



ALUMNO: Daniel Alexander Sánchez Morales

DOCENTE: Felipe Antonio Morales

TRABAJO: Super Nota

MATERIA: Anatomía y Fisiología I

GRADO Y GRUPO: "1-A"

SISTEMA NERVIOSO

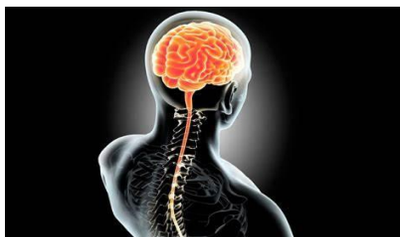
¿Significado?

Es uno de los más importantes
Y complejos del cuerpo humano.
Ya que gracias a él podemos percibir los cambios
En el medio interno y externo para así realizar
Los trabajos que necesita el organismo.



Funciones

Tiene múltiples funciones, entre ellas recibir
Y procesar toda la información que proviene
Tanto del interior del cuerpo como del entorno.



Se divide en:

CENTRAL

El sistema nervioso central tiene

La función de analizar e integrar
Información del medio interno y externo.

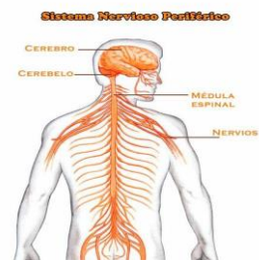


COMPUESTO POR:

El encéfalo, que sirve para controlar y regular
Todas las funciones vitales del organismo. El encéfalo
Consta de cerebro, cerebelo, bulbo raquídeo etc.

PERIFERICO

El sistema nervioso periférico esta
Formada por nervios que transmiten
Información sensorial y motora entre el
Cerebro y el resto del cuerpo.



SE DIVIDE EN:

Sistema nervioso somático

Sistema nervioso autónomo



BIBLIOGRAFIA

Antología de anatomía y fisiología uds 2023