



Papilledema as an initial finding in venous sinus thrombosis in a child.
Case report and literature review

Papiledema como primera manifestación de trombosis de senos venosos en un paciente pediátrico. Reporte de caso y revisión de literatura

Adriana A. Solano, MD¹; Claudia L. Téllez, MD²; Manuela Peñaloza, MD³; Omar J. Toncel, MD⁴; Juliana C. Duran, MD³

- 1 Oftalmóloga, Supraespecialista en Oftalmología Pediátrica y Estrabismo. Servicio de Oftalmología, Hospital de San José – ORCID: 0000-001-6028-0414
- 2 Oftalmóloga, Supraespecialista en Órbita, Oculoplástica y Vía lagrimal. Servicio de Oftalmología, Hospital de San José
- 3 Residente de Oftalmología. Fundación Universitaria de Ciencias de la Salud Hospital de San José
- 4 Residente de Oftalmología. Fundación Universitaria de Ciencias de la Salud Hospital de San José – ORCID: 0000-003-2558-7621

Autor de correspondencia: Adriana A. Solano. Dirección: Bogotá, Calle 10 # 18-75, Teléfono (571) 3538000 extensión 141-167. Correo electrónico: aasolanof@gmail.com

Cómo citar este artículo: Solano AA, Téllez CL, Peñaloza M, Toncel OJ, Duran JC. Papiledema como primera manifestación de trombosis de senos venosos en un paciente pediátrico. Reporte de caso y revisión de literatura. Revista Sociedad Colombiana de Oftalmología. 2019; 52(2):117-122

INFORMACIÓN ARTÍCULO

Recibido: 12/05/2019
Aceptado: 01/11/2019

Palabras clave:

Trombosis de los senos intracraneales; cefalea; agudeza visual; papiledema

RESUMEN

Introducción: La trombosis de senos venosos (TSV) en niños, sin factores de riesgo es una patología rara pero potencialmente fatal. La cefalea es el síntoma principal y muy pocos pacientes se presentan sin este. El papiledema como hallazgo inicial se presenta sólo en el 9% de los pacientes. Presentamos el caso de una menor de 13 años, sin factores de riesgo para TSV, cuya manifestación inicial fue el papiledema en ausencia de cefalea.

Objetivo: Describir el caso clínico de una paciente menor de edad sin comorbilidades, factores de riesgo ni cefalea, con papiledema como única manifestación de TSV.

Diseño de estudio: Reporte de caso.