

Trabalho apresentado no 13º CBCENF

Título: AVALIAÇÃO DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA DE ENFERMAGEM NACIONAL SOBRE VACINAÇÃO

Relatoria: LUCYANNA CAMPOS GONÇALVES
POLYANNA CAMPOS GONÇALVES DE SOUSA

Autores: KADJA KARLA DE SOUSA MAGALHÃES
NADJA JANAYRA MORAES MONTE
KAREN GONÇALVES FREIRE DE ANDRADE

Modalidade: Pôster

Área: Multiprofissionalidade e democracia

Tipo: Pesquisa

Resumo:

As vacinas são uma das mais bem sucedidas intervenções em saúde, mas com a diminuição da incidência das doenças imunopreveníveis emerge o questionamento sobre a responsabilidade da equipe de enfermagem no Programa Nacional de Imunizações (PNI) no que diz respeito ao acolhimento dos pacientes, desde a vacina a ser administrada, as suas condições de uso (mantidas na temperatura de +2°C a +8°C), a administração dessas vacinas realizada dentro das normas e técnicas preconizadas pelo PNI e as orientações pertinentes, já que a equipe de enfermagem é a que permanece e é responsável pelas salas de vacina, no aspecto administrativo e operacional. Objetivamos avaliar a produção científica da enfermagem sobre vacinação nos últimos 30 anos (1980-2010). Os dados foram coletados através da Biblioteca Virtual em Saúde (BVS) nos bancos de dados BDEF (Base de Dados de Enfermagem), LILACS (Literatura Latino-americana e do Caribe em Ciências da Saúde) e SciELO (Scientific Electronic Library Online) utilizando para coleta os seguintes descritores: enfermagem, vacinas e vacinação, através do método de busca por palavras, disponibilizado no site da BVS; no período de 10 a 20 de maio de 2010. Foram encontrados 112 resumos, tendo sido excluídos 75 dos mesmos, por não contemplarem o tema em questão, não estarem disponibilizados, serem repetidos e/ou bastante reduzidos. Realizou-se uma leitura minuciosa dos 37 resumos, identificando os seguintes aspectos: ano e fonte de publicação, tipo de estudo e método de coleta de dados. Os resultados foram apresentados em quadros e tabelas, sendo analisados posteriormente segundo a literatura pertinente. A abordagem qualitativa (54%) foi a mais utilizada nas pesquisas divulgadas, assim como a entrevista (22%) foi a técnica de coleta de dados mais aplicada. A fonte de publicação que se destacou foi artigo de revista (57%). O estudo também evidenciou a contribuição, em excelência, da produção científica dos cursos de pós-graduação, visto o número expressivo de resumos procedentes dos mesmos (43%). Este estudo concluiu que a comunidade científica de enfermagem tem produzido restritamente sobre a temática enfermagem e vacinação, sendo assim, é imprescindível o estímulo aos enfermeiros a fim de que realizem mais pesquisas, necessitando de um enfoque maior da estreita, expressiva e importante relação entre imunização e enfermagem.