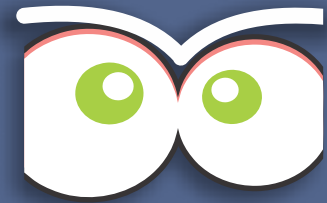


SEMANA MUNDIAL DE NUESTROS OJOS 2020



“NO HAY QUE PERDER DE VISTA EL DESARROLLO VISUAL DE LOS NIÑOS”

- Los problemas oculares más comunes se detectan y diagnostican en la infancia.
- Si su hijo fue prematuro, tiene más riesgo de padecer patologías o enfermedades visuales. Es importante realizar un control periódico con el oftalmólogo.
- Los niños de hoy están mucho más expuestos a problemas visuales debido al uso de pantallas (celulares, computadoras, TV, etc). Se recomienda reducir las horas de uso.

PRINCIPALES CAUSAS EN NIÑOS PARA USO DE LENTES O PARCHES OCULARES:

MIOPÍA: Los miopes suelen apretar los ojos para enfocar mejor. Si no usa gafas o anteojos, el niño puede mostrarse más tímido, distraído y prefiere actividades que requieran una buena visión de cerca, como la lectura, las manualidades o pintar.

HIPERMETROPÍA: El niño tiene una percepción borrosa de los objetos cercanos. Se quejará de dolor de ojos y de cabeza o sufrirá lagrimeo y pestañeo frecuente. Los niños hipermétropes prefieren jugar al aire libre.

ASTIGMATISMO: El niño percibe una visión deformada de los objetos, tanto de lejos como de cerca. Se asocia tanto a la miopía como a la hipermetropía.

AMBLIOPÍA (OJO VAGO): Se trata de la pérdida parcial de visión en uno de los dos ojos. La padecen 2 a 3 de cada 100 niños. Puede estar causada por estrabismo, vicios de refracción (miopía, hipermetropía, astigmatismo), alteración de los medios transparentes del ojo (cataratas, cicatrices en córnea, etc.) así como por alteraciones en los párpados (párpados caídos - ptosis-). El tratamiento debe comenzar lo antes posible. Es más efectivo si lo hace antes de los 7 años de edad. Se basa en la corrección de la patología que impide el desarrollo visual del ojo comprometido por medio de anteojos o cirugía, a veces asociado a la oclusión del ojo sano para potenciar su estimulación.

ESTRABISMO: El estrabismo se produce cuando los ojos no están alineados correctamente y apuntan en distintas direcciones. Un ojo puede mirar hacia adelante y el otro apuntar hacia la nariz, hacia afuera, hacia arriba o hacia abajo. El estrabismo afecta la visión porque, para ver adecuadamente, ambos ojos deben enfocar hacia el mismo lugar.

ORGANIZA



**8 AL 15
DE OCTUBRE**