



ANÁLISE DO PERFIL SOCIOESTRUTURAL DE GESTANTES SOROPOSITIVAS PARA O HIV/AIDS

Stephany da Silva Santos¹, Gisetti Corina Gomes Brandão²

RESUMO

HIV é a sigla em inglês do vírus da imunodeficiência humana, este é o causador da AIDS, ele atua atacando o sistema imunológico, tornando o hospedeiro suscetível a diversas doenças, nesta infecção as células mais atingidas são os linfócitos T CD4+. Este estudo teve como objetivo analisar o perfil socioestrutural de gestantes soropositivas para a infecção do HIV/AIDS. Trata-se de uma pesquisa documental, retrospectiva, descritiva de abordagem quantitativa. O Cenário da pesquisa foram os dados colhidos da base de dados do SIMC através do Ministério da Saúde, sobre as gestantes do município de Campina Grande - PB. Obteve-se uma amostra de 9 gestantes com status sorológico positivo para o HIV notificadas no relatório do SIMC no município, entre Dezembro de 2019 até Julho de 2022. O projeto foi submetido à apreciação do Comitê de Ética em Pesquisa da do Centro de Ciências da Saúde da Universidade Federal da Paraíba, do parecer: 5.310.643. Os resultados apresentaram curtos períodos de permanência do SIMC, bem como ausência de informações essenciais em relação ao perfil socio demográfico, com isso são percebidas falhas no sistema de informação, que podem comprometer o rastreamento e notificação de gestantes vulneráveis a infecção. Esse comprometimento do acesso as informações gera consequências para o planejamento de ações para abordar esses grupo, de modo a reduzir os danos e prestar uma assistência e monitoramento de qualidade que permitisse que a mulher e sua comunidade tenham um acompanhamento que perpassasse as ações de prevenção, diagnóstico, planejamento familiar e tratamento.

Palavras-chave: HIV, Gestação, Vulnerabilidade em Saúde,

¹ Aluna de Enfermagem, Unidade Acadêmica de Enfermagem, UFCG, Campina Grande, PB, e-mail: ste-silva15@outlook.com

² Doutora, Professora Adjunta III, Unidade Acadêmica de Enfermagem, UFCG, CampinaGrande, PB, e-mail: gisettibrandao@gmail.com



ANALYSIS OF THE SOCIO-STRUCTURAL PROFILE OF HIV/AIDS-POSITIVE PREGNANT WOMEN

ABSTRACT

HIV is the acronym in English for the human immunodeficiency virus, this is the cause of AIDS, it acts by attacking the immune system, making the host susceptible to various diseases, in this infection the most affected cells are CD4+ T lymphocytes. This study aimed to analyze the socio-structural profile of seropositive pregnant women for HIV/AIDS infection. It is a documentary, retrospective, descriptive research with a quantitative approach. The research scenario was the data collected from the SIMC database through the Ministry of Health, on pregnant women in the city of Campina Grande - PB. A sample of 9 pregnant women with positive HIV status notified in the SIMC report in the municipality was obtained, between December 2019 and July 2022. The project was submitted to the Research Ethics Committee of the Centro de Ciências da Cidades. Health of the Federal University of Paraíba, of the opinion: 5,310,643. The results showed short SIMC permanence periods, as well as the absence of essential information regarding the socio-demographic profile, with this failures are perceived in the information system, which can compromise the screening and notification of pregnant women vulnerable to infection. This compromise of access to information has consequences for the planning of actions to address these groups, in order to reduce damage and provide quality assistance and monitoring that would allow the woman and her community to have a follow-up that permeates prevention actions, diagnosis, family planning and treatment.

Keywords: HIV, Pregnancy, Health Vulnerability.