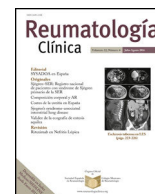




Sociedad Española
de Reumatología -
Colegio Mexicano
de Reumatología

Reumatología Clínica

www.reumatologiaclinica.org



Carta al Editor

Desarrollo y viabilidad de cuatro checklists para la evaluación de la comorbilidad en pacientes con artritis reumatoide, espondiloartritis axial y artritis psoriásica: proyecto GECOAI



Development and Feasibility of Four Checklists for the Evaluation of Comorbidity in Patients with Rheumatoid Arthritis, Spondyloarthritis Axial and Psoriatic Arthritis: GECOAI Project

Señor Editor:

En un artículo publicado recientemente en su revista, Santos Castañeda et al., tienen como objetivo el desarrollo de una manera de correlacionar las comorbilidades de pacientes con artritis reumatoide, espondiloartritis axial y artritis psoriásica con el uso de cuatro checklists. Este estudio fue realizado con el método de los proyectos GECOAR, GECOAX y GECOAP^{1–3}, y el uso de páginas externas para la búsqueda bibliográfica de las comorbilidades de dichas enfermedades, para seleccionar las que están más relacionadas entre ellas.

En las fortalezas encontramos que es el único estudio publicado, donde el estudio agrupa las comorbilidades de las 3 enfermedades de manera sistemática para llegar a un adecuado manejo en el futuro. Observamos que tiene un diseño didáctico ya que se tuvo en cuenta el grado de comprensión de lenguaje médico de los participantes en relación con las comorbilidades (primer checklist), así mismo en los checklists desarrollados por el personal de salud. En el estudio también se consideró la opinión de los pacientes con este tipo de enfermedad, para una mejor elaboración de los checklists.

Con respecto a sus debilidades encontramos que hay pocos participantes en el estudio, así mismo se podría evidenciar sesgo de selección de los participantes a realizar este estudio tan pequeño. No se evidencia el tiempo de realización del estudio y no hay un seguimiento a los participantes por lo tanto no se evidencian resultados que afirmen que los checklists propuestos ayuden a prevenir las comorbilidades comunes de artritis reumatoide, espondiloartritis axial⁴ y artritis psoriásica.

Nosotros creemos que falta hacer más evaluaciones en el país de origen y en otros países, y contar con más participantes, así mismo hacer un seguimiento para demostrar resultados positivos o negativos de los checklists a nivel multicéntrico, para que así pueda ser presentado en los centros de salud como una herramienta útil de uso clínico, a la vez hacer un seguimiento a los participantes para determinar si los checklists tienen sensibilidad y especificidad.

Bibliografía

1. Torre-Alonso JC, Carmona L, Moreno M, et al. Identification and management of comorbidity in psoriatic arthritis: evidence- and expert-based recommendations from a multidisciplinary panel from Spain. *Rheumatol Int.* 2017;37:1239–48, 2017.
2. Júlio Guazzelli Gonzalez EA. Feeding ecology of the beach silverside *Atherinella blackburni* (Atherinopsidae) in a tropical sandy beach, Southeastern Brazil. *Brazilian Journal of Oceanography.* 2017; 65.(3).
3. Loza E, Lajas C, Andreu JL, et al. Consensus statement on a framework for the management of comorbidity and extra-articular manifestations in rheumatoid arthritis. *Rheumatol Int.* 2015;35:445–58.
4. Almodóvar RA. Implementation of an assessment checklist for patients with spondyloarthritis in daily practice(Article). *Clinical and experimental rheumatology.* 2020;38.

Danitza del Rosario Meneses-Bardales
y Maryan Azalia Valdivia-Lapa*

Escuela Profesional de Medicina Humana, Universidad Privada San Juan Bautista, Filial Ica, Ica, Perú

* Autor para correspondencia.
Correo electrónico: maryanvl.2001@gmail.com
(M.A. Valdivia-Lapa).

<https://doi.org/10.1016/j.reuma.2021.04.010>
1699-258X/ © 2021 Publicado por Elsevier España, S.L.U.