

Trabalho apresentado no 20º CBCENF

Título: ANÁLISE DA INCIDÊNCIA DE LEPTOSPIROSE NO PERÍODO DE 2008 A 2012 EM BELÉM-PA

Relatoria: NATALIA DIAS RODRIGUES

Luma Rodrigues Viana

Ana Paula Moeira Fardo

Autores: Brenda de Amorim Bastos

Jaqueline Ferreira Magno

Raely Rodrigues de Amorim

Modalidade: Pôster

Área: Trabalho, Ética e Legislação profissional

Tipo: Pesquisa

Resumo:

Introdução: A leptospirose é uma doença infectocontagiosa aguda, sua transmissão está associada a comunidades sem infraestrutura. Acomete animais e pessoas, é causada pela bactéria do gênero *Leptospira*. É transmitida por roedores sinantrópicos, como os ratos de esgoto que são um dos principais reservatórios de leptospirosas. A infecção acontece por contato direto de pele ou mucosas com água contaminada pela urina do roedor. Objetivos: Este estudo tem como objetivo analisar a incidência de leptospirose na cidade de Belém-Pa no período de 2008 a 2012, a fim de mostrar a importância da prevenção, com o intuito de diminuir a incidência da doença. Metodologia: Trata-se de uma pesquisa de análise quantitativa que obteve suas informações através do Ministério da Saúde, datasus, tabnet - Rede Interagencial de Informações para a Saúde (RIPSA), sobre a incidência de leptospirose em Belém-Pa no período de 2008 a 2012. Resultados: A pesquisa revela que no ano de 2008 obteve-se 78 novos casos da doença. Em 2009 tivemos uma redução para 57 novos casos. No ano de 2010 51 casos. Em 2011 houve um aumento nos casos com relação ao ano anterior contabilizando 59 novos casos da doença. Contudo em 2012 ocorreu uma significativa redução para 27 casos novos. Isso revela que a informação passada a população vem surtindo o efeito desejado quando se trata da prevenção da doença. Além disso, devido ao baixo número de novos casos podemos dizer que a maior parte da população de Belém tem um saneamento básico adequado. Conclusão: Ao final do estudo podemos concluir que as ações feitas principalmente pela atenção primária de saúde da região, com orientações e informações sobre a doença e a conscientização da população causaram a diminuição dos novos casos, porém ainda há o que ser feito reduzindo ainda mais os novos casos da doença, com palestras educativas e levando o saneamento básico a 100% da população de Belém.