



Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos - UNICEPLAC
Curso de Enfermagem
Trabalho de Conclusão de Curso

**Vírus da imunodeficiência humana: estudo sobre a incidência em
idosos no Distrito Federal**

Gama-DF
2024

ANNA KAROLYNE SATLER GOMES DE OLIVEIRA
GIOVANNY MOREIRA DOS SANTOS
KAREN MARIA AGUIAR DOS SANTOS

Vírus da imunodeficiência humana: estudo sobre a incidência em idosos no Distrito Federal

Artigo apresentado como requisito para conclusão do curso de Bacharelado em Enfermagem pelo Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac.

Orientadora: Prof.º. Me. Karen Karoline Gouveia Carneiro

Gama-DF
2024

ANNA KAROLYNE SATLER GOMES DE OLIVEIRA
GIOVANNY MOREIRA DOS SANTOS
KAREN MARIA AGUIAR DOS SANTOS

Vírus da imunodeficiência humana: estudo sobre a incidência em idosos no
Distrito Federal

Artigo apresentado como requisito para conclusão
do curso de Bacharelado em Enfermagem pelo
Centro Universitário do Planalto Central
Apparecido dos Santos – Uniceplac.

Gama-DF, 13 de setembro de 2024

Vírus da imunodeficiência humana: estudo sobre a incidência em idosos no Distrito Federal

Anna Karolyne Satler Gomes de Oliveira
Giovanny Moreira dos Santos
Karen Maria Aguiar dos Santos

Resumo:

Introdução: o Vírus da Imunodeficiência Humana (HIV) tem afetado progressivamente a população idosa no Brasil, revelando uma tendência preocupante no aumento de casos de HIV/AIDS em pessoas com mais de 50 anos. **Objetivo:** analisar quantitativamente o número de casos de HIV/AIDS em pessoas acima dos 50 anos no Brasil, com o intuito de compreender a disseminação da doença entre idosos e promover uma reflexão crítica sobre as políticas públicas de saúde voltadas para esse grupo. **Metodologia:** Foi realizada uma revisão bibliográfica integrativa com abordagem qualitativa. A pesquisa utilizou Descritores em Saúde (DeCS)/Medical Subject Headings (MeSH) combinados com os operadores booleanos AND e OR, incluindo as palavras-chave "Idoso", "HIV", "AIDS", "Pre-Exposure Prophylaxis", e "Post-Exposure Prophylaxis". As bases de dados consultadas foram SciELO, PubMed e periódicos da CAPES, abrangendo o período de 2019 a 2023. **Resultados:** o impacto do HIV/AIDS na população idosa no Brasil, aponta lacunas nos programas de prevenção e tratamento. **Conclusão:** A falta de orientação adequada em consultas médicas, aliada à dificuldade dos idosos em discutir sua sexualidade com profissionais de saúde, dificulta o diagnóstico precoce e o tratamento imediato. Além disso, a terapia antirretroviral, embora essencial para a qualidade de vida dos portadores de HIV, pode levar ao desenvolvimento de comorbidades, reforçando a necessidade de intervenções multidisciplinares.

Palavras-chave: HIV; Idoso; PreP; PeP.

Abstract:

Introduction: The Human Immunodeficiency Virus (HIV) has been progressively affecting the elderly population in Brazil, revealing a concerning trend in the rise of HIV/AIDS cases among people over 50 years old. **Objective:** To quantitatively analyze the number of HIV/AIDS cases in people over 50 years old in Brazil, with the aim of understanding the spread of the disease among the elderly and promoting a critical reflection on public health policies directed toward this group. **Methodology:** An integrative literature review with a qualitative approach was conducted. The research used Health Descriptors (DeCS)/Medical Subject Headings (MeSH) combined with Boolean operators AND and OR, including the keywords "Elderly," "HIV," "AIDS," "Pre-Exposure Prophylaxis," and "Post-Exposure Prophylaxis." The databases consulted were SciELO,

Graduanda Anna Karolyne Satler Gomes de Oliveira do Curso Enfermagem do Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos. E-mail: karolsatler@icloud.com

Graduando Giovanny Moreira dos Santos do curso de enfermagem do Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos. E-mail: giojanu17@gmail.com

Graduanda Karen Maria Aguiar dos Santos do Curso Enfermagem do Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos. E-mail: karenaizes88@gmail.com

PubMed, and CAPES journals, covering the period from 2019 to 2023. Results: The impact of HIV/AIDS on the elderly population in Brazil highlights gaps in prevention and treatment programs. Conclusion: The lack of proper guidance during medical consultations, combined with the difficulty elderly individuals face in discussing their sexuality with healthcare professionals, hinders early diagnosis and immediate treatment. Additionally, while antiretroviral therapy is essential for the quality of life of HIV patients, it can lead to the development of comorbidities, reinforcing the need for multidisciplinary interventions.

Keywords: HIV; Elderly; PreP; PeP.