



**Nombre de alumno:** Fátima Montserrat Cruz  
Hernández

**Nombre del profesor:** Víctor Manuel Nery

**Nombre del trabajo:** mapa conceptual

**Materia:** Patología del adulto

**Grado:** sexto

**Grupo:**

Pichucalco, Chiapas a 24 de julio de 2021.

# PROBLEMAS NEUROLOGICOS

Se trata de

Enfermedades del sistema nervioso central y periférico

## ENFERMEDADES VASCULARES DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL

Se refiere a

Trastorno en el cual un área del encéfalo se afecta de forma transitoria o permanente.

Se presenta como

ISQUEMIA

HEMORRAGIA

Retinianos, hemisféricos cerebrales y también de cerebelo y tronco encéfalo.

### MECANISMOS

Patología de los vasos

hipoperfusión

Ruptura de vaso

Obstrucción secundaria

### PRUEBAS Y PROCEDIMIENTOS

Examen físico

Examen neurológico

Examen de ojo con lampara de hendidura

IRM

TEP

Punción Lumbar

## TRAUMATISMO CRANEOENCEFALICO

Lesión física o deterioro funcional

Lesión cerebral

Epidemiología

Origen sistémico

Origen intracraneal

causas

Accidentes de tránsito, caídas o lesiones deportivas

Mayor en varones y caídas

Anemia  
Hipertermia  
hipercapnia

Convulsiones  
Edema  
hematoma

Síntomas

Moderado

Diagnostico

Leve

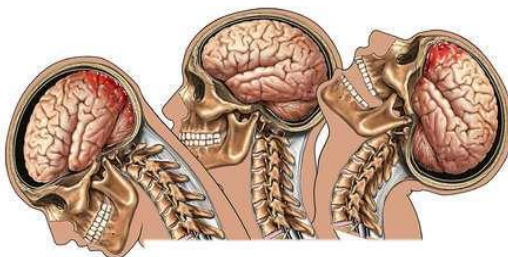
No presentan

Alteración del nivel de conciencia y confusión

Interrogatorio inicial

exploración

Examen de l columna



## TUMORES INTRACRANEALES

Se refiere a

Transformaciones neoplásicas de células madres

crecen en el cerebro o en el conducto vertebral

PRIMARIOS

BENIGNOS

MALIGNOS

Glioblastomas

meduloblastomas

astrocitomas

ependimomas

EFFECTOS

Del tumor

Emocional

pueden causar daño directo al tejido cerebral, un cambio de posición del cerebro a medida que crece el tumor o ejercer presión sobre el cerebro

puede suprimir su sentido de seguridad y control. Esto puede ser perturbador y aterrador. La incertidumbre está entre lo más difícil de manejar



# DEMENCIA

