



CARRERA: MEDICINA HUMANA

MATERIA: NEUROLOGIA

SISTEMA NERVIOSO PERIFERICO

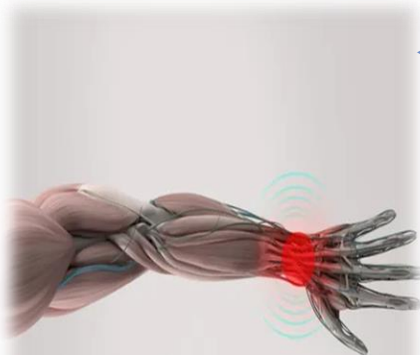
VIVIANA EDIITH ROJAS TORRES

6° SEMETRE

PATOLOGIAS

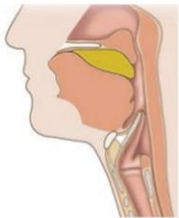
MAS FRECUENTES SON LAS NEUROPATIAS (insensibilidad, dolor, ardor, hormigueo, debilidad, entumecimiento, etc.

EJEMPLOS: Neuropatía diabética, alcohólica, Sx. túnel carpiano, Guillain barre



FUNCIONES:

ENVIAR Y RECIBIR INFORMACIÓN A OTRAS ÁREAS DEL CUERPO, LO QUE NOS PERMITE REACCIONAR A LOS ESTÍMULOS EN NUESTRO ENTORNO Y REGULAR LAS FUNCIONES INTERNAS



Digestión y deglución



Sudor



Frecuencia cardíaca



Micción

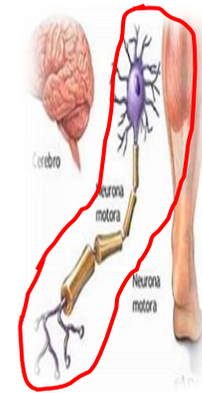


Acomodación visual, tamaño pupilar

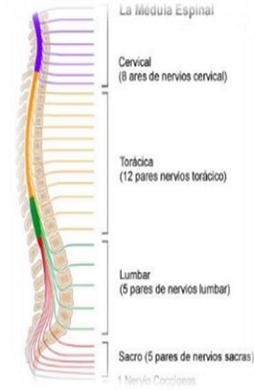
SISTEMA NERVIOSO PERIFERICO



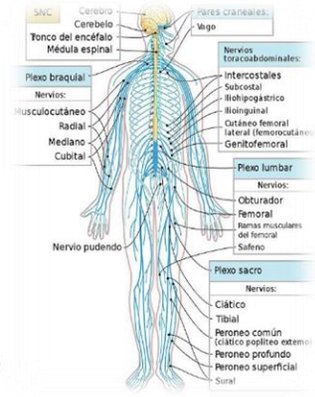
COMPONE



NEURONAS



NERVIOS ESPINALES



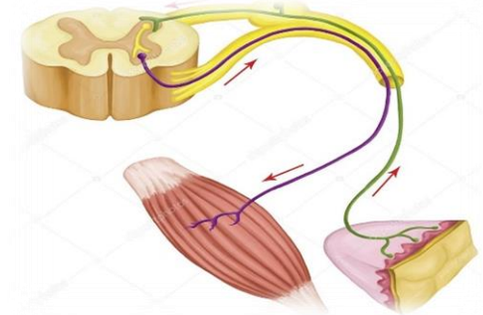
NERVIOS

SE DIVIDE:

SOMATICO

COMPRENDE: NEURONAS SENSORIALES Y MOTORAS

ENCARGA: TRASMISION Y MOVIMIENTO VOLUNTARIO



AUTONOMO

ENCARGA: REGULAR FUNCIONES INVOLUNTARIAS

SE DIVIDE:

