

## Trabalho apresentado no 26º CBCENF

**Título:** PREVALÊNCIA DO HPV EM HOMENS QUE FAZEM SEXO COM HOMENS: UMA REVISÃO INTEGRATIVA

**Relatoria:** Myrela Cristina Ferreira dos Santos Sousa

Ana Clara Gomes Daniel

Allana Drielly Neres Ribeiro

**Autores:** Beatriz Caroline Leão Lima

Fabiana Michelly Ferreira da Silva

Larha Rennely de Sousa Pereira

**Modalidade:** Pôster

**Área:** Eixo 1: Assistência, gestão, ensino e pesquisa em Enfermagem

**Tipo:** Pesquisa

**Resumo:**

**INTRODUÇÃO:** O papilomavírus humano (HPV) é a infecção sexualmente transmissível mais comum, causando câncer anogenital, verrugas genitais e papilomatose respiratória. Homens que fazem sexo com homens (HSH) são mais vulneráveis, com prevalência de HPV genital de 25,1% nos EUA, atingindo 90% entre HSH HIV positivos. **OBJETIVO:** Analisar a prevalência do HPV em homens que fazem sexo com homens. **MÉTODO:** Trata-se de uma revisão integrativa, realizada na plataforma Biblioteca Virtual de Saúde (BVS). Utilizou-se os descritores: “homens que fazem sexo com outros homens” AND “papiloma vírus humano” AND “HPV” AND “infecções sexualmente transmissíveis”. Após a busca identificou-se um total de 15 artigos de partida. Conforme o total de artigos identificados, aplicou-se os filtros: texto completo, preferencialmente publicados na base MEDLINE, nos últimos 5 anos, na língua portuguesa e inglesa, estudos de prevalência e observacionais, bem como os filtros (assunto principal): infecções sexualmente transmissíveis, infecções por papilomavírus e minorias sexuais e de gênero. **RESULTADOS E DISCUSSÃO:** Resultou-se em 5 artigos, nos quais foi observado que HSH apresentam maior risco de contrair o vírus HPV do que homens heterossexuais. Isso se deve a diversos fatores, como: idade mais jovem no início da vida sexual, maior número de parceiros sexuais anal receptivos e uso menos frequente de preservativo. Estudos demonstram que o HPV- 6 é o genótipo de HPV mais predominante na genitália externa e uretral, seguido pelo HPV-16. Na região genital, a prevalência dos genótipos de HPV não apresenta diferenças significativas entre HSH e homens que fazem sexo com mulheres (RSU). Essa infecção pode aumentar o risco de desenvolver câncer anal relacionado ao HPV em HSH. Assim, a vacinação e o uso de preservativo são medidas altamente eficazes para prevenir a infecção por HPV, e estão disponíveis gratuitamente no Sistema Único De Saúde. **CONSIDERAÇÕES FINAIS:** Portanto, a análise revela que HSH apresentam uma maior prevalência de infecção por HPV, atribuída a fatores comportamentais e práticas sexuais. Há uma escassez de estudos relacionados a essa temática, o que torna fundamental a realização de estudos a nível nacional para entender melhor a prevalência do HPV entre HSH, identificar barreiras à vacinação e elaborar políticas de saúde mais eficazes.