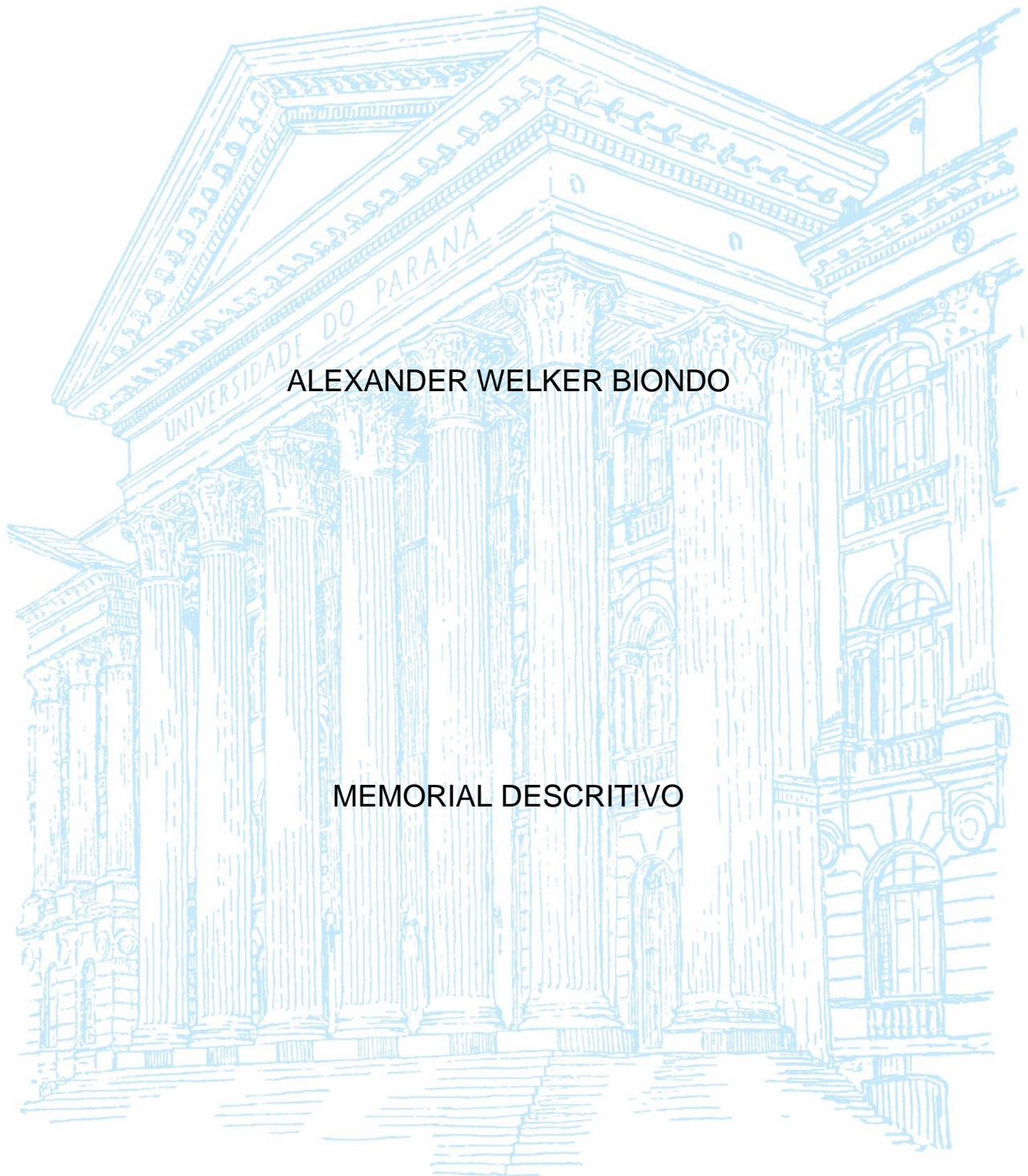


UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ



CURITIBA - PR

2020

ALEXANDER WELKER BIONDO

Memorial Descritivo das atividades de ensino, pesquisa e extensão, apresentada à Comissão Permanente de Pessoal Docente, da Universidade Federal do Paraná, para fins de progressão vertical na Carreira do Magistério Superior – Classe E – Professor Titular – Resolução nº 10/14 CEPE

CURITIBA - PR

2020

SUMÁRIO

1. DADOS PESSOAIS	4
2. INTRODUÇÃO	5
3. FORMAÇÃO ACADÊMICA	6
4. ATUAÇÃO PROFISSIONAL	7
5. PRÊMIOS E TÍTULOS.....	8
6. PROJETOS DE PESQUISA.....	12
7. PROJETOS DE EXTENSÃO	18
8. ARTIGOS PUBLICADOS EM PERIÓDICOS	19
9. CAPÍTULOS E LIVROS PUBLICADOS	54
10. RESUMOS PUBLICADOS EM ANAIS DE CONGRESSOS	55
11. BANCAS DE MESTRADO E DOUTORADO.....	85
12. BANCAS DE CONCURSOS	100
13. ORIENTAÇÕES EM ANDAMENTO	101
14. ORIENTAÇÕES CONCLUÍDAS	104

Informações suprimidas em decorrência da Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD)

- Lei nº 13.709, de 14 de agosto de 2018.

2. INTRODUÇÃO

Com este memorial descritivo e demais requisitos exigidos, norteados pela resolução número 10/14 do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Federal do Paraná, o candidato almeja a progressão vertical na Carreira do Magistério Superior (Classe E) - para Professor Titular do Departamento de Medicina Veterinária, Setor de Ciências Agrárias da Universidade Federal do Paraná.

Este documento está apresentado na forma de tópicos, que procuram descrever em detalhes os diferentes aspectos da carreira acadêmica no decorrer destes anos.

No entanto, paralelamente à formação como técnico mecânico, 1º. tenente da reserva do Exército Brasileiro, médico-veterinário, professor, pesquisador, extensionista e administrador, houve também formação pessoal, humana e cidadã.

Neste sentido, a carreira acadêmica tem sido cada vez mais um instrumento de mudanças sociais, quer seja no respeito aos seus animais, no exemplo e multiplicação de bons hábitos e práticas de ensino, pesquisa e extensão, quer seja na busca de evidências que sirvam de subsídio para corretas tomadas de decisão em políticas públicas.

3. FORMAÇÃO ACADÊMICA

1975 – 1982: Escola Municipal de 1º e 2º Graus Desembargador Amorim Lima, Butantã, São Paulo, SP.

1983 – 1986: Técnico em Mecânica, Escola Técnica Federal de São Paulo (ETFSP), São Paulo, SP.

1987 – 1988: 1º Tenente em Curso Preparatório de Oficiais da Reserva de São Paulo, (CPOR-SP), São Paulo, SP.

1989 – 1993: Graduação em Medicina Veterinária, Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP), Campus de Botucatu, SP.

1994 – 1995: Residência em Patologia Clínica Veterinária, Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP), Campus de Botucatu, SP.

1995 – 1996: Mestrado em Clínica Médica Veterinária, Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), Santa Maria, RS.

1999 – 2003: Doutorado em Patobiologia Veterinária, Universidade de Illinois (UI), Urbana-Champaign, IL, EUA.

2011 – 2012: Pós-Doutorado, Departamento de Patobiologia Veterinária, Universidade da Califórnia – Davis (UC-D), Davis, CA, EUA.

2016 – 2018: Pós-Doutorado, Departamento de Microbiologia Médica, Universidade de São Paulo (USP), São Paulo, SP.

4. ATUAÇÃO PROFISSIONAL

1985 – 1986: Estagiário, Setor de Pesquisa em Embalagens, Instituto de Pesquisas Tecnológicas (IPT), São Paulo, SP.

1990 – 1993: Bolsista, Iniciação Científica, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP), Botucatu, SP.

1994 – 1995: Bolsista, Residente, Fundação de Amparo à Pesquisa (FUNDAP), Botucatu, SP.

1995 – 1996: Bolsista, Mestrado, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES), Santa Maria, RS.

1999 – 2003: Bolsista, Doutorado, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), Urbana-Champaign, IL, EUA.

2011 – 2012: Pós-doutorado, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), Davis, CA, EUA.

2016 – 2018: Pós-doutorado, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), São Paulo, SP.

1995 – 1996: Professor, Patologia Clínica Veterinária, Universidade Luterana do Brasil (ULBRA), Porto Alegre, RS.

1996 – 2005: Professor, Semiologia e Laboratório Clínico, Universidade Federal do Paraná (UFPR), Palotina, PR.

2005 – Atual: Professor, Zoonoses, Medicina Veterinária do Coletivo e Saúde Única, Universidade Federal do Paraná (UFPR), Curitiba, PR.

5. PRÊMIOS E TÍTULOS

Pessoais:

- 1993: Prêmio Melhor Iniciação Científica, Alexander Welker Biondo, da XXVI Turma de Medicina Veterinária da Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia, Faculdade de Medicina Veterinária, UNESP-Botucatu.
- 2001: 1º Lugar, Categoria Pós-Graduando, Melhor Trabalho/Apresentação do Congresso. Título: Genomic Sequence and Cardiac Expression of Feline Atrial Natriuretic Peptide, Associação Nacional de Clínicos de Pequenos Animais - ANCLIVEPA.
- 2008: Prêmio Três Melhores Trabalhos, Saúde pública - Título: Veterinário Mirim: Ferramenta na Educação em Saúde e Promoção de Cultura Sobre Guarda Responsável e Bem-Estar Animal no Município de Pinhais/PR, 40º CONBRAVET.
- 2009: 2º Lugar, Experiências Bem Sucedidas - Título: Veterinário Mirim como Ferramenta na Educação em Saúde no Município de Pinhais/PR, X Congresso Latino Americano e Brasileiro de Higienistas de Alimentos.
- 2009: 3º Lugar Geral - Título: Zoonoses, Bem Estar Animal e Guarda Responsável no Conteúdo do Ensino Público Fundamental de Piraquara-PR, III Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária.
- 2016: Troféu Destaque Nacional da UVB - Projeto Veterinário Mirim, União dos Vereadores do Brasil.
- 2017: Prêmio Santander de Projeto de Extensão como melhor projeto na área de biológicas: Biocientista Mirim, Pró-Reitoria de Cultura e Extensão Universitária da USP, FUSP e Banco Santander.
- 2018: Medalha da Casa Militar, em reconhecimento aos seus méritos e serviços dignos de especial destaque prestados ao Estado de São Paulo e ao seu povo, em conformidade com o Decreto Estadual no 50.555, Governo do Estado de São Paulo.

2019: Cidadão Honorário de Curitiba, em conformidade com a Lei Municipal no 15.445, de 28 de maio de 2019., Município de Curitiba.

2019: Prêmio "Cidade de Curitiba", pelo destaque alcançado na área de Medicina Veterinária, em conformidade com o Decreto Legislativo no 11/2018., Câmara Municipal de Curitiba.

Prêmios de orientados:

2004: 12º EVINCI - Aline Souza Lima, orientada, 1º Lugar (Nota 9,0). Banca de Avaliação em Medicina Veterinária e Palotina VI, UFPR.

2005: 13º EVINCI - Jessé Henrique Trupel, orientado, 1º Lugar (Nota 9,8). Banca de Avaliação em Medicina Veterinária e Palotina, UFPR.

2006: 14º EVINCI - Patricia Yukiko Montaño, orientada, 1º Lugar (Nota 9,1). Banca de Avaliação em Medicina Veterinária e Palotina, UFPR.

2007: 15º EVINCI - Patricia Yukiko Montaño, orientada, 1º Lugar (Nota 9,5) Banca de Avaliação em Medicina Veterinária e Palotina VI, UFPR.

2007: 15º EVINCI - Renata B. N. Fuverki, co-orientada, 1º lugar pela banca de avaliação em Medicina Veterinária e Palotina (Nota 10,0) e 1º lugar Geral Ciências Agrárias, UFPR.

2008: 16º EVINCI - Mariana Kikuti, orientada, 1º lugar (Nota 8,6). Banca de Avaliação em Medicina Veterinária e Palotina II, UFPR.

2008: 16º EVINCI - Renata B. N. Fuverki, co-orientada, 1º lugar (Nota 9,5). Banca de Avaliação em Medicina Veterinária e Palotina VI, UFPR.

2009: 17º EVINCI - Camila Marinelli Martins, co-orientada, 1º lugar (Nota 10,0). Banca de Avaliação em Saúde Comunitária II, UFPR.

2009: 17º EVINCI - Eduardo Alexandre de Oliveira, co-orientado, 1º lugar (Nota 9,43). Banca de Avaliação em Saúde Comunitária I, UFPR.

2009: 17º EVINCI - Igor A. D. Paploski, co-orientado, 1º lugar (Nota 10,0). Banca de Avaliação em Saúde Comunitária II, UFPR.

- 2009: 17º EVINCI - Mariana Kikuti, orientada, 1º lugar (Nota 9,5). Banca de Avaliação em Medicina Veterinária e Palotina VI, UFPR.
- 2010: Prêmio Impacto Científico da Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia - Menção Honrosa por Trabalho Publicado, Universidade de São Paulo.
- 2010: 18º EVINCI - Camila Marinelli Martins, Orientada, 1º lugar (nota: 95,8). Banca 15 - Medicina Veterinária, UFPR.
- 2010: 18º EVINCI - Eduarda Maciel Busato, Co-orientada, 1º lugar (nota: 93). Banca 18 - Saúde Comunitária., UFPR.
- 2010: 18º EVINCI - Graziela Ribeiro da Cunha, Co-orientada, 1º lugar (nota: 99,2). Banca 57 - Saúde Comunitária, UFPR.
- 2011: 19º EVINCI - Danieli Nascimento Muchalak, Orientada, 1º lugar (nota: 89,3). Banca 104 - Medicina Veterinária, UFPR.
- 2011: 19º EVINCI - Maysa Pellizzaro, Orientada, 1º lugar (nota: 91,7). Banca 105 - Medicina Veterinária, UFPR.
- 2012: 20º EVINCI - Maysa Pellizzaro, Orientada, 1º lugar (nota: 91,8). Banca 927 - Medicina Veterinária, Universidade Federal do Paraná.
- 2015: 14º ENEC - Controle de Zoonoses e Educação em Guarda Responsável em Curitiba e Região Metropolitana, Vice Orientador, 1º lugar. Banca 54 - Medicina Veterinária, Universidade Federal do Paraná.
- 2015: 23º EVINCI - Amanda Haisi, Orientada, 2º lugar (nota: 93,0). Banca 40 - Medicina Veterinária, Universidade Federal do Paraná.
- 2015: 23º EVINCI - Ana Carolina Yamakawa, Orientada, 1º lugar (nota: 95,0). Banca 40 - Medicina Veterinária, Universidade Federal do Paraná.
- 2016: 24º EVINCI - Ana Carolina Yamakawa, Orientada, 1º lugar (nota: 99,9). Banca 31 - Medicina Veterinária, Universidade Federal do Paraná.
- 2016: 24º EVINCI - Evelyn Cristine da Silva, Orientada, 3º lugar (nota: 98,6). Banca 31 - Medicina Veterinária, Universidade Federal do Paraná.

2016: 24º EVINCI - Larissa Melo Chicoski, Orientada, 2º lugar (nota:99,1).
Banca 31 - Medicina Veterinária, Universidade Federal do Paraná.

2017: Menção honrosa como melhor trabalho no II Simpósio Nacional de
Doenças Transmitidas por Carrapatos, Secretaria de Vigilância em
Saúde e Fundação Oswaldo Cruz do Ministério da Saúde.

2018: 26º EVINCI - Barbara Correa de Mello, Orientada, 1º lugar. Banca 62 -
Medicina Veterinária, Universidade federal do Paraná.

6. PROJETOS DE PESQUISA

2020 – Atual: Monitoramento de SARS-CoV-2 em animais silvestres nativos e exóticos, e cuidadores profissionais no Zoológico Municipal de Curitiba e análise da transmissão zoonotônica. Descrição: Monitoramento de SARS-CoV-2 em animais silvestres nativos e exóticos, e cuidadores profissionais no Zoológico Municipal de Curitiba e análise da transmissão zoonotônica. Integrantes: Alexander Welker Biondo - Coordenador / Ivan Roque de Barros Filho - Integrante / KMETIUK, LOUISE B. - Integrante / Brenda Winona dos Santos - Integrante.

2020 – Atual: Ocorrência de zoonoses e COVID-19 em populações carcerárias e fatores de risco associados. Descrição: Ocorrência de zoonoses e COVID-19 em uma população carcerária e fatores de risco associados. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Integrantes: Alexander Welker Biondo - Coordenador / Juliano Ribeiro - Integrante / Louise Bach Kmetiuk - Integrante / Ruana Renostro Delai - Integrante / GABRIEL Luis Brucinski Pinto - Integrante.

2019 – Atual: Acidentes por mordeduras caninas em Curitiba e Região Metropolitana: perfil do agravo, fatores de risco e impacto das medidas preventivas. Descrição: Acidentes por mordeduras caninas em Curitiba e Região Metropolitana: perfil do agravo, fatores de risco e impacto das medidas preventivas. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Integrantes: Alexander Welker Biondo - Coordenador / Caroline Constantino - Integrante.

2019 – Atual: Efeito-ilha: impacto das ações antrópicas nas zoonoses. Descrição: Efeito-ilha: impacto das ações antrópicas nas zoonoses. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Integrantes: Alexander Welker Biondo - Coordenador / Louise Nicolle Bach Kmetiuk - Integrante / Ruana Renostro Delai - Integrante / Aaronson Ramathan Freitas - Integrante / Vamilton Alvares Santarém - Integrante / Yslla Fernanda Fitz Meregueti - Integrante / Duela Martins Gomes Meneses - Integrante / Jully Kosloski - Integrante.

2019 – Atual: Monitoramento de patógenos em municípios, seus animais domésticos e ectoparasitas de Pinhais, Paraná. Descrição: Monitoramento de patógenos em municípios, seus animais domésticos e ectoparasitas de Pinhais, Paraná. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Doutorado: (1) Integrantes: Alexander Welker Biondo - Coordenador / Louise Bach Kmetiuk - Integrante / Natacha Sohn Hausner - Integrante / Cristiane Barros - Integrante / Michele Garcia Medeiros Teotonio de Castro - Integrante.

2017 – Atual: Ocorrência de patógenos em javalis (*Sus scrofa*), cães de caça e caçadores, e fatores de risco associados. Descrição: Ocorrência de patógenos em javalis (*Sus scrofa*), cães de caça e caçadores, e fatores de risco associados. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação: (0) / Mestrado acadêmico: (2) / Doutorado: (2) . Integrantes: Alexander Welker Biondo - Coordenador / Ivan Roque de Barros Filho - Integrante / Louise Nicolle Bach Kmetiuk - Integrante / Fernanda Pistori Machado - Integrante / Renato van Wilpe Bach - Integrante / Leandro Cavalcante Lipinski - Integrante / Giovani Marino Fávero - Integrante.

2016 – Atual: Impacto de animais de companhia na saúde de populações humanas em situação de vulnerabilidade nos municípios de Curitiba, Paraná e São Paulo, São Paulo, Brasil. Descrição: Os micoplasmas hemotrópicos (hemoplasmas) são bactérias distribuídas mundialmente afetando os animais domésticos e selvagens, além de seres humanos. Embora de potencial zoonótico, o risco de transmissão por animais domésticos em populações em vulnerabilidade tais como acumuladores de animais, moradores de rua, catadores e carroceiros de material reciclável ainda não está completamente estabelecido. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (2) / Doutorado: (1) .Integrantes: Alexander Welker Biondo - Coordenador / Joanne Belle Messick - Integrante / Graziela Ribeiro da Cunha - Integrante / Jorge Timenetsky - Integrante / Ana Marcia de Sá Guimarães - Integrante / Vivien Midori Morikawa - Integrante / Ana Carolina Yamakawa - Integrante / Amanda Haisi -

Integrante / John William Harvey - Integrante / Louise Bach Kmetiuk - Integrante / Lais Giuliani Felipetto - Integrante / Dueli Martins Gomes Meneses - Integrante / Amândio Steffen Neto - Integrante. Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

2014 – 2019: Perfil e protocolo de atenção aos acumuladores de animais e/ou objetos em Curitiba, Paraná. Descrição: Perfil e protocolo de atenção aos acumuladores de animais e/ou objetos em Curitiba, Paraná. Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa. Integrantes: Alexander Welker Biondo - Coordenador / Graziela Ribeiro Cunha - Integrante / Jociene Santana Pimentel - Integrante / André Luis Pasdiora - Integrante / Débora De Fátima Cancela - Integrante / Dirciane Floeter - Integrante / Marilia De Fátima Ceccon Valente - Integrante / Vera Fontoura Egg Schier Da Cruz - Integrante / Suzana Maria Rocha - Integrante / Haiuly Viana Gonçalves de Oliveira - Integrante / Mônica Dorrenbach Luna - Integrante / Evelyn Cristine da Silva - Integrante. Financiador(es): Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

2013 – 2018: Estratégia de manejo e controle populacional de cães residentes em locais públicos de grande circulação de pessoas e veículos. Descrição: Estratégia de manejo e controle populacional de cães residentes em locais públicos de grande circulação de pessoas e veículos. Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa. Integrantes: Alexander Welker Biondo - Coordenador / Edson Ferraz Evaristo de Paula - Integrante / Caroline Constantino - Integrante / Ana Carolina Yamakawa - Integrante / Larissa Melo Chicoski - Integrante. Financiador(es): Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Auxílio financeiro.

2013 – 2015: Avaliação das denúncias de maus tratos aos animais na cidade de Curitiba-PR. Descrição: Avaliação das denúncias de maus tratos aos animais na cidade de Curitiba-PR. Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Especialização: (2) / Mestrado acadêmico: (0) / Doutorado: (1). Integrantes: Alexander Welker

Biondo - Coordenador / Graziela Ribeiro da Cunha - Integrante / Maysa Pellizzaro - Integrante / Vivien M. Morikawa - Integrante / Esther Dias da Costa - Integrante / Suzana Maria da Rocha - Integrante.

2006 – 2012: Hemorragia Pulmonar Induzida por Exercício (EIPH) em cavalos atletas. Descrição: Hemorragia Pulmonar Induzida por Exercício (EIPH) em cavalos atletas. Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (1) / Doutorado: (1). Integrantes: Alexander Welker Biondo - Integrante / Janaina S. Biava - Integrante / Roberto Calderon Gonçalves - Coordenador / Mariane Angélica Finger - Integrante. Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa / Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo - Auxílio financeiro.

2005 – 2015: Diagnóstico e epidemiologia molecular das subespécies do complexo *Mycobacterium tuberculosis* e identificação do *Mycobacterium avium* em amostras suspeitas humanas e animais. Descrição: Diagnóstico e epidemiologia molecular das subespécies do complexo *Mycobacterium tuberculosis* e identificação do *Mycobacterium avium* em amostras suspeitas humanas e animais. Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (2) / Mestrado profissional: (1) . Integrantes: Alexander Welker Biondo - Coordenador / Irina N. Riediger - Integrante / Patrícia S. Murakami - Integrante / Sueli M. Nakatani - Integrante / M.A Teixeira - Integrante / Marcelo Bonat - Integrante / Fernanda Monego - Integrante. Financiador(es): Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

2005 – Atual: Diagnóstico e epidemiologia molecular de micoplasmas hemotrópicos em espécies animais domésticas e silvestres. Descrição: Diagnóstico e epidemiologia molecular de micoplasmas hemotrópicos em espécies animais domésticas e silvestres. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação: (2) / Mestrado acadêmico: (2) / Doutorado: (1) . Integrantes: Alexander Welker Biondo - Coordenador / Joanne Belle Messick - Integrante / Andrea Pires dos

Santos - Integrante / Ana Maárcia de Sá Guimarães - Integrante / Kmetiuk, Louise Bach - Integrante. Financiador(es): Purdue University - Cooperação / Universidade Federal do Paraná - Auxílio financeiro.

2004 – 2015: Vigilância descentralizada de leptospirose humana e canina no Estado do Paraná. Descrição: Vigilância descentralizada de leptospirose humana e canina no Estado do Paraná. Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação: (3) / Mestrado acadêmico: (3) / Doutorado: (3). Integrantes: Alexander Welker Biondo - Integrante / Irina N. Riediger - Integrante / Sueli M. Nakatani - Coordenador. Financiador(es): Secretaria de Tecnologia do Estado do Paraná - Auxílio financeiro.

2004 – 2014: Patógenos de interesse em saúde animal e saúde pública em animais silvestres do Refúgio Bela Vista - Itaipu Binacional. Descrição: Patógenos de interesse em saúde animal e saúde pública em animais silvestres do Refúgio Bela Vista - Itaipu Binacional. Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação: (1) / Mestrado acadêmico: (2) / Doutorado: (2) . Integrantes: Alexander Welker Biondo - Coordenador / Ivan Roque de Barros Filho - Integrante / Wanderlei de Moraes - Integrante / Zalmir S. Cubas - Integrante / Leonilda Correia dos Santos - Integrante / Michelle Pires Cubilla - Integrante / Marcos José de Oliveira - Integrante. Financiador(es): Itaiupu Binacional - Cooperação.

1999 – 2003: Biologia molecular, validação e correlação com doença cardíaca de marcadores cardíacos em gatos: Peptídeo Natriurético Atrial (ANP), Peptídeo Natriurético B (BNP), endotelina e vasopressina. Descrição: Estudo sorológico, tecidual e molecular comparativo de animais saudáveis com casuística de cardiomiopatia hipertrófica multi-institucional (Universidade de Illinois, Animal Medical Center, Universidade da California) em cães e gatos. Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Doutorado: (1) . Integrantes: Alexander Welker Biondo - Integrante / Philip Frederic Solter - Coordenador / Helio Autran de Moraes - Integrante / Walter E Hoffmann - Integrante. Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - Bolsa.

1995 – 1997: Hemograma e citologia aspirativa de medula óssea em bovinos da raça nelore no primeiro mês de vida. Descrição: Hemograma e citologia aspirativa de medula óssea em bovinos da raça nelore no primeiro mês de vida. Situação: Concluído; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Mestrado acadêmico: (1). Integrantes: Alexander Welker Biondo - Integrante / Aguemi Kohayagawa - Integrante / Sônia Teresinha dos Anjos Lopes - Coordenador. Financiador(es): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - Bolsa.

7. PROJETOS DE EXTENSÃO

2018 – Atual: Saúde única global: aprendendo saúde humana, animal e ambiental pela medicina do coletivo. Descrição: Saúde única global: aprendendo saúde humana, animal e ambiental pela medicina do coletivo. Situação: Em andamento; Natureza: Extensão. Alunos envolvidos: Graduação: (5) / Mestrado acadêmico: (1) / Mestrado profissional: (2) / Doutorado: (2) .Integrantes: Alexander Welker Biondo - Coordenador / Simone Domit Guérios - Integrante / Ana Pérola Drulla Brandão - Integrante / Camila Marinelli Martins - Integrante / Pedro Irineu Teider Junior - Integrante / Graziela Ribeiro Cunha - Integrante / Suzana Maria Rocha - Integrante / Amanda Haisi - Integrante / Evelyn Cristine da Silva - Integrante / Louise Bach Kmetiuk - Integrante / Lais Giuliani Felipetto - Integrante / Thayara Aline Nadal Afonso - Integrante / Maiara Karine Costa - Integrante / Igor A D Paploski - Integrante.

2017 – Atual: Biocientista mirim. Descrição: Biocientista mirim. Situação: Em andamento; Natureza: Extensão. Integrantes: Alexander Welker Biondo - Integrante / Ana Marcia de Sá Guimarães - Coordenador / Robson Francisco de Souza - Integrante / Victor Agostino - Integrante.

2016 – Atual: Educação em guarda responsável de animais e prevenção de zoonoses. Projeto certificado pelo(a) coordenador(a) Simone Tostes de Oliveira Stedile em 16/09/2019. Descrição: Educação em guarda responsável de animais e prevenção de zoonoses. Situação: Em andamento; Natureza: Extensão. Integrantes: Alexander Welker Biondo - Integrante / Simone Tostes de Oliveira Stedile - Coordenador.

2014 – 2018: Adote cães da Universidade Federal do Paraná (UFPR). Descrição: Adote cães da Universidade Federal do Paraná (UFPR). Situação: Concluído; Natureza: Extensão. Integrantes: Alexander Welker Biondo - Coordenador / Vivien Midori Morikawa - Integrante / Regina Célia Zanelatto - Integrante.

8. ARTIGOS PUBLICADOS EM PERIÓDICOS

1. YAMAKAWA, A. C. ; PELLIZZARO, M. ; JOAQUIM, S. F. ; CUNHA, G. R. ; WECKERLIN, P. ; MARTINS, C. M. ; Santos, A. P. ; Langoni, Helio ; Lange, R. R. ; BIONDO, A. W. . Serosurvey of *Toxoplasma gondii* and *Leptospira* spp. in Free-Range Agoutis (*Dasyprocta azarae*) from an Urban Area of Southern Brazil. *JOURNAL OF WILDLIFE DISEASES*, v. 56, p. 472-474, 2020.
2. DELAI, R. R. ; FREITAS, A. R. ; KMETIUK, L. B. ; SANTAREM, V. ; PIMPÃO, C. T. ; SILVA, A. R. S. ; MOTA, R. A. ; Biondo, A.W. . 'Efeito de ilha': impacto das ações antrópicas nas zoonoses. *CLÍNICA VETERINÁRIA*, v. n.144, p. 18, 2020.
3. SANTOS, L. C. ; Vidotto, O. ; SANTOS, N. J. R. ; RIBEIRO, J. ; PELLIZZARO, M. ; SANTOS, A. P. ; HAISI, A. ; VIEIRA, T. S. W. J. ; BARROS FILHO, I. R. ; CUBILLA, M. P. ; ARAUJO JUNIOR, J. P. ; VIEIRA, R. F. C. ; ULLMANN, L. S. ; BIONDO, A. W.. Hemotropic mycoplasmas (hemoplasmas) in free-ranging bats from Southern Brazil. *COMPARATIVE IMMUNOLOGY MICROBIOLOGY AND INFECTIOUS DISEASES*, v. 69, p. 101416, 2020.
4. KMETIUK, LOUISE BACH ; VILLALOBOS, ELIANA MONTEFORTE CASSARO ; DE SOUZA, MARIA DO CARMO CUSTÓDIO ; LARA, HUNOLD ; MACHADO, FERNANDA PISTORI ; LIPINSKI, LEANDRO CAVALCANTE ; SANTOS, ANDREA PIRES DOS ; Biondo, Alexander Welker ; de Barros Filho, Ivan Roque . Serosurvey for Pseudorabies (Aujeszky's Disease) in Free-range Wild Boars (*Sus scrofa*) of Brazil. *JOURNAL OF WILDLIFE DISEASES*, v. 10, p. 42, 2020.
5. DELAI, R. R. ; KMETIUK, L. B. ; SANTOS, A. P. ; BIONDO, A. W. ; Morais, H. A.. O novo coronavírus e os animais de companhia. *CLÍNICA VETERINÁRIA*, v. 25, p. 20-32, 2020.
6. KMETIUK, L. B. ; LARA, M. C. C. S. H. ; VILLALOBOS, E. M. C. ; BARROS FILHO, I. R. ; MARTINS, C. M. ; BACH, R. V. W. ; MACHADO, F. P. ; PEREIRA, M. S. ; LIPINSKI, L. C. ; SANTOS, A. P. ; BIONDO, A. W.. Serosurvey of Eastern, Western, and Venezuelan Equine Encephalitis

- Viruses in Wild Boars (), Hunting Dogs, and Hunters of Brazil. VECTOR-BORNE AND ZOONOTIC DISEASES, p. vbz.2019.2596, 2020.
7. CUNHA, GRAZIELA RIBEIRO DA ; PELLIZZARO, MAYSA ; MARTINS, CAMILA MARINELLI ; ROCHA, SUZANA MARIA ; YAMAKAWA, ANA CAROLINA ; SILVA, EVELYN CRISTINE DA ; DOS SANTOS, ANDREA PIRES ; MORIKAWA, VIVIEN MIDORI ; Langoni, Hélio ; Biondo, Alexander Welker . Spatial serosurvey of anti-Toxoplasma gondii antibodies in individuals with animal hoarding disorder and their dogs in Southern Brazil. PLoS One, v. 15, p. e0233305, 2020.
 8. GALEB, L. ; Biondo, Alexander Welker ; PIMPAO, C. T. . Acelerando as adoções com menos devoluções. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. n.147, p. 34, 2020.
 9. HARTMANN, G. ; TOZETTO, D. P. ; FELIPETTO, L. G. ; Biondo, Alexander Welker . Criação comercial de animais de companhia no Brasil. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. n.144, p. 36, 2020.
 10. MINOZZO, G. A. ; CORONA, T. F. ; LUZ, E. C. R. ; Biondo, Alexander Welker ; RIEDIGER, I. N. . Lacen/PR se torna o primeiro laboratório de saúde pública do Brasil a não usar animais de laboratório. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. n.144, p. 68, 2020.
 11. HAISI, A. ; Biondo, Alexander Welker . Passear com cães é mais que um exercício. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. n.145, p. 50, 2020.
 12. BACARJI, G. ; LAIOLA, M. A. ; Biondo, Alexander Welker . Rinha de cães em Mairiporã expõe a banalização da dor no entretenimento humano. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. n.147, p. 30, 2020.
 13. COUTO, A. C. ; FELIPETTO, L. G. ; BIONDO, A. W.. Leptospirosis in vulnerable populations: a brief review. INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH, v. 10, p. 37396-37399, 2020.
 14. LEANDRO, ANDRÉ DE SOUZA ; BRITTO, ANDRÉ DA SILVA ; RIOS, JEAN AVEMIR ; GALVÃO, SANDRO ROBERTO ; KAFKA, ROSINEI ; DE OLIVEIRA, WAGNER FABIANO ; NETO, ORESTES FECCI ; SILVA, ISAAC ; DELAI, ROBSON MICHAEL ; GONÇALVES, DANIELA DIB ; SVOBODA, WALFRIDO KÜHL ; RIVAS, AÇUCENA VELEH ; LOPES, RENATA DEFANTE ; TRENCH, FLÁVIA JULYANA PINA ; DE CASTRO, WAGNER ANTÔNIO CHIBA ; SIBIM, ALESSANDRA CRISTIANE ; RIBAS,

- LUIZ FERNANDO DE OLIVEIRA ; GOIS, FERNANDO RODRIGUES ; Vieira, Rafael Felipe da Costa ; Biondo, Alexander Welker . Molecular Detection of Dengue Virus in Mosquitoes as an Early Indicator to Aid in the Prevention of Human Infection in Endemic Areas. VECTOR-BORNE AND ZOONOTIC DISEASES, v. 20, p. 54-59, 2020.
15. FERREIRA, F. M. ; HAISI, A. ; KMETIUK, L. N. B. ; BIONDO, A. W. . Cães sempre estão à procura de trabalho. Uma análise sobre as diferentes funções dos cães trabalhadores. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. n.138, p. 24-32, 2019.
16. PINTO, M. C. ; BONTORIN, V. ; MORIKAWA, V. M. ; BIONDO, A. W. . Cemitérios de pets no Brasil. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. n.138, p. 72-79, 2019.
17. KMETIUK, L. N. B. ; MARTINS, T. F. ; CANAVESSI, A. M. O. ; BIONDO, A. W. . Capivaras, carrapato-estrela e a febre maculosa brasileira. O elo entre amplificador, vetor e patógeno. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. n.138, p. 72-79, 2019.
18. MAREZE, MARCELLE ; BENITEZ, ALINE DO NASCIMENTO ; BRANDÃO, ANA PÉROLA DRULLA ; PINTO-FERREIRA, FERNANDA ; MIURA, ANA CAROLINA ; MARTINS, FELIPPE DANYEL CARDOSO ; CALDART, ELOIZA TELES ; Biondo, Alexander Welker ; FREIRE, ROBERTA LEMOS ; MITSUKA-BREGANÓ, REGINA ; NAVARRO, ITALMAR TEODORICO . Socioeconomic vulnerability associated to Toxoplasma gondii exposure in southern Brazil. PLoS One, v. 14, p. e0212375, 2019.
19. NUNES, V. F. P. ; BIONDO, A. W. . A medicina veterinária de desastres em Mariana e Brumadinho. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. n.139, p. 12-16, 2019.
20. BIANCHI, B. ; STAUDACHER, CLAUDIA ; MORIKAWA, V. M. ; BIONDO, A. W. . Eu aqui na praça dando milho aos pombos...e sendo multado. CLINICA VETERINÁRIA, v. n.139, p. 20-28, 2019.
21. SILVA, T. F. ; HAISI, A. ; Brandão, A. P. D. ; GODOY, S. N. ; BIONDO, A. W. . O impacto de animais de companhia na fauna silvestre brasileira. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. n.141, p. 16-22, 2019.
22. PELLIZZARO, MAYSA ; MARTINS, CAMILA MARINELLI ; YAMAKAWA, ANA CAROLINA ; FERRAZ, DIOGO DA CUNHA ; MORIKAWA, VIVIEN MIDORI ; FERREIRA, FERNANDO ; SANTOS, ANDREA PIRES DOS

- ; Biondo, Alexander Welker ; Langoni, Helio . Molecular detection of Leptospira spp. in rats as early spatial predictor for human disease in an endemic urban area. PLoS One, v. 14, p. e0216830, 2019.
23. KMETIUK, LOUISE B. ; KRAWCZAK, FELIPE S. ; MACHADO, FERNANDA P. ; PAPLOSKI, IGOR A. D. ; MARTINS, THIAGO F. ; TEIDER-JUNIOR, PEDRO I. ; SERPA, MARIA C. A. ; BARBIERI, AMÁLIA R. M. ; BACH, RENATO V. W. ; BARROS-FILHO, IVAN R. ; LIPINSKI, LEANDRO C. ; P. DOS SANTOS, ANDREA ; LABRUNA, MARCELO B. ; Biondo, Alexander W. . Ticks and serosurvey of anti-Rickettsia spp. antibodies in wild boars (*Sus scrofa*), hunting dogs and hunters of Brazil. PLoS Neglected Tropical Diseases, v. 13, p. e0007405, 2019.
24. TOZETTO, D. P. ; SOLAK, T. F. C. ; HAISI, A. ; SOUZA, R. A. M. ; BIONDO, A. W. . Animais atropelados nas estradas. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. n.142, p. 24-30, 2019.
25. DELAI, R. R. ; MORIKAWA, V. M. ; BIONDO, A. W. . Trocando a carrocinha pela adoção. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. n.142, p. 32-38, 2019.
26. KMETIUK, L. B. ; CASTRO, J. H. T. ; BIONDO, A. W. . O minipig ou 'suíno em miniatura'. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. n.142, p. 42-45, 2019.
27. HARTMANN, G. ; NASCIMENTO, R. C. M. ; ESCODRO, P. B. ; BIONDO, A. W. . 'O jumento é nosso irmão, quer queira ou não' (Luiz Gonzaga). CLÍNICA VETERINÁRIA, v. n.142, p. 54-60, 2019.
28. TOZETTO, D. P. ; BIONDO, A. W. . O adestramento de cães como ferramenta para a ressocialização de presidiários. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. n.141, p. 24-27, 2019.
29. HARTMANN, G. ; BIONDO, A. W. . O transporte de animais de companhia no Brasil. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. n.141, p. 28-32, 2019.
30. DELAI, R. R. ; BIONDO, A. W. . As religiões, os animais e seus tantos sacrifícios. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. n.140, p. 18-24, 2019.
31. DIAS, E. G. P. ; PELLIZZARO, M. ; BIONDO, A. W. . As touradas de Madri, os rodeios de Barretos e as vaquejadas do Nordeste. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. n.140, p. 26-33, 2019.
32. PIZZI, P. ; BIONDO, A. W. . Todos contra a caça, menos os deputados federais!. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. n.140, p. 42-44, 2019.

33. MACHADO, FERNANDA PISTORI ; KMETIUK, LOUISE BACH ; TEIDER-JUNIOR, PEDRO IRINEU ; PELLIZZARO, MAYSA ; YAMAKAWA, ANA CAROLINA ; MARTINS, CAMILA MARINELLI ; BACH, RENATO VAN WILPE ; MORIKAWA, VÍVIEN MIDORI ; DE BARROS-FILHO, IVAN ROQUE ; Langoni, Hélio ; DOS SANTOS, ANDREA PIRES ; Biondo, Alexander Welker . Seroprevalence of anti-Toxoplasma gondii antibodies in wild boars (*Sus scrofa*), hunting dogs, and hunters of Brazil. *PLoS One*, v. 14, p. e0223474-13, 2019.
34. CUNHA, G. R. ; PELLIZZARO, MAYSA ; MARTINS, CAMILA MARINELLI ; YAMAKAWA, ANA CAROLINA ; SILVA, E. C. ; MORIKAWA, VIVIEN MIDORI ; ULLMANN, L. S. ; Langoni, Helio ; BIONDO, A. W. . Serological survey of *Leptospira* spp. and *Toxoplasma gondii* in companion animals rescued from hoarding behavior cases in Curitiba, Paraná, Brazil. *INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH*, v. 09, p. 30683-30685, 2019.
35. CORADASSI, C. E. ; CUNHA, G. R. ; ROCHA, S. M. ; SILVA, E. C. ; MALISK, T. R. S. ; JARSKIAND, W. ; BIONDO, A. W. . Saúde mental de grupos vulneráveis: construção de uma linha de cuidado para indivíduos com comportamento de acumulação compulsiva. *INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENT RESEARCH*, v. 09, p. 30144-30147, 2019.
36. COUTO, A. C. ; KMETIUK, LOUISE BACH ; Lange, R. R. ; Biondo, Alexander Welker . Animais de estimação da fauna silvestre. *CLÍNICA VETERINÁRIA*, v. n.143, p. 20-30, 2019.
37. MENDES, JULIANA CRISTINA REBONATO ; KMETIUK, LOUISE BACH ; MARTINS, CAMILA MARINELLI ; CANAVESSI, AUREA MARIA OLIVEIRA ; JIMENEZ, TATIANA ; PELLIZZARO, MAYSA ; MARTINS, THIAGO FERNANDES ; MORIKAWA, VIVIEN MIDORI ; SANTOS, ANDREA PIRES DOS ; LABRUNA, MARCELO BAHIA ; Biondo, Alexander Welker . Serosurvey of *Rickettsia* spp. in cats from a Brazilian spotted fever-endemic area. *Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária*, v. 28, p. 713-721, 2019.
38. KMETIUK, LOUISE BACH ; ULLMANN, L. S. ; COUTO, A. C. ; Lange, R. R. ; BIONDO, A. W. . Saguis: quando são fauna nativa ou espécie exótica invasora?. *CLÍNICA VETERINÁRIA*, v. n.143, p. 32-40, 2019.

39. SILVA, E. C. ; CUNHA, G. R. ; MORIKAWA, V. M. ; BIONDO, A. W. . Documentação de cães - A importância de reconhecer legalmente o animal de estimação. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. XXIV, p. 42-48, 2019.
40. LANGARO, R. A. ; GRAVINATTI, M. L. ; MARTINS, C. M. ; BIONDO, A. W. . Investigação populacional de cães e gatos: Ferramenta para efetivo manejo populacional nos municípios. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. XXIV, p. 18-243, 2019.
41. VALENTE, JESSICA D.M. ; MONGRUEL, ANNA C.B. ; MACHADO, CAROLINA A.L. ; CHIYO, LUCIANA ; LEANDRO, ANDRE S. ; BRITTO, ANDRÉ S. ; MARTINS, THIAGO F. ; BARROS-FILHO, IVAN R. ; BIONDO, A. W. ; PEROTTA, JOÃO H. ; CAMPOS, AMANDA N.S. ; VIDOTTO, ODILON ; LABRUNA, MARCELO B. ; AGUIAR, DANIEL M. ; VIEIRA, THÁLLITHA S.W.J. ; VIEIRA, R. F. C. . Tick-borne pathogens in carthorses from Foz do Iguaçu City, Paraná State, southern Brazil: A tri-border area of Brazil, Paraguay and Argentina. VETERINARY PARASITOLOGY, v. 273, p. 71-79, 2019.
42. MORIKAWA, V. M. ; ZIMPEL, C. K. ; PAPLOSKI, I. A. D. ; KIKUTI, M. ; CASTRO, V. ; LOPES, M. O. ; BIONDO, A. W. ; BARROS FILHO, I.R. . Serological survey of anti-Leptospira spp. antibodies in Barbary sheep (*Ammotragus lervia*) at the Curitiba Zoo, southern Brazil. PESQUISA VETERINÁRIA BRASILEIRA (ONLINE), v. 38, p. 143-146, 2018.
43. MORIKAWA, V. M. ; BIONDO, A. W. ; BARROS FILHO, I.R. ; PAPLOSKI, I. A. D. ; PELLIZZARO, M. ; KIKUTI, M. ; LARA, M. C. C. S. H. ; VILLALOBOS, E. M. C. . Serosurvey of bluetongue, caprine arthritis-encephalitis (CAE) and Maedi-Visna in Barbary sheep (*Ammotragus lervia*) of a southern Brazilian zoo. PESQUISA VETERINÁRIA BRASILEIRA (ONLINE), v. 38, p. 1203-1206, 2018.
44. GARCIA, R. C. M. ; AMAKU, C. ; BIONDO, A. W. ; FERREIRA, F. . Dog and cat population dynamics in an urban area: evaluation of a birth control strategy. PESQUISA VETERINÁRIA BRASILEIRA (ONLINE), v. 38, p. 511-518, 2018.
45. CAVALCANTI, V. R. ; BIONDO, A. W. ; HUTTEN, G. C. ; WINCKLER, M. G. G. ; CALIL, R. M. . 'A gente não sabe que ama o ovo'. REVISTA CFMV (BRASÍLIA), v. XXIV, p. 8-11, 2018.

46. GALVAO, J. A. ; BIONDO, A. W. ; POSSEBON, F. S. ; SPINA, T. L. B. ; CORREIA, L. B. N. ; ZUIM, C. V. ; GUERRA FILHO, J. B. P. ; PANTOJA, J. C. F. ; PINTO, J. P. A. N. . Microbiological vulnerability of eggs and environmental conditions in conventional and free-range housing systems. SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ONLINE), v. 39, p. 133-141, 2018.
47. BRAZ, B.M.A ; VALENTE, J. D. M. ; VILLALOBOS, ELIANA MONTEFORTE CASSARO ; LARA, MARIA DO CARMO CUSTÓDIO DE SOUZA HU ; MACHADO, C. A. L. ; BARBOSA, IAGO C. ; Melo, P.V.S ; STIPP, DANILLO T. ; BARROS FILHO, I.R. ; Biondo, A.W. ; VIEIRA, T. S. W. J. ; Vieira, R. F. da C. . Seroepidemiology of *Neospora caninum* among goats (*Capra hircus*) in the state of Paraíba, northeastern Brazil. ARQUIVO BRASILEIRO DE MEDICINA VETERINÁRIA E ZOOTECNIA (ONLINE), v. 70, p. 147-152, 2018.
48. DALLAZEN, C. F. G. ; MARTINS, C. M. ; BAQUERO, O. S. ; BIONDO, A. W.. Inclusão de cães e gatos no censo IBGE 2020. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. XXIII, p. 26-30, 2018.
49. MACHADO, F. P. ; KMETIUK, L. B. ; PAPLOSKI, I. A. D. ; LIPINSKI, L. ; BIONDO, A. W.. A polêmica vida e morte dos javalis no Brasil. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. XXIII, p. 38-44, 2018.
50. MUEHLBAUER, E. ; GRAVINATTI, M. L. ; BIONDO, A. W. ; MORENO, J. C. D. . Castração pediátrica: risco ou solução?. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. XXIII, p. 20-25, 2018.
51. GRAVINATTI, M. L. ; MARTINEZ, A. A. F. ; RUYS, S. R. ; TIMENETSKY, J. ; BIONDO, A. W.. Preliminary report of body lice infesting homeless people in Brazil. REVISTA DO INSTITUTO DE MEDICINA TROPICAL DE SÃO PAULO, v. 60, p. 1-2, 2018.
52. BENITEZ, A. N. ; MAREZE, M. ; MARTINS, F. D. C. ; NINO, B. ; CALDART, E. ; FERREIRA, F. ; MITSUKA-BREGANO, R. ; FREIRE, R. ; GALHARDO, J. A. ; MARTINS, C. M. ; BIONDO, A. W.. Spatial and simultaneous seroepidemiology of anti- *Leishmania* spp. antibodies in dog owners and their dogs from randomly selected households in a major city of southern Brazil. PREVENTIVE VETERINARY MEDICINE, v. 154, p. 47-53, 2018.

53. SILVA, E. C. ; CONSTANTINO, C. ; MORIKAWA, V. M. ; BIONDO, A. W. . Médico Veterinário no Nasf: prevenção de doenças e promoção da saúde no território. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. XXIII, p. 22, 2018.
54. VANHONI, M. S. ; CRUZ, M. A. ; BIONDO, A. W. . Como não perder o seu cliente para a toxoplasmose?. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. XXIII, p. 26-30, 2018.
55. RIBEIRO, JULIANO ; STAUDACHER, CLAUDIA ; MARTINS, CAMILA MARINELLI ; ULLMANN, Leila Sabrina ; FERREIRA, FERNANDO ; ARAUJO, JOÃO PESSOA ; Biondo, Alexander Welker . Bat rabies surveillance and risk factors for rabies spillover in an urban area of Southern Brazil. BMC Veterinary Research, v. 4, p. 1-8, 2018.
56. dos Santos, Leonilda Correia ; DE OLIVEIRA GUIMARÃES, LILIAN ; Grazziotin, Ana Laura ; DE MORAIS, WANDERLEI ; Cubas, Zalmir Silvino ; DE OLIVEIRA, MARCOS JOSÉ ; DA COSTA VIEIRA, RAFAEL FELIPE ; Biondo, Alexander Welker ; Kirchgatter, Karin . First molecular screening of Plasmodium species in ungulates from Southern Brazil. BMC RESEARCH NOTES, v. 11, p. 1-5, 2018.
57. ALMEIDA, M.B. ; BIONDO, A. W. ; PEROTTA, J. H. ; BARROS FILHO, I.R. . Brucellose no Brasil: alguém viu?. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. 26, p. 26-30, 2018.
58. GRAVINATTI, M. L. ; HAISI, A. ; SANTOS, J. M. S. ; MARTINEZ, A. A. F. ; Timenetsky J ; BIONDO, A. W. . Vulnerabilidade dos moradores das ruas: Primeiros relatos de piolhos-do-corpo em moradores de rua em Curitiba e São Paulo. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. XXIII, p. 22-25, 2018.
59. ULLMANN, L. S. ; RIBEIRO, J. ; MARTINS, C. M. ; BIONDO, A. W. . Raiva em Morcegos não hematófagos urbanos. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. XXIII, p. 24-30, 2018.
60. CORADASSI, C. E. ; CZERWONKA, J. T. L. ; CORADASSI, P. H. F. ; BIONDO, A. W. . Unidades Móveis de Esterilização e Educação em Saúde (UMEES) no Brasil - onde estão e qual o caminho a seguir?. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. XXIII, p. 26-28, 2018.
61. TOZETTO, D. P. ; BASSO, M. A. ; BIONDO, A. W. . Eleições 2018: comprometimento em políticas públicas para os animais nas eleições de

- deputados, senadores, governadores e presidentes.. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. XXIII, p. 20-24, 2018.
62. Carina de Fátima Guimaraẽ ; Camila Martins ; Oswaldo Santos Baquero ; BIONDO, A. W. . Inclusão de cães e gatos no censo IBGE 2020. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. XXIII, p. 26, 2018.
63. HAISI, A. ; ROCHA, S. M. ; SILVA, E. C. ; MORIKAWA, V. M. ; BIONDO, A. W. . Impacto dos cães nas praias amigas brasileiras. Cuidado com as 'praias amigas dos cães' no Brasil.. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. XXIII, p. 18-23, 2018.
64. BIONDO, A. W.. Quanto custam os castramóveis e suas castrações. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. XXIII, p. 14-17, 2018.
65. SILVA, E. C. ; CONSTANTINO, C. ; MORIKAWA, V. M. ; BIONDO, A. W. . Médico veterinário no Núcleo Ampliado de Saúde da Família e Atenção Básica (NASF-AB): prevenção de doenças e promoção da saúde no território. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. Ano XXIII, p. 22-25, 2018.
66. DEAR, JONATHAN D. ; OWENS, SEAN D. ; LINDSAY, LEANN L. ; BIONDO, ALEX W. ; CHOMEL, BRUNO B. ; MARCONDES, MARY ; SYKES, JANE E. . Babesia conradae infection in coyote hunting dogs infected with multiple blood-borne pathogens. JOURNAL OF VETERINARY INTERNAL MEDICINE, v. 32, p. 1609-1617, 2018.
67. ALMEIDA, M. B. ; BIONDO, A. W. ; PEROTTA, J. H. ; BARROS FILHO, I. R. . Brucelose no Brasil: alguém viu?. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. 23, p. 26-30, 2018.
68. CUNHA, G. R. ; MARTINS, C. M. ; CECCON-VALENTE, M. F. ; SILVA, L. L. ; MARTINS, F. D. ; FLOETER, D. ; ROBERTSON, J. V. ; FERREIRA, F. ; BIONDO, A. W. . Frequency and spatial distribution of animal and object hoarder behavior in Curitiba, Paraná State, Brazil. CADERNOS DE SAÚDE PÚBLICA, v. 33, p. 1, 2017.
69. COSTA, E. D. ; MARTINS, C. M. ; CUNHA, G. R. ; CATAPAN, D. C. ; FERREIRA, F. ; OLIVEIRA, S.T. ; GARCIA, R. C. M. ; BIONDO, A. W. . Impact of a 3-year pet management program on pet population and owner's perception. PREVENTIVE VETERINARY MEDICINE, v. 139, p. 33-41, 2017.

70. MAGALHÃES, FERNANDO J.R. ; RIBEIRO-ANDRADE, MÜLLER ; SOUZA, FÁTIMA M. ; LIMA FILHO, CARLOS D.F. ; Biondo, Alexander Welker ; VIDOTTO, ODILON ; NAVARRO, ITALMAR TEODORICO ; MOTA, RINALDO A. . Seroprevalence and spatial distribution of *Toxoplasma gondii* infection in cats, dogs, pigs and equines of the Fernando de Noronha Island, Brazil. *Parasitology International (Print)*, v. 66, p. 43-46, 2017.
71. GALVAO, J. A. ; YAMATOGI, R. S. ; BIONDO, A. W. ; PINTO, J. P. ; SILVA, J. R. M. ; CARBONARI, C. A. ; VELINI, E. D. . Multiscreening LC-MS/MS Designed for Ten Pesticide and Six Antimicrobial Residues in Eggs. *JOURNAL OF FOOD QUALITY* , v. 2017, p. 1-6, 2017.
72. BRULER, B. C. ; SOUSA, M. G. ; BIONDO, A. W.. Modelos espontâneos de cardiopatias em animais de companhia. *CLÍNICA VETERINÁRIA*, v. 22, p. 14-18, 2017.
73. LOPES, M. O. ; MORIKAWA, V. M. ; SILVA, E. C. ; PAPLOSKI, I. A. D. ; BIONDO, A. W. . Acidentes por mordeduras de cães e o papel do médico veterinário. *CLÍNICA VETERINÁRIA*, v. 126, p. 31-36, 2017.
74. CONSTANTINO, C. ; PAULA, E. F. E. ; Brandão, A. P. D. ; FERREIRA, F. ; VIEIRA, R. F. C. ; BIONDO, A. W.. Survey of spatial distribution of vector-borne disease in neighborhood dogs in southern Brazil. *OPEN JOURNAL OF VETERINARY MEDICINE*, v. 7, p. 50-56, 2017.
75. ZIMPEL, C. K. ; BRUM, J. S. ; SOUZA FILHO, A. F. ; BIONDO, A. W. ; PEROTTA, J. H. ; DIB, C. C. ; BONAT, M. ; FERREIRA NETO, J. S. ; BRANDAO, P. E. ; HEINEMANN, M. B. ; GUIMARÃES, A. M. S.. Mycobacterium bovis in a European bison (*Bison bonasus*) raises concerns about tuberculosis in Brazilian captive wildlife populations: a case report. *BMC RESEARCH NOTES*, v. 10, p. 1, 2017.
76. CORDEIRO, C. T. ; ISHIKURA, J. I. ; SILVA, E. C. ; BIONDO, A. W. ; OLIVEIRA, S.T.. Mini-hospital veterinário associa universidade a educação básica. *CLÍNICA VETERINÁRIA*, v. 12, p. 20-22, 2017.
77. CUBILLA, MICHELLE P. ; Santos, Leonilda C. ; de Moraes, Wanderlei ; Cubas, Zalmir S. ; LEUTENEGGER, CHRISTIAN M. ; ESTRADA, MARKO ; VIEIRA, RAFAEL F.C. ; SOARES, MAURILIO J. ; LINDSAY, LEANN L. ; SYKES, JANE E. ; Biondo, Alexander W.. Occurrence of hemotropic

- mycoplasmas in non-human primates (*Alouatta caraya*, *Sapajus nigritus* and *Callithrix jacchus*) of southern Brazil. COMPARATIVE IMMUNOLOGY MICROBIOLOGY AND INFECTIOUS DISEASES, v. 52, p. 6-13, 2017.
78. ULLMANN, Leila Sabrina ; GRAVINATTI, MARA LÚCIA ; YAMATOGLI, RICARDO SEITI ; SANTOS, LEONILDA CORREA DOS ; MORAES, WANDERLEI DE ; Cubas, Zalmir Silvino ; CAMOSSI, Lucilene Granuzzio ; BARROS FILHO, IVAN ROQUE DE ; Langoni, Helio ; Vieira, Rafael Felipe da Costa ; Biondo, Alexander Welker . Serosurvey of anti- *Leptospira* sp. and anti- *Toxoplasma gondii* antibodies in capybaras and collared and white-lipped peccaries. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, v. 50, p. 248-250, 2017.
79. SANTOS, L. C. ; MORIKAWA, V. M. ; SANTOS, N. J. R. ; VIEIRA, T.S.W.J. ; BARROS FILHO, I.R. ; VIDOTTO, O. ; VIEIRA, R. F. C. ; BIONDO, A. W. . Molecular screening for hemotropic mycoplasmas in captive Barbary sheep (*Ammotragus lervia*) in southern Brazil. Veterinary World, v. 10, p. 924-926, 2017.
80. BENITEZ, A. ; MARTINS, F. D. C. ; MAREZE, M. ; SANTOS, N. J. R. ; FERREIRA, F. P. ; MARTINS, C. M. ; FREIRE, R. L. ; BIONDO, A. W. ; GARCIA, J. L. ; NAVARRO, I. T. . Spatial and simultaneous representative seroprevalence of anti-*Toxoplasma gondii* antibodies in owners and their domiciled dogs in a major city of southern Brazil. PLoS One, v. 7, p. 1, 2017.
81. KMETIUK, L. N. B. ; CONSTANTINO, C. ; MORIKAWA, V. M. ; BIONDO, A. W. . Cães como sentinelas na Saúde Única. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. XXIII, p. 28, 2017.
82. FERREIRA, F. M. ; FORNAZARI, G. ; Lange, R. R. ; SANTIN, E. ; BIONDO, A. W. . Entre a vida e o vidro. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. XXIII, p. 30, 2017.
83. CAVALCANTI, V. R. ; BIONDO, A. W. ; HUTTEN, G. C. ; WINCKLER, M. G. G. ; CALIL, R. M. . Os animais submetidos à eutanásia podem ser utilizados para consumo humano?. REVISTA CFMV (BRASÍLIA), v. XXIII, p. 12, 2017.
84. CUBILLA, MICHELLE P. ; SANTOS, LEONILDA C. ; DE MORAES, WANDERLEI ; Cubas, Zalmir S. ; LEUTENEGGER, CHRISTIAN M. ; ESTRADA, MARKO ; LINDSAY, LEANN L. ; TRINDADE, EDVALDO S. ; FRANCO, CÉLIA REGINA C. ; VIEIRA, R. F. C. ; BIONDO, A. W. ; SYKES,

- JANE E. . Microscopic and molecular identification of hemotropic mycoplasmas in South American coatis (*Nasua nasua*). COMPARATIVE IMMUNOLOGY MICROBIOLOGY AND INFECTIOUS DISEASES, v. 53, p. 19-25, 2017
85. FRANK, A. C. ; MARTINS, C. M. ; BIONDO, A. W.. A perda de animais de companhia é um luto não reconhecido. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. XXII, p. 14, 2017.
86. YAMAKAWA, A. C. ; SILVA, E. C. ; MORIKAWA, V. M. ; BIONDO, A. W.. Síndrome do cão preto - a verdade ou o mito de que cães grandes (e gatos) pretos são menos adotados. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. XXII, p. 26, 2017.
87. Riediger, Irina N ; NAKATANI, S. ; SKRABA, I. ; BIONDO, A. W. ; REIS, M. G. ; KO, ALBERT I. . Rapid, actionable diagnosis of urban epidemic leptospirosis using a pathogenic *Leptospira* lipL32-based real-time PCR assay. PLoS Neglected Tropical Diseases, v. 11, p. e0005940, 2017.
88. BERTONI, E. S. ; BIONDO, A. W. ; MINOZZO, C. D. ; BRUM, J. S. ; BARROS FILHO, I. R. ; PEROTTA, J. H.. INTOXICAÇÃO AGUDA POR ORGANOOFOSFORADO EM BOVINOS DO PARANÁ, BRASIL. ARCHIVES OF VETERINARY SCIENCE, v. 22, p. 62-66, 2017.
89. GRAVINATTI, M. L. ; TIMENETSKY, J. ; BIONDO, A. W.. APPROACH TO HOMELESSNESS VULNERABILITY AND THE IMPACT AS ONE HEALTH INITIATIVE. ARCHIVES OF VETERINARY SCIENCE, v. 22, p. 145-149, 2017.
90. MACHADO, CAROLINA A.L. ; VIDOTTO, ODILON ; CONRADO, FRANCISCO O. ; SANTOS, NELSON J.R. ; VALENTE, JESSICA D.M. ; BARBOSA, IAGO C. ; TRINDADE, PATRÍCIA W.S. ; GARCIA, JOÃO L. ; Biondo, Alexander W. ; VIEIRA, THÁLLITHA S.W.J. ; VIEIRA, RAFAEL F.C. . Mycoplasma ovis infection in goat farms from northeastern Brazil. COMPARATIVE IMMUNOLOGY MICROBIOLOGY AND INFECTIOUS DISEASES, v. 55, p. 1-5, 2017.
91. BAQUERO, O. S. ; AMAKU, M. ; BIONDO, A. W.. Além da castração e da redução do número de cães. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. XXII, p. 28-32, 2017.
92. BIONDO, A. W.. Serviços veterinários voluntários e gratuitos. CLÍNICA VETERINÁRIA, v. XXII, p. 26-30, 2017.

93. OLIVEIRA, J. K. ; BORTOLLINI, M. ; SCHUCHMANN, R. K. ; SCHALLER, M. ; LEITE, R. C. A. ; BIONDO, A. W. ; FERREIRA, F. M. . Quando os seus olhos têm um focinho. *CLÍNICA VETERINÁRIA*, v. XXII, p. 20-24, 2017.
94. CAVALCANTI, V. R. ; BIONDO, A. W. ; HUTTEN, G. C. ; WINCKLER, M. G. G. ; CALIL, R. M. . Clandestinidade da Carne. *REVISTA CFMV (BRASÍLIA)*, v. XXIII, p. 12-13, 2017.
95. PELLIZZARO, MAYSA ; CONRADO, FRANCISCO DE OLIVEIRA ; MARTINS, CAMILA MARINELLI ; JOAQUIM, SÂMEA FERNANDES ; FERREIRA, FERNANDO ; Langoni, Helio ; Biondo, Alexander Welker . Serosurvey of Leptospira spp. and Toxoplasma gondii in rats captured from two zoos in Southern Brazil. *SOCIEDADE BRASILEIRA DE MEDICINA TROPICAL. REVISTA*, v. 50, p. 857-860, 2017.
96. CUNHA, G. R. ; MARTINS, C. M. ; PELLIZZARO, M. ; BARROS, C. C. ; PAMPUCH, R. S. ; WOUK, A. F. P. F. ; FERREIRA, F. ; GARCIA, R. C. M. ; BIONDO, A. W. . Responsible pet ownership perception in elementary schools after an educational program in Southern Brazil. *Brazilian Journal of Veterinary Research and Animal Science (Impresso)*, v. 53, p. 182-190, 2016.
97. SILVA, A. A. ; MORIKAWA, V. M. ; BIONDO, A. W. . Faça de sua casa um lar temporário (Foster Home) de animais. *Clínica Veterinária (São Paulo)*, v. 120, p. 32-35, 2016.
98. BASTOS, A. L. ; SASSI, C. ; SOUSA, M. G. ; BIONDO, A. W. ; BAZZETTO, A. V. P. . A tragédia de Mariana, MG, relembra a importância da medicina veterinária de desastres. *Clínica Veterinária (São Paulo)*, v. 120, p. 24-30, 2016.
99. VALENTE, J. D. M. ; VIEIRA, R. F. C. ; DANTAS-TORRES, F. ; BIONDO, A. W. . Parando de ‘matar cachorro a grito’. *Clínica Veterinária (São Paulo)*, v. 120, p. 40-43, 2016.
100. MORIKAWA, V. M. ; PINTO, M. C. ; BIONDO, A. W. . O Papel da Unidade de Vigilância em Zoonoses (UVZ) na Integração da Saúde com o Meio Ambiente. *Clínica Veterinária (São Paulo)*, v. 121, p. 24-28, 2016.
101. FERREIRA, F. M. ; FORNAZARI, G. ; VIEIRA, R. F. C. ; BIONDO, A. W. . Zooubiquidade, Transbiopolítica e Medicina Translacional. *Clínica Veterinária (São Paulo)*, v. 121, p. 18-22, 2016.

102. CONSTANTINO, C. ; Brandão, A. P. D. ; LANGONI, H. ; VIEIRA, R. F. C. ; BIONDO, A. W. . Serosurvey for Leishmania spp., Toxoplasma gondii, Trypanosoma cruzi and Neospora caninum in neighborhood dogs in Curitiba-Paraná, Brazil. *Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online)*, v. 25, p. 504-510, 2016.
103. ALMEIDA, J. C. ; FREHSE, M. S. ; NAVARRO, I. T. ; GARCIA, J. L. ; BIONDO, A. W. ; FREIRE, R. L. . Comparison of indirect fluorescent antibody test and the modified agglutination test for the detection of Toxoplasma gondii antibodies in stray dogs from Southern Brazil. *Acta Parasitologica*, v. 61, p. 694, 2016.
104. ULLMANN, L. S. ; GRAVINATTI, M. L. ; YAMATOGLI, R. S. ; SANTOS, L. C. ; CRUZ, T. F. ; MORAIS, W. ; CUBAS, Z. S. ; BARROS FILHO, I.R. ; VIDOTTO, O. ; ARAUJO JUNIOR, J. P. ; VIEIRA, R. F. C. ; BIONDO, A. W. . PCR and qPCR for detection of Porcine Circovirus type 2 (PCV2) in captive white-lipped (Tayassu pecari) and collared (Tayassu tajacu) peccaries from Southern Brazil. *SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS (ONLINE)*, v. 37, p. 4167, 2016.
105. MARTINS, CAMILA MARINELLI ; Biondo, Alexander Welker ; BRAGA, KARINA FRANCINI ; OLIVEIRA, Simone Tostes . PERCEPÇÃO DE USUÁRIOS DE ESPAÇOS PÚBLICOS DE CURITIBA, PARANÁ, SOBRE A PRESENÇA DE POMBOS (*Columba livia*). *Archives of Veterinary Science*, v. 20, p. 10-19, 2016.
106. VIEIRA, THÁLLITHA S. ; VIEIRA, RAFAEL F. ; KRAWCZAK, FELIPE S. ; SOARES, HERBERT S. ; GUIMARÃES, ANA M. ; BARROS-FILHO, IVAN R. ; MARCONDES, MARY ; LABRUNA, MARCELO B. ; BIONDO, A. W. ; VIDOTTO, O. . Ehrlichia sp. infection in carthorses of low-income owners, Southern Brazil. *Comparative Immunology, Microbiology and Infectious Diseases*, v. 48, p. 1-5, 2016
107. FERREIRA, EDLAINNE P. ; VIDOTTO, O. ; ALMEIDA, JONATAS C. ; RIBEIRO, LUANA P.S. ; BORGES, MARCOS V. ; PEQUENO, WALTER H.C. ; STIPP, DANILÓ T. ; DE OLIVEIRA, CELSO J.B. ; BIONDO, A. W. ; VIEIRA, THÁLLITHA S.W.J. ; VIEIRA, RAFAEL F.C. . Serological and molecular detection of *Theileria equi* in sport horses of northeastern Brazil.

- Comparative Immunology, Microbiology and Infectious Diseases, v. 47, p. 72-76, 2016.
108. Riediger, Irina N. ; HOFFMASTER, ALEX R. ; CASANOVAS-MASSANA, ARNAU ; Biondo, Alexander W. ; KO, ALBERT I. ; STODDARD, ROBYN A. . An Optimized Method for Quantification of Pathogenic Leptospira in Environmental Water Samples. Plos One, v. 11, p. e0160523, 2016.
109. ULLMANN, L. S. ; DIAS-NETO, R. N. ; CAGNINI, D. Q. ; YAMATOGLI, R. S. ; OLIVEIRA-FILHO, J. P. ; NEMER, V. ; TEIXEIRA, R. H. F. ; BIONDO, A. W. ; ARAUJO JUNIOR, J. P. . Mycobacterium genavense infection in two species of captive snakes. The Journal of Venomous Animals and Toxins Including Tropical Diseases (Online), v. 22, p. 27, 2016.
110. PELLIZZARO, M. ; MORIKAWA, V. M. ; FERRAZ, D. C. ; BIONDO, A. W. ; LANGONI, H. . Ratos e os cidadãos civilizados: O manejo populacional substituindo o envenenamento. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 124, p. 42-46, 2016.
111. MONGRUEL, A. C. B. ; VIEIRA, T. S. W. J. ; BIONDO, A. W. ; VIEIRA, R. F. C. . Aedes aegypti e os verdadeiros risco para os pets. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 125, p. 30-34, 2016.
112. FREITAS, S. F. M. ; CUNHA, G. R. ; MORIKAWA, V. M. ; BIONDO, A. W. . Como escolher candidatos comprometidos com a saúde e a proteção animal. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 124, p. 50-54, 2016.
113. CORADASSI, C. E. ; BIONDO, A. W. . Adoção de animal com desconto no IPTU. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 123, p. 50-53, 2016.
114. FRANK, A. C. ; MARTINS, C. M. ; BIONDO, A. W. ; DIAS, R. A. . Quando cuidar dos animais cansa (Burnout, fadiga por compaixão e a exaustão de cuidar). Clínica Veterinária (São Paulo), v. 123, p. 50, 2016.
115. FRANK, A. C. ; MARTINS, C. M. ; BIONDO, A. W. ; DIAS, R. A. . Por que temos cães?. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 122, p. 32-36, 2016.
116. NASCIMENTO, DENISE AMARAL GOMES ; Vieira, Rafael Felipe da Costa ; VIEIRA, THÁLLITHA SAMIH WISCHRAL JAYME ; TOLEDO, ROBERTA DOS SANTOS ; TAMEKUNI, KATIA ; SANTOS, NELSON JESSÉ RODRIGUES DOS ; GONÇALVES, DANIELA DIBB ; VIEIRA, MARIA LUÍSA ; Biondo, Alexander Welker ; VIDOTTO, ODILON . Serosurvey of Borrelia in dogs, horses, and humans exposed to ticks in a

- rural settlement of southern Brazil. *Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online)*, v. 25, p. 418-422, 2016.
117. MORIKAWA, VIVIEN MIDORI ; Biondo, Alexander Welker ; ROBES, ROGÉRIO RIBEIRO ; BARROS FILHO, IVAN ROQUE DE ; ZIMPEL, CRISTINA KRAEMER ; LARA, MARIA DO CARMO CUSTÓDIO DE SOUZA HUNOLD ; DIB, CRISTINA CORSI ; Gequelin, Luciana Cristina Fagundes ; PAPLOSKI, IGOR ADOLFO DEXHEIMER ; Bonat, Marcelo . Infecção pelo complexo *Mycobacterium tuberculosis* em carneiro da Barbária (*Ammotragus lervia*) no Zoológico de Curitiba, sul do Brasil: relato de caso. *BRAZILIAN JOURNAL VETERINARY RES. AND ANIMAL SCIENCE*, v. 53, p. 1, 2016
118. CARDINOT, CINTHYA B. ; SILVA, JOSÉ E. S. ; YAMATOGI, RICARDO S. ; NUNES, CÁRIS M. ; Biondo, Alexander W. ; VIEIRA, RAFAEL F. C. ; JUNIOR, JOÃO P. ARAUJO ; MARCONDES, MARY . Detection of *Ehrlichia canis*, *Babesia vogeli* , and *Toxoplasma gondii* DNA in the Brain of Dogs Naturally Infected with *Leishmania infantum*. *JOURNAL OF PARASITOLOGY*, v. 102, p. 275-279, 2016.
119. VIEIRA, T. S. W. J. ; VIDOTTO, O. ; GUIMARAES, A. M. S. ; SANTOS, A. P. ; NASCIMENTO, N. C. ; FINGER, M. A. P. ; BARROS FILHO, I. R. ; DORNBUSCH, P. T. ; BIONDO, A. W. ; VIEIRA, R. F. C. ; MESSICK, J. B. . Use of pan-hemoplasma PCR for screening horses highly exposed to tick bites from southern Brazil. *Semina. Ciências Agrárias (Impresso)*, v. 36, p. 291, 2015.
120. MORIKAWA, V. M. ; BIER, D. ; PELLIZZARO, M. ; ULLMANN, Leila Sabrina ; PAPLOSKI, I. A. D. ; KIKUTI, M. ; LANGONI, H. ; BIONDO, A. W. ; MOLENTO, M. B. . Seroprevalence and seroincidence of *Leptospira* infection in dogs during a one-year period in an endemic urban area in Southern Brazil. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical (Impresso)*, v. 48, p. 50-55, 2015.
121. DIAS, E. G. P. ; PELLIZZARO, M. ; GARCIA, RITA DE CASSIA MARIA ; BIONDO, A. W. . Galos de briga: apreensão, adoção e prisão. *Clínica Veterinária (São Paulo)*, v. 114, p. 96-97, 2015.

122. DIAS, E. G. P. ; MORENO, J. C. D. ; GARCIA, R. C. M. ; BIONDO, A. W.. Perdendo o medo de discutir a eutanásia. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 114, p. 16-18, 2015.
123. CONSTANTINO, C. ; GARCIA, R. C. M. ; BIONDO, A. W.. Cães abandonados em campus universitários: o que fazer?. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 115, p. 34-36, 2015.
124. GRAVINATTI, M. L. ; SOUSA, M. G. ; BIONDO, A. W.. Consultório na rua atende moradores de rua e seus cães. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 115, p. 30-32, 2015.
125. ZIMPEL, C. K. ; GRAZZIOTIN, A. L. ; BARROS FILHO, I.R. ; GUIMARAES, A. M. S. ; SANTOS, L. C. ; MORAES, W. ; CUBAS, Z. S. ; OLIVEIRA, M. J. ; PITUCO, E. M. ; LARA, M. C. C. S. H. ; VILLALOBOS, E. M. C. ; SILVA, L. M. P. ; CUNHA, E. M. S. ; CASTRO, V. ; BIONDO, A. W.. Occurrence of antibodies anti -Toxoplasma gondii, Neospora caninum and Leptospira interrogans in a captive deer herd in Southern Brazil. Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online), v. 24, p. 482-487, 2015.
126. GRAVINATTI, M. L. ; BIONDO, A. W. ; GARCIA, R. C. M.. A zoofilia é doença, abuso físico e crime contra os animais. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 117, p. 124-127, 2015.
127. GIZZI, A. B. R. ; CONRADO, F. O. ; BIONDO, A. W. ; POWOLNY, D. ; LEUTENEGGER, C. ; OLIVEIRA, S. T.. PCR quantitativa (qPCR) no diagnóstico de doenças infecciosas em cães e gatos - revisão de literatura. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 117, p. 78-94, 2015.
128. CUNHA, G. R. ; MARTINS, C. M. ; BIONDO, A. W.. O acúmulo de animais passa a ser reconhecido como transtorno mental de acumulação. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 117, p. 32-36, 2015.
129. OLIVEIRA, H. V. G. ; MORIKAWA, V. M. ; BIONDO, A. W. ; GARCIA, R. C. M.. A remoção de animais mortos nas ruas indica guarda irresponsável e sai mais caro que educação e castração gratuitas. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 116, p. 32-36, 2015.
130. ARAUJO, G. D. ; BIONDO, A. W. ; GARCIA, R. C. M.. Traumas não accidentais e outros abusos na rotina clínico-veterinária: como reconhecer,

- proceder e encaminhar. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 116, p. 100-104, 2015.
131. FAVARO, A. B. B. B. C. ; VIEIRA, R. F. C. ; MARTINS, C. M. ; Biondo, A.W. . IBGE Realiza a Primeira Pesquisa Amostral da População de Cães e Gatos no Brasil. Clínica Veterinária (São Paulo), v. x, p. 42-45, 2015.
132. VIEIRA, R.F.C. ; VIDOTTO, O ; VIEIRA, T. S. W. J. ; GUIMARAES, A. M. S. ; DOS SANTOS, A. P. ; DO NASCIMENTO, NAÍLA CANNES ; MARTINS, T. F. ; LABRUNA, M. B. ; MARCONDES, M. ; BIONDO, A. W. ; MESSICK, J. B. . MOLECULAR INVESTIGATION OF HEMOTROPIC MYCOPLASMAS IN HUMAN BEINGS, DOGS AND HORSES IN A RURAL SETTLEMENT IN SOUTHERN BRAZIL. Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo , v. 57, p. 353-357, 2015.
133. CONRADO, F. O. ; NASCIMENTO, N. C. ; SANTOS, A. P. ; ZIMPEL, C. K. ; MESSICK, J. B. ; BIONDO, A. W.. Occurrence and Identification of Hemotropic Mycoplasmas (Hemoplasmas) in free ranging and laboratory Rats (*Rattus norvegicus*) from two Brazilian zoos. BMC Veterinary Research, v. 11, p. 286, 2015.
134. PEROTTA, J. H. ; VILLALOBOS, E. M. C. ; LARA, M.C.C.S.H ; CUNHA, E. M. S. ; DECONTI, I. ; DORNBUSCH, P.T. ; VIEIRA, T.S.W.J. ; BONACIM, J.E. ; VIEIRA, R.F.C. ; BIONDO, A. W. ; BARROS FILHO, I.R. . Equine infectious anemia in carthorses from urban areas of southern Brazil. Semina. Ciências Agrárias (Online), v. 36, p. 4357, 2015.
135. VIEIRA, THÁLLITHA SAMIH WISCHRAL JAYME ; VALENTE, JESSICA DAMIANA MARINHO ; SILVA, NAYARA BEZERRA ; SICUPIRA, PATRÍCIA MARA LOPES ; BARROS-FILHO, IVAN ROQUE ; Biondo, Alexander Welker ; Vieira, Rafael Felipe da Costa ; VIDOTTO, ODILON . Comparative study of two serological tests for detection of anti-Theileria equi antibodies in horses. Semina. Ciências Agrárias (Online), v. 36, p. 4361, 2015.
136. SOUZA, A. ; PEROTTA, J. H. ; MORIKAWA, V. M. ; BIONDO, A. W.. O que fazer com os cavalos de carroceiros em áreas urbanas?. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 119, p. 106-110, 2015.
137. ULLMANN, LEILA SABRINA ; DE CAMARGO TOZATO, CLAUDIA ; MALOSSI, CAMILA DANTAS ; DA CRUZ, TAIS FUKUTA ; CAVALCANTE, RAÍSSA VASCONCELOS ; KURISSIO, JACQUELINE KAZUE ; CAGNINI,

- DIDIER QUEVEDO ; RODRIGUES, MARIANNA VAZ ; Biondo, Alexander Welker ; ARAUJO, JOÃO PESSOA . Comparative clinical sample preparation of DNA and RNA viral nucleic acids for a commercial deep sequencing system (Illumina MiSeq®). *Journal of Virological Methods*, v. 220, p. 60-63, 2015
138. ZANETTE, M. F. ; de Lima, Valéria Marçal Félix ; LAURENTI, M. D. ; Rossi, Cláudio Nazaretian ; VIDES, J.P. ; Vieira, Rafael Felipe da Costa ; BIONDO, A. W. ; MARCONDES, M. . Serological cross-reactivity of Trypanosoma cruzi, Ehrlichia canis, Toxoplasma gondii, Neospora caninum and Babesia canis to Leishmania infantum chagasi tests in dogs. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical (Impresso)*, v. 47, p. 105-107, 2014.
139. GIZZI, A. B. R. ; OLIVEIRA, S. T. ; LEUTENEGGER, C. M. ; ESTRADA, M ; KOZEMJAKIN, D. A. ; STEDILE, R. ; MARCONDES, M. ; Biondo, A.W. . Presence of infectious agents and co-infections in diarrheic dogs determined with a real-time polymerase chain reaction-based panel. *BMC Veterinary Research*, v. 10, p. 23, 2014.
140. FINGER, M. A. ; Barros Filho, Ivan R. ; LEUTENEGGER, C. ; ESTRADA, M. ; ULLMANN, L. S. ; Langoni, Helio ; Kikuti, M. ; DORNBUSCH, PETERSON TRICHES ; DECONTI, IVAN ; Biondo, A.W.. SEROLOGICAL AND MOLECULAR SURVEY OF Leptospira spp. AMONG CART HORSES FROM AN ENDEMIC AREA OF HUMAN LEPTOSPIROSIS IN CURITIBA, SOUTHERN BRAZIL. *Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo (Impresso)*, v. 56, p. 473-476, 2014.
141. PELLIZZARO, M. ; CUNHA, G. R. ; BIONDO, A. W. . Gatos ferais: quem são, como surgiram e qual sua importância.. *Clínica Veterinária (São Paulo)*, v. 110, p. 40-41, 2014.
142. BIONDO, A. W.; MORIKAWA, V. M. . Manejo populacional: conceitos e ações de políticas públicas realizadas em Curitiba. *Clínica Veterinária (São Paulo)*, v. 109, p. 18-20, 2014.
143. PAVELSKI, M. ; OLLHOFF, D. R. ; DECONTI, I. ; BARROS FILHO, IVAN ROQUE DE ; Biondo, A.W. ; DORNBUSCH, P. T.. Evaluation of urine dipstick and cystoscopy in bovine enzootic haematuria. *Semina. Ciências Agrárias (Online)*, v. 35, p. 1369-1376, 2014.

144. MORIKAWA, V. M. ; ZIMPEL, C. K. ; PAPLOSKI, I. A. D. ; LARA, M. C. C. S. H. ; ROMALDINI, A. H. C. N. ; OKUDA, L. H. ; JAVOROUSKI, M. L. ; VILLALOBOS, E. M. C. ; Biondo, A.W. ; BARROS FILHO, I.R. . Occurrences of anti-Toxoplasma gondii and anti-Neospora caninum antibodies in Barbary sheep at Curitiba zoo, southern Brazil. *Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online)*, v. 23, p. 255-259, 2014.
145. BIONDO, A. W.; MARTINS, C. M. ; FERREIRA, F. . Dog:cat population ratio is interestingly similar in houses and apartments of Southern Brazil. *Preventive Veterinary Medicine (Print)*, v. 114, p. 285, 2014.
146. ROSA, F. A. ; LEITE, J. H. A. C. ; BRAGA, E. T. ; MOREIRA, P. R. R. ; BALTAZAR, F. H. ; BIONDO, A. W. ; PADUA, P. P. M. ; VASCONCELOS, R. O. ; CAMACHO, A. A. ; FERREIRA, W. L. ; MACHADO, G. F. ; MARCONDES, M. . Cardiac Lesions in 30 Dogs Naturally Infected With Leishmania infantum chagasi. *Veterinary Pathology*, v. 51, p. 603-606, 2014.
147. SANTOS, A. P. ; CONRADO, F. O. ; MESSICK, J. B. ; BIONDO, A. W. ; OLIVEIRA, S. T. ; GUIMARAES, A. M. S. ; NASCIMENTO, N. C. ; PEDRALLI, V. ; LASTA, C. S. ; GONZÁLEZ, F. H. D. . Hemoplasma prevalence and hematological abnormalities associated with infection in three different cat populations from Southern Brazil. *Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online)*, v. 23, p. 428-434, 2014.
148. OLIVEIRA, S. T. ; STEIN, G. G. ; SANTOS, A. P. ; BIONDO, A. W. ; MESSICK, J. B. ; GONZÁLEZ, F. H. D. . SEROLOGICAL EVIDENCE OF LEPTOSPIRA spp. IN THE LAMI TUCO-TUCO RODENTS (CTENOMYS LAMI). *Archives of Veterinary Science*, v. 19, p. 69-72, 2014.
149. BIONDO, A. W.; AFONSO, J. A. C. ; MOURA, R. R. ; HOFFMANN, J. L. . A cidade sem seus bichos: A biofobia cosmopolita e seu impacto na fauna urbana. *Clínica Veterinária (São Paulo)*, v. 110, p. 34-38, 2014.
150. COSTA, E.D. ; ISIDORO, R. ; FRUET, M. O. ; BIONDO, A. W. . Maus-tratos aos animais e violência à mulher, à criança e ao idoso: existe elo entre eles?. *Clínica Veterinária (São Paulo)*, v. 112, p. 38-40, 2014.
151. BIONDO, A. W.. Aprovado o uso de recursos do SUS para controle populacional e vacinações de animais domésticos. *Clínica Veterinária (São Paulo)*, v. 111, p. 42-42, 2014.

152. ARRUDA, E. C. ; VIANA, H. ; BIONDO, A. W. . Combate aos maus-tratos e ao comércio ilegal de cães em Curitiba. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 111, p. 38-41, 2014.
153. BIONDO, A. W.. A triste história de um leão chamado Rawell. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 112, p. 112-114, 2014.
154. BIONDO, A. W.. Castração pediátrica. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 112, p. 34-36, 2014.
155. CONSTANTINO, C. ; PAULA, E. F. E. ; BIONDO, A. W.. Cães comunitários como política pública de manejo animal. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 113, p. 26-28, 2014.
156. GRAVINATTI, M. L. ; BIONDO, A. W.. O passo a passo da ação de apreensão de 7 tigres pelo Ibama. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 113, p. 84-87, 2014.
157. OLIVEIRA, E. A. ; MANOSS, R. M. ; BRAUNE, G. ; MARCENOVICZ, P. C. ; KURITZA, L. N. ; VENTURA, H. L. B. ; PAPLOSKI, I. A. D. ; KIKUTI, M. ; BIONDO, A. W.. Neighborhood and postal worker characteristics associated with dog bites in postal workers of the Brazilian National Postal Service in Curitiba. Ciência e Saúde Coletiva (Impresso), v. 18, p. 1367-1374, 2013.
158. BIER, D. ; SHIMAKURA, S. E. ; MORIKAWA, V. M. ; ULLMANN, L. S. ; KIKUTI, M. ; LANGONI, H. ; BIONDO, A. W. ; Marcelo B. Molento . Análise espacial do risco de leptospirose canina na Vila Pantanal, Curitiba, Paraná. Pesquisa Veterinária Brasileira (Impresso), v. 33, p. 74-79, 2013.
159. VIEIRA, T. S. W. J. ; Rafael F.C. Vieira ; NASCIMENTO, D. A. G. ; TAMEKUNI, K. ; TOLEDO, R. S. ; CHANDRASHEKAR, R. ; MARCONDES, M. ; BIONDO, A. W. ; VIDOTTO, O. . Serosurvey of tick-borne pathogens in dogs from urban and rural areas from Parana State, Brazil. Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online), v. 22, p. 104-109, 2013.
160. FINGER, M. A. ; VILLALOBOS, ELIANA MONTEFORTE CASSARO ; LARA, M. C. C. S. H. ; CUNHA, E. M. S. ; Ivan R. Barros Filho ; Deconto, Ivan ; DORNBUSCH, P. T. ; ULLMANN, L. S. ; BIONDO, A. W.. Detection of anti-Toxoplasma gondii antibodies in carthorses in the metropolitan

- region of Curitiba, Paraná, Brazil. Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online), v. 22, p. 179-181, 2013.
161. ANTUNES, J. M. A. P. ; ALLENDORF, S. D. ; APPOLINARIO, C. M. ; PEROTTA, J. H. ; NEVES, T.B. ; DECONTI, I. ; BARROS FILHO, I.R. ; BIONDO, A. W. . Serology for *Brucella abortus* in cart horses from an urban area in Brazil. Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia, v. 65, p. 619-621, 2013.
162. VIEIRA, T. S. W. J. ; VIEIRA, R. F. C. ; SICUPIRA, P. M. L. ; NASCIMENTO, D. A. G. ; DUTRA, L. H. ; BIONDO, A. W. ; FINGER, M. A. P. ; BARROS FILHO, I. R. ; DORNBUSCH, P. T. ; DECONTI, I. ; VIDOTTO, O . Seroepidemiological survey of *Theileria equi* and *Babesia caballi* in horses from a rural and from urban areas of Paraná State, southern Brazil. Ticks and Tick-borne Diseases, v. 4, p. 537-541, 2013.
163. LASTA, CAMILA S. ; SANTOS, A. P. ; Messick, J.B. ; OLIVEIRA, S. T. ; BIONDO, A. W. ; VIEIRA, R. F. C. ; DALMOLIN, M. L. ; GONZÁLEZ, F. H. D. . Molecular detection of *Ehrlichia canis* and *Anaplasma platys* in dogs in Southern Brazil. Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online), v. 22, p. 360-366, 2013.
164. MARTINS, CAMILA MARINELLI ; Mohamed, Ahmed ; GUIMARÃES, ANA MARCIA SÁ ; DE BARROS, CRISTIANE DA CONCEIÇÃO ; PAMPUCH, RAQUEL DOS SANTOS ; SVOBODA, WALFRIDO ; GARCIA, RITA DE CASSIA MARIA ; FERREIRA, FERNANDO ; Biondo, Alexander Welker . Impact of demographic characteristics in pet ownership: Modeling animal count according to owners income and age. Preventive Veterinary Medicine (Print), v. 109, p. 213, 2013.
165. CUNHA, G. R. ; COSTA, Esther D. da ; GIZZI, A. B. R. ; ESTRADA, M. ; LEUTENEGGER, C. ; MARCONDES, M. ; OLIVEIRA, S.T. ; OLIVEIRA, Simone Tostes ; SOUZA, Renato Silva de ; BIONDO, A. W. . Detecção precoce e quantificação de vírus da cinomose por PCR quantitativo em tempo real (qPCR) em diferentes tecidos e fluidos em um cão. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 17, p. 90-96, 2013.
166. VIEIRA, R. F. ; VIEIRA, T. S. ; NASCIMENTO, do A. ; MARTINS, T. F. ; KRAWCZK, F. S. ; LABRUNA, M. B. ; CHANDRASHEKAR, R. ; MARCONDES, M. ; BIONDO, A. W. ; VIDOTTO, O . SEROLOGICAL

- SURVEY OF *Ehrlichia* SPECIES IN DOGS, HORSES AND HUMANS: ZOONOTIC SCENERY IN A RURAL SETTLEMENT FROM SOUTHERN BRAZIL. *Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo* (Impresso), v. 55, p. 335-340, 2013.
167. MARTINS, C. M. ; BARROS, C. C. ; GALINDO, C. M. ; KIKUTI, M. ; ULLMANN, L. S. ; PAMPUCH, RAQUEL DOS SANTOS ; HOFFMANN, J. L. ; LANGONI, H. ; FERREIRA, F. ; MOLENTO, M. B. ; BIONDO, A. W. . Incidence of canine leptospirosis in the metropolitan area of Curitiba, State of Parana, Southern Brazil. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical* (Impresso), v. 46, p. 772-775, 2013.
168. MARTINS, C. M. ; GARCIA, R. C. M. ; FERREIRA, F. ; Biondo, A.W. . Mitos e verdades de cães, gatos e seus donos no Brasil. *Clínica Veterinária* (São Paulo), v. 01/01/2013, p. 32-33, 2013.
169. SANTOS, L. C. ; CUBILLA, M. P. ; DE MORAES, W. ; CUBAS, Z. S. ; OLIVEIRA, M. J. ; ESTRADA, M. ; LEUTENEGGER, C. M. ; SYKES, J. E. ; LINDSAY, L. L. ; MARCONDES, M. ; BARROS FILHO, I. R. ; BIONDO, A. W. . Hemotropic Mycoplasma in a Free-ranging Black Howler Monkey (*Alouatta caraya*) in Brazil. *Journal of Wildlife Diseases*, v. 49, p. 728-731, 2013.
170. MARCONDES, MARY ; DE LIMA, VALÉRIA MARÇAL FÉLIX ; DE ARAÚJO, MARIA DE FÁTIMA LERENO ; HIRAMOTO, ROBERTO MITSUYOSHI ; TOLEZANO, JOSÉ EDUARDO ; Vieira, Rafael F.C. ; Biondo, Alexander W.. Longitudinal analysis of serological tests officially adopted by the Brazilian Ministry of Health for the diagnosis of canine visceral leishmaniasis in dogs vaccinated with Leishmune®. *Veterinary Parasitology (Print)*, v. 197, p. 649-652, 2013.
171. SOBRINHO, LUDMILA SILVA VICENTE ; ROSSI, CLÁUDIO NAZARETIAN ; VIDES, JULIANA PELOI ; BRAGA, EVELINE TOZZI ; GOMES, ANA AMÉLIA DOMINGUES ; DE LIMA, VALÉRIA MARÇAL FÉLIX ; PERRI, SÍLVIA HELENA VENTUROLI ; GENEROSO, DIEGO ; LANGONI, HÉLIO ; LEUTENEGGER, CHRISTIAN ; BIONDO, ALEXANDER WELKER ; LAURENTI, MÁRCIA DALASTRA ; MARCONDES, MARY. Coinfection of *Leishmania chagasi* with *Toxoplasma gondii*, Feline Immunodeficiency Virus (FIV) and Feline

- Leukemia Virus (FeLV) in cats from an endemic area of zoonotic visceral leishmaniasis. Veterinary Parasitology (Print), v. 187, p. 302-306, 2012.
172. ULLMANN, L. S. ; HOFFMANN, J. L. ; MORAES, W. ; CUBAS, Z. S. ; SANTOS, L. C. ; SILVA, R. C. ; MOREIRA, Ney ; GUIMARÃES, A. M. S. ; CAMOSSI, L. G. ; LANGONI, H. ; BIONDO, A. W. . Serologic Survey for Leptospira spp. in Captive Neotropical Felids in Foz do Iguaçu, Paraná, Brazil. Journal of Zoo and Wildlife Medicine, v. 43, p. 17-22, 2012.
173. MARTINS, C. M. ; BARROS, C. C. ; BIER, D. ; MARINHO, A. P. ; FIGUEIREDO, J. M. G. ; HOFFMANN, J. L. ; BIONDO, A. W. ; MOLENTO, M. B. . Dog parasite incidence and risk factors, from sampling after one-year interval, in Pinhais, Brazil. Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online), v. 21, p. 1-6, 2012.
174. BIER, D. ; MARTINS-BEDE, F. T. ; MORIKAWA, V. M. ; ULLMANN, L. S. ; KIKUTI, M. ; LANGONI, H. ; CANEVER, R. J. ; BIONDO, A. W. ; MOLENTO, M. B. . Spatial Distribution of Seropositive Dogs to Leptospira spp. and Evaluation of Leptospirosis Risk Factors Using a Decision Tree. Acta Scientiae Veterinariae (UFRGS. Impresso), v. 40, p. 1-7, 2012.
175. MONEGO, FERNANDA ; BIONDO, ALEXANDER WELKER ; DUARTE, RAFAEL SILVA . gyrA and gyrB Gene Mutation in Ciprofloxacin-Resistant *Mycobacterium massiliense* Clinical Isolates from Southern Brazil. Microbial Drug Resistance (Larchmont, N.Y.), v. 18, p. 1-6, 2012.
176. MORIKAWA, V. M. ; RIBEIRO, J. ; BIONDO, A. W. ; FELLINI, A. ; BIER, D. ; MOLENTO, M. B. . Cat infected by a variant of bat rabies virus in a 29-year disease-free urban area of southern Brazil. Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical (Impresso), v. 45, p. 255-256, 2012.
177. GIROTTI, ALINE ; ZANGIRÓLAMO, AMANDA FONSECA ; BOGADO, ALEXEY LEON GOMEL ; SOUZA, ARNALDO SOTERO LUZ E ; SILVA, GISLAINE CRISTINA FERREIRA DA ; GARCIA, JOÃO LUIS ; VILAS BOAS, LAURIVAL ANTÔNIO ; Biondo, Alexander Welker ; VIDOTTO, ODILON . Molecular detection and occurrence of 'Candidatus Mycoplasma haemobos' in dairy cattle of Southern Brazil. Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online), v. 21, p. 342-344, 2012.

178. MURAKAMI, P. S. ; MONEGO, F. ; L HO, J. ; GIBSON, A. ; Javorouski, Manoel L. ; BONAT, M. ; PASQUALI, O. L. ; Brockelt, Sonia Regina ; Biesdorf, Sonia Maria ; NAKATANI, S. M. ; RIEDIGER, I. N. ; FUVERKI, R. B. N. ; BIAVA, J. S. ; Vieira, Rafael Felipe da Costa ; Santos, A. P. ; BARROS FILHO, I. R. ; BIONDO, A. W.. DETECTION OF RD RIO STRAIN OF MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS IN TAPIRS (*TAPIRUS TERRESTRIS*) FROM A ZOO IN BRAZIL. *Journal of Zoo and Wildlife Medicine*, v. 43, p. 872-875, 2012.
179. OLIVEIRA, S. T. ; MESSICK, J. B. ; BIONDO, A. W. ; SANTOS, A. P. ; STEDILE, R. ; DALMOLIN, M. L. ; GUIMARAES, A. M. S. ; MOHAMED, A. S. ; RIEDIGER, I. N. ; GONZÁLEZ, F. H. D. . Exposure to *Leptospira* spp. in Sick Dogs, Shelter Dogs and Dogs from an Endemic Area: Points to Consider. *ACTA SCIENTIAE VETERINARIAE (ONLINE)*, v. 40, p. 1056, 2012.
180. VILLALOBOS, ELIANA MONTEFORTE CASSARO ; FURMAN, KEIKO ENDO ; LARA, MARIA DO CARMO CUSTÓDIO DE SOUZA HU ; CUNHA, ELENICE MARIA SEQUETIN ; FINGER, MARIANE ANGÉLICA ; BUSCH, ANA PAULA BRENNER ; BARROS FILHO, IVAN ROQUE DE ; DECONTTO, IVAN ; DORNBUSCH, P. T. ; DORNBUSCH, PETERSON TRICHES ; BIONDO, A. W.. Detection of *Neospora* sp. antibodies in cart horses from urban areas of Curitiba, Southern Brazil. *Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online)*, v. 21, p. 68-70, 2012.
181. MURAKAMI, PATRÍCIA SAYURI ; MONEGO, FERNANDA ; HO, JOHN L ; GIBSON, ANDREA ; DE CASTRO VILANI, RICARDO GUILHERME D'OTAVIANO ; SORESINI, GRAZIELLE CRISTINA GARCIA ; BROCKELT, SONIA REGINA ; BIESDORF, SONIA MARIA ; FUVERKI, RENATA BENÍCIO NEVES ; NAKATANI, SUELI MASSUMI ; RIEDIGER, IRINA NASTASSJA ; GRAZZIOTIN, ANA LAURA ; SANTOS, ANDREA PIRES DO ; DE BARROS FILHO, IVAN ROQUE ; BIONDO, ALEXANDER WELKER . AN OUTBREAK OF TUBERCULOSIS BY IN COATIS. *Journal of Zoo and Wildlife Medicine*, v. 43, p. 338-341, 2012.
182. CUNHA, G. R. ; BIONDO, A. W. ; GARCIA, RITA DE CASSIA MARIA . Acumuladores de Animais (Animal hoarders). *Clínica Veterinária (São Paulo)*, v. xx, p. 32-33, 2012.

183. BIONDO, A.W.; HOFFMANN, JULIANO L ; WOUK, A. F. P. F. . Crianças que convivem com outras crianças podem desenvolver doenças graves. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 100, p. 20-20, 2012.
184. BIONDO, A.W.. Sistema Único de Saúde Animal. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 98, p. 24-24, 2012.
185. BIONDO, A.W.; WOUK, A. F. P. F. . Uma Saúde, Uma Medicina e Um Bem-Estar. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 100, p. 28-29, 2012.
186. MACHADO, GUSTAVO PUGLIA ; PAULA ANTUNES, JOÃO MARCELO AZEVEDO ; UIEDA, WILSON ; BIONDO, ALEXANDER WELKER ; ANDRADE CRUVINEL, TATIANA MOROSINI ; KATAOKA, ANA PAULA ; MARTORELLI, LUZIA FÁTIMA ALVES ; JONG, DAVID ; AMARAL, JEANNE MARGARETH GIMENES ; HOPPE, ESTEVAM GUILHERME LUX ; NETO, GUILHERME GUERRA ; MEGID, JANE . Exposure to rabies virus in a population of free-ranging capuchin monkeys (*Cebus apella nigrinus*) in a fragmented, environmentally protected area in southeastern Brazil. *Primates*, v. 53, p. 227-231, 2012.
187. VIEIRA, R. F. C. ; MOLENTO, M. B. ; GUIMARÃES, A. M. S. ; Santos, A. P. ; BONAT, M. ; Javorouski, Manoel L. ; POPP, L. ; SANTOS, L. C. ; MORAES, W. ; CUBAS, Z. S. ; VIEIRA, T. S. W. J. ; VIDOTTO, O. ; BARROS FILHO, I. R. ; BIONDO, A. W. ; MESSICK, J. B. . Use of a *Mycoplasma suis*-PCR protocol for screening a population of captive peccaries (*Tayassu tajacu* and *Tayassu pecari*). *Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online)*, v. 20, p. 75-77, 2011.
188. MARCONDES, M. ; Biondo, A.W. ; Gomes, A. A. D. ; SILVA, A. R. S. ; VIEIRA, R. F. C. ; CAMACHO, A. ; QUINN, J. ; CHANDRASHEKAR, R. . Validation of a *Leishmania infantum* ELISA rapid test for serological diagnosis of *Leishmania chagasi* in dogs. *VETERINARY PARASITOLOGY*, v. 175, p. 15-19, 2011.
189. VIEIRA, R. F. C. ; BIONDO, A. W. ; GUIMARÃES, A. M. S. ; Santos, A. P. ; Santos, R. P. ; DUTRA, L. H. ; DINIZ, P. P. V. P. ; Morais, H. A. ; MESSICK, J. B. ; LABRUNA, M. B. ; VIDOTTO, O. . Ehrlichiosis in Brazil. *Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online)*, v. 20, p. 01-12, 2011.

190. KIKUTI, M. ; PAPLOSKI, I. A. D. ; Silva, M. d. C. P. ; de Oliveira, E. A. ; da Silva, A. W. C. ; BIONDO, A. W. . Prevention Educational Program of Human Rabies Transmitted by Bats in Rain Forest Preserved Area of Southern Brazilian Coast. *Zoonoses and Public Health* (Print), v. 58, p. no-no, 2011.
191. GRAZZIOTIN, ANA LAURA ; SANTOS, ANDREA PIRES ; GUIMARAES, ANA MARCIA SA ; MOHAMED, AHMED ; CUBAS, ZALMIR SILVINO ; OLIVEIRA, MARCOS JOSE DE ; SANTOS, LEONILDA CORREIA DOS ; DE MORAES, WANDERLEI ; VIEIRA, RAFAEL FELIPE DA COSTA ; DONATTI, LUCELIA ; FILHO, IVAN ROQUE DE BARROS ; BIONDO, ALEXANDER WELKER ; MESSICK, JOANNE BELLE . *Mycoplasma ovis in captive cervids: prevalence, molecular characterization and phylogeny*. *Veterinary Microbiology* (Amsterdam. Print), v. xx, p. 1-14, 2011.
192. MONEGO, F. ; DUARTE, R. S. ; NAKATANI, S. M. ; ARAÚJO, W. N. de ; RIEDIGER, I. N. ; BROCKELT, S. R. ; SOUZA, V. ; CATALDO, J. I. ; DIAS, R. C. S. ; BIONDO, A. W. . Molecular identification and typing of *Mycobacterium massiliense* isolated from postsurgical infections in Brazil. *The Brazilian Journal of Infectious Diseases*, v. 15, p. 436-441, 2011.
193. FORTES, F. S. ; DUTRA, L. H. ; MOLENTO, M. B. ; BIONDO, A. W. . Febre maculosa brasileira em cães. Semina. Ciências Agrárias (Impresso), v. 32, p. 339, 2011.
194. GUIMARAES, A.M.S. ; VIEIRA, R.F.C. ; POLETTO, R. ; VEMULAPALLI, R. ; SANTOS, A.P. ; DE MORAES, W. ; CUBAS, Z.S. ; SANTOS, L.C. ; MARCHANT-FORDE, J.N. ; TIMENETSKY, J. ; BIONDO, A.W. ; MESSICK, J.B. A quantitative TaqMan PCR assay for the detection of *Mycoplasma suis*. *Journal of Applied Microbiology* (Print), v. 111, p. 417-425, 2011.
195. GRAZZIOTIN, A. L. ; DUARTE, J. M. B. ; SZABO, M. P. J. ; Santos, A. P. ; GUIMARÃES, A. M. S. ; MOHAMED, A. ; VIEIRA, R. F. C. ; BARROS FILHO, I. R. ; BIONDO, A. W. ; MESSICK, J. B. . Prevalence and Molecular Characterization of *Mycoplasma ovis* in Selected Free-Ranging Brazilian Deer Populations. *Journal of Wildlife Diseases*, v. 47, p. 1005-1011, 2011.

196. CRUZ, M. A. ; ULLMANN, L. S. ; MONTANO, P. Y. ; HOFFMANN, J. L. ; LANGONI, H. ; BIONDO, A. W. . Seroprevalence of *Toxoplasma gondii* infection in cats from Curitiba, Paraná, Brazil. *Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online)*, v. 20, p. 256-258, 2011.
197. FORTES, F. S. ; SANTOS, L. C. ; SANTOS, L. C. ; CUBAS, Z. S. ; DE MORAES, WANDERLEI ; BARROS FILHO, I. R. ; BIONDO, A. W. ; DUTRA, L.H. ; CUROTTA, S. M. R. ; SILVEIRA, I. ; MORAES-FILHO, J. ; LABRUNA, M. B. ; MOLENTO, M. B. . Anti-Rickettsia spp. antibodies in free-ranging and captive capybaras from southern Brazil. *Pesquisa Veterinária Brasileira (Impresso)*, v. 31, p. 1014-1018, 2011.
198. GEQUELIN, LUCIANA CRISTINA FAGUNDES ; RIEDIGER, IRINA N ; NAKATANI, SUELI M ; BIONDO, ALEXANDER W ; BONFIM, CARMEM M . Epstein-Barr virus. *Revista Brasileira de Hematologia e Hemoterapia (Impresso)*, v. 33, p. 383-388, 2011.
199. MARCONDES, MARY ; IKEDA, FABIANA A. ; VIEIRA, RAFAEL F.C. ; DAY, MICHAEL J. ; LIMA, VALÉRIA M.F. ; ROSSI, CLÁUDIO N. ; PERRI, SÍLVIA H.V. ; BIONDO, ALEXANDER W.. Temporal IgG subclasses response in dogs following vaccination against Leishmania with Leishmune®. *VETERINARY PARASITOLOGY*, v. 181, p. 153-159, 2011.
200. VIDES, JULIANA PELOI ; SCHWARDT, TATIANNA FRATE ; SOBRINHO, LUDMILA SILVA VICENTE ; MARINHO, MÁRCIA ; LAURENTI, MÁRCIA DALASTRA ; BIONDO, ALEXANDER WELKER ; LEUTENEGGER, CHRISTIAN ; MARCONDES, MARY . Leishmania chagasi infection in cats with dermatologic lesions from an endemic area of visceral leishmaniosis in Brazil. *VETERINARY PARASITOLOGY*, v. 178, p. 22-28, 2011.
201. S.MURAKAMI, P. ; FUVERKI, R. B. N. ; BARROS FILHO, I. R. ; BIONDO, A. W. . Tuberculose em Mamíferos Silvestres. *Clínica Veterinária (São Paulo)*, v. 85, p. 38-46, 2010.
202. FREHSE, M. S. ; GRECA JÚNIOR, H. ; ULLMANN, L. S. ; CAMOSSI, L. G. ; MACHADO, J. G. ; LANGONI, H. ; BIONDO, A. W. ; MOLENTO, M. B. . Surveillance of canine visceral leishmaniasis in a disease-free area Vigilância da leishmaniose visceral canina em área indene. *Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online)*, v. 19, p. 64-66, 2010.

203. Nakatani, Sueli M. ; Santos, Carlos A. ; Riediger, Irina N. ; Krieger, Marco A. ; Duarte, Cesar A. B. ; Lacerda, Marco A. ; Biondo, Alexander W. ; Carilho, Flair J. ; Ono-Nita, Suzane K. . Development of Hepatitis C Virus Genotyping by Real-Time PCR Based on the NS5B Region. *Plos One*, v. 5, p. e10150, 2010.
204. MONTANO, P. Y. ; CRUZ, M. A. ; ULLMANN, L. S. ; LANGONI, H. ; BIONDO, A. W.. Contato com Gatos: um Fator de Risco Para Toxoplasmose Congênita?. *Clínica Veterinária (São Paulo)*, v. 86, p. 78-84, 2010.
205. FREITAS, M. O. ; GRICAJUK, M. ; MOLENTO, M. B. ; BONACIM, J. ; LABRUNA, M. B. ; PACHECO, R.C. ; MORAES-FILHO, J. ; Deconto, Ivan ; BIONDO, A. W.. Brazilian spotted fever in cart horses in a non-endemic area in Southern Brazil. *Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online)*, v. 19, p. 130-131, 2010.
206. OLIVEIRA, S. T. ; MESSICK, J. B. ; Biondo, Alexander Welker ; Santos, A. P. ; GUIMARÃES, A. M. S. ; MOHAMED, A. ; PIRES NETO, J. A. S. ; DALMOLIN, M. L. ; González, Félix H. D. . Serum and Urinary C-Reactive Protein Concentrations in Dogs with Leptospirosis. *Acta Scientiae Veterinariae (Online)*, v. 38, p. 243-247, 2010.
207. ULLMANN, LEILA SABRINA ; DA SILVA, RODRIGO COSTA ; DE MORAES, WANDERLEI ; CUBAS, ZALMIR SILVINO ; DOS SANTOS, LEONILDA CORREIA ; HOFFMANN, JULIANO LEÔNIDAS ; MOREIRA, NEI ; GUIMARAES, ANA MARCIA SA ; MONTAÑO, PATRÍCIA ; LANGONI, HELIO ; BIONDO, A. W.. Serological survey of *Toxoplasma gondii* in captive Neotropical felids from Southern Brazil. *Veterinary Parasitology (Print)*, v. 172, p. 144-146, 2010.
208. GRAZZIOTIN, A. L. ; FONTALVO, M. C. ; SANTOS, M. B. F. ; MONEGO, F. ; GRAZZIOTIN, A. L. ; KOSLINSKI, V. H. Z. ; BORDIGNON, R. ; BIONDO, A. W. ; ANTONIUK, A.. Epidemiologic pattern of patients with neurocysticercosis diagnosed by computed tomography in Curitiba, Brazil. *Arquivos de Neuro-Psiquiatria (Impresso)*, v. 68, p. 269-272, 2010.
209. FORTES, F. S. ; SILVEIRA, I. ; MORAES-FILHO, J. ; LEITE, R. V. ; JACON, A. P. ; DUTRA, L. H. ; BIONDO, A. W. ; LABRUNA, M. B. ; MOLENTO, M. B.. Seroprevalence of *Rickettsia bellii* and *Rickettsia*

- felis in dogs, São José dos Pinhais, State of Paraná, Brazil. Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online), v. 19, p. 222-227, 2010.
210. GUIMARAES, A.M.S. ; BRANDÃO, P.E. ; MORAES, W. ; KIIHL, S. ; SANTOS, L.C. ; FILONI, C. ; CUBAS, Z.S. ; ROBES, R.R. ; MARQUES, L.M. ; NETO, R.L. ; BIONDO, A. W. Detection of *Bartonella* spp. in neotropical felids and evaluation of risk factors and hematological abnormalities associated with infection. Veterinary Microbiology (Amsterdam. Print), v. 142, p. 346-351, 2010.
211. BARROS FILHO, I. R. ; GUIMARAES, A. K. ; SPONCHIADO, D. ; KRUGER, E. R. ; OLLHOFF, D. R. ; DORNBUSCH, P. ; BIONDO, A. W. . Soroprevalência de Anticorpos para o Vírus da Leucose Enzoótica em Bovinos Criados na Região Metropolitana de Curitiba, Paraná. Arquivos do Instituto Biológico (Impresso), v. 77, p. 523-527, 2010.
212. GUIMARAES, ANA M. S. ; BRANDÃO, PAULO E. ; DE MORAES, WANDERLEI ; CUBAS, ZALMIR S. ; SANTOS, LEONILDA C. ; VILLARREAL, LAURA Y. B. ; ROBES, ROGÉRIO R. ; COELHO, FABIANA M. ; RESENDE, MAURICIO ; SANTOS, RENATA C. F. ; OLIVEIRA, ROSANGELA C. ; YAMAGUTI, MAURICIO ; MARQUES, LUCAS M. ; NETO, RENATA L. ; BUZINHANI, MELISSA ; MARQUES, REGINA ; MESSICK, JOANNE B. ; BIONDO, ALEXANDER W. ; TIMENETSKY, JORGE ; BIONDO, A. W.. Survey of Feline Leukemia Virus and Feline Coronaviruses in Captive Neotropical Wild Felids from Southern Brazil. Journal of Zoo and Wildlife Medicine, v. 40, p. 360-364, 2009.
213. VIEIRA, RAFAEL F.C. ; MOLENTO, MARCELO B. ; DOS SANTOS, LEONILDA C. ; MORAES, WANDERLEI ; CUBAS, ZALMIR S. ; SANTOS, ANDREA P. ; GUIMARAES, ANA M.S. ; MOHAMED, AHMED ; BARROS FILHO, IVAN R. ; BIONDO, ALEXANDER W.. Detection of a novel hemoplasma based on 16S rRNA gene DNA in captive and free-ranging capybaras (*Hydrochaeris hydrochaeris*). Veterinary Microbiology (Amsterdam. Print), v. 139, p. 410-413, 2009.
214. DOS SANTOS, LEONILDA CORREIA ; CUROTTI, SANDRA MARA ROTTER ; DE MORAES, WANDERLEI ; CUBAS, ZALMIR SILVINO ; COSTA-NASCIMENTO, MARIA DE JESUS ; FILHO, IVAN ROQUE DE BARROS ; BIONDO, ALEXANDER WELKER ; KIRCHGATTER,

- KARIN ; BIONDO, A. W.. Detection of Plasmodium sp. in capybara. Veterinary Parasitology (Print), v. 163, p. 148-151, 2009.
215. BARROS, CRISTIANE DA CONCEIÇÃO DE ; PAMPUCH, R. ; BIONDO, A. W. ; WOUK, A. F. P. F. ; ANNUNZIATO, R. J. ; AMORA, D. S. J. ; CUNHA, G. R. ; BRAGA, K. F. ; SCZEPANSKI, B. ; ALMEIDA, J. C. . Veterinário mirim: ferramenta na educação em saúde e promoção de cultura sobre guarda responsável e bem-estar animal no município de Pinhais/PR. Veterinária em Foco (ULBRA), v. 6, p. 179-184, 2009.
216. DUTRA, L.H. ; MOLENTO, M.B. ; NAUMANN, C.R.C. ; BIONDO, A. W. ; FORTES, F.S. ; SAVIO, D. ; MALONE, J.B. Mapping risk of bovine fasciolosis in the south of Brazil using Geographic Information Systems. Veterinary Parasitology (Print), p. 443-452, 2009.
217. SANTOS, ANDREA P. ; MESSICK, JOANNE B. ; BIONDO, ALEXANDER W. ; OLIVEIRA, SIMONE T. ; PEDRALLI, VIVIANE ; LASTA, CAMILA S. ; LACERDA, LUCIANA A. ; ESTEVES, VANESSA S. ; HOFMANN-LEHMANN, REGINA ; WILLI, BARBARA ; GONZALEZ, FELIX H. D. . Design, optimization, and application of a conventional PCR assay with an internal control for detection of *Candidatus Mycoplasma turicensis* 16S rDNA in domestic cats from Brazil. Veterinary Clinical Pathology, v. 38, p. 443-452, 2009.
218. BIONDO, A. W.; SANTOS, A. P. DOS ; GUIMARÃES, A. M. S. ; VIEIRA, R. F. C. ; Vieira, R. F. da C. ; VIDOTTO, O. ; MACIEIRA, D. DE B. ; ALMOSNY, N. R. P. ; MOLENTO, M. B. ; TIMENETSKY, J. ; MORAIS, H. A. DE ; GONZÁLEZ, F. H. D. ; MESSICK, J. B. . A review of the occurrence of hemoplasmas (hemotrophic mycoplasmas) in Brazil. Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária (Online), v. 18, p. 1-7, 2009.
219. MARTINS, C. M. ; AMARAL, C. H. ; SCZEPANSKI, B. B. ; CUNHA, G. R. ; PAPLOSKI, I. A. D. ; SPRENGER, L. K. ; BRAGA, K. F. ; OKAMOTO, J. L. ; BIONDO, A. W. ; WOUK, A. F. P. F. ; SANTOS, M. T. F. . Acidentes por mordeduras de cães em Bocaiúva do Sul, PR de 2006 a 2008. Higiene Alimentar, v. 23, p. 563-567, 2009.
220. PIRES DOS SANTOS, ANDREA ; SANTOS, R. P. ; BIONDO, A. W. ; DORA, J. M. ; GOLDANI, L. Z. ; OLIVEIRA, SIMONE T. ; GUIMARÃES, A. M. S. ; TIMENETSKY, J. ; MORAIS, H. A. ; GONZÁLEZ,

- FÉLIX H. D. ; MESSICK, J. B. . Hemoplasma Infection in HIV-positive Patient, Brazil. Emerging Infectious Diseases, v. 14, p. 1922-1924, 2008.
221. BIONDO, A ; DEMORAIS, H ; BIONDO, A. W. . Chloride: A Quick Reference. The Veterinary Clinics of North America. Small Animal Practice, v. 38, p. 459-465, 2008.
222. PIEKARZ, C. H. ; BIONDO, A. W. ; AMORIN, R. L. ; RODASKI, S. ; BARROS FILHO, I. R. ; DE NARDI, A. B . Expressão das Caderinas nos Tumores Mamários em Cadelas. Archives of Veterinary Science, v. 13, p. 13-21, 2008.
223. GUIMARAES, A ; ALTHAUS, L.K. ; TULLIO, D.M ; Deconto, Ivan ; SILVA, A. W. C. ; FERRARI, M.V ; BIONDO, A. W. ; ALBERTON, G. C. . Laminitis in Culled Sows From Commercial Swine Farms of Southern Brazil. Archives of Veterinary Science, v. 13, p. 140-144, 2008.
224. SERAFINI, C. A. V. ; ROSA, G. A. ; GUIMARÃES, A. M. S. ; Morais, H. A. ; BIONDO, A. W. . Survey of Owned Feline and Canine Populations in Apartments from a Neighbourhood in Curitiba, Brazil. Zoonoses and Public Health (Print), v. 55, p. 402-405, 2008.
225. TEIXEIRA, M. ; GONCALVES, M. L. ; RIEDIGER, I. N. ; PROSSER, C. ; SILVA, S. F. C. E. ; BIESDORF, S. M. ; MOSKO, P. R. E. ; Morais, H. A. ; BIONDO, A. W. . Sorologia Negativa e PCR Positiva: a Importância da Biologia Molecular para o Diagnóstico de Leptospirose Aguda em um Cão. Clínica Veterinária (São Paulo), v. 73, p. 44-48, 2008.
226. FUVERKI, R. B. N. ; S.MURAKAMI, P. ; BIONDO, A. W. ; BARROS FILHO, I. R.. USO DA PCR PARA DETECÇÃO E IDENTIFICAÇÃO DE MICROBACTÉRIAS A PARTIR DE AMOSTRAS CLÍNICAS DE BOVINOS. Archives of Veterinary Science, v. 13, p. 73-77, 2008.
227. SANTOS, A. P. ; BIONDO, A. W. ; SISSON, D. D. ; LOPES, S. T. A. ; SOUZA, C. ; SOLTER, P. F.. Comparative sequences of the canine and feline vasopressin prohormones. Comparative Clinical Pathology, v. 16, p. 173-179, 2007.
228. MORAIS, H. S. A. ; GUIMARAES, A. ; VIDOTTO, O. ; BAUMANN, A. ; BIONDO, A. W. ; MESSICK, J. B. . Co-infection with mycoplasma haemofelis and 'Candidatus Mycoplasma haemominutum' in three cats from Brazil. Journal of Feline Medicine and Surgery, v. 6, p. 518-520, 2007.

229. FORTES, F. S. ; WOUK, A. F. P. F. ; BIONDO, A. W. ; Barros, Cristiane da Conceição de . Acidentes por mordeduras de cães e gatos no município de Pinhais, Brasil de 2002 a 2005. *Archives of Veterinary Science*, v. 12, p. 16-24, 2007.
230. GUIMARAES, ANA M. S. ; JAVOROUSKI, MANOEL L. ; BONAT, MARCELO ; LACERDA, ONEIDA ; BALBINOTTI, BRUNA ; QUEIROZ, LUCYENNE G.P.B. ; TIMENETSKY, JORGE ; BIONDO, ALEXANDER W. ; MESSICK, JOANNE B. . Molecular detection of "Candidatus Mycoplasma haemominutum" in a lion (*Panthera leo*) from a brazilian zoological garden. *Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo (Impresso)*, v. 49, p. 195-196, 2007.
231. GUIMARAES, A. ; BIONDO, A. W. ; LARA, A. ; MESSICK, J. B. . Exploratory study of *Mycoplasma suis* (*Eperythrozoon suis*) on four commercial pig farms in southern Brazil. *Veterinary Record*, v. 160, p. 50-53, 2007.
232. LARA, M. C.C. S ; FURMAN, K. ; BARROS FILHO, I. R. ; Villalobos, E.M.C ; CUNHA, E. M. S. ; Deconto, Ivan ; BONACIM, J. ; Utme, R.A. ; BIONDO, A. W. . Detecção de anticorpos contra o vírus da arterite eqüina (EAV) e herpes vírus eqüino tipo 1 (EHV-1) em cavalos de carroceiros de Curitiba e Região Metropolitana, Paraná, Brazil. *Archives of Veterinary Science*, v. 11, p. 11-14, 2007.
233. BIAVA, J. S. ; OLLHOFF, D. R. ; GONCALVES, R. C. ; BIONDO, A. W. . Zigmicode em Equinos - Revisão. *Revista Acadêmica: Ciências Agrárias e Ambientais (PUCPR. Impresso)*, v. 5, p. 225-230, 2007.
234. OLIVEIRA, A. B. ; BIONDO, A. W. ; ALBERTON, G. C. ; SANTIS, A. ; VIANNA, G. N. O. ; TEIXEIRA, M. ; PIEPER, M. . PREVALÊNCIA DE Sarcoptes scabiei var. suis EM GRANJAS DE REPRODUTORES SUÍDEOS CERTIFICADAS DO ESTADO DO PARANÁ, NO PERÍODO DE 2002 A 2004. *Archives of Veterinary Science*, v. 11, p. 61-65, 2006.
235. BIAVA, J. S. ; GONCALVES, R. C. ; DORNBUSCH, P. ; MICHELOTTO JUNIOR, P. V. ; BIONDO, A. W. ; CASSOU, F. ; ZANOTTO, G. M. ; TELLES, J. E. Q. . AVALIAÇÃO CLÍNICA E CITOLÓGICA DO TRATO RESPIRATÓRIO DE CAVALOS DA RAÇA QUARTO DE MILHA, APÓS O EXERCÍCIO. *Archives of Veterinary Science*, v. 11, p. 60-65, 2006.

236. PIEKARZ, C. H. ; BIONDO, A. W. ; BARROS FILHO, I. R. ; RODASKI, S. . Imunologia Tumoral como Ferramenta na Oncologia Veterinária. Arquivos de Ciências Veterinárias e Zoologia da Unipar, v. 9, p. 141-145, 2006.
237. BIONDO, A. W.; STEENBERGEN, S. ; SISSON, D. D. ; SOLTER, P. F.. FELINE ATRIAL NATRIURETIC PEPTIDE (ANP) HAS A SINGLE COPY GENE. Archives of Veterinary Science, v. 9, p. 107-113, 2005.
238. BIONDO, A. W.; PROSEK, R. ; SISSON, D. D. . Plasma Endothelin-1 Immunoreactivity in Normal Dogs and Dogs with Acquired Heart Disease. Journal of Veterinary Internal Medicine, Estados Unidos, v. 18, n.6, p. 840-844, 2004.
239. BIONDO, A. W.; SISSON, D. D. ; PROSEK, R. ; Solter PF ; OYAMA, M.A. . Measurements of Plasma Endothelin Immunoreactivity in Healthy Cats and Cats with Cardiomyopathy. Journal of Veterinary Internal Medicine, v. 18, n.6, p. 826-830, 2004.
240. BIONDO, A. W.; MASUDA, E. K. ; FRITZ, A. ; CALDAS, M. L. . Dinâmica dos sorovares de leptospira interrogans em cães, de 1997 a 2003, em Curitiba e região metropolitana, Brasil. Ciência Rural, 2004.
241. BIONDO, A. W.; EHRHART, E. J. ; SISSON, D. D. ; BULMER, B. ; deMoraes ; SOLTER, P. F. . Immunohistochemistry of Atrial and Brain Natriuretic Peptides in Control Cats and Cats with Hypertrophic Cardiomyopathy. Veterinary Pathology, MIDDLETON, WI, v. 40, p. 501-506, 2003.
242. BIONDO, A. W.; WIEDMEYER, C. ; SISSON, D. D. ; SOLTER, P. F.. Comparative Sequences of Canine and Feline Endothelin-1. Veterinary Clinical Pathology, SANTA BARBARA, CA, v. 32, p. 188-194, 2003.
243. BIONDO, A. W.; LIU, Z. L. ; WIEDMEYER, C. ; deMoraes ; SISSON, D. D. ; SOLTER, P. F. . Genomic sequence and cardiac expression of atrial natriuretic peptide in cats. American Journal of Veterinary Research, v. 63, p. 236-240, 2002.
244. LOPES, M. A. ; DEARO, A. C. O. ; BIONDO, A. W. ; GONDIM, L. F. P. ; IAMAGUTI, P. ; THOMASSIAN, A. ; KOHAYAGAWA, A. . Exame do fluido peritoneal e hemograma de eqüinos submetidos à laparotomia e infusão

- intraperitoneal de carboximetilcelulose. Ciência Rural (UFSM. Impresso), Santa Maria, v. 29, n.1, p. 79-85, 1999.
245. GONDIM, L. F. P. ; KOHAYAGAWA, A. ; ALENCAR, N. X. ; BIONDO, A. W. ; TAKAHIRA, R. K. ; FRANCO, S. R. . Canine hepatozoonosis in Brazil: description of eight naturally occurring cases. Veterinary Parasitology (Print), Estados Unidos, v. 74, n.2-4, p. 319-323, 1998.
246. BIONDO, A. W.; LOPES, S. T. A. ; KOHAYAGAWA, A. ; TAKAHIRA, R. K. ; ALENCAR, N. X. . Hemograma de bovinos (*Bos indicus*) sadios da raça nelore no primeiro mês de vida, criados no estado de São Paulo. Ciência Rural (UFSM. Impresso), Santa Maria, v. 28, n.2, p. 251-256, 1998.

9. CAPÍTULOS E LIVROS PUBLICADOS

Livros

1. LOPES, S. T. A. ; CUNHA, C. M. ; BIONDO, A. W. ; FAN, L. C. . Manual de Patologia Clínica Veterinária. 1. ed. Santa Maria: Universidade Federal de Santa Maria, 1996. v. 1. 176p.
2. LOPES, S. T. A. ; BIONDO, A. W. ; SANTOS, A. P.. Manual de Patologia Clínica. 3. ed. Santa Maria: UFSM, 2007. 107p.

Capítulos de Livros

1. MORAIS, H. S. A. ; BIONDO, A. W.. Disorders of Chloride: Hyperchloremia and Hypochloremia. In: Stephen P. DiBartola. (Org.). Fluid, Electrolyte, and Acid-Base Disorders in Small Animal Practice. 3ed.Saint Louis: Saunders Elsevier, 2006, v. 38, p. 80-90.
2. MORAIS, H. S. A. ; BIONDO, A. W.. Disorders of Chloride: Hyperchloremia and Hypochloremia. In: DiBartola SP. (Org.). Fluid, Electrolyte, and Acid-Base Disorders in Small Animal Practice. 4ed.Philadelphia: Elsevier, 2012, v. , p. 80-91.
3. GUIMARÃES, A. M. S ; SANTOS, A. P. ; BIONDO, A. W.. Micoplasmoses Hemotrópicas em Animais de Produção. In: Jane Megid; Márcio Garcia Ribeiro; Antonio Carlos Paes. (Org.). Doenças Infecciosas em Animais de Produção e de Companhia. 1ed.Rio de Janeiro: Roca, 2015, p. 1070-1079.
4. SANTOS, A. P. ; GUIMARÃES, A. M. S ; BIONDO, A. W.. Micoplasmoses Hemotrópicas em Animais de Companhia. In: Jane Megid; Márcio Garcia Ribeiro; Antonio Carlos Paes. (Org.). Doenças Infecciosas em Animais de Produção e de Companhia. 1ed. Rio de Janeiro: Roca, 2015, p. 1063-1070.

10. RESUMOS PUBLICADOS EM ANAIS DE CONGRESSOS

1. FREHSE, M. S. ; MOLENTO, M. B. ; LANGONI, H. ; MACHADO, J. G. ; GRECA JÚNIOR, H. ; CAMOSSI, L. G. ; ULLMANN, L. S. ; BIONDO, A. W. . Zoonose reemergente - Leishmaniose em cães. In: XV Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária e II Seminário de Parasitologia Veterinária dos Países do Mercosul, 2008, Curitiba. XV Cg Br Par Vet, 2008.
2. CUNHA, G. R. ; BARROS, C. C. ; PAMPUCHE, R. ; SOUZA, G. R. P. ; GUERIOS, S. D. ; SCHMAEDECKE, A. ; SILVA, A. W. C. ; BIONDO, A. W. . A Castração de Cães e Gatos como Forma de Educação em Saúde Pública. In: X Congresso Latino Americano e Brasileiro de Higienistas de Alimentos, alinhados ao III Encontro de Centros de Controle de Zoonoses e II Encontro do Sistema Brasileiro de Inspeção de Produtos de Origem Animal, 2009, Florianópolis. Anais do Congresso de Higienistas de Alimentos, 2009.
3. PAMPUCHE, R. ; BARROS, C. C. ; SPRENGER, L. K. ; PAPLOSKI, I. A. D. ; MARTINS, C. M. ; AMARAL, C. H. ; CUNHA, G. R. ; OKAMOTO, J. L. ; BRAGA, K. F. ; WOUK, A. F. P. F. ; BIONDO, A. W. . Estimativa da População Canina e Felina no Município de Pinhais, Paraná. In: X Congresso Latino Americano e Brasileiro de Higienistas de Alimentos, alinhados ao III Encontro de Centros de Controle de Zoonoses e II Encontro do Sistema Brasileiro de Inspeção de Produtos de Origem Animal, 2009, Florianópolis. Anais do Congresso de Higienistas de Alimentos, 2009.
4. AMARAL, C. H. ; MARINHO, A. P. ; SOUZA, C. M. ; PAULA, C. M. S. ; ALMEIDA, J. C. ; Dêa, R.C. ; MARTINS, C. M. ; LOSSO, M. ; JAVOROUSKI, E. B. ; RIBEIRO, K. G. ; SVOBODA, W. ; WOUK, A. F. P. F. ; BIONDO, A. W. . Conceitos de Zoonoses em Alunos de Ensino Básico de Piraquara, Área de Proteção Ambiental da Região Metropolitana de Curitiba, PR. In: XX Congresso Latino Americano e Brasileiro de Higienistas de Alimentos, alinhados ao III Encontro de

- Centros de Controle de Zoonoses e II Encontro do Sistema Brasileiro de Inspeção de Produtos de Origem Animal, 2009, Florianópolis. Anais do Congresso de Higienistas de Alimentos, 2009.
5. ALMEIDA, J. C. ; GRAZZIOTIN, A. L. ; MARINHO, A. P. ; BOLLMANN, C. ; AMARAL, C. H. ; SKALSKI, J. ; WOUK, A. F. P. F. ; SVOBODA, W. ; BIONDO, A. W. ; SANTOS, A. S. T. . Percepção Sobre Zoonoses de Professores e Agentes Comunitários de Saúde do Município de Quatro Barras/PR. In: X Congresso Latino Americano e Brasileiro de Higienistas de Alimentos, alinhados ao III Encontro de Centros de Controle de Zoonoses e II Encontro do Sistema Brasileiro de Inspeção de Produtos de Origem Animal, 2009, Florianópolis. Anais do Congresso de Higienistas de Alimentos, 2009.
 6. ANNUNZIATO, R. J. ; AMORA, D. S. J. ; CUNHA, G. R. ; BRAGA, K. F. ; SCZEPANSKI, B. ; ALMEIDA, J. C. ; BARROS, C. C. ; PAMPUCH, R. ; WOUK, A. F. P. F. ; BIONDO, A. W.. Veterinário Mirim: Educação Infantil em Saúde Pública no Município de Pinhais, PR. In: III Fórum Sobre Controle de Populações de Cães e Gatos no Estado de São Paulo e II Encontro Nacional de Oficiais de Controle Animal, 2009, São Paulo. Anais III Fórum Sobre Controle de Populações de Cães e Gatos no Estado de São Paulo, 2009.
 7. MORIKAWA, V. M. ; RIBEIRO, J. ; PELLIZZARO, M. ; ULLMANN, L. S. ; KIKUTI, M. ; PAPLOSKI, I. A. D. ; LANGONI, H. ; SVOBODA, W. ; BIONDO, A. W. ; MOLENTO, M. B. . Vigilância Ativa de Leptospirose Canina em Bairro Endêmico para Leptospirose Humana em Curitiba, Paraná. In: III Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária e I Congresso Internacional de Saúde Pública Veterinária, 2009, Bonito. III Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária e I Congresso Internacional de Saúde Pública Veterinária, 2009.
 8. ULLMANN, L. S. ; BABONI, S. D. ; MACHADO, G. P. ; MARTINS, C. M. ; BIONDO, A. W. ; SVOBODA, W. . Perfil da população canina em três campanhas de vacinação anual antirrábica realizadas em locais atualmente considerados livres da raiva canina. In: III Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária e I Congresso Internacional de Saúde Pública Veterinária, 2009, Bonito. III Congresso Nacional de

- Saúde Pública Veterinária e I Congresso Internacional de Saúde Pública Veterinária, 2009.
9. CUBILLA, M. P. ; MARTINI, M.R.V. ; SANTOS, L. C. ; BIONDO, A. W. . Redução da carga microbiana de uma cepa de Enterobacter aerogenes por intermédio de micro-ondas. In: II Congresso Sul-Brasileiro de Microbiologia Clínica, 2009, Curitiba. Anais do II Congresso Sul-Brasileiro de Microbiologia Clínica, 2009.
10. SANTOS, L. C. ; CUBILLA, M. P. ; MARTINI, M.R.V. ; BIONDO, A. W. . Ocorrência de Acanthamoeba spp. em amostras de água manipuladas no Laboratório Ambiental da Itaipu Binacional.. In: XXI Congresso Brasileiro de Parasitologia e II Encontro de Parasitologia do Mercosul, 2009, Foz do Iguaçu. Revista Patologia Tropical. Goiania: nstituto de Patologia Tropical, Universidade Federal de Goiás, 2009. v. 38. p. 1046-1046.
11. BARROS FILHO, I. R. ; BERTONI, E. S. ; PEROTTA, J. H. ; BIONDO, A. W. ; MINOZZO, C. D. ; BRUM, J. S. . Intoxicação Aguda por organofosforado em bovinos no estado do Paraná. In: XII Congresso Brasileiro de Buiatria, 2017, Foz do Iguaçu-PR. Anais do XII Congresso Brasileiro de Buiatria, 2017.
12. PELLIZZARO, M. ; CUNHA, G. R. ; ALMEIDA, J. C. ; MORIKAWA, V. M. ; RIBEIRO, J. ; BIONDO, A. W. ; MOLENTO, M. B. . Recolhimento de Animais Mortos em Curitiba no Ano de 2008-9. In: III Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2009, Bonito/MS. Livro de Resumos do III CNSPV, 2009, 2009.
13. PELLIZZARO, M. ; ALMEIDA, J. C. ; Dêa, R.C. ; CUNHA, G. R. ; CRUZ, M. A. ; SVOBODA, W. ; BIONDO, A. W. ; LOSSO, M. ; Silva, L.A. . Controle da População Felina na Sede da Empresa de Saneamento do Paraná/SANEPAR - Curitiba/PR. In: III Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2009, Bonito/MS. Livro de Resumos do III CNSPV, 2009, 2009.
14. Dêa, R.C. ; PELLIZZARO, M. ; ALMEIDA, J. C. ; WOUK, A. F. P. F. ; SVOBODA, W. ; LOSSO, M. ; JAVOROUSKI, E. B. ; RIBEIRO, K. G. ; BIONDO, A. W. . Zoonoses, Bem-Estar Animal e Guarda Responsável no Conteúdo do Ensino Público Fundamental de Piraquara/PR. In: III

- Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2009, Bonito/MS.
Livro de Resumos do III CNSPV, 2009, 2009.
15. MARTINS, C. M. ; AMARAL, C. H. ; CUNHA, G. R. ; BARROS, C. C. ; PAMPUCH, R. ; MOLENTO, M. B. ; BIONDO, A. W. . Animais no circo, rodeio e zoológico: percepção e atitude em Pinahis, região metropolitana de Curitiba. In: III CNSPV, 2009, Bonito. Livro de resumos III CNSPV, 2009.
16. BRAGA, K. F. ; OKAMOTO, J. L. ; BITTENCOURT, C. R. ; GALINDO, C. M. ; RIBEIRO, J. ; Staudacher, Cláudia ; KOSOSKI, D. ; MORIKAWA, V. M. ; MARTINS, C. M. ; Brandão, A. P. D. ; PAPLOSKI, I. A. D. ; CUNHA, G. R. ; SPRENGER, L. K. ; AMARAL, C. H. ; WOUK, A. F. P. F. ; BIONDO, A. W. . Registro da fauna sinantrópica no centro de controle de zoonoses de Curitiba e medidas para monitoramento. In: III CNSPV, 2009, Bonito. Livro de resumos III CNSPV, 2009.
17. AMARAL, C. H. ; MARTINS, C. M. ; CUNHA, G. R. ; BARROS, C. C. ; PAMPUCH, R. ; BIONDO, A. W. ; MOLENTO, M. B. . Perfil sanitário dos cães no município de Pinhais/PR, região metropolitana de Curitiba. In: III CNSPV, 2009, Bonito. Livro de resumos III CNSPV, 2009.
18. AMARAL, C. H. ; MARTINS, C. M. ; CUNHA, G. R. ; BARROS, C. C. ; PAMPUCH, R. ; BIONDO, A. W. ; MOLENTO, M. B. . Dinâmica populacional canina e felina no município de Pinhais/PR, região metropolitana de Curitiba em 2007 e 2009. In: III CNSPV, 2009, Bonito. Livro de resumos III CNSPV, 2009.
19. CUNHA, G. R. ; ALMEIDA, J. C. ; BARROS, C. C. ; BIONDO, A. W. ; WOUK, A. F. P. F. . Esterilização canina e felina: correlação entre a avaliação clínica pré-operatória e evolução cicatricial pós-operatória. In: III CNSPV, 2009. Livro de resumos III CNSPV, 2009.
20. CUNHA, G. R. ; MARTINS, C. M. ; AMARAL, C. H. ; BARROS, C. C. ; PAMPUCH, R. ; Molento, Carla Forte Maiolino ; MOLENTO, M. B. ; BIONDO, A. W. . Percepção da população de um bairro de Pinhais/PR a respeito do controle populacional de animais domésticos. In: III CNSPV, 2009, Bonito. Livro de resumos III CNSPV, 2009.
21. GUERRA, P. ; PAPLOSKI, I. A. D. ; KIKUTI, M. ; OLIVEIRA, E. A. ; BARROS, C. C. ; PAMPUCH, R. ; WADA, M. Y. ; KOTAIT, I. ; CARRIERI,

- M. L. ; SVOBODA, W. ; BIONDO, A. W. . Resposta imune humoral antirrábica de gatos primovacinados à vacina Fuenzalida & Palacios e de cultivo celular. In: III CNSPV, 2009, Bonito. Livro de resumos III CNSPV, 2009.
- 22.GRAVINATTI, M. L. ; FACCINI-MARTINEZ, A. ; BIONDO, A. W. . Identificação de Piolhos de Corpo (*Pediculus humanus humanus*) em pessoa de situação de rua em Curitiba, Paraná, Brasil.. In: II Simpósio Nacional de Doenças Transmitidas por Carrapatos, 2017, Rio de Janeiro -RJ. Anais do II Simpósio Nacional de Doenças Transmitidas por Carrapatos, 2017.
- 23.GUERRA, P. ; OLIVEIRA, E. A. ; KIKUTI, M. ; PAPLOSKI, I. A. D. ; BARROS, C. C. ; PAMPUCH, R. ; WADA, M. Y. ; KOTAIT, I. ; CARRIERI, M. L. ; SVOBODA, W. ; BIONDO, A. W. . Comparação da titulação de anticorpos antirrábicos induzidos pela vacina de cultivo celular e pela vacina de Fuenzalida & Palacios em cães. In: III CNSPV, 2009, Bonito. Livro de resumos III CNSPV, 2009.
- 24.CUNHA, G. R. ; PELLIZZARO, M. ; ALMEIDA, J. C. ; MORIKAWA, V. M. ; RIBEIRO, J. ; BIONDO, A. W. . Controle populacional de cães em áreas críticas, no município de Curitiba-PR, 2006 a 2008. In: III CNSPV, 2009, Bonito. Livro de resumos III CNSPV, 2009.
- 25.MARINHO, A. P. ; MOLENTO, M. B. ; BIONDO, A. W. ; MARTINS, C. M. ; FIGUEIREDO, J. M. G. ; LEAL, E. M. ; SANTOS, R. B. M. ; CUNHA, G. R. ; AMARAL, C. H. ; BARROS, C. C. . Vigilância ativa de parasitas e risco de zoonoses em cães no conjunto Bonilaure, município de Pinhais, PR. In: 17º EVINCI - UFPR, 2009, Curitiba. Livro de resumos 17º EVINCI, 2009.
- 26.OKAMOTO, J. L. ; BIONDO, A. W. ; WOUK, A. F. P. F. ; PAMPUCH, R. ; Barros, Cristiane da Conceição de ; PAPLOSKI, I. A. D. ; SPRENGER, L. K. ; Brandão, A. P. D. ; SCZEPANSKI, B. ; MARTINS, C. M. ; AMARAL, C. H. ; BITTENCOURT, C. R. ; OLIVEIRA, E. A. ; SOARES, H. B. ; BRAGA, K. F. ; KIKUTI, M. . População canina e felina do município de Pinhais, Paraná. In: 17º EVINCI - UFPR, 2009, Curitiba. Livro de resumos 17º EVINCI - UFPR, 2009.

27. CUNHA, G. R. ; WOUK, A. F. P. F. ; BIONDO, A. W. ; Barros, Cristiane da Conceição de ; PAMPUCH, R. ; ALMEIDA, J. C. ; FUJII, K. Y. ; GISLON, T. . Programa de esterilização canina e felina no município de Pinhais/PR - Correlação entre a avaliação clínica pré-operatória com a evolução pós-operatória. In: 17º EVINCI - UFPR, 2009, Curitiba. Livro de resumos 17º EVINCI - UFPR, 2009.
28. KIKUTI, M. ; BIONDO, A. W. ; SVOBODA, W. ; OLIVEIRA, E. A. ; PAPLOSKI, I. A. D. ; BARROS, C. C. ; PAMPUCH, R. ; GUERRA, P. A. ; WADA, M. Y. ; KOTAIT, I. ; CARRIERI, M. L. . Resposta humoral de cães e gatos primovacinados à vacina Fuenzalida-Palacios e de cultivo celular. In: 17º EVINCI - UFPR, 2009, Curitiba. Livro de resumos 17º EVINCI - UFPR, 2009.
29. PAPLOSKI, I. A. D. ; SVOBODA, W. ; BIONDO, A. W. ; OLIVEIRA, E. A. ; KIKUTI, M. ; BARROS, C. C. ; PAMPUCH, R. ; GUERRA, P. A. ; WADA, M. Y. ; KOTAIT, I. ; CARRIERI, M. L. . Resposta imune humoral de gatos primovacinados à vacina Flenzalida & Palacios e de cultivo celular. In: 17º EVINCI - UFPR, 2009, Curitiba. Livro de resumos 17º EVINCI - UFPR, 2009.
30. MARTINS, C. M. ; SVOBODA, W. ; BIONDO, A. W. ; AMARAL, C. H. ; PAMPUCH, R. ; Barros, Cristiane da Conceição de ; GUIMARAES, A. ; MOHAMED, A. . Relação entre a posse de cães e gatos com padrão sócio-econômico e com a presença de crianças nas residências no município de Pinhais-PR. In: 17º EVINCI - UFPR, 2009, Curitiba. Livro de resumos 17º EVINCI - UFPR, 2009.
31. OLIVEIRA, E. A. ; SVOBODA, W. ; BIONDO, A. W. ; PAPLOSKI, I. A. D. ; KIKUTI, M. ; BARROS, C. C. ; PAMPUCH, R. ; GUERRA, P. A. ; WADA, M. Y. ; KOTAIT, I. ; CARRIERI, M. L. . Comparação da titulação de anticorpos anti-raiva induzidos pela vacina de cultivo celular e pela vacina de Fuenzalida-Palácios em cães do município de Pinhais - Paraná. In: 17º EVINCI - UFPR, 2009, Curitiba. Livro de resumos 17º EVINCI - UFPR, 2009.
32. BRAGA, K. F. ; BIONDO, A. W. ; WOUK, A. F. P. F. ; RIBEIRO, J. ; Staudacher, Cláudia ; OKAMOTO, J. L. ; MARTINS, C. M. ; Brandão, A. P. D. ; PAPLOSKI, I. A. D. ; CUNHA, G. R. ; SPRENGER, L. K. ;

- AMARAL, C. H. . Registro de fauna sinantrópica no Centro de Controle de Zoonoses de Curitiba e medidas para monitoramento. In: 17º EVINCI - UFPR, 2009, Curitiba. Livro de resumos 17º EVINCI - UFPR, 2009.
33. ALMEIDA, M. B. ; VALENTE, JESSICA DAMIANA MARINHO ; MONGRUEL, A. C. B. ; GRAVINATTI, MARA LÚCIA ; VIEIRA, THÁLLITHA S. ; VIEIRA, RAFAEL F. ; TEIDER JUNIOR, P. I. ; FELIPETTO, L. G. ; BARROS FILHO, IVAN ROQUE DE ; BIONDO, A. W. . Estudo da prevalência de anticorpos anti- *Brucella abortus* em caprinos no estado da Paraíba, Brasil.. 2018.. In: XXIV Congreso Latinoamericano de Microbiología 2018, 2018, Santiago do Chile. XXIV Congreso Latinoamericano de Microbiología 2018, 2018. p. 367-367.
34. VENTURA, H. L. B. ; BIONDO, A. W. ; OLIVEIRA, E. A. ; KURITZA, L. N. ; MARCENOVICZ, P. C. ; BRAUNE, G. ; MANOSS, R. M. . Mordedura de cães em carteiros de Curitiba. In: 17º EVINCI - UFPR, 2009, Curitiba. Livro de resumos 17º EVINCI - UFPR, 2009.
35. Brandão, A. P. D. ; BIONDO, A. W. ; WOULK, F. ; MARTINS, C. M. ; AMARAL, C. H. ; SCZEPANSKI, B. ; CUNHA, G. R. ; PAPLOSKI, I. A. D. ; SPRENGER, L. K. ; BRAGA, K. F. ; OKAMOTO, J. L. ; SANTOS, M. T. F. . Acidentes por mordeduras de cães em município rural (Bocaiúva do Sul) e urbano (Pinhais) da região metropolitana de Curitiba. In: 17º EVINCI - UFPR, 2009, Curitiba. Livro de resumos 17º EVINCI - UFPR, 2009.
36. HOFFMANN, J. L. ; COELHO, G. E. ; VINHAL, L. C. ; BIONDO, A. W. ; JUNIOR, J. B. S. ; ARAÚJO, W. N. de ; Dimech, G. . Estimative and analysis of death caused by dengue fever ? Brazil, 2007 and 2008. In: 6th Global Scientific Conference - Tephinet, 2010, Cape Town. 6th Global Scientific Conference - Tephinet, 2010.
37. GRAZZIOTIN, A. L. ; SANTOS, L. C. ; SANTOS, A. ; GUIMARÃES, A. M. S. ; VIEIRA, R. F. C. ; DONATTI, L. ; MOHAMED, A. ; MORAES, W. ; CUBAS, Z. S. ; OLIVEIRA, M. J. ; BIONDO, A. W. ; MESSICK, J. B. . Molecular Characterization of Hemotropic Mycoplasma From Captive South American Deer (*Blastocerus dichotomus*, *Mazama nana* and *Mazama americana*). In: 2010 Annual Meeting of the American Society for Veterinary Clinical Pathology, 2010, Baltimore, USA. 2010 Annual

- Meeting of the American Society for Veterinary Clinical Pathology, 2010.
v. 37.
38. MARCONDES, M. ; BIONDO, A. W. ; Gomes, A. A. D. ; SILVA, A. R. S. ; VIEIRA, R. F. C. ; CAMACHO, A. A. ; CHANDRASHEKAR, R. . Use of a rapid ELISA test for Leishmania chagasi antibodies detection - preliminary results. In: II International Congress on Canine Leishmaniasis, 2010, Pisa. II International Congress on Canine Leishmaniasis, 2010.
39. WOUK, A. F. P. F. ; ROBES, R. R. ; SILVA, A. W. C. ; BIONDO, A. W. . Neutering Veterinary Mobile Unit (Neuterbus): teaching small animal surgery through social programs. In: 35th Annual World Small Animal of the Veterinary Association Congress, 2010, Genebra. 35th Annual World Small Animal of the Veterinary Association Congress, 2010.
40. WOUK, A. F. P. F. ; FORTES, F. S. ; OLIVEIRA, E. A. ; VENTURA, H. L. B. ; BARROS, C. C. ; SILVA, A. W. C. ; BIONDO, A. W. . Epidemiology of dog bites in Southern Brazil. In: 35th Annual World Small Animal of the Veterinary Association Congress, 2010, Genebra. 35th Annual World Small Animal of the Veterinary Association Congress, 2010.
41. GUIMARÃES, A. M. S. ; VIEIRA, R. F. C. ; VEMULLAPALLI, R. ; POLETTI, R. ; SANTOS, A. ; MORAES, W. ; CUBAS, Z. S. ; SANTOS, L. C. ; MARCHANT-FORDE, J. N. ; BIONDO, A. W. ; MESSICK, J. B. . Quantitative PCR assay based on the 16S ribosomal RNA gene for the detection of Mycoplasma suis in pigs. In: 2010 Annual Meeting of the American Society for Veterinary Clinical Pathology, 2010, Baltimore, USA. 2010 Annual Meeting of the American Society for Veterinary Clinical Pathology, 2010.
42. OLIVEIRA, S. T. ; MESSICK, J. B. ; SANTOS, A. P. ; GUIMARÃES, A. M. S. ; MOHAMED, A. ; RIEDIGER, I. N. ; DALMOLIN, M. L. ; GONZALEZ, F. H. D. ; BIONDO, A. W. ; STEDILE, R. . Serum and Urinary C-reactive Protein Concentrations in Dogs with Leptospirosis. In: 2010 Annual Meeting of the American Society for Veterinary Clinical Pathology, 2010, Baltimore, USA. Veterinary Clinical Pathology, 2010. v. 37.

43. MARCONDES, M. ; BIONDO, A. W. ; Gomes, A. A. D. ; SILVA, R. S. ; VIEIRA, R. F. C. ; CAMACHO, A. A. ; QUINN, J. ; CHANDRASHEKAR, R. . Validation of a Leishmania infantum ELISA Rapid Test for Serological Diagnosis of Leishmania Chagasi in Dogs. In: 2010 Annual Meeting of the American Society for Veterinary Clinical Pathology, 2010, Baltimore, USA. 2010 Annual Meeting of the American Society for Veterinary Clinical Pathology, 2010. v. 47. p. 7S-7S.
44. BIONDO, A. W.; TARACIUK, A. C. ; OLIVEIRA, A. G. ; SOUZA, L. R. A. ; STUBERT, S. G. C. ; OLIVEIRA, S.T.. Educação em guarda responsável de animais e prevenção de zoonoses. In: Semana Integrada de Ensino, Pesquisa e Extensão 10^a SIEPE, 26º EVINCI, 11º EINTI, 17º ENAF, 17º ENAC, 2018, Curitiba- Paraná. Anais do ENEC. Curitiba-Paraná: Pró-Reitoria de Graduação e Educação Profissional, 2018. p. 256-256.
45. NASCIMENTO, D. A. G. ; VIEIRA, R. F. C. ; TAMEKUNI, K. ; TOLEDO, R. S. ; GASPARINI, M. R. ; COELHO, A. L. M. ; SPOLIDORIO, M. G. ; BIONDO, A. W. ; MESSICK, J. B. ; LABRUNA, M. B. ; VIDOTTO, O. . Seroepidemiology of Canine Monocytic Ehrlichiosis in two Rural Settlements of Southern Brazil. In: 2010 Annual Meeting of the American Society for Veterinary Clinical Pathology, 2010, Baltimore, USA. Veterinary Clinical Pathology, 2010. v. 37.
46. CUBILLA, M. P. ; SANTOS, L. C. ; BIONDO, A. W. . Ocorrência de Acanthamoeba spp. em amostras de água mineral.. In: XLVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2010, Foz do Iguaçu. Anais do XLVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2010.
47. SANTOS, L. C. ; CUBILLA, M. P. ; VOLPATO, F.C.Z. ; BIONDO, A. W. . Esterilização por micro-ondas em culturas de cepas de Enterobacter aerogenes e Geobacillus stearothermophilus.. In: XLVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2010, Foz do Iguaçu. Anais do XLVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2010.
48. BIONDO, A. W.. Pluviosidade e Prevalência da Leptospirose canina em um comunidade carente em Curitiba, Paraná. In: XL VII Congresso da

- Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011, Natal. Anais do XL VII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011.
49. BIONDO, A. W.. Relato de caso: gato infectado por vírus rábico de variante de morcego em área urbana de Curitiba, há 29 anos livre da doença. In: XL VII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011, Natal. Anais do XL VII Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2011.
50. GUERIOS, S. D. ; ROBES, R. R. ; WOUK, A. F. P. F. ; BIONDO, A. W. . Brazilian Veterinary Neutering Mobile Unit (Neuterbus) Teaching Shelter Medicine Through Social Programs. In: 4th Annual Maddie's Shelter Medicine Conference, 2011, Gainesville. Fronties in Shelter Medicine, 2011.
51. BATISTI, M. K. ; GUERIOS, S. D. ; BARROS, C. C. ; BIONDO, A. W. . Student Perception of Social Programs Associated to Small Animal Surgery Teaching in Southern Brazil. In: 4th Annual Maddie's Shelter Medicine Conference, 2011, Gainesville. Fronties in Shelter Medicine, 2011.
52. MARTINS, C. M. ; TEIDER JUNIOR, P. I. ; BIONDO, A. W. . Perfil de Cães Esterilizados e Doados por Organizações Não Governamentais na Região de Curitiba. In: 38º Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária, 2011, Florianópolis. Anais do 38º CONBRAVET, 2011.
53. BIONDO, A. W.; FINGER, M. A. ; MARINHO, A. P. ; KIKUTI, M. ; ULLMANN, L. S. . Serologic and molecular diagnosis of leptospirosis in cart horses from an endemic area in Southern Brazil. In: VIIth Meeting of the International Leptospirosis Society, 2011, Merida. -, 2011.
54. VIEIRA, R. F. C. ; VIEIRA, T. S. W. J. ; NASCIMENTO, D. A. G. ; TAMEKUNI, K. ; TOLEDO, R. S. ; GASPARINI, M. R. ; COELHO, A. L. M. ; MARCONDES, M. ; BIONDO, A. W. ; CHANDRASHEKAR, R. ; VIDOTTO, O. . Serological survey of tick borne diseases in Dogs and horses of rural and urban areas of Southern brazil ? preliminary data. In: 6th International Meeting on Rickettsiae and Rickettsial diseases, 2011, Creta. 6th International Meeting on Rickettsiae and Rickettsial diseases, 2011.

55. BIONDO, A. W.; HAISI, A. ; SILVA, E. C. ; MACHADO, F. P. ; CUNHA, G. R. ; FELIPETTO, L. G. ; KMETIUK, L. B. ; COSTA, M. K. ; TEIDER JUNIOR, P. I. ; GUERIOS, S. D. ; ROCHA, S. M. ; AFONSO, T. A. N. . Saúde Única global: aprendendo saúde humana, animal e ambiental pela medicina do coletivo. In: Semana Integrada de Ensino, Pesquisa e Extensão 10^a SIEPE, 26^º EVINCI, 11^º EINTI, 17^º ENAF, 17^º ENAC, 2018, Curitiba- Paraná. Anais do ENEC. Curitiba- Paraná: Pró-Reitoria de Graduação e Educação Profissional, 2018. p. 258-258.
56. MORIKAWA, V. M. ; RIBEIRO, J. ; BIONDO, A. W. ; FELLINI, A. ; BIER, D. ; MOLENTO, M. B. . Relato de Caso: Gato Infectado por Vírus Rábico de Variante de Morcego em Área Urbana de Curitiba, há 29 Anos Livre da Doença. In: XLVII Congresso Brasileiro de Medicina Tropical, 2011, Natal. Anais do XLVII Congresso Brasileiro de Medicina Tropical, 2011.
57. MORIKAWA, V. M. ; RIBEIRO, J. ; BIONDO, A. W. ; BIER, D. ; CUNHA, G. R. ; PELLIZZARO, M. ; CAMPOS, C. A. ; LANGONI, H. ; ULLMANN, L. S. ; MOLENTO, M. B. . Pluviosidade e Prevalência da Leptospirose Canina em uma Comunidade Carente de Curitiba, Paraná. In: XLVII Congresso Brasileiro de Medicina Tropical, 2011, Natal. Anais do XLVII Congresso Brasileiro de Medicina Tropical, 2011.
58. BIONDO, A. W.. Donos com menos renda não possuem mais cães: modelagem na contagem de animais de acordo com seus donos. In: 33^º Congresso Brasileiro da Anclivepa, 2012, Curitiba. Anais do 33^º Congresso Brasileiro da Anclivepa, 2012.
59. MARTINS, C. M. ; BARROS, C. C. ; GALINDO, C. M. ; KIKUTI, M. ; ULLMANN, L. S. ; PAMPUCH, R. ; HOFFMANN, J. L. ; LANGONI, H. ; FERREIRA, F. ; BIONDO, A. W. ; MOLENTO, M. B.. Monitoramento da Leptospirose Canina em Pinhais, Região Metropolitana de Curitiba, Paraná. In: 1º Encontro Nacional de Epidemiologia Veterinária, 2012, São Paulo. Em Questão (UFRGS. Impresso), 2012. v. 43. p. 81-81.
60. FINGER, M. A. ; KAMOI, M. Y. T. ; BARROS, C. C. ; BARROS FILHO, I. R. ; DECONTI, I. ; DORNBUSCH, P. ; LEUTENEGGER, C. ; BIONDO, A. W.. Leptospira spp em cavalos carroceiros do município de Pinhais-

- PR. In: XIII Conferencia Anual da ABRAVEQ, 2012, Campinas. Revista Brasileira de Medicina Equina, 2012. v. 41. p. 1-1.
61. GIZZI, A. B. R. ; OLIVEIRA, S.T. ; BIONDO, A. W. . Agentes Infecciosos Causadores de Diarreia e sua Associação com Idade em Cães. In: 34º Congresso Brasileiro da Anclivepa, 2013, Natal. Anais do 34º Congresso Brasileiro da Anclivepa, 2013.
62. GIZZI, A. B. R. ; OLIVEIRA, S.T. ; BIONDO, A. W. . Importância da não utilização do coproparasitológico como única ferramenta diagnóstica em cães com diarreia. In: 34º Congresso Brasileiro da Anclivepa, 2013, Natal. Anais do 34º Congresso Brasileiro da Anclivepa, 2013.
63. MONTANO, P. Y. ; GIZZI, A. B. R. ; LEUTENEGGER, C. ; BIONDO, A. W. ; Dittrich, R. L. . Ocorrência de Coinfecções em Gatos Domésticos Anêmicos e Não Anêmicos. In: 34º Congresso Brasileiro da Anclivepa, 2013, Natal. Anais do 34º Congresso Brasileiro da Anclivepa, 2013.
64. ROCHA, S. M. ; PELLIZZARO, M. ; CUNHA, G. R. ; CATAPLAN, D. C. ; Biondo, A.W. ; OLIVEIRA, S. T. . RAZÕES PARA EXCLUSÃO DE ANIMAIS DE UM PROGRAMA DE CONTROLE POPULACIONAL DE CÃES E GATOS. In: 40º Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária, 2013, Salvador. Anais Conbravet 2013, 2013. p. 610-610.
65. RIBEIRO, A. C. ; GIZZI, A. B. R. ; POWOLNY, D. ; LEUTENEGGER, C. ; ESTRADA, M ; Biondo, A.W. ; OLIVEIRA, S. T. . RELAÇÃO ENTRE CLOSTRIDIUM PERFRINGENS EM FEZES DE CÃES E SINAIS CLÍNICOS DE DISTÚRBIOS GASTROINTESTINAIS. In: 40º Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária, 2013, Salvador. Anais Conbravet 2013, 2013. p. 518-518.
66. YAMAKAWA, A. C. ; PELLIZZARO, M. ; LATOSINSKI, G. S. ; KMETIUK, L. N. B. ; HAISI, A. ; CANAVESSI, A. M. O. ; LANGONI, H. ; BIONDO, A. W. . Inquerito soroepidemiologico de anticorpos contra Toxoplasma gondii em gatos errantes de campus universitário. In: 54º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2018, Olinda/PE. Anais do 54º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2018.
67. FINGER, M. A. P. ; KAMOI, M. Y. T. ; DORNBUSCH, P. T. ; DECONTI, I. ; BARROS FILHO, I.R. ; Biondo, A.W.. LESÕES DE PELE E AFECÇÕES EM CASCOS DE CAVALOS DE TRAÇÃO NO MUNICÍPIO

- DE PINHAIS - PR. In: 40º Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária, 2013, Salvador. Anais Conbravet 2013, 2013. p. 435-435.
68. FINGER, M. A. P. ; KAMOI, M. Y. T. ; DORNBUSCH, P. T. ; DECONTO, I. ; BARROS FILHO, I.R. ; Biondo, A.W. . Avaliação Hemtológica e Parasitária em Equinos de Tração do Município de Pinhais ? PR. In: 40º Congresso Brasileiro de Medicina Veterinária, 2013, Salvador. Anais Conbravet 2013, 2013. p. 168-168.
69. PIMENTEL, J. S. ; BIONDO, A. W. ; PASDIORA, A. L. ; CANCELA, D. F. ; FLOETER, D. ; CUNHA, G. R. ; VIANA, H. ; VALENTE, M. F. C. ; LUNA, M. D. ; CRUZ, V. F. E. S. . Acumuladores em Curitiba: uma politica de atenção integral a ser construida. In: VI Simpósio Brasileiro de Vigilância Sanitária - SIMBRAVISA, 2013, Porto Alegre. Anais do VI SIMBRAVISA, 2013.
70. MARCONDES, M. ; IKEDA, F. A. ; LIMA, V. M. F. ; ARAUJO, M. F. L. ; HIRAMOTO, R. M. ; TOLEZANO, J. E. ; VIEIRA, R. F. C. ; BIONDO, A. W. . Overtime Analysis of Different Serological Tests in Vaccinated Dogs for Visceral Leishmaniasis. In: Fifth World Congress of Leishmaniasis, 2013, Porto de Galinhas. Annals of World Leish 5, 2013.
71. GOMES, A. A. D. ; ALEXANDRE, R. S. S. ; LAURENTI, M. D. ; LEUTENEGGER, C. ; ESTRADA, M ; VIEIRA, R. F. C. ; FOLEY, J. E. ; BIONDO, A. W. ; MARCONDES, M.. Domestic Animals as Risk Factors for Visceral Leishmaniasis in Northeastern Brazil. In: Fifth World Congress on Leishmaniasis, 2013, Porto de Galinhas. Annals of Word Leish 5, 2013.
72. Gomes, A. A. D. ; Silva, A. R. S. ; LAURENTI, M. D. ; Leutenegger, Christian ; ESTRADA, M. ; Vieira, R.F.C. ; Foley, J.E. ; BIONDO, A. W. ; Marcondes, Mary . DOMESTIC ANIMALS AS RISK FACTORS FOR VISCERAL LEISHMANIASIS IN NORTHEASTERN BRAZIL. In: Worldleish 5 - Fifth World Congress on Leishmaniasis, 2013, Porto de Galinhas. Worldleish 5 - Fifth World Congress on Leishmaniasis, 2013.
73. Marcondes, Mary ; Ikeda, Fabiana A. ; Lima, Valéria M.F. ; ARAUJO, M. F. L. ; HIRAMOTO, R. M. ; TOLEZANO, J. E. ; Vieira, Rafael F.C. ; BIONDO, A. W.. OVERTIME ANALYSIS OF DIFFERENT SEROLOGICAL TESTS IN VACCINATED DOGS FOR VISCERAL

- LEISHMANIASIS. In: Worldleish 5 - Fifth World Congress on Leishmaniasis, 2013, Porto de Galinhas. Worldleish 5 - Fifth World Congress on Leishmaniasis, 2013.
74. Brandão, A. P. D. ; FERREIRA, F. ; RIBEIRO, H. ; BIONDO, A. W. . Projeto cão comunitário inserido no contexto da saúde global. In: V Conferência Internacional de Medicina Veterinária do Coletivo, 2014, Belo Horizonte. x, 2014.
75. YAMAKAWA, A. C. ; CONSTANTINO, C. ; RUNCOS, L. H. E. ; BIONDO, A. W. . Monitoramento de cães com perfil de comunitário - Curitiba/PR. In: V Conferência Internacional de Medicina Veterinária do Coletivo, 2014, Belo Horizonte. x, 2014.
76. OLIVEIRA, H. V. G. ; PELLIZZARO, M. ; FARIA, E. T. ; GARCIA, R. C. M. ; BIONDO, A. W. . Maus tratos a animais em canis irregulares - Relato de Caso. In: V Conferência Internacional de Medicina Veterinária do Coletivo, 2014, Belo Horizonte. x, 2014.
77. YAMAKAWA, A. C. ; MENDES, J. C. R. ; PELLIZZARO, M. ; LATOSINSKI, G. S. ; KMETIUK, L. N. B. ; HAISI, A. ; CANAVESSI, A. M. O. ; LANGONI, H. ; BIONDO, A. W. . Vigilância epidemiológica e determinação de áreas de risco de leptospirose humana a partir do diagnóstico molecular e sorológico de ratos urbanos (*Rattus norvegicus*). In: 54º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2018, Olinda/PE. Anais do Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2018.
78. PELLIZZARO, M. ; OLIVEIRA, H. V. G. ; GARCIA, R. C. M. ; BIONDO, A. W. . Veterinário Mirim em Curitiba: ferramenta de promoção da guarda responsável dos animais. In: V Conferência Internacional de Medicina Veterinária do Coletivo, 2014, Belo Horizonte. x, 2014.
79. GRAVINATTI, M. L. ; CONSTANTINO, C. ; BIONDO, A. W. . Manejo populacional e adotabilidade de cães no projeto de extensão 'Adote os cães da UFPR'. In: V Conferência Internacional de Medicina Veterinária do Coletivo, 2014, Belo Horizonte. x, 2014.
80. GRAVINATTI, M. L. ; CONSTANTINO, C. ; BIONDO, A. W. . Perfil de adotabilidade de cães do projeto de extensão 'Adote os cães da UFPR'..

- In: V Conferência Internacional de Medicina Veterinária do Coletivo, 2014, Belo Horizonte. X, 2014.
81. ROCHA, S.M. ; CUNHA, G. R. ; BIONDO, A. W. . Perfil das denúncias de acumuladores de animais em Curitiba -PR.. In: V Conferência Internacional de Medicina Veterinária do Coletivo, 2014, Belo Horizonte. x, 2014.
82. DIAS, E. G. P. ; PELLIZZARO, M. ; GARCIA, R. C. M. ; Biondo, A.W. . Apreensão e Adoção de Galos de Rinha - Relato de Caso. In: VI Conferência de Medicina Veterinária do Coletivo, 2015, Belo Horizonte. x, 2015.
83. GRAVINATTI, M. L. ; SOUSA, M. G. ; Biondo, A.W. . Abordagem clínico-veterinária no Consultório na rua. In: VI Conferência Internacional de Medicina Veterinária do Coletivo, 2015, Belo Horizonte. x, 2015.
84. ROCHA, S. M. ; CUNHA, G. R. ; MARTINS, C. M. ; DIAS, E. G. P. ; FLOETER, D. ; VALENTE, M. F. C. ; SILVA, L. L. ; MARTINS, F. ; Biondo, A.W.. Frequência de casos de Acumuladores de Animais e Correlação com Indicadores Socioeconômicos em Curitiba/PR. In: V Conferência Internacional de Medicina Veterinária do Coletivo, 2015, Belo Horizonte. x, 2015.
85. CUNHA, G. R. ; SILVA, E. C. ; MARTINS, C. M. ; FERREIRA, F. ; CECCON-VALENTE, M. F. ; SILVA, L. L. ; MARTINS, F. D. ; FLOETER, D. ; BIONDO, A. W.. Frequência e distribuição espacial de casos de acumuladores de objetos e/ou animais em Curitiba, Paraná, Brasil. In: 52º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2016, Maceio. Anais do 52º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2016.
86. CUNHA, G. R. ; SILVA, E. C. ; MARTINS, C. M. ; FERREIRA, F. ; CECCON-VALENTE, M. F. ; SILVA, L. L. ; MARTINS, F. D. ; FLOETER, D. ; PELLIZZARO, M. ; BIONDO, A. W.. Caracterização dos acumuladores de objetos e/ou animais no Sul do Brasil. In: 52º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2016, Maceio. Anais do 52º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2016.

87. CHICOSKI, L. M. ; CONSTANTINO, C. ; BIONDO, A. W.. Monitoramento do bem-estar de cães comunitários residentes em terminais urbanos da cidade de Curitiba/PR. In: 24º Evento de Iniciação Científica, 2016, Curitiba. Livro de Resumos do 24ª EVINCI, 2016.
88. TEIDER JUNIOR, P. I. ; FELIPETTO, L. G. ; CHAGAS, J. C. ; BIONDO, A. W. ; VOGEL, F. S. F. ; FLORES, E. F. ; SANGIONI, L. A. . Situação vacinal dos cães de tutores residentes em áreas assistidas por Estratégia de Saúde na Família do município de Santa Maria, Rio Grande do Sul. In: 3º Encontro Nacional de Epidemiologia Veterinaria, 2018, Porto Alegre-RS. Anais do 3º Encontro Nacional de Epidemiologia Veterinaria, 2018.
89. YAMAKAWA, A. C. ; PELLIZZARO, M. ; BIONDO, A. W.. Avaliação sorológica para Toxoplasma gondii e Leptospira spp. em Cutias (*Dasyprocta azarae*) na cidade de Curitiba/PR. In: 24º Evento de Iniciação Científica, 2016, Curitiba. Livro de Resumos do 24ª EVINCI, 2016.
90. SILVA, E. C. ; CUNHA, G. R. ; BIONDO, A. W.. Investigacao da provalência de leptospirose em cães de pessoas que acumulam animais na cidade de Curitiba/PR. In: 24º Evento de Iniciação Científica, 2016, Curitiba. Livro de Resumos do 24ª EVINCI, 2016.
91. BIONDO, A. W.; WIEDMEYER, C. ; SISSON, D. D. ; SOLTER, PF ; deMoraes . Genomic sequence and cardiac expression of feline atrial natriuretic peptide. In: XXII Congresso Brasileiro de Clínicos veterinários de Pequenos Animais, 2001, Fortaleza. Anais do XXII Congresso Brasileiro de Clínicos veterinários de Pequenos Animais, 2001.
92. BIONDO, A. W.; WIEDMEYER, C. ; SISSON, D. D. ; SOLTER, PF . Feline endothelin-1 complementary DNA precursor and its cardiac expression. In: XXII Congresso Brasileiro de Clínicos veterinários de Pequenos Animais, 2001, Fortaleza. Anais do XXII Congresso Brasileiro de Clínicos veterinários de Pequenos Animais, 2001.
93. BIONDO, A. W.; WIEDMEYER, C. ; SISSON, D. D. ; SOLTER, PF . Canine Endothelin-1 precursor complete complementary DNA sequence. In: XXII Congresso Brasileiro de Clínicos veterinários de

- Pequenos Animais, 2001, Fortaleza. Anais do XXII Congresso Brasileiro de Clínicos veterinários de Pequenos Animais, 2001.
94. BIONDO, A. W.; WIEDMEYER, C. ; SOLTER, P. F. ; SISSON, D. D. . Canis Familiaris Endothelin and Big Endothelin-1 complementary DNA. In: evento, 2001. Genbank. Estados Unidos.
95. BIONDO, A. W.; deMorais ; SISSON, D. D. ; FADLALLA, B. ; SOLTER, P. F. . Increased Atrial Natriuretic Peptide in Kidneys of Cats with Hypertrophic Cardiomyopathy. In: evento, 2003. VETERINARY CLINICAL PATHOLOGY. BANFF, CANADÁ. v. 32. p. 155.
96. GRAVINATTI, M. L. ; YAMAKAWA, A. C. ; HAISI, A. ; LEANDRO, A. S. ; VIEIRA, T. S. W. J. ; BARROS FILHO, I.R. ; VIEIRA, R. F. C. ; BIONDO, A. W. . Vigilância em Influenza Equina (H3N8) em Cavalos de Carroceiros na Cidade de Foz do Iguaçu/PR. In: 52º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2016, Maceió. Anais do 52º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2016.
97. BIONDO, A. W.; SISSON, D. D. ; deMorais ; FOX, P. R. ; FADLALLA, B. ; SOLTER, P. F. . Comparison and Contrast of Atrial and Brain Natriuretic Peptides in Feline Hypertrophic Cardiomyopathy. In: evento, 2003. VETERINARY CLINICAL PATHOLOGY. BANFF, CANADÁ. v. 32. p. 153.
98. DITTRICH, R. L. ; MACEDO, J. H. P. ; CUDA, J. ; BIONDO, A. W. . Brazilian Peppertree Sawfly Larvae Toxicity in Bovines. In: American Society for Veterinary Clinical Pathology 39º Annual Meeting, 2004, Orlando-Florida. Brazilian Peppertree Sawfly Larvae Toxicity in Bovines, 2004.
99. SANTOS, A. P. ; BIONDO, A. W. ; SISSON, D. D. ; LOPES, S. T. A. ; SOUZA, C. ; SOLTER, PF . Comparative Sequences of the Canine and Feline Arginine Vasopressin Prohormones. In: American Society for Veterinary Clinical Pathology 39º Annual Meeting, 2004, Orlando-Florida. Comparative Sequences of the Canine and Feline Arginine Vasopressin Prohormones, 2004.
100. BIONDO, A. W.; MASUDA, E. K. ; FRITZ, A. ; CALDAS, M. L. . Dinâmica dos sorovares da leptospirose na cidade de curitiba e região

- metropolitana. In: Evento de Iniciação científica - XII Evinci, 2004, Curitiba Paraná. Livro de resumos do XII Evinci, 2004. v. 1.
101. ULLMANN, L. S. ; HOFFMANN, J. L. ; SVOBODA, W. ; LANGONI, H. ; BIONDO, A. W. . Situação das Principais Zoonoses no município de Palotina-PR no período de 2003 a 2005. In: I Congresso de Saúde Pública Veterinária, 2005, Guarapari. I Congresso de Saúde Pública Veterinária, 2005.
102. ULLMANN, L. S. ; SVOBODA, W. ; BIONDO, A. W. ; LANGONI, H. ; HOFFMANN, J. L. . Situação das Principais Zoonoses no Município de Palotina. In: 13º Evento de Iniciação Científica - 13º EVINCI, da Universidade Federal do Paraná, 2005, Curitiba. Livro de Resumos 13º EVINCI, 2005.
103. GUIMARAES, A. ; BIONDO, A. W. ; BAUMANN, A. ; NAKATANI, S. M. ; MESSICK, J. B. . Mycoplasma haemofelis and Mycoplasma haemominutum Coinfection in a Domestic Cat (Felis catus) in Brazil. In: American Society for Veterinary Clinical Pathology 40 ° Annual Meeting, 2005, Boston, Massachusetts. Mycoplasma haemofelis and Mycoplasma haemominutum Coinfection in a Domestic Cat (Felis catus) in Brazil, 2005.
104. GUIMARAES, A. ; BIONDO, A. W. ; LARA, A. ; NAKATANI, S. M. ; MESSICK, J. . An Exploratory Study of mycoplasma suis (Eperythrozoon suis) on Four Commercial Swine Farms in Southern Brazil. In: AQmerican Society for Veterinary Clinical Pathology 40 Annual Meeting, 2005, Boston, Massachusetts. An Exploratory Study of mycoplasma suis (Eperythrozoon suis) on Four Commercial Swine Farms in Southern Brazil, 2005.
105. CRUZ, M. A. ; Hoffmann, Juliano ; LUZ, E. ; LANGONI, H. ; BIONDO, A. W. . Títulos de Anticorpos da Classe IgG Anti-Toxoplasma gondii e de Oocistos em Fezes de Gatos de Rua em Curitiba , Brasil. In: 6ª Conferencia Sul- americana de Medicina Veterinária, 2006, Rio de Janeiro. Anais 6ª Conferencia Sul- americana de Medicina Veterinária, 2006.
106. CRUZ, M. A. ; VARGAS, C. S. G. ; Hoffmann, Juliano ; Camargo, L. B ; MONTANO, P. Y. ; BIONDO, A. W. . Soroprevalência anti

- toxoplasma gondii em Gatos Domésticos - Curitiba/ PR. In: I Seminário Regional dos Pós Graduandos em Ciências Agrárias, 2006, Lages - SC. Anais I Seminário Regional dos Pós Graduandos em Ciências Agrárias, 2006.
107. YAMAKAWA, A. C. ; ALMEIDA, M. B. ; HAISI, A. ; GRAVINATTI, M. L. ; VIEIRA, T. S. W. J. ; VIEIRA, R. F. C. ; BIONDO, A. W. ; LEANDRO, A. S. . Avaliação sorológica de anticorpos anti-Brucella abortus em cavalos carroceiros em Foz do Iguaçu/PR. In: 52º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2016, Maceió. Anais 52º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2016.
108. TEIXEIRA, M. ; GONCALVES, M. L. ; PROSSER, C. ; BIESDORF, S. M. ; ERDMANN, P. R. ; MORAIS, H. S. A. ; BIONDO, A. W.. Importância da Técnica de PCR no Diagnóstico de Leptospirose Aguda no Cco. In: 27º Congresso Brasileiro da Anclivepa, 2006. Importância da Técnica de PCR no Diagnóstico de Leptospirose Aguda no Cco, 2006.
109. BIONDO, A. W.; Koblitz,Eric ; ULTIME, R. ; Bonacim,José Edivaldo ; Feitosa,Claudio ; Valeixo,Márcia ; MOLENTO, M. B. . Owned and Semi-owned Dogs Census in Curitiba and Surroundings, Brazil. In: ISAE North American Regional Meeting, 2006, Vancouver- Canada. ISAE North American Regional Meeting Program and Abstracts, 2006.
110. CHARELLO, T. ; BIONDO, A. W. ; PROSSER, C. . PCR no Diagnóstico da Leptospirose Canina em Presença de Sorologia Negativa. In: 14º EVINCI UFPR, 2006, Curitiba-PR. Livro de Resumos 14º EVINCI UFPR, 2006.
111. BERTOLI, R. S ; BIONDO, A. W. ; Deconto, Ivan . Cavalos Carroceiros do Município de São José dos Pinhais. In: 14º EVINCI UFPR, 2006, Curitiba-PR. Livro de Resumos 14º EVINCI UFPR, 2006.
112. MONTANO, P. Y. ; BIONDO, A. W. ; LANGONI, H.. Soroprevalência de Toxoplasma gondii em Gatos Domésticos Errantes e de Apartamento em Curitiba, Paraná. In: 14º EVINCI UFPR, 2006, Curitiba -PR. Livro de Resumos 14º EVINCI UFPR, 2006.
113. FINGER, M. A. ; BIONDO, A. W. ; GONCALVES, R. C.. Comparação dos Parâmetros Fisiológicos de Cavalos da Raça Quarto

- de Milha em Provas de Seis Balizas e Três Tambores. In: 14° EVINCI UFPR, 2006, Curitiba-PR. Livro de Resumos 14° EVINCI UFPR, 2006.
114. GRYCAJUK, M. C. H. ; MOLENTO, M. B. ; BIONDO, A. W. . Pesquisa de Infecção por Ricketssias do Grupo Febre Maculosa em Eqüinos no Município de São José dos Pinhais. In: 14° EVINCI UFPR, 2006, Curitiba-PR. Livro de Resumos 14° EVINCI UFPR, 2006.
115. ULLMANN, L. S. ; BIONDO, A. W. ; SVOBODA, W. . Resultados da Primeira Campanha de Vacinação Anti- Rábica de assis Chateaubriand. In: 14° EVINCI UFPR, 2006, Curitiba-PR. Livro de Resumos 14° EVINCI UFPR, 2006.
116. ZANOTTO, G. M. ; BIONDO, A. W. ; DORNBUSCH, P.. Comparação Citológica do Lavado Broncoalveolar de Eqüinos Com e Sem Histórico de Hemorragia Pulmonar Induzida por Esforço. In: 14° EVINCI UFPR, 2006, Curitiba-PR. Livro de Resumos 14° EVINCI UFPR, 2006.
117. FORTES, F. S. ; BIONDO, A. W. ; WOUK, A. F. P. F. . Casos de Atendimento Anti- Rábico e Mordeduras no Município de Pinhais. In: 14° EVINCI UFPR, 2006, Curitiba-PR. Livro de Resumos 14° EVINCI UFPR, 2006.
118. YAMAKAWA, A. C. ; SILVA, E. C. ; GRAVINATTI, M. L. ; FERRAZ, D. C. ; MORIKAWA, V. M. ; BIONDO, A. W. . Avaliação das solicitações de ações de vigilância e controle da leptospirose pela Unidade de Vigilância de Zoonoses da cidade de Curitiba/PR. In: 52º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2016, Maceió. Anais 52º Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 2016.
119. MESQUITA, E. ; BIONDO, A. W. ; WOUK, A. F. P. F. . O Cão na Escola e Posse REsponsável. In: 14° EVINCI UFPR, 2006, Curitiba-PR. Livro de Resumos 14° EVINCI UFPR, 2006.
120. OLIVEIRA, E. A. ; BIONDO, A. W. ; WOUK, A. F. P. F. . Uso de Website na Educação em Saúde e no Controle de Zoonoses. In: 14° EVINCI -UFPR, 2006, Curitiba-PR. Livro de Resumos 14° EVINCI - UFPR, 2006.

121. PINHEIRO, D. J. B. ; BIONDO, A. W. ; WOUK, A. F. P. F.. Acidentes provocados por Aranha Marrom no Município de Pinhais. In: 14° EVINCI UFPR, 2006, Curitiba -PR. Livro de Resumos 14° EVINCI UFPR, 2006.
122. BALBINOTTI, B. ; BIONDO, A. W. ; MESSICK, J. B. . Detecção de *Mycoplasma haemominutum* (*Haemobartonella felis*) em Leão (*Panthera leo*) do Zoológico de Curitiba. In: 14 ° EVINCI UFPR, 2006, Curitiba-PR. Livro de Resumos 14° EVINCI- UFPR, 2006.
123. CALDAS, M. L. ; BIONDO, A. W. ; SKRABA, I. . Dinâmica dos Sorovares da Leptospirose Humana no estado do Paraná entre 1998 e 2002. In: 14° EVINCI - UFPR, 2006, Curitiba-PR. Livro de Resumos 14°EVINCI- UFPR, 2006.
124. PROSSER, C. ; RIEDIGER, I. N. ; BIONDO, A. W. ; Bonacim,José Edivaldo ; Feitosa,Claudio ; MORAIS, H. S. A. ; TEIXEIRA, M. ; GONCALVES, M. L. . PCR Detection of *Leptospira* spp in Urine from a Clinically asymptomatic Dog. In: American Society for Veterinary Clinical Pathology 41 st Annual Meeting, 2006, Tucson, Arizona. PCR Detection of *Leptospira* spp in Urine from a Clinically asymptomatic Dog, 2006.
125. BAUMANN, A. ; GUIMARAES, A. ; SILVA, C. C. ; YAMAGUTI, M. ; KOZEMJAKIM, D. ; MESSICK, J. B. ; BIONDO, A. W. ; TIMENETSKY, J. . *Mycoplasma haemofelis* and *Candidatus Mycoplasma haemominutum* Detection by PCR in Anemic Domestic Cats (*Felis catus*) from Curitiba, Brazil. In: American Society for Veterinary Clinical Pathology 41 ° Annual Meeting, 2006, Tucson, Arizona. *Mycoplasma haemofelis* and *Candidatus Mycoplasma haemominutum* Detection by PCR in Anemic Domestic Cats (*Felis catus*) from Curitiba, Brazil, 2006.
126. TORRES, M. B. A. ; K.COELHO, ; BIONDO, A. W. . Hepatic Biochemical Profile of Cattle Experimentally Poisoned with *Senecio Brasiliensis*. In: 22° Congress of the Internacional Society of |Animal Clinical Biochemistry, 2006, Istambul. Hepatic Biochemical Profile of Cattle Experimentally Poisoned with *Senecio Brasiliensis*, 2006.
127. VARGAS, C. S. G. ; CRUZ, M. A. ; Hoffmann, Juliano ; LUZ, E. ; LANGONI, H. ; BIONDO, A. W. . Títulos de Anticorpos da Classe IgG Anti- Toxoplasma gondii e de Oocistos em Fezes de Gatos de Rua em

- Curitiba, Brasil. In: Congresso Sulamericano, 2006, Rio de Janeiro -RJ. TÍTULOS DE ANTICORPO DA CLASSE IgG ANTI-Toxoplasma gondii E DE OOCISTOS EM FEZES DE GATOS DE RUA EM CURITIBA, BRASIL, 2006.
128. Furmann, Keiko ; Villalobos, E.M.C ; Lara,M. C.C. S ; CUNHA, E. M. S. ; P.FELICIO, ; Deconto, Ivan ; Feitosa,Claudio ; Bonacim,José Edivaldo ; BIONDO, A. W. . Detecção de Anticorpos Anti-Toxoplasma gondii em Cavalos Carroceiros de Áreas Urbanas do estado do Paraná. In: 6^a Conferência Anual Abraveq e 2º Congresso Internacional FEI-CBH Brasil, 2006, São Paulo-SP. Detecção de Anticorpos Anti-Toxoplasma gondii em Cavalos Carroceiros de Áreas Urbanas do estado do Paraná, 2006.
129. SILVA, E. C. ; CUNHA, G. R. ; BIONDO, A. W. ; FLOETER, D. ; VALENTE, M. F. C. . Relato de caso: Intervenções realizadas e proposta de avaliação sanitária para Leptospirose de animais em um caso de acumulação em Curitiba-PR. In: VII Conferência Internacional de Medicina Veterinária do Coletivo, 2016, Porto Alegre. Anais da VII Conferência Internacional de Medicina Veterinária do Coletivo, 2016.
130. BIONDO, A. W.; WOUK, A. F. P. F. ; CUNHA, G. R. ; ALMEIDA, J. C. ; FUJII, K. Y. ; KOSLINSKI, V. H. Z. ; Silva, T.G. . O Veterinário Mirim Como Instrumento da Educação em Zoonoses na Região Metropolitana de Curitiba. In: XXV SEURS - Seminário de Extensão Universitária da Região Sul, 2007. Anais do XXV SEURS, 2007.
131. ULLMANN, L. S. ; HOFFMANN, J. L. ; MORAES, W. ; CUBAS, Z. S. ; SANTOS, L. C. ; SILVA, R. C. ; CAMOSSI, L. G. ; MOREIRA, Ney ; GUIMARÃES, A. M. S. ; MONTANO, P. Y. ; LANGONI, H. ; BIONDO, A. W.. Prevalence of Leptospira interrogans antibodies in captive wildcats of Southwestern Brazil. In: XXXI Congresso da Sociedade de Zoológicos do Brasil, XIV Congresso da Associação Latinoamericana de Parques Zoológicos e Aquários e do XVI Encontro da Associação Brasileira de Veterinários de Animais Selvagens, 2007, São Paulo. XXXI Congresso da Sociedade de Zoológicos do Brasil, XIV Congresso da Associação Latinoamericana de Parques Zoológicos e Aquários e do XVI

- Encontro da Associação Brasileira de Veterinários de Animais Selvagens, 2007.
132. ULLMANN, L. S. ; SILVA, R. C. ; MORAES, W. ; CUBAS, Z. S. ; SANTOS, L. C. ; Hoffmann, Juliano ; MOREIRA, Ney ; GUIMARÃES, A. M. S. ; MONTANO, P. Y. ; LANGONI, H. ; BIONDO, A. W.. Prevalence of *Toxoplasma gondii* antibodies in captive wildcats of Southwestern. In: XXXI Congresso da Sociedade de Zoológicos do Brasil, XIV Congresso da Associação Latinoamericana de Parques Zoológicos e Aquários e do XVI Encontro da Associação Brasileira de Veterinários de Animais Selvagens, 2007, São Paulo. XXXI Congresso da Sociedade de Zoológicos do Brasil, XIV Congresso da Associação Latinoamericana de Parques Zoológicos e Aquários e do XVI Encontro da Associação Brasileira de Veterinários de Animais Selvagens, 2007.
133. BIONDO, A. W.; Barros, Cristiane da Conceição de ; PINHEIRO, D. J. B. ; KOSLINSKI, V. H. Z. . Estudo Epidemiológico da Leptospirose em Humanos no Município de Pinhais-PR nos Anos de 2005 e 2006. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2007, Fortaleza. Controle de Zoonoses, 2007. p. 101-101.
134. S.MURAKAMI, P. ; VILANI, R. ; SORESINI, G. C. G. ; BROCKELT, S. R. ; BIESDORF, S. M. ; NAKATANI, S. M. ; RIEDIGER, I. N. ; FUVERKI, R. B. N. ; BIAVA, J. S. ; BARROS FILHO, I. R. ; BIONDO, A. W.. Diagnóstico Molecular de *Mycobacterium* sp. em Quatis (*Nasua nasua*). In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2007, Fortaleza. Controle de Zoonoses, 2007. p. 199-199.
135. CRUZ, M. A. ; MONTANO, P. Y. ; Hoffmann, Juliano ; LANGONI, H. ; BIONDO, A. W.. Soroprevalência Anti-*Toxoplasma Gondii* em Gatos Domésticos de Curitiba, Paraná. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2007, Fortaleza. Controle de Zoonoses, 2007. p. 194-194.
136. FREITAS, M. O. ; GRYCAJUK, M. C. H. ; BIONDO, A. W. ; MOLENTO, M. B. ; LABRUNA, M. B.. Primeiros Casos de Febre Maculosa no Paraná. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2007, Fortaleza. Controle de Zoonoses, 2007. p. 193-193.

137. FORTES, F. S. ; GONCALVES, M. P. ; MOREIRA, S. D. R. ; FRANDALOSO, G. A. ; RIEDIGER, I. N. ; NAKATANI, S. M. ; SKRABA, I. ; BIONDO, A. W. . Vigilância Molecular da Leptospirose Humana no Estado do Paraná. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2007, Fortaleza. Controle de Zoonoses, 2007. p. 144-144.
138. FORTES, F. S. ; Barros, Cristiane da Conceição de ; WOUK, A. F. P. F. ; BIONDO, A. W. . Mordeduras de Cães e Gatos no Município de Pinhais, PR: Deficiências na Ficha do SINAN. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2007, Fortaleza. Controle de Zoonoses, 2007. p. 143-143.
139. OLIVEIRA, E. A. ; WOUK, A. F. P. F. ; BIONDO, A. W. . Uso de Website no Controle e Informações Sobre Zoonoses. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2007, Fortaleza. Controle de Zoonoses, 2007. p. 136-136.
140. BRUZETTI, A. H. B. ; SILVA, E. C. ; CUNHA, G. R. ; MENDES, B. E. M. ; SILVA, A. C. ; BIONDO, A. W. ; FLOETER, D. ; MARTINS, F. A. D. ; PASDIORA, A. L. ; FERRAZ, D. C. ; SILVA, L. L. ; VALENTE, M. F. C. . Relato de caso: Acompanhamento multidisciplinar de um caso de acumulação de animais em Curitiba-PR. In: VII Conferência Internacional de Medicina Veterinária do Coletivo, 2016, Porto Alegre. Anais da VII Conferência Internacional de Medicina Veterinária do Coletivo, 2016.
141. PINHEIRO, D. J. B. ; GONCALVES, M. P. ; RIEDIGER, I. N. ; MOSKO, P. R. E. ; GONCALVES, M. L. ; TEIXEIRA, M. ; ARRUA, C. B. ; FORTES, F. S. ; BIONDO, A. W. . Relevância do Diagnóstico Molecular da Leptospirose em Cães. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2007, Fortaleza. Controle de Zoonoses, 2007. p. 132-132.
142. SERAFINI, C. A. V. ; ROSA, G. A. ; Guimaraes, Ana M. S. ; Utime, R.A. ; WOUK, A. F. P. F. ; BIONDO, A. W. . Levantamento Populacional de Cães e Gatos em Apartamentos de um Bairro em Curitiba. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2007, Fortaleza. Controle de Zoonoses, 2007. p. 125-125.

143. DEMETERCO, C. R. ; UCHIDA, L. ; MARINHO, A. P. ; LEMGRUBER, A. ; CHARELLO, T. ; BRANCO, I. D. ; SOUZA, J. ; WOUK, A. F. P. F. ; BIONDO, A. W. . Agressões por Cães no Município de Quatro Barras - PR. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2007, Fortaleza. Controle de Zoonoses, 2007. p. 124-124.
144. LAGO, A. L. ; Tanaka, D.H. ; CAVAGNOLLI, F. ; SORBELLO, L. A. ; AUGUSTO, M. M. ; LUZ, M. T. ; SOARES, A. ; MALUF, A. ; GUERRA, P. ; MOLENTO, M. B. ; BIONDO, A. W. . Censo Populacional de Cães e Gatos na Ilha do Mel, PR. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2007, Fortaleza. Controle de Zoonoses, 2007. p. 108-108.
145. GRYCAJUK, M. C. H. ; FURMAN, K. ; Villalobos, E.M.C ; Lara,M. C.C. S ; CUNHA, E. M. S. ; BONACIM, J. ; Utme, R.A. ; FREITAS, M. O. ; LABRUNA, M. B. ; Hoffmann, Juliano ; LANGONI, H. ; MOLENTO, M. B. ; Filho, Ivan Roque de Barros ; Deconto, Ivan ; BIONDO, A. W. . Projeto Carroceiros: Enfoque em Saúde Pública e Saúde Animal. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2007, Fortaleza. Vigilância à Saúde, 2007. p. 48-48.
146. BRANCO, I. D. ; CHARELLO, T. ; LARSEN, H. ; GOMIG, T. ; UCHIDA, L. ; LOSSO, M. ; BARROS, A. C. R. ; PIMENTEL, J. S. ; JAVOROUSKI, E. B. ; RIBEIRO, K. G. ; WOUK, A. F. P. F. ; BIONDO, A. W. . Censo Canino em Piraquara, Paraná. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2007, Fortaleza. Vigilância Sanitária, 2007. p. 302-302.
147. CUNHA, G. R. ; ALMEIDA, J. C. ; FUJII, K. Y. ; Silva, T.G. ; Barros, Cristiane da Conceição de ; WOUK, A. F. P. F. ; BIONDO, A. W. . O VETERINÁRIO MIRIM COMO FERRAMENTA NA EDUCAÇÃO EM SAÚDE PÚBLICA NA REGIÃO METROPOLITANA DE CURITIBA. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2007, Fortaleza. Política de Saúde, 2007. p. 86-86.
148. SANTOS, L. C. ; OSTROWSKI, M. A. B. ; MORAES, W. ; CUBAS, Z. S. ; MESSICK, J. B. ; BIONDO, A. W. . Microfilaria in Lesser Anteater (*Tamandua tetradactyla*). In: Todos pela Conservação, 2007, São Paulo. Anais do Congresso "Todos pela Conservação", 2007.

149. ULLMANN, L. S. ; Hoffmann, Juliano ; MORAES, W. ; CUBAS, Z. S. ; SANTOS, L. C. ; SILVA, R. C. ; CAMOSSI, L. G. ; MOREIRA, Ney ; GUIMARAES, A. ; MONTANO, P. Y. ; LANGONI, H. ; BIONDO, A. W. . Prevalence of Leptospira interrogans Antibodies in Captive Wildcats of Southwestern Brazil. In: Todos pela Conservação, 2007, São Paulo. Anais do Congresso "Todos pela Conservação", 2007.
150. BRANDAO, P. E. ; GUIMARAES, A. ; VILLARREA, L. ; MORAES, W. ; CUBAS, Z. S. ; SANTOS, L. C. ; SANTOS, R. ; TIMENETSKY, J. ; BIONDO, A. W.. Feline Coronavirus Surveillance on a Captive Population of Neotropical Cats in Brazil Based on Polymerase Chain Reaction of Fecal Samples. In: Todos pela Conservação, 2007, São Paulo. Anais do Congresso "Todos pela Conservação", 2007.
151. COSTA, E.D. ; MARTINS, C. M. ; CUNHA, G. R. ; FERREIRA, F. ; GARCIA, R. C. M. ; BIONDO, A. W. . Análise de denúncias de maus-tratos contra animais em Curitiba, Paraná, e correlação com renda mensal e homicídios. In: VII Conferência Internacional de Medicina Veterinária do Coletivo, 2016, Porto Alegre. Anais da VII Conferência Internacional de Medicina Veterinária do Coletivo, 2016.
152. MURAKAMI, P. ; Javorouski ML, ; BONAT, M. ; PASQUALI, O. L. ; BROCKELT, S. R. ; BIESDORF, S. M. ; NAKATANI, S. M. ; RIEDIGER, I. N. ; FUVERKI, R. B. N. ; BIAVA, J. S. ; VILANI, R. ; BARROS FILHO, I. R. ; CAVAZZANI, L. F. M. ; BIONDO, A. W.. Molecular Diagnosis of Mycobacterium tuberculosis in Tapirs (*Tapirus terrestris*) from the Curitiba Zoo, Paraná. In: Todos pela Conservação, 2007, São Paulo. Anais do Congresso "Todos pela Conservação", 2007.
153. BIAVA, J. S. ; GONCALVES, R. C. ; Javorouski ML, ; BONAT, M. ; PASQUALI, O. L. ; BIONDO, A. W. ; VILANI, R. ; S. MURAKAMI, P. ; TELLES, J. E. Q.. Broncoalveolar Lavage (BAL) Technique in Two Tapirs (*Tapirus terrestris*) for Diagnosis of Tuberculosis. In: Todos pela Conservação, 2007, São Paulo. Anais do Congresso "Todos pela Conservação", 2007.
154. ULLMANN, L. S. ; SILVA, R. C. ; MORAES, W. ; CUBAS, Z. S. ; SANTOS, L. C. ; Hoffmann, Juliano ; MOREIRA, Ney ; GUIMARAES, A. ; LANGONI, H. ; BIONDO, A. W.. Prevalence od

- Toxoplasma gondii Antibodies in Captive Wildcats of Southern Brazil. In: Todos Pela Conservação, 2007, São Paulo. Anais do Congresso "Todos pela Conservação", 2007.
155. BIAVA, J. S. ; GONCALVES, R. C. ; FINGER, M. A. ; ZANOTTO, G. M. ; BIONDO, A. W. . Hemorragia Pulmonar Induzida por Exercício (EIPH) em cavalos de diferentes modalidades esportivas. In: III Simpósio Internacional do Cavalo Atleta e V Semana do Cavalo, 2007, Belo Horizonte. III Simpósio Internacional do Cavalo Atleta e V Semana do Cavalo, 2007.
156. BIAVA, J. S. ; GONCALVES, R. C. ; FINGER, M. A. ; ZANOTTO, G. M. ; BIONDO, A. W. . Hemossiderófagos no lavado broncoalveolar de cavalos da raça Quarto de Milha. In: III Simpósio Internacional do Cavalo Atleta e V Semana do Cavalo, 2007, Belo Horizonte. III Simpósio Internacional do Cavalo Atleta e V Semana do Cavalo, 2007.
157. BIAVA, J. S. ; GONCALVES, R. C. ; FINGER, M. A. ; ZANOTTO, G. M. ; CASSOU, F. ; BIONDO, A. W. . Lavado broncoalveolar em cavalos Quarto de Milha após treino de seis balizas e três tambores. In: III Simpósio Internacional do Cavalo Atleta e V Semana do Cavalo, 2007, Belo Horizonte. Anais do III Simpósio Internacional do Cavalo Atleta e V Semana do Cavalo, 2007.
158. BONAT, M. ; SOUSA, R. ; MONEGO, F. ; JAVOROUSKI, M. ; LACERDA, O. ; NAKATANI, I. N. ; VIEIRA, R. F. C. ; MOLENTO, M. B. ; BIESDORF, S. M. ; BIONDO, A. W.. Detection of Mycobacterium tuberculosis in Real Time PCR in a captive collared peccary (*Tayassu tajacu*). In: XI Congresso e XVII Encontro Associação Brasileira de Veterinários de Animais Selvagens - ABRAVAS, 2008, Santos. Anais, 2008.
159. GRYCAJUK, M. C. H. ; FURMAN, K. ; Villalobos, E.M.C ; Lara,M. C.C. S ; CUNHA, E. M. S. ; BONACIM, J. ; ULTIME, R. ; FREITAS, M. O. ; LABRUNA, M. B. ; HOFFMANN, J. L. ; LANGONI, H. ; MOLENTO, M. B. ; BARROS FILHO, I. R. ; Deconto, Ivan ; BIONDO, A. W.. Projeto Carroceiros: Enfoque em Saúde Pública e Saúde Animal. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2008, Guarapari. Anais do II CNSPV, 2008.

160. FREITAS, M. O. ; GRICAJUK, M. ; BIONDO, A. W. ; MOLENTO, M. B. ; LABRUNA, M. B. . Primeiros Casos de Febre Maculosa no Paraná. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2008, Guarapari. Anais do II CNSPV, 2008.
161. CUNHA, G. R. ; ALMEIDA, J. C. ; FUJII, K. Y. ; Silva, T.G. ; BARROS, C. C. ; WOUK, A. F. P. F. ; BIONDO, A. W. . O Veterinário Mirim como Ferramento na Educação em Saúde Pública na Região Metropolitana de Curitiba. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2008, Guarapari. Anais do II CNSPV, 2008.
162. HAISI, A. ; YAMAKAWA, A. C. ; PELLIZZARO, M. ; LANGONI, H. ; BIONDO, A. W. . INQUÉRITO SOROLÓGICO PARA LEPTOSPIRA spp. EM CUTIAS (DASYPROCTA AZARAE). In: X Congresso Brasileiro de Epidemiologia, 2017, Florianópolis-SC. X Congresso Brasileiro de Epidemiologia, 2017.
163. CRUZ, M. A. ; MONTANO, P. Y. ; HOFFMANN, J. L. ; LANGONI, H. ; BIONDO, A. W. . Soroprevalência Anti-Toxoplasma gondii em Gatos Domésticos de Curitiba, Paraná. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2008, Guarapari. Anais do II CNSPV, 2008.
164. OLIVEIRA, E. A. ; BIONDO, A. W. ; WOUK, A. F. P. F. . Uso de Website no Controle e Informação Sobre Zoonoses. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2008, Guarapari. Anais do II CNSPV, 2008.
165. FORTES, F. S. ; BARROS, C. C. ; WOUK, A. F. P. F. ; BIONDO, A. W. . Mordeduras de Cães e Gatos no Município de Pinhais, PR: Deficiências na Ficha do SINAN. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2008, Guarapari. Anais do II CNSPV, 2008.
166. SERAFINI, C. A. V. ; ROSA, G. A. ; GUIMARÃES, A. M. S. ; ULTIME, R. ; WOUK, A. F. P. F. ; BIONDO, A. W. . Levantamento Populacional de Cães e Gatos em Apartamentos de um Bairro em Curitiba. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2008, Guarapari. Anais do II CNSPV, 2008.
167. FORTES, F. S. ; GONCALVES, M. P. ; MOREIRA, S. D. R. ; FRANDALOSO, G. A. ; RIEDIGER, I. N. ; NAKATANI, S. M. ; SKRABA, I. ; BIONDO, A. W. . Vigilância Molecular da Leptospirose Humana no

- Estado do Paraná. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2008, Guarapari. Anais do II CNSPV, 2008.
168. BIONDO, A. W.; BARROS, C. C. ; PINHEIRO, D. J. B. ; KOSLINSKI, V. H. Z. . Estudo Epidemiológico da Leptospirose em Humanos no Município de Pinhas - PR nos anos de 2005 e 2006. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2008, Guarapari. Anais do II CNSPV.
169. UCHIDA, L. ; MARINHO, A. P. ; LEMGRUBER, A. ; CHARELLO, T. ; BRANCO, I. D. ; WOUK, A. F. P. F. ; BIONDO, A. W. . Agressões por Cães no Município de Quatro Barras - PR. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2008, Guarapari. Anais do II CNSPV, 2008.
170. BRANCO, I. D. ; CHARELLO, T. ; LARSEN, H. ; GOMIG, T. ; UCHIDA, L. ; LOSSO, M. ; BARROS, A. C. R. ; PIMENTEL, J. S. ; JAVOROUSKI, E. B. ; RIBEIRO, K. G. ; WOUK, A. F. P. F. ; BIONDO, A. W. . Censo Canino em Piraquara, Paraná. In: II Congresso Nacional de Saúde Pública Veterinária, 2008, Guarapari. Anais do II CNSPV, 2008.
171. RIEDIGER, I. N. ; NAKATANI, S. M. ; KO, A. I. ; BIONDO, A. W. . Evaluation of Molecular Detection of *Leptospira* spp in Serum, Plasma and Whole Blood Specimens. In: IV Reunión Cientifica y Taller Internacional Leptospirosis, 2008, Havana. IV Reunión Cientifica y Taller Internacional Leptospirosis Habana 2008, 2008.
172. RIEDIGER, I. N. ; NAKATANI, S. M. ; KO, A. I. ; BIONDO, A. W. . Use of a sec Y Gene Fragment for Molecular Identification of *Leptospira* spp. In: IV Reunión Cientifica y Taller Internacional Leptospirosis, 2008, Havana. IV Reunión Cientifica y Taller Internacional Leptospirosis Habana 2008, 2008.
173. GRAVINATTI, M. L. ; SANTOS, J. M. S. ; QUELUZ, A. ; Biondo, Alexander W. ; MELLO, B. C. ; HAISI, A. . Perfil da vulnerabilidade de pessoas e animais no Município de São Jose dos Pinhais. In: X Congresso Brasileiro de Epidemiologia, 2017, Florianópolis-SC. X Congresso Brasileiro de Epidemiologia, 2017.
174. FELIPETTO, L. G. ; RAMOS, D. J. ; RITTER, G. I. ; FERNANDES, F. ; BIONDO, A. W. ; FLORES, E. F. ; SANGIONI, L. A. . Percepção do entendimento sobre zoonoses da população assistida por Estratégia de

Saúde na Família do município de Santa Maria, Rio Grande do Sul.. In:
3º Encontro Nacional de Epidemiologia Veterinaria, 2018, Porto Alegre-
RS. Anais do 3º Encontro Nacional de Epidemiologia Veterinaria, 2018.

11. BANCAS DE MESTRADO E DOUTORADO**Mestrado**

1. LIMA, V. Y.; RENK, V. E.; BIONDO, A. W.. Participação em banca de Douglas Gabriel Alves Rocha. Zoonoses e saúde única em Tunas do Paraná-PR: uma interface bioética. 2017. Dissertação (Mestrado em BIOÉTICA) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
2. SANGIONI, L. A.; BIONDO, A. W.; RIGHI, L. B.. Participação em banca de Jaíne Soares de Paula Vasconcellos. Perfil epidemiológico dos atendimentos antirrábicos humanos pós-exposição no município de Santa Maria, RS, Brasil.. 2017. Dissertação (Mestrado em Medicina Veterinária) - Universidade Federal de Santa Maria.
3. GONCALVES, R. C.; CHIACCHIO, S. B.; Laurenil Gaste; Noeme Rocha; BIONDO, A. W.. Participação em banca de Ana Elisa Arruda Rocha. Banca do Exame de Qualificação de Mestrado. 2000. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Medicina Veterinária) - Unesp - Campus Botucatu.
4. BIONDO, A. W.; ALBERTON, G. C.; DITTRICH, R. L.; BARROS FILHO, I. R.. Participação em banca de Alciony Andréia da Cunha Alexandre. Pós graduação em Ciências Veterinárias. 2003. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
5. BIONDO, A. W.; Deconto, Ivan; ALBERTON, G. C.; Anderson Farias. Participação em banca de Lilian Karenina Santana Althaus. Banca de Exame de Qualificação de Mestrado. 2004. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
6. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Wilson Figueiredo Fortes Junior. Banca do Exame de Qualificação de Mestrado. 2005. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
7. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Karina Koerich de Souza. Banca do Exame de Qualificação de Mestrado. 2005. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.

8. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Marcelus N. Santos, Marcos E. Batista, Taís M. Rocha. Banca de Exame de Qualificação de Mestrado. 2005. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
9. LANGONI, H.; RIBEIRO, M. G.; BIONDO, A. W.. Participação em banca de Maysa Pellizzaro. Vigilância epidemiológica e determinação de áreas de risco de leptospirose humana a partir do diagnóstico molecular e sorológico de ratos urbanos (*Rattus norvegicus*). 2018. Dissertação (Mestrado em medicina veterinaria) - FMVZ-UNESP-Botucatu SP.
10. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Wilson Figueiredo Fortes Junior. Pós Graduação em Ciência Veterinárias. 2005.
11. BIONDO, A. W.; SANTOS, A. M. W.; FERNANDES, L. C.; BUCHI, D. F.. Participação em banca de Ana Paula Ressetti Abud. Ação in vitro do medicamento homeopático canova em células de medula óssea de camundongos. 2005. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná.
12. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Ana Beatriz de Oliveira. Banca do Exame de Qualificação de Mestrado. 2006. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
13. DOMINGUES, P. F.; LANGONI, H.; BIONDO, A. W.. Participação em banca de karina Rasquel de Oliveira. Banca do Exame de Qualificação de Mestrado. 2006. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Medicina Veterinária) - Unesp - Campus Botucatu.
14. BIONDO, A. W.. Participação em banca de fernando Sergio de Castro Vargas. Banca do Exame de Qualificação de Mestrado. 2006. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
15. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Wilson Figueiredo Fortes Junior. Banca do Exame de Qualificação de Mestrado. 2006. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
16. BIONDO, A. W.. Participação em banca de joão Carlos Rocha Almeida. Banca do Exame de Qualificação de Mestrado. 2006. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.

17. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Maria Angela Teixeira. Banca do Exame de Qualificação de Mestrado. 2006. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
18. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Cibele dos Santos Gonzalez Vargas. Banca do Exame de Qualificação de Mestrado. 2006. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
19. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Larissa Dantas Roeder. Banca do Exame de Qualificação de Mestrado. 2006. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
20. SANGIONI, L. A.; BIONDO, A. W.; CADORE, G. C.; BRAUNIG, P.. Participação em banca de Laís Giuliani Felipetto. Perfil populacional e sanitário de cães e gatos associado ao perfil socioeconômico dos proprietários em áreas assistidas por estratégias de saúde da família. 2018. Dissertação (Mestrado em Medicina Veterinária) - Universidade Federal de Santa Maria.
21. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Christine Hauer Piekarz. Banca de Exame de Qualificação de Mestrado. 2006. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
22. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Ana Beatriz de Oliveira. Pós Graduação em Ciências Veterinárias. 2006 - Universidade Federal do Paraná.
23. DOMINGUES, P. F.; LANGONI, H.; BIONDO, A. W.. Participação em banca de Karina Rasquel de Oliveira. Área de Saúde Animal, Saúde Pública Veterinária e Segurança Alimentar. 2006 - Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia Botucatu.
24. BIONDO, A. W.; MOLENTO, M. B.; SANGIONI, L. A.; DITTRICH, R. L.. Participação em banca de Marta Cristina Diniz de Oliveira Freitas. Detecção de Rickettsias do grupo febre maculosa em cães e eqüinos em São José dos Pinhais, PR. 2007. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
25. BIONDO, A. W.; BARROS FILHO, I. R.; CARVALHO, R. C. Z.. Participação em banca de Patrícia Sayuri Murakami. Identificação Molecular de Bactérias do Complexo Mycobacterium tuberculosis em

- Antas (*Tapirus terrestris*) e Quatis (*Nasua nasua*). 2007. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
26. BIONDO, A. W.; PEREIRA, A. I.; FILADELFI, A. M.. Participação em banca de Irina Natannja Ridiger. Comparação dos diagnósticos sorológico e molecular da leptospirose humana na região metropolitana de Curitiba, Paraná. 2007. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná.
27. GONCALVES, R. C.; CHIACCHIO, S. B.; BIONDO, A. W.; AMORIM, R. M.; LISBOA, J. A. N.. Participação em banca de Janaina Socolovski Biava. Avaliação clínica, endoscópica e citológica da hemorragia pulmonar induzida por exercício (EIPH) em cavalos da raça quarto de milha. 2007. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Medicina Veterinária) - Unesp - Campus Botucatu.
28. ALBERTON, G. C.; BIONDO, A. W.. Participação em banca de Alexandre José Gontijo Spolaore. Banca do Exame de Qualificação de Mestrado. 2007. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
29. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Patrícia sayuri Murakami. Artigo sobre Identificação de *Mycobacterium bovis* em Quatis (*Nasua nasua*). 2007. Dissertação (Mestrado em Pós graduação em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
30. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Daniela Sponchiado. Banca do Exame de Qualificação em Mestrado. 2007. Dissertação (Mestrado em Pós graduação em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
31. BIONDO, A. W.; BARROS FILHO, I. R.; PEROTTA, J. H.; VIEIRA, R. F. C.. Participação em banca de Juliana Cristina Rebonato Mendes. Detecção de anticorpos anti-Rickettsia rickettsii e anti-Rickettsia parkeri em gatos abandonados em Campus universitário dentro da área endêmica de Febre Maculosa Brasileira. 2019. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná.
32. BIONDO, A. W.; LANGONI, H.; VAZ, R. S.. Participação em banca de Marúcia de Andrade Cruz. Soroprevalência Anti- *Toxoplasma gondii* (Nicole e Manceaux, 1908) em Gatos Domésticos (*Felis catus*- Linnaeus,

- 1758) de Curitiba, Paraná. 2007. Dissertação (Mestrado em Pós graduação em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
33. MOLENTO, M. B.; BIONDO, A. W.. Participação em banca de Michele Salmon Frehse. Banca de Exame de Qualificação de Mestrado. 2007. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
34. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Fabiana Cassou. Deslocamento Dorsal de Palato Mole em Eqüinos. 2007. Dissertação (Mestrado em Pós graduação em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
35. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Marta Cristina Diniz de oliveira Freitas. Febre Maculosa Brasileira: Epidemiologia e Fisiopatologia. 2007. Dissertação (Mestrado em Pós graduação em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
36. BIONDO, A. W.; AMORIN, R. L.; WERNER, P. R.. Participação em banca de Christine Hauer Piekarz. Expressão da E- caderina no Prognóstico de Neoplasias Mamárias em Cadelas. 2007. Dissertação (Mestrado em Pós graduação em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
37. Silva, S. C.; BIONDO, A. W.; SANGIONI, L. A.. Participação em banca de Andrea Pires dos Santos. Infecção por Hemoplasmas em Felinos Domésticos na Região de Porto Alegre, RS, Brasil. 2008. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós- Graduação em Ciências Veterinária) - Universidade Federal do Rio Grande do Sul.
38. BIONDO, A. W.; LANGONI, H.; MOLENTO, M. B.. Participação em banca de Michele Salmon Frehse. Soroprevalência e diferentes formas de diagnóstico para leishmaniose em cães do município de São José dos Pinhais. 2008. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
39. BIONDO, A. W.; MOLENTO, M. B.; LANGONI, H.; BARROS FILHO, I. R.. Participação em banca de Michele Salmon Frehse. Vigilância ativa da Leishmaniose Visceral canina no município de São José dos Pinhais ? PR?.. 2008. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.

-
40. BARROS FILHO, I. R.; Deconto, Ivan; WOUK, A. F. P. F.; BIONDO, A. W.. Participação em banca de Fabiane Cassou. Análise Espectral dos Sons Respiratórios para Diagnóstico do Deslocamento Dorsal do Palato Mole em Equinos. 2008. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
41. BARROS FILHO, I. R.; NUNES, J.; WARTH, J. F. G.; BIONDO, A. W.. Participação em banca de Daniella Sponchiado. Prevalência de Anticorpos Séricos Anti-vírus da Leucoze Enzoótica Bovina em Rebanhos da Raça Holandesa Preta e Branca Criados no Paraná. 2008. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
42. BIONDO, A. W.; MORIKAWA, V. M.; SVOBODA, W.. Participação em banca de Rachel Azambuja Langaro. Levantamento amostral da população de cães e gatos de São Mateus do Sul. 2019. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
43. BIONDO, A. W.; BARROS FILHO, I. R.; FRAGOSO, S. P.. Participação em banca de Luiz Felipe Moscaleski Cavazzani. Diagnóstico Imunológico, Histopatológico e Molecular das Subespécies do Complexo Mycobacterium tuberculosis em Amostras de Bovinos da Região Centro Oriental do Paraná, Brasil. 2009. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná.
44. MOLENTO, M. B.; BIONDO, A. W.; BARROS FILHO, I. R.. Participação em banca de Leonardo Hermes Dutra. Banca do Exame de Qualificação de Mestrado. 2009. Dissertação (Mestrado em Pós graduação em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
45. MOLENTO, M. B.; BIONDO, A. W.; BARROS FILHO, I. R.. Participação em banca de Fernanda Silva Fortes. Banca do Exame de Qualificação de Mestrado. 2009. Dissertação (Mestrado em Pós graduação em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
46. MOLENTO, M. B.; BIONDO, A. W.; BARROS FILHO, I. R.. Participação em banca de Rafael Felipe da Costa Vieira. Banca do Exame de Qualificação de Mestrado. 2009. Dissertação (Mestrado em Pós graduação em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.

47. MOLENTO, M. B.; BIONDO, A. W.; Santos, C.P.. Participação em banca de Flávia Biasoli Araújo. Controle de Parasitas Gastrintestinais de Ovinos com o uso do Fungo Nematófago *Duddingtonia flagrans*. 2009. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
48. WOUK, A. F. P. F.; BIONDO, A. W.; MOLENTO, M. B.. Participação em banca de Marco Antonio Beauting Ostrowski. Detecção de Micoplasmas Hemotrópicos Pelo Método de Reação em Cadeia da Polimerase em Cães de Curitiba. 2009. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
49. Girio, R. J. S; Mathias, L. A.; Curci, V. C. L. M; Samara, S. I.; BIONDO, A. W.. Participação em banca de Renata Benício Neves Fuverki. Padronização de um protocolo para detecção molecular de *Leptospira* spp. e *Brucella* spp. em bovino comercial. 2010. Dissertação (Mestrado em Medicina Veterinária) - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.
50. MOLENTO, M. B.; BIONDO, A. W.; WOUK, A. F. P. F.. Participação em banca de Vivien Midori Morikawa. Estudo sorológico da infecção por *Leptospira* spp. em uma área de ocupação irregular e de alto risco para a doença em cães em Curitiba, PR.. 2010. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
51. LOPES, S. T. A.; BIONDO, A. W.; MAZZANTI, C. M. A.. Participação em banca de Marcio Machado Costa. Proteinograma Sérico de Gatos Infectados Experimentalmente pelo *Trypanosoma Evansi*. 2010. Dissertação (Mestrado em Medicina Veterinária) - Universidade Federal de Santa Maria.
52. MOLENTO, M. B.; BIONDO, A. W.. Participação em banca de Leonardo Hermes Dutra. *Fasciola hepática*: monitoramento pelo uso de geoprocessamento e estudo econômico em bovinos.. 2010. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
53. BIONDO, A. W.; BARROS FILHO, I. R.; BIAVA, J. S.. Participação em banca de Fernanda Pistori Machado. Javalis como sentinelas em Saúde Única. 2019. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.

54. MOLENTO, M. B.; VIDOTTO, O.; SVOBODA, W.; BIONDO, A. W.. Participação em banca de Fernanda da Silva Fortes. Infecção por Rickettsia spp. em Cães no Município de São José dos Pinhais e em Capivaras no Município de Foz do Iguaçu, Paraná, Brasil. 2010. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
55. LANGONI, H.; Megid, J; MARINHO, M.; Lucheis, S. B.; BIONDO, A. W.. Participação em banca de Leila Sabrina Ullmann. Inquérito sorológico, molecular e fatores de risco para leptospirose em mamíferos cativeiros, papel dos animais sinantrópicos presentes no local e aspectos de saúde pública. 2011. Dissertação (Mestrado em Medicina Veterinária) - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.
56. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Michelly Kheidy Borges Battisti. Banca do Exame de Qualificação de Mestrado. 2011. Dissertação (Mestrado em Pós graduação em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
57. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Ricardo José Canever. Banca do Exame de Qualificação de Mestrado. 2011. Dissertação (Mestrado em Pós graduação em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
58. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Mariane Angélica Pommerening Finger. Painel de PCR, citologia e endoscopia para diagnóstico de enfermidade do trato respiratório de cavalos carroceiros e corrida da região de Curitiba-PR. . 2011. Dissertação (Mestrado em Pós graduação em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
59. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Daniele Bier. Banca do Exame de Qualificação de Mestrado. 2011. Dissertação (Mestrado em Pós graduação em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
60. BIONDO, A. W.; RABONI, S. M.; PAVONI, D. P.. Participação em banca de Luciana Cristina Fagundes Gequelin. Quantificação do Vírus Epstein-barr por PCR em Tempo Real em Amostras de Pacientes Submetidos ao Transplante de Células Tronco Hematopoiéticas do Hospital de

- Clínicas da UFPR. 2011. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná.
61. BIONDO, A. W.; BARROS FILHO, I. R.; DONATTI, L.. Participação em banca de Ana Laura Grazziotin. Hemoplasmas (Micoplasmas Hemotrópicos): Prevalência/Frequência da Infecção, Caracterização Molecular e Filogenia de Hemoplasmas em Cervídeos de Cativeiro e Vida Livre do Brasil. 2011. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná.
62. BIONDO, A. W.; SOARES, M. J.; BARROS FILHO, I. R.. Participação em banca de Michelle Pires Cubilla. Estudo da ocorrência de micoplasmas hemotrópicos em primatas não humanos da área de preservação da Usina Hidrelétrica de Itaipu-Foz do Iguaçu - Paraná - Brasil. 2012. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná.
63. MUNIZ, S. T. G.; LIMA, I. A.; SCHUSSEL, Z. G. L.; BIONDO, A. W.. Participação em banca de Camila Juliana Francisco Caneparo. Programa Rede de Defesa e Proteção Animal do município de Curitiba e sua efetividade perante o conjunto normativo de proteção ambiental.. 2014. Dissertação (Mestrado em Pós-Graduação em Planejamento e Governança Pública) - Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
64. BIONDO, A. W.; KMETIUK, L. B.; RIBEIRO, J.. Participação em banca de Anahí Chechia do Couto. Abordagem da Leptospirose em pessoas em situação de rua; exposições e agravos no contexto da vulnerabilidade.. 2020. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
65. BIONDO, A. W.; GUIMARÃES, A. M. S.; BARROS FILHO, I.R.. Participação em banca de Francisco de Oliveira Conrado. Ocorrência e identificação de micoplasmas hemotrópicos (Hemoplasmas) em roedores (*Rattus norvergicus*) do Passeio Público e Zoológico de Curitiba.. 2014. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná.
66. NEVES, P. C. B.; PINTO, C. R. S. C.; BIONDO, A. W.; MEDEIROS, F. L. F.. Participação em banca de Sérvio Túlio Jacinto dos Reis. Aspectos legais, sócio-ambientais e éticos da criação comercial de animais

- silvestres no Brasil.. 2014. Dissertação (Mestrado em Mestrado em Perícias Criminais e Ambientais) - Universidade Federal de Santa Catarina.
67. BIONDO, A. W.; MORIKAWA, V. M.; MARTINS, C. M.. Participação em banca de Graziela Ribeiro da Cunha. Spatial distribution and characterization of hoarding cases in Curitiba, Paraná State, Brazil. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciência Animal) - Universidade Federal do Paraná.
68. BIONDO, A. W.; MORIKAWA, V. M.; LANGONI, H.. Participação em banca de Caroline Constantino. Neighborhood dogs as sentinels for zoonosis and vector-borne diseases in public areas with high human traffic ofCuritiba city, Paraná state, Southern Brazil.. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciência Animal) - Universidade Federal do Paraná.
69. BARROS FILHO, I.R.; MORIKAWA, V. M.; BIONDO, A. W.. Participação em banca de Jessica Giordana de Pádua Formigoni Gruber. Avaliação do diagnóstico da raiva em morcegos e exposição de seres humanos ao vírus no Estado do Paraná.. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
70. BIONDO, A. W.; MORIKAWA, V. M.; MARTINS, C. M.. Participação em banca de Esther Dias da Costa. Animal abuse complaints assisted in Curitiba, Paraná, Brazil.. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
71. FERREIRA, F.; MARTINS, C. M.; BIONDO, A. W.; BRAUNIG, P.. Participação em banca de Ana Pérola Drulla Brandão. Análise espacial da Leishmaniose Visceral Canina no município de Panorama, São Paulo, Brasil.. 2016. Dissertação (Mestrado em Epidemiologia Experimental Aplicada Às Zoonoses) - Universidade de São Paulo.
72. PEREIRA, P. M.; BIONDO, A. W.; FREIRE, R. L.. Participação em banca de Veruska Martins da Rosa. Censo por amostragem das populações canina e felina domiciliada e semidomiciliada de Londrina-PR. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciência Animal) - Universidade Estadual de Londrina.
73. NAVARRO, I. T.; BIONDO, A. W.; BREGANO, R. M.; MORI, F. M. R. L.; GARCIA, J. L.. Participação em banca de Marcelle Mareze. Doenças

- sinalizadoras de fragilidades socioeconômicas e ambientais num contexto espacial. 2017. Dissertação (Mestrado em Ciência Animal) - Universidade Estadual de Londrina.
74. VIDOTTO, O.; BIONDO, A. W.; CHRYSSAFIDIS, A. L.; BOGADO, A. L. G.; GARCIA, J. L.. Participação em banca de Nelson Jessé Rodrigues dos Santos. Ocorrência e caracterização molecular de hemoplasmas em búfalos do Maranhão. 2017. Dissertação (Mestrado em Ciência Animal) - Universidade Estadual de Londrina.
75. BIONDO, A. W.; BAQUERO, O. S.; GALVIS, J. O. A.. Participação em banca de Aluisio Pereira da Silva Filho. Tamanho, distribuição espacial e cobertura vacinal de gatos domiciliados no Brasil. 2020. Dissertação (Mestrado em Epidemiologia Experimental Aplicada Às Zoonoses) - Universidade de São Paulo.

Doutorado

1. QUESSADA, A. M.; BIONDO, A. W.; PIAU JUNIOR, R.; MERLINI, N. B.; KLEIN, R. P.. Participação em banca de Pollyana Linhares Sala. Conduta de atendentes de lojas veterinárias e tutores de cães e gatos em relação ao uso de contraceptivos e alterações patológicas decorrentes do uso de progestágenos em cadelas.. 2020. Tese (Doutorado em Ciência Animal) - Universidade Paranaense.
2. BIONDO, A. W.; FAVERO, G. M.; LIPINSKI, L. C.; JUSTUS, J. F. C.; SILVA, A. B. D.. Participação em banca de Renato van Wilpe Bach. Papel da glicose e insulina no crescimento tumoral em modelo BALB/C 4T1 de adenocarcinoma mamário murino.. 2020. Tese (Doutorado em Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas) - Universidade Estadual de Ponta Grossa.
3. Biondo, Alexander Welker; ARAUJO, A. C. P.; GARCIA, R. C. M.. Participação em banca de Brunna de Souza Barni. Guarda responsável de tutores de cães e gatos esterilizados em programas públicos.. 2020.

- Tese (Doutorado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Rio Grande do Sul.
4. BIONDO, A. W.; YAI, L. E. O.; GREGORI, F.; BALIAN, S. C.; CURY, L.; SHIMOZAKO, H. J.; TELLES, E. O.; GRISI FILHO, J. H. H. E.; SANTOS, M. B.; SOUZA, V. A. F.. Participação em banca de Osleny Viaro. Avaliação do Projeto ECOAR. 2019. Tese (Doutorado em Medicina Veterinária (Epidemiologia Experimental e Aplicada às Zoonoses)) - Universidade de São Paulo.
 5. BIONDO, A. W.; BARROS FILHO, I. R.; RIBEIRO, J.; PEROTTA, J. H.; MORENO, J. C. D.. Participação em banca de Louise Nicolle Bach Kmetiuk. Pesquisa da infecção por Rickettsia spp. em javalis (*Sus Scrofa*), cães de caça e seres humanos controladores de javalis no Bioma Mata Atlântica, Região dos Campos Gerais - Paraná, Brasil. 2019. Tese (Doutorado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
 6. BIONDO, A. W.; ENGRACIA FILHO, J. R.; CAVALCANTE, C. Z.; GIOVANINI, A. F.; CRIVELLANTI, L. Z.. Participação em banca de Patrícia Regina Erdmann Mosko. Uso da detecção de Acanthamoeba sp. na urina de cães e gatos como fator prognóstico.. 2019. Tese (Doutorado em Ciência Animal) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
 7. BIONDO, A. W.; KMETIUK, L. B.; GALVAO, J. A.; MORIKAWA, V. M.; HAMMERSCHIMIDT, J.. Participação em banca de Graziela Ribeiro da Cunha. Zoonoses in animal hoarders of Curitiba, southern Brazil.. 2019. Tese (Doutorado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.
 8. Biondo, Alexander Welker; PIMPAO, C. T.; SOUSA, E. L.; DUQUE, C. N.; CASAGRANDE, T. A. C.. Participação em banca de Luciana do Amaral Gurgel Galeb. Diferentes formas de avaliar a reabilitação e a socialização de abrigos para adoção. 2019. Tese (Doutorado em Ciência Animal) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
 9. POPPL, A. G.; GARCIA, R. C. M.; BIONDO, A. W.. Participação em banca de Brunna de Souza Barni. Programa de esterilização cirúrgica em cães e gatos de tutores de baixa renda e guarda responsável no

- municipio de Porto Alegre, Rio Grande do Sul, Brasil.. 2018 - Universidade Federal do Rio Grande do Sul.
10. DIAS, R. A.; GRISI FILHO, J. H. H. E.; LUCAS, S. R. R.; BIONDO, A. W.; CORBELLINI, L. G.. Participação em banca de Aline Gil Alves. Monitoramento da população de cães errantes na Cidade Universitária Armando de Salles Oliveira. 2016. Tese (Doutorado em Epidemiologia Experimental Aplicada Às Zoonoses) - Universidade de São Paulo.
11. VIDOTTO, O.; BIONDO, A. W.; BOGADO, A. L. G.; BREGANO, R. M.; HEDLEY, S. A.. Participação em banca de Thallitha Samih Wischral Jayme Vieira. Detecção de micoplasmas hemotrópicos e *Ehrlichia* spp. em equinos do Paraná.. 2015. Tese (Doutorado em Ciência Animal) - Universidade Estadual de Londrina.
12. FERREIRA, F.; DIAS, R. A.; SOUZA, V. A. F.; BIONDO, A. W.; GARCIA, R. C. M.. Participação em banca de Camila Marinelli Martins. Avaliação e proposta de reestruturação do sistema de vigilância da raiva humana, canina e felina no Estado de São Paulo. 2015. Tese (Doutorado em Epidemiologia Experimental Aplicada Às Zoonoses) - Universidade de São Paulo.
13. PAPA, P. C.; DIAS, R. A.; GARCIA, R. C. M.; BIONDO, A. W.; TUGLIO, V. M.. Participação em banca de Giuliano Gustavo Lesnau. Correlação dos parâmetros endócrinos e comportamentais em cadelas abandonadas em programa de ressocialização.. 2014. Tese (Doutorado em Pós-Graduação em Anatomia dos Animais Domésticos e) - Universidade de São Paulo.
14. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Claudia Regina Bosa. Detecção e identificação de *Cryptosporidium* no Zoológico Municipal de Curitiba, Paraná.. 2014. Tese (Doutorado em Microbiologia, Parasitologia e Patologia) - Universidade Federal do Paraná.
15. BIONDO, A. W.; BARROS FILHO, I.R.; Lange, R. R.; VIEIRA, R. F. C.; VILLALOBOS, E. M. C.. Participação em banca de Vivien Midori Morikawa. Occurrence of zoonoses and infectious diseases in Barbary sheep (*Ammotragus lervia*) from the Curitiba Zoo. 2014. Tese (Doutorado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná.

16. OLIVEIRA, P. R.; FERREIRA, F.; BIONDO, A. W.; PEREIRA, P. L. L.; SOARES, D. F. M.. Participação em banca de Ana Liz Ferreira Bastos. Estudo da dinâmica populacional e das estratégias de manejo da população canina no município de Itabirito, MG, BRASIL, 2007 a 2011.. 2013. Tese (Doutorado em Ciência Animal) - Universidade Federal de Minas Gerais.
17. DIAS, R. A.; LANGONI, H.; FERREIRA, F.; GREGORI, F.; GARCIA, R. C. M.; BERNARDI, F.; AMAKU, M.; GRISI FILHO, J. H. H. E.; FERREIRA NETO, J. S.; BIONDO, A. W.. Participação em banca de Carolina Ballarini Zetun. A influência da presença de ações educativas e de saúde animal sobre a guarda responsável de animais em área da cidade de São Paulo. 2013. Tese (Doutorado em Epidemiologia Experimental Aplicada Às Zoonoses) - Universidade de São Paulo.
18. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Claudemir de Souza. Produção de antígenos recombinantes do vírus respiratório sincicial humano para aplicação em imunodiagnóstico.. 2013. Tese (Doutorado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná.
19. VIDOTTO, O.; BIONDO, A. W.; ALFIERI, A. A.; GARCIA, J. L.; HEDLEY, S. A.; LABRUNA, M. B.; FREIRE, R. L.. Participação em banca de Rafael Felipe da Costa Vieira. Identificação e caracterização molecular de micoplasmas hemotrópicos e soroprevalência de *Ehrlichia* spp. em uma população de cães, equinos e humanos de assentamento rural na região norte do estado do Paraná. 2012. Tese (Doutorado em Ciência Animal) - Universidade Estadual de Londrina.
20. González, Félix H. D.; BIONDO, A. W.; COSTA, M.; RAVAZZOLO, A. P.. Participação em banca de Simone Tostes de Oliveira. Leptospirose Canina: Achados Clínicos e Laboratoriais em Cães Naturalmente Infectados, Provenientes de Três Diferentes Populações em Porto Alegre, RS, Brasil. 2010. Tese (Doutorado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Rio Grande do Sul.
21. FERREIRA, F.; AMAKU, M.; BIONDO, A. W.; FARACO, C. B.; FERREIRA NETO, J. S.. Participação em banca de Rita de Cássia Maria Garcia. Estudo da Dinâmica Populacional Canina e Felina e Avaliação de Ações para o Equilíbrio dessas Populações em Área da Cidade de

- São Paulo, SP, Brasil. 2009. Tese (Doutorado em Medicina Veterinária (Epidemiologia Experimental e Aplicada às Zoonoses)) - Universidade de São Paulo.
22. GONZALEZ, F. H. D.; BIONDO, A. W.; SANGIONI, L. A.; Silva, S. C.. Participação em banca de Andréa Pires dos Santos. Infecção por Hemoplasmas em Felinos Domésticos na Região de Porto Alegre, RS, Brasil. 2008 - Universidade Federal do Rio Grande do Sul.
23. BIONDO, A. W.; RIBEIRO, C. A. O.; BICALHO, M. G.; SOARES, M. J.; BUCHI, D. F.. Participação em banca de Beatriz Cesar. Avaliação In Vitro e In Vivo do Medicamento Homeopático Imunomodulador e Células de Medula Óssea de Camundongo. 2008. Tese (Doutorado em Programa de Pós-Graduação em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná.
24. Souza, L.C.; LANGONI, H.; DOMINGUES, P. F.; Silva, A.V.; BIONDO, A. W.. Participação em banca de Vanessa Yuri de Lima. Inquérito Sorológico dos Acadêmicos de Medicina Veterinária de Duas Universidades do Oeste do Paraná para a Prevalência de Toxoplasmose e Leptospirose. 2008. Tese (Doutorado em Medicina Veterinária) - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.
25. BIONDO, A. W.. Participação em banca de Rogério Saad Vaz. Diagnóstico Sorológico e Caracterização Molecular de *Toxoplasma gondii* em Mulheres Gestantes Atendidas pelo Serviço Público na Cidade de Curitiba. 2006. Tese (Doutorado em Pós Graduação em Processos Biotecnológicos) - Universidade Federal do Paraná.
26. MUNIZ, L. M. R.; BIONDO, A. W.. Participação em banca de Mauro José Lahm Cardoso. Comissão Examinadora para julgamento da Defesa. 2006. Tese (Doutorado em Medicina Veterinária) - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.

12. BANCAS DE CONCURSOS

1. BIONDO, A. W.. Medicina Veterinária - Clínica Médica de Pequenos Animais aplicada à Medicina Veterinária do Coletivo. 2014. Universidade Federal do Paraná.
2. BIONDO, A. W.. Comissão julgadora do concurso para provimento de cargo de Professor Doutor, na área de Bem Estar Animal. 2013. Universidade de São Paulo.
3. BIONDO, A. W.; SILVA, A. W. C.; IBANEZ, J. F.; VILANI, R. G. D. C.. Comissão de elaboração de programa e apreciação de inscrições para o concurso público para Magistério Superior na área de Medicina Veterinária - Medicina Veterinária Legal Aplicada à Medicina Veterinária do Coletivo. 2013. Universidade Federal do Paraná.
4. BIONDO, A. W.; WOUK, A. F. P. F.; SILVA, A. W. C.; Deconto, Ivan; BARROS FILHO, I. R.. Programa de Bolsa-Extensão/2011. 2011. Universidade Federal do Paraná.
5. BIONDO, A. W.. Comitê Assessor de Extensão da Pró-Reitoria de Extensão de Cultura. 2005. Universidade Federal do Paraná.

13. ORIENTAÇÕES EM ANDAMENTO

Mestrado

1. Laura Machado Ribas. Sequenciamento genômico e genômica comparativa de SARS-CoV-2 em animais de companhia com interface à Saúde Única (PetCOVID-19 Study): comparação entre isolados de animais e humanos em Curitiba, Paraná e estudo global comparado.. Início: 2020. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná. (Orientador).
2. Brenda Winona dos Santos. Monitoramento de SARS-CoV-2 em animais silvestres nativos e exóticos e cuidadores profissionais no Zoológico Municipal de Curitiba e análise da transmissão zooantropônica.. Início: 2020. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná. (Orientador).
3. Caio Fábio dos Santos Gonçalves. Monitoramento molecular e sorológico de SARS-CoV-2 em presas, agentes carcerários e gatos contactantes da Penitenciária Feminina do Paraná.. Início: 2020. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).

Doutorado

4. Haroldo Greca Junior. Impacto de animais de companhia na saúde de populações humanas em situação de vulnerabilidade nos municípios da Grande Curitiba, Paraná e São Paulo, São Paulo, Brasil. Início: 2020. Tese (Doutorado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná. (Orientador).
5. Anahí Chechia do Couto. Vigilância multicêntrica de SARS-CoV-2, Saúde Única e Vulnerabilidade: moradores de rua e seus cães como sentinelas e avaliação de risco de transmissão zooantropônica no Brasil. Início: 2020. Tese (Doutorado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. (Orientador).

6. Raphael Rolim de Moura. Investigação epidemiológica e sanitária dos casos de acumuladores de animais e/ou objetos na Região Metropolitana de Curitiba. Início: 2020. Tese (Doutorado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná. (Orientador).
7. Guilherme Augusto Minozzo. Diagnóstico molecular de vírus rábico e outros patógenos em morcegos hematófagos e não hematófagos no estado do Paraná. Início: 2019. Tese (Doutorado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná. (Orientador).
8. Natacha Sohn Hausner. Monitoramento de patógenos em municípios, seus animais domésticos e ectoparasitas de Pinhais, Paraná, Brasil.. Início: 2019. Tese (Doutorado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná. (Orientador).
9. Caroline Constantino. Acidentes por mordeduras caninas em Curitiba e região metropolitana, Paraná, Brasil: perfil do agravo, fatores de risco e impacto das medidas preventivas.. Início: 2019. Tese (Doutorado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná. (Orientador).
10. Gabriel Luís Brucinski Pinto. Prevalência de Anticorpos Anti-Toxoplasma Gondii em uma População Carcerária e Potenciais Fatores de Risco. Início: 2019. Tese (Doutorado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná. (Orientador).
11. Fernanda Pistori Machado. Soroprevalência de anticorpos anti-Leptospira spp. em javalis (*Sus scrofa*), cães de caça e caçadores.. Início: 2019. Tese (Doutorado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná. (Orientador).
12. Lais Giuliani Felipetto. *Bartonella quintana* e *Rickettsiae* do Grupo *Thyphus* em moradores de rua de Curitiba. Início: 2018. Tese (Doutorado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná. (Orientador).

Pós-Doutorado

13. Vamilton Santarém. Início: 2020. Universidade Federal do Paraná.

1.

14. Carlos Eduardo Coradassi. Início: 2020. Universidade Federal do Paraná.

Iniciação Científica

15. Hellen de Lima Rosa. Investigação de anticorpos anti-Leptospira spp. em cães que vivem em situação de acúmulo na cidade de Curitiba-PR.

Início: 2020 - Universidade Federal do Paraná, Fundação Araucária - PIBIS. (Orientador).

16. Amandio Steffen Neto. Vigilância multicêntrica de SARS-CoV-2, Saúde Única e Vulnerabilidade: moradores de rua e seus cães como sentinelas em Curitiba e Região Metropolitana.. Início: 2020 - Universidade Federal do Paraná, Fundação Araucária - PIBIS. (Orientador).

17. Jully Kosloski. Efeito-Ilha: toxocaríase nas ilhas oceânicas do Paraná.

Início: 2019. Iniciação científica (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Fundação Araucária - PIBIS. (Orientador).

14. ORIENTAÇÕES CONCLUÍDAS

Mestrado

1. Fernanda Pistori Machado. Javalis como sentinelas em saúde única. 2019. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Alexander Welker Biondo.
2. Juliana Cristina Rebonato Mendes. Detecção de anticorpos anti-Rickettsia rickettsii e anti-Rickettsia parkeri em gatos abandonados em campus universitário dentro de área endêmica de Febre Maculosa. 2019. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
3. Pedro Irineu Teider Junior. Javalis (*Sus scrofa*) como sentinelas silvestres para Raiva em Unidades de Conservação. 2019. Dissertação (Mestrado em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, . Orientador: Alexander Welker Biondo.
4. Raquel Azambuja Langaro. Levantamento amostral da população de cães e gatos da área urbana de São Mateus do Sul. 2019. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná, . Orientador: Alexander Welker Biondo.
5. Anahi Chechia do Couto. Moradores de rua e seus cães. 2019. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Alexander Welker Biondo.
6. Mara Lucia Gravinatti. Serosurvey of Toxoplasma, Leptospira and Leishmania in owned dogs by homeless persons. 2018. Dissertação (Mestrado em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
7. Meila Bastos de Almeida. Serosurvey of Brucellosis in Commercial Goats and Carthorses. 2018. Dissertação (Mestrado em Medicina Veterinária)

- Universidade Federal do Paraná, . Orientador: Alexander Welker Biondo.
- 8. Graziela Ribeiro da Cunha. Perfil e protocolo de atenção aos acumuladores de animais e/ou objetos em Curitiba, Paraná. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
- 9. Esther Dias da Costa. Animal Abuse Complaints Assisted in Curitiba, Paraná, Brasil. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Alexander Welker Biondo.
- 10. Caroline Constantino. Estratégia de Manejo e Controle Populacional de Cães Residentes em Locais Públicos de Grande Circulação de Pessoas e Veículos. 2015. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
- 11. Francisco de Oliveira Conrado. Investigação da Ocorrência e Identificação de Micoplasmas Hemotrópicos (Hemoplasmas) em roedores de vida livre do Passeio Público e Zoológico de Curitiba. 2013. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
- 12. Michelle Pires Cubilla. Estudo da ocorrência de micoplasmas hemotrópicos em primatas não humanos da área de preservação da Usina Hidrelétrica de Itaipu - Foz do Iguaçu - Paraná - Brasil. 2010. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná, Itaipu. Orientador: Alexander Welker Biondo.
- 13. Daniele Bier. Distribuição Espacial e Fatores de Risco Para Leptospirose Canina na Vila Pantanal - Curitiba/PR. 2010. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Coorientador: Alexander Welker Biondo.
- 14. Mariane Angelica Pommerening Finger. Situação Sanitária de Cavalos Carroceiros na Região Metropolitana de Curitiba. 2010. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná,

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior.
Coorientador: Alexander Welker Biondo.

15. Ana Laura Grazziotin. Detecção de mycoplasmas hemotrópicos em cervídeos sul-americanos nativos de cativeiro e vida livre: fatores de risco e anormalidades hematológicas associadas com infecção. 2009. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná, Fundação Araucária. Orientador: Alexander Welker Biondo.
16. Luciana Cristina Fagundes Gequelin. Quantificação do vírus Epstein-Barr pelo método de PCR em tempo real em amostras de pacientes submetidos ao transplante de células tronco hematopoiéticas no Hospital de Clínicas da UFPR. 2009. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná, . Orientador: Alexander Welker Biondo.
17. Leila Sabrina Ullmann. Inquérito sorológico e molecular e pesquisa de fatores de risco para leptospirose em mamíferos cativos, papel dos animais sinantrópicos capturados no local e aspectos de saúde pública. 2009. Dissertação (Mestrado em Saúde Animal, Saúde Pública Veterinária) - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo. Coorientador: Alexander Welker Biondo.
18. Sandra Mara Rotter Curotto. Detecção Microscópica e Molecular de Plasmodium sp. em Capivaras (*Hydrochaeris hydrochaeris*) do Refúgio Bela Vista em Foz do Iguaçu - PR. 2009. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná, Itaipu. Coorientador: Alexander Welker Biondo.
19. Patricia Sayuri Murakami. Identificação Molecular de Bactérias do Complexo *Mycobacterium tuberculosis* em Antas (*Tapirus terrestris*) e Quatis (*Nasua nasua*). 2007. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
20. Christine Hauer Piekarz. Expressão da e-caderina no Prognóstico de Neoplasias Mamárias em Cadelas. 2007. Dissertação (Mestrado em

Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.

21. Irina Nastassja Riediger. Comparação dos Diagnósticos Sorológico e Molecular da Leptospirose Humana na Região Metropolitana de Curitiba, Paraná. 2007. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná, . Orientador: Alexander Welker Biondo.
22. Marúcia de Andrade Cruz. Fatores de Risco na Soroprevalência Anti Toxoplasma gondii (Nicolle & Manceux, 1908) em Gatos Domésticos (*Felis catus* ? Linnaeus, 1758). 2007. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná, . Orientador: Alexander Welker Biondo.
23. Luiz Felipe Moscaleski Cavazzani. Diagnóstico e Epidemiologia Molecular das Subespécies do Complexo *Mycobacterium tuberculosis* em Amostras de Bovinos e Humanos. 2007. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Alexander Welker Biondo.
24. Maria Angela Teixeira. Diagnóstico comparativo de *Mycoplasma hyopneumoniae* em suínos de terminação ao abate. 2006. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná, . Orientador: Alexander Welker Biondo.
25. Ana Beatriz de Oliveira. Prevalência do Parasita *Sarcoptes scabiei* var. suis em Granjas de Reprodutores Suídeos Certificadas do Estado do Paraná, no período de 2002 a 2004,. 2006. Dissertação (Mestrado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná, . Orientador: Alexander Welker Biondo.

Doutorado

26. Juliano Ribeiro. Metagenômica virais de morcegos não hematófagos do município de Curitiba. 2019. Tese (Doutorado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná, Prefeitura Municipal de Curitiba. Orientador: Alexander Welker Biondo.

27. Graziela Ribeiro da Cunha. Investigação das principais zoonoses de cães em situação de acúmulo em Curitiba-PR.. 2019. Tese (Doutorado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
28. Carlos Eduardo Coradassi. Construção da linha guia Multidisciplinar para Diagnóstico, Intervenção e Acompanhamento dos Casos de Acumuladores de Animais em Ponta Grossa-PR. 2019. Tese (Doutorado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná, . Orientador: Alexander Welker Biondo.
29. Louise Nicolle Bach Kmetiuk. Pesquisa da infecção por Rickettsia spp. em javalis (*Sus scrofa*), cães de caça e seres humanos controladores de javalis no Bioma Mata Atlântica, Região dos Campos Gerais - Paraná, Brasil. 2019. Tese (Doutorado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Alexander Welker Biondo.
30. Michelle Cubilla. Biologia molecular de hemoplasmas de animais silvestres. 2017. Tese (Doutorado em Programa de Pós-Graduação em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná, Itaipu. Orientador: Alexander Welker Biondo.
31. Leonilda Correia dos Santos. Molecular identification of hemotropic mycoplasmas (hemoplasmas) in wild mammals. 2017. Tese (Doutorado em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Coorientador: Alexander Welker Biondo.
32. Fernanda Monego. Caracterização molecular e análise da resistência a antimicrobianos em isolados de micobactérias de crescimento rápido coletados no Paraná. 2012. Tese (Doutorado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Orientador: Alexander Welker Biondo.
33. Irina Nastassja Riediger. Aplicabilidade da PCR em tempo real ao diagnóstico de leptospirose humana e ao monitoramento da contaminação ambiental por espécies patogênicas de Leptospira. 2012.

- Tese (Doutorado em Biologia Celular e Molecular) - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
34. Rafael Felipe da Costa Vieira. Identificação, caracterização molecular e epidemiologia de micoplasmas hemotrópicos, *Anaplasma* sp e *Ehrlichia* sp em uma população de carrapatos, cães, equinos e seres humanos de assentamentos rurais da região norte do estado do Paraná. 2010. Tese (Doutorado em Ciência Animal) - Universidade Estadual de Londrina, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Coorientador: Alexander Welker Biondo.
35. Simone Tostes de Oliveira. Lepstospirose Canina: Acahdos Clínicos e Laboratoriais em Cães Naturalmente Infectados Provenientes de Três Diferentes Populações em Porto Alegre - RS. 2010. Tese (Doutorado em Programa de Pós-Graduação em Ciências Veterinárias) - Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Coorientador: Alexander Welker Biondo.
36. Ana Marcia de Sa Guimaraes. Expression of *Mycoplasma suis* Antigens and Development of a Serologic Assay. 2009. Tese (Doutorado em Vet Microbiology at the Comparative Pathobiology) - Purdue University, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Coorientador: Alexander Welker Biondo.
37. Janaina Socolovski Biava. Avaliação do Metabolismo Oxidativo em Cavalos da Raça Quarto de Milha Clinicamente Sadios e com Hemorragia Pulmonar Induzida por Exercício Submetidos à Prova de Três Tambores. 2008. Tese (Doutorado em Medicina Veterinária) - Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. Coorientador: Alexander Welker Biondo.

Iniciação Científica

1. Amanda Rafaela Heggler da Silva. Avaliação sorológica para *Toxoplasma gondii* em javalis (*Sus scrofa*), cães de caça e controladores de javalis, no Brasil. 2020. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina

- Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
2. Suzana Maria Rocha. Detecção de Micoplasmas Hemotrópicos em cutias (*Dasyprocta azarae*) mantidos em cativeiro no Estado do Paraná. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
 3. Amanda Haisi. Micoplasmas hemotrópicos (hemoplasmas) conhecidos e novos: detecção e caracterização molecular em populações humanas em vulnerabilidade e seus animais domésticos. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Fundação Araucária - PIBIS. Orientador: Alexander Welker Biondo.
 4. Pedro Henrique Franke Coradassi. Avaliação sorológica para *Leptospira* spp. e *Toxoplasma gondii* em javalis pertencentes a Região dos Campos Gerais, Paraná. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade do Estado de Santa Catarina. Orientador: Alexander Welker Biondo.
 5. Carla Cristine da Silva Ramos. Micoplasmas hemotrópicos (hemoplasmas) conhecidos e novos: detecção e caracterização molecular em populações humanas em vulnerabilidade e seus animais domésticos. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
 6. Eduarda Stankiwich Vaz. Diagnóstico molecular de *Bartonella quintana* em piolhos de corpo (*Pediculus humanus humanus*) de pessoas em situação de rua no município de Curitiba, Paraná, Brasil. 2019. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.

7. Amanda Haisi. Avaliação sorológica para Toxoplasma gondii em cães de caça pertencentes a Região dos Campos Gerais, Paraná. 2018. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
8. Bárbara Correa de Mello. Monitoramento do impacto ambiental pela presença de javalis (*Sus scrofa*) na região dos Campos Gerais - Paraná. 2018. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
9. Suzana Maria Rocha. Investigação de anticorpos anti-Toxoplasma gondii em uma população de gatos em situação de acúmulo em Curitiba ? PR.. 2018. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
10. Ana Carolina Yamakawa. Detecção de Micoplasmas Hemotrópicos em Cutias (*Dasyprocta azarae*) mantidos em semi-cativeiro no Estado do Paraná.. 2017. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
11. Ana Carolina Yamakawa. Influência da precipitação total e temperatura média mensal em uma ação de prevenção para leptospirose na cidade de Curitiba/PR. 2016. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
12. Suzana Maria Rocha. Avaliação da presença de roedores e fatores de risco para leptospirose em domicílios de acumuladores de animais em Curitiba-PR. 2016. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
13. Bárbara Correa de Mello. Diagnóstico de percepção da população em relação a moradores de rua e seus animais de companhia. 2016.

- Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
14. Ana Carolina Yamakawa. Avaliação Sorológica para *Toxoplasma gondii* e *Lepostospira* spp. em Cutias (*Dasyprocta azarae*) na Cidade de Curitiba/PR. 2015. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
15. Larissa Melo Chicoski. Monitoramento de bem-estar de cães comunitários residentes em terminais de ônibus urbanos do município de Curitiba. 2015. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
16. Evelyn Cristine da Silva. Investigação da prevalência de Leptospirose em cães de pessoas que acumulam animais na cidade de Curitiba - PR.. 2015. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Fundação Araucária. Orientador: Alexander Welker Biondo.
17. Suzana Maria Rocha. Georeferenciamento dos Casos de Acumuladores de Animais e correlação com indicadores socioeconômicos no município de Curitiba ? PR.. 2014. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
18. Ana Carolina Yamakawa. Sanidade de cães comunitários.. 2014. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Fundação Araucária. Orientador: Alexander Welker Biondo.
19. Amanda Haisi. Avaliação sorológica para *Brucella* spp. e *Leptospira* spp. nos aoudads do zoológico de Curitiba/PR.. 2014. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
20. Ana Carolina Yamakawa. Avaliação sorológica para *Toxoplasma gondii* e *Neospora caninum* nos aoudads do zoológico de Curitiba/PR.. 2013.

- Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
21. Suzana Maria Rocha. Perfil das denúncias de acumuladores de animais em Curitiba-PR.. 2013. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
22. Maysa Pellizzaro. Avaliação sorológica, molecular e histopatológica da infecção por *Leptospira* spp. em capivaras (*Hydrochoerus hydrochaeris*) de vida livre de Curitiba/PR.. 2012. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
23. Nathalia Terra Ferreira e Souza. Estudos retrospectivos de zoonoses no Estado do Paraná e municípios da Região Metropolitana de Curitiba. 2012. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
24. Sabrina Espindola Vieira. Avaliação sorológica, molecular e histopatológica da infecção por *Leptospira* spp. em ratazanas (*Rattus norvegicus*) da Vila Pantanal, em Curitiba/PR. 2011. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
25. Ana Pérola Drulla Brandão. Quantificação do vírus Epstein-Barr pelo método de PCR em tempo real em amostras de pacientes submetidos ao transplante de células tronco hematopoéticas no hospital de clínicas da UFPR. 2010. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
26. Carla Azolini Campos. Estudo Epidemiológico de Infecção por *Leptospira interrogans* em cães de uma região de Curitiba/PR. 2010. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.

27. Camila Marinelli Martins. Incidencia de zoonoses em cães no município de Pinhais-PR - Uso de geoprocessamento para monitoramento de zoonoses no município de Pinhais-PR. 2010. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
28. Maysa Pellizzaro. Estudo Epidemiológico de Infecção por Leptospira interrogans em cães de uma região de Curitiba/PR. 2010. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
29. Maysa Pellizzaro. Comparação de Titulação de Anticorpos Contra a Raiva em Cães e Gatos com a Utilização da Vacina de Cultivo Celular e Fuenzalida-Palacios e Avaliação da Relação entre Posse dos mesmos e Padrão Sócio-econômico. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
30. Ana Pérola Drulla Brandão. Comparação de Titulação de Anticorpos Contra a Raiva em Cães e Gatos com a Utilização da Vacina de Cultivo Celular e Fuenzalida-Palacios e Avaliação da Relação entre Posse dos mesmos e Padrão Sócio-econômico. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Fundação Araucária. Orientador: Alexander Welker Biondo.
31. Vanessa Nadine Gris. Vigilância Ativa de Coccidiose Renal em Aves Aquática do Zoológico Roberto Ribas Lange do Refúgio Biológico Bela Vista, Foz do Iguaçu - PR. 2009. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
32. Mariana Kikuti. Comparação de Titulação de Anticorpos Contra a Raiva em Cães e Gatos com a Utilização da Vacina de Cultivo Celular e Fuenzalida-Palacios e Avaliação da Relação entre Posse dos Mesmos e Padrão Sócio Econômico. 2008. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Conselho

- Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
33. Fernanda Silva Torres. Vigilância Molecular da Leptospirose Humana e Ambiental no Estado do Paraná. 2008. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
34. Denise Jaqueto de Barros Pinheiro. Vigilância Molecular da Leptospirose Humana e Ambiental no Estado do Paraná. 2008. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Orientador: Alexander Welker Biondo.
35. Patricia Yukiko Montaño. Fatores de Risco na Soroprevalência Anti-Toxoplasma gondii em Gatos Domésticos - Curitiba/ PR. 2007. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
36. Denise Jaqueto de Barros Pinheiro. Vigilância Molecular da Leptospirose em Roedores no Estado do Paraná. 2007. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná, Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
37. Renata Benício Neves Fuverki. Aplicação da Técnica de PCR para a Detecção e Identificação de Micobactérias a Partir de Amostras Clínicas de Bovinos. 2007. Iniciação Científica - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
38. Adriana Lemgruber. Surto de Giardíase em Cães e Gatos de Curitiba. 2007. Iniciação Científica - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
39. Denise Jaqueto de Barros Pinheiro. Relevância do Diagnóstico Molecular da Leptospirose em Cães. 2007. Iniciação Científica - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
40. Fernanda Silva Fortes. Vigilância Molecular da Leptospirose Humana no Estado do Paraná. 2007. Iniciação Científica - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
41. Gabriela do Amaral da Rosa. Levantamento Populacional de Cães e Gatos em Apartamentos de um Bairro em Curitiba, Brasil. 2007.

- Iniciação Científica - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
42. Patrícia Yukiko Montaño. Soroprevalência de Toxoplasma gondii em Gatos Domésticos Errantes e de Apartamento em Curitiba, Paraná. 2006. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
43. Gustavo Mlrandia Zanotto. Comparação do Lavado Broncoalveolar de Eqüinos com e sem Histórico de Hemorragia Pulmonar Induzida por Esforço. 2006. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
44. Marina Loureiro Caldas. Dinâmica dos Sorovares da Leptospirose Humana no Estado do Paraná. 2006. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
45. Mariane Angélica Pommerening Finger. Comparação do Lavado Broncoalveolar de eqüinos com e sem Histórico de Hemorragia Pulmonar INduzida por Esforço. 2006. Iniciação Científica. (Graduando em Medicina Veterinária) - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
46. Marina Loureiro Caldas. Dinâmica dos Soroavaresde Leptospirose humana no estado do Paraná entre 1998 e 2002. 2005. Iniciação Científica - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
47. Caroline Ramos da Rosa Bellon. Estimativa da população felina e Canina no Município de São José dos Pinhais , Estado do Paraná. 2005. Iniciação Científica - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
48. Adriano Fritz. Soroprevalecência de Toxiplasma gondii em gatos domésticos errantes e de apartamento em Curitiba,Paraná. 2005. Iniciação Científica - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
49. Aline Souza Lima. Vigilância Epidemiológica de Pacientes Chagásicos e seus Cães no Município de Almirante Tamandaré. 2005. Iniciação

- Científica - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
50. Gizah de Gonçalves da Costa Santos. Situação do Cavalo Carroceiro no Município de Pinhais, Estado do Paraná. 2005. Iniciação Científica - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
51. Gustavo Miranda Zanotto. Uso da Citocentrífuga e Colorações Especiais no Exame Citológico do Lavado Broncoalveolar em Cavalos. 2005. Iniciação Científica - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
52. Jessé Henrique Truppel. Uso da Reação em Cadeia da Polimerase (PCR) na Detecção do *Mycoplasma suis* (*Eperythrozoon suis*) em Granjas Comerciais de Suínos no Sul do Brasil. 2005. Iniciação Científica - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
53. Keiko Endo Furman. Condições de Trabalho e Saúde dos Cavalos Carroceiros no Município de São José dos Pinhais, Estado do Paraná. 2005. Iniciação Científica - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
54. Leila Sabrina Ullmann. Situação das Principais Zoonoses No Município de Palotina no Período de 2003 a 2005. 2005. Iniciação Científica - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
55. Renata Carolina Fernandes Santos. Proposta de Controle de Cães Vadios e Zoonoses na Área de Proteção Ambiental-APA do Iraí. 2005. Iniciação Científica - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
56. Rosana de Toledo Damasco. Controle Populacional de Cães na Vila Ostenack, Município de Curitiba, PR. 2005. Iniciação Científica - Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.
57. Adriana de Siqueira Rosinelli. Soroprevalência de *Toxoplasma gondii* em Gatos Domésticos Errantes e de Apartamento em Curitiba-PR. 2005. Iniciação Científica - Universidade Federal do Paraná, Universidade Federal do Paraná. Orientador: Alexander Welker Biondo.