



O MAIOR EVENTO DO MUNDO SOBRE IMUNIZAÇÕES

PERFIL DOS USUÁRIOS QUE UTILIZARAM A VACINA PNEUMOCÓCICA POLISSACARÍDICA 23 VALENTE, EM UMA USF DO MUNICÍPIO DE SALVADOR ENTRE 2022 E 2024: UM ESTUDO TRANSVERSAL

ÉRICA VELASCO DIAS GOMES, ISABELA CRUZ DE VASCONCELOS, LANDINEIDY CRISTINA DE FARIAS CORREIA, VÂNIA MAGALHÃES SANTOS, MILENE BARBOSA RAMOS, MARIANA SILVA DOS SANTOS

INSTITUIÇÃO: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DE SALVADOR/BA



INTRODUÇÃO

A vacina Pneumocócica polissacarídica 23 valente (VPP23) é uma medida eficaz e segura para a prevenção de Pneumonias. No SUS ela está disponível nos Centros de Referência de Imunobiológicos Especiais (CRIE) para indivíduos com condições especiais de saúde.

O município de Salvador/BA dispõe de um CRIE virtual que através da descentralização de imunobiológicos vem contribuindo para o aumento da acessibilidade a esses imunizantes. Desta forma conhecer o perfil dos indivíduos vacinados é imprescindível para a definição de estratégias para a melhoria do acesso a VPP23, considerando a importância da Unidade de Saúde da Família (USF) na vinculação e responsabilidade sanitária pelo território de referência. Este trabalho objetiva descrever o perfil dos indivíduos imunizados com a VPP23 em uma USF do Distrito Sanitário Cabula Beiru (DSCB) em Salvador/BA e aspectos relacionados a vacinação no período de 2022 a 2024.

MATERIAL E MÉTODO

Estudo transversal, descritivo, retrospectivo cuja população foi composta por usuários imunizados com a VPP23 de janeiro de 2022 até 31 de maio de 2024 na Sala de Vacina de uma USF do DSCB em Salvador/BA. A amostra foi composta por 39 indivíduos. Os dados foram obtidos através de consulta aos Formulários de Solicitação de Imunobiológicos Especiais e relatórios médicos arquivados na referida USF. A coleta de dados foi feita em planilha do Excel elaborada com as seguintes informações: sexo, idade, condição/ões de saúde, ano da vacinação, dose administrada, origem do relatório médico. A análise dos dados foi realizada no STATA, versão 11.0. Para as variáveis categóricas foram obtidas as frequências absolutas e relativas e para as variáveis contínuas foram calculadas as medidas de tendência central (média, medida de dispersão e mediana). Foram mantidos todos os compromissos éticos com os pressupostos da pesquisa que envolve seres humanos, especialmente quanto ao sigilo, anonimato e confidencialidade das informações. Ressalta-se que a pesquisa foi realizada com Anuência Institucional da Secretaria Municipal de Saúde de Salvador.

RESULTADOS

Tabela 1. Características demográficas e condições de saúde dos usuários da vacina pneumocócica polissacarídica 23 valente no período de janeiro de 2022 a maio de 2024 em uma USF do Distrito Sanitário Cabula Beiru em Salvador/Bahia, Brasil.

VARIÁVEIS	n	%
IDADE		
≤ 61 anos	20	51,28
> 61 anos	19	48,72
Média ± Desvio padrão	57 ± 22	
Mediana	61	
Mín-máx	2-97	
SEXO		
Masculino	12	30,77
Feminino	27	69,23
CONDIÇÕES DE SAÚDE¹		
Diabetes mellitus	14	50,00
Diabetes mellitus e nefropatia	2	7,14
Diabetes mellitus e cardiopatia	1	3,57
Diabetes mellitus e pneumopatia	1	3,57
Doença neurológica incapacitante	1	3,57
Doença neurológica incapacitante e pneumopatia crônica	1	3,57
Pneumopatia Crônica	2	7,14
Asma Grave	2	7,14
Hepatopatia crônica	1	3,57
Hemoglobinopatia	1	3,57
Imunossupressão medicamentosa	1	3,57
Nefropatia crônica	1	3,57
CONDIÇÕES LABORAIS²		
Profissionais de saúde	11	28,20

Fonte: Elaborado pelos autores 2024.

¹Usuários com indicação de VPP23, segundo o Manual do CRIE. ²Usuários da VPP23 em caráter de exceção para evitar perda de doses por expiração da validade.

Figura 1– Número de doses de vacina pneumocócica polissacarídica 23 valente administradas no período de janeiro de 2022 a maio de 2024 em uma USF do Distrito Sanitário Cabula Beiru, Salvador/Bahia, Brasil.

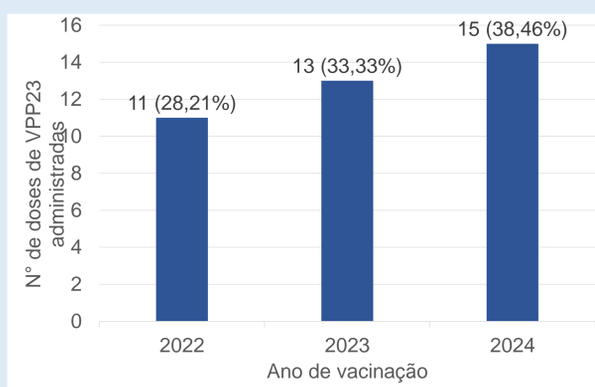


Tabela 2 – Tipo de dose administrada e origem do relatório médico apresentado para solicitação da VPP23 no período de janeiro de 2022 a maio de 2024, em uma USF do Distrito Sanitário Cabula Beiru, Bahia.

VARIÁVEIS	n	%
DOSE ADMINISTRADA		
Dose adicional	38	97,44
Reforço (após 5 anos)	01	2,56
ORIGEM DO RELATÓRIO MÉDICO¹		
Médico da própria USF	15	53,58
Médico da rede particular de saúde	09	32,14
Médico de outras unidades do SUS	04	14,28

Fonte: Elaborado pelos autores, 2024.

¹Obrigatório para usuários com indicação de VPP23 segundo o Manual do CRIE.

DISCUSSÃO E CONCLUSÃO

A VPP23 tem sido fornecida à USF pelo CRIE Salvador virtual sempre que solicitada desde o ano de 2022, principalmente para os diabéticos. Constata-se que estas solicitações ainda estão aquém do esperado, considerando a população de usuários com comorbidades elegíveis para o uso da VPP23 e de outros imunobiológicos especiais, na área de abrangência da USF.

Diante deste cenário, conclui-se que há uma necessidade urgente de sensibilização, atualização/capacitação de todos os profissionais da USF, fortalecimento de ações de saúde e desenvolvimento de estratégias pela equipe de saúde para otimização do acesso à diversidade de vacinas especiais ou de rotina e para captação dos indivíduos elegíveis.