



O MAIOR EVENTO DO MUNDO
SOBRE IMUNIZAÇÕES



VACINA CONTRA HPV NO BRASIL: UMA ANÁLISE DO PERFIL SOCIODEMOGRÁFICO DA POPULAÇÃO DE VACINADOS EM 2023

JOÃO PEDRO BRUNO SANTOS¹, SARAH MARIA LUCENA TELES CRUZ¹, GISLAINE SIMÕES PORTELA¹, JOYCE FRUTUOSO MONTEIRO LIPPO TURMINA¹, BEATRIZ BERNARDO RAMOS LUCAS¹, MARIA GEOVANNA LEITE RODRIGUES¹, LUIZA PITOMBEIRA CAMPELO DE LIRA¹ E CAROLLINE DE ARAUJO MARIZ¹

1. Faculdade de Medicina de Olinda.

INTRODUÇÃO E OBJETIVO

A vacina contra o Papilomavírus Humano – HPV, constitui um dos principais imunizantes do calendário definido pelo Programa Nacional de Imunização. Cerca de 20% dos cânceres humanos são causados por vírus e destes, 50% são provocados pelo HPV. Estima-se que haja entre 9 e 10 milhões de pessoas infectadas pelo vírus no Brasil e que surjam 700 mil novos casos de infecção por ano. O estudo objetivou analisar o perfil sociodemográfico da população de vacinados contra HPV no Brasil em 2023.

MATERIAL E MÉTODO

Trata-se de um estudo epidemiológico, do tipo ecológico descritivo, utilizando-se os dados secundários, provenientes do Departamento de Informação e Informática do SUS (DATASUS), com base nas notificações por doses aplicadas de vacina contra o HPV em 2023 no Brasil. Foram estudadas as variáveis: 'Ano Vacina' (2023); 'Imunobiológicos' (67 – Variante HPV quadrivalente). Os dados foram apresentados por meio de estatística descritiva e analisados com o auxílio do programa Microsoft Excel.

RESULTADOS

Um total de 6.034.188 doses de HPV quadrivalente foram aplicadas no Brasil no ano de 2023. Destes, 2.246.890 (37,2%) são referentes a região sudeste, sendo, a região com o maior número absoluto de doses aplicadas e 501.347 (8,3%) referentes a região centro-oeste, sendo, portanto, a região com menor número absoluto. O número de doses aplicadas em pessoas do sexo masculino (3.504.592) foi superior ao sexo feminino (2.529.435), fugindo da tendência dos anos anteriores. Em relação a faixa etária dessa população, foram aplicadas 4.515.774 doses em pessoas de 5 a 11 anos, cerca de 74,83% das doses aplicadas em todo país; 1.289.498 doses em pessoas de 12 a 17 anos, que corresponde a 21,37% das doses aplicadas no Brasil. Em relação a raça/cor foram aplicadas 2.351.488 em pessoas pardas, sendo a população mais vacinada contra o HPV na país em 2023; 1.953.096 em pessoas brancas; 1.049.988 em pessoas que preferiram não informar; 507.094 em pessoas amarelas; 147.995 em pessoas pretas e 24.526 pessoas indígenas, portanto, a população com menor número de doses aplicadas da vacina nesse mesmo ano.

DISCUSSÃO E CONCLUSÕES

Embora tenha sido observado um número maior de doses aplicadas no ano de 2023, quando comparado aos índices desde 2018, ainda é verificado uma tendência de queda na cobertura, sem atingir a meta de 90% de vacinados. Os resultados apontam para a necessidade de estratégias específicas nas regiões Norte e Nordeste do país, com vistas ao público feminino, objetivando melhorar a adesão da população a vacina contra o HPV.