



**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.

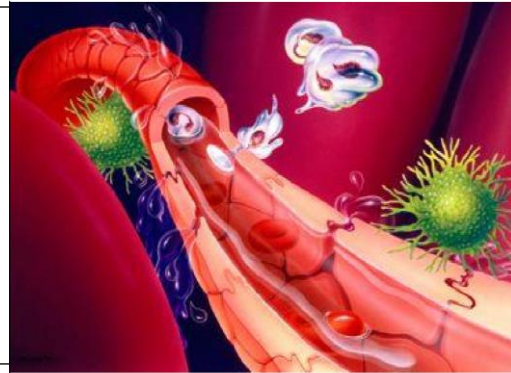
**Clasificación del estado de shock**

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

## Tipos de Shock

### 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.

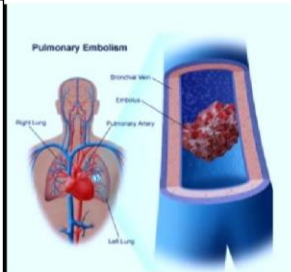


### Hipovolémico



### O obstructivo

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

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 bibliográficas

- 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>