

**INCIDÊNCIA DE ENTEROPARASIToses EM CRIANÇAS DO ENSINO
FUNDAMENTAL, MATRICULADAS NA ESCOLA MANOEL MACHADO
PEDREIRA, LOCALIZADA NO MUNICÍPIO GOVERNADOR MANGABEIRA- BA**

Emmanuelle Veiga Ribeiro Neves*

Lara Cristine da Silva Vieira**

Shirley Nascimento Costa***

As enteroparasitoses no Brasil são consideradas um problema de saúde pública, acometendo cerca de 36% da população e está associada à pessoas que possuem baixo nível socioeconômico, falta de escolaridade e/ou condição precária de saneamento básico. As crianças em idade escolar são as mais acometidas, tendo uma prevalência de 55,3%, principalmente nas faixas etárias de 3 a 6 anos. Nessa fase, esses parasitas podem influenciar na absorção de nutrientes afetando no seu crescimento e no seu desenvolvimento escolar e social. Estes parasitas podem ser transmitidos pela ingestão de água ou alimentos contaminados, pela penetração do parasita na pele quando presente no rio, lago ou solo contaminado e pela troca de roupa íntima. Os principais sintomas das infecções causadas por parasitoses intestinais são as desnutrições, anemias, diarreias e dores abdominais. É objetivo desse estudo conhecer a incidência de enteroparasitoses nas crianças matriculadas no ensino fundamental da Escola Manoel Machado Pedreira, localizada do Município Governador Mangabeira, BA. Para isso, será realizado exames coproparasitológicos dos alunos envolvidos, pelos métodos de sedimentação espontânea (Hoffmann, Pons&Janer) e Baermann e Moraes, além disso, serão aplicados questionários semiestruturados, com intuito identificar fatores associados à ocorrência de parasitoses intestinais nos escolares. Posteriormente, os pais das crianças infectadas serão orientados a procurarem a Estratégia Saúde da Família (ESF), para receberem o tratamento adequado. Já foram realizadas reuniões com pais, funcionários e alunos com intuito de apresentar o projeto. As demais etapas só serão realizadas após aprovação pelo comitê de ética, conforme a resolução CNS 196/96, II.4. Portanto, espera-se contribuir para promoção da saúde desta população através da educação em saúde, conscientizando as crianças e os responsáveis sobre os possíveis riscos das infecções de parasitoses e suas formas de transmissão, para que assim seja possível contribuir na qualidade de vida dessas crianças.

Palavras-chave: Parasitoses intestinais. Crianças. Saúde Pública.

* Graduanda do Curso de Bacharelado em Biomedicina na Faculdade Maria Milza. E-mail: mannu.veiga@hotmail.com.

** Biomédica, Mestre em Desenvolvimento e Meio Ambiente (FAMAM). Docente da Faculdade Maria Milza. E-mail: larinha_cristine@outlook.com.

*** Bacharel e licenciada em Biologia, Doutora em Genética e Biologia Molecular (UESC). Docente da Faculdade Maria Milza. E-mail: shirleykosta@gmail.com.