DOI: 10.35621/23587490.v7.n1.p1414-1426

PERFIL DA HANSENÍASE NO ESTADO DA PARAÍBA NOS ÚLTIMOS DEZ ANOS

PROFILE OF THE HANSENIASIS IN THE STATE OF PARAÍBA IN THE LAST TEN YEARS

Damiana Gomes da Silva¹
Joingrid Maria de Assis Sarmento²
Joyce Caroline Nazário Dantas³
Talina Carla da Silva⁴

RESUMO: Objetivo: Traçar o perfil da hanseníase no Estado da Paraíba nos últimos dez anos. Método: Trata-se de uma revisão integrativa da literatura, tendo como base levantamento bibliográfico de artigos científicos selecionados por convencionados. previamente Utilizou-se bases as LILACS/SCIELO, para coleta de informações relacionadas ao perfil da hanseníase no Estado da Paraíba nos últimos dez anos. A presente revisão é composta por 06 (seis) artigos, sendo respectivamente 4 Lilacs e 2 Scielo. Resultados: A hanseníase apresenta-se como uma doença infectocontagiosa que atinge elevada magnitude em nível de Brasil, onde a Paraíba aparece como um dos Estados de maior endemicidade do País. Dentre as regiões paraibanas, as que destacam-se com maior número de casos são Cajazeiras, Itaporanga, Catolé do Rocha, Piancó e Serra do Teixeira, outras regiões também observadas foram Guarabira, Esperanca, João Pessoa e Seridó Oriental. O perfil da população de maior susceptibilidade está entre indivíduos do sexo masculino, entre as idades de 25 a 60 anos, nãoalfabetizados ou com pouco nível de escolaridade, baixo nível econômico. Quanto a cor/raça alguns estudos revelam a prevalência em pardos, porém outros não referenciam esse dado. A forma clínica de predomínio na Paraíba foi a Diforma. Tuberculóide е Virchowiana. seguida pela Sendo por classificação operacional/tratamento, a Multibacilar (MB). A OMS vem investindo para redução ou erradicação desta doença, tanto que em 1991 assumiu o compromisso de eliminar o bacilo até o ano 2000. O objetivo ainda não foi conquistado, no entanto, os índices ainda que altos, apresentam- se em continua redução. Conclusão: Essa patologia acomete principalmente indívíduos com déficit de informações e pouco nível de

1414

¹ Estudante do Curso Bacharelado em Enfermagem da Faculdade Santa Maria.

² Estudante do Curso Bacharelado em Enfermagem da Faculdade Santa Maria.

³ Estudante do Curso Bacharelado em Enfermagem da Faculdade Santa Maria.

⁴ Docente da Faculdade Santa Maria. Doutora em Ciências da Saúde - USP/SP.

escolaridade o que acaba estando diretamente ligado ao processo saúde-doença, elencando principalmente a atuação da ESF (Estratégia de Sáude da Família) como ponto chave na busca ativa por novos casos, tratamento e acompanhamento do indivíduo bem como de sua família.

Palavra chave: Hanseníase. Epidemiologia. Monitoramento. Caracterização da Hanseníase.

ABSTRACT: Objective: To show the profile of the Hansen's Disease on the state of Paraíba in the last ten years. Methods: This is a literature's integrative review, using a bibliographic weighing of scientific articles selected by previously established criteria as a basement. For the article were used the following databases: LILACS/SCIELO, both used as the main tools for gathering information about the profile of the Hansen's Disease in the state of Paraíba in the last decade. The presented review consists in 06 (six) articles, 04 (four) of them found on the Lilacs database and 02 (two) of them found on Scielo. Results: The Hansen's Disease is a contagious infection of great magnitude at national level, and which reaches a special peak in Paraíba, the latter being one of the states with the biggest endemic levels in Brazil. The state's regions most exposed to the threat of the disease are: Cajazeiras, Itaporanga, Catolé do Rocha, Piancó and Serra do Teixeira, other regions also included are Guarabira, Esperança, João Pessoa and Seridó Oriental. The main profile of the population which is vulnerable to Hansen are male individuals, in between 25 to 60 years old, illiterates or with almost no schooling through life, in situations of poverty. As with the color/ race some studies reveals prevalence on brown individuals, while others don't reference this information. The form that prevails in Paraíba is the Dimorphous Hanseniasis, followed by the Tuberculoidis form and the Vichorwian. Classifying by treatment, it's the Multibacillary. The OMS is investing on the reduction or the eradication of this disease, that's why, in 1991, it compromised with the elimination of the bacillus until the year 2000. The goal keeps unreached, but the numbers, although still massive, are falling considerably. Conclusion: This Pathology specially affects individuals with a déficit of knowledge about the disease and low education level which is directly connected to the health-disease process, listing the ESF (Family Health Strategy) as a main agent in the search for new cases, as well as the treatment and the observation of the individual and its family.

Keywords: Hanseniasis. Epidemiology. Monitoring. Characterization of Hanseniasis.