

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

Guía de Práctica Clínica

Infarto Agudo al Miocardio con supradesnivel del segmento ST – 2018

Pregunta 7. En personas con Infarto Agudo al Miocardio con Supradesnivel del Segmento ST (SDST) SIN angioplastia y con terapia antiplaquetaria dual por 14 días ¿Se debe extender terapia antiplaquetaria dual por 1 año en comparación a mantener antiagregación como monoterapia por 1 año?

No se identificaron estudios que respondieran la pregunta desde la perspectiva de valores y preferencias del paciente. Se identificó una revisión sistemática con metaanálisis que identificó predictores psicosociales asociados a falta de adherencia a medicamentos luego del síndrome coronario agudo.

En el estudio se incluyeron estudios realizados entre 2004 y 2014, de los cuales 17 cumplieron los criterios de inclusión. Ocho de diez estudios encontraron asociación entre depresión y falta de adherencia. Un metaanálisis reveló que los pacientes deprimidos tenían el doble de probabilidades de ser no adherentes en comparación con los pacientes sin depresión (OR: 2.00, IC_{95%}: 1.6-3.3, p = 0.015). Se descubrió que la personalidad tipo D predecía la no adherencia en dos estudios en los que se midió¹.

Tres estudios informaron que las creencias sobre el tratamiento basadas en el marco de Necesidad-Preocupación predijeron falta de adherencia a medicamentos y hubo alguna evidencia de que el apoyo social se asoció a mejor adherencia¹.

No hubo datos suficientes para meta analizar todos los otros factores psicosociales identificados.

Los autores concluyen que hubo alguna evidencia de que los factores psicosociales, en particular la depresión, se asocian a falta de adherencia a la medicación después de un síndrome coronario agudo¹.

Considerar los síntomas depresivos, detectar personalidad tipo D, desafiar las creencias de tratamiento inadaptado y proporcionar un mejor apoyo social para los pacientes pueden ser estrategias útiles para mejorar la adherencia a medicamentos¹.

ANEXO 1: TÉRMINOS DE BÚSQUEDA Y RESULTADOS DE LA BÚSQUEDA

1. Términos de búsqueda	
Filtro: <i>Psychosocial predictors of non-adherence to medication. Ultimos 5 años</i>	
(psychosocial[All Fields] AND predictors[All Fields] AND non-adherence[All Fields] AND ("pharmaceutical preparations"[MeSH Terms] OR ("pharmaceutical"[All Fields] AND "preparations"[All Fields]) OR "pharmaceutical preparations"[All Fields] OR "medication"[All Fields])) AND ("loattrfull text"[sb] AND "2008/09/24"[PDat] : "2018/09/21"[PDat] AND "humans"[MeSH Terms])	
Resultados de la búsqueda	
Base de datos	Pubmed
N° de artículos obtenidos	13
N° de artículo seleccionados por título/abstract	1
N° de artículos seleccionados	1 ¹

BIBLIOGRAFIA

1. Crawshaw J, Auyeung V, Norton S, Weinman J. Identifying psychosocial predictors of medication non-adherence following acute coronary syndrome: A systematic review and meta-analysis. J Psychosom Res. 2016 Nov; 90:10-32.