

DOI: 10.35621/23587490.v8.n1.p120-135

PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DE GESTANTES PORTADORAS DE HIV/AIDS NO BRASIL

EPIDEMIOLOGICAL PROFILE OF PREGNANT WOMEN WITH HIV/AIDS IN BRAZIL

Cleisla Tamires Lacerda Silva¹
Karla Pereira Vasconcelos²
Hirisdiane Bezerra Alves³

RESUMO: Objetivo: descrever o perfil epidemiológico de gestantes portadoras de HIV/Aids no Brasil. **Metodologia:** trata-se de uma revisão na literatura referente às gestantes portadoras de HIV/Aids. O levantamento bibliográfico foi realizado no mês de dezembro de 2019, utilizando as bases de dados Lilacs, Medline, SciELO e Google Acadêmico. Foram incluídos trabalhos completos, em português, publicados entre 2015 a 2019. Após avaliação, foram identificados 10 artigos que preencheram todos os critérios de inclusão e exclusão. **Resultados:** a maioria das gestantes tinham entre os 20 a 35 anos de idade, ensino médio incompleto, eram brancas, donas de casa, tiveram o diagnóstico de HIV antes da gestação, fazem pré-natal e uso de terapia antirretroviral. **Conclusão:** a implantação de ações de prevenção na gestação, parto e puerpério são as formas mais eficientes para reduzir o risco de transmissão vertical. Assim, podemos observar a importância de conhecer o perfil das gestantes portadoras de HIV/Aids, para que o governo e serviços de saúde tenham ações voltadas para essa população de acordo com o seu contexto social.

Palavras chave: HIV. Síndrome da Imunodeficiência Adquirida. Gravidez. Epidemiologia. Perfil de Saúde.

ABSTRACT: Objective: to describe the epidemiological profile of pregnant women with HIV / AIDS in Brazil. **Methodology:** this is a review of the literature regarding pregnant women with HIV / AIDS. The bibliographic survey was conducted in December 2019, using the Lilacs, Medline, SciELO and Google Scholar databases.

¹ Graduanda do Curso de Enfermagem da Universidade Estadual da Paraíba - UEPB.

² Graduanda do Curso de Enfermagem da Universidade Estadual da Paraíba - UEPB, karlapv2017@gmail.com.

³ Enfermeira pelo Centro Universitário Maurício de Nassau/ Campina Grande. Pós-graduanda em Urgência, Emergência e UTI pelo Instituto Michele Sales/ Campina Grande. Pós-graduanda em Obstetrícia e Neonatologia pelo Instituto Michele Sales/ Campina Grande. dianyalves06@gmail.com.

Complete works, in Portuguese, published between 2015 and 2019 were included. After evaluation, 10 articles were identified that met all inclusion and exclusion criteria. **Results:** most pregnant women were between 20 and 35 years of age, incomplete high school, white, housewives, diagnosed with HIV before pregnancy, undergoing prenatal care and using antiretroviral therapy. **Conclusion:** the implementation of preventive actions during pregnancy, childbirth and the puerperium are the most efficient ways to reduce the risk of vertical transmission. Thus, we can observe the importance of knowing the profile of pregnant women with HIV / AIDS, so that the government and health services have actions aimed at this population according to their social context.

Keywords: HIV. Acquired Immunodeficiency Syndrome. Pregnancy. Epidemiology. Health Profile.