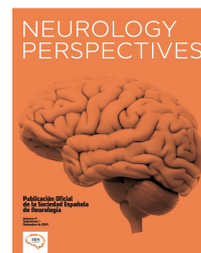




# Neurology perspectives



## 20908 - CARACTERÍSTICAS DEL NEURO-BEHÇET EN NUESTRA PROVINCIA: UNA SERIE DE 14 CASOS

Ruiz Franco, M.; Vélez Gómez, B.; Elvira García, V.; Ontiveros Campos, L.; Pesare García, M.; Muñoz Fernández, C.

Servicio de Neurología. Complejo Hospitalario Torrecárdenas.

### Resumen

**Objetivos:** La enfermedad de Behçet (EB) es una enfermedad inflamatoria vasculítica, multisistémica y crónica que evoluciona por brotes. La principal morbilidad se asocia a la enfermedad ocular, vascular y del sistema nervioso central. La afectación neurológica (neuro-Behçet) ocurre en menos del 10% y se clasifica en parenquimatosa (NBP) y no parenquimatosa (NBNP). El objetivo es describir los síntomas neurológicos en pacientes con EB en nuestra provincia.

**Material y métodos:** Estudio retrospectivo, observacional y transversal de los pacientes con diagnóstico de neuro-Behçet en nuestra provincia, obteniendo el listado por solicitud a través de la plataforma SoliciTIC del portal informático de nuestro hospital. Se revisarán la historia clínica (Diraya) y pruebas complementarias realizadas.

**Resultados:** 14 pacientes, 64,3% hombres, con una edad mediana al diagnóstico de 31 (RIC 12). De ellos, 10 (71,4%) caucásicos y 4 (28,6%) afroamericanos. 6(42,9%) presentaron afectación NBP, 9 (64,3%) NBNP y 4 (28,6%) afectación mixta. En los casos de NBBP lo más frecuente fue daño cerebral multifocal (28,6%), 1 (7,1%) presentó neuritis óptica y 1 (7,1%) presentó ictus. En los casos de NBNP lo más frecuente fue el síndrome meníngeo (35,7%), seguido de trombosis de senos venosos (TSV) 4 (28,3%). De los 4 pacientes con afectación mixta, 3 asociaron síndrome meníngeo con lesiones en tronco y 1 afectación multifocal con TSV. Los valores de la escala de Rankin se mantuvieron en la mayoría de los pacientes, con un mayor declive en pacientes con EBP multifocal.

**Conclusión:** La manifestación más frecuente de neuro-Behçet en nuestra provincia fue el síndrome meníngeo. Los pacientes con afectación cerebral multifocal/difusa presentaron mayor empeoramiento en la escala de Rankin. La mayoría respondieron adecuadamente al tratamiento.