

Fondo de ojo (Oftalmoscopía indirecta o directa) - Oftalmología Pediátrica - Ninos preverables - Dr. Alvaro Sanabria

El examen de retina o fondo de ojo, generalmente se realiza con un aparato colocado sobre la cabeza del médico con una fuente de luz (oftalmoscopio indirecto) y un lente que se acerca al ojo del niño. En niños colaboradores en pocos segundos se puede descartar la presencia de enfermedades del polo posterior y central del ojo. En algunos niños se requiere un examen más largo y detallado en ocasiones con un "oftalmoscopio directo".

La imagen que logramos ver dentro del ojo incluye el nervio óptico para descartar atrofia, hipoplasias y otros, y el área macular donde se aprecian en muchas oportunidades lesiones de <u>toxoplamosis</u> o cicatrices.

Imágenes Examen de retina - Fondo de ojo

Dr. Alvaro E. Sanabria Villarruel - Oftalmología Pediátrica y Estrabismo | © Material médico e informativo con todos los derechos reservados Examen de retina - Fondo de ojo (Oftalmoscopía) - Preverbal | 1

(Oftalmoscopía)



Foto 1 - Examen de retina - Fondo de ojo (Oftalmoscopía) - Oftalmología pediátrica - Dr. Alvaro Sanabria



Foto 2 - Examen de retina - Fondo de ojo (Oftalmoscopía) - Oftalmología pediátrica - Dr. Alvaro Sanabria



Foto 3 - Examen de retina - Fondo de ojo (Oftalmoscopía) - Oftalmología pediátrica - Dr. Alvaro Sanabria