

DOI: 10.35621/23587490.v12.n1.p1725-1737

A PREVALÊNCIA DE SÍFILIS NA GESTAÇÃO E DE SÍFILIS CONGÊNITA NO MUNICÍPIO DE CAJAZEIRAS-PB

THE PREVALENCE OF SYPHILIS IN PREGNANCY AND CONGENITAL SYPHILIS IN THE MUNICIPALITY OF CAJAZEIRAS-PB

Lindson Rodrigues Linhares¹
Ankilma do Nascimento Andrade Feitosa²
Mônica Maria de Sousa Ferreira³
Francisca Simone Lopes da Silva Leite⁴

RESUMO: Objetivo: Analisar a prevalência de sífilis na gestação e de sífilis congênita notificadas nas bases de dados do SUS entre os anos de 2017 a 2023, no município de Cajazeiras-PB. **Métodos:** Trata-se de uma pesquisa epidemiológica de corte transversal, retrospectiva, com abordagem quantitativa e analítica. O estudo foi realizado no município de Cajazeiras estado da Paraíba. O período da pesquisa compreende os casos de sífilis na gestação e de sífilis congênita notificados no SINAN entre 2017 e 2023. Foram incluídas todas as gestantes e recém-nascidos notificados com sífilis nesse período. O banco de dados consultado para a pesquisa foi o SISAB (Sistema de Informação em Saúde para a Atenção Básica) e o DATASUS (Departamento de Informática do Sistema Único de Saúde). **Resultados:** Foi possível observar com o estudo que houve uma forte correlação entre o aumento dos casos de sífilis gestacional e o aumento concomitante dos casos de sífilis congênita. Outro ponto observado ao analisar os dados coletados por este trabalho é que tanto o número de casos de sífilis gestacional quanto os casos de sífilis congênita não seguem um padrão de crescimento ou redução constantes. **Conclusão:** Em síntese, é imprescindível a implementação de protocolos de detecção precoce da sífilis gestacional durante o período pré-natal, a fim de diagnosticar e instituir o tratamento de forma eficaz, cujo principal objetivo é a interrupção da transmissão vertical da doença, com a consequente redução dos casos de sífilis congênita.

Palavras-chave: Prevalência; Sífilis Congênita; Sífilis Gestacional.

¹ Acadêmico de medicina do Centro Universitário Santa Maria - UNIFSM.

² Pós-doutorado pela Universidade Federal de Campina Grande. ankilmar@gmail.com.

³ Docente do Centro Universitário Santa Maria - UNIFSM.

⁴ Docente do Centro Universitário Santa Maria - UNIFSM.

ABSTRACT: **Objective:** To analyze the prevalence of syphilis in pregnancy and congenital syphilis reported in SUS databases between 2017 and 2023, in the municipality of Cajazeiras-PB. **Methods:** This is a cross-sectional, retrospective epidemiological study, with a quantitative and analytical approach. The study was conducted in the municipality of Cajazeiras, Paraíba state. The research period comprises cases of syphilis in pregnancy and congenital syphilis reported in SINAN between 2017 and 2023. All pregnant women and newborns reported with syphilis during this period were included. The databases consulted for the research were SISAB (Health Information System for Primary Care) and DATASUS (Department of Informatics of the Unified Health System). **Results:** The study observed a strong correlation between the increase in gestational syphilis cases and the concomitant increase in congenital syphilis cases. Another point observed when analyzing the data collected by this work is that neither the number of gestational syphilis cases nor congenital syphilis cases follow a constant pattern of growth or reduction. **Conclusion:** In summary, it is essential to implement early detection protocols for gestational syphilis during the prenatal period, in order to diagnose and institute treatment effectively, whose main objective is to interrupt the vertical transmission of the disease, with the consequent reduction of congenital syphilis cases.

Keywords: Prevalence; Congenital Syphilis; Gestational Syphilis.