

INCIDÊNCIA DA ESQUISTOSSOMOSE NO MUNICÍPIO DE CRUZ DAS ALMAS - BA ENTRE OS ANOS DE 2005/2010

Luiza Bouzas Vaccarezza¹; Camila Torres da Paz¹; Carlinha da Silva Costa¹; Fernanda Sales Medrado Moura¹; Fabiana Leandro Vilela¹; Graciete Maria Santos Magalhães¹; Lucivane Sobral dos Santos Caldas¹; Vanessa Gabriella Oliveira de Jesus¹; Andréa Jaqueira da Silva Borges²

A Esquistossomose também conhecida como “xisto se, barriga d’água ou moléstia de Pirajá da Silva”, é uma infecção causada por um verme parasita *Schistosoma masoni*, que tem como hospedeiro o molusco gastrópode, o caramujo *Biomphalaria* e as lesmas, que conseqüentemente infectará o homem, trazendo malefícios para a população em geral, sendo assim é considerada uma endemia mundial, por encontrar-se presente no continente americano, europeu, asiático e africano. Partindo desse pressuposto, é que o estudo buscará investigar a incidência de esquistossomose no município de Cruz das Almas - BA, entre os anos de 2005 a 2010, assim como também identificar aspectos epidemiológicos relevantes quanto à realidade encontrada. Nessa perspectiva, será contemplada uma pesquisa de natureza exploratória e descritiva de abordagem quantitativa, que terá como base de dados, notificações existentes na Dires e Secretaria de Saúde do município, onde será feita observação nas fichas dos portadores da patologia para identificação de informações, as quais serão também de suma importância para verificação dos aspectos epidemiológicos relevantes. Dentro desse contexto, o estudo justifica-se por trazer contribuições elucidativas sobre a incidência da doença, como também maior esclarecimento para o poder público e população cruzalmense, podendo dessa forma possibilitar direcionamentos crítico-reflexivos quanto a ações do programa e planejamento referentes a minimização da mesma na área de estudo a partir de uma educação continuada no município tanto para os agentes comunitário de saúde que agem diretamente com a população como para a esta última.

Palavras-chave: Schistosoma; incidência; saúde; notificação.

¹Graduandas de Enfermagem da Faculdade Maria Milza. - FAMAM.

²Profª MSc da disciplina Metodologia Aplicada à Saúde da FAMAM e orientadora da pesquisa. andréajs@b@gmail.com