

8ª MOSTRA DE INOVAÇÃO E TECNOLOGIA SÃO LUCAS



PI: QUALIDADE E GESTÃO EM SAÚDE: ELABORAÇÃO DE UM PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO (POP) DE IMUNIZAÇÃO NA UNIDADE DE SAÚDE DA FAMÍLIA OSVALDO PIANA.

Yasmin Eduarda Vaz Do NASCIMENTO*1; Giovanna Viana LOPES¹; Isiane Lima Da SILVA¹; Izabelle Obete Neves BARBOSA¹; Luan Henrick Da Silva ARAÚJO¹; Marcela Magalhães MENDONÇA¹; Paula Andreia Dos Santos SILVA¹; Raquel Maia VILLAR¹; Vitória Azevedo Da SILVA¹; Yuri Figueiredo THEMOTEO¹; Paula Soares CARVALHO¹

1. Centro Universitário São Lucas, Porto Velho, Rondônia, Brasil *Autor correspondente: yasmineduardapvh@gmail.com

De acordo com Corrêa et al. (2020), o objetivo do Procedimento Operacional Padrão (POP) é facilitar que uma atividade seja exercida de forma adequada e sempre com o mesmo padrão por diferentes profissionais, de modo que garanta, com segurança e eficácia, o atendimento das necessidades dos clientes. Sendo assim, visto a necessidade da implementação de um POP, por não existir nenhum documento norteador de imunização para os profissionais da unidade escolhida, Unidade de Saúde da Família (USF) Osvaldo Piana, tendo como finalidade manter uma rotina organizada e sistematizada, tornando assim o processo de imunização padronizado e seguro. Segundo o Ministério da Saúde (2023) foi incorporada a vacina da Influenza no Programa Nacional de Imunizações (PNI) com a finalidade de reduzir as internações, complicações e óbitos ocasionados pela gripe. Ademais o Instituto Butantan (2022), diz que um fator que aumenta a necessidade das crianças serem vacinadas é que crianças com a doença são naturalmente vetores de alta transmissão do vírus influenza. Com isso, o projeto teve como objetivo elaborar e implantar um



8ª MOSTRA DE INOVAÇÃO E TECNOLOGIA SÃO LUCAS



POP sobre administração da vacina influenza em crianças na faixa etária de 3 a 8 anos de idade. O projeto foi elaborado pelos alunos do 8° período de enfermagem na disciplina PI: Qualidade e Gestão em saúde. O projeto foi desenvolvido em 5 etapas sendo elas: 1º Em sala de aula foi decidido que o projeto iria ser desenvolvido na USF Osvaldo Piana, escolhida com base na localidade, sendo a próxima a universidade, consequentemente beneficiando a comunidade da região. 2º Foi elaborado e aplicado um questionário com 10 perguntas norteadoras para descobrir a necessidade do assunto a ser abordado no POP, norteando para a definição do tema final "POP: Administração de vacina Influenza via intramuscular em crianças na faixa etária de 3 a 8 anos de idade". 3º Houve um levantamento bibliográfico acerca do tema, elaboração do projeto e desenvolvimento do POP de acordo com as instruções da literatura. 4º Realizado a construção do POP, onde foram abordados alguns dos tópicos: objetivo, materiais necessários, passo a passo do procedimento, orientações pré e pós-procedimento, resultados esperados, imagens ilustrativas, além dos tópicos obrigatórios do POP, após a elaboração o material foi revisado e aprovado por uma banca de 3 profissionais da área saúde. 5° Realizou-se a entrega do projeto escrito e do produto final para a diretora da unidade e os profissionais que estavam presentes no momento na sala de vacinação da USF, havendo também uma explicação sobre o material sobre como, porque e quando deve ser utilizado. Considerando o propósito de formular o POP e a coleta dos resultados esperados e recebidos pela coordenação da USF Osvaldo Piana, o qual foi aprovado e firmado pela mesma, que a implantação do POP irá promover significativamente uma segurança e qualidade superiores no atendimento e nos procedimentos para os profissionais da sala de humanização. Isso evidencia a necessidade de aplicação do POP, o qual contribui de maneira educativa e informativa com a vacinação para crianças entre 3 e 8 anos de idade, influenciando assim na garantia da segurança, aprimoramento e qualidade da assistência prestada à população durante o processo de vacinação. A partir da implementação do POP, é notório que é de suma importância a abordagem do tema na



8ª MOSTRA DE INOVAÇÃO E TECNOLOGIA SÃO LUCAS



unidade visto que sua base visa proteger a saúde infantil a partir da técnica correta da imunização contra o vírus da Influenza, assegurando a execução nas ações do profissional de enfermagem. A medida é composta de um conhecimento técnico-científico, possibilitando a otimização com grande impacto na tomada de decisão do enfermeiro. As informações compostas no POP se fizeram importantes para segurança do paciente, visto a eficácia das técnicas a serem utilizadas e a segurança na administração da vacina. Ao vacinar-se contra a Influenza, o paciente reduzirá suas chances de se infectar e, consequentemente, de transmitir o vírus para outras pessoas.

Palavras-Chaves: Unidade de Saúde da Família, Imunização, Influenza, Procedimento Operacional Padrão, Enfermagem.