



Colombia Médica

ISSN: 0120-8322

editor.colombiamedica@correounivalle.edu.co

Universidad del Valle

Colombia

Lasso, Fabricio Andres; Zamora Bastidas, Tomas Omar; Potosí García, Jorge Andrés; Díaz Idrobo, Bairon

Cryptococcal cerebellitis in no-VIH patient

Colombia Médica, vol. 48, núm. 2, junio, 2017, pp. 94-97

Universidad del Valle

Cali, Colombia

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=28354693010>

Resumen

Introducción: La Criptococosis es una infección micótica oportunista cuya etiología es el complejo *Cryptococcus neoformans/C. gattii*, el cual principalmente afecta pacientes inmunocomprometidos. La afección meníngea es una de las formas más frecuentes pero el compromiso cerebeloso es raro. **Descripción del Caso:** Paciente masculino de 65 años, procedente de un área rural con exposición crónica a aves de corral, sin antecedentes patológicos, con cuadro clínico inicial consistente en cefalea crónica, fiebre, convulsiones y alteración del estado mental. **Hallazgos clínicos y métodos diagnósticos:** Al principio sin signos de hipertensión intracraneana ni meníngeos y examen neurológico normal, con posterior desarrollo de ataxia, disdiadococinesia y dismetría. Se diagnosticó Cerebelitis Criptococócica con ayuda de repetidos estudios de LCR y resonancia magnética nuclear. **Tratamiento:** Se inició terapia antifúngica con Anfotericina B y Fluconazol, con respuesta tórpida y el paciente fallece. **Relevancia clínica:** La Cerebelitis Criptococócica es una presentación clínica infrecuente que requiere sospecha clínica y recursos diagnósticos para definir el tratamiento de forma temprana. La inmunosupresión no es requisito para padecer esta infección.

Palabras clave

Enfermedades cerebelosas, meningitis criptococócica, meningitis, adulto, inmunocompetente, cryptococcosis, *Cryptococcus neoformans*.

- ▶ Cómo citar el artículo
- ▶ Número completo
- ▶ Más información del artículo
- ▶ Página de la revista en redalyc.org

redalyc.org

Sistema de Información Científica

Red de Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal

Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso abierto