

Tabla. CRITERIOS DE CLASIFICACIÓN DEL SÍNDROME DE SJÖGREN (SS)

Se clasifica como SS a pacientes con signos y síntomas sugestivos de SS y que cumplan al menos 2 de las 3 características siguientes:

1. Positividad sérica Anti-SSA/Ro y/o Anti SSB/La o (FR positivo y títulos de ANA* $\geq 1:320$)
2. Biopsia de glándula salival menor demostrando *sialoadenitis linfocítica focal* con un "focus score"[†] ≥ 1 foco/4 mm²
3. *Queratoconjuntivitis seca* con un *score de tinción ocular* ≥ 3 [‡] (asumiendo que el individuo no usa gotas oculares para el glaucoma a diario y que no tiene antecedentes de cirugía corneal o cirugía estética palpebral en los últimos 5 años)

*ANA. Anticuerpos antinucleares.

[†] *Focus score*. Infiltrado de al menos 50 linfocitos por 4 mm² de tejido glandular adyacentes a tejido glandular de apariencia normal.

[‡] *Score de tinción ocular*. Sistema de valoración cuantitativa de la *queratoconjuntivitis seca* que asigna el mismo peso a las lesiones corneales (detectadas mediante tinción con fluoresceína) que a las conjuntivales (detectadas mediante tinción con verde de lisamina). Cada apartado (lesiones corneales y conjuntivales) se cuantifica de 0 a 3 en cada ojo para una puntuación máxima de 12.

Shiboski SC, Shiboski CH, Criswell LA, et al. American College of Rheumatology Classification Criteria for Sjögren's Syndrome: A Data-Driven, Expert Consensus Approach in the Sjögren's International Collaborative Clinical Alliance Cohort. AC&R. 2012; 64(4): 475-87