



O MAIOR EVENTO DO MUNDO
SOBRE IMUNIZAÇÕES



PLANO DE VACINAÇÃO NAS ESCOLAS: ESTRATÉGIA PARA RECUPERAÇÃO DAS COBERTURAS VACINAIS NO ESTADO DA BAHIA.

Autores: Vânia Rebouças Barbosa Vanden Broucke, Adriana Dourado de Carvalho, Jaiane Lomba de Santana, Márcia São Pedro Leal Souza.

Instituição: Diretoria de Vigilância Epidemiológica – Secretaria de Saúde do Estado da Bahia

INTRODUÇÃO E OBJETIVO: A organização, de forma integrada, de estratégias de vacinação que visem fortalecer o enfrentamento das vulnerabilidades no campo da saúde e que, de forma factível, favoreçam a recuperação das coberturas vacinais é de fundamental importância no contexto atual, pós pandemia de Covid-19. O presente estudo objetiva apresentar o Plano de Vacinação nas Escolas, no estado da Bahia e descrever as estratégias adotadas para mobilização e adesão à estratégia, bem como os resultados alcançados no período de fevereiro a agosto de 2024.

MATERIAIS E MÉTODOS: Trata-se de um estudo de corte transversal, com análise descritiva dos resultados das estratégias desenvolvidas nas escolas das redes públicas e privadas para promover vacinação e educação em saúde, visando reduzir o risco de adoecimento da população por doenças imunopreveníveis por meio da checagem da caderneta e atualização vacinal em ambiente escolar. Tem como fonte de dados o Instrumento de Coleta criado no Google Docs, alimentado pelos municípios. Foram analisados os dados de doses aplicadas por imunobiológico, por município e macrorregião, segundo a rede de ensino estadual, municipal e rede privada, através do Excel.

RESULTADOS: para a operacionalização do Plano foi estabelecida parceria entre as Secretarias Estaduais de Saúde e Educação para definição das diretrizes e elaboração do documento norteador, a fim de que as articulações pudessem ser realizadas nos territórios municipais por meio das Secretarias Municipais de Saúde e Educação.

No período de 19 de fevereiro a 06 de agosto de 2024, foram realizadas estratégias de vacinação em 1.965 escolas, sendo 277 (14%) da rede estadual.



IMUNOBIOLÓGICO	Nº DE DOSES APLICADAS	IMUNOBIOLÓGICO	Nº DE DOSES APLICADAS
HEPATITE B	1.869	TRIPLICE VIRAL	1.775
HEPATITE A	229	TETRA VIRAL	285
DTP	1.246	FEBRE AMARELA	6.737
POLIO (VIP)	328	HPV Quadrivalente	10.063
POLIO (VOP)	1.476	ACWY	5.465
PNEUMO10	254	VARÍCELA	585
MENINGO C	384	INFLUENZA	13.825
PENTA	359	PFIZER BABY	1.408
ROTA	251	PFIZER PED	2.478
DT	12.621	PFIZER BIVALENTE	2.542
DTPa	57	CORONAVAC	1.471

CONSIDERAÇÕES FINAIS: A implementação exitosa da estratégia de vacinação nas escolas vem contribuindo decisivamente para uma melhoria das coberturas vacinais no público-alvo, além de favorecer o fortalecimento das ações integradas entre educação e saúde no estado da Bahia.