



***ATENÇÃO PRIMÁRIA NO CONTROLE DA HANSENÍASE:  
ESTUDO AVALIATIVO SOB A ÓTICA DOS GESTORES EM UM MUNICÍPIO DO  
SERTÃO PARAIBANO***

**Hellen Raquel Fortunato Bandeira<sup>1</sup>, Marilena Maria de Souza<sup>2</sup>**

**RESUMO**

A hanseníase, apesar dos avanços das últimas décadas, ainda constitui um problema de saúde pública, mesmo sendo uma doença curável, com meios para o diagnóstico precoce, tratamento eficaz e gratuito. O Brasil está entre os 22 países que possuem as mais altas cargas da doença em nível global, o estado da Paraíba apresenta altas taxas de detecção da doença. O município de Cajazeiras- PB, durante os anos de 2010 a 2016, as taxas de detecção de novos casos situavam-se na faixa considerada pelos parâmetros do Ministério da Saúde como hiperendêmica. Logo, objetiva-se analisar o desempenho do município de Cajazeiras-PB frente à realização das ações de controle da hanseníase sob a ótica dos gestores, por meio de um instrumento avaliativo na atenção primária à saúde. Para tal, foi desenvolvida uma pesquisa avaliativa de natureza quantitativa com os seguintes profissionais de gestão: Secretário Municipal de Saúde, Coordenador da APS, Coordenador de Vigilância Epidemiológica e Gerentes de Unidade da APS. A partir disso, observou-se fragilidades entre os atributos avaliados, como "acesso" e "orientação profissional", assim como entre as medidas de dispersão que destacavam relativa inconsistência entre as respostas prestadas frente a realidade do município. Dessa forma, mesmo apresentando um escore geral de 7,58, considerado adequado de acordo com a padronização do PCATool-Brasil, o município apresentou medidas de dispersão com relativa heterogeneidade, sugeridas pelas dificuldades, dentre elas, detectadas sobre a falta de um sistema de educação permanente sobre hanseníase, ausência de contrarreferência e de um suporte de equipe de supervisão municipal. À vista disso, essa pesquisa possibilita a identificação das fragilidades pontuais e a busca por resolutivas frente às vulnerabilidades que perpassam as ações dos gestores no que se diz respeito ao controle da hanseníase no município de Cajazeiras-PB.

**Palavras-chave:** Hanseníase, Atenção Primária à Saúde, Gestores

---

<sup>1</sup>Aluno do curso de Medicina, Centro de Formação de Professores, UFCG, Cajazeiras, PB, e-mail: hellen.fortunato@estudante.ufcg.edu.br

<sup>2</sup>Professora Doutora da ETSC, Centro de Formação de Professores, UFCG, Cajazeiras, PB, e-mail: marilenacarolino@uol.com.br



***PRIMARY ATTENTION IN THE CONTROL OF LEVERAGE:  
EVALUATIVE STUDY FROM THE VIEWPOINT OF MANAGERS IN A  
MUNICIPALITY IN THE SERTÃO PARAIBANO***

**ABSTRACT**

Leprosy, despite advances in recent decades, is still a public health problem, even though it is a curable disease, with means for early diagnosis, effective and free treatment. Brazil is among the 22 countries that have the highest burdens of the disease at a global level, the state of Paraíba has high rates of detection of the disease. In the city of Cajazeiras-PB, during the years 2010 to 2016, the detection rates of new cases were in the range considered by the parameters of the Ministry of Health as hyperendemic. Therefore, the objective is to analyze the performance of the municipality of Cajazeiras-PB in terms of carrying out leprosy control actions from the perspective of managers, through an evaluation instrument in primary health care. To this end, an evaluative research of a quantitative nature was developed with the following management professionals: Municipal Health Secretary, PHC Coordinator, Epidemiological Surveillance Coordinator and PHC Unit Managers. From this, weaknesses were observed between the attributes evaluated, such as "access" and "professional guidance", as well as between the dispersion measures that highlighted a relative inconsistency between the answers provided in the face of the reality of the municipality. general score of 7.58, considered adequate according to the PCATool-Brazil standardization, the municipality presented dispersion measures with relative heterogeneity, suggested by the difficulties, among them, detected about the lack of a permanent education system on leprosy, lack of counter-reference and support from the municipal supervision team. In view of this, this research makes it possible to identify specific weaknesses and the search for solutions in the face of vulnerabilities that permeate the actions of managers with regard to leprosy control in the municipality of Cajazeiras-PB.

**Keywords:** Leprosy, Primary Health Care, Managers