

Nombre del alumno:

Hania Paola Dominguez Franco

Nombre del profesor. Dr Raúl de La Rosa Pacheco.

Nombre del trabajo. Pares craneales

Materia: Neurología.

Grado: 6.

Grupo: "C"

Paies Croneales

I. Olfatorio.

Sensitivo
Cano inferior del bulbo olfatorio
Mucosa nasal

II. Optico.

Sensitivo
Angulo anterior del quiasma optico.
Retina

III. Oculomotor.

Motor
Borde interno del pedunculo cerebral.
Musculo recto superior, recto inferior y recto medio, musculo ciliar.

IV. Troclear.

Motor
Cano posterior del pedunculo cerebral.
Musculo oblicuo superior.

V. Trigemino.

Mixto
Superficie anterolateral del puente
Musculas masticadoras c. temporal, pterigoides medial, pterigoides lateral, cuero cabelludo, senos paranasales, 2/3 de la lengua.

VI. Abducens.

Motor.
Surco pontobulbar.
Musculo recto lateral.

- Sensitivo especial
- Función
- Origen aparente
- Inervación

Craniales
Pares

VII. Facial

Mixto
Surco pontobulbar.
Sensitivo: 2/3 anteriores de la lengua
Motor: Expresión facial.

VIII. Vestibulococlear

Sensitivo
Surco pontobulbar.
Coclear - Audición
Vestibular - Equilibrio.

IX. Glossofaríngeo

Mixto
Surco pasolivar.
Sensibilidad y gusto
Motor: Movimiento de la lengua.

X. Vago

Mixto
Surco pasolivar.
Motor: Deglución, elevador del paladar, fonación.
Sensitivo: Tercer tercio posterior de la lengua, visceral.

XI. Accesorio

Motor.
Surco pasolivar.
Esternocleidomastoideo y trapecio.

XII. Hipogloso

Motor.
Surco preolivar.
Músculos de la lengua.

Sensitivo especial

- Terción
- Origen aparente
- Principal Inervación

Bibliografía

Snell, R. S. (2014). *Neuroanatomía clínica: Edición revisada* (7th ed.). Lippincott Williams & Wilkins.