

Actualización en Medicina Intensiva y Crítica

Curso de Formación Médica Continuada de la SOCMIC | edición 1 · 2014-15

Módulo: Soporte vital y resucitación

Coordinador/a: Dr. Juan Carlos Ruiz Rodríguez
Grupo de Trabajo Soporte Vital y Resucitación, SOCMIC

Contenidos y expertos docentes:

Situaciones especiales en Soporte Vital Avanzado

Jaume Mestre Saura. *Nestor Bacelar Martinez. Corporació Sanitària Parc Taulí, Sabadell*

1. Introducción
2. Ahogamiento
3. Anafilaxia
4. Asma
5. Electrocuci3n
6. Alteraciones electrolíticas de riesgo vital
7. Paro cardio-respiratorio durante el embarazo
8. Hipertermia
9. Hipotermia accidental
10. Intoxicaciones
11. Paro cardíaco tras la cirugía cardíaca
12. Paro cardio-respiratorio de etiología traumática

Estrategias para mejorar la supervivencia de la parada cardíaca intrahospitalaria I.

Periodo preparada cardíaca

Ricard Molina Latorre. *Hospital de Barcelona*

Estrategias para mejorar la supervivencia de la parada cardíaca intrahospitalaria II.

Periodo intra y postparada cardíaca

Baltasar Sánchez González. *Hospital Universitari Mútua Terrassa, Terrassa*

Estrategias para mejorar la supervivencia de la parada cardíaca intrahospitalaria III.

Recomendaciones

Ricard Molina Latorre. *Hospital de Barcelona*

Síndrome postparada cardíaca. Definición y fisiopatología

Núria Duran Mateo. *IDCsalud-Hospital Universitari Sagrat Cor*

Actualización en Medicina Intensiva y Crítica

Curso de Formación Médica Continuada de la SOCMIC | edición 1 · 2014-15

Síndrome postparada cardiaca. Terapéutica guiada por objetivos
Núria Duran Mateo. *IDCsalud-Hospital Universitari Sagrat Cor*

Hipotermia terapéutica
Núria Duran Mateo. *IDCsalud-Hospital Universitari Sagrat Cor*

Tema de: **Segunda quincena. Noviembre 2014**