



PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DA LEISHMANIOSE VISCERAL NO ESTADO DA PARAÍBA NO PERÍODO DE 2007 A 2015

André Barroso do Nascimento de Sousa Reis¹, Giliara Carol D. Luna Gurgel²

RESUMO

O presente trabalho visa descrever e analisar o comportamento da Leishmaniose Visceral (LV) no estado da Paraíba, traçando um perfil epidemiológico, observando grupos da população mais expostos e as tendências da LV. **Método:** Consiste em um estudo transversal retrospectivo descritivo, sobre os casos de LV registrados entre 2007 e 2015, no Sistema de Informação de Agravos de Notificação (SINAN). **Resultados:** Foram registrados 348 casos de LV, consistindo em uma média de 38,7 novos casos por ano, sendo a faixa etária de 20-39 a mais atingida (31,61%). Do total de casos, 64,37% eram homens e 64,65% dos casos acometeu pessoas autodeclaradas pardas. A taxa de coinfeção por HIV atingiu 18,68%, sendo desses, 66,15% do gênero masculino. A taxa de cura da LV foi de 62,93%, a letalidade foi de 9,48%. **Conclusão:** Verificou-se que a LV ocorre dispersa em todas as regiões geográficas da Paraíba, alcançando forte penetrância no meio urbano. O combate e a atenção à LV se constituem grandes desafios para o sistema de saúde brasileiro, portanto, deve ser revista a rede de ação contra a LV de modo a elaborar estratégias mais eficazes quanto à prevenção e diagnóstico precoce com o intuito de uma redução no número de novos casos de LV. O envolvimento da comunidade é fundamental para o fortalecimento das estratégias de combate atuais, por isso a população deve receber informações sobre como a LV e seus mecanismos de transmissão atuam, de modo a proporcionar sinergismo entre sistema de saúde e a comunidade.

Palavras-chave: leishmaniose visceral, epidemiologia, doenças infecto-contagiosas.

¹ Aluno do de Medicina, Unidade Acadêmica de Ciências da Saúde (UACV), UFCG, Campina Grande, PB, e-mail: andrebarroso9565@gmail.com

² Doutora, docente, Unidade Acadêmica da Escola Técnica de Saúde de Cajazeiras, UFCG, Campina Grande, PB, e-mail: giliara.carol@ufcg.edu.br

THE EPIDEMIOLOGICAL PROFILE OF VISCERAL LEISHMANIASIS IN THE STATE OF PARAÍBA IN THE PERIOD FROM 2007 TO 2015

ABSTRACT

This work aims to describe and analyze the behavior of visceral leishmaniasis (VL) in the state of Paraíba, tracing an epidemiological profile, noting population groups more exposed and trends of the VL. **Methods:** A cross-sectional study was retrospective, descriptive, on the cases of VL registered during the period 2007 to 2015, the Sistema de informações de Agravos de Notificação (SINAN). **Results:** There were recorded in 348 cases of VL, an average of 38,7 new cases per year, 41,67% of patients had up to high school, the age range of 20-39 was the most affected (31,61%), 64,37% of the total were man, the color/race most affected was the browns (64,65%), the rate of co-infection by HIV was 18,68%, and of these, 66,15% was male. The cure rate of VL was 62,93%, and the lethality rate was 9,48%. **Conclusion:** We found that the VL occurs all of geographic areas of Paraíba, achieving strong penetration in urban areas. The fight against this neglected disease and the care about people who presents VL constitute a major challenge for Brazilian health system, therefore, should be reviewed the strategies of action against VL in order to develop more effective health care actions, and increase the prevention and early diagnosis with the aim of reduce the number of new cases of VL. Community involvement is importante to strengthening strategies, so the population should be aware of information about how the VL and its transmission mechanism act to occur a greater synergy between the health system and community collaborator.

Keywords: visceral leishmaniasis, epidemiology, infectious diseases.