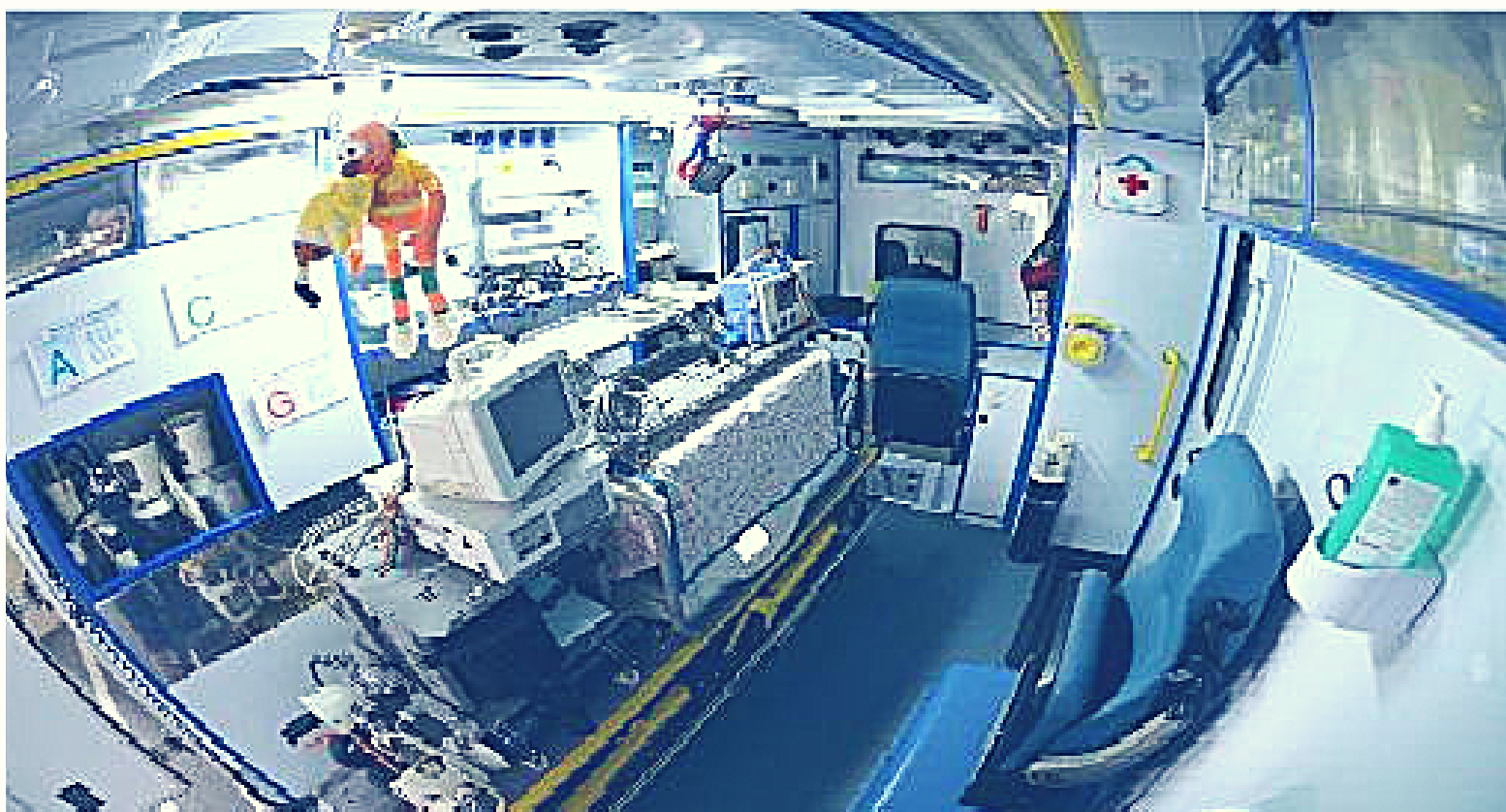


TRANSPORTE PEDIÁTRICO Y NEONATAL

CURSO ONLINE



PRESENTACIÓN

El curso se realiza íntegramente en línea.

El curso pretende que todos los alumnos alcancen una formación básica en el transporte pediátrico y neonatal. Para ello el curso incluye la visualización de vídeos de clases teóricas y talleres prácticos grabados. Además, el alumno deberá superar un test de 5 preguntas tras cada tema, así como un examen final global.

El alumno debe relizar una visualización atenta del contenido de los vídeos, para conseguir un adecuado aprovechamiento práctico del curso.

El curso tiene concedidos 13,41 créditos de formación continuada.

DIRECCIÓN

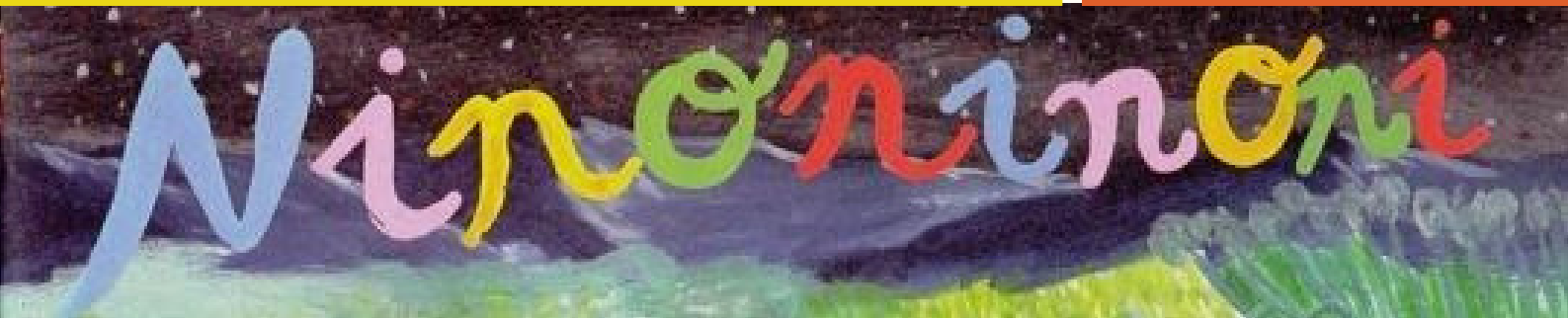
Alberto Medina Villanueva

Fecha de inicio: 15 de Enero de 2018

Fecha de fin: 31 de Diciembre de 2018

Más información e inscripciones:

www.sccalp.org
rosanaconcha@telecable.es



PROGRAMA

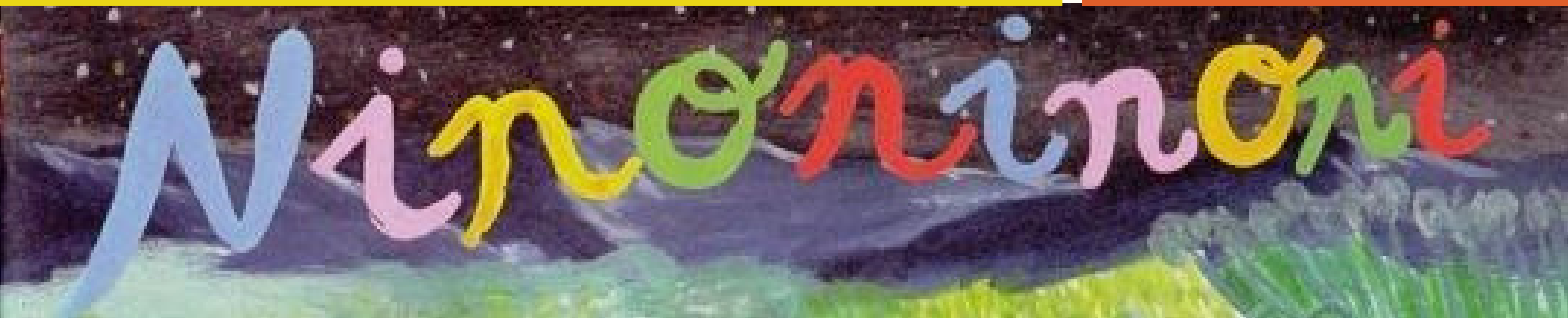
MÓDULO ESPECÍFICO

1. Sistemas de transporte: Cataluña, Baleares, Asturias, neonatal Madrid, Castilla la Mancha
2. Protocolo de activación de una unidad de transporte pediátrico
3. Seguridad en el transporte: Conceptos básicos en prevención de riesgos laborales
4. Organización de los sistemas de transportes y categorización
5. Documentación y aspectos legales en el transporte pediátrico
6. Peculiaridades del transporte primario
7. Peculiaridades del transporte intrahospitalario
8. Peculiaridades del transporte terrestre
9. Transporte aéreo avión y helicóptero
10. Estabilización y transporte del paciente pediátrico grave
11. Estabilización y transporte del paciente neonatal grave
 - a. Introducción al transporte neonatal. Indicaciones y material. Marta Costa
 - b. Estabilización para el transporte neonatal. Noelia Ureta Velasco, Noelia Ureta Velasco, Laura Sánchez García
12. Monitorización
 - a. Monitorización durante el transporte
 - b. Monitorización respiratoria en el transporte
13. Medicación durante el transporte
 - a. Medicación durante el transporte pediátrico
 - b. Sedación y analgesia durante la estabilización y transporte

- c. Medicación neonatal en estabilización y transporte. Marta Costa
14. Transferencia del paciente. Seguridad en el traslado
 15. Ventilación mecánica pediátrica
 - a. Ventilación invasiva
 - b. Ventilación no invasiva en el transporte pediátrico
 - c. CPAP Boussignac
 16. Ventilación mecánica neonatal
 - a. Ventilación neonatal durante la estabilización y el transporte
 - b. Ventilación no invasiva en el transporte neonatal
 - c. Respiradores de transporte neonatales.
 17. Acompañamiento familiar
 18. Atención al parto extrahospitalario. Transporte postparto
 19. Transporte intraútero e Indicaciones

MÓDULO ACCESORIO

20. Reacciones psicológicas ante situaciones de estrés. Técnicas específicas de intervención
21. Repaso RCP
 - a. RCP neonatal
 - b. Repaso de RCP avanzada y estabilización postparada centrada en el transporte
22. Estabilización de los pacientes pediátricos antes del traslado
 - a. Estabilización respiratoria para el transporte
 - b. Estabilización hemodinámica para el transporte
 - c. Estabilización y soporte neurológico para el transporte
 - d. Estabilización en paciente politraumatizado. Soporte vital avanzado al trauma pediátrico



- e. Estabilización y transporte del paciente víctima de incendio y quemado
- f. Estabilización del paciente con TCE y lesión espinal
- g. Estabilización y Transporte del paciente pediátrico/neonatal con cardiopatías congénitas
- h. Estabilización y transporte cetoacidosis diabética
- 23. Estabilización y transporte del paciente neonatal
 - a. Evaluación y detección precoz de inestabilidad neonatal
 - b. El recién nacido prematuro, conceptos básicos y fisiología. Importancia en el transporte
 - c. Distrés respiratorio en el recién nacido
 - d. Hipotermia en el neonato
 - e. Hipertensión Pulmonar y uso del óxido nítrico en transporte
- 24. Movilización e inmovilización en el traumático
- 25. Transporte en ECMO
- 26. Casos clínicos
 - a. Casos Pediátricos de estabilización y transporte
 - b. Casos Neonatales de estabilización y transporte

TALLERES

- 1. RCP avanzada y estabilización postparada centrada en el transporte
- 2. Diagnóstico y manejo arritmias: Cardioversión, desfibrilación, marcapasos

- 3. Manejo avanzado de la vía aérea pediátrica
- 4. Manejo avanzado de la vía aérea neonatal
- 5. Alternativas de manejo de la vía aérea: mascarilla laríngea, airtraq, etc
- 7. Respiradores de transporte
- 8. Movilización e inmovilización
- 9. Drenaje pleural y pleurevac
- 10. Descripción de la ambulancia
- 11. Descripción del HEMS
- 12. Taller canalización de vías
- 13. Taller VNI pediátrica
- 14. Taller Helmet.
- 15. Taller VNI neonatal
- 16. Simulación Soporte vital al trauma pediátrico (primaria y secundaria)
- 17. Taller pericardiocentesis
- 18. Simulación transporte neonatal (estabilización y transporte)
- 19. Simulación transporte pediátrico (estabilización y transporte)
- 20. Simulación transporte HEMS
- 21. Oxido nítrico en transporte
- 22. Preparación medicación
- 23. Configuración material
- 24. Descripción avión medicalizado

- Precio: 130 euros. Incluye el acceso al curso y el Ebook del Manual de Transporte Pediátrico y Neonatal, que será publicado en 2018
- Accesible las 24 horas, los 7 días de la semana, en una plataforma de teleformación
- Clases en vídeo, actualizadas y basadas en la evidencia
- Visualizables en ordenadores y dispositivos electrónicos
- Contacto directo y fluido con los profesores del curso
- Una revisión de los temas más relevantes relacionados con el transporte pediátrico y neonatal
- Los alumnos disponen de hasta el 31 de Diciembre de 2018 para completar el curso