

Validação de intervenções de enfermagem em pessoas com diabetes mellitus

VALIDATION OF NURSING INTERVENTIONS IN PEOPLE WITH DIABETES MELLITUS

VALIDACIÓN DE INTERVENCIONES DE ENFERMERÍA EN PERSONAS CON DIABETES MELLITUS

Carla Regina de Souza Teixeira¹, Tânia Alves Canata Becker², Rachel Citro³, Maria Lúcia Zanetti⁴
Camila Aparecida Pinheiro Landim⁵

RESUMO

Estudo descritivo e exploratório que objetivou validar as intervenções de enfermagem propostas pela Nursing Interventions Classification para os diagnósticos de enfermagem: Integridade da pele prejudicada, Conhecimento deficiente e Controle ineficaz do regime terapêutico predominantes em pessoas com diabetes. Participaram 21 enfermeiros especialistas em diabetes mellitus no Brasil, em 2007. As intervenções de enfermagem que obtiveram a maior média ponderada foram *cuidado com lesões: drenagem fechada, precauções circulatórias* para o diagnóstico de enfermagem Integridade da pele prejudicada, *ensino: processo de doença, ensino: medicação prescrita* para o Conhecimento deficiente e *ensino: processo de doença e ensino: dieta prescrita* para Controle ineficaz do regime terapêutico. Dentre as 1005 atividades de enfermagem, 51% foram validadas como muitíssimo características pelos especialistas. Acredita-se que outros estudos devam ser conduzidos para ampliar a validação das intervenções de enfermagem em pessoas com diabetes mellitus no Brasil, buscando evidências científicas para o cuidado dessa clientela.

DESCRITORES

Diabetes mellitus.
Diagnóstico de enfermagem.
Cuidados de enfermagem.

ABSTRACT

This descriptive, exploratory study aimed to validate nursing interventions proposed by the Nursing Interventions Classification for impaired skin integrity, deficient knowledge, ineffective therapeutic regimen management for predominant nursing diagnoses in people with diabetes. Participants were 21 specialist nurses in diabetes mellitus in Brazil, in 2007. Interventions were analyzed according to Fehring's evaluation model. The nursing interventions with the highest weighted average were *care to injuries: closed drainage and circulatory precautions* for the impaired skin integrity nursing diagnosis, *teaching: disease process and teaching: prescribed medication* for deficient knowledge and *teaching: disease process and teaching: prescribed diet* for ineffective therapeutic regimen management. Among the 1005 activities of nursing, 51% were validated as very characteristic by experts. Other studies should be carried out to expand the validation of the nursing interventions to people with diabetes mellitus in Brazil, searching for scientific evidences for care to these clients

KEY WORDS

Diabetes mellitus.
Nursing diagnosis.
Nursing care.

RESUMEN

Estudio descriptivo exploratorio que objetivó validar las intervenciones de enfermería propuestas por la Nursing Interventions Classification para los diagnósticos de enfermería: Integridad de la piel perjudicada, Conocimiento deficiente y Control ineficaz del régimen terapéutico, predominantes en personas con diabetes. Participaron 21 enfermeros especialistas en diabetes mellitus en Brasil, en 2007. Las intervenciones de enfermería que obtuvieron la mayor media ponderada fueron *cuidado con lesiones: drenaje cerrado, precauciones circulatorias* para el diagnóstico de enfermería Integridad de la piel perjudicada, *enseñanza: proceso de la enfermedad y enseñanza: medicación prescrita* para el Conocimiento deficiente, y *enseñanza: proceso de la enfermedad y enseñanza: dieta prescrita* para Control ineficaz del régimen terapéutico. Entre las 1005 actividades de enfermería, el 51% fueron validadas como muy características por los especialistas. Se cree que deben ser efectuados otros estudios para ampliar la validación de las intervenciones de enfermería a personas con diabetes mellitus en Brasil, buscando evidencias científicas para el cuidado de dichos pacientes.

DESCRIPTORES

Diabetes mellitus.
Diagnóstico de enfermería.
Atención de enfermería.

¹ Professora Doutora do Departamento de Enfermagem Geral e Especializada da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo. Ribeirão Preto, SP, Brasil. carlarst@eerp.usp.br ² Enfermeira. Mestranda do Programa de Enfermagem Fundamental da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo. Ribeirão Preto, SP, Brasil. tania.becker@usp.br ³ Enfermeira. Mestranda do Programa de Enfermagem Fundamental da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo. Ribeirão Preto, SP, Brasil. rachcitro@gmail.com ⁴ Enfermeira. Professora Associada do Departamento de Enfermagem Geral e Especializada da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo. Ribeirão Preto, SP, Brasil. zanetti@eerp.usp.br ⁵ Enfermeira. Doutoranda do Programa de Enfermagem Fundamental da Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo. Ribeirão Preto, SP, Brasil. camilaapapila@usp.br