

**13º CURSO DE TÉCNICAS DE DEPURACIÓN EXTRARRENAL
PARA NIÑOS EN ESTADO CRÍTICO**

HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN DE MADRID

Organización: Grupo Madrileño de Cuidados Intensivos Pediátricos
Servicio de Cuidados Intensivos Pediátricos
Hospital General Universitario Gregorio Marañón de Madrid
Universidad Complutense de Madrid
Red RICORS RD21/0012/0011

Directores: Dr Jesús López-Herce Cid
Dra Maria José Santiago Lozano
Dr Santiago Mencía Bartolomé

Fase no presencial: 6 de febrero a 5 de marzo de 2023

Fase presencial: 6 a 9 de marzo de 2023

Horario: Día 6: 8 a 18.15 h

Día 7: 8 a 18.45 h

Día 8: 8 a 18 h

Día 9: 8-13.45 h

Lugar: Hospital General Universitario Gregorio Marañón
Hospital materno-infantil 2ª planta. UCIP
Dr Castelo 47 28009 Madrid

Información: Dr Jesús López-Herce
652263000 pielvi@hotmail.com

Cuota inscripción: 800 euros

Características del curso: Curso teórico-práctico.

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

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

PROGRAMA

1º día 6 de marzo lunes

Horario	Clase
8-8.30	Conceptos generales
8.30-9	Fundamentos y tipos de depuración extrarrenal
9-9.45	Diálisis peritoneal.
9.45-10.15	Descanso-café
10.15-11	Características técnicas de las TDEC: accesos vasculares, catéteres, circuitos y líquidos.
11-11.45	Anticoagulación con heparina y citrato.
11.45-13.15	Prácticas de montaje del sistema (I) Diálisis peritoneal y TDEC heparina
13.15-14.45	Prácticas de montaje del sistema (II) Diálisis peritoneal y TDEC heparina
14.45-16.45	Comida
16.45-18.15	Prácticas de montaje del sistema (III) TDEC citrato

2º día 7 de marzo martes

Horario	Clase
8-9	Aspectos prácticos del manejo de la TDEC.
10-12	Prácticas de DP y conexión de TDEC (I) - Diálisis peritoneal - TDEC (programación y conexión heparina)
12-12.30	Descanso-café
12.30-14.30	Prácticas de DP y conexión de TDEC (II) - Diálisis peritoneal - TDEC (programación y conexión heparina)
14.30-16.30	Comida
16.30- 18.30	Prácticas de conexión de TDEC (III) - TDEC (programación y conexión citrato)

3º día 8 de marzo miércoles

Horario	Clase
8-8.45	Fármacos, líquidos, electrolitos y nutrición en TDEC
8.45- 9.30	Plasmafiltración
9.30 -10	Descanso-café
10- 12	Práctica de seguimiento, complicaciones y plasmafiltración (I) -TDEC (seguimiento y complicaciones heparina) - TDEC (seguimiento y complicaciones citrato) - Plasmafiltración
12-14	Práctica de seguimiento, complicaciones y plasmafiltración (II) -TDEC (seguimiento y complicaciones heparina) -TDEC (seguimiento y complicaciones citrato) -Plasmafiltración
14- 16	Comida
16-18	Práctica de seguimiento, complicaciones y plasmafiltración (III) -TDEC (seguimiento y complicaciones citrato) - Plasmafiltración

4º día 9 de marzo jueves

8- 9	Resumen y algoritmos
9-9.30	Descanso-café
9.30- 12.30	Evaluación práctica
12.30- 13.15	Evaluación teórica final
13.15 -13.45	Evaluación del curso