

## SOPORTE VITAL BASICO Y PRIMEROS AUXILIOS EN LAS URGENCIAS Y EMERGENCIAS



**Dirigido a:**

**Objetivos:**

Los objetivos generales:

- Obtener los conocimientos para el manejo básico de las emergencias, con y sin equipamiento, por parte de personal no sanitario.
- Adquirir habilidades para el manejo de los primeros auxilios, tanto de forma teórica como práctica.
- Manejo de las urgencias más habituales en la práctica diaria con conocimientos teóricos y prácticos para poder solventarlas.

Objetivos Específicos:

- Actuación básica ante una emergencia y como alertar al sistema de emergencias médicas.
- Fundamentos en soporte vital básico para el manejo de la parada cardiorrespiratoria, así como la obstrucción de la vía aérea.
- Manejo de urgencias habituales como:
  - o Heridas y hemorragias, fracturas, traumatismos y el politraumatizado



o Problemas neurológicos como alteraciones de la conciencia (desde el mareo hasta el coma), convulsiones o accidente cerebro-vascular.

o Dificultad respiratoria.

o Dolor torácico.

o Dolor abdominal.

o Descargas eléctrica y rayos, quemaduras, ahogamiento, lesiones por altas temperaturas e hipotermia.

o Toxicología general.

o Enfermedades mentales.

• Actuación en caso de incendios.

## **Contenidos formativos:**

Índice:

Objetivos

Objetivos Generales

Objetivos Específicos

Prólogo

## MÓDULO 1

1 Unidad didáctica 1: Actuación en caso de emergencia.

2 Unidad didáctica 2: Parada cardiorrespiratoria y reanimación cardiopulmonar básica.



3 Unidad didáctica 3: Obstrucción de la vía aérea por un cuerpo extraño. Reconocimiento y tratamiento. Posición lateral de seguridad.

## MÓDULO 2

4 Unidad didáctica 4: Heridas y hemorragias.

5 Unidad didáctica 5: Fracturas.

6 Unidad didáctica 6: Accidentes de tráfico y sus consecuencias: El politraumatizado

## MÓDULO 3

7 Unidad didáctica 7. Alteraciones de la conciencia.

8 Unidad didáctica 8: Patología vascular cerebral.

9 Unidad didáctica 9: Crisis convulsiva, estatus epiléptico.

10 Unidad didáctica 10. Dificultad respiratoria.

11 Unidad didáctica 11. Dolor torácico

12 Unidad didáctica 12. Dolor abdominal.

## MÓDULO 4

13 Unidad didáctica 13. Descargas eléctricas y por rayo.



14 Unidad didáctica 14. Quemaduras.

15 Unidad didáctica 15. Ahogamiento

16 Unidad didáctica 16. Lesiones por altas temperaturas

17 Unidad didáctica 17. Hipotermia

18 Unidad didáctica 18. Toxicología.

19 Unidad didácticas 19. Enfermedades mentales agudas

20 Unidad didáctica 12. Actuación en caso de incendio.

Cuestionarios

Bibliografía

1.1 Objetivos

1.2 Introducción

1.3 Definición de Urgencia y Emergencia

1.4 Protocolo de actuación en caso de emergencia: Proteger, avisar, socorrer (PAS)

1.5 Aspectos éticos de los primeros auxilios

1.6 Alertar al Sistema Integrado de Emergencias

1.7 Organización sanitaria. Transporte sanitario

Caso clínico nº 1:



Caso clínico nº 2:

2.1 Objetivos

2.2 Introducción

2.3 Conceptos básicos

2.4 Valoración primaria: Airway Breathing Circulation (ABC)

2.5 Técnicas y metodología del soporte vital básico

Caso clínico nº 1:

Caso clínico nº 2:

3.1 Objetivos

3.2 Introducción

3.3 Reconocimiento

3.4 Tratamiento

3.5 Posición lateral de seguridad

3.6 Después de la obstrucción de la vía aérea

Caso clínico nº 1:

Caso clínico nº 2:

4.1 Objetivos

4.2 Introducción

4.3 Heridas

4.4 Clasificación de las heridas

4.5 Reglas básicas del tratamiento de las heridas

4.6 Medidas generales del tratamiento de las heridas



4.7 Requisitos básicos del tratamiento de las heridas

4.8 Tipos de hemorragias

4.9 Control de las hemorragias

Caso clínico:

5.1 Objetivos

5.2 Introducción

5.3 Conceptos básicos de las fracturas

5.4 Tipos de fracturas

5.5 Sintomatología de las fracturas

5.6 Inmovilizaciones manuales

5.7 Tratamiento de las fracturas

5.8 Inmovilización con vendajes y férulas

5.9 Complicaciones de las fracturas

Caso clínico:

6.1 Objetivos

6.2 Introducción

6.3 Conceptos básicos

6.4 Lesiones en el politraumatizado

6.5 Valoración inicial

6.6 Tratamiento de resucitación

6.7 Inmovilización de pacientes accidentados de tráfico:



Caso clínico:

7.1 Objetivos

7.2 Introducción

7.3 Conceptos básicos

7.4 Mareo

7.5 Síncope

7.6 Coma

Caso clínico nº 1:

Caso clínico nº 2:

8.1 Objetivos:

8.2 Introducción

8.3 Factores de riesgo

8.4 Clasificación

8.5 Enfermedad cerebrovascular isquémica

8.6 Actitud a seguir en la isquemia cerebral: El código ictus

8.7 Hemorragia cerebral

Caso clínico nº 1:

Caso clínico nº 2:

9.1 Objetivos

9.2 Introducción

9.3 Clasificación y cuadro clínico

9.4 Actitud a seguir



## 9.5 Convulsiones febriles

Caso clínico nº 1:

Caso clínico nº 2:

10.1 Objetivos

10.2 Introducción

10.3 Dificultad respiratoria.

10.4 Causas

10.5 Valoración

10.6 Manejo terapéutico

Caso clínico:

11.1 Objetivos

11.2 Introducción

11.3 Concepto

11.4 Causas principales

11.5 Valoración

11.6 Actitud

Caso clínico nº 1:

12.1Objetivos

12.2 Introducción

12.3 Enfermedades digestivas

12.4 Tipos de dolor abdominal



12.5 Valoración y causas principales

12.6 Trauma abdominal. Actuación

Caso clínico:

13.1Objetivos

13.2 Introducción

13.3 Factores que influyen en las descargas eléctricas

13.4 Factores que influyen en las descargas por rayo

13.5 Lesiones fundamentales en la electrocución y en la fulguración

13.6 Tratamiento

Caso clínico:

14.1Objetivos

14.2 Introducción

14.3 Lesiones locales de las quemaduras

14.4 Tratamiento de las quemaduras

Caso clínico nº 1:

15.1Objetivos

15.2 Introducción.

15.3Conceptos básicos

15.4 Tratamiento

Caso clínico:

16.1Objetivos

16.2 Introducción



16.3 Astenia por calor o colapso del calor

16.4 Golpe de calor

16.5 Insolación o golpe de sol

16.6 Calambres por calor

16.7 Medidas preventivas

16.8 Actitud a seguir

Caso clínico nº 1:

Caso clínico nº 2:

17.1 Objetivos

17.2 Introducción

17.3 Cuadro clínico de hipotermia

17.4 Actitud a seguir

Caso clínico:

18.1 Objetivos

18.2 Introducción

18.3 Conceptos fundamentales en toxicología

18.4 Protocolo general de intoxicaciones

18.5 Intoxicaciones por drogas recreativas

18.6 Productos domésticos

18.7 Medicamentos

18.8 Otros tóxicos



Caso clínico nº 1:

Caso clínico nº 2:

19.1 Objetivos

19.2 Introducción

19.3 Tendencias suicidas

19.4 Crisis de ansiedad

19.5 Paciente agresivo, violento y agitado

Caso clínico nº 1:

Caso clínico nº 2:

20.1 Objetivos

20.2 Introducción y conceptos

20.3 Productos de un incendio

20.4 Actuación ante un incendio

20.5 Métodos de extinción

20.6 Prevención de incendios

**Duración:** 125 Horas

**Fecha Inicio:** -

**Fecha Fin:** -

**Horario:** -

**Lugar Impartición:** Consultar

**Precio:** 875,00€

**Descuentos:** PRECIO UNICO



**Tipo de Formación:** -

**Requisitos:** Consultar

**Calendario:** Estamos actualizando el contenido, perdona las molestias.

*\* Delfín Formación es una entidad inscrita y acreditada en el registro de Centros y Entidades de Formación Profesional para el Empleo de la Comunidad Valenciana.*

