

El disco óptico, también llamado papila óptica, es la zona de la retina donde convergen las fibras del nervio óptico y los vasos sanguíneos que nutren al ojo. Es el punto por el cual el nervio óptico sale del globo ocular hacia el cerebro. Se localiza en el fondo del ojo y se observa con un oftalmoscopio durante una exploración.

□ Características principales: No tiene fotorreceptores, así que no percibe luz. Por eso se llama también el “punto ciego”.

Normalmente es de color rosado y mide unos 1.5 mm de diámetro.

Se examina en enfermedades como glaucoma, neuropatías ópticas y edema de papila.

□ Enfermedades relacionadas: Edema de papila: inflamación del disco óptico por aumento de presión intracraneal.

Atrofia óptica: palidez del disco por daño a las fibras del nervio óptico.

Glaucoma: el disco se va excavando por la muerte de fibras nerviosas.

From:

<https://neurosurgerywiki.com/wiki/> - **Neurosurgery Wiki**

Permanent link:

https://neurosurgerywiki.com/wiki/doku.php?id=disco_optico

Last update: **2025/04/04 10:53**

