

**10º CURSO DE TÉCNICAS DE DEPURACIÓN EXTRARRENAL
PARA NIÑOS EN ESTADO CRÍTICO**

Organización: Grupo Madrileño de Cuidados Intensivos Pediátricos
Servicio de Cuidados Intensivos Pediátricos
Hospital GU Gregorio Marañón de Madrid
Red de Salud Materno-infantil y del Desarrollo Red SAMID
RD16/0026/0007

Directores: Dr Jesús López-Herce Cid
Dr Angel Carrillo Álvarez

Fecha: 12 al 15 de marzo del 2019

Horario: Día 12: 8.15 h a 19.30 h

Día 13: 8.15 h a 18.30 h

Día 14: 8.15 h a 19.30 h

Día 15: 8.15 a 14 00 h

Lugar: Hospital General Universitario Gregorio Marañón

Hospital materno-infantil 2ª planta. UCIP

Dr Castelo 47 28009 Madrid

Información: Dr Jesús López-Herce

91- 5290029, 91-5290028

pielvi@hotmail.com

Características del curso: Curso teórico-práctico.

Prácticas de diálisis peritoneal y depuración extrarrenal venovenosa continua con animales de experimentación y simulación avanzada con maniqués

Profesores: intensivistas y nefrólogos pediátricos expertos en técnicas de depuración extrarrenal.

Coste inscripción: 800 euros

PROGRAMA

1º día 12 de marzo

- 8.15.-8.45 Introducción. Conceptos generales.
- 8.45-9.30 Evaluación teórica
- 9.30-10.15 Fundamentos de la depuración extrarrenal y tipos de técnicas (hemodiálisis, diálisis peritoneal, TDEC).
- 10.15 -10.45 **Descanso-café**
- 10.45 -11.30 Características técnicas de las TDEC: accesos vasculares, catéteres, circuitos y líquidos.
- 11.30- 12.30 Anticoagulación con heparina y citrato
- 12.30-15.00 Montaje de TDEC - DP
- 15.00 -17.00 **Comida.**
- 17.00 - 19.30 Montaje de TDEC - DP

2º día 13 de marzo

- 8.15 - 9.15 Aspectos prácticos de las TDEC
- 9,15-10,00 Fármacos, líquidos, electrolitos y nutrición en TDEC
- 10.00-10.30 **Descanso-café**
- 10.30 -13.00 Prácticas de TDEC (cerdo) y TDEC citrato
- 13.00-15.00 **Comida**
- 15.00 -17.30 Prácticas de TDEC cerdo y TDEC citrato
- 17.30-18.30 Otras técnicas de depuración extrarrenal (plasmaféresis, albuminodiálisis, TDEC y ECMO).

3º día 14 de marzo

- 8.00- 10.15 Prácticas de simulación 1 (DP, TDEC, Citrato, Plasmafiltración).
- 10.15- 10.45 **Descanso-café**
- 10.45 -13.00 Prácticas de simulación 2 (DP,TDEC, Citrato, Plasmafiltración)
- 13.00- 15.15 Prácticas de simulación 3 (DP, TDEC, Citrato, Plasmafiltración)
- 15.15 -17.15 **Comida**
- 17.15-19.30 Prácticas de simulación 4 (DP,TDEC, Citrato, Plasmafiltración)

4º día 15 de marzo

8.15- 9.15 Resumen y algoritmos

9.15-9.45 **Descanso-café**

9.45 -12.45 Evaluación práctica

12.45 - 14 Evaluación teórica final y evaluación del curso