

## Trabalho apresentado no 20º CBCENF

**Título:** QUALIDADE DE VIDA DOS PACIENTES PÓS-CIRURGIA DE TRANSPLANTE DE RINS: UMA REVISÃO INTEGRATIVA

**Relatoria:** INGREDY CAROLLINE DE JESUS SANTOS  
VIVIANE RAMOS MENDES

**Autores:** GUSTAVO MENDES DOS SANTOS  
SILVÂNIA PAIVA DOS SANTOS  
EMERSON WILLIAN SANTOS DE ALMEIDA

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Políticas Sociais, Educação e Gestão

**Tipo:** Pesquisa

**Resumo:**

Introdução: As doenças renais afetam o funcionamento geral dos rins e quando os indivíduos evoluem para o quadro de Insuficiência Renal Crônica (IRC) terminal necessitam de Terapia Renal Substitutiva (TRS), cujos tratamentos disponíveis são nas modalidades de hemodiálise, diálise peritoneal e o transplante renal. Por sua vez, o transplante renal tem se tornado a opção, por apresentar melhor custo-benefício, melhor sobrevida e qualidade de vida. Objetivo: Descrever o conhecimento científico disponível acerca da melhoria na qualidade de vida de paciente com doença renal crônica após o transplante renal. Metodologia: Revisão integrativa, conduzida nas bases de dados LILACS (Literatura Latino-americana e do Caribe em Ciências da Saúde) e MEDLINE (Medical Literature Analysis and Retrieval System online) durante os meses de maio a outubro de 2016. Os critérios de inclusão foram: disponibilidade online do texto completo; artigos originais; qualis do periódico superior a B2; ano de publicação a partir de 2010; idioma português, espanhol e inglês. Os dados coletados foram armazenados em um banco de dados com o instrumento de coleta de dados adaptado e validado em estudo prévio. A análise dos dados obtidos foi feita de forma descritiva. Mediante o levantamento identificou-se os níveis de evidência (NE) dos estudos. Resultados: Analisaram-se treze artigos. Quanto ao idioma, cinco foram publicados em português, um em espanhol e sete em inglês. Com relação ao delineamento dos estudos nove são transversais e quatro longitudinais, sendo quatro com NE IV e, nove VI. O transplante melhora expressivamente a qualidade de vida, destacando-se o domínio "físico". Conclusão: Confirmou-se que a qualidade de vida de pacientes renais crônicos tratados por transplante melhora após o procedimento, com apresentação estatística significativa nos aspectos físicos.