

AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE VIDA DE PACIENTES TRANSPLANTADOS RENAIIS

Mônica Maria Oliveira da Silva
Carmina Silva dos Santos
Reneide Muniz da Silva
Maria Cristina dos Santos Figueira
Luciana Marques Andreto

Introdução: a doença renal crônica é um problema de saúde pública do Brasil. A preocupação com o atendimento dessa perspectiva leva a utilização de instrumentos que mensurem a qualidade de vida. **Objetivo:** avaliar a qualidade de vida de pacientes transplantados renais acompanhados no ambulatório de transplante de um hospital escola, na cidade do Recife/PE. **Método:** estudo descritivo, exploratório e transversal, de janeiro a março de 2012. Participaram do estudo 83 pacientes transplantados renais com 90 dias ou mais após o ato cirúrgico. Os dados foram obtidos através do questionário *Medical Outcomes Study 36 item Short Form Health Survey (SF-36)*. **Resultados:** A causa mais frequente de DRC foi a HAS (30,1%). O tempo de transplante foi menor que um ano em 57,8%, predominando doadores cadáveres (78,3%). Quanto à capacidade funcional, dor, vitalidade, aspectos sociais/ emocionais e saúde mental, mais de 50% dos pacientes encontram-se no quartil com melhor escore (76 a 100). Quanto à limitação por aspectos físicos, verificou-se que 41% dos pacientes estiveram no menor quartil (escore 0 a 25) e 42,2% no maior (escore 75 a 100). **Conclusão:** o estudo demonstrou a percepção positiva dos DRC, quanto a sua qualidade de vida após o transplante, fortalecendo a efetividade dessa terapêutica e acrescentando uma maior perspectiva de vida para essa população. **Referências:** BRASIL. MS Secretaria de Atenção à Saúde. Departamento de Atenção Básica. Prevenção clínica de doenças cardiovasculares, cerebrovasculares e renais. Brasília, 2006. SESSO RC, Lopes AA, Thomé FS, Lugon RJ, Santos DR. Relatório do Censo Brasileiro de Diálise de 2010. *J Bras Nefrol.* 2011; 33(4):442-447. FERMI MRV. Diálise para enfermagem – guia prático. 2º Ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010. RIELLA MC. Princípios de Nefrologia e Distúrbios Hidroeletrólíticos. 5 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan S.A., 2010. **Descritores:** Doença renal crônica, transplante, qualidade de vida.

Área temática: Saúde e Qualidade de Vida