

## NEUROLOGIA

- \* Dr. Raul De La Rosa Pacheco
- \* Andy Janeth Pérez Díaz
- \* Paras Craneales (tema)
- \* 6 Semestre
- \* Grupo D
- \* 1er Parcial

Comitan De Domingues chis. A 28/Feb/2025



Pares Craneales

**I OLFATORIO (Sensorial)** ⇒ **ORIGEN** { Desde el bulbo olfatorio } **FUNCIÓN** ⇒ Conduce la sensación de olor.

**II OPTICO (Sensorial)** ⇒ **ORIGEN** { Originado desde el diencefalo } **FUNCIÓN** ⇒ Enviar señales visuales desde la retina de los ojos hasta el lóbulo occipital del cerebro.

**III OCULOMOTOR (motor)** ⇒ **ORIGEN** { Fosa interpeduncular } **FUNCIÓN** ⇒ Dar movimiento a los párpados, función de girar, abrirse, contraer la pupila etc.

**IV PATÉTICO Troclear (MOTOR)** ⇒ **ORIGEN** { Desde la cara posterior del mesencefalo. } **FUNCIÓN** ⇒ movimiento al globo ocular de adentro y afuera.

**V TRIGEMINO (Mixto)** ⇒ **ORIGEN** { cara antero-lateral del puente. } **FUNCIÓN** ⇒ Lleva información entre el encéfalo y los músculos de las expresiones faciales (sonreír y fruncir el ceño)

**VI ABDUCENS MOTOR** ⇒ **ORIGEN** { En el bulbo-pontino } **FUNCIÓN** ⇒ Controla el movimiento del ojo hacia afuera. Inervación motora del músculo recto lateral.

**VII FACIAL (Mixto)** ⇒ **ORIGEN** { Desde el surco Pontobulbar. } **FUNCIÓN** ⇒ controla a músculos del rostro para la expresión facial, transmitir información del gusto.



**Par. Craneales**

