

UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO – UFMA

CENTRO DE CIÊNCIAS DE PINHEIRO

CURSO DE MEDICINA

LETÍCIA MACÊDO DE OLIVEIRA

**PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DA SÍFILIS ADQUIRIDA NOS PACIENTES
IDOSOS DE 2017 A 2021 – UM COMPARATIVO ENTRE O MARANHÃO E O
BRASIL**

PINHEIRO - MA
2023

LETICIA MACÊDO DE OLIVEIRA

**PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DA SÍFILIS ADQUIRIDA NOS PACIENTES
IDOSOS DE 2017 A 2021 – UM COMPARATIVO ENTRE O MARANHÃO E O
BRASIL**

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado
ao curso de Medicina da Universidade Federal
do Maranhão, como parte dos requisitos para
obtenção do título de médico.

Orientador: Prof. Dr. Jomar Diogo Costa Nunes

PINHEIRO

2023

Ficha gerada por meio do SIGAA/Biblioteca com dados fornecidos pelo(a) autor(a).
Diretoria Integrada de Bibliotecas/UFMA

Oliveira, Letícia Macêdo de.

Perfil epidemiológico da sífilis adquirida nos
pacientes idosos de 2017 a 2021 - Um comparativo entre o
Maranhão e o Brasil / Letícia Macêdo de Oliveira. - 2023.
24 f.

Orientador(a): Jomar Diogo Costa Nunes.

Curso de Medicina, Universidade Federal do Maranhão,
Pinheiro - Ma, 2023.

1. Epidemiologia. 2. Sífilis. 3. Infecção. 4.
Terceira Idade. 5. . I. Nunes, Jomar Diogo Costa. II.
Título.

LETICIA MACÊDO DE OLIVEIRA

**PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DA SÍFILIS ADQUIRIDA NOS PACIENTES
IDOSOS DE 2017 A 2021 – UM COMPARATIVO ENTRE O MARANHÃO E O
BRASIL**

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado
ao curso de Medicina da Universidade Federal
do Maranhão, como parte dos requisitos para
obtenção do título de médico.

Aprovado em: ___/___/_____.

BANCA EXAMINADORA

Prof. Dr. Jomar Diogo Costa Nunes (Orientador)
Doutor em Ciência da Saúde
Universidade Federal do Maranhão (UFMA)

Prof. Dr. Laércio Santos Dias
Doutor em Ortodontia
Universidade Federal do Maranhão (UFMA)

Prof. Dra. Livia Câmara de Carvalho Galvão Bezerra
Doutora em Farmacologia
Universidade Federal do Maranhão (UFMA)

Prof. Me. João de Deus Cabral Júnior
Mestre em Psicologia Social
Universidade Federal do Maranhão (UFMA)

DEDICATÓRIA

Dedico à minha avó, Maria Idalina, que, com as suas orações, tornou possível essa conquista.

AGRADECIMENTOS

A Deus e à minha amada Mãe Rainha, que sempre guiaram as minhas escolhas e que ampararam todos os meus momentos de angústia.

Aos meus pais, Sérgio e Adriana, por tudo, mas, principalmente pelo amor e pela confiança que a mim devotaram durante toda a vida.

À minha família, pelo apoio de que tanto precisei durante todas as fases desse trajeto e que nunca me faltou.

Aos meus queridos amigos, que tornaram essa jornada mais fácil e mais feliz.

Aos meus professores, que ajudaram a construir a base de conhecimentos que eu necessitava para a concretização dessa conquista. Em especial ao professor Jomar Diogo, por toda gentileza, generosidade e paciência dedicadas a mim durante o processo de construção desse estudo.

À Universidade Federal do Maranhão, pelo acolhimento e pelas grandes oportunidades que foram ofertadas ao longo de toda a minha vida acadêmica.

RESUMO

O presente estudo tem como objetivo comparar o perfil epidemiológico da sífilis entre os pacientes idosos do Maranhão e do Brasil. Assim como, analisar a manifestação, de acordo com o sexo e a raça, dessa enfermidade e apresentar a distribuição anual dos registros de sífilis nos idosos, verificando também a faixa etária mais acometida por essa doença. Em relação a metodologia, trata-se de um estudo epidemiológico, quantitativo, analítico de série temporal, no qual são avaliados os registros de sífilis adquirida na população idosa do Maranhão e do Brasil. Os dados foram obtidos através do Sistema de Informações de Agravos de Notificação e a amostra utilizada nessa pesquisa foi composta pelos indivíduos com mais de 60 anos de idade diagnosticados com sífilis adquirida, no período compreendido entre janeiro de 2017 e dezembro de 2021. Como resultado, observou-se um significativo número de casos da doença nos últimos anos. A maior ocorrência de casos, tanto no Brasil como no Maranhão, foi registrada nos idosos com faixas etárias entre 60 e 69 anos. No Brasil, a raça mais acometida por essa enfermidade foi a branca. No Maranhão, por outro lado, a raça parda registrou o maior número de casos. Em ambos os territórios, o sexo masculino foi o mais acometido. Percebe-se, portanto, a importância da ampliação dos estudos sobre essa temática para o desenvolvimento de políticas públicas que atenuem os malefícios causados pela sífilis na qualidade de vida da população idosa.

Palavras-chave: Epidemiologia; Sífilis; Infecção; Terceira idade.

ABSTRACT

The present study aims to compare the epidemiological profile of syphilis among elderly patients in Maranhão and Brazil. As well as analyzing the manifestation, according to sex and race, of this disease and presenting the annual distribution of syphilis records in the elderly, also verifying the age group most affected by this disease. Regarding methodology, this is an epidemiological, quantitative, analytical time series study, in which records of acquired syphilis in the elderly population of Maranhão and Brazil are evaluated. Data were obtained through the Notifiable Diseases Information System and the sample used in this research consisted of individuals over 60 years of age diagnosed with acquired syphilis, in the period between January 2017 and December 2021. As a result, there has been a significant number of cases of the disease in recent years. The highest occurrence of cases, both in Brazil and in Maranhão, was registered in the elderly aged between 60 and 69 years. In Brazil, the race most affected by this disease was white. In Maranhão, on the other hand, the brown race recorded the highest number of cases. In both territories, males were the most affected. It is clear, therefore, the importance of expanding studies on this topic for the development of public policies that mitigate the harm caused by syphilis in the quality of life of the elderly population.

Keywords: Epidemiology; Syphilis; Infection; Third Age;

SUMÁRIO

RESUMO.....	11
1. INTRODUÇÃO	12
2. METODOLOGIA.....	13
3. RESULTADOS	14
4. DISCUSSÃO	16
5. CONCLUSÃO.....	18
REFERÊNCIAS	19
ANEXO.....	21