



Anhanguera

5º Expo

FARMA

Desafios e Avanços no Controle do Vírus HPV: Uma Análise Abrangente

Autor(res)

Thiago Meirelles Casella

Thaís Maria Dos Santos

Bianca Correia Dos Santos

Daniela Viana Maciel

Eduardo Caldas Ribeiro

Fernando Ramos Mendes

Daniela Coelho Soares

Luiz Gustavo de Souza

Mostra Científica



<https://linktr.ee/expofarmadf>

## Categoria do Trabalho

1

## Instituição

FACULDADE ANHANGUERA DE BRASÍLIA

## Introdução

A origem ainda é incerta, não se sabe muito sobre, mas alguns estudos apontam para as primeiras contaminações no continente africano. O HPV era motivo de medo e impureza pela história. Os sintomas aparecem com verrugas, bastante coceira e câncer cervical. Com os anos, foi visto que a principal forma de contaminação acontece através do sexo, de forma genital-manual-oral, mais tarde concluiu-se que também pode ocorrer durante a gravidez, precisamente no parto. O SUS fornece a Vacina-HPV, que é aplicado em pessoas que não iniciaram vida sexual ativa. O tratamento do Vírus Papiloma Humano (HPV) é algo paliativo, já que a doença não tem cura, podendo ser realizado cirurgias e uso de determinados medicamentos.

## Objetivo

Buscar entender como o HPV tem aumentado no decorrer dos anos. Compreender porque atualmente existem alguns tipos de vacinas que são disponibilizadas a população ainda se mantém resistente a vacinação. Disponibilizar folders com informações sobre o HPV para a comunidade em geral.

## Material e Métodos

Pesquisou-se artigos científicos em sites confiáveis como a base de dados acadêmicos do Google acadêmico e artigos sobre o tema. Os termos de busca incluíram palavras-chave como "HPV", "papilomavírus humano", "prevalência", "transmissão", "vacinação" e "tratamento". Foram incluídos artigos e informações que estavam diretamente relacionados ao HPV. Analisou-se que a vacinação contra o HPV demonstrou ser altamente eficaz na prevenção da infecção por determinadas cepas do vírus.

## Resultados e Discussão

Foi feita uma revisão literária objetivando entender como está o processo de cuidado com a prevenção do vírus



Anhanguera

# 5º Expo

# FARMA

## Mostra Científica

HPV no Brasil, destacando que as regiões norte e nordeste concentram o maior número de pacientes que desenvolvem câncer uterino por causa da contaminação com o vírus HPV, segundo Ministério da Saúde, 2024. Observa-se que a maioria das mulheres que são atingidas por esse vírus se encontram na fase adulta, sendo sexualmente ativas. A vacinação tem se mostrado eficiente para o combate ao vírus. Foram feitos folders de linguagem simples e objetivo sobre a fisiologia da doença, modos de transmissão, epidemiologia e seu tratamento farmacológico, resultando no aumento do conhecimento das pessoas com os cuidados que devem ser tomados com relação ao vírus HPV.

### Conclusão

Pode-se observar a importância das ações referidas, pois elas ajudam na prevenção e tratamento de doenças, melhorando a qualidade de vida da população de



<https://linktr.ee/expofarmadf>

presentes no cotidiano da população, resultando em melhora da saúde pública, aumentando a procura da vacinação, que evita a contaminação e tornando a comunicação bastante assertiva.

### Referências

CRUZ, I. S. M. da; CAMPOS, A. L. B.; PASSOS, A. L. F. de S.; MOTA, F. M. B.; NOVAES JUNIOR, J. M.; ARAÚJO, M. V. da S. 10 anos após a implementação da vacina contra HPV no SUS: análise epidemiológica das lesões induzidas por HPV. *Brazilian Journal of Health Review*, [S. l.], v. 7, n. 2, p. e68328, 2024. DOI: 10.34119/bjhrv7n2-196. Disponível em: <https://ojs.brazilianjournals.com.br/ojs/index.php/BJHR/article/view/68328>. Acesso em: 1 maio 2024.

MINISTÉRIO DA SAÚDE. Entenda como o papilomavírus humano (HPV) pode se manifestar. Disponível em: <https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/noticias/2024/abril/entenda-como-o-papilomavirus-humano-hpv-pode-se-manifestar>. Acesso em: 01 maio 2024.