

# Tumor embrionario

Los tumores embrionarios del SNC constituyen un grupo heterogéneo de tumores grado IV de la OMS que proceden de células muy indiferenciadas:

## Meduloblastomas

[Meduloblastoma desmoplásico/nodular](#)

Meduloblastoma anaplásico

Meduloblastoma de células gigantes

Meduloblastoma con nodularidad extensa

## PNET

Neuroblastoma

Ganglioneuroblastoma

Meduloepitelioma

Ependimoblastoma

Tumor teratoide/rabdoide atípico.

Tienen en común su comportamiento agresivo y su capacidad de diseminación en el sistema nervioso, o incluso a otros órganos del cuerpo. A pesar de que su apariencia es a menudo similar bajo el microscopio, sus alteraciones genéticas son distintas y por lo tanto hoy en día se consideran entidades diferenciadas.

From:

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

Permanent link:

[https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=tumor\\_embionario](https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=tumor_embionario)

Last update: **2025/05/04 00:00**

