

# Revista Mexicana de Oftalmología



CrossMark

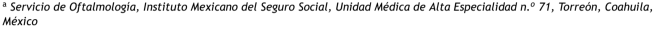
www.elsevier.es/mexoftalmo

## IMÁGENES CLÍNICAS EN OFTALMOLOGÍA

## Síndrome de Marcos Gunn

# Marcos Gunn syndrome

Edwin J. Anaya-Pava<sup>a</sup>, Lyzeth A. Lara-Franco<sup>b,\*</sup> y Norma A. Castro-Santana<sup>a</sup>



<sup>&</sup>lt;sup>b</sup> Servicio de Oftalmología, Instituto Mexicano del Seguro Social, Hospital General de Zona n.º 16, Torreón, Coahuila, México

Acudió a consulta una paciente de 45 años por presbicia, y como hallazgo incidental a la exploración de párpados y anexos se evidenció una ptosis palpebral unilateral izquierda (fig. 1). Nunca había consultado a ningún oftalmólogo. Al documentar la historia clínica se encontró que la ptosis se presentaba desde el nacimiento y que desaparecía completamente con movimientos sincinéticos mandibulares hacia la derecha o durante la masticación, por estimulación del

músculo pterigoideo ipsilateral (fig. 2). El resto de la exploración oftalmológica fue normal. Sorpresivamente no le interesó derivación al servicio de oculoplástica.

### **Financiamiento**

Los autores no recibieron patrocinio para llevar a cabo este artículo.

#### Conflicto de intereses

Los autores declaran no tener ningún conflicto de intereses.



Figura 1 Blefaroptosis congénita unilateral izquierda.

Correo electrónico: lyzetharaceli@hotmail.com (L.A. Lara-Franco).



**Figura 2** Ptosis sincinética que remite a la estimulación del músculo pterigoideo ipsilateral.

<sup>\*</sup> Autora para correspondencia: Servicio de Oftalmología, Instituto Mexicano del Seguro Social, Hospital General de Zona n.º 16, Torreón, Coahuila, México. Teléfono: +52 871 7212049.