

INTERVENÇÕES DE ENFERMAGEM PARA O PACIENTE DIABÉTICO E SUA FAMÍLIA NO CONTEXTO DA ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE

SANTOS, Giuliane Ferreira Lopes dos¹
SANTOS, Danilo Marcelo Araujo dos²
BRAGA, Lorena Carvalho³

INTRODUÇÃO: A Diabetes Mellitus (DM) é considerada problema de saúde pública prevalente, em ascendência, oneroso do ponto vista social e econômico e com potencial reconhecido para prevenção¹. O Processo de Enfermagem é uma metodologia de cuidado que deve ser utilizada no atendimento ao paciente diabético e sua família². Assim, com vistas a subsidiar o Sistematização da Assistência de Enfermagem aos pacientes inseridos no Programa de Educação em Diabetes, os autores depararam-se com o seguinte questionamento: Quais as principais Intervenções de Enfermagem implementadas para o paciente diabético e sua família no contexto da Atenção Primária à Saúde?

OBJETIVO: Identificar as principais Intervenções de Enfermagem implementadas para o paciente diabético e sua família no contexto da Atenção Primária à Saúde.

DESCRIPÇÃO METODOLÓGICA: Trata-se de uma Revisão Integrativa onde foram inclusos artigos na íntegra publicados em português ou inglês com a temática desejada, localizados a partir dos descritores “Diabetes Mellitus”, “Processos de Enfermagem”, “Diagnóstico de Enfermagem” e “Atenção Primária à Saúde” (ou seu sinônimo “Atenção Básica”). Foram utilizados recursos booleanos, formando a seguinte expressão de busca: [“diabetes mellitus”] AND [“processos de enfermagem” OR “diagnóstico de enfermagem”] AND [“atenção primária à saúde” OR “atenção básica”]. A busca foi realizada em maio de 2016, no Portal de Periódicos CAPES (com proxy da Universidade Federal do Maranhão), pois o mesmo realiza busca de publicações em diversos idiomas, nas principais bases nacionais e internacionais; e no Google Scholar por ser uma ferramenta de pesquisa voltada à busca de fontes acadêmicas, através de periódicos e servidores de bibliotecas. Para especificação da busca no portal de Periódicos CAPES, deixamos selecionadas as opções: qualquer idioma, tipo de material como artigos, a data inicial como 01/01/2007, data final 31/12/2015, e contém no assunto. Os resultados ficaram personalizados para as disciplinas de Saúde Pública e Enfermagem. A busca foi feita em pares, pelos autores, em computadores diferentes, na mesma data e horário. No Google Scholar limitamos os trabalhos ao período de 2007 a 2015. O ano selecionado como inicial trata-se do ano seguinte à publicação da lei 11.347/06³ que “Dispõe sobre a distribuição gratuita de medicamentos e materiais necessários à sua aplicação e à monitoração da glicemia capilar aos portadores de diabetes inscritos em Programas de Educação para Diabéticos”. Foram encontrados 123 artigos no Portal de Periódicos CAPES e 330 publicações no Google Scholar. Após a leitura de todos os títulos e dos resumos, foram selecionados 6 artigos que possuíam Intervenções de Enfermagem para o paciente com Diabetes Mellitus e/ou sua família no contexto da Atenção Primária à Saúde. Para a coleta de dados utilizou-se um instrumento construído especificamente para esta finalidade, dividido em dois blocos, com as seguintes variáveis: Bloco I – Identificação (Título do artigo; ano de publicação; número; volume; revista; autores; titulação dos autores; vinculação institucional e o idioma) e Bloco II – Resultados (Intervenções de Enfermagem ao paciente com DM e seus familiares). Os dados coletados foram digitados em planilha do Excel para serem analisados. O corpus do trabalho foi constituído por 6 artigos. O banco de dados foi então convertido para o Software STATA

¹Mestre em Saúde Coletiva; Enfermeira do Programa de Educação em Diabetes –SEMUS/São Luís-MA. Membro do Grupo de Estudo e Pesquisa na Saúde da Família, Criança e Adolescente (GEPSFCA/UFMA). Contato: gflsantos22@gmail.com.

²Mestre em Enfermagem; Enfermeiro da Comissão de SAE do HUUFMA. Membro do GEPSFCA/UFMA.

³Enfermeira discente do Programa de Residência Multiprofissional em Saúde do HUUFMA. Membro do GEPSFCA/UFMA.