



UF0682: Aseguramiento del entorno de trabajo para el equipo asistencial y el paciente.

Sku: PA_UF0682

Horas: 40

OBJETIVOS

- Analizar las diferentes situaciones que acontecen en la asistencia sanitaria prehospitalaria, determinando el método y medios para generar un entorno seguro en la misma.
- Valorar el procedimiento que permita el acceso seguro al lugar donde se encuentra el paciente.
- Realizar el traslado seguro del paciente al centro sanitario, adecuando la conducción a las condiciones del mismo y eligiendo la ruta más idónea según las condiciones climatológicas y de la vía
- Aplicar las medidas de prevención de riesgos laborales en las operaciones de evacuación de pacientes desde el lugar del suceso hasta el centro sanitario útil.

CONTENIDOS

- **Unidad 1. Acondicionamiento del entorno de intervención en la evacuación de pacientes.**
 - Situaciones de emergencia y acondicionamiento de un entorno seguro.
 - Técnicas de protección de víctimas e intervinientes mediante la ubicación del vehículo asistencial en la zona de actuación.
 - Distancia y posición del vehículo.
 - Material para generar un entorno seguro en la asistencia.
 - Técnicas de señalización y balizamiento.
 - Técnicas de situación y balizamiento ante situaciones especiales:
 - Incendios.
 - Accidente de mercancías peligrosas.
 - Accidente eléctrico.
 - Procedimientos ante riesgos NRBQ (nuclear, radiactivo, biológico y químico).

- **Unidad 2. Técnicas de descarceración y acceso al paciente.**
 - Material de descarceración.
 - Técnicas de descarceración con medios de fortuna.
 - Material del rescate.
 - Técnicas básicas rescate.
 - Técnicas de estabilización del vehículo accidentado.
 - Medidas de seguridad.
 - Procedimiento de actuación conjunta con otros servicios de seguridad.

- **Unidad 3. Conducción en situaciones adversas.**
 - Técnicas de conducción de vehículos prioritarios.
 - Técnicas de conducción en situaciones climatológicas adversas.
 - Técnicas de conducción ante problemas mecánicos.
 - Seguridad vial:
 - Conceptos básicos.
 - Normativa reguladora.
 - Normativa específica para vehículos prioritarios.

- **Unidad 4. Prevención de riesgos laborales en la evacuación de pacientes.**
 - Normativa de prevención de riesgos laborales.
 - Identificación de los riesgos de la actividad profesional.
 - Medidas de autoprotección personal. Equipos de protección individual. (EPIs).
 - Fundamento de la ergonomía y mecánica corporal.
 - Estructuras óseas y musculares implicadas en el levantamiento de cargas.
 - Biomecánica de la columna vertebral y sus elementos principales.
 - Técnicas de levantamiento y transporte de cargas.
 - Ejercicios de flexibilización y potenciación muscular para prevención de lesiones.