

EVOLUÇÃO CLÍNICA DE PACIENTES CIRÚRGICOS MENSURADA ATRAVÉS DA NURSING OUTCOMES CLASSIFICATION

Marcos Barragan Da Silva, Mariana Palma Da Silva, Bruna Engelman, Manoela Schmarczek Figueiredo, Alba Luz Rodríguez-Acelas, Miriam De Abreu Almeida
Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Introdução: Os resultados de enfermagem da Nursing Outcomes Classification (NOC) são avaliados por meio de escalas Likert que representam os estados de saúde dos pacientes antes e depois das intervenções de enfermagem. A diferença entre essas medidas reflete, especialmente, o efeito das intervenções de enfermagem implementadas. **Objetivo:** Avaliar a aplicabilidade clínica da NOC na evolução clínica de pacientes cirúrgicos hospitalizados no serviço de enfermagem cirúrgica de um hospital universitário. **Método:** Estudo observacional de coorte prospectivo, realizado entre 2012 e 2015 com pacientes adultos submetidos a procedimentos ortopédicos, internados no Serviço de Enfermagem Cirúrgica (SEC) de um hospital universitário do Sul do Brasil. Foram avaliados os resultados de enfermagem contidos nas ligações NOC-NANDA-I selecionados para pacientes com os diagnósticos de enfermagem: Mobilidade Física Prejudicada (00085), Dor Aguda (00132) e Integridade Tissular Prejudicada (00044), registrados em prontuário eletrônico por enfermeiros assistenciais. Utilizou-se um instrumento de coleta de dados informatizado no Software Sphinx®. Atribuiu-se uma diferença significativa de 0,5 no escore dos resultados NOC para a evolução clínica. Os pacientes foram avaliados por 3 a 4 dias de seguimento, aplicando-se escala Likert de 5 pontos que varia de (1) Grave a (5) Nenhum. Utilizou-se o modelo de Equações de Estimativas Generalizadas para comparar os resultados diariamente. Os dados foram analisados no programa estatístico Stata 11.1 e SPSS versão 21. Projeto aprovado em Comitê de Ética sob número 110601. **Resultados:** Foram incluídos 46 pacientes no estudo, que receberam um total de 152 avaliações consecutivas. Os resultados de enfermagem (0203) Posicionamento do Corpo: autoiniciado; (0208) Mobilidade, (1811) Conhecimento: atividade prescrita, (1909) Comportamento de prevenção de quedas, (2102) Nível de dor e (1102) Cicatrização de Feridas: primeira intenção apresentaram aumento significativo nos escores quando comparadas as médias da primeira com a última avaliação ($p < 0,05$). **Conclusões:** O uso dos resultados de enfermagem da NOC possibilitou demonstrar a evolução clínica dos pacientes cirúrgicos e sua aplicabilidade neste cenário. Contudo, outros estudos são necessários para o emprego desta classificação. **Descritores:** Enfermagem ortopédica, Processos de Enfermagem, Avaliação de Resultados (cuidados de saúde).