



Trabalho 112

MAPEAMENTO CRUZADO DE CUIDADOS DE ENFERMAGEM PARA PACIENTES EM RISCO DE ÚLCERA POR PRESSÃO E A NIC

Cássia Teixeira dos Santos¹, Ana Gabriela Pereira da Silva² Bruna Mello³, Fernanda Azambuja⁴, Amália de Fátima Lucena⁵

Estudo de mapeamento cruzado¹⁻² realizado em unidades clínicas e cirúrgicas de um hospital universitário com os objetivos de identificar os cuidados de enfermagem prescritos para pacientes em risco de úlcera por pressão (UP) e compará-los com as intervenções da *Nursing Intervention Classification* (NIC)³. A amostra de 219 hospitalizações de pacientes adultos em risco para UP, tendo como critérios de inclusão o escore ≤ 13 na Escala de Braden e pelo menos um dos diagnósticos de enfermagem (DE): Síndrome do déficit do autocuidado, Mobilidade física prejudicada, Integridade tissular prejudicada, Integridade da pele prejudicada, Risco de integridade da pele prejudicada. Os DE do tipo real foram elencados por possuírem fatores relacionados que consistem em risco para UP e o de risco, que por definição aponta à possibilidade desta lesão. Os dados foram coletados retrospectivamente em sistema informatizado de prescrição de enfermagem, analisados estatisticamente e por mapeamento cruzado com a NIC. Identificou-se 32 diferentes tipos de cuidados de enfermagem prescritos à prevenção de UP: 9 para Síndrome do déficit do autocuidado; 17 para Mobilidade física prejudicada; 13 para Integridade tissular prejudicada 13 para Integridade da pele prejudicada e 14 para Risco de integridade da pele prejudicada. Alguns cuidados se apresentaram repetidos nos diferentes DE. O mapeamento cruzado mostrou 100% de semelhança entre os cuidados de enfermagem prescritos e as intervenções NIC.

Descritores: Úlcera por Pressão, Cuidados de Enfermagem, Diagnósticos de Enfermagem.

EIXO TEMÁTICO 2: ASSISTÊNCIA DE ENFERMAGEM

1. Moorhead S, Delaney C. Mapping nursing intervention data into the Nursing Interventions Classification (NIC): process and rules. *Nursing Diagnosis*, Philadelphia oct/dec 1997; 8(4):137-144
2. Lucena AF, Barros ALBL. Mapeamento cruzado: uma alternativa para a análise de dados em enfermagem. *Acta Paul Enferm* 2005; 18(1):82-8.

1. Enfermeira. Mestranda no Programa de Pós-graduação da Escola de Enfermagem da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS). Enfermeira do Grupo Hospitalar Conceição. cassia.teixeira87@hotmail.com

2. Enfermeira. gabisnalda@gmail.com

3. Enfermeira. Mestranda no Programa de Pós-graduação da Escola de Enfermagem da UFRGS. Enfermeira do Hospital Santa Casa de Misericórdia. mellobru@gmail.com

4. Enfermeira. Mestranda no Programa de Pós-graduação da Escola de Enfermagem da UFRGS. Enfermeira do Grupo Hospitalar Conceição. feazambuja@ig.com.br

5. Enfermeira. Doutora em Ciências. Professora Adjunto da Escola de Enfermagem e do Programa de Pós-graduação da UFRGS. afatimalucena@gmail.com



Trabalho 112

3. Bulechek G, Butcher H, Dochterman J. Classificação das Intervenções de Enfermagem (NIC). 5ª ed. Rio de Janeiro: Elsevier; 2010.

1. Enfermeira. Mestranda no Programa de Pós-graduação da Escola de Enfermagem da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS). Enfermeira do Grupo Hospitalar Conceição. cassia.teixeira87@hotmail.com
2. Enfermeira. gabisnalda@gmail.com
3. Enfermeira. Mestranda no Programa de Pós-graduação da Escola de Enfermagem da UFRGS. Enfermeira do Hospital Santa Casa de Misericórdia. mellobru@gmail.com
4. Enfermeira. Mestranda no Programa de Pós-graduação da Escola de Enfermagem da UFRGS. Enfermeira do Grupo Hospitalar Conceição. feazambuja@ig.com.br
5. Enfermeira. Doutora em Ciências. Professora Adjunta da Escola de Enfermagem e do Programa de Pós-graduação da UFRGS. afatimalucena@gmail.com