

IMAGEN EN LA MEDICINA

# Meningioma de nervio óptico con extensión intracraneal

## Optic Nerve Meningioma with Intracranial Extension

Josefina García Granda<sup>1</sup> Yaney González Yglesias<sup>1</sup> Álvaro Altuna Lezcano<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Hospital General Universitario Dr. Gustavo Aldereguía Lima, Cienfuegos, Cienfuegos, Cuba, CP: 55100

### Cómo citar este artículo:

García-Granda J, González-Yglesias Y, Altuna-Lezcano Á. Meningioma de nervio óptico con extensión intracraneal. **Medisur** [revista en Internet]. 2013 [citado 2025 Dic 7]; 11(1):[aprox. 1 p.]. Disponible en: <https://medisur.sld.cu/index.php/medisur/article/view/2402>

**Aprobado: 2013-02-01 10:35:17**

**Correspondencia:** Josefina García Granda. Hospital General Universitario Dr. Gustavo Aldereguía Lima. Cienfuegos. [yaney.gonzalez@gal.sld.cu](mailto:yaney.gonzalez@gal.sld.cu)



**Figura A.** Imagen tomográfica que muestra aumento del grosor del nervio óptico derecho e hiperdensidad del mismo.



**Figura B.** Imagen tomográfica que muestra área de hiperdensidad intracraneal asociada a extensión de meningioma del nervio óptico.

Hombre de 74 años, obeso, que acudió a la consulta de neurooftalmología con disminución de la visión del OD hacía más de 4 años, asociado a discreta protrusión del globo ocular. Al examen físico se constató:

AV PL OD y 1.0 OI

Proptosis discreta del globo ocular derecho y restricción de la motilidad ocular

Pupila de Marcus Gunn OD

Opacidad total del cristalino en OD y artifaquia en OI. No se ve FO OD, en OI signos de esclerosis vascular.

## REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS