

**C026**

**TÍTULO:**

CUIDADOS DE ENFERMERÍA DEL PACIENTE NEUROQUIRÚRGICO  
EN EL POSTOPERATORIO INMEDIATO

**PALABRAS CLAVE**

Cuidados postoperatorios; paciente neuroquirúrgico; postoperatorio inmediato; cuidados de enfermería.

**INTRODUCCIÓN – OBJETIVOS**

El cuidado del paciente neuroquirúrgico en el postoperatorio inmediato constituye una fase crítica en la que la actuación enfermera resulta determinante para la evolución clínica. Durante este periodo, el riesgo de complicaciones neurológicas y sistémicas es elevado, por lo que se requiere una vigilancia estrecha y continua. La valoración neurológica sistemática, el control hemodinámico y la prevención del aumento de la presión intracraneal son pilares fundamentales del cuidado. Asimismo, la detección precoz de signos de deterioro permite intervenir de forma rápida y eficaz, mejorando el pronóstico del paciente.

El objetivo general de este trabajo fue identificar y describir los cuidados, en este tipo de pacientes, con la mayor y más actual evidencia científica disponible.

**MATERIAL Y MÉTODO**

Se realizó una revisión bibliográfica narrativa durante el mes de marzo de 2026. Las bases de datos utilizadas fueron: Web of Science, SCOPUS, CUIDEN y CINAHL. Se emplearon los siguientes descriptores MeSH y DeCS tanto en inglés como en español: Procedimiento neuroquirúrgico (*Neurosurgical Procedures*), Cuidados postoperatorios (*Postoperative Care*), Atención de Enfermería (*Nursing Care*) y Enfermería en Neurociencias (*Neuroscience Nursing*). Además, se utilizó el operador booleano AND, se limitó la búsqueda a los últimos 10 años y se incluyeron artículos en inglés y en español.

**RESULTADOS**

Las intervenciones enfermeras (NIC) más destacadas son: 2620, Monitorización neurológica; 2540, manejo del edema cerebral; 6680, monitorización de los signos vitales; 3140, manejo de la vía aérea; 1400, manejo del dolor, 3660, cuidados de las heridas y 4060, prevención de la trombosis venosa.

**DISCUSIÓN / CONCLUSIONES**

El abordaje del paciente neuroquirúrgico en el postoperatorio inmediato requiere una atención enfermera sistemática, basada en la vigilancia continua y la detección precoz de complicaciones. Asimismo, la aplicación de intervenciones

enfermeras estandarizadas (NIC) garantiza cuidados estructurados y de calidad, lo que contribuye a mejorar la seguridad del paciente y optimizar los resultados clínicos.

## **BIBLIOGRAFÍA**

1. Nothofer S, et al. Postoperative care protocol after elective craniotomy: a retrospective observational study. *J Clin Med*. 2025;14(3):12027877.
2. Wagner A, Quiring A, Do A, Heim M, Schneider G, Meyer B, et al. Postoperative monitoring after elective intracranial surgery in a postanesthesia care unit is safe, efficient, and cost-effective. *Neurocrit Care*. 2025;43:927–933. [\[OBJ\]](#)
3. Szczupak M, et al. Association between postoperative pain intensity and delirium severity in surgical patients. *J Clin Med*. 2025;14(24):8840. [\[OBJ\]](#)
4. Mansour MA, et al. Managing neurosurgical complications in emergency settings: an evidence-based review. *J Clin Neurosci*. 2025;S2590-1397(25):000997. [\[OBJ\]](#)
5. Doléagbénou AK, et al. Evaluation of the quality of postoperative care in neurosurgical patients. *Front Surg*. 2025;12:1665655. [\[OBJ\]](#)
6. Li XR, et al. Effects of high-quality neurosurgical nursing care on patient outcomes. *J Multidiscip Healthc*. 2024;17