

TRANSPORTE DE PACIENTES

DEFINICIÓN:

Es el conjunto de medios y métodos que se utilizan para trasladar a las víctimas de un accidente desde el lugar de los hechos hasta un sitio más seguro y/o un centro asistencial.

Al trasladar al accidentado, se debe garantizar que las lesiones no se aumenten, por lo cual se deben evitar realizar movimientos (Traslados) innecesarios al igual que medios y métodos inadecuados, para las características del paciente, medio ambiente, y personal auxiliador.

Se debe procurar prestar la atención en el sitio de accidente, a menos que exista peligro inminente para la vida de la víctima, y del auxiliador, o se obtenga ayuda para transportarla.

PRECAUCIONES:

- Asegúrese de la presencia y estabilidad de los Signos Vitales.
- Asegúrese que las vías respiratorias estén libres.
- Si presenta hemorragia debemos controlarla antes de trasladarla.
- Si hay fractura debemos inmovilizarla adecuadamente.
- Paciente inconsciente o del que se sospeche fractura de Columna y Cráneo debemos transportarla utilizando una camilla dura.
- Las personas accidentadas que presentan lesiones moderadas a graves en cabeza, espalda, cadera y MMIIss, no debemos trasladarlas o transportarlas sentadas.

SELECCIONE EL METODO DE TRANSPORTE ADECUADO DE ACUERDO A :

- Tipo de Lesión.
- Material disponible.
- Contextura de la Víctima.
- Numero de Auxiliadores (Ayudantes)
- Distancia a recorrer.
- Característica del recorrido.

Cuando se requiera utilizar un método de transporte en el cual deben participar más de 2 Auxiliadores, uno debe hacerse cargo de dirigir todo el procedimiento, dando órdenes claras.

PARA REALIZAR UN BUEN PROCEDIMIENTO AL TRANSPORTAR PACIENTES SE DEBE REALIZAR UN BUEN ENTRENAMIENTO (Practica Periódica).

La finalidad de realizar un buen entrenamiento radica en la necesidad de conocer, aprender y repetir:

- Forma como el auxiliador debe abordar a la víctima (Como Ubicarse)
- Para recordar que además de realizar buenos procedimientos de primeros auxilios, otras variables debemos tener en cuenta, para tratar integral y adecuadamente a la víctima
- Como levantar al paciente o Víctima:
 - Un solo auxiliador
 - Dos o Más Auxiliadores
- Como Caminar: Terreno llano, ascenso, descenso, escaleras.

METODO DE ARRASTRE

- Tirando de los Hombros.
- Brazos de la víctima al rededor del cuello del auxiliador.

METODO PARA LEVANTAR LA VICTIMA DEL PISO

- Un solo Auxiliador.
- Varios auxiliadores.

METODOS DE TRANSPORTE:

- Muleta Humana.
- Cargue de Bombero. (Horcajadas)
- Método de Brazos: uno o dos Auxiliadores.
 - Nupcial.
 - Silla de dos manos (Balancín)
 - Silla de tres Manos.
 - Silla de cuatro manos.
- Método de más de dos Auxiliadores:
 - Cuchara de brazos Lineales 2 ó 3.
 - Cuchara de Brazos Alternas 3, 4, 5.

METODO DE TRANSPORTE DE PACIENTES CON AYUDAS DE IMPLEMENTOS (Elementos)

- Pasando una cobija, Sabana, ó frazada.
- Hacer una camilla con cobija o frazada.
- Con camilla.
- Con una silla,
 - Levantarlo y sentarlo.
 - Asegurarlo con un cinturón.
- Improvisar una camilla con sacos, chaquetas, Camisas, etc.

Al realizar el transporte en camilla debemos tener cuidado que al subir o bajar escaleras debemos mantener la víctima en posición horizontal.