

Complicación no quirúrgica

[Embolismo pulmonar](#)

[Hidrocefalia](#)

[Insuficiencia renal](#)

[Isquemia Cardiaca](#)

[ITU \(Infección Urinaria\)](#)

[Neumonía](#)

[Reacción adversa a medicamentos](#)

[Sepsis](#)

[Trombosis venosa profunda](#)

[Vasoespasmo](#)

Consideraciones especiales

Los pacientes mayores de 80 años, en comparación con pacientes más jóvenes, pueden tener un riesgo mayor de complicaciones postoperatorias y mucho más tiempo de estancia en UCI y en el hospital, tras una craneotomía para la evacuación de una hemorragia o hematoma posttraumático. Sin embargo, con rehabilitación, la mayoría de los pacientes pueden regresar a su estado funcional previo con tasas similares a las de pacientes más jóvenes. Se necesitan estudios prospectivos relacionados con la edad avanzada, los parámetros perioperatorios y la evolución postoperatoria (Lau y col., 2012).

Bibliografía

Lau, Darryl, Abdulrahman M El-Sayed, John E Ziewacz, Priya Jayachandran, Farhan S Huq, Grettel J Zamora-Berridi, Matthew C Davis, and Stephen E Sullivan. 2012. "Postoperative outcomes following closed head injury and craniotomy for evacuation of hematoma in patients older than 80 years." Journal of Neurosurgery 116 (1) (January): 234-245. doi:10.3171/2011.7.JNS11396.

From:

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

Permanent link:

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

Last update: **2025/03/10 15:04**

