



# Neurocirugía

<https://www.revistaneurocirugia.com>



## P248 - SINUS PERICRANII COMO CAUSA DE CEFALEA OFTALMOPLÉJICA

G. Coloma Rodríguez<sup>1</sup>, A. Junco Acosta<sup>2</sup>, R. Díaz Romero Paz<sup>2</sup>, C. Balhen Martín<sup>2</sup>, P. Avendaño Altimira<sup>2</sup> y G. Coloma Valverde<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Facultad de Medicina, Universidad Alfonso X el Sabio, Madrid. <sup>2</sup>Servicio de Neurocirugía, Hospital Insular. Facultad de Medicina, Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.

### Resumen

**Objetivos:** Presentar un caso raro de cefalea causada por un sinus pericranii (SP).

**Caso clínico:** Una paciente de 31 años de edad consultó en el Servicio de Neurología por un cuadro de cefalea tras haber sufrido un traumatismo frontal 6 meses antes de la consulta. El dolor se irradiaba al globo ocular derecho, se acompañaba de ptosis palpebral durante las crisis, y de una dilatación venosa que se evidenciaba bajo la piel de la región frontal derecha. Estaba en tratamiento con opiáceos. Se le realizó RMN, TC y angiografía cerebral, estudios en los que se observó la presencia de una comunicación de las venas de la piel frontal con la porción anterior del seno longitudinal superior, a través de las venas intradiploicas. Se realizó una craneotomía y exéresis de esta malformación venosa, desapareciendo por completo la cefalea.

**Discusión:** El SP es una malformación venosa congénita o traumática, cuyo tratamiento, en función de los síntomas, puede ser conservador, quirúrgico o mediante embolización. El caso presentado se trata de un SP postraumático.