

II Curso Transporte Pediátrico y Neonatal San José, Costa Rica

Transporte pediátrico y neonatal

Formación

Centro de Convenciones de Costa Rica

Correo electrónico

servicioalcliente@smi.co.cr

Avalado por la Sociedad de Cuidados Intensivos Pediátricos (SECIP)

Inscripción

Plazas limitadas por riguroso orden de inscripción



PONENTES

Rodríguez Martínez, Manuel. Facultativa SEM y UCI-P HSJD y Hospital Sant Pau.

Peiró Mateu, Jesús. TES SEM Pediátrico

Delgado Jimenez, Almudena. Enfermera SEM HSJD.

Dirección del Curso: Manuel Rodríguez Martínez

Fecha: 24 y 25 de Noviembre de 2023

Lugar: Sede principal Meducarte (San Pedro de Montes de Oca)



OBJETIVOS

- Conocer el funcionamiento y la metodología del transporte del paciente crítico pediátrico y neonatal
- Mejorar la eficiencia en el transporte interhospitalario de niños y neonatos críticos.
- Aprender a anticiparse a los principales problemas que puedan surgir en el transporte del paciente crítico pediátrico y neonatal.
- Aprender las pautas de estabilización del paciente pediátrico y neonatal.
- Conocer la importancia de la simulación como método de aprendizaje en relación al transporte.

METODOLOGÍA DOCENTE

El curso se compone de 2 partes bien diferenciadas:

- La primera parte consta de talleres prácticos donde se desarrollarán las técnicas utilizadas durante el transporte, la movilización del paciente traumático, la realización de una transferencia pediátrica y neonatal entre otras cosas.
- Una segunda parte que consiste en un módulo de simulación de casos clínicos donde el alumno pueda integrar y poner en práctica el conjunto de los contenidos del curso.

INCLUYE

- Documentación, certificado y diploma de asistencia

II Curso Transporte Pediátrico y Neonatal

San José, Costa Rica

- *Café y comida de trabajo*

24 de noviembre de 2023

8:00 - 8:30. Bienvenida

8:30 – 9.30 Presentación del equipo: Fases de transporte *J.Peiró*

TALLERES PRÁCTICOS

9.30 – 13.45: Cada taller 75' (3 grupos paralelos):

	Transfer pediátrico J.Peiró	Transfer neonatal A.Delgado	Vía aérea M.Rodríguez
9.30-10.45	GRUPO A	GRUPO B	GRUPO C
10.45-11.15	Descanso		
11.15-12.30	GRUPO B	GRUPO C	GRUPO A
12.30-13.45	GRUPO C	GRUPO A	GRUPO B

13.45 – 15.00 COMIDA

15.00-16.00 Taller de medicaciones *A.Delgado*

SIMULACIÓN

	Caso Simulación Pediátrico	Caso Simulación Neonatal
16.00-17.15	GRUPO A	GRUPO B
17.15-17.45	Descanso	
17.45-19.00	GRUPO B	GRUPO A

25 de noviembre de 2023

8:00 – 9:00: Casos ventilación mecánica *M.Rodríguez*

TALLERES PRÁCTICOS

9.00 – 13.15: Cada taller 75' (3 grupos paralelos):

	Inmovilización M.Rodríguez	Vías A.Delgado	VNI M.Rodríguez
9.00-10.15	GRUPO A	GRUPO B	GRUPO C
10.15-10.45	Descanso		
10.45-12.00	GRUPO B	GRUPO C	GRUPO A
12.00-13.15	GRUPO C	GRUPO A	GRUPO B

13.15 – 14.30 COMIDA

SIMULACIÓN

	Caso Simulación Pediátrico	Caso Simulación Neonatal
14.30-15.45	GRUPO A	GRUPO B
15.45-16.15	Descanso	
16.15-17.30	GRUPO B	GRUPO A

17.30 – 18.00: Conclusiones y clausura