



# Valoración inicial del paciente en urgencias o emergencias sanitarias

**Sku:** UF0681\_V2

**Horas:** 50

## OBJETIVOS

Identificar las características de la asistencia prehospitalaria para entender el ámbito de actuación profesional Identificar la forma estructura y función de las áreas topográficas de mayor interés sanitario en la valoración y aplicación de procedimientos sanitarios de urgencias Aplicar técnicas de valoración inicial al paciente que permitan detectar signos de gravedad y aplicar procedimientos de soporte vital inmediatos

## CONTENIDOS

Tema 1. Asistencia prehospitalaria en urgencias o emergencias sanitarias

- 1.1 Epidemiología de la asistencia prehospitalaria.
- 1.2 Cadena de la supervivencia.
- 1.3 Decálogo prehospitalario.
- 1.4 Urgencia y emergencia sanitaria.
- 1.5 Sistema integral de urgencias y emergencias.

Tema 2. Bases anatómicas y funcionales de los principales órganos aparatos y sistemas del cuerpo humano aplicados a la valoración inicial del paciente en situación de urgencia o emergencia sanitaria

- 2.1 Fundamentos de topografía anatómica.
- 2.2 Órganos aparatos y sistemas del cuerpo humano.
- 2.3 Patologías más frecuentes que requieren tratamiento de urgencias.

Tema 3. Diagnóstico inicial del paciente en situación de emergencia sanitaria

- 3.1 Constantes vitales.
- 3.2 Signos de gravedad.
- 3.3 Valoración del estado neurológico.
- 3.4 Valoración de la permeabilidad de la vía aérea.
- 3.5 Valoración de la ventilación.
- 3.6 Valoración de la circulación.

- 3.7 Valoración inicial del paciente pediátrico.
- 3.8 Valoración especial del anciano.
- 3.9 Valoración especial de la gestante.