

Enfermedad inflamatoria orbitaria idiopática

La enfermedad inflamatoria orbitaria idiopática (EIOI), previamente denominado [pseudotumor orbitario](#) inflamatorio.

Epidemiología

Es más frecuente entre la 3.^a y la 6.^a décadas de la vida, aunque hay casos descritos en niños y ancianos.

Es un trastorno infrecuente, pero aún así constituye el 5-6% de los casos de inflamación orbitaria ^{1) 2)}.

Es la tercera causa de inflamación orbitaria, después de la oftalmopatía tiroidea y de los procesos linfoproliferativos.

Clínica

El comienzo es agudo o subagudo y suele ser unilateral, excepto en niños, donde con frecuencia es bilateral y de instauración insidiosa.

Puede afectar a cualquier componente de las partes blandas de la órbita (glándula lagrimal, músculos, grasa...) y es por ello por lo que puede cursar con diferentes manifestaciones clínicas ³⁾.

Se denominan así el conjunto de procesos orbitarios de carácter inflamatorio que se caracterizan porque su clínica es semejante a la del [tumor orbitario](#). Pueden localizarse en cualquier región y se manifiestan con un [exoftalmos](#) lento (1-6 meses) que suele ser unilateral, junto con edema palpebral, alteraciones en la motilidad y palpación de una masa orbitaria dolorosa que además de producir diplopia puede disminuir la agudeza visual.

Etiopatogenia

La etiopatogenia es desconocida, si bien se postulan hipótesis infecciosas o autoinmune, sobre una base genética.

Generalmente son secundarios a infecciones menores o a procesos traumáticos. Se conocen los asociados a granulomatosis de Wegener, tuberculosis, sarcoidosis, y a la inflamación inespecífica del seno cavernoso (oftalmoplejia dolorosa o Sd. de Tolosa Hunt), aunque muchos de ellos son idiopáticos. Se realizará el diagnóstico diferencial con la hiperplasia linfoidea, los tumores orbitarios, y también con el exoftalmos de origen tiroideo. El tratamiento se inicia con corticoterapia que podrá combinarse con radioterapia, y finalmente con la cirugía, aunque a veces ésta será necesaria para descartar la posibilidad de tumor.

1)

ILSE Mombaerts, Roel Goldschmeding, Leo Koornneef, et al.: What is Orbital Pseudotumor?. Surv Ophthalmol 41 (1) July-August 1996

2)

Lutt Jr, Lim LL, Phal PM, Rosenbaum JT.: Orbital inflammatory disease. Semin Arthritis Rheum

2008; 37: 207-22

3)

GEGÚNDEZ JA, NOGUEROLES BERTÓ M.: Diferentes formas clínicas del pseudotumor orbitario inflamatorio idiopático. St Ophthal. Vol. XVIII n.º 2/1999: 117-121

From:

<https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/> - **Neurocirugía Contemporánea ISSN 1988-2661**

Permanent link:

https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=enfermedad_inflamatoria_orbitaria_idiopatica

Last update: **2025/05/03 23:57**

