



**Nombre del alumno: Jazmín Hernández
Morales**

**Nombre del profesor: López Ruiz Sergio
Alejandro**

Nombre del trabajo: Pares craneales

Materia: Psicología Médica

Grado: 1°B

PASIÓN POR EDUCAR

Comitán de Domínguez Chiapas a 18 de Enero del 2020

Nervio olfatorio (par craneal I)

Para explorar el par craneal I le pedimos al paciente que tape una fosa nasal con el dedo para esto debemos tener sustancias para dar que perciba el olor en la fosa nasal que no esta tapada y posterior mente se hace el mismo procedimiento con la otra fosa nasal

Por ultimo se hace la prueba preguntando al paciente si percibió los olores de las sustancias

El paciente salió negativa a la prueba, puede percibir bien los olores de la sustancia sin complicación alguna.

Nervio óptico (par craneal II)

Para poder explorar el nervio óptico hay muchas opciones podemos utilizar letras y colores y movimientos de nuestras manos en los lados y que el paciente vea fijamente a un punto y ver si tiene visión en los lados

El paciente no tuvo dificultad alguna para poder distinguir las letras y colores que se mostraron y pudo identificar los movimientos de las manos en los costados sin problema alguno.

Nervio oculomotor (par craneal III) IV Y VI

Este nervio es fácil de explorar con desplazamiento de los ojos a diferentes lados para ver si tiene a percibir los movimientos de las manos se observa si hay desviación de la cabeza

El paciente no muestra ninguna complicación tiene movilidad de los ojos

FUNCION MOTORA Par craneal V

Se explora solicitando al paciente que abra y cierre la boca, o que realice movimientos de masticación y movimientos de desplazamiento laterales y hacia delante y hacia atrás de la mandíbula.

El paciente no muestra complicaciones para el movimiento de la boca todo funciona bien

Nervio facial (par craneal VII)

Posteriormente se examinan los siguientes movimientos: fruncir el entrecejo, cerrar los ojos, enseñar los dientes e hinchar las mejillas.

El paciente no muestra complicación alguna, tuvo el movimiento adecuado y lo realizo a la perfección

Nervio vestibulococlear (Par craneal VIII)

Se valora inicialmente notando si el paciente es capaz de percibir el sonido al frotar los dedos frente al meato auditivo externo

El paciente no muestra complicaciones, tiene conocimientos de los sonidos que se le presentaron

Exploración de par craneal X

Con la boca abierta explorar la faringe y comprobar si los pilares se contraen simultáneamente al tocar la faringe con el depresor y si esta maniobra produce náuseas (reflejo nauseoso).

El paciente muestra reflejo de nauseas

Exploración par craneal XI

se explora con dos maniobras: ordenando al paciente girar la cabeza contra la mano del observador mientras éste con la otra mano palpa el músculo esternocleidomastoideo, o pidiendo al paciente que eleve o encoja los hombros contra resistencia

el paciente no muestra complicaciones

exploración craneal par XII

Se explora solicitando al paciente que protruya la lengua y que la movilice en todas las direcciones