



UNICEPLAC
CENTRO UNIVERSITÁRIO

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

**Análise do perfil epidemiológico da população idosa com HIV/aids
no Brasil: uma revisão integrativa**

Gama-DF
2022

**ANA LUIZA VELOSO DA CONCEIÇÃO
NATHÁLIA NÓBREGA LIMA**

**Análise do perfil epidemiológico da população idosa com HIV/aids
no Brasil: uma revisão integrativa**

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

Orientador: Prof. Me. Alessandro Ricardo Caruso da Cunha

Gama-DF
2022

**ANA LUIZA VELOSO DA CONCEIÇÃO
NATHÁLIA NÓBREGA LIMA**

**Análise do perfil epidemiológico da população idosa com HIV/aids no Brasil: uma revisão
integrativa**

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

Gama-DF, 27 de Outubro de 2022.

Banca Examinadora

Prof. Me. Alessandro Ricardo Caruso da Cunha
Orientador

Prof. Me. Marco Antonio Alves Cunha
Examinador

Prof. Dr. Gerson Fernando Mendes Pereira
Examinador

Análise do perfil epidemiológico da população idosa com HIV/aids no Brasil: uma revisão integrativa

Ana Luiza Veloso da Conceição¹

Nathália Nóbrega Lima²

Resumo:

O estudo objetiva sistematizar, analisar e sintetizar o conhecimento científico acumulado sobre o perfil epidemiológico do HIV/aids na população idosa brasileira e os fatores de risco modificáveis associados à maior vulnerabilidade dessa população. Trata-se de uma revisão integrativa que utilizou como bancos de dados PubMed, BVS, Scielo, LILACS e MEDLINE. Os descritores utilizados, de acordo com o DeCS/MeSH, foram “aged”, “citrato de sildenafila”, “diagnóstico da infecção pelo HIV”, “health profile”, “HIV”, “HIV seropositivity”, “idosos”, “perfil de saúde”, “pessoa idosa”, “população idosa”, “sexo sem proteção”, “soroconversão para HIV” e “soropositividade para HIV”. De 479 artigos encontrados, excluíram-se os trabalhos duplicados; não relacionados ao escopo do trabalho; sem texto completo disponível gratuitamente; que abordam população menor de 60 anos de idade; e publicados em idiomas que não sejam inglês e português. Ao final, 11 artigos foram selecionados para compor o trabalho final. A análise dos estudos mostrou que o perfil epidemiológico dos idosos com HIV/aids é caracterizado por indivíduos do sexo masculino, com idade entre 60 e 65 anos, de baixa escolaridade, de orientação sexual heterossexual e casados. Esses dados vão ao encontro das informações disponíveis no Sistema de Informação de Agravos de Notificação (Sinan), do Ministério da Saúde (MS). Conclui-se que o processo de envelhecimento da epidemia de HIV/aids é resultado da carência de informações a respeito da doença nessa faixa etária e nos profissionais de saúde.

Palavras-chave: HIV; epidemiologia; idoso.

Abstract:

The study aims to systematize, analyze and synthesize the accumulated scientific knowledge about the epidemiological profile of HIV/AIDS in the Brazilian elderly population and the modifiable risk factors associated with the greater vulnerability of this population. This is an integrative review that used PubMed, BVS, Scielo, LILACS and MEDLINE as databases. The descriptors used, according to DeCS/MeSH, were “aged”, “citrato de sildenafila”, “diagnóstico da infecção pelo HIV”, “health profile”, “HIV”, “HIV seropositivity”, “idosos”, “perfil de saúde”, “pessoa idosa”, “população idosa”, “sexo sem proteção”, “soroconversão para HIV” and “HIV seropositivity”. From 479 articles found, duplicate works not related to the scope of work, with no full text available for free, that address the population under 60 years of age, and published in languages other than English and Portuguese were excluded. In the end, 11 articles were selected to compose the final work. The analysis of the studies showed that the epidemiological profile of the elderly with HIV/AIDS is characterized by male individuals, aged between 60 and 65 years, with low education, heterosexual sexual orientation and married. These data are in line with the information available in the National System of Notifiable Diseases (SINAN), of the Ministry of Health (MS). It is

¹ Graduanda do Curso de Medicina, do Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac. E-mail: analuzavelosoc@gmail.com.

² Graduanda do Curso de Medicina, do Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac. E-mail: nath1104@gmail.com.¹ Graduanda do Curso de Medicina, do Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac. E-mail: analuzavelosoc@gmail.com.

concluded that the aging process of the HIV/AIDS epidemic is a result of the need for information about the disease in this age group and in health professionals.

Keywords: HIV; epidemiology; aged.

¹ Graduanda do Curso de Medicina, do Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac.
E-mail: analuzavelosoc@gmail.com.

² Graduanda do Curso de Medicina, do Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac.
E-mail: nath1104@gmail.com.