

Trabalho apresentado no 22º CBCENF

Título: O DESEMPENHO DO PROFISSIONAL DE ENFERMAGEM NO PROGRAMA DE IMUNIZAÇÃO INFANTIL: RELATO DE EXPERIÊNCIA

Relatoria: MÁGNA LEITE PEREIRA

Autores: Nathana Inácio Ferreira
GRAZIELE PAIVA DANTAS

Modalidade: Pôster

Área: Políticas Públicas, Educação e Gestão

Tipo: Relato de experiência

Resumo:

Introdução: O Programa Nacional de Imunização (PNI) tem por finalidade viabilizar o controle das doenças imunopreveníveis mediante implantação de normas e parâmetros técnicos para a utilização de imunobiológicos para Estados e municípios com relação à imunização do país e acompanha o calendário básico de vacinação. Com o início do programa, a vacinação foi inserida na rotina dos serviços de saúde e o índice de doenças contempladas com essa medida de prevenção foi ampliado. Atualmente o PNI disponibiliza 19 vacinas, das quais a maioria dessa quantidade está no calendário de vacinação infantil. O intuito operacional do programa é vacinar 100% das crianças menores de um ano, seguindo as orientações do Programa, as unidades básicas de saúde devem disponibilizar todas as vacinas de rotina e devem realizar campanhas para a conscientização dos pais quanto à relevância da vacinação, pois ela contribui na prevenção de infecções. Nesse contexto, o enfermeiro deve elaborar e/ou possibilitar meios para que esta criança mantenha o calendário de vacinas completo, e assim o programa seja efetivado. Objetivo: Evidenciar a atuação do profissional Enfermeiro na imunização infantil, colocando-o como sujeito responsável pela educação em saúde planejada. Metodologia: Trata-se de um estudo de caso realizado durante atividades diárias e práticas de Enfermagem em Unidades Básicas de Saúde. Resultados: as atividades de imunização mostraram que a experiência vivenciada diariamente traz reflexões importantes sobre a prática de enfermagem mediante o cuidar-educar com crianças. Conclusão: constatou-se que a efetivação do PNI com o público infantil deve dispor de atenção especial, para que assim tenham-se adultos mais saudáveis.