

Embolización preoperatoria

La [embolización](#) preoperatoria de tumores de cabeza, cuello y los tumores espinales se utiliza con frecuencia para controlar la hemorragia tumoral, reducir el tiempo operatorio, y lograr una mejor resección.

Se han utilizado numerosos materiales embólicos.

Onyx

La embolización preoperatoria de los meningiomas sigue siendo polémica, con incertidumbre en cuanto a la seguridad y eficacia

En el estudio de Borg y col., la tasa de complicaciones fue del 3,7%, sin relación entre el agente embólico y el grado de desvascularización, y puede reducir la pérdida de sangre durante la cirugía ¹⁾.

Bibliografía

¹⁾

Borg, Anouk, Jinendra Ekanayake, Richard Mair, Thomas Smedley, Stefan Brew, Neil Kitchen, George Samandouras, and Fergus Robertson. 2013. "Preoperative Particle and Glue Embolization of Meningiomas: Indications, Results and Lessons Learned from 117 Consecutive Patients." *Neurosurgery* (February 25). doi:10.1227/NEU.0b013e31828e1ffd.

From:

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



Permanent link:

https://neurosurgerywiki.com/wiki/doku.php?id=embolizacion_preoperatoria

Last update: **2025/03/10 15:22**