

Comunicación en e-póster

Visión binocular / Refracción / Función visual

19-02-2012 • 10:15 - 10:30 → T 10 • 376

Parálisis del sexto par de origen vascular

Autores:

Navas Navia, Borja - Madrid ⁽¹⁾, Sánchez Rey, Jérica - Madrid ⁽¹⁾

Instituciones: ⁽¹⁾ Universidad Europea de Madrid.

Una de las posibles causas de la parálisis del sexto par craneal de etiología vascular en pacientes de edad avanzada es la diabetes mellitus, bien como consecuencia de un accidente vascular en el cerebro o como alteración periférica del nervio, acompañado de hipertensión y arterioesclerosis. Este tipo de parálisis son reversibles y de recuperación espontánea, con un tiempo de recuperación comprendido entre los 2 y los 6 meses.

El siguiente caso clínico presenta a un paciente varón de 64 años de edad, que acude a consulta refiriendo visión do-

ble repentina, de tres días de aparición, cuando mira hacia la derecha. Diagnosticado de diabetes mellitus insulino-dependiente desde hace 12 años e hipertensión arterial desde hace 8 años.

En la exploración optométrica no apreciamos variaciones significativas en su refracción y agudeza visual con respecto a las visitas anteriores a consulta. Se observa una limitación marcada, no pasando la línea media de mirada, en dextro, supradextro e infradextro versión.

Tras descartar traumatismo craneal o facial, procesos tumorales e inflamatorios, se llega a la conclusión de que dicha parálisis del sexto par craneal es de origen vascular.

Se pautan oclusiones alternantes y revisiones mensuales hasta la total recuperación de dicha parálisis, que en el caso de nuestro paciente se llevo a cabo a las 7 meses de su diagnóstico. No fue necesario ningún tratamiento farmacológico para la recuperación de la motilidad extraocular en este tipo de desviación adquirida, ya que es de recuperación espontánea.