

**Alumno:**

**Orlando Gómez López**

**Tema:**

**Tipos De Shock**

**“Primer Parcial”**

**Materia:**

**Prácticas Profesionales**

**Catedrático:**

**Lic. Sandra Edith Fonseca Morales**

**“Licenciatura En Enfermería”**

**9.º Noveno Cuatrimestre**

**San Cristóbal De Las Casas, Chiapas A 22 De  
Mayo Del 2022**

# Estados De Shock

Es una afección crítica provocada por la baja repentina del flujo sanguíneo en todo el cuerpo

## Shock Cardiogénico (Cardiacos)

Ocurre cuando el corazón es incapaz de bombear la cantidad suficiente de sangre que el cuerpo necesita

### Signos Y Sintomas

- > Taquipnea
- > Pulso rapido
- > Dolor o presion en el torax
- > Perdida de la lucidez mental
- > Disminucion en la orina
- > sudracion profusa (pien humeda)

## Shock Hipovolemico (Poco volumen de sangre)

Es una afección de emergencia en la cual la pérdida grave de sangre o de otro líquido hace que el corazón sea incapaz de bombear suficiente sangre al cuerpo

### Signos Y Sintomas

- > Piel palida
- > Debelidad
- > Ansiedad
- > Cefalea
- > Desmayos
- > Labios y uñas moradas

## Shock Anafilactico (Reaccion Alergica)

Reacción alérgica generalizada de instauración rápida, que puede ser grave, en algunos casos puede llegar hacer mortal

### Signos Y Sintomas

- > Nauseas
- > Vertigo
- > Disnea
- > Sibilancias
- > Dolor abdominal
- > Dificultad respiratoria

## Shock Septico (Infecciones)

Es una afección grave que se produce cuando una infección en todo el cuerpo lleva a que se presente presión arterial baja peligrosa.

### Signos Y Sintomas

- > Hipertermia
- > Hipotension
- > Brazos y piernas frios
- > Taquicardia
- > Fatiga
- > Confusion

## Shock Neurologico (Daño Al Sistema Nervioso)

Ocurre cuando no hay suficiente suministro de sangre y oxígeno a sus órganos y tejidos y puede causar baja presión y ser un peligro para la vida

### Signos Y Sintomas

- > Confusion
- > Perdida de conciencia
- > Palidez
- > Pulso debil
- > Taquipnea
- > Taquicardia