

# Enfermedad de Vogt-Koyanagi-Harada

## Vogt-Koyanagi-Harada disease

LUIS GERARDO DOMÍNGUEZ-CARRILLO • GUANAJUATO (MÉXICO)

DOI: <https://doi.org/10.36104/amc.2022.2468>



**Figura 1.** Fotografía clínica de masculino de 35 años, con poliosis en ceja y pestañas derechas, y área hipocrómica en párpado superior derecho.

Masculino de 35 años con pérdida de la coloración en la ceja y pestañas derechas (poliosis), e hipocromia palpebral contigua (Figura 1). La exploración mostró: hipoacusia ipsilateral con prueba de Rinne y prueba de Weber lateralizada contralateral; con visión en ojo derecho de 60/20 y ojo izquierdo 20/20 en lámina de Snellen. Se efectuó diagnóstico de enfermedad de Vogt-Koyanagi-Harada (VKH) tipo II; se derivó a oftalmología para valoración y seguimiento.

La enfermedad de VKH fue descrita en el 940 a. C. por Ali Ibn Isa, la iridociclitis por Vogt en 1906 y Koyanagi en 1926, la uveítis asociada a encefalitis por Harada en 1951. Las características incluyen: panuveítis, desprendimiento de retina y, evidencia de disfunción auditiva y del sistema nervioso central (1). La disminución de la agudeza visual es la regla. Su etiología es incierta, inmunomediada en tejidos con melanocitos (2). Los corticosteroides a largo plazo generalmente detiene el daño ocular.

### Referencias

- 1- Ghazala A. Dattoo O'Keefe, Narsing A. Rao. Vogt-Koyanagi-Harada disease. *Survey of Ophthalmology*, 2017; 62: 1-25. doi.org/10.1016/j.survophthal.2016.05.002.
- 2- Lavezzo MM, Sakata VM, Morita C, Caso RE et al. Vogt-Koyanagi-Harada disease: review of a rare autoimmune disease targeting antigens of melanocytes. *Orphanet J Rare Dis* 2016; 11: 29-36. doi.org/10.1186/s13023-016-0412-4

Dr. Luis Gerardo Domínguez-Carrillo: Especialista en Medicina de Rehabilitación. Catedrático de la Facultad de Medicina de León. Universidad de Guanajuato (México).

Correspondencia: Dr. Luis Gerardo Domínguez-Carrillo, Guanajuato (México).

E-Mail: [lgdominguez@hotmail.com](mailto:lgdominguez@hotmail.com)

Recibido: 18/XI/2021 Aceptado: 03/II/2022

