

Nº 900

# ENFERMEDAD DE BEHCET AFECTACIÓN NEUROLÓGICA

---

MORALES A, ZAPATA M, RUGILO C, GARCÍA A.



**CADI2022**

CONGRESO ARGENTINO DE DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES

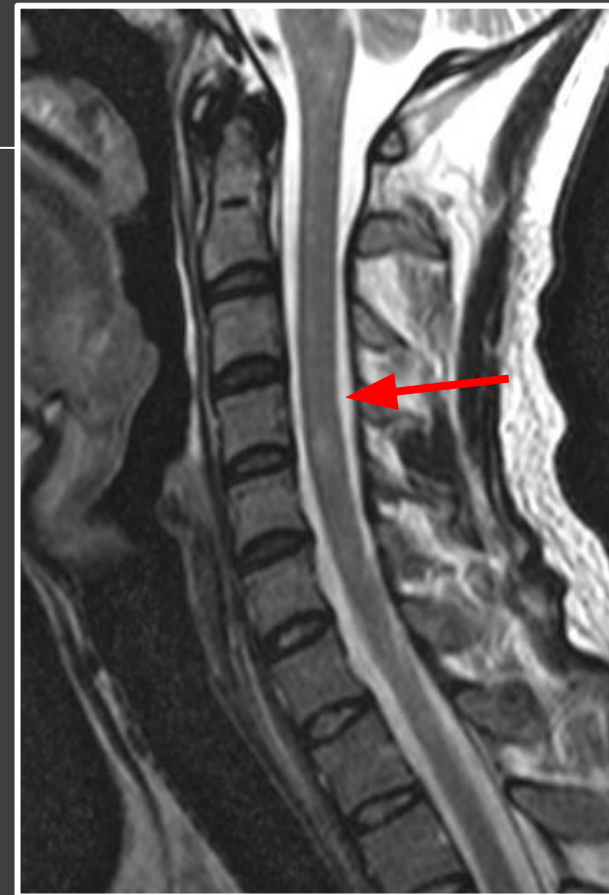
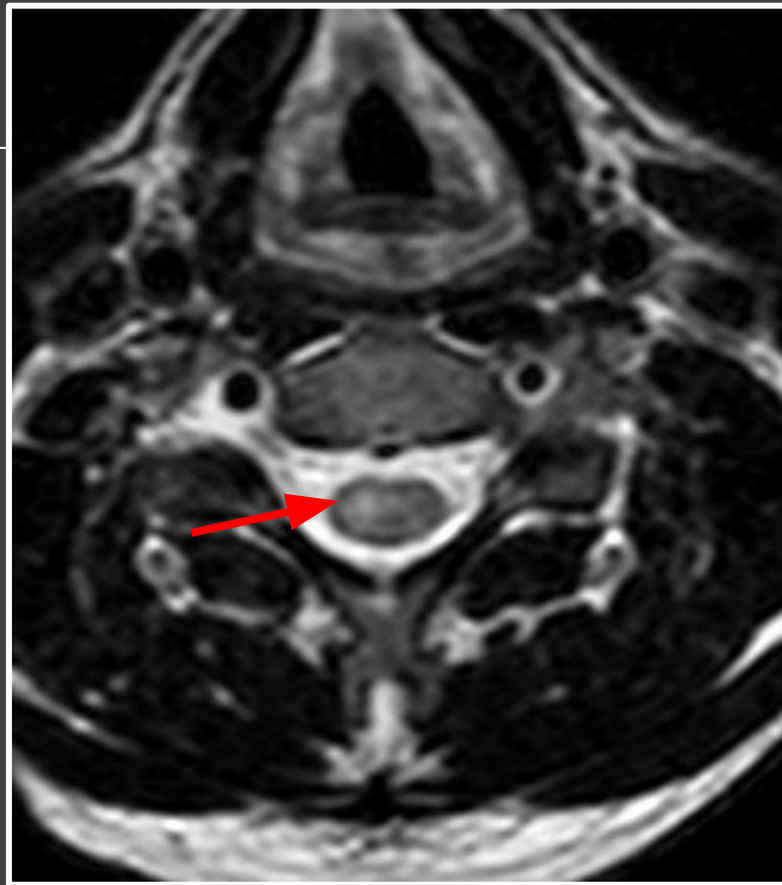
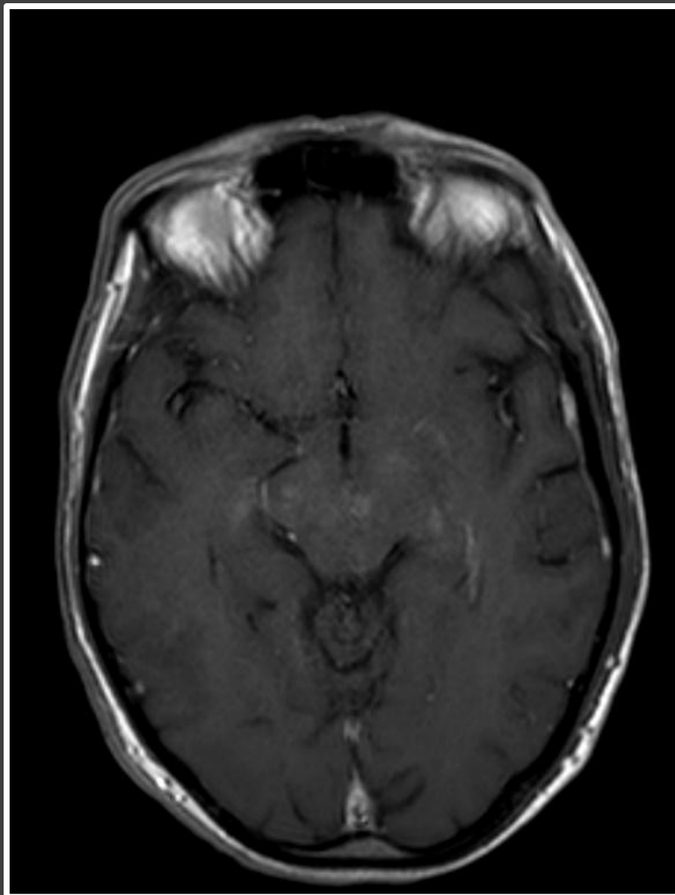
22 AL 24 DE SEPTIEMBRE

# PRESENTACION DEL CASO

---

Paciente de 39 años de edad que concurre a la guardia por presentar cuadro de cefalea, náuseas y vómitos asociado a lateralización de la marcha hacia la izquierda de aproximadamente una semana de evolución. Al interrogatorio refiere un registro febril y como antecedente relevante fue diagnosticado hace 10 años con enfermedad de Behcet para lo cual se encuentra en tratamiento con adalimumab cada 10 días.

# HALLAZGOS IMAGENOLÓGICOS



Se observan múltiples lesiones hiperintensas en secuencia FLAIR y T2 bitalámicas, con acentuación de la señal de la vía piramidal a predominio derecho y lesiones en la médula espinal a nivel anterolateral derecho C2-C3 y C5-C6 hallazgos que fueron interpretados como compromiso inflamatorio de la enfermedad de base conocida.

# DISCUSIÓN:

---

La enfermedad de Behcet es de evolución crónica, con etapas de remisión y recidiva, que pueden perdurar entre semanas y años e inclusive durante décadas. La afectación del sistema nervioso oscila entre un 5,3 y un 59% de los pacientes. Se trata de una complicación poco frecuente que se asocia marcada morbimortalidad, las manifestaciones neurológicas suelen ser signos de severidad, por lo que requiere un conocimiento profundo de los síntomas y las lesiones características en las imágenes.

# CONCLUSIÓN:

---

El estudio de la enfermedad de Behcet con afectación del SNC ha requerido un esfuerzo sistemático para poder llegar a conclusiones y criterios que faciliten su comprensión. La diversa expresión de esta enfermedad, puede variar desde formas asintomáticas, hasta graves accidentes cerebrovasculares. La afectación del parénquima cerebral de forma simultánea con la columna cervical como en el caso que se describe es una rara expresión de la mencionada enfermedad.

# BIBLIOGRAFIA

---

- ❑ S. Yurdakumul, V. Hamuryudan, H. Yazia. Behçet syndrome. *Curr Opin Rheumatol*, 16 (2004),
- ❑ Abaroa F, Hierro S, Jaimes V, Zazueta R. Adalimumab para el tratamiento de la enfermedad de Behçet. *Dermatol Rev Mex* 2013; 57:371-377.
- ❑ N. Noel, R. Bernard, B. Wechsler, M. Resche-Rigon, R. Depaz, D. le Thi Huong Boutin, *et al.* Long-term outcome of neuro-Behçet's disease. *Arthritis Rheumatol*, 66 (2014), pp. 14-1306