

Se presume que el origen del tumor sean las células neurogliales de la sustancia blanca en la zona subventricular.

Podría crecer en el ventrículo por la invasión transependimaria

Kim, Young-Jin, Sang Koo Lee, Maeng Ki Cho, y Young-Joon Kim. 2008. Intraventricular glioblastoma multiforme with previous history of intracerebral hemorrhage : a case report. Journal of Korean Neurosurgical Society 44, no. 6 (Diciembre): 405-408. doi:10.3340/jkns.2008.44.6.405.

From:

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

Permanent link:

[https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=glioblastoma\\_intraventricular](https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=glioblastoma_intraventricular)

Last update: **2025/05/03 23:56**

