# CAUSAS DE ELEVADA TAXA DE PREVALÊNCIA DE CASOS DE LEPRA NA PROVINCIA DE NIASSA DE JANEIRO-DEZEMBRO, 2023

#### **Boston CALISTO**

Serviço Provincial de Saúde de Niassa

# Introdução:

Moçambique faz parte de 7 países em África (Republica Democrática de Congo, Etiópia, Madagáscar, Nigéria, Sudão e Tanzânia) que registavam no ano 2009 mais de 1000 casos novos de Lepra. No país, a doença é endémica principalmente nas províncias da região Norte e Zambézia, no Centro. Apesar de Moçambique ter um Programa Nacional de Controlo da Lepra (PNCL), continua a ser um dos mais afectados pela doença. Na província de Niassa, os distritos de Maua, Marrupa, Metarica, e Nipepe, apresentam uma taxa de prevalência acima de 1/10.000 habitantes, com elevada taxa de deformidade, o que mostra que os doentes ainda continuam a ser diagnosticados tardiamente. Este estudo tem como objectivo analisar as causas de elevada taxa de prevalência de Lepra apresentada pelos pacientes na Província de Niassa

#### Método:

Trata-se de um estudo descritivo exploratório, de carácter quantitativo e retrospectivo, realizado a partir dos dados existentes nos livros de registo das unidades sanitárias de toda província e do Sistema de Informação em Saúde (SISMA) de Janeiro a Dezembro de 2023. A colheita de dados foi realizada entre Janeiro a Março de 2024. A análise de dados foi feita usando a estatisca descritiva simples, para produção de tabelas e gráficos.

#### Resultados:

Após análise, observou-se que os pacientes pertencem a uma população de agricultores, com estatuto económico e nível de literacia baixos e escassez de alimentos. Foram diagnosticados 74 casos novos de lepra, com uma taxa de detecção de 3.4/100.000 habitantes. 6.8% apresentam grau dois de deformidade, sobretudo os maiores de 40 anos. Os pacientes consideram a doença como um desígnio de Deus; Utilizam a Medicina tradicional. A maioria dos técnicos de saúde não tem formação específica, provocando demora no diagnóstico e deficiente gestão da doença pelos serviços, que explicam a alta taxa de deformidade apresentada por estes pacientes.

#### Correspondência:

Nome do autor a contactar: Boston Calisto Filiação do autor: Serviço Provincial de Niassa E-mail: bostoncalisto148@gmail.com Tell: +258 860101537 848145934

# **Objectivo:**

Analisar as causas de elevada taxa de prevalência de Lepra apresentada pelos pacientes na Província de Niassa

## Conclusão:

Os dados mostram haver elevada taxa de prevalência de lepra em quatro distritos da província de Niassa. Recomenda-se ao Ministério da Saúde para o reforço do programa de informação e educação para a saúde sobre a lepra tanto para os provedores de saúde assim como para a população das zonas referidas, por um lado. E por outro, um plano de dinamização dos grupos de auto-cuidado, com vista a prevenção das deformidades da lepra.

Figura 1. Doente com Lepra

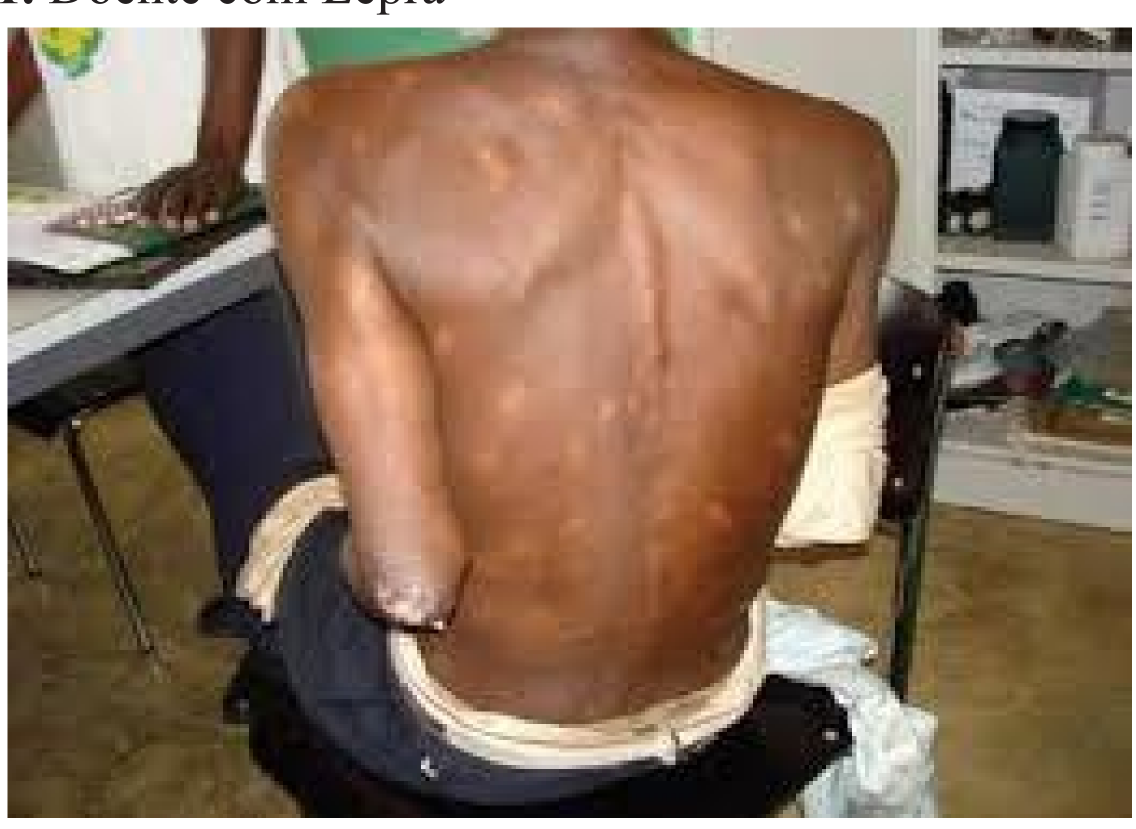


Tabela 2: Indicador da Lepra 2023

INDICADORES	ANUAL 2023
Número de casos Novos	74
Taxa de Detecção (por 100.000 Hab.)	3.4%
Taxa de Prevalência (por 10.000 Hab.)	0.6%
Taxa de Casos Novos Deformidade grau II/1000.000 hab.	6.8%
% Casos Novos Crianças (0-14 anos)	5.4%

### Palavras chave:

Lepra; Deformidade; Niassa; Moçambique, Prevalência

#### Referências:

**POSTER: 156** 

1.egesie, U.G. Distribution of ABO, Rhesus blood and hemoglobine lectrophores is a month to be a most of the undergraduate students of Niger Delta State University, Nigeria, 2008. Consultado ao s 21/08/2016 em: http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=blood+group+abo+Africa

2.Organização Mundialda Saúde. Manual de Leprologia.S/ed.,S/edit.,Genebra,1998.

3. Ministério de Saúde. Sistema de Informação de Saúde. Sisma.Misau.gov.mz



