

# Pseudomeningocele frontal

El [pseudomeningocele](#) no se ha descrito previamente en [avance frontoorbitario](#) y remodelación en [craneosinostosis](#), pero en una gran serie de pacientes consecutivos, Richardson y col. identifican una incidencia del 2,5%. Esta incidencia aumenta hasta el 10% en la población sindrómica de pacientes tratados con avance frontoorbitario y remodelación de la craneosinostosis.

Los factores de riesgo incluyen un diagnóstico de craneosinostosis sindrómica, desgarro dural, hidrocefalia o [hipertensión intracranal](#), infección, [fístula de líquido cefalorraquídeo \(LCR\)](#) o presencia de espacio muerto.

El tratamiento final del pseudomeningocele y la [fractura craneal evolutiva](#) implica la descompresión quirúrgica de la colección, [duraplastia](#), reconstrucción del techo orbitario con derivación temporal del LCR <sup>1)</sup>.

## Caso clínico

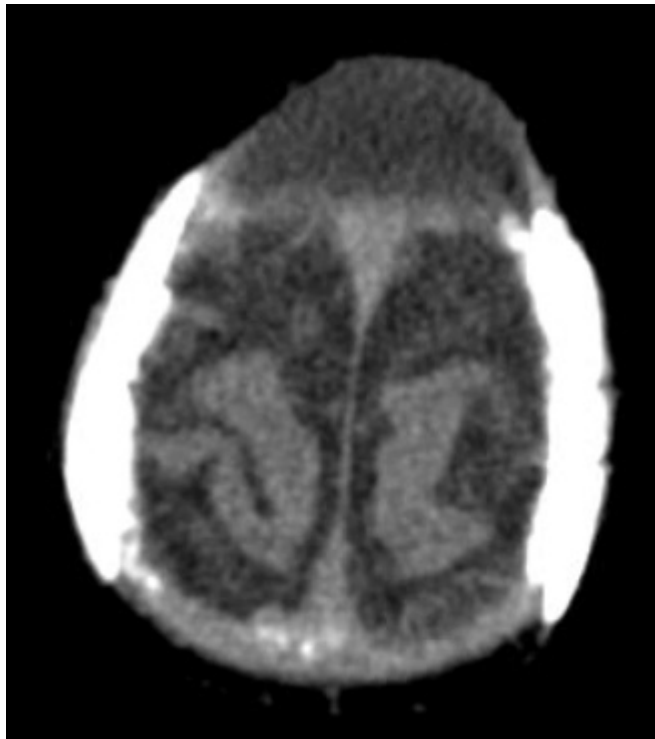
### Q5440

Antecedentes de Onfalitis neonatal.

[Escafocefalia](#) tratada mediante [suturectomía](#) sagital y osteotomía bitemporal. Remodelación de osteotomía occipital. Remodelación con placas reabsorbibles Lactosorb.

Acude derivado por su pediatra del centro de salud por tumoración a nivel de la fontanela anterior de dos días de evolución.

Reapertura incisión previa solo su porción más medial. Localización de [pseudomeningocele](#) a nivel de fontanela anterior. Apertura del mismo, sin visualizar ningún punto fistuloso, por lo que se dan puntos. Colapso de la cavidad y sellado con Espongostan. Cierre por planos. Vendaje compresivo.



1)

Richardson D, Duncan C, Sinha A, Hennedige AA. Pseudomeningocele With Orbital Extension as a Complication of Fronto-Orbital Advancement and Remodeling in Craniosynostosis. J Craniofac Surg. 2015 Oct;26(7):2142-7. doi: 10.1097/SCS.0000000000001941. PubMed PMID: 26413959.

From:

<https://neurosurgerywiki.com/wiki/> - **Neurosurgery Wiki**



Permanent link:

[https://neurosurgerywiki.com/wiki/doku.php?id=pseudomeningocele\\_frontal](https://neurosurgerywiki.com/wiki/doku.php?id=pseudomeningocele_frontal)

Last update: **2025/03/10 15:06**