

UTILIZAÇÃO DA TAXONOMIA NANDA-I NA PADRONIZAÇÃO DE DIAGNÓSTICOS DE ENFERMAGEM EM PACIENTES DIABÉTICOS: UMA REVISÃO INTEGRATIVA

ALMEIDA, Edna de Sousa¹

LOPES, Kátia Souza (ORIENTADORA)²

INTRODUÇÃO: Diabetes Mellitus (DM) é uma enfermidade onde ocorre a diminuição/inibição da ação da insulina, promovendo quadros hiperglicêmicos que resultarão posteriormente, se não tratado, no comprometimento da visão, rins e sistema cardiovascular¹. Com a utilização de diagnósticos de enfermagem com foco no problema, a assistência é facilitada, possibilitando assim maior eficácia no cuidado². **OBJETIVO:** Verificar a utilização da taxonomia NANDA-I na padronização de diagnósticos de enfermagem em pacientes diabéticos. **METODOLOGIA:** Foi realizada uma revisão integrativa de literatura com busca nas bases de dados BVS, BDeInf, e PUBMED. Foram considerados artigos de 2020 a 2025, nos idiomas inglês e português disponíveis na íntegra. Os descritores escolhidos em DeCS foram “Diabetes Mellitus”, “Diagnóstico de Enfermagem” e “Terminologia Padronizada em Enfermagem”. A busca resultou em 21 artigos sendo 13 utilizados na revisão. **RESULTADOS:** O estudo evidencia os principais diagnósticos de enfermagem (DE) observados em pacientes diabéticos baseados na taxonomia do NANDA-I, mostrando a relevância da definição dos DEs no processo de enfermagem.³ Com a revisão, foi possível identificar cerca de 60 diagnósticos de enfermagem para pacientes com DM, facilitando o traçado do planejamento de cuidado individual para cada cliente. Dentre os principais diagnósticos de enfermagem, podemos observar o Controle Ineficaz da Saúde (cód. 00078), Incontinência urinária de urgência (cód. 00019), Risco de glicemia instável (cód. 00179) e Integridade da pele prejudicada (00046). **CONSIDERAÇÕES FINAIS:** A pesquisa demonstrou que há uma vasta gama de diagnósticos de Enfermagem que podem ser utilizados no julgamento clínico de clientes convivendo com DM, cabendo ao profissional Enfermeiro se valer desta ferramenta preciosa em sua assistência garantindo maior acurácia em suas condutas. **CONTRIBUIÇÕES PARA A ENFERMAGEM:** Buscar, mapear e verificar a utilização das taxonomias no cuidado de Enfermagem se faz necessário a todo e qualquer profissional que deseja atuar com base em evidências.

Descritores (DeCS – ID): Diabetes Mellitus – ID D003920; Diagnóstico de Enfermagem – ID 19270; Terminologia padronizada em enfermagem – ID D000072917

Modalidade: estudo original () relato de experiência () revisão da literatura (X)

Eixo Temático: 4-Processo de Enfermagem, Teorias, Gestão/ Organização dos serviços de saúde.

REFERÊNCIAS:

1. American Diabetes Association. Standards of Medical Care in Diabetes. Diabetes Care [Internet]. 2019 [cited 2020 Jul 05]; 42(Suppl 1). Available from: https://care.diabetesjournals.org/content/diacare/suppl/2018/12/17/42.Supplement_1.DC1/DC_42_S1_2019_UPDATED.pdf.
2. Pereira EES, Pereira LC, Rocha GST, Ferreira Júnior AR, Magalhães RLB, Jorge HMF. Atuação de enfermeiras: práticas, potencialidades e fragilidades no pré-natal de alto risco. Rev Enferm. 2024;13:e4080.
3. Herdman TH, Kamitsuru S. Diagnósticos de enfermagem da NANDA-I: definições e classificação 2018-2020. 11ª ed. Porto Alegre: Artmed; 2018

¹Graduanda em Enfermagem. Faculdade Estácio Castanhal. ednasalmeida@gmail.com

² Enfermeira. Especialista em Vigilância Epidemiológica. Docente da Universidade Paulista