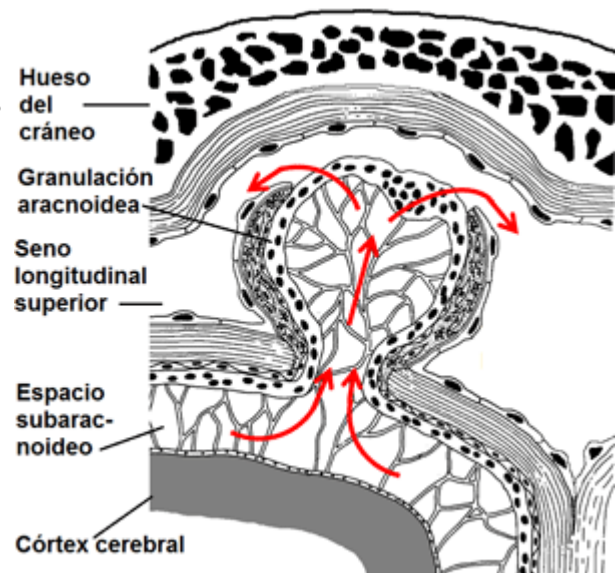


Granulaciones aracnoideas

Pequeña prolongación formada por las meninges piamadre y aracnoides que sobresale dentro del **seno sagital superior**; el líquido cefalorraquídeo fluye a través de ellas para ser reabsorbido por la circulación sanguínea.



A partir de la **aracnoides** se produce evaginación de la aracnoides a través de la duramadre y en el seno del hueso, esta evaginación presenta muchos capilares sanguíneos y se llaman granulaciones aracnoideas.

Estas granulaciones aracnoideas son el lugar de drenaje venoso del líquido cefalorraquídeo.

El líquido cefalorraquídeo fluye a través de ellas para ser reabsorbido por la circulación sanguínea.

From:

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



Permanent link:

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

Last update: **2025/05/04 00:00**