



AVALIAÇÃO DE QUALIDADE DE VIDA EM PACIENTES SUBMETIDOS À CIRURGIA DE REVASCULARIZAÇÃO MIOCÁRDICA

FERNANDA GUIMARÃES PEREIRA; RAFAELA PERES BOAVENTURA
fernanda.guimaraespereira@gmail.com

Objetivo: Caracterizar a produção científica no que diz respeito à qualidade de vida de pacientes submetidos a revascularização cirúrgica do miocárdio. **Método:** Trata-se de uma revisão bibliográfica, realizou-se uma busca de periódicos científicos em bases de dados virtuais e latino-americanas – BIREME, Sistema Latino-Americano e do Caribe de informação em Ciências da Saúde - LILACS, National Library of Medicine – MEDLINE, utilizando os seguintes descritores: “Revascularização Miocárdica”, “Qualidade de vida”, “Doença das Coronárias” e “Cirurgia cardíaca” de forma individualizada e associada. Foram incluídos os artigos disponíveis na íntegra, na língua portuguesa e publicados nos últimos 10 anos (entre 2005 e 2015) e foram excluídos os artigos que não tiveram relação com a temática. **Resultados:** Foram avaliados os artigos em busca da predominância em relação ao sexo, idade e aos instrumentos utilizados para a avaliação da QV. O predomínio do gênero masculino, com média de idade de 59 anos e baixo nível socioeconômico foi semelhante em todos os artigos estudados. O instrumento de avaliação da qualidade de vida mais utilizado foi a versão adaptada para o português do instrumento genérico Medical Outcomes Study 36 – item Short Form (SF-36), referido em sete estudos. Foi observado maior comprometimento dos domínios físico, capacidade funcional e emocional nos estudos avaliados. **Conclusão:** A maioria apontou melhora significativa da QV nos instrumentos avaliativos. Para afirmarmos de maneira segura que a QV melhorou após terapêutica adotada, faz-se necessária avaliação no mesmo nível em pré e pós operatório, entretanto em cinco estudos analisados a QV foi avaliada unicamente no pós operatório. Observamos a relevância de estudos quantitativos para a orientação da elaboração de demais estratégias que maximizem os efeitos da reabilitação cardíaca em todos os grupos de pacientes.

Palavras-chave: Revascularização Miocárdica. Qualidade De Vida. Cirurgia Cardíaca.