

Glioma cervicobulbar

Los gliomas aparecen en la unión cervicobulbar o en el suelo del cuarto ventrículo.

A diferencia de los otros subtipos, presentan a menudo un componente exofítico.

Son habitualmente [astrocitomas de bajo grado](#) o [gangliogliomas](#).

Los exofíticos: son habitualmente subsidiarios de resección, al menos parcial. En caso de alcanzarse resección macroscópicamente completa puede no ser necesario tratamiento adicional. Sin embargo, en la mayoría de las series, los casos tratados con resecciones subtotaes y radioterapia focal alcanzan una supervivencia similar a los pacientes con resección macroscópicamente completa, por lo que la morbilidad potencial de un tratamiento quirúrgico con intención "radical" debe sopesarse cuidadosamente.

Presentan una supervivencia libre de progresión a los 5 años del 80-90%.

Se han descrito diversos factores con influencia positiva en el pronóstico, como son una larga duración de los síntomas antes del diagnóstico y la existencia de lesiones focales.

From:

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

Permanent link:

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

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

