

## Modulo integrador

### Caso 3

Niño de 5 años acude derivado del consultorio a la UAPO donde Ud. trabaja ya que en control con el pediatra por sospecha de disminución de visión en su ojo izquierdo. La madre nunca ha notado problemas de visión. Parto luego de 7 meses de gestación, con preeclampsia. Vive con su madre y su padre.

**Historia ocular y médica normal.**

**Antecedentes familiares:** negativo

**Al examen ocular:**

**Estereopsis evaluada con TITMUS:**

Sin respuesta.

Sin defectos pupilar, rojo pupilar levementemente disminuido en ojo izquierdo.

**Motilidad:**

Normal, leve exoforia para lejos y cerca.

### **Agudeza Visual con cartilla LEA sin corrección**

OD: 20/30 parcial

OI: 20/160

### **Refracción subjetiva:**

OD: -2 esf = +0.5 cyl X 90° AV: 20/20p

OI: -2.75 esf = -1.75 X 15° AV: 20/70p

### **Lámpara de hendidura:**

ODI: conjuntiva, esclera, cornea, cámara anterior normales.

**Fondo de Ojo** sin alteraciones, fijación central.

### **Autorefractometría con cicloplegia:**

OD: +0.75 esf = +0.5 cyl X 90° AV: 20/20p

OI: +2.75 esf = +1.75 X 105° AV: 20/70p

### **Instrucciones:**

Especifique claramente la hipótesis diagnóstica de este caso. Además, reseñe brevemente la epidemiología, signos síntomas, fisiopatología y posible tratamiento de la patología.

Especifique cuáles son los criterios de derivación en general, y especifique todos y cada uno de los criterios de derivación de la norma técnica N°126 que detecte.

Detalle cuál es el protocolo de derivación a nivel secundario o terciario que realizaría en este caso en particular, refiriéndose a la referencia, e incluyendo la contrarreferencia luego de la resolución de esta patología.

Diseñe un protocolo de atención para este paciente.