

IV SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA

XXII Semana de Iniciação Científica

21 a 25 de outubro de 2019

Tema: "Desmonte da Pesquisa, Ciência e Tecnologia: repercussões e impactos tecnológicos, sociais e culturais"



PREVALÊNCIA ACERCA DE DIAGNÓSTICOS DE ENFERMAGEM NO POTENCIAL DOADOR DE ÓRGÃOS E TECIDOS E NO TRANSPLANTADO: UMA REVISÃO INTEGRATIVA

Vitoria da Silva Andrade¹, Nadilânia Oliveira da Silva², Antônia Thamara Ferreira dos Santos³, Ana Carolina Ribeiro Tamboril⁴, Amana da Silva Figueiredo⁵, Maria Corina Amaral Viana⁶.

Transplantes são procedimentos complexos que exigem recursos humanos efetivos, preparo especializado e constante da equipe multiprofissional. O enfermeiro exerce papel crucial, cabendo-lhe desempenhar assistência de qualidade frente ao receptor de órgãos e tecidos e aos transplantados, lhe competindo aplicar a Sistematização de enfermagem em todas as etapas do processo. Destaca-se a identificação dos Diagnósticos de Enfermagem através dos quais pode-se detectar as prioridades de cada paciente frente as suas necessidades. O presente estudo tem como objetivo verificar na produção científica nacional e internacional evidências acerca dos diagnósticos de enfermagem no contexto do potencial doador de órgãos e tecidos e dos pacientes transplantados. Trata-se de uma revisão integrativa da literatura, com coleta de dados em maio de 2018, realizado nas bases de dados LILACS, BDNF, CINAHL, PUBMED e SCIELO utilizando os seguintes descritores: doador de órgãos, diagnósticos de enfermagem, transplante, tissue donos, nursing diagnosis, transplantation, transplantation patients. Foram selecionados 9 artigos. Não houve estudos sobre os potenciais doadores, sendo identificados 13 diagnósticos de enfermagem para os pacientes transplantados, dos quais foram elencados três de maior prevalência: Risco de infecção, diz respeito ao risco de ser invadido por organismos patogênicos devido cirurgias extensas e prolongadas, outros procedimentos invasivos, imunossupressão pela terapia

¹ Universidade Regional do Cariri, email: vihsilva413@gmail.com

² Universidade Regional do Cariri, email: nadilania1609@gmail.com

³ Universidade Regional do Cariri, email: thamarasantos18@hotmail.com.br

⁴ Universidade Regional do Cariri, email: tamboril_@hotmail.com

⁵ Universidade Regional do Cariri, email: amana-silva@hotmail.com

⁶ Universidade Regional do Cariri, email: corina.viana@urca.br

IV SEMANA UNIVERSITÁRIA DA URCA

XXII Semana de Iniciação Científica

21 a 25 de outubro de 2019

Tema: *“Desmonte da Pesquisa, Ciência e Tecnologia: repercussões e impactos tecnológicos, sociais e culturais”*



medicamentosa, defesas primárias insuficientes e fatores como idade, estado nutricional, doenças crônicas e a permanência hospitalar; dor aguda: experiência sensorial e emocional desagradável que pode surgir de uma lesão tissular real ou potencial tornando-se frequente nos transplantados, em especial nas primeiras 72 horas do pós-operatório, devido cirurgia prolongada, incisão cirúrgica, presença de drenos e restrição ao leito e; padrão de sono prejudicado: interrupções da quantidade ou qualidade do sono, devido muitas vezes ao tempo de internação, distância de casa, e de suas rotinas, e preocupação em relação a recuperação cirúrgica. A identificação dos diagnósticos de enfermagem colabora para disseminação da SAE e processo de enfermagem, resultando na consolidação da enfermagem enquanto ciência, além de dissipar uma linguagem específica da área, instigando para elaboração de uma conduta terapêutica direcionada, que visa contemplar os cuidados essenciais para os pacientes transplantados e doadores.

Palavras-chave: Doador de órgãos. Diagnósticos de enfermagem. Transplante.

Agradecimentos: Ao Fundo de Combate à Pobreza (FECOP) pelo financiamento da Bolsa de iniciação científica