

IMÁGENES EN LA MEDICINA

Coloboma de iris, nervio óptico y retina- coroides

Iris Coloboma, Optic Nerve and Retina-choroid

Dra. Yaney González Yglesias, ⁽¹⁾ Dra. Macmelsie Marrero Delgado, ⁽¹⁾ Dr. Eldis Rodríguez Morffi. ⁽¹⁾

¹ Especialista de I Grado en Oftalmología. Hospital General Universitario Dr. Gustavo Aldereguía Lima. Cienfuegos.

¹ Second Professional Degree in Ophthalmology. Dr. Gustavo Aldereguía Lima General University Hospital. Cienfuegos.

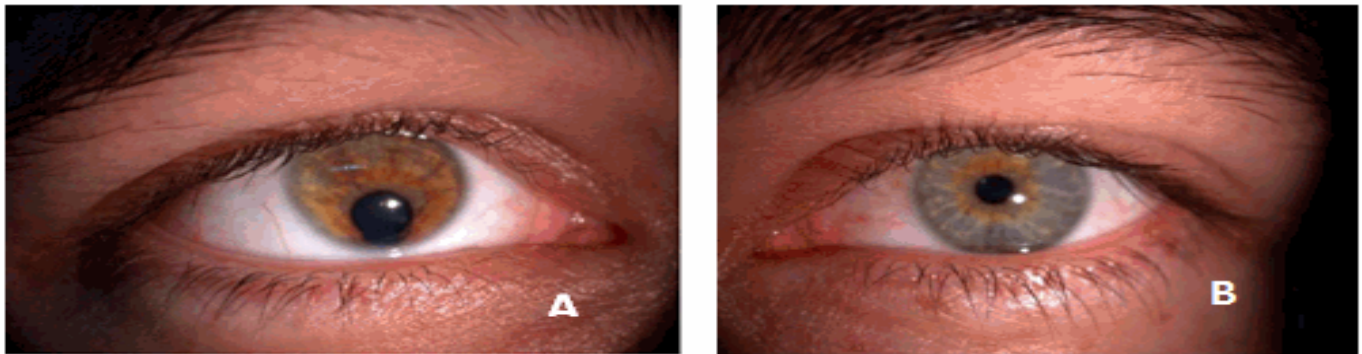


Figura 1. Coloboma del iris ojo derecho (A). Heterocromía del iris. Ojo izquierdo (B)

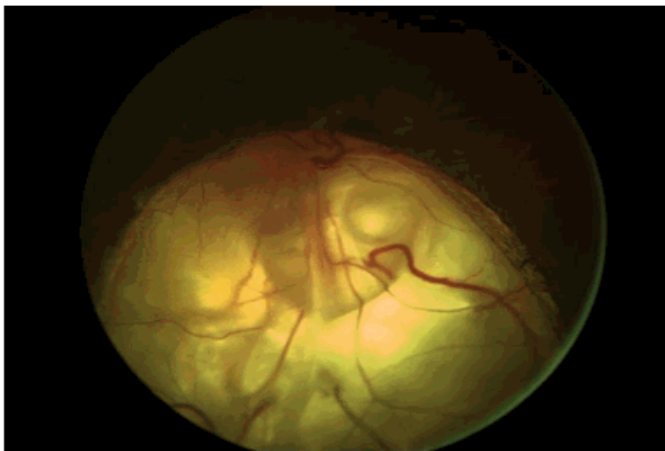


Figura 2. Coloboma de nervio óptico, retina y coroides OD.

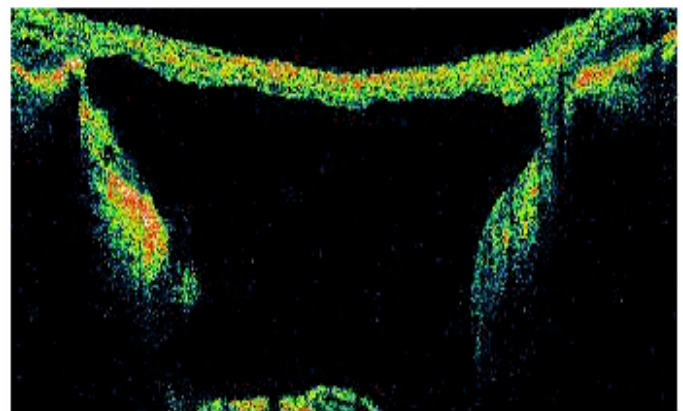


Figura 3. Imagen de tomografía de coherencia óptica (OCT) en área del coloboma.

Recibido: 25 de junio de 2012

Aprobado: 8 de julio de 2012

Correspondencia:

Dra. Yaney González Yglesias.
Hospital General Universitario Dr. Gustavo Aldereguía Lima.
Calle 51 A y Ave 5 de Septiembre.
Cienfuegos. CP: 55 100.

Dirección electrónica: yaney.gonzalez@gal.sld.cu

Paciente de color de piel blanca, masculino, de 29 años, con antecedentes de mala visión en ojo derecho (OD) desde niño, asociado a exotropía de OD que alterna al examen de *cover test*. Al examen físico ocular se observa diferencia en la coloración entre ambos ojos, así como coloboma del iris, del nervio óptico y retina -

coroides. Agudeza visual sin cristal y mejor corregida de 0,05 en OD. El OI presenta 1,0 de agudeza visual y no alteraciones al examen físico. El paciente lleva seguimiento en consulta especializada de neurooftalmología.