

AVALIAÇÃO DAS SALAS DE VACINA DAS UNIDADES DE ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE DE MUNICÍPIOS QUE COMPÕEM A 10ª REGIÃO DE SAÚDE DA PARAÍBA

RESUMO

Objetivou-se avaliar as salas de vacina das unidades de Atenção Primária à Saúde de municípios que compõem a 10ª região de saúde da Paraíba. Realizou-se uma pesquisa avaliativa baseada na tríade Donabediana, estrutura – processo – resultado, a qual foi viabilizada por meio de um estudo de corte transversal, com caráter descritivo e abordagem quantitativa, enfatizando os componentes estrutura e processo. Incluiu-se neste estudo as 17 salas de vacinas dos oito municípios que compõem a 10ª região de saúde da Paraíba. Para a coleta de dados foi utilizado um instrumento adaptado a partir do questionário do Programa de Avaliação do Instrumento de Supervisão para Sala de Vacina – PAISSV 2.0 do PNI do Ministério da Saúde. Os dados coletados foram inseridos no programa *Statistical Package for the Social Sciences* (SPSS) versão 28 e analisados estatisticamente. De acordo com as orientações e normas do PNI, as salas de vacina foram classificadas como regular. Em virtude dos pontos críticos verificados nessa pesquisa, os municípios estudados necessitam de adequações quanto à estrutura das salas de vacinas para alcançar condições ideais de funcionamento. Os enfermeiros e técnicos de enfermagem necessitam de treinamentos e cursos de atualizações, sendo estes fundamentais, pois refletirá na consolidação das normas de procedimentos do programa de imunização, contribuindo para a melhoria da qualidade do serviço. Ademais, a partir dos resultados encontrados, recomenda-se a implantação de forma sistemática de ações de supervisão, monitoramento e avaliação das salas de vacinas, a fim de averiguar se as normas preconizadas pelo PNI estão sendo cumpridas.

Palavras-chave: Atenção primária à saúde, Avaliação em saúde, Vacinas.

EVALUATION OF THE VACCINE ROOMS IN THE PRIMARY HEALTH CARE UNITS OF THE MUNICIPALITIES THAT MAKE UP THE 10TH HEALTH REGION OF PARAÍBA

ABSTRACT

The aim of this study was to evaluate the vaccine rooms in the Primary Health Care units of the municipalities that make up the 10th health region of Paraíba. An evaluative study was carried out based on the Donabedian triad of structure - process - result, which was made possible through a cross-sectional, descriptive study with a quantitative approach, emphasizing the structure and process components. This study included the 17 vaccine rooms in the eight municipalities that make up the 10th health region of Paraíba. Data was collected using an instrument adapted from the questionnaire in the Ministry of Health's Program for the Evaluation of the Vaccine Room Supervision Instrument - PAISSV 2.0. The data collected was entered into the Statistical Package for the Social Sciences (SPSS) version 28 and statistically analyzed. According to the PNI guidelines and standards, the vaccine rooms were classified as regular. In view of the critical points found in this study, the municipalities studied need to make adjustments to the structure of their vaccine rooms in order to achieve ideal operating conditions. Nurses and nursing technicians need training and refresher courses, which are essential as they will help to consolidate the immunization program's procedural standards, contributing to improving the quality of the service. Furthermore, based on the results found, it is recommended that actions to supervise, monitor and evaluate vaccine rooms be systematically implemented in order to ascertain whether the standards recommended by the PNI are being complied with.

Keywords: Primary health care, Health evaluation, Vaccines.