

CURSO SEMIPRESENCIAL
ACCESO VASCULAR EN PEDIATRÍA: venoso, intraóseo y arterial

Módulo teórico a distancia

1. Introducción a la ecografía vascular

2. Acceso venoso periférico

- Bases anatómicas y fisiológicas del acceso venoso periférico
- Características de los catéteres para uso venoso periférico
- Indicaciones y contraindicaciones del acceso venoso periférico
- Técnica de canalización y fijación del acceso venoso periférico
- Cuidados del paciente con acceso venoso periférico
- Problemas y complicaciones del acceso venoso periférico

3. Acceso venoso tipo Midline y PICC

- Bases anatómicas y fisiológicas del acceso venoso tipo Midline y PICC
- Características de los catéteres para uso Midline y PICC
- Indicaciones y contraindicaciones del acceso venoso tipo Midline y PICC
- Técnica de canalización y fijación del acceso venoso tipo Midline y PICC
- Cuidados del paciente con acceso venoso tipo Midline y PICC
- Problemas y complicaciones del acceso venoso tipo Midline y PICC

4. Acceso venoso central

- Bases anatómicas y fisiológicas del acceso venoso central
- Características de los catéteres para uso venoso central
- Indicaciones y contraindicaciones del acceso venoso central
- Técnica de canalización y fijación del acceso venoso central
- Cuidados del paciente con acceso venoso central
- Problemas y complicaciones del acceso venoso central

5. Acceso intraóseo

- Bases anatómicas y fisiológicas del acceso intraóseo
- Características de los dispositivos de acceso intraóseo
- Indicaciones y contraindicaciones del acceso intraóseo
- Técnica de canalización y fijación del acceso intraóseo
- Cuidados del paciente con acceso intraóseo
- Problemas y complicaciones del acceso intraóseo

6. Acceso arterial

- Bases anatómicas y fisiológicas del acceso arterial
- Características de los catéteres para uso arterial
- Indicaciones y contraindicaciones del acceso arterial
- Técnica de canalización y fijación del acceso arterial
- Cuidados del paciente con acceso arterial
- Problemas y complicaciones del acceso arterial
- Punción arterial

7. Selección del acceso vascular

Parte presencial en Centro Tecnológico de Simulación en Madrid

1. Taller de ecografía vascular.
2. Taller de acceso venoso periférico: canalización y fijación.
3. Taller de acceso venoso tipo Midline y PICC: canalización y fijación.
4. Taller de acceso venoso central: canalización y fijación.
5. Taller de acceso intraóseo: canalización y fijación.
6. Taller de acceso arterial: canalización y fijación, punción.



El curso tendrá una pequeña parte online a distancia y otra parte práctica presencial en Madrid.

Parte online: Del 13 al 25 de febrero de 2023

Parte presencial:

- Viernes 24 de febrero de 2023 de 17:00 a 21:00 horas
- Sábado 25 de febrero de 2023 de 09:00 a 14:00 horas

Lugar de celebración parte presencial:

[Centro Tecnológico de Simulación eSalúdate](#)

Avenida Manoteras 22 - Local 78
28050 - Madrid