



Caso clínico

Linfoma intravascular, el gran simulador: reporte de caso



Miguel Ángel Ayala-Castillo^{a,*}, Juliana Andrea Bejarano Hernández^a, Mauricio Patiño^b, Nelson Lobelo^c, Sergio Ramírez^d, Juan Diego Vargas Jaramillo^d, Julio Moreno^d y Gabriel Castillo^d

^a Neurología en la Fundación Universitaria de Ciencias de la Salud, Bogotá, Colombia

^b Neurología endovascular, docencia en la Fundación Universitaria de Ciencias de la Salud, Hospital Infantil Universitario de San José, Bogotá, Colombia

^c Neuroradiología intervencionista, Hospital Infantil Universitario de San José, Bogotá, Colombia

^d Neurología, docencia en la Fundación Universitaria de Ciencias de la Salud, Hospital Infantil Universitario de San José, Bogotá, Colombia

INFORMACIÓN DEL ARTÍCULO

Historia del artículo:

Recibido el 2 de agosto de 2020

Aceptado el 3 de diciembre de 2020

On-line el 3 de febrero de 2021

Palabras clave:

Accidente cerebrovascular

Demencia por múltiples infartos

Linfoma intravascular

Linfoma B de células grande tipo

intravascular

Vasculitis (DeCS)

R E S U M E N

Introducción: El linfoma intravascular representa un subtipo de linfoma B muy poco común, sus síntomas diversos lo hacen un reto diagnóstico.

Caso clínico: Presentamos un caso de una paciente con síntomas desde hace un año, dados por compromiso cognitivo y de la marcha, con presencia de múltiples lesiones en la resonancia magnética. Su estado neurológico empeoró rápidamente, progresando a la muerte. La necropsia reportó la presencia de células tumorales en la luz de los vasos, compatible con linfoma intravascular.

Conclusión: Este linfoma no tiene síntomas específicos. Se debe sospechar rápidamente, ya que su mortalidad es del 90% sin tratamiento.

© 2021 Sociedad Neurológica Argentina. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Todos los derechos reservados.

Intravascular lymphoma, the great simulator: Case report

A B S T R A C T

Keywords:

Stroke

Multi-infarct dementia

Intravascular lymphoma

Intravascular large B-cell lymphoma

Vasculitis (MeSH)

Introduction: Intravascular lymphoma is a very uncommon subtype of B-Cell lymphoma, it has many clinical manifestations which makes it a diagnostic challenge.

Case report: We present a patient who had cognitive deterioration and gait disturbance for over a year, with multiple lesions evidenced on MRI. Her neurological condition worsened rapidly, progressing to death. Necropsy reported the presence of tumor cells in the lumen of vessels compatible with intravascular lymphoma.

* Autor para correspondencia.

Correo electrónico: mayala924@hotmail.com (M.Á. Ayala-Castillo).

<https://doi.org/10.1016/j.neuarg.2020.12.002>

1853-0028/© 2021 Sociedad Neurológica Argentina. Publicado por Elsevier España, S.L.U. Todos los derechos reservados.