

ANÁLISES PARASITOLÓGICAS EM INSTITUIÇÕES PARA PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS EM PORTO ALEGRE-RS

Coordenador: MARILISE BRITTES ROTT

Autor: SHERON FRANCIELLE VALIM DA CUNHA

As parasitoses intestinais são responsáveis por um alto índice de morbidade em grande parte do mundo, apresentando elevada prevalência nos países em desenvolvimento e estão diretamente relacionadas com as condições de saneamento básico, hábitos de higiene, entre outros. Podem ser responsáveis pelo comprometimento do desenvolvimento físico e intelectual, afetando particularmente as faixas etárias mais jovens da população. Poucos trabalhos têm sido realizados sobre a ocorrência das enteroparasitoses em indivíduos portadores de necessidades especiais. No Brasil, segundo dados da Organização Mundial da Saúde praticamente 11% da população sofre de algum tipo de deficiência. Assim, este trabalho visa estudar a prevalência de parasitoses em instituições que atendem indivíduos com necessidades especiais, localizadas na cidade de Porto Alegre, RS. Amostras fecais foram coletadas e processadas em laboratório utilizando os métodos de Hoffamn, Pons e Janner (HPJ, 1934) e Faust (1921). Até o presente momento, 139 amostras foram analisadas, destas 21 (15,11%) apresentaram resultados positivos, sendo 2 poliparasitadas. Os organismos que apareceram em maior quantidade foram *Entamoeba coli*, presente em 14 amostras e *Giardia lamblia*, presentes em 6 amostras, uma das amostras foi encontrado ambos os parasitos. Embora a prevalência de amostras positivas seja relativamente baixa, medidas educativas de prevenção e controle são de extrema importância e devem ser divulgadas.