

Súper Nota

Nombre del Alumno: Leydy Beatriz Leon Jiménez

Nombre del tema: COMA, EPILEPSIA, INFECCION SNC

Parcial : 1

Nombre de la Materia: FISIOPATOLOGIA 1

Nombre del profesor: Javier Gomez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre 4°

UNIDAD II



2.7 COMA

es un estado de pérdida del conocimiento prolongada que puede ser causada por diferentes problemas:

- Lesión traumática en la cabeza,
- Accidente cerebrovascular,
- Tumor cerebral,
- Intoxicación por droga o alcohol
- Diabetes o una infección



DAÑO DE LAS NEUROAS SRA (SUSTANCIA RETICULAR ASCENDENTE)

- Ojos cerrados.
- Reflejos del tronco encefálico debilitados, como pupilas que no respondan a la luz.
- Las extremidades no responden, salvo los movimientos reflejos.
- La persona no responde a los estímulos dolorosos, salvo los movimientos reflejos.
- Respiración irregular.

Escala de Glasgow

Puede aplicarse en la evaluación inicial, y también de forma periódica en el seguimiento del paciente. Consta de 3 apartados: respuesta motora (M), ocular (O) y verbal (V) siendo el componente de mayor valor pronóstico el motor.

2.8 EPILEPSIA

es un trastorno del sistema nervioso central (neurológico) en el que la actividad cerebral normal se altera, lo que provoca convulsiones o períodos de comportamiento y sensaciones inusuales, y a veces, pérdida de la consciencia



SINTOMAS

- Confusión temporal.
- Episodios de ausencias.
- Rigidez en los músculos.
- Movimientos espasmódicos incontrolables de brazos y piernas.
- Pérdida del conocimiento o la consciencia.
- Síntomas psicológicos, como miedo y ansiedad

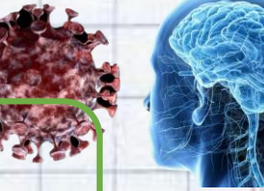
SE CLASIFICA EN

➤ Convulsiones Focales

➤ Convulsiones Focales

2.9 INFECCIONES DEL SNC

constituyen una emergencia médica, pues su alta morbilidad y mortalidad requieren un diagnóstico y tratamiento oportuno



PUEDEN CAUSAR

Meningitis

es una inflamación del líquido y las membranas (meninges) que rodean el cerebro y la médula espinal.

CAUSAS

- Meningitis bacteriana
- Meningitis viral
- Meningitis crónica
- Meningitis fúngica
- Meningitis parasitaria

CAUSAS

- Influenza.
- Traumatismo craneal.
- Anomalías cerebrales.
- Infecciones.
- Lesiones prenatales
- Trastornos del desarrollo..

SINTOMAS

- Fiebre alta repentina.
- Rigidez en el cuello.
- Dolor de cabeza intenso que parece diferente del usual.
- Dolor de cabeza con náuseas o vómitos.
- Confusión o dificultad para concentrarse.
- Convulsiones.
- Somnolencia o dificultad para caminar.
- Sensibilidad a la luz.
- Falta de apetito o sed.
- Erupción cutánea

Vacunas

- * Vacuna contra el Haemophilus influenzae tipo b.
- * Vacuna neumocócica conjugada (PCV13)
- * Vacuna polisacárida neumocócica (PPSV23)
- * Vacuna meningocócica conjugada.

BIBLIOGRAFIA

- <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/biblioteca/af5299d64630683170bda73aacaf754c.pdf>