2025/07/01 18:19 1/2 ☐ Craneoplastia colgante

☐ Craneoplastia colgante

Definición: La **craneoplastia colgante** (o craneotomía descompresiva con colgajo óseo suspendido) es una técnica neuroquirúrgica en la que el hueso craneal extraído no se retira del todo, sino que se **deja parcialmente fijo o "colgado"**, permitiendo la **expansión cerebral** en presencia de edema, sin necesidad de craneoplastia diferida completa.

□ Características

- El colgajo óseo se fija de forma **temporal y flexible** (con suturas, bisagras o placas).
- Permite expansión del parénquima cerebral como una craneotomía descompresiva.
- Facilita una eventual reposición precoz del hueso sin cirugía adicional.
- Evita el almacenamiento del hueso o el implante de prótesis.

□ Ventajas □

- Evita la craneoplastia diferida en muchos casos.
- Disminuye riesgo de síndrome del colgajo hundido.
- Menor morbilidad global y posible reducción de estancia hospitalaria.

△ Riesgos y consideraciones

- Riesgo de desplazamiento del colgajo si no se fija adecuadamente.
- No adecuada en edemas cerebrales masivos o herniaciones inminentes.
- Puede producir colecciones subgaleales o hematomas si no hay drenaje eficaz.

□ Indicaciones típicas

- Hematoma subdural agudo con edema cerebral no masivo.
- Traumatismos craneoencefálicos graves con hipertensión intracraneal.
- Situaciones donde se prevé resolución rápida del edema cerebral.
- Pacientes jóvenes o sin comorbilidades, donde se desea evitar cirugía adicional.

Referencia clínica: Utilizada en procedimientos de neurocirugía urgente o semielectiva cuando se requiere descompresión cerebral, pero se busca evitar las secuelas de una craneotomía descompresiva clásica.

neurocirugía craneoplastia colgante técnicas_quirúrgicas

From:

https://neurosurgerywiki.com/wiki/ - Neurosurgery Wiki

Permanent link:

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

Last update: 2025/05/05 06:38

