



Neurocirugía



<https://www.revistaneurocirugia.com>

P-011 - PACIENTES INTERVENIDOS POR CRANEOFARINGIOMA: ¿CUÁL ES SU EVOLUCIÓN TRAS LA CIRUGÍA?

O. Esteban Sinovas, G. García Posadas, M. Maldonado Luna, A. Baciú, L. Tosi Ugarte, A. Lagares Gómez-Abascal

Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid, España.

Resumen

Objetivos: Presentar un análisis descriptivo sobre craneofaringiomas en pacientes adultos y pediátricos tratados mediante cirugía resectiva, relacionando características clínicas, el tipo de manejo y la evolución posquirúrgica.

Métodos: Se trata de un estudio retrospectivo en el cual se incluyen 20 pacientes diagnosticados de craneofaringioma que fueron intervenidos entre marzo de 2012 y noviembre de 2022, seleccionando variables clínicas registradas en la historia clínica.

Resultados: Del total de 20 pacientes, 8 son pediátricos (1 punto tras la cirugía y 60% > 2 puntos tras la cirugía. En el primer año tras la cirugía, estos valores empeoran siendo > 2 puntos de diferencia el 80% de los pacientes. Solo se registró una muerte en la serie, debida a complicaciones posquirúrgicas. Estos resultados no guardan relación significativa con el tipo de abordaje quirúrgico ($p = 0,6$).

Conclusiones: Tras el tratamiento quirúrgico en la mayoría de los pacientes con craneofaringioma se produce un empeoramiento de la función hipofisaria e hipotalámica, sin encontrar relación en la serie actual con el tipo de abordaje.