

CURSO PRESENCIAL

CANALIZACIÓN VENOSA PERIFÉRICA GUIADA POR ECOGRAFÍA

24 de enero. Laboratorio de Simulación (SimIA). Planta -1. Edificio Diagnóstico

Duración: 5.30 horas

Fechas: 24 de enero

Horario: 08:30 – 14:00

Objetivo General

Proporcionar conocimientos para una correcta indicación y desarrollar habilidades para realizar un procedimiento de forma segura.

Objetivos Específicos

- Seleccionar la localización más adecuada de un acceso venoso periférico.
- Reconocer los planos y estructuras anatómicas ecográficas
- Entrenar la canalización de vías venosas periféricas y vías centrales de acceso periférico
- Diagnosticar posibles complicaciones



Metodología: Entrenamiento de habilidades técnicas con simuladores (de forma repetitiva) con phantom y específicos de cada acceso venoso

Justificación: El acceso venoso es un elemento presente en la gran mayoría de los pacientes ingresados dentro de una hospital.

La canalización, cuidados y la solución de las potenciales complicaciones de los mismos requiere de un entrenamiento previo y continuado en el tiempo.

La simulación clínica permite entrenar en un entorno seguro, favoreciendo la posibilidad del aprendizaje guiado por repetición y acelerando la traslación de lo aprendido a la práctica clínica.

Docentes:

Sonia Balboa Esteve. Supervisora de Medicina Intensiva del HGUA Dr. Balmis. Instructora de Simulación Clínica por SimIA- ISABIAL

Melina Ivana Yedro. Instructora de Simulación Clínica por Batcave Simulation Center (New Mexico)

Jose A. Navarro Martínez. Coordinador del laboratorio de Simulación SimIA-ISABIAL

CURSO PRESENCIAL

CANALIZACIÓN VENOSA PERIFÉRICA GUIADA POR ECOGRAFÍA

PROGRAMA

08:30 – 09:00	Presentación y bienvenida
09:00 – 09:15	¿Qué acceso venoso necesita mi paciente?
09:15 – 09:30	OK. Ya lo tengo claro, ¿cómo lo hago? ¿uso la ecografía?
09:30 – 11:00	Talleres de habilidades I: Ecografía (canalización en y fuera de plano) Talleres de habilidades II: Asepsia y técnica de Seldinger Talleres de habilidades III: Protocolo RaPeVa
11:00 – 11:30.	Descanso
11:30 – 13:30	Talleres de habilidades I: Ecografía (canalización en y fuera de plano) Talleres de habilidades II: Asepsia y técnica de Seldinger Talleres de habilidades III: Protocolo RaPeVa
13:30 – 14:00	Conclusiones, encuestas y despedida

Dirigido a: Enfermeras/os de Unidades de Cuidados Críticos del HGUA Dr.Balmis

Coste: Gratuito

Inscripción: <https://formacion.isabial.com/course/view.php?id=132>

Organiza: Fundación de la Comunitat Valenciana para la Gestión del Instituto de Investigación Sanitaria y Biomédica de Alicante (ISABIAL)

Capacidad: 8 Alumnos