



Biomecánica Y Recomendaciones De Actuación En Los Accidentes De Tráfico

Sku: CURUSJONL0098

Horas: 25

OBJETIVOS

- Concretar las características de la biomecánica de los accidentes de tráfico más habituales en nuestro medio.
- Definir los tipos de recomendaciones generales de actuación ante los accidentes de tráfico.
- Aclarar las actuaciones que pueden presentarse en el politraumatizado.
- Mejorar la intervención en situaciones específicas de politraumatismos.
- Abordar los mecanismos preventivos conociendo los detalles de la biomecánica de los diferentes tipos de accidentes de tráfico.

OBSERVACIONES

HORAS: 25.H SKU: CURUSJONL0098

CONTENIDOS

Tema I: Biomecánica en los accidentes de tráfico Tema II: Recomendaciones generales de actuación. Soporte vital