

La mononeuropatía del VI par craneal es un daño que involucra al sexto nervio craneal (cráneo), un nervio, también llamado nervio motor ocular externo, que ayuda a controlar el movimiento del ojo.

Etiología

Aneurismas cerebrales

Neuropatía diabética

Son frecuentes las parálisis oculomotoras debidas a hipertensión intracraneal aguda (v.g. parálisis del sexto par craneal, como falso signo localizador).

Infecciones (como meningitis o sinusitis).

Daño tisular debido a la pérdida del flujo de sangre (infarto).

Fractura de clivus

Tumores.

Las causas de parálisis del sexto nervio craneal o abducens son muy numerosas; dentro de ellas destaca por su poca frecuencia aquella que ocurre en relación temporal a la realización de un procedimiento invasivo del espacio subaracnoideo (punción lumbar).

Clínica

Entre algunos de los síntomas se encuentran:

- Visión doble al mirar hacia un lado (las personas ciegas en un ojo no pueden tener doble visión)
- Dolores de cabeza
- Dolor

Diagnóstico

Los exámenes particularmente muestran que un ojo tiene dificultad para mirar lateralmente, mientras que el otro ojo se mueve normalmente. Una evaluación muestra que los ojos no se alinean, ya sea en reposo o al mirar en la dirección del ojo débil.

Evaluación neurooftalmológica

RM cerebral

From:

<https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/> - **Neurocirugía Contemporánea**
ISSN 1988-2661

Permanent link:

https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=paresia_vi_par

Last update: **2025/05/03 23:58**

