



26 de marzo de 2023

Diogo Mendes Oliveira

Con número de identificación X9091199N y nacionalidad Portuguesa, ha superado adecuadamente y con aprovechamiento el curso:

Soporte Vital Avanzado

dirigido a Enfermeros/as, en la edición online realizada entre el 01/01/2023 y el 31/03/2023. Esta actividad docente con nº de expediente 160005210037A está acreditada por la Comisión de Formación Continuada de la Comunidad Valenciana con 13,5 créditos.

Dr. Enrique Martínez González
Especialista en Anestesia y Reanimación
Hospital General de Almansa

D. José Manuel Martínez González
Director Instituto de Tecnología de Valencia



INSTITUTO DE TECNOLOGÍA
DE VALENCIA, S.L.
C.I.F.: B-01858620
CALLE JOSÉ AGUILAR Nº15
46022 – VALENCIA – ESPAÑA

Firmado electrónicamente por MARTINEZ
GONZALEZ JOSE MANUEL - 45634294V
Fecha: 2026.04.22 16:33:16

Certificado nº 30239115

CERTIFICADO
REGISTRADO



Comisión de Formación Continuada
de las Profesionales Sanitarias
de la Comunidad Valenciana

Soporte Vital Avanzado

Curso de 80 horas

Temario del Curso

1. Soporte Vital Básico

- 1.1 Introducción
- 1.2 Secuencia del Soporte Vital Básico
- 1.3 Reconocimiento precoz de la parada cardíaca y asistencia de la vía aérea
- 1.4 Asistencia circulatoria
- 1.5 Riesgos durante la RCP
- 1.6 Obstrucción de la vía aérea por cuerpo extraño
- 1.7 Desfibrilador Automático Externo

2. Soporte Vital Avanzado

- 2.1 Acciones inmediatas tras una parada cardíaca
- 2.2 Algoritmo del Soporte Vital Avanzado 1. Ritmos desfibrilables
- 2.3 Algoritmo del Soporte Vital Avanzado 2. Ritmos no desfibrilables
- 2.4 Manejo de la vía aérea y ventilación 1. Manejo básico de la vía aérea
- 2.5 Manejo de la vía aérea y ventilación 2. Dispositivos extraglotícos
- 2.6 Manejo de la vía aérea y ventilación 3. Intubación orotraqueal y cricotiroideotomía
- 2.7 Asistencia circulatoria 1. Vasopresores y antiarrítmicos empleados durante el tratamiento de la parada cardíaca
- 2.8 Asistencia circulatoria 2. Otras drogas y fluidos empleados durante el tratamiento de la parada cardíaca
- 2.9 Asistencia circulatoria 3. Técnicas y dispositivos de RCP
- 2.10 Arritmias Periparada. Taquicardia y bradicardia

3. Terapia Eléctrica

- 3.1 Introducción
- 3.2 Desfibriladores Externos Automáticos
- 3.3 Estrategias previas a la desfibrilación
- 3.4 Estrategias de desfibrilación 1
- 3.5 Estrategias de desfibrilación 2

4. El Soporte Vital en la Mujer Gestante

- 4.1 Introducción al SV en gestantes
- 4.2 Secuencia de actuación ante una RCP
- 4.3 La cesárea de emergencia en la RCP
- 4.4 Algoritmo de soporte vital
- 4.5 Fármacos y RCP en gestantes

5. Soporte Vital Avanzado Pediátrico

- 5.1 Soporte Vital Básico Pediátrico I
- 5.2 Soporte Vital Básico Pediátrico II
- 5.3 Manejo de la vía aérea y ventilación
- 5.4 Vías de infusión, fármacos y líquidos I
- 5.5 Vías de infusión, fármacos y líquidos II
- 5.6 Diagnóstico y tratamiento de arritmias en niños I
- 5.7 Diagnóstico y tratamiento de arritmias en niños II

6. Equipos de RCP

- 6.1 Equipos de resucitación I. Miembros, actuación y "Debriefing"
- 6.2 Equipos de resucitación II. Miembros, actuación y "Debriefing"
- 6.3 Equipos de resucitación III. Comités, Registros y Formación



Este certificado es verificable a través de la web: [certificados.medicarama.com](https://www.certificados.medicarama.com)