



Espondiloartritis: clasificación y algoritmo diagnóstico

Martín-Nares Eduardo

Espondiloartritis

Criterios de clasificación ASAS para SpA axial

Dolor de espalda de > 3 meses y edad < 45 años.

Sacroiliitis en imagen[#] + ≥1 característica de SpA*

HLA-B27 + otras ≥2 característica de SpA*

Definiciones

*Características de SpA.

Dolor de espalda inflamatorio.[†]

Artritis.

Entesitis.

Uveitis.

Dactilitis.

Psoriasis.

UCI/Crohn.

Respuesta a AINES.

Historia familiar de SpA.

HLA-B27.

PCR elevada.

#Sacroiliitis en imagen.

Inflamación activa en RMN sugestiva de sacroiliitis asociada a SpA.

Sacroilitis radiográfica definitiva de acuerdo a los criterios modificados de Nueva York.

†Dolor de espalda inflamatorio.

4 de las siguientes características:

Edad de inicio < 40 años.

Inicio insidioso.

No mejoría con ejercicio.

Mejoría con el ejercicio.

Dolor nocturno con mejoría al levantarse.

Criterios de clasificación ASAS para SpA periférica

Artritis o Entesitis o Dactilitis

+ > 1 de los siguientes:

Psoriasis.

Enfermedad inflamatoria intestinal.

Infección precedente.

HLA-B27

Uveitis.

Sacroiliitis en imagen.#

+ > 2 de los siguientes:

Artritis.

Entesitis.

Dactilitis.

Historia familiar positiva para SpA.

Dolor de espalda inflamatorio en el pasado.

*Clasificación por subgrupos:

- Espondiloartritis axial.
 - oEspondilitis anquilosante.
 - oEspondiloartritis axial no radiográfica.
- Espondiloartritis periférica.
- Artritis psoriásica.
- Artritis reactiva.
- Artritis relaciona a enfermedad inflamatoria intestinal.
- Espondiloartritis indiferenciada.
- Espondiloartritis juvenil.

Referencias bibliográficas:

- 1.- Sieper J, et al. The Assessment of SpondyloArthritis international Society (ASAS) handbook: a guide to assess spondyloarthritis. *Ann Rheum Dis.* 2009 Jun;68 Suppl 2:i1-44.
- 2.Rudwaleit M, et al. The Assessment of SpondyloArthritis International Society classification criteria for peripheral spondyloarthritis and for spondyloarthritis in general. *Ann Rheum Dis.* 2011 Jan;70(1):25-31.
- 3.Sieper J, et al. New criteria for inflammatory back pain in patients with chronic back pain: a real patient exercise by experts from the Assessment of SpondyloArthritis international Society (ASAS). *Ann Rheum Dis.* 2009 Jun;68(6):784-8.



Servicio de Medicina Interna. Hospital Civil de Guadalajara Fray Antonio Alcalde

Autor para correspondencia:

Eduardo Martín Nares.

Medicina Interna. Hospital Civil de Guadalajara Fray Antonio Alcalde.
Hospital 278. Colonia El Retiro. C.P. 44280. Guadalajara, Jalisco, México.