



Nombre del alumno:

Marisol Castro Argueta.

Nombre del profesor:

María del Carmen López Silva.

Nombre del trabajo:

Mapa conceptual.

Materia:

Prácticas profesionales.

Grado: Noveno cuatrimestre de la licenciatura en enfermería.

Grupo: A

ESTADO GRAVE O CRÍTICO, DE COMA Y SHOCK

Conciencia



Es un

Proceso fisiológico

permite

Mantenernos alerta

Mediante

Dos estructuras fisiológicas

Sistema de alerta

Sistema de atención

A) sustancia reticular activadora ascendente

B) Formada por grupos celulares

SSRA

Directa

Intervienen varios neurotransmisores

Indirecta

Se origina en el mesencéfalo

Grados de trastorno de la conciencia

Letargia



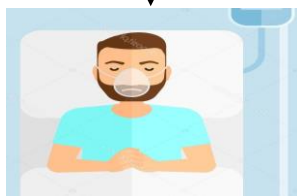
Desorientado y somnoliento

Obnubilación



Depresión completa de la vigilia

Coma



Depresión completa de la vigilia

Tipos de shock

Shock anafiláctico



Consecuencia de la exposición a una sustancia sensibilizante

Shock cardiogénico



Infarto agudo de miocardio

Shock hipovolémico



Pérdida rápida y masiva de la volemia

Shock séptico



Hipotensión arterial debida a la sepsis

Estado de Shock

Comprenden

Coma, estado vegetativo, mutismo aquinético y el estado de conciencia mínimo.

Valoración

Se utiliza

La escala de Glasgow

Escala de Glasgow
 Usado para medir el nivel de conciencia.
 Por debajo de 7 puntos: Coma
 Por debajo de 8 puntos: Intubación

Respuesta ocular	Respuesta verbal	Respuesta motora
Espontánea (4) Al dolor (3) Sin respuesta (1)	Orden Verbal (5) Desorientado (4) Palabras inapropiadas (3) Incomprensibles (2) Sin respuesta (1)	Orientado (6) Localiza el dolor (5) Flexión/retirada (4) Flexión anormal (3) Extensión (2) Sin respuesta (1)

Valor máximo: 15
 Valor mínimo: 3

@enfermeroempollon

REFERENCIA

<file:///C:/Users/PC-1/Downloads/46ea79f83642a4c4a6bf27be5aaaff1-LC-LEN901%20PRACTICAS%20PROFESIONALES.pdf>