

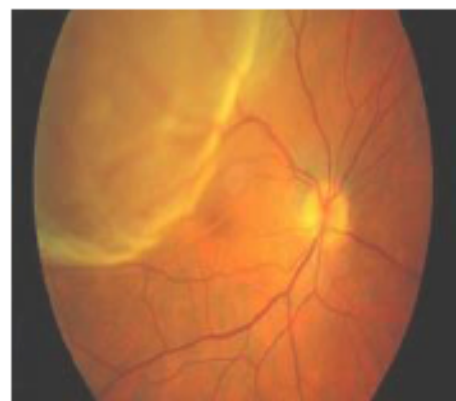
“Mi hija no ve bien”. Pérdida de visión en niña de 7 años previamente sana.

Cristina Salas de Miguel, María Rivas Medina, Cristina Victoria Zarallo Reales, Manuela Delgado Cardoso, María Cristina Vicho González, Vianor Pablo Silvero Enriquez.

La pérdida de agudeza visual progresiva es un motivo de consulta habitual en atención primaria

Caso clínico: Niña de 7 años con **pérdida de visión progresiva de meses de evolución** hasta el día de la consulta cuando únicamente ve luces y sombras. **Al inicio del cuadro se comprobó buena agudeza visual con optotipos, la madre lo atribuyó al deseo de ponerse gafas.** No proceso intercurrente. Refiere tener perro en domicilio bien vacunado.

Fondo de ojo y OCT: desprendimiento exudativo de la retina. **Cultivo exudado: crecimiento de toxocara canis.** Serología negativa.



Tratamiento: prednisona y albendazol oral 14 días
Pronóstico: pérdida de visión permanente.

- El diagnóstico diferencial es muy amplio por lo que una historia clínica detallada es imprescindible para llegar al diagnóstico
- La mayoría de las personas infectadas por toxocara están asintomáticas. Existen dos formas clínicas de la enfermedad: una sistémica y otra ocular.
- La toxocariasis ocular produce inflamación y daño irreparables en la retina llevando en ocasiones hasta la ceguera.
- El tratamiento antihelmíntico es controvertido. Aunque parece que disminuye la recidiva y la lateralización