



Mi Universidad

Cuadro sinóptico

Nombre del Alumno FRANCISCO AGUSTIN CANTORAL ALVAREZ

Nombre del tema PROBELMAS NEUROLOGICOS

Parcial 4TO

Nombre de la Materia SALUD PUBLICA

Nombre del profesor VICTOR MANUEL NERY GONZALEZ

Nombre de la Licenciatura ENFERMERIA

Cuatrimestre 3ER

Pichucalco, Chiapas; 31 de julio del 2022

PROBLEMAS NEUROLOGICOS

Enfermedad vascular cerebral

Se conoce como enfermedad vascular cerebral (EVC) a una alteración en las neuronas, que provoca disminución de flujo sanguíneo en el cerebro, acompañada de alteraciones cerebrales de manera momentánea o permanente.

- **Isquemica cerebral transitoria:** Se produce por la interrupción del flujo sanguíneo.
- **Infarto Cerebral:** Aparece cuando el flujo sanguíneo se interrumpe por una obstrucción, que puede ser por causada por grasa o sangre, en un vaso sanguíneo.

Traumatismo craneoencefalico

El traumatismo craneoencefálico es la causa más frecuente de daño cerebral y es una lesión cerebral de origen traumático. El traumatismo craneoencefálico implica una afectación en encéfalo a causa de un traumatismo en el cráneo.

Los TCE generalmente son causados por un golpe, una sacudida o un impacto explosivo a la cabeza, o una lesión penetrante de la cabeza que interrumpe el funcionamiento normal del cerebro.

- dolor de Cabeza
- confusion
- mareos
- zumbido en los oídos
- deterioro de la memoria
- visión borrosa
- cambios en el comportamiento

Tumores cerebrales

Un tumor cerebral es una masa o bulto de células anormales que se encuentra en el cerebro. Existen varios tipos de tumores cerebrales. Algunos tumores cerebrales no son cancerosos (benignos) y algunos tumores sí lo son (malignos).

- Dolores de cabeza, generalmente por la mañana
- Náusea y vómitos
- Cambios en la capacidad para hablar, escuchar o ver
- Problemas de equilibrio o al caminar
- Problemas con el pensamiento o la memoria
- Debilidad o sentir muchas ganas de dormir