



Javier Adonay Cabrera Bonilla

Raúl de la Rosa Pacheco

Neurología

Los pares craneales

6° "B"

Comitán de Domínguez, Chiapas a 28 de febrero del 2025.

P
A
R
E
S
C
R
A
N
E
A
L
E
S

- VII facial
 - origen -> puente de varolio
 - Tipo - mixto
 - funcion
 - inervacion de glandulas salivales
 - controla movimientos faciales
- VIII auditivo
 - origen - colea y vestibulo
 - Tipo - sensorial
 - funcion
 - inervacion de colea y vestibulo
 - Transmite seales auditivas
- IX Glosafaríngeo
 - origen - medula oblongada
 - Tipo - mixto
 - funcion
 - inervacion de musculos de la garganta
 - percepcion del gusto y deglucion
- X vago
 - origen - medula oblongada
 - Tipo - mixto
 - funcion
 - inerva corazon, pulmones y abdomen
 - funciones autonomas
- XI accesorio Espinal
 - origen - medula espinal
 - Tipo - motor
 - funcion
 - inerva cuello y espalda
 - controla los musculos del cuello
- XII Hipoglos
 - origen - medula oblongada
 - Tipo - motor
 - funcion
 - inerva los musculos de la lengua
 - controla la lengua

