Mesa 1 Canalización de vías periféricas. GRUPO 1	David Domínguez
	Mesa 2 Ecografía e-FAST. GRUPO 2	David Domínguez
	Mesa 3 Canalización de vías periféricas. GRUPO 3	Jorge Arias
	Mesa 4 Ecografía e-FAST. GRUPO 4	Aythami Rodríguez
19.40 - 20.00	Resumen día 1	

Día 2: tarde, 15.30 hs a 20.30 hs

DÍA/HORA	CONTENIDO	DOCENTE	
15.30 - 15.50	Ecografía para la valoración del globo vesical.	Mónica Tauroni	
15.50 - 16.20	Valoración de accesos vasculares para enfermería de diálisis	Nayra López	
16.20 - 16.50	Valoración de estado de la volemia a través del análisis de la vena cava inferior	Beneharo Darias	
16.50 - 17.20	Ecografía pulmonar para la valoración de la volemia.	David Domínguez	
17.20 - 17.40	Ecografía durante la reanimación cardiopulmonar avanzada	Aythami Rodríguez	
17.40 - 18.00	Descanso		
18.00 - 20.00	Prácticas. 4 grupos de 6 personas de 1 hora cada mesa		
	Mesa 1	Accesos vasculares para enfermería de diálisis. Valoración del estado de la volemia a través del análisis de la vena cava inferior y de la ecografía pulmonar. GRUPO 1	Nayra López y Jorge Arias
	Mesa 2	Ecografía para la valoración del globo vascular. GRUPO 2	Mónica Tauroni
	Mesa 3	Accesos vasculares para enfermería de diálisis. Valoración de estado de la volemia a través del análisis de la vena cava inferior y de la ecografía pulmonar. GRUPO 3	Beneharo Darias y David Domínguez
	Mesa 4	Ecografía para la valoración del globo vesical. GRUPO 4	Aythami Rodríguez
20.00 - 20.30	Examen final. Conclusiones		