



**Nombre de alumnos: Azucena
Ramírez Hernández**

**Nombre del profesor: Víctor Manuel Nery
Gonzales**

Nombre del trabajo: mapa conceptual

Materia: patología del adulto

Grado: "6"

Grupo: "A"

Una enfermedad vascular es un trastorno que afecta a las arterias o a las venas. En la mayoría de los casos, las enfermedades vasculares afectan el flujo sanguíneo, ya sea por el bloqueo o debilitamiento de los vasos sanguíneos o por el daño a las válvulas que se encuentran en las venas.

El sistema nervioso periférico está constituido por todos los nervios periféricos.

Las enfermedades más comunes son el ataque al corazón, la embolia pulmonar, la trombosis venosa profunda.

Está conformado por el cerebro y la médula espinal, los cuales desempeñan como el centro de procedimiento principal para todo el sistema nervioso y controlan todas las funciones del cuerpo.

El sistema nervioso central comprende el cerebro y la médula espinal.

Disfunción cerebral ocasionada por un impacto externo, generalmente un golpe violento en la cabeza.

Las lesiones cerebrales traumáticas se producen como resultado de una lesión deportiva grave o un accidente automovilístico.

Es cualquier tipo de traumatismo en el cuero cabelludo, el cráneo y el cerebro.

Los tumores al afectar a diferentes áreas del cerebro, dependiendo de donde esté ubicado, puede producir diversas secuelas en las personas, entre las que incluyen la pérdida de movilidad.

Un tumor cerebral puede formarse en las células cerebrales, como se muestra, o puede comenzar en otra parte y diseminarse al cerebro.

El dolor de cabeza producido por un tumor cerebral suele tener unas características diferentes al dolor de cabeza común.