

Microestrabismos

Yu-Gyn Cho Lee

yugyn_88@hotmail.com

Tutor

Beatriz Martín García

Resumen: Los microestrabismos son pequeñas desviaciones oculares que estéticamente pueden pasar totalmente desapercibidas y que suelen acompañarse de cierto grado de ambliopía.

El microestrabismo no está relacionado con el error refractivo, es constante, asintomático y normalmente concomitante. Presenta una estereopsis reducida, pobre o ausencia de fusión central y cierta ambliopía que puede llegar a ser profunda causando un escotoma central denso y fijación excéntrica en el ojo desviado.

Es necesaria una exploración visual completa resaltando las pruebas de agudeza visual con la mejor compensación óptica, la medida de la estereopsis y el estado de la fijación, además de las pruebas habituales de alineamiento ocular, como el cover test que pone de manifiesto y permite cuantificar la desviación de los ejes oculares aunque a veces ésta es tan pequeña que resulta difícil su detección. Otras pruebas más específicas en estos casos como la prueba del prisma de 4 dioptrías, los vidrios estriados de Bagolini aportarán la información necesaria para el diagnóstico, tanto de la desviación como del estado sensorial.

Existen microestrabismos tanto divergentes como convergentes que son los más frecuentes.

Un bajo porcentaje de microestrabismos puede convertirse en tropía manifiesta. La causa suele ser desconocida o pueden ser secundarios a una cirugía de estrabismo en la que se ha reducido el ángulo de desviación previa.

Resulta fundamental detectar la ambliopía asociada a esta condición para plantear su tratamiento, de ahí la importancia del diagnóstico precoz, sobre todo en niños en edad escolar.

[Revisión Bibliográfica](#)
[Póster](#)

Recibido: 25 marzo 2011.
Aceptado: 30 marzo 2011.