

Revista de Ciência Veterinária e Saúde Pública



I Congresso de Pesquisa em Saúde Animal e Humana COPESAH

ISSN online: 2358-4610

Número 3 suplement. 3 Ano 2016

REVISTA DE CIÊNCIA VETERINÁRIA E SAÚDE PÚBLICA

ÓRGÃO DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA DE CIÊNCIA VETERINÁRIA E SAÚDE PÚBLICA DA UNIVERSIDADE
ESTADUAL DE MARINGÁ

Edição suplementar referente ao I Congresso de Pesquisa em Saúde Animal e Humana - COPESAH

REITOR DA UEM

Prof. Dr. Mauro Luciano Baesso

VICE REITOR DA UEM

Prof. Dr. Julio César Damasceno

DIRETORA DA EDUEM

Profa. Dra. Terezinha Oliveira

EDITORA CHEFE

Profa. Dra. Sheila Rezler Wosiacki

EDITORES DE SEÇÃO

Bruna Parapinski dos Santos

Camila Bizarro da Silva

Flávia Possatti

NORMATIZAÇÃO E DIAGRAMAÇÃO

Profa. Dra. Sheila Rezler Wosiacki

COMITÊ CIENTÍFICO

Alexey Leon Gomel Bogado (Unopar/Arapongas/PR)

Aline de Marco Viott (UFPR setor Palotina/PR)

Ana Maria Bridi (UEL/Londrina/PR)

Caio Abércio da Silva (UEL/Londrina/PR)

Elis Lorenzetti (UEL/Londrina/PR)

Fabiana Maria Ruiz Lopes Mori (Unfil/Londrina/PR)

Fábio Morotti (UEL/Londrina/PR)

Karina Keller Marques da Costa Flaiban (UEL/Londrina/PR)

Lucas Alécio Gomes (UEL/Londrina/PR)

Roberta dos Santos Toledo (Faculdade Integrado/Campo Mourão/PR)

Roberta Lemos Freire (UEL/Londrina/PR)

Roberta Garbelini Gomes Zanin (Unifil/Londrina/PR)

Sandra Garcia (UEL/Londrina/PR)

Tereza Cristina Oliveira (UEL/Londrina/PR)

Ulisses Pádua Pereira (UEL/Londrina/PR)

Valter Harry Bumbieris Júnior (UEL/Londrina/PR)

Editoração Eletrônica: Editora da Universidade Estadual de Maringá (EDUEM)



REITORA DA UEL

Profa. Dra. Berenice Quinzani Jordão

VICE-REITOR DA UEL

Prof. Dr. Ludoviko Carnascialli dos Santos

PRÓ-REITOR DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO DA UEL

Prof. Dr. Amauri Alcindo Alfieri

COORDENADORA DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA ANIMAL DA UEL

Profa. Dra. Ana Paula Frederico Loureiro Bracarense

COORDENAÇÃO DO EVENTO

Prof. Weslem Garcia Suhett (coordenador)

Profa. Raquel de Arruda Leme (vice-coordenadora)

COMISSÃO ORGANIZADORA

Alais Maria Dall Agnol

Andrei Kelliton Fabretti

Andressa Maria Rorato Nascimento

Anne Kemmer Souza

Bruna Parapinski dos Santos

Camila Bizarro da Silva

Eloiza Teles Caldart

Fernanda Pinto Ferreira

Flávia Possatti

Francine Mezzomo Giotto

João Antônio Barbosa Filho

Juliana Mareze

Leila Gertrudis Maidana Moreno

Luiz Guilherme Corsi Trautwein

Marcelle Mareze

Vanessa Tharin Krzyonoski Holsbach

Viviane Saporiti

Programa de Pós-graduação em Ciência Animal da UEL: 25 anos de história

A Coordenação do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal da UEL sente-se honrada pela realização do I Congresso de Pesquisa em Saúde Animal e Humana (COPESAH).

O primeiro curso de pós-graduação na área de Medicina Veterinária da UEL, denominado de Curso de Especialização em Sanidade Animal, foi implantado em 1989. Posteriormente, a partir do reconhecimento da necessidade da formação qualificada de recursos humanos na área de Ciências Agrárias e tendo como base o curso de especialização já existente, foi criado, em 1992, o Programa de Pós-graduação em Ciência Animal da UEL que, inicialmente, oferecia o curso de Mestrado em Sanidade Animal. A proposta de implantação do nível de Doutorado nas áreas de concentração Sanidade Animal (2001) e Produção Animal (2002) deveu-se, em particular, ao amadurecimento do grupo proponente que em 20 anos cresceu consideravelmente, tanto em termos quantitativos quanto, principalmente, qualitativos. Desde então, o Programa de Pós-graduação em Ciência Animal já formou aproximadamente 338 Mestres e 110 Doutores. Outros 126 alunos encontram-se matriculados atualmente nos cursos de mestrado e doutorado do Programa.

A criação do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal e das Residências Médicas permitiu a aproximação entre alunos de graduação, estagiários, pós-graduandos e professores, o que possibilitou o desenvolvimento de projetos de pesquisa com a participação ativa de todos os atores. Assim, alguns eventos científicos marcaram a história do Curso de Medicina Veterinária e do Programa de Pós-graduação. Com o objetivo de disseminar a produção acadêmico-científica dos Cursos de Graduação e Pós-graduação, foi realizada, em 1998, a I Mostra Acadêmica de Trabalhos Científicos em Medicina Veterinária da UEL. Outras quatro edições desse evento foram realizadas posteriormente, sendo a última em 2007. Outro evento importante para o programa de Pós-graduação foi Simpósio de Pesquisa em Ciência Animal (Sinzoovet), para o qual foram realizadas duas edições, a última também em 2007.

O COPESAH marca o início da comemoração dos 25 anos do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal. Com a proposta de reformulação do Sinzoovet, o COPESAH deixa de ser restrito à Ciência Animal e passa a focar na interdisciplinaridade entre as áreas das ciências animal, humana e ambiental por meio da integração de conhecimentos específicos originados das diversas áreas afins ou complementares. Conseqüentemente, o evento conta com a participação de maior público de diferentes esferas. A abertura de espaço para divulgação de trabalhos científicos para alunos de graduação e pós-graduação das áreas contempladas pelo Congresso promove a aproximação, troca de conhecimento e integração entre discentes e docentes de diferentes níveis e de diferentes áreas para as cooperações interdisciplinares.

O Programa de Pós-graduação em Ciência Animal da UEL e o COPESAH buscam, ainda, atender às diretrizes da Organização Mundial de Saúde Animal (OIE) na formação de alunos de graduação e pós-graduação em Medicina Veterinária no sentido de promover a ampla colaboração entre os diferentes setores e disciplinas das áreas da saúde animal, humana e ambiental, estendendo, assim, as fronteiras do conhecimento.

Por ser uma iniciativa dos alunos do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal da UEL, a Coordenação deste Programa espera a continuidade do evento por meio da realização de edições futuras, no sentido não apenas de promover a formação continuada, mas, principalmente, como uma oportunidade de aproximação entre discentes, docentes, pesquisadores e profissionais inseridos nas iniciativas pública e privada para a construção e estabelecimento de vínculos saudáveis para a pesquisa, ensino e extensão.

Prof.^a Dr.^a Ana Paula F. R. L. Bracarense

Coordenadora do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal da UEL

Mensagem dos Coordenadores do I COPESAH

O I Congresso de Pesquisa em Saúde Animal e Humana (COPESAH) foi criado por um grupo de pós-graduandos do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal (PPG-CA) da Universidade Estadual de Londrina (UEL) que sentiu a necessidade da sobreposição de tecnologias e pesquisas nas áreas da saúde animal e humana e da expansão das relações e comunicações interdisciplinares nas áreas das ciências da saúde animal, humana e ambiental.

A organização do evento foi estruturada com base em eventos anteriores realizados pelo PPG-CA, especialmente o Sinzoovet, cuja última edição ocorreu em 2007. Assim, a partir da sua reformulação, o Sinzoovet foi renomeado como Congresso de Pesquisa em Saúde Animal e Humana para estar em consonância com as novas propostas do evento.

O COPESAH visa ampliar a sua abrangência em termos de público-alvo, passando a atender profissionais, docentes, pesquisadores e estudantes de graduação e pós-graduação de diferentes disciplinas das áreas das ciências médica e veterinária. Adicionalmente, esta proposta baseia-se na articulação intra e interinstitucional, uma vez que conta com a participação de palestrantes, integrantes da comissão organizadora e do comitê científico e de alunos de graduação e pós-graduação de diferentes centros de estudos da Instituição responsável (UEL) e de outras Instituições de Ensino Superior, entidades e empresas. Outra estratégia que a partir da reformulação passa a compor a estrutura organizacional do evento é a oportunidade de divulgação de trabalhos científicos para alunos de graduação e pós-graduação das áreas contempladas pelo Congresso para outras Instituições de Ensino.

Considerando os objetivos do evento, a comissão organizadora selecionou o tema **“Um mundo, Uma saúde”** como assunto principal da primeira edição do COPESAH. A consolidação desse conceito deu-se por meio da iniciativa global denominada **“Saúde Única”**, estabelecida e amplamente difundida pela Organização Mundial de Saúde Animal (OIE), Organização Mundial de Saúde (OMS), Organização das Nações Unidas para a Alimentação e a Agricultura (FAO) e pelo Fundo das Nações Unidas para a Infância (UNICEF). A iniciativa **“Saúde Única”** tem como um dos objetivos a divisão de responsabilidades e coordenação global de atividades para avaliar riscos à saúde com interfaces animal-homem-meio ambiente. Por meio do reconhecimento de que as áreas da saúde animal e humana estão relacionadas, a sobreposição de tecnologias e pesquisas nas duas áreas é fundamental para as condições ideais de bem-estar na relação animal – homem – ecossistema.

Enfim, a contribuição do I COPESAH é expandir as relações e comunicações interdisciplinares, por meio de sessões com temas criticamente importantes, e promover a aproximação, troca de experiências e integração entre docentes, pesquisadores e

estudantes de graduação e pós-graduação intra e interinstituições, motivando a elaboração de suas atividades, a busca pelo conhecimento e a formação continuada.

A Comissão Organizadora do I COPESAH deseja a todos um excelente evento!

Weslem Garcia Suhett

Coordenador do I COPESAH

Raquel de Arruda Leme

Vice-coordenadora do I COPESAH

QUARTA-FEIRA (05 de outubro)	Horário	Local	Oficina de Defesa Sanitária Animal	Palestrante	
	8:30 – 9:00	Sala 201 (CCB)	Defesa Sanitária Animal	Rafael G. Dias (Gerente de Saúde Animal – Adapar)	
	9:00 – 10:00		Programa de Sanidade Avícola Programa de Sanidade dos Suídeos Programa de Sanidade dos Equídeos Programa de Controle e Erradicação de Brucelose e Tuberculose	Rafael G. Dias (Gerente de Saúde Animal – Adapar)	
	10:00 – 10:30		<i>Coffee Break</i>		
	10:30 – 11:15		Programa de Febre Aftosa	Carlos A. V. da Costa Jr (Supervisor Regional da URS de Paranaíba – Adapar)	
	11:15 – 12:00		Programa de Controle de Raiva dos Herbívoros e outras Encefalopatias	Ricardo G. Velho Vieira (Coordenador do Programa Estadual de Raiva dos Herbívoros e outras encefalopatias – Adapar)	
	12:00 – 13:30		Intervalo para Almoço		
	13:30 – 14:00		Doenças de Notificação Obrigatória dos Animais	Marta C. D. Oliveira Freitas (Coordenadora de Informação e Comunicação Epidemiológica em Defesa Agropecuária – Adapar)	
	14:00 – 14:30		Serviço de Inspeção Oficialmente Reconhecido	Marcelo T. Matsubara (Coordenador da Fiscalização da Inspeção – Adapar)	
	14:30 – 15:00		O Caráter Epidemiológico do Controle do Trânsito Agropecuário	Muriel A Moreschi (Gerente do Trânsito Agropecuário – Adapar)	
15:00 – 15:30	Mesa Redonda		Todos		



I Congresso de Pesquisa em Saúde Animal e Humana

LONDRINA - PARANÁ



	Horário	Local	Atividade
QUARTA-FEIRA (05 de outubro)	17h00	Anfiteatro Cyro Grossi (CCB)	Credenciamento
	18h00		Solenidade de abertura
	18h45		Palestra de abertura: O cenário atual da pesquisa no Brasil Prof.ª Dr.ª Maria Angélica Miglino (Universidade de São Paulo / Coordenadora da área de Medicina Veterinária da CAPES)
	20h00		Palestra 2: Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia para a Cadeia Produtiva do Leite – INCT-Leite Prof. Dr. Amauri Alcindo Alfieri (Pró-reitor de Pesquisa e Pós-graduação – UEL)
	21h00		Coquetel
QUINTA-FEIRA (06 de outubro)	08h00	Anfiteatro Cyro Grossi (CCB)	Credenciamento
	08h30		Palestra 1: A intencionalidade pedagógica significativa e potencializadora Prof. MSc. Paulo Sérgio Negri (Laboratório de Tecnologia Educacional – UEL)
	09h30		Palestra 2: A importância e o perfil do pesquisador na iniciativa privada MSc. Vladimir Farias Borges (Biomim)
	10h30		<i>Coffee Break</i>
	11h00		Mesa-redonda: O papel do pesquisador na sociedade Paulo Sérgio Negri, Vladimir Farias Borges, Prof. Dr. Arthur Eumann Mesas (Centro de Ciências da Saúde – UEL, Coordenador do Encontro Anual de Estudantes – EAIC), Márcio Carvalho da Costa – Pesquisador visitante – Depto Medicina Veterinária Preventiva (DMVP) – UEL (moderador)
	12h00		Intervalo para almoço
	14h00		Palestra 3: Redação Científica Prof.ª Dr.ª Fabiana Ferreira de Souza (Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho – UNESP / Botucatu)
	16h00		<i>Coffee break</i>
	16h30		Palestra 4: Como tornar seu Currículo atraente Prof.ª Dr.ª Ana Paula Bracarense (Coordenadora do PPG - Ciência Animal – UEL)
	17h15		Mesa-redonda: Elaboração e valorização curricular Fabiana Ferreira de Souza, Ana Paula Bracarense, Prof. Dr. Itamar Navarro – DMVP – UEL, Prof.ª Dr.ª Karina Keller Marques da Costa Flaiban – DMVP – UEL, Prof.ª Dr.ª Elza Ida – Depto de Ciência e Tecnologia de Alimentos – UEL (moderador)
	18h15		Exposição de banners

SEXTA-FEIRA (07 de outubro)	08h30	Sala 201 (CCB)	Palestra 1: Saúde Única Msc. Raquel Arruda Leme (DMVP – UEL)
		Anfiteatro da Morfologia (sala 241 - CCB)	Palestra 1: Intensificação dos sistemas agropecuários de produção Prof. Dr. Gustavo Martins Gomes dos Santos
	09h30	Sala 201 (CCB)	Palestra 2: Manejo populacional de fauna doméstica em centros urbanos com sentinelas em saúde única Prof. Dr. Alexander Welker Biondo (Universidade Federal do Paraná – UFPR / Curitiba)
		Anfiteatro da Morfologia (sala 241 - CCB)	Palestra 2: Sustentabilidade na produção animal Dr. Cleandro Pazinato Dias (Akei Animal Research / Consultor MAPA)
	10h30		<i>Coffee Break</i>
	11h00	Sala 201 (CCB)	Palestra 3: A importância da vigilância de epizootias para a prevenção e controle de doenças emergentes e reemergentes – experiências do estado do Paraná Prof. Dr. Walfrido Kuhl Svoboda (Universidade Federal da Integração Latino-Americana – UNILA)
		Anfiteatro da Morfologia (sala 241 - CCB)	Palestra 3: Verticalização da Pecuária Prof. Dr. Marcelo Marcondes Seneda (Depto de Clínicas Veterinárias – UEL)
	12h00		Intervalo para almoço
	14h00	Sala 201 (CCB)	Palestra 4: Doenças veiculadas por alimentos Rejane Maria de Souza Alves (Ministério da Saúde)
		Anfiteatro da Morfologia (sala 241 - CCB)	Palestra 4: Inserção do pesquisador na indústria de produtos veterinários M.V. Juliana Moreira Camargo (Venco Saúde Animal)
	15h00	Sala 201 (CCB)	Mesa redonda: Saúde Única Raquel Arruda Leme, Alexander Biondo, Walfrido Kuhl Svoboda, Rejane Maria de Souza Alves, Prof.ª Drª Roberta Freire – DMVP – UEL (moderadora)
		Anfiteatro da Morfologia (sala 241 - CCB)	Mesa redonda: Produtividade vs. Sustentabilidade Gustavo Martins, Cleandro Pazinato Dias, Marcelo M. Seneda, Juliana Moreira Camargo, Prof.ª Dr.ª Ana Maria Bridi (Depto de Zootecnia – UEL)
	16h00		<i>Coffee Break</i>
16h30	Anfiteatro Cyro Grossi (CCB)	Palestra de Encerramento Modelos de sucesso de pesquisas aplicadas a campo – Projeto de extensão vencedor Prêmio Santander Universidade Solidária 2015 Prof.ª Dr.ª Ana Maria Bridi	
17h30		Premiação dos melhores trabalhos e cerimônia de encerramento	

Sumário

resumo I COPESAH - Saúde Única

CARDIOMIOPATIA HIPERTRÓFICA EM GATO DA RAÇA PERSA: RELATO DE CASO Andrei Kelliton Fabretti, Raquel Carolina Siqueira, Rafael Oliveira Chaves, Patrícia Mendes Pereira	PDF 17-20
AVALIAÇÃO DO CONHECIMENTO SOBRE ZOOSE DE ALUNOS DO ENSINO MÉDIO DO MUNICÍPIO DE JABOTICABAL/SP Ana Paula Rodomilli Grisolio, Manoela Macedo, Gabriella de Souza, Aiuna Pinheiro, Gabriel Moreira, Vinicius Góes, Mauricio Iozzi, Sônia Maria, Isabela Leirão, Mirelle Picinato, Adolorata Carvalho	PDF 20-23
AVALIAÇÃO DA POPULAÇÃO DE CÃES E GATOS E SUA DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL EM RELAÇÃO À CONDIÇÃO DE RISCO DE TRANSMISSÃO DE DOENÇAS Ana Paula Rodomilli Grisolio, Mirelle Picinato, Juliana Nunes, Adolorata Carvalho, Antonio Ferraudo	PDF 24-27
ASPECTOS DA RELAÇÃO PARASITO-HOSPEDEIRO ESTABELECIDADA ENTRE Trichodina heterodontata E GIRINOS DE <i>Rhinella schneideri</i> Gabriela Pala, Lindomar Oliveira Alves, Gustavo Moraes Ramos Valladão, Estevam Guilherme Lux Hoppe, Fabiana Pilarski	PDF 28-31
LEISHMANIOSE VISCERAL CANINA: RELATO DE DOIS CASOS Andrei Kelliton Fabretti, Raquel Carolina Siqueira, Rafael Oliveira Chaves, Patrícia Mendes Pereira	PDF 32-35
MICROBIOTA ANAERÓBIA NO SULCO GENGIVAL DE BOVINOS, DETECTADA PELA REAÇÃO EM CADEIA DA POLIMERASE Júlia Rebecca Saraiva, Ana Carolina Borsanelli, Elerson Gaetti Jardim Junior, Iveraldo dos Santos Dutra	PDF 36-39
<i>Mycoplasma</i> sp. em macaco-prego-dourado (<i>Sapajus flavius</i>) do Estado da Paraíba Ayodhya Cardoso Ramalho, Ricardo Romão Guerra, Anna Claudia Baumel Mongruel, Odilon Vidotto, Ricardo Barbosa Lucena, Monalisa Farias Guerra, Thallithá Samih Jayme Wischral Vieira, Rafael Felipe da Costa Vieira	PDF 40-43
<u>Aspergilose em gaivotas, <i>Larus dominicanus</i>, no litoral do Paraná, sul do Brasil</u> Júlia Boldrini Tinel, I. G. Domiciano, D. F. Nóbrega, A. Rocha, L. Koproski, C. Domit, A. P. F. R. L. Bracarense	PDF 44-47
LESÕES HISTOPATOLÓGICAS PROVOCADAS PELO PARASITISMO POR <i>Lamproglena monodi</i> (COPEPODA: LERNAIÉDAE) EM BRÂNQUIAS DE TILÁPIA-DO-NILO Gabriela Pala, Lindomar Oliveira Alves, Jaqueline Custódio da Costa, Suzana Kotzent, Thais Heloísa Vaz Farias, Estevam Guilherme Lux Hoppe, Fabiana Pilarski	PDF 48-51
<u>PERFIL EPIDEMIOLÓGICO E ASPECTOS CLÍNICO-LABORATORIAIS DA TUBERCULOSE ENTRE CASOS NOTIFICADOS NO MUNICÍPIO DE UMUARAMA/PR, DURANTE ANO DE 2015.</u> Priscilla Luisa Arcego, Liliam Carla Cardoso, Gilneia da Rosa, Mayara da Silva Trentim, Ricardo Magalhães, Luiz Sérgio Merlini	PDF 52-55
<u>CONDIÇÕES HIGIÊNICO-SANITÁRIAS DO COMÉRCIO AMBULANTE DE ALIMENTOS NO MUNICÍPIO DE UMUARAMA, PARANÁ, BRASIL</u> Gilneia da Rosa, Janaina Alves Magalhães, Simone dos Santos Carvalho, Vanessa Augusto Praça Julião, Mayara da Silva Trentim, Luiz Sérgio Merlini, Priscilla Luisa Arcego, Ricardo Magalhães, Arianne Peruzo Pires Gonçalves	PDF 56-59
FREQUÊNCIA DE HUMANOS E CÃES COM ANTICORPOS ANTI- <i>T. gondii</i> EM ÁREA URBANA DE LONDRINA, PARANÁ. Ana Carolina Miura, Aline Do Nascimento Benitez, Thais Cabral Monica, Nelson Jessé Rodrigues dos Santos, Marcelle Mareze, Fernanda Pinto Ferreira, Ana Sue Sammi, Thais Agostinho Martins, Michelini Sayhun Romanelli, Regina Mitsuka-Breganó, Roberta Lemos Freire, Itamar Teodorico Navarro	PDF 60-62
MICROBIOTA PSICOTRÓFICA DETERIORANTE PROTEOLÍTICA E LIPOLÍTICA DO LEITE CRU DA REGIÃO DE CASTRO-PR Fernando de Godoi Silva, José Carlos Ribeiro Júnior, Aline Marangon de Oliveira, Francine Fernandes da Silva, Nayara Assis Augusto, Lorena Natalino Haber Garcia, Vanerli Beloti, Eric Hiroyoshi Ossugui, Ricardo Yudi Kurihara, Amanda Chagas da Silva, Pedro Irineu Teider Júnior	PDF 63-65
<i>Toxoplasma gondii</i> em roedores silvestres da Reserva Particular do Patrimônio Nacional Monte Sinai, Mauá da Serra, Paraná Andressa Maria Rorato Nascimento de Matos, Atilio Sersun Calefi, Eloiza Teles Caldart, Jonatas Campos de Almeida, Thais Bastos Zanata, Luiz Daniel Barros, Willian Luis Cunha, João Luis Garcia	PDF 66-69

- PRIMEIRO RELATO DE Trichodina heterodontata(CILIOPHORA: TRICODINIDAE) PARASITANDO GIRINOS DE RÃ-TOURO
LINDOMAR DE OLIVEIRA ALVES, Gabriela Pala, Estevam Guilherme Lux Hoppe, Fabiana Pilarski [PDF](#)
70-73
- BACTÉRIAS ÁCIDO LÁTICAS ISOLADAS DE LEITE CRU DE CABRA COM ATIVIDADE ANTAGONISTA A BACILLUS CEREUS E PSEUDOMONAS SPP.
LORENA NATALINO HABER GARCIA, FRANCINE FERNANDES DA SILVA, JULIANA MAREZE, ALINE MARANGON DE OLIVEIRA, ERIC HIROYOSHI OSSUGUI, FERNANDO DE GODOI SILVA, PEDRO IRINEU TEIDER JUNIOR, JOSÉ CARLOS RIBEIRO JUNIOR, VANERLI BELOTI, JULIANA RAMOS PEREIRA, JULIANA RAMOS PEREIRA, EDSON ANTONIO RIOS, EDSON ANTONIO RIOS, NAYARA ASSIS AUGUSTO, NAYARA ASSIS AUGUSTO [PDF](#)
74-76
- PREVALÊNCIA DE ANTICORPOS ANTI-Trypanosoma spp. E ANTI-Leishmania spp. EM CAVALOS “BAIXADEIROS”
FERNANDA PINTO FERREIRA, Eloiza Teles Caldart, Danilo Rodrigues Barros Brito, Itamar Teodorico Navarro, Daniel Praseres Chaves, Eduardo Del Sarto Soares, João Luis Garcia [PDF](#)
77-79
- ALTERAÇÕES PATOLÓGICAS EM ADRENAIS DE CÃES: ESTUDO RETROSPECTIVO DE 80 CASOS
Elisângela Olegário Silva, Giovana Wingeter Di Santis, Selwyn Arlington Headley, Ana Paula FRL Bracarense [PDF](#)
80-82
- AVALIAÇÃO SANITÁRIA PARA LEPTOSPIROSE EM CÃES DE UM CASO DE ACUMULAÇÃO DE OBJETOS E ANIMAIS NO MUNICÍPIO DE CURITIBA-PR
Graziela Ribeiro Cunha, Evelyn Cristine Silva, Mara Lucia Gravinatti, Ana Carolina Yamakawa, Camila Marinelli Martins, Marília Fátima Ceccon-Valente, Liana Ludielli Silva, Flavia Dias Martins, Diogo Ferraz, Dirciane Floeter, Maysa Pellizzaro, Alexander Welker Biondo [PDF](#)
83-86
- INIBIÇÃO DA PEROXIDAÇÃO LIPÍDICA PELO ÁCIDO FÍTICO EM EXPLANTES JEJUNAIS DE SUÍNOS EXPOSTOS AO DESOXINIVALENOL E FUMONISINA B1
Elisângela Olegário Silva, Leila Gertrudes Maidana, Juliana Rubira Gerez, Mirian S.N. Hohmann, Waldiceu Aparecido Verri, Ana Paula FRL Bracarense [PDF](#)
87-89
- INVESTIGAÇÃO DA FREQUÊNCIA, DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA E PERFIL DE ACUMULADORES DE OBJETOS E/OU ANIMAIS EM CURITIBA-PR
Graziela Ribeiro Cunha, Evelyn Cristine Silva, Ana Carolina Yamakawa, Camila Marinelli Martins, Fernando Ferreira, Marília Fátima Ceccon-Valente, Liana Ludielli Silva, Flavia Dias Martins, Dirciane Floeter, Maysa Pellizzaro, Alexander Welker Biondo [PDF](#)
90-93
- DESCRIÇÃO DE LARVAS DE ODONATOS COMO RESERVATÓRIO DE Vorticella sp.: RISCO PARA SANIDADE DE CAMARÕES DE ÁGUA DOCE
LINDOMAR DE OLIVEIRA ALVES, Gabriela Pala, Thais Heloisa Vaz Farias, Estevam Guilherme Lux Hoppe, Fabiana Pilarski [PDF](#)
94-97
- PESQUISA DE ENTAMOEBA HISTOLYTICA E ANCYLOSTOMA DUODENALE EM MANIPULADORES DE ALIMENTOS DO MUNICÍPIO DE UMUARAMA, PARANÁ
GILNEIA DA ROSA, VANESSA AUGUSTO PRAÇA JULIÃO, VALDECI MESSA, RICARDO MAGALHÃES, LUIZ SÉRGIO MERLINI, ARIANNE PERUZO PIRES GONÇALVES [PDF](#)
98-101
- ESTUDO TRANSVERSAL DE Leptospira spp. EM CAPRINOS DO ESTADO DO PARANÁ, BRASIL.
Aline Kuhn Sbruzzi Pasquali, Roberta Torres Chideroli, Aline do Nascimento Benitez, Eloiza Teles Caldart, Fernanda Evers, Maira Salomão Fortes, Fernanda Pinto Ferreira, Keila Clarine Monteiro, Lucienne Garcia Pretto Giordano, Roberta Lemos Freire, Júlio César de Freitas, Itamar Teodorico Navarro [PDF](#)
102-105
- ADENOCARCINOMA GÁSTRICO EM CÃO COM INFECÇÃO CONCOMITANTE POR HELICOBACTER SPP: RELATO DE CASO
Cristiane Azanha Carvalho, Giovana Wingeter Di Santis, Karriel Thandile Green, André Tobias, Brígida Kussumoto Alcântara, Pedro Luis Camargo, Alice Fernandes Alfieri, Ana Paula Frederico Rodrigues Loureiro Bracarense [PDF](#)
106-109
- PRÁTICA HOSPITALAR COMO FERRAMENTA PEDAGÓGICA E VOCACIONAL NA MEDICINA VETERINÁRIA
Cristiane Azanha de Carvalho, Wilmar Sachetin Marçal [PDF](#)
110-113
- EXPLANTES HEPÁTICOS COMO MODELOS EXPERIMENTAIS PARA AVALIAR HEPATOTOXICIDADE
Nadia Cristine Weinert, Weslem Garcia Suhett, Juliana Rubira Gerez, Leila Maidana, Ana Paula F. R.L. Bracarense [PDF](#)
114-116
- CARACTERIZAÇÃO MOLECULAR DE BoHV-1.1 EM TOUROS COM BALANOPOSTITE PUSTULAR INFECCIOSA
Sarah Elizabeth Izzo Crespo, Flávia Possatti, Rodrigo Alejandro Arellano Otonel, Leonardo Matovani Favero, Luciana de Carvalho Balbo, Alice Fernandes Alfieri, Amauri Alcindo Alfieri [PDF](#)
117-120
- EDUCAÇÃO ESCOLAR SOBRE A IMPORTÂNCIA DA VACINAÇÃO ANTIRRÁBICA [PDF](#)

Thalita Masoti Blankenheim, Luciano Melo de Souza	121-123
PERFIL DA INFECÇÃO ENTÉRICA POR ROTAVÍRUS E CORONAVÍRUS EM BEZERROS DE CORTE LACTENTES CRIADOS EM SISTEMA EXTENSIVO NA REGIÃO CENTRO-OESTE, BRASIL	
Suelen Aparecida Suphoronski, Elis Lorenzetti, Juliane Ribeiro, Thais Medeiros, Crystal Pannunzio, Flávia Possati, Fernanda Louise Pereira, Rodrigo Pelisson Massi, Vinicius Bon, Marcos Vinicius Oliveira, Alice Fernandes Alfieri, Amauri Alcindo Alfieri	PDF 124-126
PARASITAS INTESTINAIS ENCONTRADOS NA POPULAÇÃO DE MORADORES DA CIDADE DE IVAIPORÃ, PARANÁ - RESULTADOS PARCIAIS	
Marcelle Mareze, Thais Cabral Monica, Felipe Danyel Cardoso Martins, Arthur de Souza Lima Massei, Andressa Maria Rorato Nascimento-Matos, Arthur de Souza Massei, Ricardo Luís Nascimento Matos, Winni Alves Ladeia, Áurea Rocha Carneiro, João Felipe Marques da Silva, Regina Mitsuka-Breganó, Itamar Teodorico Navarro	PDF 127-130
PREVALÊNCIA DE ANTICORPOS IgG ANTI-Toxoplasma gondii NA POPULAÇÃO DE MORADORES DA CIDADE DE IVAIPORÃ, PARANÁ	
MARCELLE MAREZE, Fernanda Pinto Ferreira, Ana Carolina Miura, Aline Nascimento Benitez, Eloiza Teles Caldart, Juliana Mareze, Paulo Roberto Romanelli, Micheline Sahyum Romanelli, Lilian Katiane Shimabuku Silvestre, José Wander Breganó, Roberta Lemos Freire, Itamar Teodorico Navarro	PDF 131-133
DETECÇÃO DE GAMAHERPESVÍRUS EM EQUINOS ASSINTOMÁTICOS NO BRASIL	
Alais Maria Dall Agnol, Edsel Alves Beuttemmuller, Daniela Pilz, Marcos Vinicius Oliveira, Suelen Aparecida Suphoronski, Flávia Possati, Pedro Augusto Coelho Curti, Selwyn Arlington Headley, Alice Fernandes Alfieri, Amauri Alcindo Alfieri	PDF 134-137
<u>PESQUISA DE OVOS E LARVAS DE HELMINTOS EM ÁREAS DE LAZER PÚBLICAS DO MUNICÍPIO DE PALOTINA, PR, BRASIL</u>	PDF
Jéssica Vanessa Preussler, Marivone Valentim Zabott, Simone Benghi Pinto, Cleuza Aparecida da Rocha Montanucci	138-141
CARACTERIZAÇÃO DO GENOGRUPO III DO GENE F EM CEPAS BRASILEIRAS DO VÍRUS RESPIRATÓRIO SINCICIAL BOVINO	
Fernanda Louise Pereira, Flavia Possati, Suelen Aparecida Suphoronski, Rodrigo Pelisson Massi, Alais Maria Dall Agnol, Lucas Gabriel Dionisio Freire, Alice Fernandes Alfieri, Amauri Alcindo Alfieri	PDF 142-145
AVALIAÇÃO COMPARATIVA DE TRÊS TESTES LABORATORIAIS PARA O DIAGNÓSTICO DA PARVOVIROSE CANINA	
Fernanda Louise Pereira, Flavia Megumi Miyabe, Ana Paula da Silva, Edsel Alves Beuttemmüller, Flavia Possati, Luciana Carvalho Balbo, Cesar Toshio Facimoto, Leonardo Mantovani Favero, Amauri Alcindo Alfieri, Alice Fernandes Alfieri	PDF 146-148
<u>Caféina em Amostras de Água de Captação e Tratada: um Indicador Químico de Contaminação Antrópica</u>	PDF
Laura Fernanda Condota Borba Souza, Winni Alves Ladeia, Cassiana Carolina Montagner, Cristiane Vidal, Roberta Lemos Freire	149-152
CHAVE DE IDENTIFICAÇÃO DE Staphylococcus spp. COAGULASE POSITIVOS E PERFIL DE RESISTÊNCIA À ANTIBIÓTICOS.	
Raffaella Menegheti Mainardi, Beatriz Queiroz dos Santos, Gabriel Augustho dos Santos Ferreira, Roberta Torres Chideroli, Ulisses de Pádua Pereira, Lucimara Aparecida Alves, Hamilton Oliveira	PDF 153-155
ANÁLISE ESPACIAL DA LEISHMANIOSE VISCERAL CANINA NO ESTADO DE SÃO PAULO, BRASIL	
Eric Mateus Nascimento de Paula, Carolina Alvarenga Cruz, Ivanilton José de Oliveira, Raphaella Barbosa Meirelles Bartoli, Adolorata Aparecida Bianco Carvalho	PDF 156-159
ISOLAMENTO DE LEPTOSPIRA SPP DE UM CÃO ATENDIDO NO HOSPITAL VETERINÁRIO	
Flavia Megumi Miyabe, Aline Benitez, Brenda Jeanfelice, Cristiane Silva, Ricardo Barboza, Andrei Fabretti, Lucienne Pretto-Giordano	PDF 160-162
<u>GOTA VISCERAL EM AVES MARINHAS: RELATO DE TRÊS CASOS</u>	PDF
Daniela Farias da Nóbrega, Isabela Guarnier Domiciano, Camila Domit, Ana Paula Frederico Rodrigues Loureiro Bracarense	163-165
<u>DIAGNÓSTICO SOROLÓGICO DE Leishmania spp. EM FELINOS E REAÇÃO CRUZADA/COINFECCÃO COM Toxoplasma gondii E Trypanosoma spp.</u>	PDF
Eloiza Teles Caldart, Fernanda Pinto Ferreira, Andressa Maria Rorato Nascimento de Mattos, Déborah Thais Silva Cepelo Brunieri, Keila Clarine Monteiro, Marielen de Souza, Roberta Lemos Freire, Regina Mitsuka Breganó, Itamar Teodorico Navarro	166-169
LINFADENITE CASEOSA CUTÂNEA EM OVINOS DE CORTE NO NORTE DO PARANÁ	
Bruna Parapinski dos Santos, Stefany Lia Oliveira Camilo, Gabrielle Jaskstet Tolkmitt, Priscilla Fajardo Valente Pereira, Ernst Eckehardt Muller, Lucienne Garcia Pretto Giordano, Júlio Augusto Naylor Lisbôa	PDF 170-173

DETECÇÃO DO CORONAVÍRUS BOVINO EM BEZERROS COM DOENÇA RESPIRATÓRIA NO MUNICÍPIO DE OURO VERDE DO OESTE -PARANÁ	<u>PDF</u>
Janaina Lustosa de Mello, Daniela Lorencena, Ruana Renostro Delai, Andressa Fernanda Kunz, Flávia Possatti, Elisabete Takiuchi	174-176
Escorpionismo em Foz do Iguaçu-PR no período de 2013 a 2015	<u>PDF</u>
Giselli Maria Kurtz, André de Souza Leandro, Robson Michael Delai	177-179
Monitoramento de <i>Cryptosporidium</i> spp. e <i>Giardia duodenalis</i> em Amostras de Lodo e Água de Retrolavagem de Filtro de uma Estação de Tratamento de Água em Londrina, Paraná, Brasil.	<u>PDF</u>
Winni Alves Ladeia, Camila Fernanda Rosolen e Silva, Felipe Danyel Cardoso Martins, Roberta Lemos Freire	180-183
Levantamento dos atendimentos clínicos de mamíferos silvestres e exóticos no Setor de Clínica e Cirurgia de Animais Silvestres do Hospital Veterinário, Universidade de Santo Amaro, São Paulo, no período de Agosto de 2012 à Agosto de 2014	<u>PDF</u>
Andressa Maria Rorato Nascimento de Matos, Celso Martins Pinto	184-186
AVALIAÇÃO HISTOLÓGICA E MORFOMÉTRICA DE EXPLANTES INTESTINAIS DE SUÍNOS SUBMETIDOS AO QUITO-OLIGOSSACARÍDEO	<u>PDF</u>
Juliana Rubira Gerez, Leila Maidana, Vitor Marutani, Felipe Pinho, Caroline Maria Calliari, Ana Paula Frederico Rodrigues Loureiro	187-190
PERFIL DE RESISTÊNCIA A ANTIMICROBIANOS DE DIFERENTES SOROVARES DE <i>Salmonella</i> spp. DE ORIGEM AVÍCOLA.	<u>PDF</u>
Daniela Aguiar Penha Brito, Marielen de Souza, Angélica Mayumi Saito, Maísa Fabiana Menck, Alexandre Oba, Ana Angelita Sampaio Baptista	191-194
<u>PODE A HORTALIÇA ORGÂNICA SER FONTE DE PROTOZOONOSES?</u>	<u>PDF</u>
FERNANDA PINTO FERREIRA, Ana Carolina Miura, Roberta dos Santos Toledo, Marcelle Mareze, Eloiza Teles Caldart, Felipe Danyel Cardoso Martins, Regina Mitsuka Breganó, Roberta Lemos Freire, Itamar Teodorico Navarro	195-197
<u>PAPILOMATOSE ORAL CANINA – RELATO DE CASO</u>	<u>PDF</u>
Weslem Garcia Suhett, Ricardo E. Barboza, Daniele Fink Zanette, Alfredo Hajime Hasuda, Karina Keller Marques da Costa Flaiban, Amanda Lopes Hasuda, Sarah Elizabeth Izzo Crespo, Alice Fernandes Alfieri, Ana Paula Frederico Rodrigues Loureiro Bracarense	198-201
QUALIDADE DE VIDA VERSUS DIAGNÓSTICO HISTOPATOLÓGICO E PROGNÓSTICO DE CADELAS SUBMETIDAS À MASTECTOMIA UNILATERAL	<u>PDF</u>
Juliana Barroso Aguiar, Luiz Guilherme Corsi Trautwein, Giovana Wingeter di Santis, Anne Kemmer Souza, Angélica Bernardo Viana, Maria Isabel Mello Martins	202-204
FREQUÊNCIA DO USO DE REPELENTES EM HUMANOS E CÃES RESIDENTES EM ÁREA URBANA DE LONDRINA, PR	<u>PDF</u>
Ana Carolina Miura, Aline Do Nascimento Benitez, Thais Cabral Monica, Nelson Jessé Rodrigues dos Santos, Beatriz de Souza Lima Nino, Marcelle Mareze, Fernanda Pinto Ferreira, Eloiza Telles Caldart, Déborah Thaiz C. S. Brunieri, Arthur de Souza Massei, Roberta Lemos Freire, Itamar Teodorico Navarro	205-207
<u>NOVOS DESAFIOS PARA A SAÚDE PÚBLICA VETERINÁRIA</u>	<u>PDF</u>
Carolina Alvarenga Cruz, Marina Beanucci Delamonica Olivari, Eric Mateus Nascimento de Paula, Raphaella Barbosa Meirelles Bartoli, Karina Paes Bürger	208-210
<u>ALTERAÇÕES HISTOPATOLÓGICAS E IMUNO-HISTOQUÍMICAS OBSERVADAS EM LEITÕES NATURALMENTE INFECTADOS POR <i>Senecavirus A</i></u>	<u>PDF</u>
Thalita Evani Silva Oliveira, Raquel Arruda Leme, Mariana Mello Zanim Michelazzo, Felipe Hideki Ogo Pinho, Jaqueline Sayuri Medeiros Watanabe, Rafael Luiz Stolf, Natalia Gattaz Gimenez, Julia Rodrigues Custódio, Alice Fernandes Alfieri, Amauri Alcindo Alfieri, Selwyn Arlington Headley	211-213
<u>PREDIÇÃO IN SILICO DE ALVOS VACINAIS PROTEICOS PARA O SOROVAR HARDJO GENÓTIPOS HARDJOBOVIS E HARDJOPRAJITNO</u>	<u>PDF</u>
Raffaella Menegheti Mainardi, Roberta Torres Chideroli, César Toshio Facimoto, Sarah Karoliny Rodrigues Teixeira, Alice Fernandes Alfieri, Ulisses de Pádua Pereira	214-216
RELATO DE CASO: COLIBACIOSE AVIÁRIA EM MATRIZES DE FRANGO DE CORTE.	<u>PDF</u>
Angélica Mayumi Saito, Alfredo Hajime Tanaka Pereira, Larissa Justino, Marielen Souza, Maísa Fabiana Menck, Vanessa Lumi Koga, Renata Kobayashi, Ana Paula Bracarense, Ana Angelita Baptista	217-220
ESTUDO LONGITUDINAL DA INCIDÊNCIA DE INFECÇÃO POR ROTAVÍRUS C EM LEITEGADAS COM ATÉ UMA SEMANA DE IDADE	<u>PDF</u>
Flávia Possatti, Joice Elaine Teixeira Campanha, Sarah Elizabeth Izzo Crespo, Bruna Letícia Domingues Molinari, Raquel de Arruda Leme, Alais Maria Dall Agnol, Rodrigo Pelisson Massi, Fernanda Louise Pereira, Alysson Coelho, Viviane Saporiti, Alice Fernandes Alfieri, Amauri Alcindo Alfieri	221-224

- OCORRÊNCIA DE CYSTOISOSPORA SPP. E GIARDIA SPP. EM CÃES DIAGNOSTICADOS NO LABOTÁRIO DE PARASITOLOGIA VETERINÁRIA DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA [PDF](#)
Aline Ticiani Pereira Paschoal, Ana Clécia dos Santos Silva, Mariela Fonseca Toscano 225-228
- OCORRÊNCIA DE TOXOCARA SPP. E ANCYLOSTOMA SPP. EM CÃES DIAGNOSTICADOS NO LABOTÁRIO DE PARASITOLOGIA VETERINÁRIA DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA. [PDF](#)
Aline Ticiani Pereira Paschoal, Ana Clécia dos Santos Silva, Mariela Fonseca Toscano 229-232
- VALOR PROGNÓSTICO DE CK E CKMB EM CÃES COM DIFERENTES GRAUS DE ANEMIAS NATURALMENTE ADQUIRIDAS [PDF](#)
Weslem Garcia Suhett, Lais Fernanda Sargi, Patrícia Mendes Pereira 233-236
- AVALIAÇÃO DA PREVALÊNCIA DO *Toxoplasma gondii* E *Neospora caninum* EM REBANHOS OVINOS DO ESTADO DO PARANÁ – RESULTADOS PARCIAIS [PDF](#)
Paulo Roberto Romanelli, Andressa Maria Matos, Fernanda Pinto Ferreira, Marcelle Mareze, Ricardo Luis Matos, Roberta Lemos Freire, Alessandro Pelegrine Minho, Antonio Cezar Cavalcante, Claudio Cesar Sobezak, Elzira Jorge Pierre, Itamar Teodorico Navarro, Eloiza Teles Caldart 237-239
- PESQUISA DE GENES DE VIRULÊNCIA DE ESCHERICHIA COLI ISOLADAS DE LEITE CRU REFRIGERADO DA REGIÃO CENTRAL DO PARANÁ [PDF](#)
FRANCINE FERNANDES DA SILVA, JOSÉ CARLOS RIBEIRO JUNIOR, LORENA NATALINO HABER GARCIA, ALINE MARANGON DE OLIVEIRA, FERNANDO GODOI DE GODOI SILVA, NAYARA ASSIS AUGUSTO, PEDRO IRINEU TEIDER JUNIOR, VANERLI BELOTI 240-242
- QUALIDADE MICROBIOLÓGICA E FÍSICO-QUÍMICA DO LEITE PASTEURIZADO NO NORTE DO PARANÁ [PDF](#)
Nayara Assis Augusto, Ricardo Yudi Kurihara, Francine Fernandes da Silva, FERNANDO De Godoi Silva, Aline Marangon de Oliveira, Eric Hiroyoshi Ossugui, Amanda Chagas da Silva, Pedro Irineu Teider Junior, Lorena Natalina Haber Garcia, Daniela Bussacarini, Ana Clara Canto Souza, Vanerli Beloti 243-246
- ## resumo I COPESAH – Produção e Sustentabilidade
- EFICIÊNCIA DE ALIMENTAÇÃO E RUMINAÇÃO DE CORDEIROS ALIMENTADOS COM DIETAS CONTENDO DIFERENTES DOSES DE ADITIVO A BASE DE PRÓPOLIS [PDF](#)
Nathália da Silveira Guimarães, Fernando Augusto Grandis, Livia Galiano Mangilli, Gesley Sanches Crispim, Maria Eduarda Corrêa da Silva, Helena Alonso Panho, João Paulo Batista, José Henrique de Carvalho, Maciel Junior Pires Tristão Barbosa, Vinicius Moreno, Gabriel Salomão Doretto, Odímari Pricila Pires Calixto 247-249
- RAMPA ISOLANTE NA ETAPA DE INSENSIBILIZAÇÃO PARA PREVENÇÃO DE PRÉ-CHOQUES EM ABATEDOURO DE AVES [PDF](#)
Ana Paula Ayub da Costa Barbon, Daniela Verardino Tiveron, Luiz Francisco Prata, Ana Maria Bridi 250-253
- AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DE SUÍNOS MACHOS NÃO CASTRADOS EM FASE DE TERMINAÇÃO [PDF](#)
Evelyn Rangel dos Santos, Barbara de Lima Giangareli, Camila Piechnick Rogel, Edmara Rodrigues Correia, Gabriela Gentilin Cavalario, Bárbara Roberta Almeida Trevisan, Priscila da Silva Contini, Keylla de Oliveira, Ana Carolina de Figueiredo, Laryssa Martins Silva, Caio Abércio da Silva, Ana Maria Bridi 254-256
- DESENVOLVIMENTO TESTICULAR DE SUÍNOS NÃO CASTRADOS E IMUNOCASTRADOS [PDF](#)
Fernanda Gonçalves Lisboa, Jesús Alejandro Botero Giraldo, Ana Maria Bridi, Caio Abércio da Silva, Evelyn Rangel dos Santos, Gabriela Gentilin Cavalario, Jéssica Gonçalves Vero, João Paulo Batista, Maria Carolina Gonçalves de Arruda, Tatiane Marquesete de Barros, Jaíne da Silva Delgado, Raphael Ferreira Nunes 257-260
- COMPOSIÇÃO CENTESIMAL DA CARNE DE CORDEIROS ALIMENTADOS COM DIETAS CONTENDO ADITIVO À BASE DE PRÓPOLIS [PDF](#)
HELENA ALONSO PANHO, FERNANDO AUGUSTO GRANDIS, JOÃO PAULO BATISTA, GESLEY SANCHES CRISPIM, GABRIEL SALOMÃO DORETTO, GUSTAVO ANDRÉ ZANINI SACOMAN, JOÃO HENRIQUE FARINHAS DOS SANTOS, NATHÁLIA SILVEIRA GUIMARÃES, VANESSA BORDINI BARRETO, AMANDA GOBETI BARRO, ODIMARI PRICILA PIRES DO PRADO CALIXTO, MARIA EDUARDA CORRÊA DA SILVA 261-264
- INFLUÊNCIA DA CONTAGEM DE FOLÍCULOS ANTRAIIS NA EXPRESSÃO DE GENES RELACIONADOS A MATUREZA OOCITÁRIA E NA PRODUÇÃO IN VITRO DE EMBRIÕES BOVINOS [PDF](#)
Camila Oliveira Rosa, Fabiana De Dio Sarapião, Lahys Tuigui Diniz, Andressa Guidugli Lindquist, Camila Bizarro Silva, Isabela Bufalo, Emanuel Victor Pereira Apolonio, Marcelo Marcondes Seneda 265-268
- COMPOSIÇÃO DE ÁCIDOS GRAXOS DE SUÍNOS IMUNOCASTRADOS (VIVAX®). [PDF](#)
Nayara Andreo, Ana Maria Bridi, Caio Abercio da Silva, Adriana Lourenço Soares, Louise Manha Peres, Barbara Roberta Almeida Trevisan, Edmara Rodrigues Correia, Jaíne da Silva Delgado, Jessica Gonçalves Vero, Keylla de Oliveira, Maria Carolina Gonçalves de Arruda, Priscila da Silva Contini 269-272
- Proliferação Celular de Folículos Ovarianos Multioócitos em Fêmeas Bos indicus [PDF](#)
273-275

Fernanda Zandonadi Machado, Larissa Zamparone Bergamo, Camila Bizarro da Silva, Suellen Miguez Gonzalez, Rodrigo Alejandro Arellano Otonel, Kátia Cristina Silva-Santos, Marcelo Marcondes Seneda

INTERVALO DE SUBSTITUIÇÃO DO MEIO DE CULTIVO IN VITRO AFETA A INTEGRIDADE E O DESENVOLVIMENTO DE FOLÍCULOS PRÉ-ANTRAIS EQUINOS – RESULTADOS PRELIMINARES
Andressa Guidugli Lindquist, CAMILA BIZARRO SILVA, SUELLEN MIGUEZ GONZALEZ, ISABELA BÚFALO, FABIANA DE DIO SARAPIÃO, CAMILA BORTOLIERO COSTA, MARCELO MARCONDES SENEDA [PDF](#)
276-278

EFICIÊNCIA DO MEIO MEM EM PROPORCIONAR INTEGRIDADE E DESENVOLVIMENTO NO CULTIVO DE FOLÍCULOS PRÉ-ANTRAIS BOVINOS
Camila Bizarro da Silva, Maíra Moreira dos Santos, Suellen Miguez Gonzalez, Isabela Búfalo, Lívia Aires Lisboa, Marcelo Marcondes Seneda [PDF](#)
279-282

CARACTERÍSTICAS DA CARNE DE OVELHAS DE DIFERENTES MÚSCULOS DE CARÇAÇAS SUBMETIDOS A DOIS MÉTODOS DE PENDURA
Nathália da Silveira Guimarães, Camila Constantino, Edson Luis de Azambuja Ribeiro, Fernando Augusto Grandis, Francisco Fernandes Junior, Natália Albieri Koritiaki, Laryssa Stephanie Andrade da Costa Silva, Maciel Junior Pires Tristão Barbosa, Guilherme Agostinis Ferreira, Dagiale Kelly de Souza Tagliatella, Louise Manha Peres, Bárbara de Lima Giangareli [PDF](#)
283-285

RESPOSTA IMUNE DA MUCOSA CUTÂNEA DE PACUS (Piaractus mesopotamicus) VACINADOS INTRAPERITONEALMENTE E POR IMERSÃO CONTRA AEROMONIOSE
Thais Vaz Farias, Gabriela Pala, Alessandra Cristina de Moraes, Ed Johnny Da Rosa Prado, Suzana Kotzent, Jaqueline Custódio da Costa, Fabiana Pilarski [PDF](#)
286-288

PARÂMETROS DE QUALIDADE DE CARNE DE OVELHAS DE DESCARTE SUBMETIDAS A DIFERENTES FREQUÊNCIAS DE ALIMENTAÇÃO
João Paulo Batista, Camila Constantino, Edson Luis Azambuja Ribeiro, Francine Mezzomo Giotto, Francisco Fernandes Junior, Lívia Galiano Mangilli, Michael Marconato, Natalia Albieri Koritiaki, Amanda Freitas Pena, Gesley Sanches Crispim, Guilherme Agostinis Ferreira, José Henrique Carvalho Silva [PDF](#)
289-291

CONTAGEM DE FOLÍCULOS ANTRAIS EM OVÁRIOS DE FÊMEAS BOVINAS SUBMETIDAS AO EXAME MACROSCÓPICO E ULTRASSONOGRÁFICO COM PROBES CONVEXA E LINEAR
Ranielle Rosenthal, Camila Bizarro Silva, Camila Oliveira Rosa, Suellen Miguez Gonzalez, Emanuel Victor Pereira Apolonio, Isabela Bufalo, Lahys Tuigui Diniz, Marcelo Marcondes Seneda [PDF](#)
292-294

INSEMINAÇÃO ARTIFICIAL EM TEMPO FIXO EM BÚFALAS COM UTILIZAÇÃO DO eCG DURANTE ESTAÇÃO REPRODUTIVA DESFAVORÁVEL
Emanuel da Silveira Faleiros, Camila Bizarro da Silva, André Luis Bastos Souza, Márcio Saporski Segui [PDF](#)
295-297

CARACTERÍSTICAS DA CARNE DE OVELHAS DE DESCARTE SUBMETIDAS A DIFERENTES FREQUÊNCIAS DE ALIMENTAÇÃO
HELENA ALONSO PANHO, EDSON LUÍS DE AZAMBUJA RIBEIRO, CAMILA CONSTANTINO, FRANCINE MEZZOMO GIOTTO, FRANCISCO FERNANDES JÚNIOR, LÍVIA GALIANO MANGILLI, VINÍCIUS MORENO, GESLEY SANCHES CRISPIM, VANESSA BORDINI BARRETO, AMANDA DE FREITAS PENA, NATÁLIA ALBIERI KORITIAKI, MICHAEL NUNES MARCONATO [PDF](#)
298-300

CINÉTICA E DEGRADABILIDADE RUMINAL DE CARBOIDRATOS DE DIETAS COM DIFERENTES TEORES DE BAGAÇO DE LARANJA ÚMIDO EM SUBSTITUIÇÃO A SILAGEM DE MILHO
Nínive de Lima Corletto, Mariellen Cristine Andrade Ribeiro, Ivone Yurika Mizubuti, Odimari Pricila Prado Calixto, João Vitor da Rosa Vicente, Fernanda Gonçalves Lisboa, Luiza Maria Hoffmann, Geisi Loures Guerra, Celso Heinzen Junior, Talita Favareto Casini [PDF](#)
301-303

NITROGÊNIO AMONIACAL E CAPACIDADE TAMPONANTE DE SILAGENS DE CANA-DE-AÇÚCAR COM BENZOATO DE SÓDIO
Nínive de Lima Corletto, Celso Heinzen Junior, Mariellen Cristine Andrade Ribeiro, Odimari Pricila Prado Calixto, Alexandre Fioravanti Sampaio, Luiza Maria Hoffmann, Leonardo Lourenço Trolegi, Valter Harry Bumbieris Junior, Fernanda Gonçalves Lisboa, Fernando Luiz Massaro Junior [PDF](#)
304-306

RESPOSTA IMUNE E PROTEÇÃO DE PACUS (Piaractus mesopotamicus) VACINADOS CONTRA AEROMONIOSE
Thais Vaz Farias, Gabriela Pala, Alessandra Cristina de Moraes, Ed Johnny Da Rosa Prado, Suzana Kotzent, Jaqueline Custódio da Costa, Fabiana Pilarski [PDF](#)
307-310

INFLUÊNCIA DA CONTAGEM DE FOLÍCULOS ANTRAIS NA TAXA DE CONCEPÇÃO DE VACAS SUBMETIDAS À IATF
Fábio Lucas Zito de Moraes, LAHYS TUIGUI DINIZ, Camila Bizarro Silva, Fábio Morotti, Camila Oliveira Rosa, Marcelo Marcondes Seneda, Paula Alvares Lunardelli [PDF](#)
311-313

CINÉTICA DE DEGRADABILIDADE RUMINAL DE SILAGENS DE CANA-DE-AÇÚCAR COM DIFERENTES [PDF](#)

TEORES DE BENZOATO DE SÓDIO Celso Heinzen Junior, Alexandre Sampaio Fioravante, Leonardo Lourenço Trolegi, Odimari Priscila Prado Calixto, Valter Harry Bumbieris Junior, Nínive de Lima Corletto, Fernanda Gonçalves Lisboa, Fernando Luiz Massaro Junior, Mariellen Cristine Andrade Ribeiro	314-317
CARACTERIZAÇÃO BROMATOLÓGICA DE SILAGENS DE CANA-DE-AÇÚCAR COM DIFERENTES TEORES DE BENZOATO DE SÓDIO FERNANDA GONÇALVES LISBOA, Celso Heinzen Junior, Alexandre Sampaio Fioravante, Leonardo Lourenço Trolegi, Odimari Priscila Prado Calixto, Valter Harry Bumbieris Junior, Nínive de Lima Corletto, Fernando Luiz Massaro Junior, Mariellen Cristine Andrade Ribeiro	PDF 318-320
CINÉTICA DE DEGRADABILIDADE RUMINAL DE RAÇÕES COM GRÃOS DE MILHO SECOS POR DESTILAÇÃO Celso Heinzen Junior, Alexandre Sampaio Fioravante, Leonardo Lourenço Trolegi, Odimari Priscilpa Prado Calixto, Valter Harry Bumbieris Junior, Nínive de Lima Corletto, Fernanda Gonçalves Lisboa, Fernando Luiz Massaro Junior, Mariellen Cristine Andrade Ribeiro	PDF 321-324
COMPOSIÇÃO TECIDUAL DA CARCAÇA DE CORDEIROS ALIMENTADOS COM DIETAS A BASE DE PRÓPOLIS João Paulo Batista, Fernando Augusto Grandis, Livia Galiano Mangilli, Francine Mezzomo Giotto, Vinicius Moreno, Gabriel Salomão Doretto, Helena Alonso Panho, Carolinne Feijó Palombo, Gesley Sanches Crispim, Maria Eduarda Corrêa Silva, Leticia da Silva Leite, Odímári Pricila Pires do Prado	PDF 325-327

Palestras I COPESAH

VERTICALIZAÇÃO DA PECUÁRIA Silva, C. B.; Seneda, M. M.	PDF 328-332
---	--------------------------------