



## UF0683: Traslado del paciente al centro sanitario.

**Sku:** PA\_UF0683

**Horas:** 60

**Formato:** HTML

### OBJETIVOS

- 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.

### CONTENIDOS

- **Unidad 1. Movilización de pacientes.**
  - Indicación de técnicas de movilización urgente.
  - Material de movilización.
    - Silla.
    - Camilla de lona.
    - Camilla rígida.
    - Camilla de vacío.
  - Técnicas de movilización urgente sin material en situación de riesgo.
  - Técnicas de movilización con material.
  - Transferencia de un paciente de una camilla a otra.
- **Unidad 2. Inmovilización de pacientes.**
  - Fundamentos de actuación ante las fracturas.
  - Indicación de técnicas de inmovilización.
    - Inmovilización de extremidades.
    - Inmovilización ante traumatismo de la columna vertebral.
  - Material de inmovilización.
    - Collarines laterales.

- Inmovilizadores laterales de cabeza.
    - Inmovilizadores pediátricos.
    - Tabla espinal.
  - Técnicas comunes de inmovilización.
  - Técnicas de inmovilización con medios de fortuna.
- **Unidad 3. Adecuación del procedimiento de transporte sanitario a la fisiopatología del paciente.**
  - Concepto y fundamento de la fisiopatología del transporte sanitario.
  - Posición del paciente en la camilla según su patología.
  - Conducción del vehículo según la patología.
  - Factores que determinan cambios fisiológicos.
  - Efectos de las variaciones de la velocidad, vibraciones, ruidos, temperatura y altitud.
  - Medidas de confort y seguridad en el traslado.
- **Unidad 4. Transferencia del paciente del lugar del suceso al área de urgencia.**
  - Concepto y objetivo de la transferencia de pacientes.
  - Transferencia verbal y documentada.
    - Comunicación con en el centro coordinador. Lenguaje radiofónico. Concepto, tipos y finalidad. Transmisión de datos y comunicaciones ofimáticas.
    - Documentación asistencial y no asistencial.
  - Datos de filiación y de la actuación sanitaria en la transferencia del paciente.
    - Datos de filiación.
    - Resultado de la valoración inicial.
    - Resultado de la valoración continuada del paciente durante el traslado.
    - Informe de asistencia inicial, de contingencias y de traslado.
  - Tipos de informes de asistencia de transporte sanitario.
  - Transferencia del paciente al área de urgencia. Triage hospitalario. Criterios de clasificación.
  - Funciones del profesional.
  - Responsabilidad legal.
  - Transporte de órganos y muestras biológicas.
    - Condiciones idóneas para el traslado de órganos y muestras biológicas.
    - Características físico-36s del medio biológico o físico de transporte.