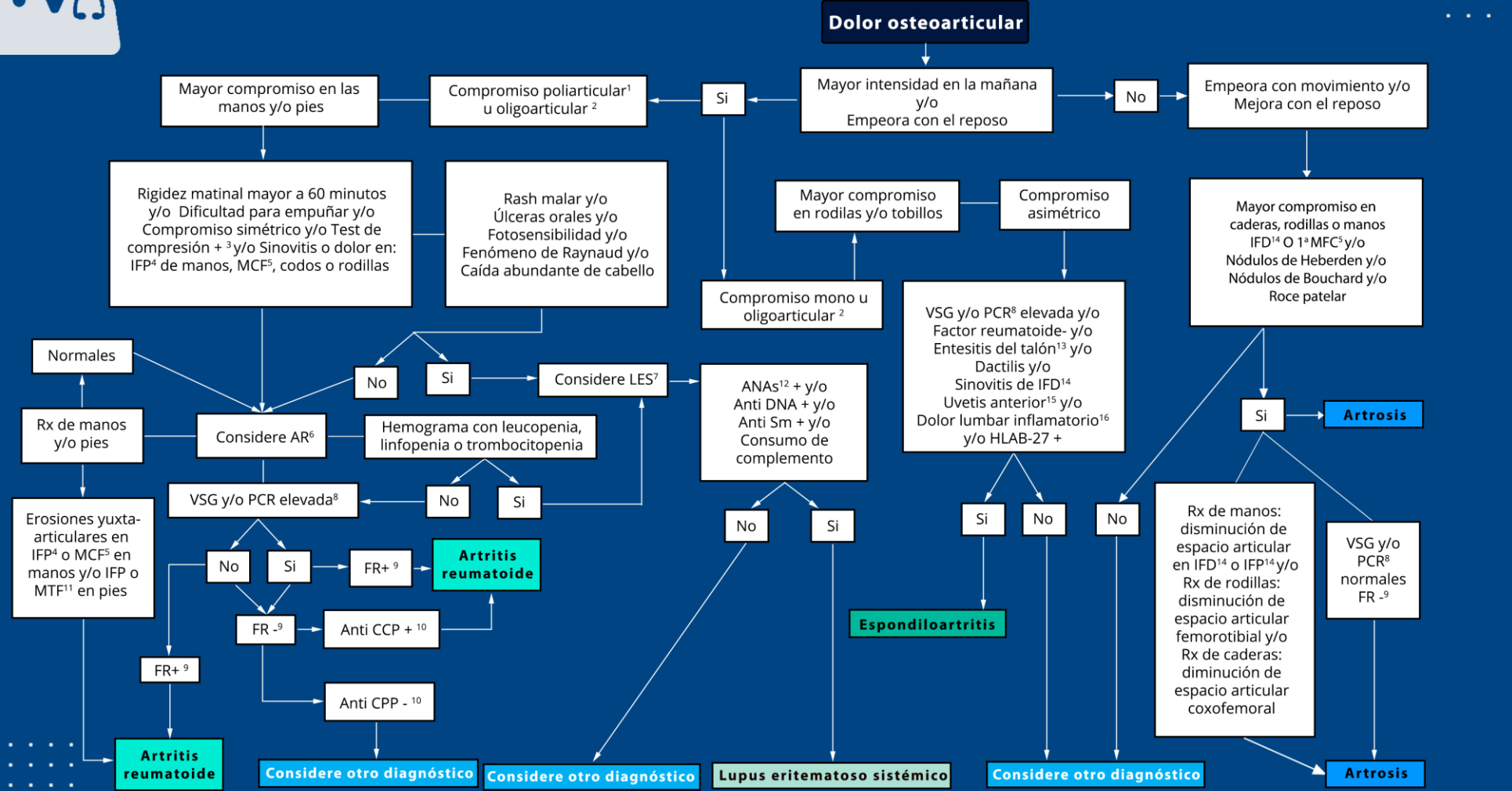


Algoritmo para el diagnóstico del dolor articular



Algoritmo para que los médicos de atención primaria identifiquen cuatro enfermedades que tienen dolor en las articulaciones como síntoma común.

- 1) **Compromiso poliarticular:** compromiso de 5 o más articulaciones (hinchadas o dolorosas).
 2) **Compromiso oligoarticular:** compromiso de 2 a 4 articulaciones (hinchadas o dolorosas).
 3) **Prueba de compresión +:** dolor a la compresión de las articulaciones metacarpofalángicas.
 4) **IFP:** articulaciones interfalángicas proximales.
 5) **MCF:** articulaciones metacarpofalángicas.
 6) **AR:** artritis reumatoide.

7) **LES:** lupus eritematoso sistémico
 8) **VSG:** velocidad de eritrosedimentación PCR: proteína C reactiva.
 9) **FR:** factor reumatoide.
 10) **Anti CCP:** anticuerpo antipéptido cíclico citrulinado.
 11) **MTF:** articulaciones metatarsofalángicas
 12) **ANAS:** anticuerpos antinucleares.

- 13) **Entesitis del talón:** presencia o antecedente de dolor espontáneo o edema en el examen del lugar de inserción del tendón de Aquiles o de la fascia plantar del calcáneo.
 - 14) **IFD:** articulaciones interfalángicas distales.
 - 15) **Uvelitis anterior:** antecedentes de uvelitis anterior confirmada por oftalmología.
 - 16) **Lumbalgia inflamatoria:** dolor de predominio nocturno, de inicio insidioso, que mejora con el ejercicio y no mejora con el descanso.