



Mi Universidad

Mapa conceptual

Nombre del Alumno: Hugo Leonel Espinosa Hidalgo

Nombre del tema: Tipos de shock

Parcial: 2

Nombre de la Materia: Evaluación y administración de los servicios de enfermería

Nombre del profesor: María del Carmen López Silba

Nombre de la Licenciatura: Lic. En enfermería

Cuatrimestre: 9

SHOCS Y SUS TIPOS

¿QUE ES?

Condición crítica que ocurre cuando el cuerpo no puede mantener una perfusión adecuada de los órganos vitales, es decir no llega suficiente oxígeno ni nutrientes

¿COMO SE FORMA?

Se forma como respuesta a una alteración en alguno de los componentes del sistema circulatorio (corazon, vasos sanguíneos, volumen de sangre)

CAUSAS GENERALES

- Perdida de volumen sanguíneo
- Fallo cardiaco
- Infecciones graves
- Reacciones alérgicas
- Traumatismos importantes

COMO SE CLASIFICAN

- Existen 4 tipos:
- Hipovolémico
 - Anafiláctico
 - Cardiogénico
 - Séptico

SHOCK ANAFILACTICO

Se desencadena por una reacción alérgica extrema (anafilaxia) ante un alérgeno

CAUSAS

- Contacto con alérgeno:
- Medicamentos
 - Alimentos
 - Picaduras
 - Látex o contrastes radiológicos

SINTOMAS

- Disnea
- Edema en cara o garganta
- Urticaria o sarpullido
- Taquicardia
- Hipotensión severa
- Mareo

TRATAMIENTO

- Adrenalina intramuscular (primera línea)
- Oxígeno suplementario
- Antihistamínicos y corticoides
- Intubación si hay obstrucción de la vía aérea

SHOCK CARDIOGENICO

Ocurre cuando el corazon no puede bombear sangre adecuadamente provocando hipoperfusión

CAUSAS

- Infarto agudo al miocardio
- Insuficiencia cardiaca severa
- Arritmias graves
- Miocardiopatías

SINTOMAS

- Dolor torácico
- Disnea
- Palidez
- Pulso débil
- Hipotensión persistente

TRATAMIENTO

- Oxígeno
- Fármacos inotrópicos
- Vasopresores
- Tx de la causa (angioplastia, marcapasos)

SHOCS Y SUS TIPOS

SHOCK HIPOVOLEMICO

Condición que sucede por una pérdida significativa de sangre o líquidos corporales, disminuyendo el volumen intravascular

CAUSAS

- Hemorragias internas o externas
- Traumatismo
- Quemaduras extensas
- Pérdida de plasma por diarreas o vómitos extremos

SINTOMAS

- Pulso rápido y débil
- Presión arterial baja
- Piel pálida y fría
- Letargo o pérdida de conciencia

TRATAMIENTO

- Reposición de líquidos intravenosos
- Transfusiones de sangre si hay hemorragia
- Monitorización hemodinámica

SHOCK SEPTICO

Se desencadena por una infección grave que se disemina al torrente sanguíneo, provocando una respuesta inflamatoria descontrolada y daño vascular

CAUSAS

- Infecciones bacterianas (neumonía, peritonitis, heridas infectadas)
- Infecciones virales o micóticas

SINTOMAS

- Fiebre o hipotermia
- Hipotensión persistente
- Confusión o desorientación
- Frecuencia cardíaca y respiratoria elevadas
- Piel moteada o fría

TRATAMIENTO

- Antibióticos de amplio espectro
- Líquidos intravenosos
- Vasopresores
- Control del foco infeccioso
- Cuidados intensivos y monitorización continua