

RECOMENDACIÓN T.8

INFORME DE BÚSQUEDA Y SÍNTESIS DE EVIDENCIA DE VALORES Y PREFERENCIAS DE PACIENTES

Guía de Práctica de Clínica de Tratamiento Médico en Personas de 55 años y más con Artrosis de Cadera y/o Rodilla, Leve o Moderada - 2018

PREGUNTA: EN PERSONAS MAYORES DE 55 AÑOS CON DIAGNÓSTICO CLÍNICO DE ARTROSIS DE CADERA Y/O RODILLA, LEVE O MODERADA ¿SE DEBE USAR INHIBIDORES COX-2 EN COMPARACIÓN A USAR AINES (ANTIINFLAMATORIOS NO ESTEROIDEOS) NO COXIBS?

Uno de los factores a considerar para formular una recomendación en Guías de Práctica Clínica con la metodología “Grading of Recommendations Assessment, Development and Evaluation” son las preferencias u opiniones de los pacientes, permitiendo abordar y elaborar recomendaciones con criterios no solo técnicos y científicos. Conocer la perspectiva de los pacientes aporta una visión más integral sobre temas importantes y pertinentes para ellos, como su opinión y punto de vista acerca de resultados de salud, riesgos y beneficios, preferencias sobre tratamiento y cuidados, impacto de su condición de salud sobre su vida y entorno, y sobre sus necesidades de información y apoyo¹.

ESTRATEGIA DE BÚSQUEDA

Se realizó una búsqueda específica por pregunta que consideró revisiones sistemáticas y estudios primarios (cualitativos y cuantitativos) que **describían valores, preferencias y/o percepciones respecto a la enfermedad y/o calidad de vida** de personas mayores de 55 años con diagnóstico clínico de artrosis de cadera y/o rodilla leve respecto a usar inhibidores COX-2 en comparación a usar AINES (AntiInflamatorios No Esteroides) no coxibs.

Se identificaron términos MESH y texto libres. La búsqueda consideró estudios publicados en **inglés, español y portugués** sin restringir el **periodo de búsqueda**. La **base de datos consultada** fue Pubmed y LILACS (Ver detalle en Anexo 1 “*Términos de Búsqueda y Resultados de la búsqueda*”).

¹ Ministerio de Salud de Chile. Manual Metodológico Desarrollo de Guías de Práctica Clínica [Internet]. Gobierno de Chile, Santiago; 2014. Available from: <http://www.bibliotecaminsal.cl/wp/wp-content/uploads/2016/04/Manual-metodologico-GPC-151014.pdf>

SÍNTESIS DE EVIDENCIA SEGÚN PREGUNTA

Una vez ejecutada la búsqueda, se evaluaron los títulos y resúmenes de los estudios encontrados y se filtraron los artículos potencialmente relevantes para ser revisados a texto completo, finalmente se seleccionaron aquellos artículos permitidos y se realizó un resumen por pregunta, a continuación un resumen de los resultados relevantes identificados respecto a valores y preferencias.

Resumen de evidencia

Se identificó un estudio descriptivo que evaluaba la adherencia a los medicamentos para la artrosis, para ello se caracterizaron 4 tratamientos habituales para la artrosis en función a 7 características: Eficacia del dolor, modo de acción (inmediata/lento), frecuencia de dosis (libre demanda u horarios fijos), programa de tratamiento, costos, prescripciones y efectos secundarios (1).

Tras explicar las características de los tratamientos a 188 participantes, se les solicitó indicaran su disposición a continuar el tratamiento. Se observó que la probabilidad relativa de continuar con un AINE no selectivo, tomada regularmente, era negativa (probabilidad inferior a 1 (ni negativo, ni positivo) =0,42. Por otro lado, la probabilidad relativa de continuar un tratamiento con acetaminofeno de liberación sostenida que se toma regularmente es positiva (probabilidad superior a 1= 5,85). Los factores más relevantes para la toma de decisión de los pacientes fueron: evitar efectos secundarios, disminuir los costos de bolsillo, modo de acción (inmediata/lento), programa de tratamiento cuando sea necesario(1).

REFERENCIAS

1. Laba T-L, Brien J, Fransen M, Jan S. Patient preferences for adherence to treatment for osteoarthritis: the MEdication Decisions in Osteoarthritis Study (MEDOS). BMC Musculoskelet Disord [Internet]. 2013 May 6 [cited 2018 Oct 24];14:160. Available from: <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23647688>

ANEXO 1: TÉRMINOS DE BÚSQUEDA Y RESULTADOS DE LA BÚSQUEDA

1. Términos de búsqueda	
("Osteoarthritis, Knee"[Mesh] OR "Osteoarthritis, Hip"[Mesh]) AND ("Acetaminophen"[Mesh] OR "Paracetamol"[tiab] OR " ibuprofen"[tiab] OR "Advil"[tiab] OR "Motrin"[tiab] OR "naproxen"[tiab] OR "Aleve"[tiab] OR "aspirin" [tiab]) AND ("Attitude to Health"[Mesh] OR "Community Participation"[Mesh] OR "Patient participation" [Mesh] OR "Patient satisfaction"[Mesh] OR "Patient Preference"[tiab] OR "Consumer Behavior"[Mesh] OR "consumer preference"[tiab] OR "consumer satisfaction"[tiab] OR "patient* satisfaction"[tiab] OR "community satisfaction"[tiab] OR "Patient Centered Care"[Mesh] OR "Share decision making"[tiab] OR "Patient Perspectives"[tiab] OR "Patient views"[tiab] OR "Patient experience"[tiab] OR "patient* utilities" [tiab] OR "patient* utility" [tiab] OR "health utility" [tiab] OR "health utilities" [tiab] OR "acceptance"[tiab] OR "patient-friendly"[tiab] OR "engaging patients"[tiab] OR "Treatment Adherence and Compliance"[Mesh] OR "Medication Adherence"[Mesh] OR "Patient Compliance"[Mesh] OR "Time Trade-Off"[tiab] OR "Prospective Measure of Preference"[tiab] OR "prospective measure of preference time trade-off"[tiab] OR "willingness to trade" OR "Treatment Tradeoff Method"[tiab])	
Resultados de la búsqueda	
Fecha de ejecución de búsqueda (dd/mm/aaaa)	24/10/2018
Base de datos	PUBMED
Nº de artículos obtenidos	30
Nº de artículo seleccionados por título/abstract	3
Nº de artículos seleccionados finales	0
2. Términos de búsqueda	
((tw:(Osteoarthritis de la Rodilla)) OR (tw:(Osteoarthritis de la Cadera)) OR (tw:(artrosis)) OR (tw:(Osteoarthritis))) AND ((tw:(Acetaminofén)) OR (tw:(Paracetamol))) AND ((tw:(Actitud Frente a la Salud)) OR (tw:(Participación de la Comunidad)) OR (tw:(Participación del Paciente)) OR (tw:(Satisfacción del Paciente)) OR (tw:(Prioridad del Paciente)) OR (tw:(Preferencia del paciente)) OR (tw:(perspectiva del paciente)) OR (tw:(Comportamiento del Consumidor)) OR (tw:(Satisfacción del consumidor)) OR (tw:(Atención Dirigida al Paciente)) OR (tw:(experiencia del Paciente)))	
Resultados de la búsqueda	
Fecha de ejecución de búsqueda (dd/mm/aaaa)	24/10/2018
Base de datos	LILACS
Nº de artículos obtenidos	32
Nº de artículo seleccionados por título/abstract	3
Nº de artículos seleccionados finales	1
- Patient preferences for adherence to treatment for osteoarthritis: the MEdication Decisions in Osteoarthritis Study (MEDOS).	