

Trépano

Instrumental neuroquirúrgico utilizado para realizar agujeros en el cráneo.



Indicaciones

Biopsia cerebral

Evacuación de [hematoma subdural crónico](#)

Colocación de drenajes ([Drenaje ventricular externo](#))

Neurocirugía funcional (colocación de electrodos...)

véase: [Trépanos exploratorios](#)

Puntos típicos de colocación de trépanos:

[Punto de Kocher](#)

[Punto de Keen](#)

[Punto de Frazier](#)

En los casos en que se realizan trépanos para el tratamiento de la enfermedad de Parkinson es muy importante evitar cualquier desviación del cálculo de las coordenadas preoperatorias minimizando la salida de LCR (Coenen y col., 2011)

Bibliografía

Coenen, V A, A Abdel-Rahman, J McMaster, N Bogod, y C R Honey. 2011. «Minimizing Brain Shift during Functional Neurosurgical Procedures - A Simple Burr Hole Technique that can Decrease CSF Loss and Intracranial Air». Central European Neurosurgery (Julio 7). doi:10.1055/s-0031-1279748. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21739410>.

From:

<http://www.neurocirugiacontemporanea.com/> - **Neurocirugía Contemporánea**
ISSN 1988-2661

Permanent link:

<http://www.neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=trepano>

Last update: **2019/09/26 22:31**

