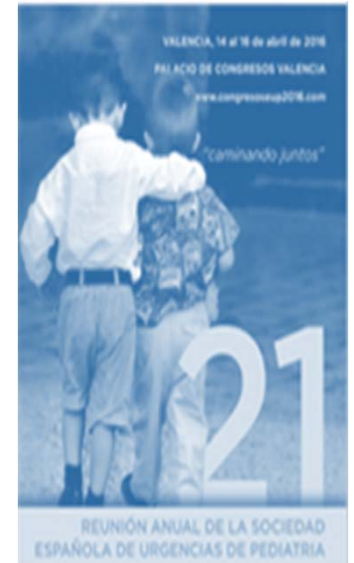


# Trombosis de senos venosos cerebrales en un hospital terciario



Cortés Ledesma, C. Garriga Ferrer-Bergua, L. Cabrero Hernández, M. Palomino Pérez, L. Ruiz Herrero, J. Molina Cabañero, J.C. Hospital Infantil Niño Jesús. Madrid

## Introducción

La trombosis de los senos venosos cerebrales es una patología poco frecuente pero potencialmente mortal si no se realiza un diagnóstico precoz

## Objetivos

Determinar la forma de presentación y las características clínicas de las trombosis venosas cerebrales en urgencias

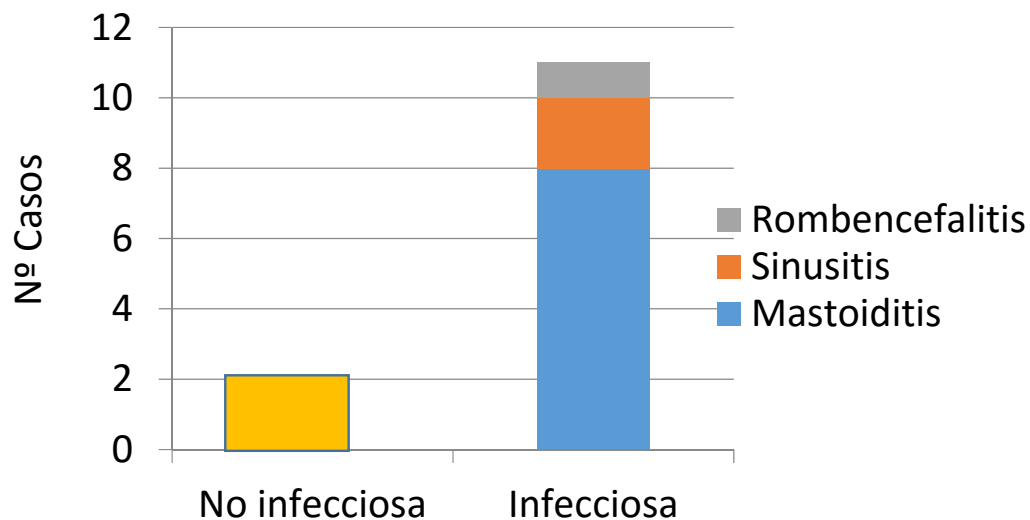
## Metodología

Estudio retrospectivo, descriptivo. Enero 1995 - Diciembre 2015

Variables epidemiológicas y clínicas

# Resultados

- **N:** 13 casos
- **Sexo:** 8 M / 5 V
- **Edad** media 5,3 años (DS  $\pm$ 4.2)
- **Tiempo** medio diagnóstico: 6 días

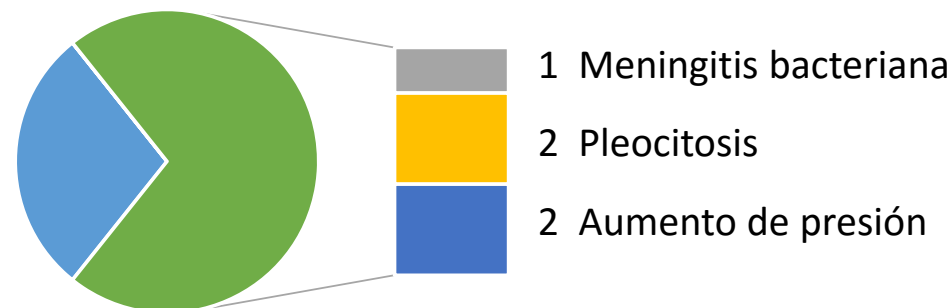


Motivo de consulta		
<b>Signos</b>	Alt. del estado general	8
	Estrabismo	5
	Otitis	5
	Ptosis	2
	Parálisis facial	1
	Signos meníngeos	1
<b>Síntomas</b>	Fiebre	10
	Vómitos	9
	Cefalea	7
	Convulsiones	1
	Dismetria	1

# Resultados

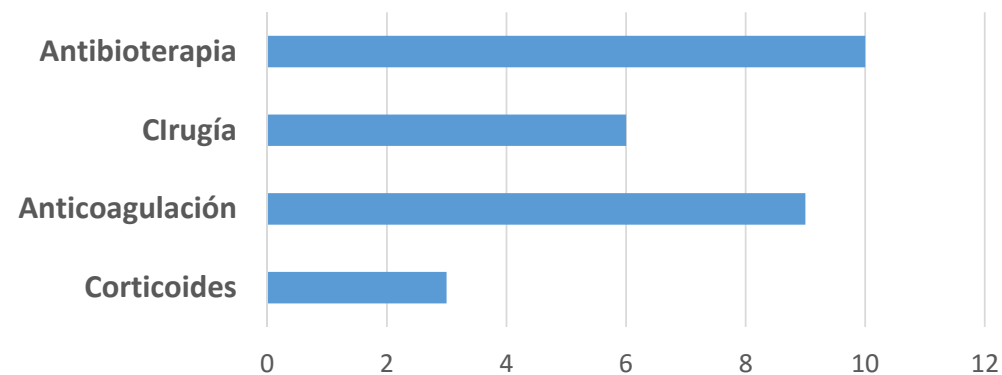
	Imagen Patológica
TC	7 (N=9)
RM	13 (N=13)

## Punción Lumbar (7)



**Hemocultivo** (4/13) *S. pneumoniae* 1

**Cultivo muestra quirúrgica** (6/13)  
*S. constellatus* 1  
*S. hominis* 1  
*S. intermedius* 1



# Conclusiones

- La **causa principal** de trombosis de los senos venosos cerebrales fue la **infección bacteriana**
- Los síntomas más frecuentes de consulta fueron **fiebre, vómitos y cefalea**
- La **RM** es la prueba más útil para el diagnóstico definitivo
- La **evolución** fue **favorable** en todos los casos