

INCIDÊNCIA DE PARASITAS INTESTINAIS DE CARÁTER ZONÓTICO EM CÃES E GATOS NA REGIÃO DE MARINGÁ

Camila Agostini¹, Jaqueline Pegoraro¹, Paulo Cesar Gonçalves Perpétua¹, Jussara Maria Leite Oliveira Leonardo²

RESUMO: As parasitoses intestinais são algumas das enfermidades mais comuns em mamíferos. Dentre essas se destacam as parasitoses com caráter zoonótico devido à probabilidade de acometer humanos. Na atualidade cães e gatos adquiriram um local importante ao lado do ser humano e encontram-se cada vez mais próximo destes sendo considerado nos dias de hoje membros da família. Contudo na maioria das vezes medidas profiláticas não são instituídas adequadamente para que esses pets permaneçam em constante contato com o homem, favorecendo assim um potencial zoonótico parasitário. Sabe-se que endoparasitas como a Giardia, Ancylostoma, Trichuris, Toxocara e Dypilidium que comumente acometem cães e gatos, são responsáveis pela morte de milhares de pessoas ao ano, e que embora as infestações causem prejuízos consideráveis os hospedeiros podem ser assintomáticos até que alcancem estados de desnutrição severos. Portanto faz-se necessário instituir um programa de controle que acabe com o problema inicial, utilizando medidas profiláticas para evitar a contaminação desses animais, medidas sanitárias adequadas como uso de anti-helmintico, limpeza das fezes instituídas aos pets podem prevenir parasitoses em humanos. Constatar se a através de análises coproparasitológicas qualitativas o índice de parasitas intestinais em cães e gatos assintomáticos na região de Maringá e instituídas medidas de tratamento e profilaxia que serão repassadas ao proprietário com a intenção que se propaguem para toda família, objetivando assim a queda na incidência de parasitoses humanas provenientes dos animais. Podendo evitar assim a transmissão de parasitas as pessoas que tem um contato maior com esses animais, principalmente crianças por serem mais sensíveis e por estarem mais expostas.

PALAVRAS-CHAVE: helmintos; *pets*; verminoses.

¹ Acadêmicos do Curso de Medicina Veterinária. Centro Universitário de Maringá – Cesumar, Maringá – Paraná. Programa de Bolsas de Iniciação Científica do Cesumar (PROBIC). mila_agostini@hotmail.com ; jackk_pegoraro@hotmail.com ; pcgp_veterinario@hotmail.com.

² Docente e Orientadora do curso de Medicina Veterinária. Centro Universitário de Maringá – Cesumar, Maringá – Paraná. jussaraleonardo@cesumar.br