



## SINUS PERICRANII: REVISIÓN DE HALLAZGOS RADIOLÓGICOS Y MANEJO EN 15 PACIENTES PEDIÁTRICOS

A. Mas Sánchez<sup>1</sup>, S. Podlipnik<sup>2</sup>, M. Rebollo Polo<sup>3</sup> y J. Muchart López<sup>3</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitario San Juan, Alicante, España. <sup>2</sup>Hospital Clínic de Barcelona, Barcelona, España. <sup>3</sup>Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona, España.

### Resumen

**Objetivos:** Mostrar la correlación entre hallazgos radiológicos y clínicos en los sinus pericraneales (SP). Discutir la importancia del uso adecuado de las pruebas de imagen en pacientes pediátricos. Revisar el manejo y complicaciones en los pacientes pediátricos.

**Material y métodos:** Revisión retrospectiva de todos los casos de sinus pericranii diagnosticados en nuestro centro entre los años 1999 y 2006. Se han revisado datos clínicos, pruebas de imagen, tratamiento y complicaciones.

**Resultados:** Se incluyeron un total de 12 niños, con una edad media de diagnóstico 5,6 meses. El 58% se manejaron de forma conservadora y un 42% con tratamiento quirúrgico, sin complicaciones.

**Conclusiones:** El SP es una malformación rara y poco conocida por los radiólogos, es importante el uso de pruebas de imagen para recocerla y orientar el tratamiento.