

050

**PARASIToses INTESTINAIS EM ESCOLARES DA CIDADE DE PELOTAS.** *Tanara Guerra Silva, Marysabel Pinto Telis Silveira, Maria Paula Ost Van-Gysel, Raquel Gonçalves Corso, Tatiana Caron, Bianca Domingues Bertuzzi.* (setor de Parasitologia da UCPel).

As parasitoses intestinais constituem um importante problema de saúde pública. O inadequado saneamento básico, precário abastecimento de água e o contato com a terra, associados ao baixo nível sócio-econômico da população, predispõem a incidência dessas infestações, sendo maior em crianças. O diagnóstico dessas parasitoses através do exame parasitológico de fezes (EPF) é de suma importância. O presente trabalho visa identificar as parasitoses mais frequentes, e sua relação com condições sócio-econômicas, moradia, saneamento básico, presença de animais, entre outros. Foi realizado um sorteio visando a escolha de uma escola pública e uma privada, e, solicitado às escolas sorteadas a listagem dos alunos de primeira à sexta série sendo realizado o sorteio dos alunos que participarão da amostra. Será aplicado um questionário a cada família pesquisada, avaliando condições sócio-demográficas, hábitos de higiene, consumo de hortaliças, e presença de animais domésticos. Serão colhidas três amostras de fezes em dias alternados e examinados através de dois métodos de concentração. Todas as crianças com resultado positivo serão encaminhadas para tratamento, e será realizado nas escolas, palestras com fim profilático. Apesar da alta prevalência de parasitoses intestinais e de sua conseqüente morbidade, principalmente em crianças, ainda há poucos estudos nesta área. Assim sendo, este estudo torna-se de fundamental importância, fornecendo dados sobre as parasitoses intestinais mais frequentes em escolares no município de Pelotas. Trabalho em andamento.