

Transporte pediátrico y neonatal

Formación

Hospital de Sant Joan de Déu
Passeig Sant Joan de Déu, 2
08950 Esplugues de Llobregat
Barcelona
Teléfono 93 253 21 30

Correo electrónico

hospitalbarcelona.aula@sjd.es

Solicitada la acreditación en el Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries-
-Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud

**Plazas en los talleres limitadas.
Se cubrirán según el riguroso orden de recepción
de la confirmación de pago.**

Inscripción

Plazas limitadas por riguroso orden inscripción.

**Elección de grupo por riguroso orden
inscripción.**

PRECIOS INSCRIPCIÓN

Hasta el 25 de agosto de 2022	490€
A partir del 26 de agosto de 2022	520€

Enlace de inscripción:

<https://formacion.sjdhospitalbarcelona.org/>

PONENTES

Alejandro Galobardes, Carme. Facultativa SEM y UCI-P HSJD.

Almeida Toledano, Laura. Facultativa Ginecología HSJD.

Baucells Lokyer, Benjamin J. Facultatiu SEM y UCIN HSJD.

Becerra Hervas, Judit. Facultativa SEM.

Campos Fernández, Roi. Facultativo SEM y UCI-P HSJD.

Cárdenas Acedo, Juan Antonio. TES SEM Pediátrico

Corniero Alonso, Patricia. Facultativa SEM y UCI-P HSJD.

Cortés Tirado, José Luis. TES SEM.

De Luís, Daniel. Facultativo SEM y UCI-N HSJD.

Del Castillo Velilla, Ignacio. Facultativo SEM y UCI-P HSJD.

Del Prado, Carlos. Enfermero y bombero de "Bombers de la Generalitat". Formador en el Instituto de Seguretat de Catalunya (ISPC).

Delgado Jiménez, Almudena. Enfermera SEM HSJD.

Escala Ramón, Monica. Enfermera SEM HSJD.

Esteban Torné, Elisabeth. Facultativa UCI-P HSJD. Coordinadora base SEM pediátrico HSJD.

Ferrero Martínez, Silvia. Facultativa Ginecología HSJD.

Fresán Ruiz, Elena. Facultativa SEM y UCI-P HSJD.

Girona Alarcón, Mònica. Facultativa SEM y UCI-P HSJD.

González Samora, Laia. Enfermera SVAI/SVAm Mora d'Ebre, SVAm Reus y UCI Hospital Sant Joan de Reus.

Guitart Pradellans, Carmina. Facultativa SEM y UCI-P HSJD

Hernández Heria, Marta. Enfermera UCIN HSJD

Larrosa Bondía, M^a Paz. Enfermera SEM HSJD.

Lopez Fernández, Fco Javier TES SEM Pediátrico

Martínez Planas, Aina. Facultativa SEM y Servicio de Pediatría HSJD.

Maya Gallego, Sara. Facultativa SEM y Servicio de Neonatología Dexeus.

Millán García del Real, Nuria. Facultativa SEM y UCI-P HSJD.

Peiró Mateu, Jesús. TES SEM Pediátrico

Rodríguez Martínez, Manuel Facultativo SEM HSJD y UCIP UCIN H. St Pau

Sánche Hernnández, Salvador. TES SEM

Sardà Sanchez, Marta. Facultativa SEM y UCIP UCIN H. Parc Taulí

Solé Ribalta, Anna. Facultativa SEM y UCI-P HSJD.

Torre Monmany, Núria. Facultativa SEM y UCIP UCIN H. Parc Taulí

Tovar Galán, María José. Enfermera SEM HSJD.

Vila Pérez, David. Facultativo SEM y UCI-P HSJD.

Transporte pediátrico y neonatal



GRUPO SIMULACIÓN TARDE

Dirección del Curso

Elena Fresan Ruiz
Anna Solé Ribalta
Almudena Delgado

Fecha

Parte online:
Del 26 de septiembre al 26 de octubre de
2022
Parte Presencial:
27 y 28 de octubre de 2022

Lugar

Hospital Universitari Sant Joan de Déu
Esplugues de Llobregat
Barcelona

OBJETIVOS

- Aprender los circuitos del transporte existentes en Cataluña.
- Conocer el funcionamiento y la metodología del transporte sanitario del paciente crítico pediátrico y neonatal
- Mejorar la eficiencia en el transporte inter-hospitalario de niños y neonatos críticos.
- Conocer y aprender a anticiparse a los principales problemas que puedan surgir en el transporte sanitario del paciente crítico pediátrico y neonatal.
- Aprender las pautas específicas de estabilización del paciente pediátrico y neonatal según patologías.
- Conocer la importancia de la simulación como método de aprendizaje en relación al transporte.

METODOLOGÍA DOCENTE

El curso se compone de 3 partes bien diferenciadas:

- Una primera parte teórica online donde se explica el funcionamiento de nuestro sistema de transporte y se repasan las bases de la estabilización del paciente pediátrico y neonatal crítico.
- La segunda parte se trata de talleres prácticos donde se desarrollarán las técnicas utilizadas durante el transporte, la movilización del paciente politraumático, la realización de una transferencia, tanto pediátrica como neonatal, y la visita a la ambulancia, entre otras cosas.
- Finalmente, la tercera parte consiste en un módulo de simulación de alta fidelidad de casos clínicos donde el alumno pueda integrar y poner en práctico el conjunto de los contenidos del curso.

INCLUYE

- Documentación, certificado y diploma de asistencia.
- Café y comida de trabajo.

Parte online

Del 26 de septiembre al 26 de octubre de 2022

Tutores: **Elena Fresán / Almudena Delgado / Anna Solé.**

A) Módulo general

1-Transporte Pediátrico en Cataluña. Historia del SEM.

Aina Martínez Planas.

2-Transferencia y seguridad el paciente.

Jose Luis Cortés Tirado.

Salvador Sánchez Hernández.

3-Ventilación no invasiva en el neonato y el niño.

David Vila Pérez.

4-Analgésia y sedación.

Carme Alexandre Galobardes.

5-Medicaciones en el transporte.

Marta Sardá Sánchez.

M^a José Tovar Galán.

6-Ecografía en el transporte.

Anna Solé Ribalta.

B) Módulo pediátrico

1-Compromiso respiratorio en el niño.

Elena Fresán Ruiz.

2-Compromiso hemodinámico en el niño.

Nuria Millán García del Real.

3-Compromiso neurológico en el niño.

Roi Campos Rodríguez.

4-Paciente politraumatizado, paciente quemado, paciente ahogado.

Patricia Corniero Alonso.

C) Módulo neonatal

1-Generalidades y compromiso respiratorio en el neonato.

Aina Martínez Planas

2-Compromiso hemodinámico en el neonato.

Nuria Torre Monmany.

3-Compromiso neurológico en el neonato.

Sara Maya Gallego.

4-Transporte del prematuro extremo.

Marta Sarda Sánchez.

D) Talleres online

1-Vía aérea (material y estabilización).

Patricia Corniero Alonso.

Sergio Benito Fernández.

2-Ventilación no invasiva en transporte.

Carme Alexandre Galobardes.

3-El surfactante en neonatos..

Nuria Torre Monmany.

Angels Llorens García.

4-Transfer neonatal y pediátrico.

Marta Sardà Sánchez.

David Vila Pérez.

M^a Paz Larrosa Bondía.

Marta Hernández Heria.

Jesús Peiró Mateu.

M^a José Tovar Galán

5- Drenajes torácicos

Anna Solé Ribalta.

Elena Fresán Ruiz.

E) Casos clínicos

1- Respiratorio **Elena Fresán / Aina Martínez**

2- Hemodinámico **Benjamin J Baucells/ Judit**

Becerra

3- Neurológico **Roi Campos / Carmina Guitart**

4- Politrauma **Anna Solé / Mònica Girona**

5- Neonatología **Daniel de Luís / Sara Maya**

Parte presencial

27 de octubre de 2022

8:00 - 8:30h. Entrega de documentación.

8:30 - 8:45h. Presentación del curso y del SEM-P.
Elisabeth Esteban

8:45 - 9:30h. El equipo: la ambulancia y el personal.

Almudena Delgado

Aina Martínez

Juan Antonio Cárdenas

09:30 - 10:00h. PAUSA - CAFÉ

TALLERES PRÁCTICOS

10:00 - 14:00h. Cada taller 60' (4 grupos paralelos):

	Tránsfer Pediátrico A. Delgado A. Solé AULA 1	Tránsfer Neonatal M. J. Tovar J. Peiró AULA 2	Partos L. Almeida S. Ferrero AULA 3	Inmovilización C. del Prado L. González AULA 4
10:00-11:00h	Grupo 1	Grupo 2	Grupo 3	Grupo 4
11:00-12:00h	Grupo 4	Grupo 1	Grupo 2	Grupo 3
12:00-13:00h	Grupo 3	Grupo 4	Grupo 1	Grupo 2
13:00-14:00h	Grupo 2	Grupo 3	Grupo 4	Grupo 1

14:00 - 15:00h. COMIDA.

15:00 - 17:00h. Cada taller 60' (4 grupos paralelos):

	Vía aérea J. Becerra M. Rodríguez AULA 1	Hipotermia S. Maya M.J. Tovar AULA 2	VNI M. Girona A. Delgado AULA 3	Ambulancia I. Del Castillo J. López PARKING
15:00-16:00h	Grupo 1	Grupo 2	Grupo 3	Grupo 4
16:00-17:00h	Grupo 4	Grupo 1	Grupo 2	Grupo 3

17:00 - 17:30h. PAUSA - CAFÉ

17:30 - 19:30h. Cada taller 60' (4 grupos paralelos)

	Vía aérea J. Becerra M. Rodríguez AULA 1	Hipotermia S. Maya M.J. Tovar AULA 2	VNI M. Girona A. Delgado AULA 2	Ambulancia I. Del Castillo J. López PARKING
17:30-18:30h	Grupo 3	Grupo 4	Grupo 1	Grupo 2
18:30-19:30h	Grupo 2	Grupo 3	Grupo 4	Grupo 1

19:30 - 20:00h Dudas, preguntas y cierre del día.

28 de octubre de 2022

GRUPO DE TARDE (Grupos 1 y 2)

15:00- 15:30h Introducción a la simulación.

15:30- 16:00h Conocer el material y los muñecos.

16:00-20:30h Casos de simulación (sala Darwin):

- 16:00-17:00 Caso 1
- 17:00- 18.00 Caso 2
- 18.00-18.30 PAUSA CAFÉ
- 18.30-19.30 Caso 3
- 19.30-20.30 Caso 4

20:30-21:00h Conclusiones y clausura.

Equipo de simulación:

Mª Paz Larrosa

Mònica Escala

Carme Alejandre

Aina Martínez

Roi Campos

Elena Fresán

Juan Antonio Cárdenas