

# Meningioma cordoide

Fue propuesto por Kepes y colaboradores en 1988 para describir un [tumor meníngeo](#) que afectaba a individuos jóvenes <sup>1)</sup>.

Describieron 7 pacientes, con edades comprendidas entre 8 y 19 años, que presentaban unas neoplasias meníngicas con un peculiar patrón mixoide-cordoide, rodeadas de infiltrados linfoplasmocelulares masivos con formación de centros germinales.

Los pacientes mostraban anemia microcítica hipocrómica resistente a tratamiento con hierro y en un paciente se describió, además, disgammaglobulinemia con retraso del crecimiento. Estos síntomas desaparecían al extirpar el tumor y volvían a aparecer en las recidivas tumorales.

El tumor estaba compuesto de células con citoplasma vacuolado dispuestas en cordones sobre una matriz mixoide y se acompañaba a menudo de prominentes infiltrados linfoplasmocitoides peritumoriales.

Posteriormente se han descrito más casos de meningioma cordoide no asociados con alteraciones hematológicas que afectan tanto a edades pediátricas como a adultos.

En la actualidad la [clasificación de los tumores del sistema nervioso central de la OMS](#) lo recoge como una variante poco frecuente de [meningioma](#) con mayor capacidad de recidiva.

Con frecuencia se encuentra a nivel [supratentorial](#), y una ausencia de asociación con la [enfermedad de Castleman](#).

Aunque de [grado 2 de la OMS](#) se ha propuesto disminuirlo a grado 1 al menos que destaque factores agresivos <sup>2)</sup>.

## Bibliografía

Glasier CM, Husain MM, Chadduck W, Boop FA. Meningioma in children: MR and histopathologic findings. AJNR 1993; 14: 237-41.

Couce ME, Aker FV, Scheithauer BW. Chordoid meningioma: A clinico-pathologic study of 42 cases. Am J Surg Pathol 2000; 24: 899-905.

Zuppan CW, Liwnicz BH, Weeks DA. Meningioma with chordoid features. Ultrastruct Pathol 1994; 18: 29-32.

Mori S, Oka K, Hakozaki H, Soga Y, Hayano M, Oka T, Nakazato Y, Mori N. Chordoid meningioma. A case report. Pathol Res Pract 2001; 197: 515-8.

Yano H, Shinoda J, Hara A, Shimokawa K, Sakai N. Chordoid meningioma. Brain Tumor Pathol 2000; 17: 153-7.

Kajiwara Y, Kodama Y, Hotta T, Kohno H, Taniguchi E, Yamasaki F, Katayama S, Yamane M. A case of chordoid meningioma. No Shinkei Geka 1999; 27: 957-1.

Mori S, Oka K, Hakozaki H, Soga Y, Hayano M, Oka T, Nakazato Y, Mori N. Chordoid meningioma. A

Case Report. Pathol. Res. Pract. 2001; 197: 515-8.

de Tella OI, Herculano MA, Prandini MN, Stavile JN, Bonatelli AF. Chordoid meningioma. Report of two cases. Arq Neuropsiquiatr 2003; 61: 91-4.

Murali R, Ng T. Chordoid meningioma masquerading as chordoma. Pathology 2004; 36: 198-201.

Ozen O, Sar A, Atalay B, Altinors N, Demirhan B. Chordoid meningioma: rare variant of meningioma. Neuropathology 2004; 24: 243-7.

Soo MY, Ng T, Gomes L, Da Cruz M, Dexter M. Skull base chordoid meningioma: imaging features and pathology. Australas Radiol 2004; 48: 233-6.

Varma DR, Rao BR, Parameswaran S, Gupta AK, Joseph S, Radhakrishnan VV. Chordoid meningioma: a report of two cases. Neurol India 2003; 51: 522-4.

Yeon JY, Lee JI, Kim JH, Suh YL. Chordoid meningioma: a case report. J Korean Med Sci 2003; 18: 768-71.

Choi KC, Joo W, Jang KS, Kim MC. Chordoid meningioma: a case report. J Korean Neurosurg Soc 2005; 38: 390-2.

McIver JL, Scheithauer BW, Atkinson JL. Deep sylvian fissure chordoid meningioma: case report. Neurosurgery 2005; 57: 1064-7.

<sup>1)</sup>

Kepes JJ, Chen WY, Connors MH, Vogel FS. Chordoid meningeal tumors in young individuals with peritumoral lymphoplasmacytular infiltrates causing systemic manifestations of the Castleman syndrome. A report of seven cases. Cancer 1988; 62: 391-406.

<sup>2)</sup>

Wang XQ, Mei GH, Zhao L, Li ST, Gong Y, Zhong J, Chen H, Jiang CC. Clinical features and treatment of intracranial chordoid meningioma: a report of 30 cases. Histopathology. 2013 Jun;62(7):1002-17. doi: 10.1111/his.12113. Epub 2013 Apr 26. PubMed PMID: 23617629.

From:

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



Permanent link:

[https://neurosurgerywiki.com/wiki/doku.php?id=meningioma\\_cordoide](https://neurosurgerywiki.com/wiki/doku.php?id=meningioma_cordoide)

Last update: **2025/03/10 15:07**