



FECHA: 29 de Marzo 2019

HORA: 10:00 a 14:00 h.

Precio taller: 90 €



TALLER PRÁCTICO “VÍAS DIFÍCILES”

Canalización eco-guiada de epicutáneos y catéteres pequeños a través de vías femorales y otros accesos en prematuros menores de 1500 g.

Dirigido a

Neonatólogos, Pediatras, Enfermería y Anestesiólogos infantiles

Número de plazas: 30

Directores y profesores del taller

Dolores Méndez Marín (S. Anestesia Infantil) H. U. 12 de Octubre. Madrid
Mónica De Miguel Moya (S. Anestesia Infantil) H. U. 12 de Octubre. Madrid
M^a. Teresa Moral Pumarega (S. Neonatología) H. U. 12 de Octubre. Madrid
Diego Fontiveros Escalona (S. Neonatología- Enfermero) H. U. 12 de Octubre. Madrid
Imanol Tajuelo Llopis (S. Neonatología- Enfermero) H. U. 12 de Octubre. Madrid
Mercedes Diezma Godino (S. Neonatología- Enfermera) H. U. 12 de Octubre. Madrid
Elena Bergón Sendín (S. Neonatología) H. U. 12 de Octubre. Madrid
María Soriano Ramos (S. Neonatología) H. U. 12 de Octubre. Madrid

Lugar

Nuevo Centro de Simulación del Hospital 12 de Octubre, Madrid

Contenido

- Práctica de la técnica de canalización de vías venosas de localización central (femorales y otros accesos) bajo control ecográfico en pacientes prematuros con peso inferior a 1500 gr con catéter de epicutáneo y catéteres pequeños.
- Posicionamiento de prematuros en incubadora para canalización eco-guiada. Exposición de videos reales.
- Ayuda ecográfica para localización de accesos periféricos para PICC. Canalización de todos los accesos venosos siguiendo protocolo Bacteriemia Zero, uso check list, para mejorar seguridad y riesgo de infección.
- Localización anatómica guiada por ecografía de los vasos sanguíneos a canalizar practicando con el ecógrafo y con modelos “Phantoms” y, según disponibilidad, en recién nacidos de la maternidad acompañados de sus padres.
- Uso de nuevos catéteres pequeños y diferentes modelos de ecógrafos en las estaciones prácticas.

