

Trabalho apresentado no 25º CBCENF

Título: PERFIL DAS PUBLICAÇÕES SOBRE CUIDADOS DE TRANSIÇÃO AO PACIENTE TRANSPLANTADO RENAL

Relatoria: Cláudio César Guimarães Martins
Ana Luísa Brandão de Carvalho Lira

Autores: Larissa de Lima Ferreira
Camila Gomes Carvalho

Modalidade: Comunicação coordenada

Área: Formação, Educação e Gestão em Enfermagem

Tipo: Pesquisa

Resumo:

INTRODUÇÃO: O transplante renal é considerado a mais completa alternativa de substituição da função renal, em comparação com a diálise peritoneal e a hemodiálise, pois proporciona melhor qualidade de vida ao paciente. Entretanto, após a alta, são necessários cuidados específicos a fim de possibilitar a manutenção e vitalidade do órgão transplantado. **OBJETIVO:** Traçar o perfil das publicações sobre os cuidados transicionais ao paciente transplantado renal no momento da alta. **METODOLOGIA:** Foi realizada a busca por publicações na Base de Dados de Enfermagem (BDENF), utilizando os descritores “Pacientes”, “Transplante de Rim”, “Cuidado Transicional” e “alta do paciente” (presentes no DeCS). Fora, usados também seus respectivos termos em inglês (disponíveis no MeSH): “Patients”, “Kidney Transplantation”, “Nursing Care”, “Transitional Care” e “Patient Discharge”. Desses. Assim, os seguintes cruzamentos foram realizados, em português: “Paciente” AND “Transplante Renal” AND “Cuidado Transicional” AND “Alta do Paciente” e em inglês: “Patients” AND “Kidney Transplantation” AND “Transitional Care” AND “Patient Discharge”. **RESULTADOS:** Foram encontrados sete estudos, dos quais seis são artigos (85,7%) e uma dissertação (14,3%). Quanto aos anos de publicação, os mais prevalentes foram 2014 (duas) e 2016 (duas) e apenas uma a cada ano em 2010, 2012 e 2021, respectivamente. Os idiomas foram Português (cinco) e Espanhol (dois). Os países de publicação foram Brasil (cinco) e Colômbia (dois). **CONSIDERAÇÕES FINAIS:** Observa-se uma significativa produção científica no Brasil acerca dos cuidados transicionais ao paciente transplantado renal, visto que é o terceiro maior transplantador de rim do mundo. Ademais, nota-se que ainda existe a necessidade de estudos sobre o assunto, principalmente descrevendo a situação atual dos cuidados transicionais aos pacientes transplantados.