

## FICHA TÉCNICA DEL CURSO

**Nombre del curso:** Traslado del paciente al centro sanitario

**Duración:** 75h

**Modalidad:** Online

### Objetivo

- Aplicar al paciente los métodos y medios de movilización e inmovilización, de acuerdo a las posibles lesiones o patología detectadas, que permitan la evacuación del mismo a la ambulancia
- Aplicar al paciente durante el traslado, las medidas terapéuticas y de confortabilidad en la camilla asistencial
- Realizar la transferencia del paciente al centro sanitario útil

### Contenido

#### UD1. Movilización de pacientes.

- 1.1. Indicación de técnicas de movilización urgente.
- 1.2. Material de movilización.
- 1.3. Técnicas de movilización urgente sin material en situación de riesgo.
- 1.4. Técnicas de movilización con material.
- 1.5. Transferencia de un paciente de una camilla a otra.

#### UD2. Inmovilización de pacientes.

- 2.1. Fundamentos de actuación ante las fracturas.
- 2.2. Indicación de técnicas de inmovilización.
- 2.3. Material de inmovilización.
- 2.4. Técnicas comunes de inmovilización.
- 2.5. Técnicas de inmovilización con medios de fortuna.

#### UD3. Adecuación del procedimiento de transporte sanitario a la fisiopatología del paciente.

- 3.1. Concepto y fundamento de la fisiopatología del transporte sanitario.
- 3.2. Posición del paciente en la camilla según su patología.
- 3.3. Conducción del vehículo según la patología.
- 3.4. Factores que determinan cambios fisiológicos.
- 3.5. Efectos de las variaciones de la velocidad vibraciones ruidos temperatura y altitud.

3.6. Medidas de confort y seguridad en el traslado.

#### **UD4. Transferencia del paciente del lugar del suceso al área de urgencia.**

- 4.1. Concepto y objetivo de la transferencia de pacientes.
- 4.2. Transferencia verbal y documentada.
- 4.3. Datos de filiación y de la actuación sanitaria en la transferencia del paciente.
- 4.4. Tipos de informes de asistencia de transporte sanitario.
- 4.5. Transferencia del paciente al área de urgencia. Triage hospitalario. Criterios de clasificación.
- 4.6. Funciones del profesional.
- 4.7. Responsabilidad legal.
- 4.8. Transporte de órganos y muestras biológicas.