



## IMÁGENES CLÍNICAS EN OFTALMOLOGÍA

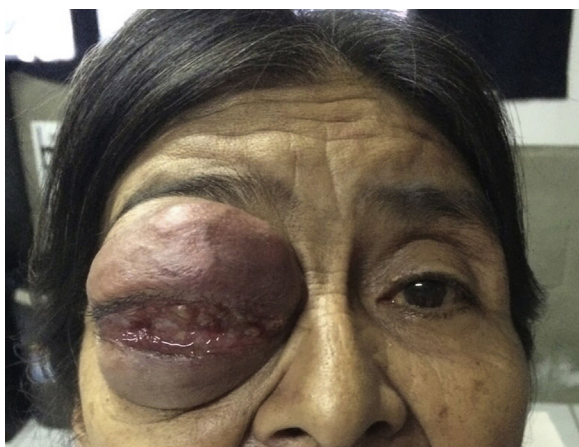
### Carcinoma epidermoide conjuntival

### Conjunctival squamous cell carcinoma

René Hernán Parada Vásquez

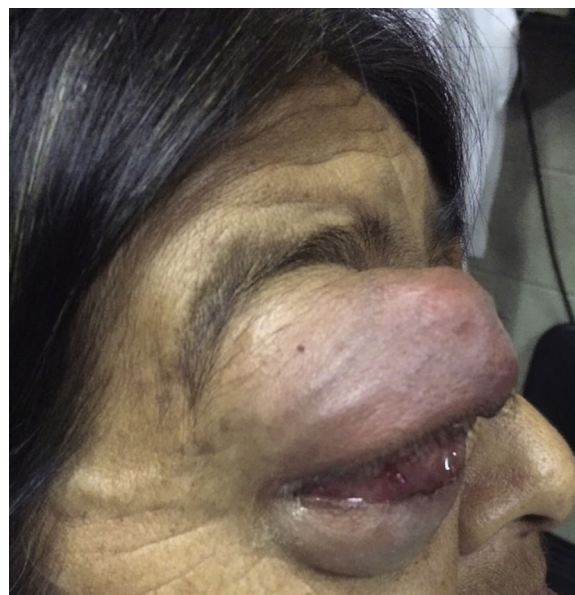


Residente de tercer año de Oftalmología, Escuela Superior de Oftalmología, Guatemala, Guatemala



**Figura 1** Vista de frente, carcinoma epidermoide conjuntival.

Paciente femenino de 66 años, que acude por ceguera en el ojo derecho. Tiene antecedente de presentar masa orbitaria derecha desde hace 5 años. En el examen físico se observa extensión orbitaria derecha y pérdida de la integridad del globo ocular, sin poder apreciarse córnea ni tampoco contenido uveal (figs. 1 y 2).



**Figura 2** Vista de lateral, carcinoma epidermoide conjuntival.

### Responsabilidades éticas

**Protección de personas y animales.** El autor declara que para esta investigación no se han realizado experimentos en seres humanos ni en animales.

Correo electrónico: [rene.hernan@hotmail.com](mailto:rene.hernan@hotmail.com)

<http://dx.doi.org/10.1016/j.mexoft.2015.08.002>

0187-4519/© 2015 Sociedad Mexicana de Oftalmología. Publicado por Masson Doyma México S.A. Este es un artículo Open Access bajo la licencia CC BY-NC-ND (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>).

**Confidencialidad de los datos.** El autor declara que ha seguido los protocolos de su centro de trabajo sobre la publicación de datos de pacientes.

**Derecho a la privacidad y consentimiento informado.** El autor ha obtenido el consentimiento informado de los pacientes y/o sujetos referidos en el artículo. Este documento obra en poder del autor de correspondencia.

## **Financiamiento**

El autor no recibió patrocinio para llevar a cabo este artículo.

## **Conflicto de intereses**

El autor declara no tener ningún conflicto de intereses.