

Ventriculostomía y biopsia endoscópica

La [endoscopia](#) es una técnica que se utiliza en neurocirugía desde los años 20 cuando Dandy y Mixter empezaron a usar cistoscopios y ureteroscopios para abordar los [ventrículos](#).

La [neuroendoscopia](#) moderna comienza en la década de los 70 con la aparición de nuevos instrumentos rígidos y flexibles. La publicación de la primera serie de endoscopias para biopsia de tumores intraventriculares la realiza Fukushima en 1978, con un éxito del 52 % en 21 pacientes.

Actualmente es una técnica efectiva en el manejo del [tumor ventricular](#) y de la [hidrocefalia](#) asociada, describiéndose diferentes variantes en cuanto a la localización del [trépano](#), número de [abordajes](#), tipo de [endoscopio](#), indicación de [septostomía](#) y orden de la [biopsia](#) y de la [ventriculostomía](#) premamilar VPM ¹⁾

https://operativeneurosurgery.com/doku.php?id=endoscopic_biopsy_and_third_ventriculostomy

1)

http://scielo.isciii.es/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1130-14732011000500003

From:

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

Permanent link:

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

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

