

VALIDAÇÃO DAS CARACTERÍSTICAS DEFINIDORAS DO DIAGNÓSTICO DE ENFERMAGEM INTEGRIDADE TISSULAR PREJUDICADA: AO PACIENTE PORTADOR DE FERIDA ONCOLÓGICA.

Luane Rafaela Barbosa Braga¹
Elielza do Socorro Lopes do Amaral²
Karmillys Kerley Santos da Costa³
Mary Elizabeth de Santana⁴
Esleane Vilela Vasconcelos⁵

Diante da busca por um melhor preparo técnico-científico condizente com as novas tendências em relação às feridas em pacientes oncológicos, a enfermagem contribui de maneira eficaz à prevenção de complicações. Objetivo: realizar a validação das características definidoras do Diagnóstico de Enfermagem (DE) Integridade Tissular Prejudicada, descritas pela Taxonomia II da NANDA¹, em pacientes oncológicos. Trata-se de uma pesquisa exploratória e descritiva do tipo revisão bibliográfica no período de 2003 a 2012, nos bancos de dados: LILACS, MEDLINE e SCIELO e nos seguintes idiomas: Português, inglês e espanhol; por meio da utilização do Modelo de Validação de Conteúdo Diagnóstico proposto por Fehring². A partir da revisão bibliográfica elaborou-se as Características definidoras operacionais do DE supracitado por meio de doze produções, sendo quatro dissertações, quatro artigos, três livros e um trabalho de conclusão de curso. Dessa amostra selecionamos três produções, sendo duas dissertações e um livro. Resultados esperados: Aplicação de formulário para a captação de opinião de enfermeiras peritas e, por conseguinte, a Validação de conteúdo das Características Definidoras do DE Integridade Tissular Prejudicada ao paciente oncológico. Portanto, esta pesquisa faz-se necessária tendo em vista que o DE torna-se relevante para minimização eficaz do problema de saúde. Deste modo, à medida que o enfermeiro conhece tais problemas, torna-se capaz de prestar a melhor assistência que leve a resultados satisfatórios.

Descritores: Enfermagem. Validação. Características Definidoras.

Área temática: Tecnologia em Saúde e Enfermagem.

¹ NANDA Internacional. Diagnósticos de Enfermagem da NANDA: Definições e Classificações, 2009-2011. Porto Alegre: ARTMED, 2010.

² Fehring RJ. Methods to validate nursing diagnoses. Heart Lung. v.16, n.6, p. 625-9, 1987.

1 Acadêmica da Escola de Enfermagem Magalhães Barata – UEPA, Campus IV; cursando o 4º ano, Bloco I do curso de graduação em Enfermagem. Bolsista do PIBIC/CNPQ. E-mail: luanerafa_bb@hotmail.com. Celular: 82574107.

2 Acadêmica da Escola de Enfermagem Magalhães Barata – UEPA, Campus IV; cursando o 4º ano, Bloco I do curso de graduação em Enfermagem. E-mail: elzalopes84@hotmail.com. Celular: 81753998.

3 Acadêmica da Escola de Enfermagem Magalhães Barata – UEPA, Campus IV; cursando o 4º ano, Bloco I do curso de graduação em Enfermagem. Voluntária do PIBIC/CNPQ - karmillyscosta@hotmail.com. Cel: (91) 8033-0367.

4 Orientadora: Doutora em Enfermagem Fundamental EERP-USP Profa. Titular da EEMB/UEPA e Adjunto FAENF/ICS/UFPA.

5 Enfermeira do Hospital Ophir Loyola e da SESPA, Especialista em Enfermagem Cirúrgica e Terapia Intensiva. Mestre em Enfermagem - Escola de Enfermagem Magalhães Barata – UEPA.