



ÁREA DE EMERGENCIAS

CURSO: SOPORTE VITAL AVANZADO

OBJETIVOS GENERALES

1. Reconocimiento del paciente crítico y prevención de la parada cardíaca.
2. Conocimiento y entrenamiento de las habilidades de resucitación cardiopulmonar básica.
3. Conocimiento y aprendizaje de manejo del Desfibrilación manual y semiautomático.
4. Conocimiento e interpretación de los Algoritmos de Soporte Vital Avanzado.
5. Conocimiento de la resucitación en el medio extrahospitalario e intrahospitalario.

OBJETIVOS ESPECIFICOS

1. Conceptos generales de la parada cardiorrespiratoria
2. Identificar el paciente crítico antes de que sufra parada cardíaca.
3. Síndromes coronarios agudos.
4. Manejo de la vía aérea y la ventilación
5. Monitorización cardíaca, electrocardiografía y reconocimiento del ritmo.
6. Gasometría y pulsioximetría.
7. Tratamiento eléctrico (cardioversión, desfibrilación y marcapasos) y farmacológico.
8. Arritmias periparada cardíaca.
9. La parada cardíaca en situaciones especiales.
10. Cuidados posresucitación.
11. Factores humanos y calidad de la resucitación.

*Curso **Acreditado** por la Consejería de Sanidad
Avalado por el Plan Nacional de RCP –SEMICYUC-*

DIRIGIDO A

Licenciad@s en Medicina y Diplomad@s en Enfermería.

CRONOGRAMA DEL CURSO

AULA VIRTUAL DEL COLEGIO DE MÉDICOS DE CÓRDOBA

Previamente a la fase presencial, el alumno dispondrá de material de auto-estudio en Soporte Vital Avanzado, el cual estará disponible en el aula virtual del COM, incluso podrá formular preguntas que serán respondidas en un plazo no superior a 24 horas, de forma que la parte presencial sea más activa y práctica.

FASE PRESENCIAL

Día 1 25/9/2024

9:00-9:15 Presentación del curso.

9:15-09.45 RCP básica

09:45-10:15 CAFÉ

10:15-13:15 División tres escenarios de prácticas, por los que los distintos grupos irán rotando:

- RCP de calidad
- Aislamiento vía aérea (IOT y alternativas)
- Soporte respiratorio (oxigenación y ambú)

13:15-14:00 Síndrome Coronario Agudo

14:00-15:30 COMIDA

15:30-16:00 Algoritmos diagnóstico y terapéutico de taquiarritmias

16:00-16:30 Algoritmos diagnóstico y terapéutico de bradiarritmias

17:00-17:30 CAFÉ

17:30-20:30 División tres escenarios de prácticas, por los que los distintos grupos irán rotando:

- Diagnóstico de arritmias
- Tratamiento eléctrico de las arritmias
- Vías venosas

Día 2 26/9/2024

9:00-9:40 RCP PEDIÁTRICA.

9:40-10:30 Recomendaciones RCP avanzada. Datos esenciales

10:30-11:00 CAFÉ

11:00-14:00 División tres escenarios de prácticas, por los que los distintos grupos irán rotando:

- RCP-A integrada
- SVB-DESA
- Arritmias

14:00-15:30 COMIDA

15:30-16:15 RCP en situaciones especiales

16:15-16:30 CAFÉ

16:30-19:30 División tres escenarios de evaluación, por los que los distintos alumnos irán rotando:

- RCP-A integrada
- SVB-DESA
- Arritmias

17:30-20:00 Evaluación teórica y encuestas de satisfacción

20:00-20:30 Debriefing. Resolución de dudas. Clausura

Nº de PLAZAS: 24

MATRÍCULA:

100 euros para colegiados

200 euros para no colegiados

INSCRIPCIÓN: [Ventanilla única](#) → [Acceso colegiados](#) → [Formación/Cursos](#)

Cuenta para ingresar matrícula (BBVA) ES58 0182 2100 6602 0166 8947

Concepto del ingreso: Nombre del alumno + curso SVA

Plazo de inscripción, con matrícula abonada, abierto hasta el

10 de Julio 2024