



**Mi Universidad**

## **Mapa Conceptual**

**Nombre del Alumno:** Miguel De Jesús Vazquez Velázquez

**Nombre del tema:** coma, epilepsia y infección del snc

**Parcial:** 3er Cuatrimestre

**Nombre de la Materia:** Fisiopatología

**Nombre del profesor:** JAIME HELERIA

**Nombre de la Licenciatura:** Enfermería

Cuatrimestre

Pichucalco, Chiapas, 18/10/2022

# EPILEPSIA

Trastorno del sistema nervioso central (neurológico) en el que la actividad cerebral normal se altera.

## SINTOMAS

Confusión temporal  
- Episodios de ausencia  
- Rigidez de los músculos -perdida de conciencia

Síntomas varían según la convulsión

Convulsiones focales

## CAUSAS

una causa identificable en aproximadamente la mitad de las personas que padecen la infección.

- Influencia genética
- Traumatismo craneal
- Anomalías cerebrales

Convulsiones generalizadas

## FACTORES DE RIESGO

- Edad
- Antecedentes familiares
- Lesiones en la cabeza
- Demencia - Infecciones cerebrales

INFECCION DE SNC

constituyen una emergencia  
médica

alta morbilidad y mortalidad  
requieren un diagnóstico y  
tratamiento oportuno

Algunos factores que influyen

Algunos factores que  
influyen

Algunos factores que  
influyen

Algunos factores que  
influyen

# Coma

Es el

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

Por lo cual

Muchas personas se recuperan de un coma, otros pasan a un estado vegetativo o mueren

Pero los

Recuperan de un coma, terminan con discapacidades importantes o menores.

Algunos

SINTOMAS

Son

- Ojos cerrados
- Reflejos del tronco encefálico debilitado
- Las extremidades no responden

Y los

La persona no responde a estímulos dolorosos.  
-Respiración irregular

Las

CAUSAS

Son

- TUMORES
- DIABETES
- FALTA DE OXIGENO
- INFECCIONES

SUSTANCIA RETICULAR ASCENDENTE

Se definen

conjunto de neuronas agrupadas en fascículos

Se dividen

ASCIENDEN

DESCIENDEN

largo del tronco del encéfalo hasta el diencéfalo y desde allí proyectan conexiones con la corteza terrestre