

UUDS

Nombre del alumno: Galilea Alfaro De León

Asignatura: Fisiopatología

Licenciatura: enfermería

Nombre del maestro: Felipe Antonio Morales Hernández

Fecha de entrega: 13 de febrero

Enfermedades neurodegenerativa

Las enfermedades neurodegenerativas afectan varias actividades que el cuerpo realiza, como el equilibrio, movimiento, hablar, respirar y funciones del corazón.



Las causas pueden ser alcoholismo, un tumor o un ataque cerebrovascular (ACV). Otras causas incluyen toxinas, químicos y virus.

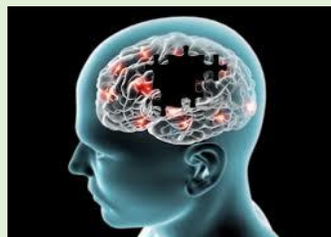
Enfermedades:

- Alzheimer
- Parkinson
- La demencia con cuerpos de Lewy
- La ataxia de Friedreich

Enfermedades infecciosas meningitis

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

Los síntomas iniciales de la meningitis pueden ser similares a los de la gripe (influenza). Los síntomas pueden manifestarse durante varias horas o unos días



El retraso en el tratamiento aumenta el riesgo de daño cerebral permanente o de muerte.

Epilepsia.

La epilepsia es un grupo de enfermedades que afectan al sistema nervioso central cuya manifestación clínica habitual son las crisis epilépticas.



Causas:

- Causa genética
- Causa estructural.
- Causa desconocida.

La epilepsia se manifiesta habitualmente con crisis epilépticas espontáneas.

Enfermedades desmielizante

Se trata de cualquier condición que presenta como resultado un daño o lesión en la cubierta protectora o vaina de mielina que rodea las fibras nerviosas en el cerebro y en la médula espinal.



La enfermedad desmielinizante más frecuente es la esclerosis múltiple, sin embargo, existe otras como la encefalomielitis, la neuromielitis óptica, neuropatía óptica o la mielitis transversa

EL síntoma principal de la enfermedad es la contusión y debilidad muscular.



Neoplasia del sistema nervioso central

Un tumor del sistema nervioso central (SNC) aparece cuando células sanas del cerebro o de la médula espinal cambian y crecen fuera de control, formando una masa, que se conoce como tumor.

. Síntomas generales

Dolor de cabeza. Suelen ser intensos y empeoran con la actividad o temprano en la mañana.

Síntomas específicos. Parálisis o disminución de fuerza, mareos y pérdida de visión de un lateral del campo visual. vómitos, cefalea, marcha descoordinada.

