

## COMUNICACIONES EN PÓSTER

EXPOSITOR N° 3

ATENCIÓN PRIMARIA / SALUD PÚBLICA

ID:470

### ► Ectropión Uveal Congénito

#### AUTORES:

Simone Suh<sup>1</sup>, Enrique Jiménez Gañán<sup>1</sup>, Enric Puigventós Rosanas<sup>1</sup>, Begoña Yeste Mayoral<sup>1</sup>, Carlos Fresno Cañadas<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Hospital Sant Joan de Déu

#### INTRODUCCIÓN

El ectropión uveal congénito [EUC] es una disgenesia ocular muy rara no progresiva, caracterizada por la presencia de epitelio pigmentario sobre la superficie anterior del estroma del iris. Puede asociarse a glaucomas debido a una anomalía angular, por ello, los niños con esta afección deben ser sometidos a un seguimiento exhaustivo. Normalmente no es progresivo y se extiende sobre la superficie del iris, desde el borde pupilar al tercio medio abarcando los 360 grados pupilares, finalizando en forma afilada con bordes ondulados, cubriendo parcialmente la malla trabecular.

#### HISTORIA CLÍNICA

Presentamos el caso de un paciente de 8 años que acude a nuestra consulta derivado para descartar posible glaucoma de OD.

#### EXPLORACIÓN

Bajo lámpara de hendidura se observa nevus de Ota en OD, con hiperpigmentación de iris, esclera y coroides. PIO de 17 mmHg en OD y 16 mmHg en OI.

#### DIAGNÓSTICO

Se diagnostica ectropión uveal nasal de OD y tras realizar revisiones cada seis meses, se descarta posibilidad de glaucoma y se decide revisar anualmente.

