



## O MAIOR EVENTO DO MUNDO SOBRE IMUNIZAÇÕES

### AVALIAÇÃO DA SITUAÇÃO VACINAL DOS ADULTOS ATENDIDOS NO CENTRO DE REFERÊNCIA PARA IMUNOBIOLOGICOS ESPECIAIS, MINAS GERAIS, BRASIL

Natália Santana Carvalho; Thais Moreira oliveira; Thales Philipe Rodrigues da Silva; Ana Luiza Gomes Bragança; Marcela Lencine Ferraz; Eliane Nobre Ribeiro; Tatianne Márcia Perdigão de Carvalho Alcantra; Fernanda Penido Matozinhos

Secretaria de Estado de Saúde do Estado de Minas Gerais (SES-MG) - Belo Horizonte - Minas Gerais – Brasil em parceria com Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), Escola de Enfermagem (EEUFMG), Observatório de Pesquisa e Estudos em Vacinação (OPESV) em parceria

#### INTRODUÇÃO E OBJETIVO

Introdução: Por meio da vacinação, o Programa Nacional de Imunizações (PNI) do Ministério da Saúde (MS), formulado em 1973, é responsável pelo controle, eliminação e/ou erradicação de doenças imunopreveníveis por vacinação no Brasil. Para garantia da equidade do cuidado, em 1993, o PNI ampliou-se por meio da criação dos Centros de Referência em Imunobiológicos Especiais (CRIE), que são centros públicos de vacinação que ofertam gratuitamente imunizantes especiais que não constam na caderneta vacinal de rotina. Dentre as diversas atribuições do CRIE, são realizadas ações para disponibilizar imunobiológicos para pessoas portadoras de doenças crônicas e imunocomprometidas susceptíveis. Mesmo diante da disponibilidade de vacinas há desafios a serem superados, como a retomada das altas coberturas vacinais e conquista da confiabilidade da população pela imunização.

Este estudo tem como objetivo avaliar a situação vacinal dos adultos atendidos no CRIE, durante os anos de 2004 a 2022.

#### MATERIAL E MÉTODOS

Estudo epidemiológico, de abordagem quantitativa, com dados de pessoas adultas disponíveis no Sistema de Informação dos Centros de Referência para Imunobiológicos Especiais (SI-CRIE) do estado de Minas Gerais. Projeto aprovado pelo comitê de ética: CAAE: 78079324.2.0000.5149.

#### RESULTADOS

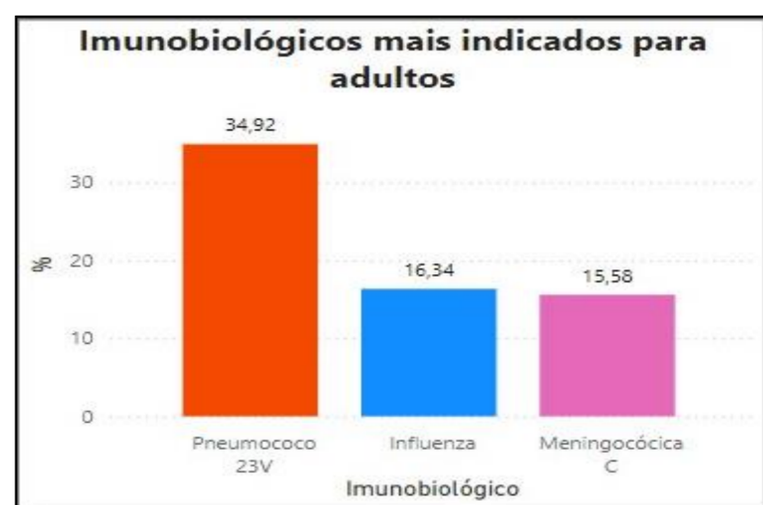
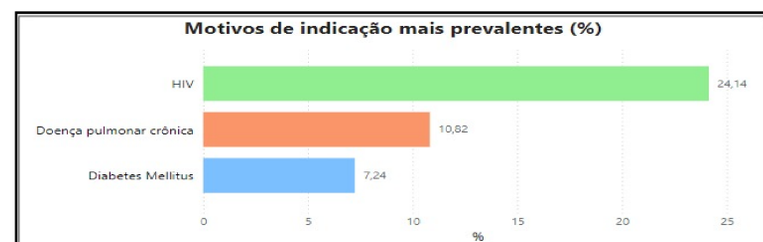
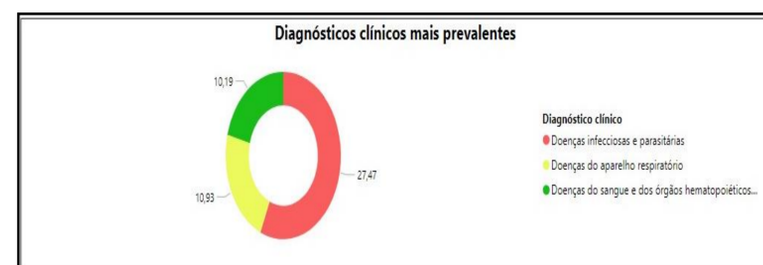
Foi incluída na amostra adultos entre 18 e 59 anos de idade (n= 12.024).

O maior percentual (51,51%) era do sexo masculino, a cor de pele autorreferida predominante foi a branca (48,11%) e a mediana de idade foi 42 anos (IQ 31-52).



#### AGRADECIMENTOS

Agradecimentos a Secretária de Estado de Saúde de Minas Gerais (SES-MG) e Observatório de pesquisa e Estudos em Vacinação pelo apoio na realização deste estudo.



#### DISCUSSÃO E CONCLUSÃO

A incorporação de novas estratégias por meio dos CRIE, e a articulação com outros departamentos do MS visam oferecer à população que necessita, incluindo pessoas vivendo com HIV e adultos com doenças crônicas não transmissíveis, a expansão da disponibilidade dos imunobiológicos para este público, garantido a equidade do cuidado.

O presente estudo estimula a reflexão acerca do planejamento das ações de imunização da população adulta expostas ao adoecimento.

#### REFERÊNCIAS:

-BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Vigilância em Saúde. Departamento de Imunização e Doenças Transmissíveis. Manual dos Centros de Referência para Imunobiológicos Especiais [recurso eletrônico]. Coordenação-Geral do Programa Nacional de Imunizações. 6.ed. Brasília: Ministério da Saúde, 2023.  
- Parmejani PSS, Picone CM, Alves APPS, Sartori AMC, Ibrahim KY. Facilitating access to pneumococcal vaccine for people living with HIV: an experience report. Rev Esc Enferm USP. 2022;56:e20210563. <https://doi.org/10.1590/1980-220X-REEUSP-2021-0563e>