

SHOCK

El Shock es un estado, en el que la sangre existente, es insuficiente para irrigar los órganos vitales, no pudiendo desarrollar estos sus funciones.

El organismo reacciona disminuyendo el riego de órganos menos vitales. Pero esta situación, tiene un límite temporal y a menos que se trate adecuadamente, puede acarrear consecuencias graves, incluida la muerte.

Las causas por las que se producen son:

- Perdida importante de sangre (Shock Hipovolémico) y/o fluidos corporales a través del sudor, diarrea, quemaduras.
- Traumatismo grave con lesión de la columna (Shock Neurogénico).
- Infección generalizada (Shock Séptico).
- Reacción alérgica severa (Shock Anafiláctico).
- Fallo cardíaco (Shock Cardiogénico)

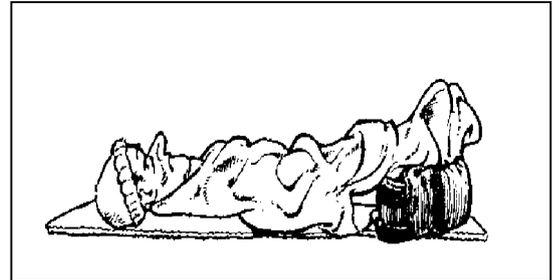
SÍNTOMAS

1. Piel pálida, fría y sudorosa.
2. Sed.
3. Pulso rápido y débil, a veces imperceptible.
4. Sensación de mareo. A veces ansiedad.
5. Desvanecimiento con pérdida de consciencia.
6. Parada cardiorespiratoria

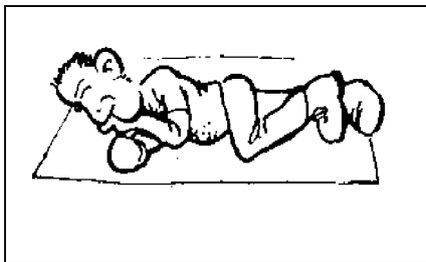


TRATAMIENTO

- a) Averiguar la causa y tratarla, si es posible.
- b) Tumbarse al paciente con la cabeza baja, elevando las piernas si fuera posible (posición anti-shock).
- c) Mantener el calor corporal, abrigando al paciente, no aportando calor adicional (bolsa de agua caliente, estufa...) pues esto desviaría sangre de órganos vitales.



- d) Mover a la víctima lo menos posible para evitar gasto cardíaco.
- e) Tranquilizarle (y tranquilizarnos).



- f) Si vomita o pierde el conocimiento, colocarlo/a en Posición Lateral de Seguridad
- g) Si fuera necesario, iniciar una R.C.P.
- h) PEDIR AYUDA, EVACUAR EN LAS MEJORES CONDICIONES Y LO MAS RAPIDO POSIBLE
- i) RE-EVALUAR CONSTANTEMENTE

