

EPIDEMIOLOGIA DA SÍFILIS EM UM MUNICÍPIO DA ZONA DA MATA LESTE DE MINAS GERAIS

Hermínio Oliveira Medeiros¹.

DOI: 10.47094/IICOLUBRASC.2024/RS/2

RESUMO

Introdução: A sífilis é uma doença infecciosa causada pela bactéria *Treponema pallidum*, transmitida por via sexual, transfusão sanguínea e por meio de transmissão vertical. Apesar de informação, prevenção e tratamentos acessíveis, a sífilis apresenta altas taxas de incidência sendo um grande desafio na atualidade a efetivação de políticas públicas de saúde de combate à doença. **Objetivos:** O objetivo do presente trabalho foi realizar análise epidemiológica da sífilis congênita e sífilis adquirida em um município da Zona da Mata mineira entre os anos de 2007 e 2023 a partir dos dados obtidos pela secretaria municipal de saúde para se compreender o perfil do adoecimento e subsidiar medidas preventivas por parte do poder público. **Método:** Esta pesquisa baseou-se em realização de análises estatísticas baseando-se em notificações de casos de sífilis congênita e adquirida em um município da Zona da Mata mineira, fornecidas pela secretaria municipal de saúde, compreendendo o período entre os anos de 2007 a 2023, para determinação da incidência e prevalência dos tipos da doença considerando sexo e faixa etária. **Resultados e discussão:** A análise dos dados demonstrou ser maior a prevalência de da sífilis adquirida em comparação à sífilis congênita, sendo o sexo masculino o mais acometido a partir do ano de 2007 até o primeiro semestre de 2023. Observou-se que, com o passar dos anos, houve aumento gradativo na quantidade de notificações totais de sífilis; aumento da ocorrência entre gestante; e tendo a faixa etária entre 20-34 anos como grupo mais acometido. **Conclusão:** A partir do desenvolvimento do trabalho pode-se concluir que os casos de sífilis têm aumentado ao decorrer dos anos com tendência crescente, maior incidência em homens jovens e acometendo cada vez mais gestantes. Os resultados dessa pesquisa podem subsidiar medidas interventivas educativas que visem a prevenção de novos casos da doença no município, agregando informação e propostas às políticas públicas já em execução no país que se mostraram, no período em estudo, ineficientes na contenção da disseminação da doença, como demonstram a análise dos dados epidemiológicos e sociográficos obtidos.

PALAVRAS-CHAVE: Doenças infecciosas. *Treponema pallidum*. Análise epidemiológica.