

PREVALÊNCIA DA ESQUITOSSOMOSE NO ESTADO DO CEARÁ NO PERÍODO ENTRE 2007 À 2015

ANGELICA RODRIGUES DE SOUZA COSTA, FRANCISCO MATHEUS DE ANDRADE ARRAIS, DANIELLY STÉFHANY DA SILVA
GONZAGA, RENATO JUCIANO FERREIRA

A esquistossomose, também conhecida por barriga-d'água ou xistose entre outras denominações populares, é uma enfermidade parasitária crônica de ocorrência tropical causada pelo helminto da classe Trematoda *Schistosoma mansoni* Sambon, 1907. O ser humano assume o papel de principal hospedeiro dessa enfermidade sendo que, diversos estudos tem mostrado que as faixas etárias mais jovens apresentam as maiores prevalência Dessa Doença. Caracterizada como uma doença relacionada ao padrão socioeconômico precário a esquistossomose no Brasil se distribui em 18 estados com maior prevalência no estado de Minas Gerais e na região Nordeste. O presente estudo objetivou avaliar a incidência dos casos da esquistossomose no estado do Ceará entre 2007 à 2015. Os dados secundários foram obtidos do banco de dados do Sistema de Informação de Agravos de notificação (SINAN), oriundos de notificações compulsórias realizadas pelos municípios após confirmados os casos. No período estudado no estado Ceará, observou-se uma incidência de 364 casos de esquistossomose distribuídos em 25 municípios, sendo Baturité o município com maior número de casos (29,40%). A faixa etária entre 20 à 39 anos foi a mais afetada pela parasitose (48,35%), seguida pela faixa 40-59 anos (17,28%) e pela faixa dos 15 à 19 anos (4,19%). Dos 364 casos identificados, a grande maioria foi curado (99,07%) e somente alguns vieram à óbito (0,93%). Conclui-se que foi significativa a prevalência da esquistossomose no Ceará, porém os casos se concentram em alguns municípios. Nesse contexto, com a finalidade de diminuir o número de casos da doença e evitar disseminação para outros municípios que não notificaram casos da esquistossomose, faz-se necessário melhorias nas medidas preventivas da doença e socioeducativas nessas cidades com registros de casos da doença.

PALAVRAS-CHAVE: BARRIGA D'ÁGUA.EPIDEMIOLOGIA. INDICADORES. CONTROLE.

ÁREA TEMÁTICA: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

FORMA DE APRESENTAÇÃO: PÔSTER