



PSICOLOGÍA

INFOGRAFIA

Daniel Arturo Velasco Rizo

Comitan de Dominguez, Chiapas a 05 de septiembre del 2025

GRADO: 1ro. GRUPO: A

MATERIA: Psicología

PARES CRANEALES

1. NERVIO OLFACTORIO

• Función: Olfato.

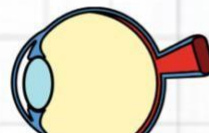
• Exploración: Presentar sustancias aromáticas conocidas (no irritantes).



2. NERVIO OPTICO

• Función: Visión.

• Exploración: Prueba de agudeza visual, campos visuales, fondo de ojo.

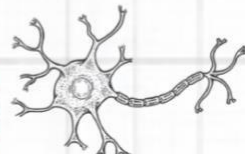


3. NERVIO OCULOMOTOR

• Función: Movimiento ocular (mayoría de músculos del ojo), elevación del párpado.

reflejo pupilar.

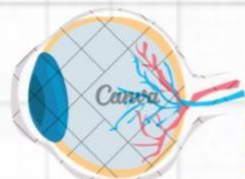
• Exploración: Seguimiento visual, reflejo fotomotor.



4. NERVIO TROCLEAR

• Función: Movimiento ocular (músculo oblicuo superior, mirada hacia abajo y adentro).

• Exploración: Seguimiento visual en movimientos oculares.



5. NERVIO TRIGEMINO

• Función: Sensibilidad de la cara, cavidad oral y dientes; masticación.

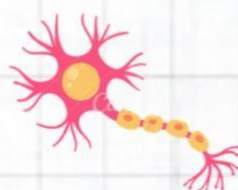
• Exploración: Prueba de sensibilidad facial, reflejo corneal, fuerza de la masticación.



6. NERVIO ABDUCENS

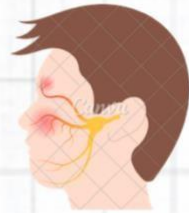
• Función: Movimiento ocular (músculo recto lateral, mirada lateral).

• Exploración: Seguimiento visual, movimientos laterales de los ojos.



7. NERVIO FACIAL

- Función: Movimientos de la cara, gusto en los dos tercios anteriores de la lengua, secreción lagrimal y salival.
- Exploración: Expresiones faciales (sonreir, fruncir el ceño), prueba de gusto.



8. NERVIO VESTIBULOCOCLEAR

- Función: Audición y equilibrio.
- Exploración: Pruebas de audición (susurros, diapasón), pruebas vestibulares (Romberg, nistagmo).



9. NERVIO GLOSOFARINGEO

- Función: Gusto en el tercio posterior de la lengua, sensibilidad faríngea, reflejo nauseoso, secreción salival.
- Exploración: Reflejo nauseoso, movilidad del paladar, prueba de gusto posterior.



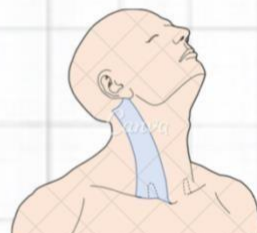
10. NERVIO VAGO

- Función: Movimientos de faringe y laringe, función parasimpática de visceras.
- Exploración: Reflejo nauseoso, elevación del paladar al decir "ah", voz (fonación).



11. NERVIO ACCESORIO

- Función: Movimientos del esternocleidomastoideo y trapecio.
- Exploración: Movimientos de cabeza contra resistencia, elevación de hombros.



12. NERVIO HIPOGLOSO

- Función: Movimientos de la lengua.
- Exploración: Protrusión de la lengua (observar desviación o atrofia)



REFERENCIAS:

Roldán, G. F. (2024, 8 agosto). *Función de los 12 pares craneales - Dra. Giovana*. Dra. Giovana. <https://giovanafemat.com/12-pares-craneales/>