



A subsistência da medicina veterinária e sua preservação 3

Alécio Matos Pereira
Danrley Martins Bandeira
Cledson Gomes de Sá
(Organizadores)



A subsistência da medicina veterinária e sua preservação 3

Alécio Matos Pereira
Danrley Martins Bandeira
Cledson Gomes de Sá
(Organizadores)

Editora chefe

Profª Drª Antonella Carvalho de Oliveira

Editora executiva

Natalia Oliveira

Assistente editorial

Flávia Roberta Barão

Bibliotecária

Janaina Ramos

Projeto gráfico

Camila Alves de Cremo

Daphynny Pamplona

Luiza Alves Batista

Maria Alice Pinheiro

Natália Sandrini de Azevedo

Imagens da capa

iStock

Edição de arte

Luiza Alves Batista

2021 by Atena Editora

Copyright © Atena Editora

Copyright do texto © 2021 Os autores

Copyright da edição © 2021 Atena Editora

Direitos para esta edição cedidos à Atena Editora pelos autores.

Open access publication by Atena Editora



Todo o conteúdo deste livro está licenciado sob uma Licença de Atribuição *Creative Commons*. Atribuição-Não-Comercial-NãoDerivativos 4.0 Internacional (CC BY-NC-ND 4.0).

O conteúdo dos artigos e seus dados em sua forma, correção e confiabilidade são de responsabilidade exclusiva dos autores, inclusive não representam necessariamente a posição oficial da Atena Editora. Permitido o *download* da obra e o compartilhamento desde que sejam atribuídos créditos aos autores, mas sem a possibilidade de alterá-la de nenhuma forma ou utilizá-la para fins comerciais.

Todos os manuscritos foram previamente submetidos à avaliação cega pelos pares, membros do Conselho Editorial desta Editora, tendo sido aprovados para a publicação com base em critérios de neutralidade e imparcialidade acadêmica.

A Atena Editora é comprometida em garantir a integridade editorial em todas as etapas do processo de publicação, evitando plágio, dados ou resultados fraudulentos e impedindo que interesses financeiros comprometam os padrões éticos da publicação. Situações suspeitas de má conduta científica serão investigadas sob o mais alto padrão de rigor acadêmico e ético.

Conselho Editorial**Ciências Agrárias e Multidisciplinar**

Prof. Dr. Alexandre Igor Azevedo Pereira – Instituto Federal Goiano

Prof. Dr. Arinaldo Pereira da Silva – Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará

Prof. Dr. Antonio Pasqualetto – Pontifícia Universidade Católica de Goiás

Profª Drª Carla Cristina Bauermann Brasil – Universidade Federal de Santa Maria

Prof. Dr. Cleberton Correia Santos – Universidade Federal da Grande Dourados

Profª Drª Diocléa Almeida Seabra Silva – Universidade Federal Rural da Amazônia

Prof. Dr. Écio Souza Diniz – Universidade Federal de Viçosa
Prof. Dr. Fábio Steiner – Universidade Estadual de Mato Grosso do Sul
Prof. Dr. Fágner Cavalcante Patrocínio dos Santos – Universidade Federal do Ceará
Profª Drª Girlene Santos de Souza – Universidade Federal do Recôncavo da Bahia
Prof. Dr. Jael Soares Batista – Universidade Federal Rural do Semi-Árido
Prof. Dr. Jayme Augusto Peres – Universidade Estadual do Centro-Oeste
Prof. Dr. Júlio César Ribeiro – Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
Profª Drª Lina Raquel Santos Araújo – Universidade Estadual do Ceará
Prof. Dr. Pedro Manuel Villa – Universidade Federal de Viçosa
Profª Drª Raissa Rachel Salustriano da Silva Matos – Universidade Federal do Maranhão
Prof. Dr. Ronilson Freitas de Souza – Universidade do Estado do Pará
Profª Drª Talita de Santos Matos – Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro
Prof. Dr. Tiago da Silva Teófilo – Universidade Federal Rural do Semi-Árido
Prof. Dr. Valdemar Antonio Paffaro Junior – Universidade Federal de Alfnas

A subsistência da medicina veterinária e sua preservação 3

Diagramação: Daphynny Pamplona
Correção: Gabriel Motomu Teshima
Indexação: Gabriel Motomu Teshima
Revisão: Os autores
Organizadores: Alécio Matos Pereira
Danrley Martins Bandeira
Cledson Gomes de Sá

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP)

S941 A subsistência da medicina veterinária e sua preservação 3 / Organizadores Alécio Matos Pereira, Danrley Martins Bandeira, Cledson Gomes de Sá. – Ponta Grossa - PR: Atena, 2021.

Formato: PDF

Requisitos de sistema: Adobe Acrobat Reader

Modo de acesso: World Wide Web

Inclui bibliografia

ISBN 978-65-5983-661-1

DOI: <https://doi.org/10.22533/at.ed.611210811>

1. Medicina veterinária. 2. Animais. I. Pereira, Alécio Matos (Organizador). II. Bandeira, Danrley Martins (Organizador). III. Sá, Cledson Gomes de (Organizador). IV. Título.

CDD 636

Elaborado por Bibliotecária Janaina Ramos – CRB-8/9166

Atena Editora

Ponta Grossa – Paraná – Brasil

Telefone: +55 (42) 3323-5493

www.atenaeditora.com.br

contato@atenaeditora.com.br

DECLARAÇÃO DOS AUTORES

Os autores desta obra: 1. Atestam não possuir qualquer interesse comercial que constitua um conflito de interesses em relação ao artigo científico publicado; 2. Declaram que participaram ativamente da construção dos respectivos manuscritos, preferencialmente na: a) Concepção do estudo, e/ou aquisição de dados, e/ou análise e interpretação de dados; b) Elaboração do artigo ou revisão com vistas a tornar o material intelectualmente relevante; c) Aprovação final do manuscrito para submissão; 3. Certificam que os artigos científicos publicados estão completamente isentos de dados e/ou resultados fraudulentos; 4. Confirmam a citação e a referência correta de todos os dados e de interpretações de dados de outras pesquisas; 5. Reconhecem terem informado todas as fontes de financiamento recebidas para a consecução da pesquisa; 6. Autorizam a edição da obra, que incluem os registros de ficha catalográfica, ISBN, DOI e demais indexadores, projeto visual e criação de capa, diagramação de miolo, assim como lançamento e divulgação da mesma conforme critérios da Atena Editora.

DECLARAÇÃO DA EDITORA

A Atena Editora declara, para os devidos fins de direito, que: 1. A presente publicação constitui apenas transferência temporária dos direitos autorais, direito sobre a publicação, inclusive não constitui responsabilidade solidária na criação dos manuscritos publicados, nos termos previstos na Lei sobre direitos autorais (Lei 9610/98), no art. 184 do Código Penal e no art. 927 do Código Civil; 2. Autoriza e incentiva os autores a assinarem contratos com repositórios institucionais, com fins exclusivos de divulgação da obra, desde que com o devido reconhecimento de autoria e edição e sem qualquer finalidade comercial; 3. Todos os e-book são *open access*, *desta forma* não os comercializa em seu site, sites parceiros, plataformas de *e-commerce*, ou qualquer outro meio virtual ou físico, portanto, está isenta de repasses de direitos autorais aos autores; 4. Todos os membros do conselho editorial são doutores e vinculados a instituições de ensino superior públicas, conforme recomendação da CAPES para obtenção do Qualis livro; 5. Não cede, comercializa ou autoriza a utilização dos nomes e e-mails dos autores, bem como nenhum outro dado dos mesmos, para qualquer finalidade que não o escopo da divulgação desta obra.

APRESENTAÇÃO

Todas as ciências de maneira geral são de fundamental relevância perante a sociedade, e a Medicina Veterinária não é diferente, e com o aumento da biodiversidade a sua presença está cada dia mais forte no meio social, pois está inserida na rotina de Médicos Veterinários e estudantes que são fascinados pelo lastro de opções dentro da área, por este e vários outros motivos que a subsistência dessa ciência médica se mantém firme e em continuo crescimento.

Este livro demonstra claramente esse crescimento com tantos capítulos abordando de forma aprofundada o conhecimento da ciência animal. O que deixa o leitor seguro para seguir se atualizando e tirando suas dúvidas por uma fonte autores consagrados da Medicina Veterinária.

Esta obra vem dividida em dois capítulos com informações relevantes para sociedade científica, e para o leitor que se interessa pelo assunto em busca de informações assertivas.

O livro possui 32 trabalhos com informações técnicas sobre os mais diversos estudos de caso, e foi dividido em dois volumes onde volume 1 tem 17 capítulos e volume 2 tem 16 capítulos. Nesses trabalhos serão abordados identificação de patologias que podem ampliar e apoiar decisões de estudos e profissionais da área da ciência animal.

Neste sentido busca-se o entendimento do leitor sobre o crescimento da Veterinária e suas atribuições no mercado de trabalho, principalmente jovens estudantes e jovens médicos. Desejamos uma boa leitura!

Alécio Matos Pereira
Danrley Martins Bandeira
Cledson Gomes de Sá

SUMÁRIO

CAPÍTULO 1..... 1

IMPORTÂNCIA E MONITORAMENTO DE TRANSFERÊNCIA DE IMUNIDADE PASSIVA EM BEZERROS


Juliana Vieira Dumas
Ana Flávia Sousa Santos
Laura Moreira Bastos
Mateus Ferreira de Santos
Rayanne Soalheiro de Souza
Fabiola de Oliveira Paes Leme

 <https://doi.org/10.22533/at.ed.6112108111>

CAPÍTULO 2..... 4

INFLUÊNCIA DO BEM-ESTAR ANIMAL NOS COMPORTAMENTOS ESTEREOTIPADOS EM PAPAGAIO ECLETUS CATIVO: RELATO DE CASO

Ana Clara Paoletti Paiva
Poliana Campos Silva Lelis Resende

 <https://doi.org/10.22533/at.ed.6112108112>

CAPÍTULO 3..... 9

INSUFICIÊNCIA RENAL AGUDA SECUNDÁRIA A ACIDENTE OFÍDICO EM CÃES


Ana Pinto Lima
Ana Luiza Silva Nunes
Ana Paula Amorim
Fernanda da Cunha Lopes
André Marques Costa
Carina Rodrigues da Veiga
Isabela Christine Cruz Mendes
Ana Luisa Miranda

 <https://doi.org/10.22533/at.ed.6112108113>

CAPÍTULO 4..... 13

LEVANTAMENTO DAS PRINCIPAIS AFECÇÕES DO SISTEMA TEGUMENTAR ACOMPANHADAS NO HOSPITAL VETERINÁRIO DA UPIS DURANTE O PERÍODO DE 2016 A 2019

Gabriella Barros Oliveira
Erick Gonçalves de Sousa
Mariana Carla de Oliveira Tavares
Tháís Belus Henriques
Thuany Raiza Cotta
Rafaela Magalhães Barros


 <https://doi.org/10.22533/at.ed.6112108114>

CAPÍTULO 5..... 19

LUXAÇÃO ATLANTOAXIAL TRAUMÁTICA EM CÃO: RELATO DE CASO

Nathalia de Souza Vargas

Juliana Voll


 <https://doi.org/10.22533/at.ed.6112108115>

CAPÍTULO 6..... 29

OSTEOLOGIA DESCRITIVA DE MAZAMA GOUAZOUBIRA (FISCHER, 1814) E MAZAMA NANA (HENSEL, 1872) – MAMMALIA: CERVIDAE

Murilo Viomar

Rodrigo Antonio Martins de Souza

 <https://doi.org/10.22533/at.ed.6112108116>

CAPÍTULO 7..... 42

PERFIL CLÍNICO, EPIDEMIOLÓGICO E TERAPÊUTICO DE CASOS DE HIPERPLASIA MAMÁRIA FELINA

Trayse Graneli Soares


Isabel Rodrigues Rosado

Ian Martin

Deborah Viera De Sousa Rosim

Alvaro Ferreira Júnior

Endrigo Gabellini Leonel Alves

 <https://doi.org/10.22533/at.ed.6112108117>

CAPÍTULO 8..... 52

POSSE RESPONSÁVEL E BEM-ESTAR DE ANIMAIS DOMÉSTICOS NA VISÃO DE ALUNOS DO ENSINO MÉDIO NO MUNICÍPIO DE ROLIM DE MOURA, RONDÔNIA, BRASIL

Horrana Andressa da Silva Rodrigues

Jefferson Vieira de Freitas

Rodrigo Gomes de Sousa


Mayra Araguaia Pereira Figueiredo

 <https://doi.org/10.22533/at.ed.6112108118>

CAPÍTULO 9..... 58

RECIDIVA DE MÁ OCLUSÃO DENTÁRIA EM COELHO DA RAÇA FUZZY LOP: RELATO DE CASO

Larissa Lemos Sobral

 <https://doi.org/10.22533/at.ed.6112108119>

CAPÍTULO 10..... 65

RELATO DE CASO: TÉCNICA DE CIRURGIA RECONSTRUTIVA COM RETALHO DE PADRÃO AXIAL PRESERVANDO ARTÉRIA EPIGÁSTRICA CAUDAL SUPERFICIAL E SUAS VEIAS CUTÂNEAS DIRETAS

Agda Regina Melo Silva¹

Rafael Bonorino

 <https://doi.org/10.22533/at.ed.61121081110>


CAPÍTULO 11..... 80

RESSOCIALIZAÇÃO E REINTRODUÇÃO DE GALOS DE COMBATE (GALLUS GALLUS

DOMESTICUS) NA FAZENDA LABORATÓRIO DO UNIFOR-MG

Dênio Garcia Silva de Oliveira

Giovanna Medeiros Guimarães

 <https://doi.org/10.22533/at.ed.61121081111>

CAPÍTULO 12..... 85

RETENÇÃO DE OVO EM *Agapornis roseicollis*: RELATO DE CASO

Ana Vitória Alves-Sobrinho

Renan Mendes Pires Moreira

Caroline Genestreti Aires

Júlia Martins Soares

Thâmara Rossi Martins da Silva

Juliana Bruno Borges Souza

Amanda Carvalho Silva


Izabela Ferreira Finato

Rafaela Vasconcelos Ribeiro

Rafaela de Moraes Lombardi

Isadora Gomes Nogueira

Klaus Casaro Saturnino

 <https://doi.org/10.22533/at.ed.61121081112>


CAPÍTULO 13..... 94

SÍNDROME CÓLICA INDUZIDA POR ABSCESSO INTRA-ABDOMINAL

Jorge Filipe Brito Silva

Fernanda Barbosa da Silva

Carlos Henrique Câmara Saquetti

 <https://doi.org/10.22533/at.ed.61121081113>


CAPÍTULO 14..... 98

SÍNDROME CÓLICA POR OBSTRUÇÃO DO CÓLON MENOR POR ENTEROLITÍASE EM MINI PÔNEI: RELATO DE CASO

Paloma Souza de Carvalho

Aline Engels

Roberta Somavilla

 <https://doi.org/10.22533/at.ed.61121081114>


CAPÍTULO 15..... 106

TOXOPLASMOSE EM GATOS: REVISÃO DE LITERATURA

Raquel Carolina Simões Siqueira

Aline Del Consulo

Andrei Kelliton Fabretti


 <https://doi.org/10.22533/at.ed.61121081115>

CAPÍTULO 16..... 114

ULTRASSONOGRAFIA DO SACO DORSAL DO RÚMEN DE VACAS LEITEIRAS DE

FAZENDAS DA REGIÃO DE LAVRAS- MG

José da Páscoa Nascimento Neto
André Luis Mendes Azevedo Carvalho
Natália Botega Pedroso
Luiz Felipe Rogana Müller
Luísa Holanda Andrade Rodrigues
Rilary de Oliveira Mapele
Luthesco Haddad Lima Chalfun
Ana Carolina Chalfun de Sant'Ana
Antônio Carlos Cunha Lacrete Júnior
Adriana de Souza Coutinho
Hélio Rezende Lima Neto
Naida Cristina Borges

 <https://doi.org/10.22533/at.ed.61121081116>

SOBRE OS ORGANIZADORES	119
ÍNDICE REMISSIVO	120

POSSE RESPONSÁVEL E BEM-ESTAR DE ANIMAIS DOMÉSTICOS NA VISÃO DE ALUNOS DO ENSINO MÉDIO NO MUNICÍPIO DE ROLIM DE MOURA, RONDÔNIA, BRASIL

Data de aceite: 01/11/2021

Data da submissão: 30/08/2021

Horrana Andressa da Silva Rodrigues

Curso de Medicina Veterinária, Universidade Federal de Rondônia-UNIR, Campus Rolim de Moura, Rolim de Moura, Rondônia
<http://lattes.cnpq.br/7925339730956202>

Jefferson Vieira de Freitas

Curso de Medicina Veterinária, Universidade Federal de Rondônia-UNIR, Campus Rolim de Moura, Rolim de Moura, Rondônia
<http://lattes.cnpq.br/1783407016242258>

Rodrigo Gomes de Sousa

Curso de Medicina Veterinária, Universidade Federal de Rondônia-UNIR, Campus Rolim de Moura, Rolim de Moura, Rondônia
<http://lattes.cnpq.br/4687203466459417>

Mayra Araguaia Pereira Figueiredo

Laboratório de Parasitologia, Entomologia e Biologia Molecular voltado à Saúde Única (LAPEMSU), Departamento de Medicina Veterinária e Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais, Universidade Federal de Rondônia-UNIR, Campus Rolim de Moura, Rolim de Moura, Rondônia.
<http://lattes.cnpq.br/0400550473507828>

RESUMO: A inter-relação entre os humanos e os animais foi responsável pelo desenvolvimento dos laços afetivos e de uma linguagem que se fortaleceram ao longo dos anos e permitiu estabelecer uma relação vantajosa e prazerosa

para ambos, na maioria dos casos. No entanto, o aumento do número de animais de companhia somado a falta de discernimento dos tutores sobre a reponsabilidade necessária ao adquirir um animal, aumenta significativamente a possibilidade de maus tratos. O presente estudo objetivou identificar se os alunos de duas escolas do ensino médio (uma pública e outra privada), localizadas no município de Rolim de Moura – RO, tem conhecimentos sobre maus tratos de animais. O estudo transversal ocorreu nos meses de maio e junho de 2019, entrevistando 142 alunos, 106 da escola de ensino estadual e 36 da escola de ensino particular. As intervenções tiveram o intuito de ao final da pesquisa esclarecer dúvidas e proporcionar conhecimentos para possíveis mudanças de atitudes em relação à posse responsável e ao bem-estar dos animais domésticos, além do reforço sobre a necessidade da atuação do Médico Veterinário na instrução e conscientização da população sobre a posse responsável e saúde pública. Foi realizada análise estatística dos dados utilizando a planilha eletrônica Microsoft Excel que permitiu identificar a desinformação dos alunos sobre os cuidados com os animais e a atuação do Médico Veterinário. Durante a entrevista pode-se identificar que a pouca dedicação aos animais e a não castração não é considerado quando se analisa o bem estar, assim como, ausência de água, alimentação e abandono são nitidamente considerados maus tratos por esse grupo pesquisado. Conclui-se com esta pesquisa que é notável a carência de informações sobre posse responsável, cuidados básicos e o que é considerado maus tratos aos animais de companhia.

PALAVRAS-CHAVE: Animais de estimação; Maus tratos aos animais; Saúde pública.

RESPONSIBLE OWNERSHIP AND ANIMAL WELFARE OF DOMESTIC ANIMALS IN THE HIGH SCHOOL EDUCATION OF YOUTH IN ROLIM DE MOURA MUNICIPALITY, RONDÔNIA, BRASIL.

ABSTRACT: The interrelationship between humans and animals was responsible for the development of affective bonds and a language that were strengthened over the years and allowed to establish an advantageous and pleasurable relationship for both, in most cases. However, the increase in the number of companion animals added to the lack of discernment of the guardians about the responsibility necessary to acquire an animal, significantly increases the possibility of mistreatment. This study aimed to identify whether students from two high schools, located in the city of Rolim de Moura – RO, have knowledge about animal abuse. The cross-sectional study took place in May and June 2019, interviewing 142 students, 106 from state schools and 36 from private schools. The interventions aimed at the end of the research to clarify doubts and provide knowledge for possible changes in attitudes towards the responsible ownership and welfare of domestic animals, in addition to reinforcing the need for the role of the Veterinarian in the education and awareness of the population on responsible tenure and public health. Statistical analysis of data was performed using a Microsoft Excel spreadsheet, which allowed the identification of students' misinformation about animal care and the role of the veterinarian. During the interview, it can be identified that little dedication to animals and non-castration is not considered when analyzing welfare, as well as the absence of water, food and abandonment are clearly considered mistreatment by this researched group. With this research, the lack of information about responsible ownership, basic care and what is considered mistreatment of companion animals is remarkable.

KEYWORDS: Pets; Animal Animal mistreatment; Public health.

1 | INTRODUÇÃO

O Brasil possui a segunda maior população de cães e gatos do mundo, assim como também ocupa a quarta colocação em população total de animais de estimação (ABINPET, 2014). O cotidiano e o isolamento das pessoas nas cidades são fatores para o fortalecimento de vínculos afetivos com os animais, estes, em especial cães e gatos, não apenas como animais de companhia, mas também como prestadores de serviços a sociedade (SANTOS et al., 2014; GALLANI et al., 2009).

A convivência entre humanos e animais de estimação é benéfica, mas em contrapartida, quando se tem o desconhecimento da criação adequada dos animais, e à posse responsável, se desrespeita os princípios de bem-estar dos animais. O desconhecimento das cinco liberdades, a saber: (1) nutricional (estar livre de fome e sede), (2) sanitária (estar livre de

dor, doença e injúria), (3) ambiental (estar livre de desconforto), (4) comportamental (ter liberdade para expressar os comportamentos naturais da espécie) e (5) psicológica (estar livre de medo e de estresse), geralmente associação ao baixo grau de instrução e pouca aplicação da legislação, possibilita o crescimento populacional indiscriminado de animais, e consequente aumento da transmissão de doenças, ocorrências de acidentes, agressões e contaminação ambiental, afetando portanto, diretamente o bem-estar de todos os envolvidos (LIMA; LUNA, 2012; ARMSTRONG; BOTZLER, 2016).

Entretanto, para que não ocorram problemas nesta relação a conscientização para a posse responsável consiste em desenvolver ações na comunidade com o intuito de desenvolver uma saudável convivência entre humanos e animais, trabalhando a cidadania, a educação humanitária e a cultura, pois o comportamento humano e o bem-estar animal estão intimamente relacionados a saúde pública (SANTOS, 2014). Dessa forma, o presente estudo objetivou identificar se os alunos de duas escolas do ensino médio, localizadas no município de Rolim de Moura – RO, tem conhecimentos sobre maus tratos de animais.

2 | METODOLOGIA

O projeto foi consolidado com o intuito de promover a conscientização de alunos do ensino médio de duas escolas localizadas no município de Rolim de Moura – RO, sendo a escola 1 de ensino público e a escola 2 particular. A pesquisa foi realizada por meio da aplicação de questionário com sete questões com respostas fechadas, e teve como público alvo 142 alunos, 106 da escola de ensino público estadual e 36 de escola de ensino particular.

A escolha das escolas se deu por meio de uma entrevista com os membros dos grupos de proteção de animais da cidade, que apontaram os bairros em que mais haviam índice de abandono animal, de posse destas informações foram realizadas análises usando o sistema de coordenadas geográficas e assim a escolha das escolas para consolidar o projeto (Figura 1). O questionário foi aplicado de maneira aleatória aos alunos que demonstravam interesse sobre assunto. Iniciava-se com uma breve explicação do assunto e após o questionário era realizado. A idealização desta pesquisa iniciou-se por meio de atividades da disciplina de Medicina Preventiva e Saúde do curso de Medicina Veterinária da Universidade Federal de Rondônia – UNIR, com a confecção das questões voltadas para a posse responsável e bem-estar animal, assim como controle populacional de cães e gatos. Após a aplicação dos questionários foi feita análise estatística dos dados, utilizando a planilha eletrônica Microsoft Excel.

Escolas selecionadas para o estudo, Rolim de Moura, RO.

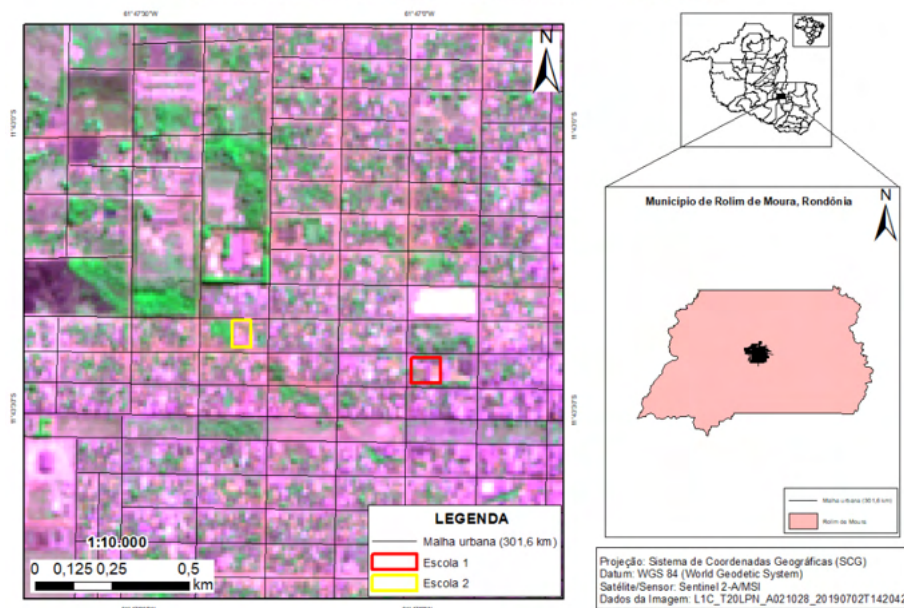


Figura 1. Mapa indicando a localização das escolas que foram selecionadas para realização da pesquisa. Notar que em vermelho a escola 1 se refere a escola de ensino estadual e em amarelo, a escola 2, de ensino particular.

3 | RESULTADOS E DISCUSSÃO:

As perguntas e a porcentagem de cada resposta podem ser observadas na Tabela 1, no qual pode-se notar que alguns dos pesquisados antes de responderem cada questão queriam saber se poderiam contar com seus outros animais que não fossem cães e gatos, muitos destes não sabiam que coelhos, hamsters e outros também se enquadravam no quesito, animais de companhia. Os pesquisados que não possuíam animais ao serem questionados sobre os motivos de estimação, a maioria responderam que não possuíam condições adequadas para terem um animal, por isso não o tinham.

Tema	Dados obtidos (%)
Você gosta de animais?	97,2% sim 2,8% não
Você tem animal (is) de estimação?	83,8% sim 16,2% não

Que animal você prefere?	76,62% cachorro 29,9% gato 6,99% pássaro 21,51% cavalo 9,82% coelho 5,13% tartaruga 9,77% outros animais
Quantos animais de estimação você tem em casa?	52,95% de 1 a 3 animais 20,5% de 4 a 6 animais 3,75% de 7 a 9 animais 2,8% mais de nove animais 20% não possui nenhum animal
Quantas horas do dia você dedica a cuidar do seu animal?	29,37% nenhuma hora do dia 60,3% de 1 a 2 horas 6,1% de 3 a 4 horas 4,22% mais de 4 horas
O que é considerado maus-tratos de animais para você?	66,77% falta de água e alimentação 44,34% animal engaiolado/acorrentado 21,54% cavalos puxadores de carroças 46,2% falta de abrigo 60,7% abandono 35,9% falta de tratamento veterinário 15,35% procriação em massa
Qual o grau de importância você dá para castração?	17,41% ruim 28,98% moderado 31,65% bom 21,96% ótimo

Tabela 1. Questionário realizado em duas escolas no município de Rolim de Moura-RO no ano de 2019.

Em consideração as horas de dedicação ao animal, Santos et al. (2014) relata a importância de brincar com os animais e destes terem direito ao lazer. De forma que, guarda responsável não é só dar comida e abrigo, mas tem uma série de responsabilidades que não são levadas em consideração como, visitas periódicas ao médico veterinário, comida e água de boa qualidade.

Com os estudos desenvolvidos nessa área de pesquisa observasse a necessidade do trabalho de educação da população, principalmente a em idade escolar aliada as ações de controle de zoonoses (SANTANA et al., 2004; BARROSO; LIMA, 2012).

4 | CONCLUSÃO

Conclui-se com esta pesquisa que é notável a carência de informações sobre posse responsável, cuidados básicos e o que é considerado maus tratos aos animais de companhia.

REFERÊNCIAS

ABINPET. População de animais no Brasil. **Abinpet – Associação brasileira da indústria de produtos para animais de estimação** [online]. Disponível: <http://abinpet.org.br/mercado/>. [Capturado em 06 ago. 2019].

ARMSTRONG, S. J.; BOTZLER, R. G. **The animal ethics reader**. 3 ed. London: Routledge, 2016, 720p.

BORTOLOTI, R.; D'AGOSTINO, R.G. Ações pelo controle reprodutivo e posse responsável de animais domésticos interpretadas à luz do conceito de metacontingência. *Revista Brasileira de Análise do Comportamento*. v.3, n.1, p.1728, 2007.

GALLANI, S. U.; PIRES, M. M.; PIRES, M. C.; RODRIGUES, T. O.; QUEIROZ, L. H.; VALLADÃO, G. M. R. Conceitos e práticas de posse responsável e controle populacional de cães e gatos dos moradores de bairros próximos ao campus do curso de medicina veterinária da UNESP – Araçatuba. In: XXI Congresso de Iniciação Científica da Unesp, 251, 2009, São José do Rio Preto, São Paulo.

LIMA A. F. M.; LUNA S. P. L. Algumas causas e consequências da superpopulação canina e felina: acaso ou descaso? **Revista de Educação Continuada em Medicina Veterinária e Zootecnia do CRMV-SP**, São Paulo, v. 10, n.1, p.32-38, 2012.

MOLENTO, C. F. M. Repensando as cinco liberdades. Curitiba, 2006a. Disponível em: <http://www.labea.ufpr.br/portal/wp-content/uploads/2013/10/MOLENTO-2006-REPENSANDO-AS-CINCO-LIBERDADES.pdf>

SANTOS, F.S.; et al. Conscientizar para o Bem-Estar Animal: posse responsável. **Revista Ciência em Extensão**, São Paulo, v.10, n.2, p.65-73, 2014.

SANTANA, L.R.; OLIVEIRA, T.P. Guarda responsável e dignidade dos animais. *Revista Brasileira de Direito dos Animais*, v.1, n.1, p.207-230, 2006.

ÍNDICE REMISSIVO

A

Agenesia 18

Alergia 17

Análises 30, 43, 53, 100

B

Bovinocultura leiteira 115

C

Cachorro 55

Cão 4, 11, 17, 18, 19, 27, 64, 66, 87

Celiotomia 102

Cirurgia 5, 21, 22, 23, 26, 27, 44, 45, 50, 59, 61, 64, 66, 67, 68, 73, 75, 76, 77, 78, 87, 94, 95, 97, 100, 102, 103

Claudicação 86

Comportamento 5, 6, 7, 53, 56, 75, 82, 84, 85, 87, 98

Corpo estranho 98, 103

D

Dermatopatia 57

Dermatopatias 13, 16, 17

E

Equinos 37, 77, 93, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 103, 104

Esporte 83

F

Felinos 50, 77, 105, 106, 109

G

Gatos 6, 12, 17, 41, 42, 43, 47, 48, 50, 52, 53, 54, 56, 76, 77, 78, 105, 106, 107, 108, 109, 111

H

Histopatológico 14, 43, 46, 47, 49, 65

K

Keywords 5, 9, 13, 18, 29, 42, 52, 58, 64, 79, 85, 93, 98, 106, 115

L

Liver 5

M

Morfologia 15, 28, 30, 88

P

Pálpebras 65

Performance 1, 3

R

Radiografias 24

V

Valor nutricional 91

Veado 37, 38, 39, 77

Z

Zoonose 105, 106, 109




A subsistência da medicina veterinária e sua preservação 3

www.atenaeditora.com.br 


contato@atenaeditora.com.br 

@atenaeditora 


www.facebook.com/atenaeditora.com.br 



A subsistência da medicina veterinária e sua preservação 3

www.atenaeditora.com.br 

contato@atenaeditora.com.br 

@atenaeditora 

www.facebook.com/atenaeditora.com.br 