



## RC055 - DESCRIPCIÓN DE LAS CARACTERÍSTICAS CLÍNICO-SEROLÓGICAS DE LA ENFERMEDAD DE BEHÇET EN UN HOSPITAL PEQUEÑO

Á. García Martos<sup>1</sup>, I. Muñoz Porras<sup>2</sup> y L. González Hombrado<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Hospital Universitario del Tajo. Madrid. <sup>2</sup>Estudiante de Medicina. Universidad Alfonso X.

### Resumen

**Objetivos:** Descripción de las variables demográficas y clínico-serológicas y tratamiento de la enfermedad de Behçet (EB) de los pacientes diagnosticados y tratados en el Hospital Universitario de pequeño tamaño.

**Métodos:** Estudio descriptivo, retrospectivo, monocéntrico. Desde enero 2018 hasta enero de 2019 se recogieron los datos demográficos, clínicos, serológicos y tratamiento de los pacientes con EB atendidos en Reumatología del hospital. Un total de 17 pacientes aceptaron participar. Se realiza una descripción de la muestra mediante porcentajes para variables cualitativas, media y desviación estándar para variables cuantitativas, así como otros estadísticos robustos como la mediana e intervalo intercuartílico.

**Resultados:** La media de edad fue de 38,5 años ( $\pm$  9,52), con un rango de edad comprendido entre los 21 y los 62 años. Todos los participantes cumplían criterios de la *International Study Group* y *Mason-Barnes*. El HLB51 se analizó en 15 pacientes (88,24%) de los cuales fue positivo en 7 (46,67%). En 16 pacientes se analizó el FR y fue positivo en 11 (68,75%). Los tratamientos pautados fueron colchicina en 13 pacientes (76,47%), AINEs en 2 (11,76%), corticoides en 7 (41,18%), DMARDs sintéticos en 3 (17,65%) y DMARDs biológico 1 paciente (5,88%).

Descripción de las características de la muestra. Valor total y %

	Total pacientes	Hombres	Mujeres
N	17 (100)	9 (52,94)	8 (47,06)
Aftas orales	16 (94,12)	8 (50)	8 (50)
Aftas genitales	9 (52,94)	5 (55,56)	4 (44,44)
Alter. ocular	5 (29,41)	3 (60)	2 (40)
Alter. cutáneas	9 (52,94)	4 (44,44)	5 (55,56)
Patergia	11 (68,75)	0	0
Alter. digestivas	4 (23,53)	2 (50)	2 (50)
Alter. SNC	2 (11,76)	1 (50)	1 (50)
Alter. cardiovascular	1 (5,88)	0	1 (100)
Artritis	8 (47,06)	5 (62,5)	3 (37,5)

**Conclusiones:** La distribución por sexos es similar. Existe predominio de aftas orales como manifestación más frecuente, aftas genitales son las segundas en frecuencia seguidas de las alteraciones cutáneas. Se han registrado pacientes con afectación en otros órganos, mayor frecuente en forma de artritis seguida de aparato digestivo y sistema nervioso central. HLAB51 y FR son positivos en casi la mitad de los pacientes. La colchicina es el fármaco más usado, destacando solo un paciente con DMARDs biológicos. Se ha detectado un aumento de la prevalencia de EB en el área del Hospital (17 casos/100.000 hab) respecto a otras series nacionales (6 casos/100.000 hab). Esto podría ser objeto de futuros estudios.