

Microplanejamento: uma estratégia intersetorial para melhoria da qualidade e aumento da cobertura vacinal no município de Parnamirim/RN

Artur Fernandes de Araújo; Ivan Soares da Silva; Thuliane Lopes de Souza;
Edilma Correia Honorato Gomes; Nicelha Maria Guedes dos Santos

Introdução: Microplanejamento é uma metodologia de gestão produtiva dos serviços de saúde da Organização Pan Americana de Saúde, que destaca a respeito os princípios da efetividade, homogeneidade, oportunidade, eficiência e simultaneidade como seus pilares principais, sendo desenvolvido por meio da atividade de vacinação de alta qualidade nos diferentes níveis de atenção que compõem o Sistema Único de Saúde. **Objetivo:** Erradicar, eliminar e controlar doenças preveníveis por vacinação, bem como o resgate das coberturas vacinais dos programas de rotinas com estratégias eficientes e resolutivas para o processo de integralidade na saúde da população. **Desenvolvimento:** A experiência se deu com ênfase na qualificação das equipes de saúde da atenção primária na unidade básica Silvino Lamartine, localizada no bairro de Passagem de Areia, para garantir o cumprimento de ações de vacinação do programa de rotina, intensificação, seguimento, bloqueio vacinal e campanha de multivacinação, ampliando o acesso à população da vacinação, a fim de alcançar cobertura homogênea de > 95% no nível local, para os imunizantes de Febre Amarela e Tríplice Viral (D1,D2), realizado no período de agosto a outubro de 2023. Desenvolvidas 4 etapas e 10 passos de progressão contínua, que parte do planejamento, organização, capacitação, execução e avaliação das AVAQ como medidas de prevenção e controle de doenças preveníveis por vacina. **Conclusão:** Concluiu-se uma melhoria na qualidade do serviço, clima organizacional, no planejamento sistêmico nas ações na promoção, prevenção e educação em saúde, devendo ser recomendada para outros serviços como experiência exitosa no processo de ensino e aprendizagem prática em saúde.

Palavras-chave: Microplanejamento; imunização; cobertura vacinal; vigilância em Saúde.