

Curso: Traslado del paciente al centro sanitario

Familia Profesional: Sanidad

Modalidad: On-line (Teleformación)

Duración: 25 horas

Contenidos:

1. Movilización de pacientes.

- 1.1– Indicación de técnicas de movilización urgente.
- 1.2– Material de movilización.
 - 1.2.1 Silla.
 - 1.2.2 Camilla de lona.
 - 1.2.3 Camilla rígida.
 - 1.2.4 Camilla de vacío.
- 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.

2. Inmovilización de pacientes.

- 2.1– Fundamentos de actuación ante las fracturas.
- 2.2– Indicación de técnicas de inmovilización.
 - 2.2.1 Inmovilización de extremidades.
 - 2.2.2 Inmovilización ante traumatismo de la columna vertebral.
- 2.3– Material de inmovilización.
 - 2.3.1 Collarines laterales.
 - 2.3.2 Inmovilizadores laterales de cabeza.
 - 2.3.3 Inmovilizadores pediátricos.
 - 2.3.4 Tabla espinal.
- 2.4– Técnicas comunes de inmovilización.
- 2.5– Técnicas de inmovilización con medios de fortuna.

3. 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.

4. 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.
 - 4.2.1 Comunicación con el centro coordinador.
 - 4.2.1.1 Lenguaje radiofónico. Concepto, tipos y finalidad.
 - 4.2.1.2 Transmisión de datos y comunicaciones ofimáticas.
 - 4.2.2 Documentación asistencial y no asistencial.
- 4.3– Datos de filiación y de la actuación sanitaria en la transferencia del paciente.
 - 4.3.1 Datos de filiación.
 - 4.3.2 Resultado de la valoración inicial.
 - 4.3.3 Resultado de la valoración continuada del paciente durante el traslado.
 - 4.3.4 Informe de asistencia inicial, de contingencias y de traslado.

- 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.
- 4.8.1 Condiciones idóneas para el traslado de órganos y muestras biológicas.
- 4.8.2 Características físico-químicas del medio biológico o físico de transporte.