

## SOPORTE VITAL AVANZADO EN PEDIATRIA

**16097/1**

### Desarrollo del curso

- Fechas: Del 20 al 29 de Noviembre de 2017
- Duración: 25 horas
- Horario: 15:30 a 20:30 horas
- Nº Alumnos: 24
- Lugar: Aula 3-4 del C.A.S.
- Localidad: ALBACETE

### Inscripciones

- En SOFOS desde el 30/08/2017 al 08/11/2017
- La relación de admitidos aparecerá el día 10/11/2017

**OBLIGATORIAMENTE** para recibir el certificado de asistencia de una Actividad Formativa, el alumno tiene que estar inscrito y admitido en Sofos, cumpliendo los plazos de matriculación. NO se puede asistir si no están admitidos.

Así mismo, quien sea admitido a una Actividad Formativa y no asista, sin comunicarlo previamente, será sancionado durante ese año.

### ENLACE:

<http://aplicaciones.sescam.jclm.es/sofos/matriculacion/fichaCurso.jsp?curso=16097&edicion=1>

### Dirigido a

Licenciados y diplomados sanitarios..

### Objetivos

Al finalizar el curso el alumno deberá ser capaz de resolver adecuadamente, según los criterios del European Resuscitation Council, las situaciones críticas de parada cardiorrespiratorias y de periparada, en el 100 % de los casos que se le plantearán con modelos clínicos simulados de pediatría.

- Difundir y transmitir los conocimientos, habilidades y actitudes necesarias para la práctica de la Reanimación CardioPulmonar (RCP) Avanzada y reducir así la incidencia de la morbimortalidad de la PCR.
- Unificar criterios de atención a la situación de parada cardio-respiratoria (PCR).
- Protocolizar una sistemática de atención integral en equipo al paciente pediátrico crítico en parada cardiorrespiratoria o de periparada (Práctica Integrada).

#### Objetivos Concretos:

- Aprender a identificar, tratar y estabilizar a pacientes en situación crítica de PCR y establecer prioridades en el manejo del paciente que precisa soporte vital.

- Adquirir los conocimientos, habilidades y actitudes necesarias para realizar una RCP pediátrica básica eficaz.
- Adquirir los conocimientos, habilidades y actitudes necesarias para:
  - Soporte Vital Básico (SVB)
  - Manejo de DESA (Desfibrilador Semiautomático)
  - Otras técnicas de SVB: Desobstrucción de vía aérea
  - Ventilación artificial y manejo de la vía aérea instrumentalizada.
  - Diagnóstico de arritmias y desfibrilación manual.
  - Técnicas de consecución de vías de administración fármacos y fluidos: vía venosa periférica y vía intraósea.
  - Soporte vital pediátrico básico y avanzado.
  - Asistencia integrada a la PCR en un equipo de SVA (Código Mega – Práctica Integrada).
  - Manejo de la situación de pacientes reanimados.
  - Instruir en el funcionamiento del Sistema Integral de Emergencias sanitarias.
- Instruir en la aplicación de los cuidados post-reanimación.

### Requisitos

- Los criterios de selección establecidos son:
  - Cumplir los plazos de inscripción.
  - Pertenecer a la categoría profesional a la que va dirigida la actividad.
  - Desarrollar la actividad laboral en la GAI de Albacete.
- 
- En el caso de que los solicitantes sobrepasen las plazas ofertadas, se seleccionarán de modo aleatorio, considerando previamente: su distribución equitativa por servicios, sus necesidades formativas, así como el historial de acciones formativas realizadas.
- 
- Se elaborará listado de reserva por si existieran renunciaciones.
- 
- En el caso de que quedaran plazas libres se podrán admitir solicitantes que, cumpliendo los criterios de inclusión, pertenezcan a otras gerencias del SESCAM

### Contenidos

#### TALLER DE SOPORTE VITAL PEDIATRICO

Entrega de material didáctico antes del comienzo de la fase presencial:

- Manual de Soporte Vital Avanzado del Plan Nacional de RCP Pediátrico.
- Documentación anexa de actualización Recomendaciones del ERC 2015.

PROGRAMA TEÓRICO-PRACTICO.

Lugar de celebración.

SESCAM.

Aulas de habilidades en el medio clínico.

Centro de Atención a la Salud (CAS), Hospital General Universitario de Albacete

## PROGRAMA TEÓRICO (10h)

AULA 3-4. CAS.

(24 alumnos: MÉDICOS Y ENFERMERAS)

Complejo Hospitalario Universitario de Albacete

**Lunes 20 de noviembre de 2017.**

15h30m	Test inicial. Introducción Soporte Vital
16h30m	SV Básico y DESA.
17h30m	Soporte Ventilatorio Avanzado.
18h30m	Arritmias en SVA.
19h30m	Drogas y vías de administración

**Martes 21 de noviembre de 2017**

15h30m	Protocolos en SVA en Pediatría.
16h30m	Cuidados postreanimación.
17h30m	Asistencia Inicial al Trauma Pediátrico
18h30m	Reanimación Neonatal
19h30m	Situaciones especiales: Quemados; Embarazadas

## PROGRAMA PRÁCTICO (24 alumnos)

**Lunes 27 de noviembre de 2017**

Centro de Atención a la Salud - Complejo Hospitalario Universitario de Albacete

	SV Básico lactante - DESA <b>Instructor</b>	SV Básico Niño Mayor <b>Instructor</b>	Vía Venosa e intraósea <b>Instructor</b>	Vía Aérea <b>Instructor</b>	Desfibrilación Arritmias <b>Instructor</b>
15h30m	A	B	C	D	E
16h30m	E	A	B	C	D
17h30m	D	E	A	B	C
18h30m	Pausa - café				
18h45m	C	D	E	A	B
19h45m	B	C	D	E	A

### Martes 28 de noviembre de 2017

Centro de Atención a la Salud - Complejo Hospitalario Universitario de Albacete

	Examen SV Básico lactante DEA Instructor	Examen SV Básico Niñoñ mayor Instructor	Práctica Integrada Niño Mayor Instructor 1° Instructor 2°	Práctica Integrada lactante Instructor 1° Instructor 2°
16h00m	A	B	C	D
17h00m	B	A	C	D
18h00m	Pausa - café			
18h15m	C	D	A	B
19h15m	D	C	A	B

### Miércoles 29 de noviembre de 2017

Centro de Atención a la Salud - Complejo Hospitalario Universitario de Albacete

	Examen Vía Aérea Instructor	Examen Arritmias Instructor	Práctica Integrada lactante Instructor 1° Instructor 2°	Práctica Integrada Niño Mayor Instructor 1° Instructor 2°
16h00m	A	B	C	D
17h00m	B	A	C	D
18h00m	<i>Pausa – café</i>			
18h15m	C	D	A	B
19h15m	D	C	A	B
20h15m	EVALUACION FINAL. RESUMEN FINAL DEL CURSO			

<b>TOTAL HORAS DE TEORÍA</b>	<b>10</b>
<b>TOTAL HORAS DE PRÁCTICAS</b>	<b>15</b>
<b>TOTAL HORAS (Teoría + Práctica)</b>	<b>25</b>

Solicitada acreditación a la Comisión de Formación Continuada