

ISSN 1983-0777

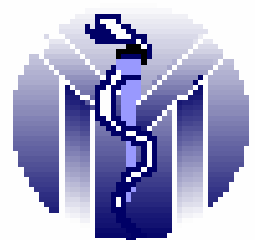
VETERINÁRIA NOTÍCIAS

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

v. 19, n. 1, jan./jun. /2013

EDU FU

JOURNAL OF VETERINARY SCIENCE
FEDERAL UNIVERSITY OF UBERLÂNDIA



ISSN 1983-0777

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

REITOR

Elmiro Santos Resende

FACULDADE DE MEDICINA VETERINÁRIA

DIRETOR

Adriano Pirtouscheg

EDITORA CIENTÍFICA/Scientific editor

Isabel Cristina Ferreira

CONSELHO EDITORIAL/Associate editors

Alessandra Aparecida Medeiros, Ednaldo Carvalho Guimarães, Kênia de Fátima Carrijo, Matias Pablo Juan Szabó, Mauricio Scoton Igarasi, Tiago Wilson Patriarca Mineo

REDATOR TÉCNICO INGLÊS /Proof reader

Matheus Castro, Yara Hermisdorff

SECRETÁRIO/Secretary

Igor Lopes Monteiro

CONSELHO CIENTÍFICO/Scientific Board

(Veterinária Notícias, v.19, n.1, jan./jun. 2013 - Journal of Veterinary Science, v.19, n.1, jan./jun. 2013)

Ana Clara Gomes dos Santos

Carla da Silva Carneiro

Cesar Aquiles de La Torre

Eliane Pereira Mendonça

Francesca Silva Dias Nobre

Isabel Cristina Ferreira

Juliana Paulino Vieira

Marcia Cristina Cury

Nayara Resende Nasciutti

Patricia Riddel Millar Goulart

Paulo de Arruda Pinto

Pollyanna Mafra Soares

Raul Rio Ribeiro

Os trabalhos publicados nesta revista são indexados nos sistemas
AGRIS, AGROBASE, CAB International
(Index Veterinarius / Veterinary Bulletin), LATINDEX, OJS, PERIODICA e SEER

The articles published in this journal are indexed in:
AGRIS. AGROBASE, CAB International
(Index Veterinarius / Veterinary Bulletin) LATINDEX, OJS, PERIODICA and
SEER

VETERINÁRIA

NOTÍCIAS

JOURNAL OF VETERINARY SCIENCE
FEDERAL UNIVERSITY OF UBERLÂNDIA

ISSN 1983-0777

Vet.Not.	Uberlândia	v.19	n.1	p. 1-70	jan./jun. 2013
----------	------------	------	-----	---------	----------------

COMITÊ AD HOC

Os artigos publicados em **VETERINÁRIA NOTÍCIAS** são submetidos a consultoria científica. A lista de consultores está disponível no site: <http://www.famev.ufu.br/vetnot/>

BOARD OF SCIENTIFIC REVIEWERS

Articles published in **VETERINÁRIA NOTÍCIAS** are submitted to scientific reviewers. The referees will be available at: <http://www.famev.ufu.br/vetnot/>

FICHA CATALOGRÁFICA

Elaborado pelo Sistema de Bibliotecas da UFU

Veterinária notícias, v.19, n.1, jan./jun./2013, Uberlândia, Universidade Federal de Uberlândia, Faculdade de Medicina Veterinária.

Semestral.

ISSN 1983-0777

Notas: Anual (1995-1998) Semestral (1999)-

1. Veterinária - Periódicos. I. Universidade Federal de Uberlândia. Faculdade de Medicina Veterinária.

CDU: 619 (05)



Gráfica Editora EDUFU - Editora e Livraria da Universidade Federal de Uberlândia
Av. João Naves de Ávila, 2121 - Bloco 3Q - Campus Santa Mônica
Cep 38400902 - Uberlândia - MG
Telefax: (34) 3239.4293 (Edufu) - Telefax: (34) 3239.4514(Livraria) -
Email : livraria@ufu.br

OBJETIVO

Missão

Publicar artigos científicos, relatos de caso, comunicação, e artigo de revisão referentes à área de Ciências Agrárias.

Mission

Publish scientific articles, reports of case, communication, reviews referent to Agricultural Science, Animal Science and Veterinary Medicine.

Política editorial

Destina-se à Publicações em Português e Inglês de temas sobre Medicina Veterinária, Zootecnia e Ciências afins. Os trabalhos publicados poderão ser científicos, relato de casos, comunicações. Os trabalhos aceitos para publicação tornam-se propriedade do periódico.

Editorial policy

As a modern, professional journal, is dedicated to the publication of topics in the areas of Veterinary Medicine, Animal Science and related sciences. Original articles, related to research, will be included as well as thesis abstracts. Upon publication all articles become the property of the journal.

INDEXAÇÃO

Os trabalhos publicados nesta revista são indexados nos sistemas

AGRIS, AGROBASE, CAB International (Index Veterinarius / Veteerinary Bulletin)
LATINDEX, OJS, PERIODICA e SEER

The articles published in this journal are indexed in:

AGRIS. AGROBASE, CAB International (Index Veterinarius / Veterinary Bulletin)
LATINDEX, OJS, PERIODICA and SEER

ENDEREÇO

Universidade Federal de Uberlândia – Faculdade de Medicina Veterinária
Rua Ceará s/nº Bloco 2D, Sala 2 - Campus Umuarama - Uberlândia.MG – Brasil -
38400-902
Fone (34) 3218-2213 Fax (34) 3218-2228
Homepage: <http://www.vetnot.famev.ufu.br>
vetnot@ufu.br

SUMÁRIO

Leishmaniose visceral canina – diagnóstico parasitológico: relato de caso <i>Canine visceral leishmaniasis – parasitological diagnosis : case report</i> Renata Dias Rodrigues, Rafael Rocha de Souza, Lara Reis Gomes, Luiz Martins da Silva Júnior, Ana Leticia Daher Aprígio da Silva, Alessandra Aparecida Medeiros.....	1
Mastite clínica e subclínica em pequenas propriedades leiteiras no município de Araguari - MG <i>Clinical and subclinical mastitis incidence on small dairy farms in the municipality of Araguari - MG</i> Augusto José de Oliveira, Giovanna Faria de Moraes, Isabel Cristina Ferreira, Camylla Pedrosa Monteiro, Agnaldo Donizete Ferreira de Carvalho.....	7
Microbiological and physical-chemical profile of goat milk in the semiarid region of the San Francisco valley <i>Perfil microbiológico e físico-químico do leite caprino na região semiárida do vale do São Francisco</i> Gislaine Souza da Silva; Íris da Silva Ferrari; Carla Daiane Andrade da Silva; Washington Luiz Gonçalves de Almeida Júnior; Kênia de Fátima Carrijo; Mateus Matiuzzi da Costa; Aldrin Éderson Vila Nova Silva; Francesca Silva Dias.....	14
O complexo teníase-cisticercose: indicadores de fatores de risco em propriedades rurais com a criação artesanal de suínos em Uberlândia-MG <i>The taeniasis cysticercosis complex: indicators of risk factors in rural properties with free-range pigs system in Uberlândia-MG</i> Ludimila de Souza, Laerte Pereira de Almeida, Kênia de Fátima Carrijo.....	23
Presence of <i>Demodex bovis</i> in bovine feces- case report <i>Presença de demodex bovis em fezes de bovino- relato de caso</i> Beatriz Brener, Bruna Meireles Palmeira, Bethanea Bastos, Viviane Moura Azevedo Antunes, Natalia Dos Santos Silva, Patricia Riddell Millar.....	30
Quantificação de micro-organismos bioindicadores em carne moída bovina <i>Quantification of bioindicators microorganisms in bovine ground beef</i> Isaura Maria Ferreira, Héberly Fernandes Braga, Daise Aparecida Rossi.....	33
Revisão da literatura – o método Famacha® como tratamento seletivo de pequenos ruminantes <i>Review - famacha® system as target selective treatment of small ruminant</i> Dhéri Maia; Fernanda Rosalinski Moraes; Cristina Santos Sotomaior.....	41
Saberes e práticas éticas em publicações científicas – considerações <i>Knowledge and ethical practices in scientific publications - considerations</i> Isabel Cristina Ferreira.....	67