

Vómito

El vómito, también llamado emesis, es la expulsión violenta y espasmódica del contenido del estómago a través de la boca. Aunque posiblemente se desarrolló evolutivamente como un mecanismo para expulsar del cuerpo venenos ingeridos, puede aparecer como síntoma de muchas enfermedades no relacionadas con éstos, ni siquiera con el estómago (gastritis).

En neurocirugía se observan en situaciones de hipertensión endocraneal

Fístula de líquido cefalorraquídeo

En el postoperatorio.

Las náuseas y vómitos postoperatorios constituyen una complicación frecuente de la cirugía, la anestesia y analgesia con opioides, su frecuencia alcanza valores tan altos como el 20 y 50% lo cual ha propiciado que se le llame el pequeño gran problema.

Los medicamentos llamados antieméticos, pueden ser necesarios para la supresión de la náusea y el vómito.

En los pacientes intervenidos mediante craneotomía , la incidencia de náuseas y vómitos postoperatorios es del 55 % a 70 %

Una dosis de 600 mg de [gabapentina](#) , más 4 mg de [dexametasona](#) redujo significativamente la incidencia sin una reducción en cualquiera de las puntuaciones de dolor postoperatorio o consumo de opioides ¹⁾

¹⁾

Misra S, Parthasarathi G, Vilanilam GC. The Effect of Gabapentin Premedication on Postoperative Nausea, Vomiting, and Pain in Patients on Preoperative Dexamethasone Undergoing Craniotomy for Intracranial Tumors. J Neurosurg Anesthesiol. 2013 Apr 17. [Epub ahead of print] PubMed PMID: 23603887.

From:

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

Permanent link:

<https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=vomito>

Last update: **2025/05/03 23:58**

