



Mi Universidad

Súper nota

Nombre del Alumno: Elvia Velasco Castellanos

Nombre del tema: Estado grave o crítico de shock, estado de shock, tipos de shock, pasos para atender la emergencia de un paciente en shock

Parcial: Primer

Nombre de la Materia: Prácticas profesionales

Nombre del profesor: Alfonso Velázquez Ramírez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: Noveno

Pichucalco Chiapas, a 22 de Mayo, del 2023.

Estado grave o crítico de shock



En orden de mayor a menor gravedad, en primer lugar, está el estado de coma, seguido del estado vegetativo y del de mínima consciencia

El shock es un síndrome que se caracteriza por la incapacidad del corazón y/o de la circulación periférica de mantener la perfusión adecuada de órganos vitales.

Clasificación del estado de shock

Peso 70 kg Volumen de sangre 5 000 cc	Grado 1	Grado 2	Grado 3	Grado 4
Pérdida sanguínea	750 cc	750 - 1 500 cc	1 500 - 2 000 cc	> 2 000 cc
Frecuencia cardíaca	<100 min	>100 min	>120 min	>140 min
Presión arterial	Normal	Normal	Disminuida	Disminuida
Diuresis	> 30 mL/h	20 - 30 mL/h	5 - 15 mL/h	Insignificante
Estado consciencia	Ansioso	Ansioso	Confuso	Confuso inconsciente
Resucitación líquidos	Cristaloides	Cristaloides	Coloides + cristaloides	Coloides + cristaloides

Séptico

Causado por cualquier tipo de bacterias, virus, pueden también causar la infección. Las toxinas liberadas por bacterias u hongos pueden causar daño tisular. Esto puede llevar a que se presente presión arterial baja y funcionamiento deficiente de órganos.

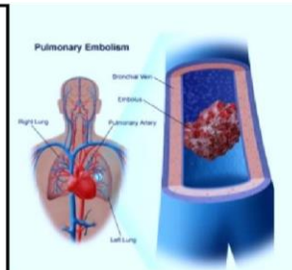


Hipovolémico



O obstructivo

se caracteriza por un déficit de llenado cardíaco, es decir, aunque el corazón es normal, no posee sangre suficiente para bombear.



Cardiogénico

un estado en el que el corazón sufre un daño severo, siendo incapaz de bombear suficiente sangre para satisfacer las necesidades del cuerpo.



Kinético – distributivo combinado



pasos para atender la emergencia de un paciente en shock

911
¿Qué es?
Recuérdalo, úsalo, cuidalo

#PrevenirEsVivir

Es el Número Único de Llamadas de Emergencia en México.

Incluye Protocolos de Primeros Auxilios.

Incluye Perspectiva de Género en todos sus protocolos.

EDOMEX

A	Comprobar vía aérea Control Cervical <ul style="list-style-type: none"> •Apertura de vía aérea •Si inconsciente: Cánula de Guedel •Aspiración de secreciones •Collarín cervical
B	Frecuencia respiratoria → ¿Respira? → R.C.P.b. Inspección de tórax → Heridas → Tapar Oxígeno
C	Pulso Relleno capilar Color y temperatura de la piel Buscar hemorragias <ul style="list-style-type: none"> • Buscar hemorragias y cohibir hemorragias no importantes.
D	Escala de coma de Glasgow (GCS) - Apertura ocular - Respuesta verbal - Respuesta motora Exploración pupilar
E	Exposición de zonas afectadas → Cubrir y prevenir hipotermia

1.- Solicitar atención

2.- Valoración Primaria

3.- Valoración secundaria

HISTORIA CLÍNICA TODO LO QUE DEBES SABER

4.- registrar los datos del paciente, signos vitales.

¿Cómo realizar la maniobra de Heimlich?

- Colóquese detrás y abrace a la víctima por la espalda con los dos brazos
- Incline a la víctima hacia delante para facilitar la salida del objeto causante de la obstrucción.
- En esta posición y de pie, coloque una mano cerrada apoyando el puño sobre el abdomen (entre el ombligo y el final del esternón). Coloque la otra mano recubriendo la primera.
- Presione rápidamente y con fuerza en ese punto, en dirección hacia dentro y hacia arriba.

5.- En caso de intoxicación realizar maniobras de Heimlich.

6.- En caso de paro cardiorrespiratorio iniciar RCP

7.- Realizar cuidados posteriores al paciente.

CUIDADOS DE ENFERMERÍA Y SU IMPORTANCIA EN EL SERVICIO DE URGENCIAS

Referencias bibliograficas

- Coma, estado vegetativo y mínima conciencia

<https://www.bbc.com/mundo/noticias-43032002>

- Estado de shock, antología UDS, noveno cuatrimestre, prácticas profesionales. Pág.43,

Imagen <https://twitter.com/dvdmedical/status/683477478321602560?lang=id>

- Tipos de Shok: antología UDS cuarto cuatrimestre, enfermería clínica. pág. 66-73.

- Pasos para atender la emergencia en un paciente de shock, antología UDS noveno cuatrimestre, pág. 44,45.

Imágenes y mas información:

<https://industriahidraulicaandinasa.weebly.com/valoracioacuten-primaria-y-segundariacutea.html>

<https://www.odontologicamente.com/diagnostico/historia-clinica-paso-a-paso/>

<https://asociaciondia.org/como-actuar-en-caso-de-atragantamiento-maniobra-de-heimlich/>

<https://www.mayoclinic.org/es-es/first-aid/first-aid-cpr/basics/art-20056600>

<https://es.slideshare.net/EquipoURG/cuidados-de-enfermeria-en-el-servicio-de-urgencias>