

AVANÇOS E DESAFIOS NO CONTROLE DO HIV/AIDS EM TERRITÓRIO NACIONAL

ODS 3

Ana Paula de Souza Mueller (Escola Estadual – SP)
José Ademar Ribeiro Ramos Júnior (Escola Estadual – SP)
Hilton Nascimento da Silva Sacramento (Escola Estadual – SP)
Paulo Henrique Siqueira Nunes (Escola Estadual – SP)
Pedro Henrique Monzani Viana (Escola Estadual – SP)
Rafaela Marchi Bim Soares (Escola Estadual – SP)
Michelle Simoes de Rezende Queiroz (Escola Estadual – SP)

Infecções sexualmente transmissíveis (IST's) tem se tornado um assunto com maior destaque na atualidade graças a movimentos de conscientização e diagnóstico, porém ainda acaba por ser banalizado por pessoas que falham em ver sua capacidade de comprometer vidas. Diante disso o objetivo principal do presente trabalho é disseminar informações atualizadas sobre infecções sexualmente transmissíveis, com foco no HIV e na Aids, utilizando estratégias de comunicação que atinjam adolescentes e jovens adultos. Essa ação visa incentivar discussões, combater o preconceito e reforçar as práticas de prevenção e tratamento desses males. Para a elaboração deste estudo, empregou-se como método a análise bibliográfica de dados do Boletim Epidemiológico HIV/Aids 2024, disponibilizado pelo Ministério da Saúde, além de referências globais da UNAIDS e dos boletins epidemiológicos de HIV e AIDS em adultos e crianças divulgados pelo governo do estado de São Paulo nos anos de 2023 e 2024. Os resultados indicam que, em 2023, o Brasil registrou 46.495 novos casos de HIV, um aumento de 4,5% em comparação a 2022. A taxa de detecção foi de 21,8 casos por 100 mil habitantes, com a transmissão sexual predominando em 75,3%. A maior incidência ocorreu entre homens, especialmente entre aqueles que praticam relações sexuais com outros membros do mesmo sexo, representando 41,3% dos casos. Embora a taxa de detecção de Aids tenha diminuído em 18,6% na última década e a mortalidade tenha caído em 32,9% desde 2013, houve um aumento recente nos casos e dificuldades contínuas na cobertura do tratamento para gestantes, que atualmente é de 70,4%, ficando abaixo da meta de 95%. Para diminuir a incidência e a mortalidade, é essencial expandir o diagnóstico precoce, assegurar o acesso e a adesão ao tratamento, intensificar as campanhas de conscientização e combater os fatores sociais que elevam a vulnerabilidade. Essas ações são fundamentais para que o Brasil alcance as metas 95-95-95 da UNAIDS e os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS's) previstos pela União das Nações Unidas (ONU) até 2030.

Palavras-Chave: HIV; Aids; Saúde Pública; Prevenção; Juventude.

Referências:

SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DE SÃO PAULO. *Boletim epidemiológico CRT 2023*. São Paulo: Secretaria da Saúde do Estado de São Paulo, 2023. Disponível em: <http://www.crt.saude.sp.gov.br/>. Acesso em: 30 set. 2025.

UNAIDS. *Ficha informativa 2024: Estatísticas globais sobre HIV* [Internet]. Brasília: UNAIDS Brasil, 2024. Disponível em: https://unaid.org.br/wp-content/uploads/2024/07/20240722_UNAIDS_Global_HIV_Factsheet_PTBR.pdf. Acesso em: 30 set. 2025.

BRASIL. Ministério da Saúde. *Boletim Epidemiológico – HIV e Aids – 2024*. Brasília: Ministério da Saúde, 2024. Disponível em: https://www.gov.br/aids/pt-br/central-de-conteudo/boletins-epidemiologicos/2024/boletim_hiv_aids_2024e.pdf/view. Acesso em: 30 set. 2025.

SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DE SÃO PAULO. *Tabelas do boletim 2024: HIV adulto*. São Paulo: Secretaria da Saúde do Estado de São Paulo, 2024. Disponível em: https://www.saude.sp.gov.br/resources/crt/vig.epidemiologica/tabelas-do-boletim-2024/hiv_adulto_2024.pdf. Acesso em: 30 set. 2025.

SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DE SÃO PAULO. **Aids em crianças — boletim / tabelas 2024**. São Paulo: Secretaria da Saúde do Estado de São Paulo, 2024. Disponível em: https://www.saude.sp.gov.br/resources/crt/vig.epidemiologica/tabelas-do-boletim-2024/aids_crianca_2024.pdf. Acesso em: 30 set. 2025.

SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DE SÃO PAULO. *Boletim epidemiológico 2024: Aids em adulto — tabelas*. São Paulo: Secretaria da Saúde do Estado de São Paulo, 2024. Disponível em: https://www.saude.sp.gov.br/resources/crt/vig.epidemiologica/tabelas-do-boletim-2024/aids_2024.pdf. Acesso em: 30 set. 2025.