



Karen Guadalupe Alvarez de la Cruz.

Dr. Raul de la Rosa Pacheco.

Pares craneales.

Neurología.

6to

“C”

Pares Craneales

I Olfatorio

Origen aparente { Bulbo olfatorio
Tipo de inervación { Sensitivo
Principales funciones { Olfato

Angulo anterior del quiasma optico

II Optico

Origen aparente { Angulo anterior del quiasma optico
Tipo de inervación { Sensitivo
Principales funciones { Vision

Fosa interpeduncular

III Oculomotor

Tipo de inervación { Motor
Principales funciones { Eleva el parpado superior, gira el globo ocular hacia arriba, hacia abajo y medialmente; contrae la pupila; acomoda el ojo.
Inferior { Para los colicidos inferiores

IV Troclear

Origen aparente { Para los colicidos inferiores
Tipo de inervación { Motor
Principales funciones { Ayuda a girar el globo ocular hacia abajo y lateralmente.

IV Trigemino

Origen aparente { Para anterolateral del puente.
Tipo de inervación { Mixto
Principales funciones { Division Oftalmica { Cornea, piel de la frente, cuero cabelludo, parpados y nariz; tambien la mucosa de los senos paranasales y la cavidad nasal
Division maxilar { Parte de la cara sobre el maxilar, dientes del maxilar superior, membrana mucosa de la nariz, el seno maxilar y el paladar
Division Mandibular { Musculos de la masticación, milohioideo, vientre anterior del digastrico, tensor del velo del paladar y tensor del tímpano.

Pares Craneales

VI Abducens

Origen Aparente { Surco pontobulbar
Tipo de inervación { Motor
Principales Funciones { Musculo recto lateral
gira el globo ocular lateralmente

VII Facial

Origen Aparente { Surco pontobulbar
Tipo de inervación { Mixta
Principales Funciones { Musculos de la cara y el cuero cabelludo, musculo estribo, vientre posterior del digastrico y musculos estilogloideos; gusto de los dos tercios anteriores de la lengua, del piso de la boca y el paladar

VIII Vestibulococlear

Origen Aparente { Surco pontobulbar
Tipo de inervación { Sensitivo
Principales Funciones { Del oculo y el oculo y los conductos semicirculares; posición y movimiento de la cabeza; Organos de Corti, audición

IX Glossofaríngeo

Origen Aparente { Surco postolivar
Tipo de inervación { Mixto
Principales Funciones { Musculo estiloglosofaríngeo; ayuda a la deglución, sensación general y gusto del tercio posterior de la lengua y la farínge; sempurafido y cuerpo carotido

X Vago

Origen Aparente { Surco postolivar
Tipo de inervación { Mixto
Principales Funciones { Corazón y grandes vasos sanguíneos torácicos, laringe, tráquea, bronquios y pulmones; tubo alimentario desde la farínge hasta el angulo esplénico del colon; hígado, riñones y páncreas

Pares craneales

