



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

ROSANGELA LOCATELLI DITTRICH

MEMORIAL DESCRITIVO

CURITIBA

Abril/2019

ROSANGELA LOCATELLI DITTRICH

**Memorial Descritivo apresentado à
Universidade Federal do Paraná como
parte das exigências para progressão
funcional para Professor Titular.**

CURITIBA
Abril/2019

SUMÁRIO

I - Identificação	4
II - Formação acadêmica	5
1. Ensino fundamental e médio	5
2. Ensino superior	5 e 6
III - Início da vida profissional	6
1. Profissional liberal.....	6
2. Mestrado em Morfologia-Biologia Celular.....	7
3. Aprovação em Concurso Público.....	7
4. Doutorado em Biotecnologia.....	7
IV - Atividades de ensino	10
1. Ensino na Graduação	10
2. Ensino na Pós Graduação.....	
3. Ensino no Programa de Residência.....	10
4. Orientações concluídas.....	11
4.1. Orientados em Iniciação Científica.....	11
4.2. Orientados em Iniciação à Docência.....	15
4.3. Orientados em Estágio Curricular e Programa da Residência.....	16
4.4. Orientados nos Programas de Voluntariado Acadêmico.....	17
4.5. Orientados em Trabalho de Conclusão de Curso.....	19
4.6. Orientados em Programas de Pós-Graduação e Residência.....	20
4.6.1. Orientados no Programa de Residência Multiprofissional.....	20
4.6.2. Orientados no Mestrado	21
4.6.3. Co orientação no Mestrado.....	23
4.6.4. Orientados no Doutorado.....	24
4.6.5 Orientações concluídas em Projeto de Extensão.....	24
5. Orientações em andamento.....	25

5.1. Tese de Doutorado	25
5.2. Dissertação de Mestrado	25
5.3. Programa de Residência	26
5.4. Programa de Iniciação Científica	26
5.5. Programa de Iniciação à docência.....	26
V - Atividades de produção intelectual.....	26
1. Artigos completos publicados em periódicos.....	27
2. Capítulos de livros publicados	38
3. Trabalhos completos publicados em anais de congresso	38
4. Resumos expandidos publicados em anais de congresso.....	40
5. Resumos publicados em anais de congressos.....	44
6. Criação e manutenção de Site.....	53
VI - Projetos de Pesquisa e Extensão.....	55
1. Projetos de Pesquisa em andamento.....	55
2. Projetos de Pesquisa aprovados em Agência de fomento.....	56
3. Projetos de Extensão em Andamento.....	56
VII - Participação em Grupos de pesquisa.....	58
VIII - Participação em Bancas	58
IX - Participação em Eventos	59
X - Homenagens recebidas	60
XI – Consultoria científica	61
XII - Palestras proferidas.....	61
XIII - Exercício de cargos administrativos na UFPR.....	62
XIV - Considerações finais	62

I. IDENTIFICAÇÃO

ROSANGELA LOCATELLI DITTRICH, brasileira, nascida em 04 de março de 1965 em Curitiba, Paraná. Filha de Justina Locatelli e Flávio Locatelli. Casada com João Ricardo Dittrich e mãe de Jaqueline Dittrich.

Informações suprimidas em decorrência da Lei Geral de Proteção de Dados Pessoais (LGPD) - Lei nº 13.709, de 14 de agosto de 2018.

R)

Universidade Federal do Paraná

Setor de Ciências Agrárias

Departamento de Zootecnia

Rua dos Funcionários, 1540. CEP 80035-050. Curitiba-PR.

E-mail para contato: roslocdi@ufpr.br

Link para o Currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/5373594111880302>

Ingresso na UFPR: 15 de agosto de 1994

Cargo Atual: Professora Associada IV

II. FORMAÇÃO ACADÊMICA

1. Ensino fundamental e médio

Em 1972 cursei a 1ª série do ensino fundamental no Instituto de Educação do Paraná, em Curitiba, Paraná. Em 1972 fui transferida para o Grupo Escolar “Dr. Xavier da Silva”, onde estudei até 1977, concluindo a 7ª série. Em 1978 fui aprovada no Colégio da Polícia Militar do Estado do Paraná, onde concluí a 8ª série do ensino fundamental e cursei o ensino médio, na Habilitação de “Auxiliar de Patologia Clínica”, de 1979 a 1981.

2. Ensino superior (1983 – 1987)

A aprovação no vestibular para o curso de Medicina Veterinária na Universidade Federal do Paraná (UFPR) foi em 1983. A escolha do curso de medicina veterinária sempre foi minha opção, porque envolvia trabalhar com os animais, o que sempre gostei.

Os anos de estudo e atividades realizadas durante o período de Graduação na UFPR foram excelentes, porque além de cursar as disciplinas, realizei vários estágios, cursos, participei de congressos e palestras. A graduação proporcionou mudanças importantes, como conhecimento da profissão, convívio com professores, colegas de sala de aula, profissionais médicos veterinários, produtores, criadores, pessoas de várias classes culturais e econômicas, que resultaram em crescimento pessoal, transformação, capacitação profissional e amizades.

Durante a graduação realizei estágios: na Fazenda Antares, em Londrina, no setor de gado leiteiro, em 1986; na Cooperativa Mista Agro-Pecuária Witmarsum Ltda, no Departamento de Assistência Técnica em Bovinocultura de Leite, em 1986 (Witmarsum, PR); no Serviço de Controle Leiteiro da Associação Paranaense de Criadores de Bovinos (Curitiba, PR), de 1983 a 1986); na Cooperativa de Laticínios Curitiba (CLAC), em 1986. Participei de atividades de Extensão Universitária pelo

Projeto “De Mãos Dadas” – Convênio UFPR/Mobral, em Rio Branco do Sul, de setembro de 1985 a maio de 1986.

Particpei das Caravanas Científico Culturais, pelo Departamento de Agronomia-Veterinária da União dos Gakusseis de Curitiba (UGC), em Ribeirão do Pinhal (1983), Ibaiti (1984), Assaí (1985), Cornélio Procópio (1985) e Colorado (1986) no estado do Paraná. As caravanas eram organizadas e realizadas pela UGC com apoio e treinamento dos professores da UFPR e profissionais da Secretaria de Agricultura do Estado do Paraná (SEAB). Nos municípios os acadêmicos permaneciam por 15 dias, desenvolvendo atividades como coleta de amostras de sangue e fezes, processamento das amostras, orientação aos produtores rurais e proprietários sobre sanidade, manejo e criação.

Em 7 de março de 1987 recebi o diploma de médica veterinária, concluindo a Graduação. Nesse dia recebi também o Diploma de Honra ao Mérito “Prêmio Professor Sylvio Bove”, pela classificação em 1º lugar da Turma do Curso de Medicina Veterinária.

Em 1987 realizei estágio no Haras Rio Verde, centro de criação de cavalos da raça Puro Sangue Inglês, em Campo Largo - PR. Durante o estágio atuei nas áreas de criação, manejo, clínica e reprodução. Iniciei a vida profissional no haras, com assessoria técnica nas áreas de manejo, reprodução, clínica e alimentação.

III. INÍCIO DA VIDA PROFISSIONAL

1. Profissional liberal

Inicialmente, trabalhei como autônoma no Haras Rio Verde, centro de criação de cavalos da raça Puro Sangue Inglês, em Campo Largo, com atendimento ao plantel de cavalos, nas áreas de clínica, manejo, alimentação e reprodução, até 1992.

De 1988 a 1991 trabalhei no Haras Nice, no município de Porto Amazonas (PR), com atendimento ao plantel de cavalos PSI. O Haras Nice era de grande porte, com mais de 200 cavalos, onde realizei assistência técnica aos cavalos do Sr. Lineu Ristow (proprietário) e também aos animais de outros proprietários. A assessoria técnica compreendia as áreas de manejo, nutrição, clínica, reprodução e controle profilático. Trabalhei também no Haras Ferrador e Haras Capão Lindo, com cavalos da raça Mangalarga Paulista, em Palmeira e Porto Amazonas, no Paraná.

A minha filha nasceu em 1990 e trabalhar como autônoma, em várias propriedades e locais diferentes, sem horário fixo, era difícil conciliar com o convívio e atendimento à minha filha. Dessa forma, no final do ano de 1991, resolvi realizar o mestrado com pesquisas relacionadas ao cavalo. Em 1991 conversei com o Prof. Waldemiro Gremski, na época diretor do Setor de Ciências Biológicas da UFPR. O professor aceitou ser meu orientador de mestrado, assim, realizei o processo seletivo no Programa de Pós-Graduação em Morfologia-Biologia Celular da UFPR, sendo aprovada. Em 1992 iniciei o curso de mestrado.

2. Mestrado em Morfologia-Biologia Celular da UFPR

O período do Curso de Mestrado foi de 1992 a 1995. O título da dissertação foi “Estudo histológico e histoquímico do estômago de cavalo (*Equus caballus*)” sob orientação do Professor Dr. Waldemiro Gremski.

O Mestrado proporcionou conhecer outra área, a docência, e aprender sobre citologia, histologia, métodos de estudos utilizados para observar células e tecidos, como a imuno-histoquímica e a microscopia eletrônica. Tive a oportunidade de acompanhar os docentes e participar das atividades em sala de aula e no preparo de material didático. Gostaria de destacar os professores Waldemiro Gremski e Dirnei Seli Ferreira Baroni, docentes de Biologia Celular e Histologia Veterinária, da UFPR. Os dois professores foram exemplos para mim, pela maneira em transmitir o conhecimento com facilidade e didática, aplicando o conteúdo da citologia e histologia e conectando todas as áreas de maneira interdisciplinar.

3. Aprovação em Concurso Público na UFPR

Em 1994, durante o curso de Mestrado, realizei Concurso Público para Professor Auxiliar de Ensino, para Patologia Clínica Veterinária, no Departamento de Medicina Veterinária, na Universidade Federal do Paraná, sendo aprovada em primeiro lugar. A minha contratação foi em 15 de agosto de 1994, com carga horária de 40 horas e regime de dedicação exclusiva.

Como professora de Patologia Clínica Veterinária iniciei a carreira acadêmica na UFPR, com atividades no ensino, pesquisa e extensão.

4. Doutorado em Biotecnologia (1999 – 2002)

Em 1999 iniciei o Doutorado, sob a orientação da Professora Dr^a. Vanete Thomaz Soccol, no Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia, da Universidade Federal do Paraná.

O título da tese foi “Diagnóstico sorológico, isolamento, cultivo e caracterização molecular de *Neospora caninum* em bovinos leiteiros e em equinos no Estado do Paraná, Brasil”. O ano de obtenção do título foi 2002.

A realização do Doutorado foi excelente, porque tive a oportunidade de trabalhar com pessoas de grande potencial intelectual e profissional, aprender diversas técnicas e exames, e melhorar a minha formação. Realizei as atividades no Laboratório de Parasitologia Veterinária, no Departamento de Patologia Básica da UFPR, sob a orientação da professora Vanete, profissional e docente experiente, comprometida com o ensino e a pesquisa, e na busca incessante pela excelência. O cultivo celular e dos protozoários realizei no Centro de Diagnóstico Marcos Enrietti (CDME), trabalhando com as médicas veterinárias Rosária R. T.B. Richartz, Mara E. Gasino Joineau e Maria Aparecida de C. Patrício, excelentes profissionais, que executam seus trabalhos com responsabilidade e dedicação.

Iniciei os estudos sobre o protozoário *Neospora caninum*, naquela época pouco estudado e conhecido. Realizei a parte prática da pesquisa nos laboratórios da UFPR e do Marcos Enrietti, recebendo amostras de sangue e fetos das propriedades leiteiras de Castro, Arapoti e Quatro Barras, no Paraná. O trabalho de pesquisa começou com o diagnóstico sorológico das vacas e bezerros, e depois o isolamento e caracterização do protozoário.

No início da pesquisa recebi apoio de profissionais que gostaria de destacar, como o Médico Veterinário Roger van der Vinne, profissional comprometido com a sanidade dos bovinos leiteiros, a Prof^a Dra Rhonda Pinckney, na época, em 1999, professora da Universidade de Wisconsin-Madison (Estados Unidos) e do Dr. Renato Andreotti, médico veterinário e conceituado pesquisador da EMBRAPA Gado de Corte (Campo Grande, MS).

Tive a oportunidade de aprender várias técnicas de diagnóstico, cultivo celular, isolamento de protozoários *in vivo* e *in vitro*, caracterização molecular, e aprimorar o conhecimento nas áreas de parasitologia e imunologia.

Iniciei a linha de pesquisa relacionada ao *Nesopora caninum*, a qual mantenho até hoje, com a orientação de alunos de graduação, mestrado e doutorado. Realizar o doutorado na UFPR e no Brasil, permitiu conhecer a realidade brasileira sobre “fazer pesquisa” no país, desde a organização do estudo com os médicos veterinários, envio correto das amostras (fetos, por exemplo), dificuldades em obter reagentes e kits, mesmo com recurso financeiro, e depois, com o doutorado, conseguir implementar uma linha de pesquisa, mesmo com “empréstimo de laboratório” até conseguir implementar o laboratório de cultivo celular na UFPR.

Atualmente sou Bolsista de Produtividade em Pesquisa do CNPq - Nível 2 (2018-2020), com projeto aprovado no CNPq Edital Chamada Universal MCTI/CNPq Nº 01/2016.

IV. ATIVIDADES DE ENSINO**1. Ensino na Graduação****DISCIPLINA: Patologia Clínica Veterinária**

Período Ministrado: desde o segundo semestre de 1994 até o presente.

Carga Horária Semanal: 6 horas.

Descrição: A disciplina Patologia clínica Veterinária é obrigatória para o curso de Medicina Veterinária.

DISCIPLINA: Análises Clínicas e Toxicológicas na Medicina Veterinária

Período Ministrado: desde 2002 até o presente.

Carga Horária Semanal: 3 horas.

Descrição: a disciplina é optativa para o curso de Medicina Veterinária.

2. Ensino na Pós-Graduação

Participo do Programa de Pós-Graduação em Ciências Veterinárias desde 2003. Iniciei ministrando a Disciplina AV 731 – Problemas em Patologia, e atualmente ministro a Disciplina CVET 7017 - Metodologias de Diagnóstico em Patologia Clínica e Produção Animal.

Iniciei a carreira de orientadora, e a primeira aluna de mestrado orientada foi a Érika Zanoni Cury, que defendeu a dissertação “Avaliação clínica, laboratorial e radiológica de filhotes de cães submetidos ao uso de fenobarbital”, em 2005.

3. Ensino na Residência

Participo do Programa de Residência Multiprofissional e em Área Profissional da Saúde, Programa de Medicina Veterinária, área de Patologia Clínica Veterinária. Ministro a disciplina de Patologia Clínica Veterinária e oriento três médicos veterinários na área, que atuam no Laboratório de Patologia Clínica Veterinária.

4. Orientações concluídas

Desde o início da carreira de docente na UFPR, orientei acadêmicos da graduação, do Programa de Residência e Pós-Graduandos, que realizaram suas atividades práticas no Laboratório de Patologia Clínica Veterinária da UFPR, no Hospital Veterinário.

Os estagiários atuaram em projetos de Mestrado e Doutorado, dentro dos programas de Iniciação Científica, Iniciação à Docência, Bolsa Trabalho e Programa de Voluntariado Acadêmico (PVA). Destaca-se também os estágios oferecidos aos alunos de Graduação e para Médicos Veterinários Residentes de outros programas, para Conclusão de curso, sendo alunos de várias instituições de ensino.

Até o presente, abril de 2019, orientei 166 alunos de graduação e médicos veterinários, sendo 38 na Iniciação Científica; 36 no Programa de Iniciação à Docência - Monitoria; 26 em Estágio Supervisionado Curricular Obrigatório e Programa de Residência; 55 nos Programas de Voluntariado Acadêmico em Patologia Clínica Veterinária e Bolsa Permanência da UFPR e 11 no Trabalho de Conclusão de Curso de Graduação. Os alunos orientados, de graduação e de Residência, são:

4.1 Orientados de Iniciação Científica

1. Marina Stival Andrade. Ocorrência de anticorpos anti-*Toxoplasma gondii*, anti-*Neospora caninum* e anti *Sarcocystis neurona* em anatídeos de vida livre. 2018.
2. Nathália Parreira Malaguini. Pesquisa de anticorpos anti-*Toxoplasma gondii* em gatos infectados com o vírus da leucemia viral felina. 2017.
3. Rafaela Furioso Ferreira. Pesquisa de anticorpos anti-*Sarcocystis neurona* em gatos infectados com o vírus da leucemia viral felina. 2017.
4. Ynae N. Moreira da Silva. Estudo epidemiológico da leucemia viral felina. 2017.

5. Rhailyne Mari Paiva Eler. Pesquisa de anticorpos anti-*Neospora caninum* em gatos infectados com o vírus da leucemia viral felina. 2017.
6. Kamila A. L. Silva. Mielograma em gatos infectados com o vírus da Leucemia Felina. 2016.
7. Rafaela Furioso Ferreira. Perfis hematológicos de gatos infectados com o vírus da leucemia felina. 2016.
8. Gabriela Marin Van Der Broocke Campos. Utilização de células mononucleares de medula óssea para o tratamento de sequelas neurológicas de cinomose. 2015.
9. Gabriela Maffezzolli. Alterações hematológicas em gatos domésticos com coinfeções por hemoparasitas e viroses. 2014.
10. Luiz Felipe Silva Weber. Detecção de *Neospora caninum* e *Toxoplasma gondii* em sêmen de touros. 2014.
11. Alessandra Michelly Ferreira. Ocorrência de coinfeções em gatos domésticos anêmicos e não anêmicos. 2014.
12. Alessandra Michelly Ferreira. Pesquisa de anticorpos anti-*Neospora caninum* em amostras de leite de tanque. 2013.
13. Daniele Von Krüger Amaral. Pesquisa de anticorpos anti-*Neospora caninum* em amostras de sangue e leite de bovinos leiteiros. 2013.
14. Luiz Felipe Silva Weber. Pesquisa de anticorpos para *Neospora caninum* em leite bovino e sua relação com mastite sub-clínica. 2013.
15. Fernanda de Lima Brandão. Isolamento e caracterização de células mononucleares de medula óssea de cães. 2013.
16. Ana Paula Machado da Costa. Leite como potencial veículo de transmissão de *Neospora caninum* aos bovinos e cães. 2012.

17. Nathalie Silva Algayer. Leite como potencial veículo de transmissão de *Neospora caninum* aos bovinos e cães. 2012.
18. Heliana K. Baroni Silveira. Isolamento e cultivo in vitro de células tronco mesenquimais de cães e indução a diferenciação em células precursoras do tecido ósseo. 2011.
19. Suelen Grazielle Soares de Carvalho. Isolamento e cultivo *in vitro* de células tronco mesenquimais de cães e indução a diferenciação em células precursoras do tecido ósseo. 2011.
20. Luiz Andre Sorbello. Caracterização morfológica de células tronco mesenquimais do tecido adiposo de cães. 2010.
21. Gabriela do Amaral da Rosa. Perfis hematológicos de codornas (*Coturnix japonica*) mantidas em diferentes ciclos de produção e criação. 2009.
22. Angela Mara Coraiola. Monitoramento do metabolismo do ferro em avestruzes (*Struthio camelus*) sadias. 2008.
23. Andressa Cristina de Souza. Caracterização de Parâmetros Laboratoriais relacionados ao Metabolismo do ferro em Cães Jovens não Anêmicos Resultados Preliminares. 2008.
24. Luiz André Sorbello. Análise dos Valores Hematológicos, Bioquímicos e de Estresse sob Desempenho Produtivo de Avestruzes com Diferentes Condições Corporais no Estado do Paraná. 2008.
25. Melina Andrea Formighieri Bertol. Caracterização de Parâmetros Laboratoriais Relacionados ao Metabolismo do Ferro em Cães Adultos Não Anêmicos. 2008.
26. Adriana de Siqueira Rosinelli. Estudo epidemiológico da neosporose canina e bovina no Estado do Paraná. 2007.
27. Paula Cristina Linder Silva. Influência dos níveis séricos de cálcio na fertilidade de avestruzes machos. 2007.

28. Lia Fordiani Lenati. Avaliação da soroprevalência de toxoplasmose em suínos destinados ao consumo humano e dos fatores de risco associados a infecção. 2006.
29. Pedro Celso Machado Júnior. Estudo epidemiológico da neosporose canina e bovina no Estado do Paraná. 2006.
30. Camila Takassugui Gomes. Relato de Eriquiose canina e prevalência de *Ehrlichia* sp. em cães atendidos no HV da UFPR no período de 2004 a 2006. 2006.
31. Juliano Dal Pizzol. Prevalência de anticorpos contra *Neospora caninum* em diferentes populações caninas do Estado do Paraná. 2005.
32. Daniele Cristine Silveira Hoffmann. Diagnóstico de Neosporose em Bovinos e em Equinos. 2004.
33. Fábio C Gouveia. Determinação dos Parâmetros Hematológicos e Bioquímicos em codornas de criação industrial (*Coturnix coturnix*). 2000.
34. Mere E Saito. Determinação dos parâmetros hematológicos e bioquímicos em lobos-guará (*Chrysocyon brachyurus*). 1999.
35. Geraldo Perazzolli. Determinação dos Parâmetros hematológicos e bioquímicos em codornas de criação industrial (*Coturnix coturnix*). 1999.
36. Gisele C Penso. Determinação dos parâmetros hematológicos e bioquímicos em lobos-guará (*Chrysocyon brachyurus*). 1998.
37. Simone F C Silva. Valores leucocitários e análises da proteína plasmática total e do fibrinogênio em bovinos leiteiros do Paraná. 1997.
38. Eliane Harume Yorinori. Valores leucocitários e análises da proteína plasmática total e do fibrinogênio em bovinos leiteiros. 1996.

4.2. Orientados no Programa de Iniciação à Docência - Monitoria

- 1) Nathalia Parreira Malaguini. 2018.

- 2) Juliana Ikeda Ishikura. 2017.
- 3) Natalia Santana Siqueira de Lara. 2017.
- 4) Giancarlo Negro. 2016.
- 5) Juliana Maria Maczuga. 2016.
- 6) Marcela Sigolo Vanhoni. 2016.
- 7) Mariana Melania Cristofolini. - 2016
- 8) Nathalia Parreira Malaguini. 2016.
- 9) Rhailyne Mari Paiva Eler. 2016.
- 10) Rafaela Furioso Ferreira. 2016.
- 11) Sheron Sanches Sierakowski. 2015.
- 12) Gabriela Maffezzolli. 2014
- 13) Pedro Irineu Teider Junior. 2014
- 14) Gabriela Marin Van Der Broocke. 2014
- 15) Gabriela Nassar Viapiana. 2013
- 16) Sheron Sanches Sierakowski. 2013
- 17) Ana Paula Machado da Costa. 2013
- 18) Daniele Von Kruger Amaral. 2012
- 19) Ana Paula Machado da Costa. 2012.
- 20) Andréise Costa Przdimirski. 2011
- 21) Roberson Jose Annunziato. 2010
- 22) Ana Cláudia Machinski Rangel Abreu. 2010
- 23) Dayany Christina Vieira. 2010
- 24) Débora Cristina Correa. 2008
- 25) Nina da Cunha Medeiros. 2007
- 26) Luciane Daemme Ruthes. 2007
- 27) José Carlos Roble Júnior. 2006 e 2007
- 28) Angela Mara Coraiola. 2006.
- 29) Paula C Linder da Silva. 2005.
- 30) Pedro Celso Machado Júnior. 2005

- 31) Sandra Mara Rotter Curotto. Monitoria 2003.
- 32) Marco Antônio B. Ostrowski. Monitoria. 2003.
- 33) Marise Andri. Monitoria. 1998.
- 34) Marta Soares Greca. Monitoria. 1997.
- 35) Mere Erika Saito. Monitoria. 1997.
- 36) Elizabeth M. S Schmidt. Monitoria. 1996.

4.3. Orientados no Estágio Supervisionado Curricular Obrigatório e no Programa de Residência

- 1) Maria L. da Silveira Ames. Estágio Obrigatório. 2018. - Universidade Paranaense.
- 2) Stela S. Alves. Curricular. 2018. Fundação Universidade Regional de Blumenau.
- 3) Michele Oliveira da Silva. Curricular. 2018. Universidade Estadual de Maringá.
- 4) Melanie N. B. de Oliveira. Curricular. 2017. Universidade Tuiuti do Paraná.
- 5) Liana C. S. Stella. Curricular. 2016. Unidade de Ensino Superior Vale do Iguaçu.
- 6) Raisal Melo Vieira. Estágio obrigatório. 2016. Universidade Federal do Piauí.
- 7) Johanna Schmidt. Curricular. 2016. Universidade Tuiuti do Paraná.
- 8) Mariana H. O. Miyazaki. Curricular. 2016. Universidade Estadual de Londrina.
- 9) Giovana Scussiatto de Souza. Curricular. 2016. Universidade Tuiuti do Paraná.
- 10) Matheus Gulaeff de Goes. 2015. Universidade Estadual de Londrina.
- 11) Morgana F. Kuteques Ferreira. 2015. Universidade Tuiuti do Paraná.
- 12) Ítala Siqueira S. Miranda. Residência. 2015. Universidade Federal do Piauí.
- 13) Mariana Rizzardi de Oliveira. Curricular. 2015. Faculdade Evangélica do Paraná.
- 14) Esther M. de Carvalho. Residência. 2014. Universidade Federal do Piauí.
- 15) Arline Lima da Silva. Residência. 2014. Universidade Federal Rural da Amazônia.
- 16) Liane S. B de Lima. Residência. 2014. Universidade Federal Rural da Amazônia.
- 17) Jessica Caroline Marochi. Curricular. 2014. UFPR Campus Palotina
- 18) Amanda Lopes Hasuda. Curricular. 2014. Universidade Estadual de Londrina.
- 19) Aghata de Lima Fragozo. 2014. Curricular. Faculdade Evangélica do Paraná.
- 20) João Otávio Sacchi. 2013. Curricular. Universidade Estadual de Maringá.

- 21) Isabel Bitencourt Wistuba. 2013. Curricular. Faculdade Evangélica do Paraná.
- 22) Sandra Vogel Seixas. 2012. Curricular. Universidade Tuiuti do Paraná.
- 23) Carlos C. Kroetz. 2012. Curricular. Unidade de Ensino Superior Vale do Iguaçu.
- 24) Natalia Costa Angeli. 2012. Universidade Estadual de Londrina.
- 25) Alexandra M. Tabalipa. Curricular. 2008. Fundação Faculdades Luiz Meneghel.
- 26) Nicole Regina Capacchi Havac. Curricular. 2007. Universidade de Passo Fundo.

4.4. Orientados nos Programas de Voluntariado Acadêmico em Patologia Clínica Veterinária e Bolsa Permanência

- 1) Mariana Serpa Miguel. 2018.
- 2) Juliana Ikeda Ishikura. 2017.
- 3) Amanda dos Santos Prieto Fernandes. 2017.
- 4) Rafaela Furioso Ferreira. 2017.
- 5) Amanda dos Santos Prieto Fernandes. 2017.
- 6) Michelle Leticia Macan. 2017.
- 7) Natalie Stephanie da Silva. 2017.
- 8) Marcela Sigolo Vanhoni. 2016.
- 9) Paula Magnabosco Secco. 2016.
- 10) Amanda dos Santos Prieto Fernandes. 2016.
- 11) Juliana Cavalli Santos. 2016
- 12) Juliana Maria Maczuga. 2015.
- 13) Kamila Andressa Leite da Silva. 2015.
- 14) Joao Batista Poncio da Silva. 2014.
- 15) Marcela Sigolo Vanhoni. 2014
- 16) Kamila Andressa Leite da Silva. 2014.
- 17) Nathalia Neumann. 2013.
- 18) Thaiza Regina de Lima. 2013.
- 19) Ana Paula Machado da Costa. 2013.
- 20) Nathalya Neumann. 2013.

- 21) Gabriela Maffezzolli. 2012.
- 22) Rafaela Martini. 2012.
- 23) Fabiana Tieme da Silva. 2011.
- 24) Luciane dos Santos. 2011.
- 25) Ana Pérola Drulla Brandao. 2011.
- 26) Suelen Grazieli de Carvalho. 2010.
- 27) Lívia Maria de Souza Loli. Programa Bolsa Permanência UFPR. 2008.
- 28) Gabriela do Amaral Rosa. 2007.
- 29) Luiz Andre Sorbello. 2007.
- 30) Acácio José Lustosa Mendes. 2007.
- 31) Lucianne Däemme Ruthes. Bolsa Permanência. 2006.
- 32) Nina da Cunha Medeiros. Estágio em Patologia Clínica - 2006.
- 33) Ítalo Ruiz. Estágio no Laboratório de Patologia Clínica Veterinária. 2006.
- 34) Paula Cristina Linder Silva. Estágio em Patologia Clínica - 2006.
- 35) Rodrigo H. Bordignon. 2005.
- 36) Adriana de Siqueira Rosinelli. 2005
- 37) Jonatas Campos de Almeida. Estágio. 2005.
- 38) Rodrigo Henrique Bordignon. Estágio. 2005.
- 39) Marina Bolzani Saad. Estágio. 2005.
- 40) Giovana Paola Fioreze. Estágio. 2005.
- 41) Adriana de Siqueira Rosinelli. Bolsa Permanência 2005.
- 42) Diogo Cesar Lagroteria Oliveira Farias. Estágio. 2004.
- 43) Nicolle Fridlund Plugge. Bolsa Permanência. 2004.
- 44) Lia Fordiani Lenati. Estágio. 2003.
- 45) Bárbara Maria Daciuk. Estágio 2003
- 46) Rodrigo Siqueira Rivera. 2003.
- 47) Liomara Andressa do Amaral Kwirant. 2003.
- 48) Daniele Cristine Silveira Hoffmann. 2003.
- 49) Sandra Mara Rotter Curotto. 2003.

- 50) Angela Idalia Sovinski. 2003.
- 51) Marco Antônio Beuting Ostrowski. 2003.
- 52) Gisele LTesseroli. 2000.
- 53) Larissa Dantas Roeder. 2000.
- 54) Célia Regina Takaoka. 1999.
- 55) Fernão Diego de Souza Lopes. 1999.

4.5. Orientados em Trabalho de Conclusão de Curso de Graduação

- 1) Kamila A. Leite da Silva. Revisão Bibliográfica sobre métodos de diagnóstico das Hemoparasitoses Babesiose, erliquiose e Leishmaniose. 2017.
- 2) Gabriela Maffezzolli. Alterações hematológicas em gatos coinfectados com retrovíroses e hemoparasitas. 2014.
- 3) Ana Paula Machado da Costa. Eritrograma de lhamas (*Lama glama*). 2013.
- 4) Daniele Von K. Amaral. Anemia Hemolítica Imunomediada em um cão. 2013.
- 5) Yonara G. Cordeiro. Oncologia e Patologia Experimental e Comparada. 2011.
- 6) Heliana Karenina B. Silveira. Banco de sangue para pequenos animais. 2011.
- 7) Eduardo Lima. Medicina de Animais Selvagens. 2011.
- 8) Suelen Grazielle S. de Carvalho. Patologia clínica Veterinária. 2011.
- 9) Marília O. Koch. Clínica Médica de Pequenos Animais e Patologia Clínica. 2009.
- 10) Ana Aline Grazziotin. Patologia Veterinária. 2009.
- 11) Débora Cristina Correa. Laboratório de Patologia Clínica. 2009.

4.6. Orientados em Programas de Pós-Graduação e Programa de Residência

A orientação de alunos na Pós-Graduação iniciou em 2002, quando fui credenciada no Programa de Pós-Graduação em Ciências Veterinárias da UFPR. Iniciei a orientação no Programa de Residência Multiprofissional em Saúde, área de Medicina Veterinária, em 2004.

O total de alunos orientados em Programas de Pós-graduação são 56, sendo 16 no Programa de Residência Multiprofissional da UFPR, na área de Patologia Clínica Veterinária; 25 alunos de Mestrado e seis de Doutorado. Fui co-orientadora de nove alunos em Programas de Pós-Graduação da UFPR.

4.6.1. Orientados no Programa de Residência Multiprofissional

- 1) Johanna Schmidt. Leucemias linfoproliferativas com síndrome hemofagocítica em gatos FeLV positivos. 2019.
- 2) Reinaldo Ramos Regio. Ocorrência de *Toxoplasma gondii*, *Neospora caninum* e *Sarcocystis neurona* com o vírus da leucemia felina. 2018.
- 3) Gabriela Maffezzoli. Alterações hematológicas em gatos anêmicos e não anêmicos coinfectados com hemoparasitas e retrovírus. 2017.
- 4) Sandra V. Seixá. LDH sérica em cães com neoplasias malignas e benignas. 2016.
- 5) Daniele Von Kruger Amaral. Plaquetometria em cães com neoplasia. 2016.
- 6) Carlos Czepak Kroetz. Síndrome Mielodisplásica (SMD) por anemia refratária (RA) em cão da raça Golden Retriever Relato de Caso. 2015.
- 7) Fabiane Tieme. Ferro sérico, fibrinogênio e leucograma para avaliar a resposta inflamatória em cavalos. 2013.
- 8) Rafael Hagi. Perfis hematológicos e bioquímicos de jacutingas (*Aburria jacutinga*) mantidas em cativeiro. 2013.
- 9) Cláudia Patrícia Annuseck. 2012.
- 10) Marília de Oliveira Koch. 2011.
- 11) Bruno de Queiroz Castilhos. 2011.
- 12) Nina da Cunha Medeiros. 2009.

- 13) Kemy Tokuno. Correlação entre sinais clínicos e alterações hematológicas de cães hepatopatas com e sem icterícia. 2009.
- 14) Lia Fordiani Lenati Patrício. Residência em Patologia Clínica Veterinária - 2007
- 15) Nicolle Fridlund Plugge. Residência em Patologia Clínica Veterinária - 2005.
- 16) Alessandra A Alça Alvares. Residência em Patologia Clínica Veterinária - 2004.

4.6.2. Orientados no Mestrado no Programa de Pós-Graduação em Ciências Veterinárias

- 1) Paula Giovanna Sbolli Baggio. Avaliação do metabolismo do ferro em cães saudáveis e anêmicos por diversas causas: com ênfase nos diagnósticos de hemoparasitoses e hemólise imunomediada. 2019.
- 2) Ana Paula Sato. Diagnóstico sorológico e molecular da *Toxoplasma gondii*, *Neospora caninum* e *Sarcocystis* spp. em aves silvestres. 2018.
- 3) Bianca Ressetti da Silva. Agentes transmitidos por carrapatos e fauna Ixodídica em cães do Paraná. 2017.
- 4) Flávia M. Fonseca. Concentração sérica de 25-hidroxivitamina D em cães saudáveis e como fator preditivo e prognóstico em cadelas com neoplasia mamária. 2017.
- 5) Kamila Alcalá Gonçalves. Caracterização biológica de isolados e distribuição das lesões no encéfalo de camundongos Balb/c experimentalmente infectados por *Neospora caninum* e infecção natural em ovinos no Paraná. 2016.
- 6) Ana Paula Brenner Busch. Soroprevalência e Isolamento de *Neospora caninum* e *Toxoplasma gondii* em semen de touros naturalmente infectados. 2015.
- 7) Frederico Fontanelli Vaz. Perfil sanitário de filhotes de *Amazona brasiliensis* de vida livre no Paraná: parâmetros hematológicos, bioquímicos e pesquisa de agentes infecciosos. 2015.

- 8) Miúriel de Aquino Goulart. Parâmetros hematológicos, bioquímicos e pesquisa de sepas de bactérias produtoras de ESBL e carbapenemases em aves de rapina em cativeiro no Brasil. 2015.
- 9) Patrícia Yukiko Montano. Ocorrência de coinfeções em gatos domésticos anêmicos e não anêmicos. 2014.
- 10) Thaís de Almeida Knopf. Leite como potencial veículo de transmissão de *Neospora caninum*. 2014.
- 11) Cleverson Scheifer Dionísio. Parâmetros hematológicos, bioquímicos e urinários em gatos com doenças sistêmicas e doença renal crônica. 2014.
- 12) Nina da Cunha Medeiros. Resposta da medula óssea e o metabolismo do ferro em cães com anemias de diferentes etiologias. 2013.
- 13) Ana Laura Pinto D'Amico Fam. Aspectos clínicos e laboratoriais de cães com neutrófilos tóxicos. 2012.
- 14) Angela Mara Coraiola. Indicadores clínicos, hematológicos, bioquímicos e toxicológicos na pré-epóps-reabilitação de pinguins de magalhães (*Spheniscus magellanicus*) no Sul do Brasil. 2012.
- 15) Olair Carlos Beltrame. Determinação dos Valores de referência da Hemoglobina glicada e frutamina em cães saudáveis e diabéticos. 2011.
- 16) Luis Fagner da Silva Machado. Padronização do Exame termográfico das articulações de cavalos atletas hígidos e com artropatias. 2011.
- 17) Bruno Boëchat Maciel. Isolamento, cultivo e caracterização de células tronco mesenquimais da medula óssea e tecido adiposo de gato. 2010.
- 18) Lia Fordiani Lenati Patrício. Isolamento, cultivo e diferenciação de células tronco mesenquimais de cães. 2010.
- 19) Luís Américo de Borba. Aspectos clínicos, epidemiológicos, de diagnóstico e tratamento da dermatofitose. 2010.
- 20) Bianca Chaim Mattos. *Neospora caninum* em Canídeos Selvagens. 2009.
- 21) Luciana Salini Abrahão Pires. Caracterização dos Parâmetros do Ferro em Cães Saudáveis e Anêmicos. 2009.

- 22) Nicolle Fridlund Plugge. Diagnóstico sorológico de neosporose em população de cães sadios e com sinais neurológicos da microregião de Curitiba. 2008.
- 23) Maria A. C. Patrício. Investigação da neosporose em encéfalos de bovinos, pela técnica de reação em cadeia da polimerase (PCR), com quadro de encefalopatia e diagnóstico negativo para raiva, no Estado do Paraná, Brasil. 2008.
- 24) Daniele Cristine Silveira Hoffmann. Cinética, Avaliação da Transmissão Vertical e Monitoramento da Transferência Passiva de Anticorpos Anti-*Neospora* sp. em Equinos. 2007.
- 25) Érika Zanoni Cury. Avaliação Clínica, laboratorial e radiológica de filhotes de cães submetidos ao uso de fenobarbital. 2005.

4.6.3. Co-orientação no Mestrado em Programas de Pós-Graduação da UFPR:

- 1) Marília de Oliveira Koch. Isolamento in vitro de *Neospora caninum* e *Toxoplasma gondii* do semen de cães naturalmente infectados. 2014.
- 2) Renata Azevedo de Abreu. Diagnóstico sorológico de *Neospora* sp. e *Toxoplasma gondii* e sua investigação no sêmen de garanhões em propriedades com falhas reprodutivas em éguas. 2013.
- 3) Damaris Ferreira de Souza. Parâmetros hematológicos e de bioquímica clínica de cordeiros em crescimento. 2012.
- 4) Michelly K. Borges Battisti. Proteinograma sérico em cadelas com neoplasia mamária. 2012.
- 5) Sergio Rodrigo Fernandes. Perfis bioquímicos, hematológicos e características de carcaça de cordeiros em diferentes sistemas de terminação. 2010.
- 6) Mariza Koloda. Cinética de produção de anticorpos em bezerras imunizadas com Cepa B-19 de *Brucella abortus* (Frederick Bang, 1897). 2005.
- 7) Elizabeth M. dos Santos Schmidt. Estudo de marcadores parasitológicos e hematológicos de resistência ao parasitismo gastrointestinal em ovinos. 2000.

- 8) Mara E. G. Joineau. Avaliação das Técnicas de Diagnóstico utilizadas como apoio ao programa de controle e erradicação da peste suína clássica no Estado do Paraná. 2000.
- 9) Fabiola Voznika Guimarães. Avaliação da atividade da gama glutamil transpeptidase urinária em cães que receberam gentamicina em dose terapêutica. 2000.

4.6.4. Orientados no Doutorado no Programa de Pós-Graduação em Ciências Veterinárias

- 1) Marília de Oliveira Koch. Detection of *Neospora caninum* and *Toxoplasma gondii* in semen of naturally infected rams, and detection of antibodies against *Sarcocystis neurona*, *Neospora caninum* and *Toxoplasma gondii* in horses, dogs and cats from Paraná State, Brazil. 2019.
- 2) Patrícia Yukiko Montano. Phenotypic, cytological and functional characterization of bone marrow cells in FELV negative and FELV positive cats. 2018.
- 3) Luciane Maria Laskoski. Cinética leucocitária e estresse oxidativo relacionados as lesões laminares em cavalos com afecções gastrintestinais. 2016.
- 4) Harald Fernando Vicente de Brito. Utilização de células mononucleares de medula óssea para o tratamento de sequelas de cinomose canina. 2015.
- 5) Andrea Christina Ferreira Meirelles. Ocorrência e fatores de risco associados a neosporose e toxoplasmose em população humana e bovina suscetíveis. 2014.
- 6) José Ademar Villanova Junior. Avaliação da aplicação de células tronco derivadas do tecido adiposo em ratos submetidos a lesão medular compressiva, com e sem tratamento com corticóide. 2013.

4.6.5. Orientações concluídas no Projeto de Extensão "Saúde e Conservação de Aves Silvestres de Vida Livre - conhecer para proteger"

- 1) Bárbara Correa de Mello.
- 1) Natalie Stephanie da Silva

- 2) Isabela Xavier da Silva
- 3) Bianca Ressetti da Silva
- 4) Giovana Scuissiatto de Souza
- 5) Gabriela Oliveira da Paz Augusto Pinto
- 6) Johanna Schmidt

5. Orientações em andamento**5.1. Tese de Doutorado**

- 1) Nina da Cunha Medeiros. Perfil sanitário das populações de trinta-réis-de-bico-vermelho (*Sterna hirundinacea*) da região litoranea. Início: 2019.
- 2) Flávia Moreira da Fonseca. Isolamento de *Neospora caninum* e *Toxoplasma gondii* do leite e caracterização molecular e biológica. Início: 2018.
- 3) Bianca Ressetti da Silva. Perfil Sanitário das Populações de Passeriformes dos Campos Sulinos com Foco na Reintrodução de Espécie Criticamente Ameaçada de Extinção. Início: 2018.
- 4) Ana Paula Sato. Diagnóstico de *Sarcocystis* spp, *Neospora caninum* e *Toxoplasma gondii* em aves silvestres de vida livre e domésticas. Início: 2018.
- 5) Aline Luiza Konell. Estado sanitário de anatídeos em contato direto com aves migratórias. Início: 2016.

5.2. Dissertação de Mestrado

- 1) Sandra V. Seixa. Caracterização das efusões: análises física, química, citológica e por citometria de fluxo. Início: 2019.
- 2) Luciana Doria Ribeiro Cabral. Diagnóstico sorológico de *Neospora caninum*, *Sarcocystis neurona* e *Toxoplasma gondii* em éguas e potros e pesquisa dos protozoários em placentas de éguas. Início: 2018.

5.3. Programa de Residência Multiprofissional - UFPR

- 1) Giovana Scuissiatto de Souza. Início: 2018.
- 2) Gabriela Oliveira da Paz Augusto Pinto. Início: 2018.
- 3) Wesley Júnior de Oliveira. Início: 2019.

5.4. Programa de Iniciação Científica

- 1) Bárbara Correa de Mello. Perfil sanitário das populações de passeriformes dos campos sulinos com foco na reintrodução da espécie criticamente ameaçada de extinção. Início: 2018.
- 2) Natalie Stephanie da Silva. Perfil sanitário das populações de passeriformes dos campos sulinos com foco na reintrodução da espécie criticamente ameaçada de extinção. Início: 2018.

5.5. Programa de Iniciação à Docência – Monitoria

- 1) Arthur Chagas Viana
- 2) Bárbara Correa de Mello
- 3) Daiane C. Ribeiro Dambroski Nack
- 4) Karina Silva dos Santos

V. ATIVIDADES DE PRODUÇÃO INTELECTUAL

As atividades de produção intelectual são: 99 artigos completos publicados em periódicos; dois capítulos de livros; sete trabalhos completos publicados em anais de congressos; 30 resumos expandidos publicados em anais de congressos e 223 resumos publicados em anais de congressos, desde 1993 até 2019.

Abaixo estão listados todos os artigos completos, capítulos de livros, trabalhos completos e resumos expandidos publicados em anais de congressos. Os resumos publicados em anais de congressos estão listados os publicados nos últimos cinco (de 2014 a 2019).

1. Artigos completos publicados em periódicos

- 1) Hematological Reference Intervals of Endangered captive black-fronted piping-guans (*ABURRIA JACUTINGA*) in the State of Paraná, Brazil. M A Goulart; R Locatelli-Dittrich; Frederico F Vaz; R R Lange; M O Koch; B Q Castilhos. *Journal of Zoo and Wildlife Medicine* 50(1): 199–204, 2019.
- 2) LOCATELLI DITTRICH, R.; REGIDOR-CERRILLO, J.; ORTEGA-MORA, L M; OLIVEIRA K, M.; BUSCH, A. P. B.; GONÇALVES, K A; CRUZ, A A. Isolation of *Neospora caninum* from kidney and brain of a bovine foetus and molecular characterization in Brazil. *EXPERIMENTAL PARASITOLOGY*, v. 185, p. 10-16, 2018.
- 3) SOUZA, DF.; KOWALSKI, L; KULIK, CH; BARROS FIR; LOCATELLI DITTRICH, R.; MONTEIRO, ALG. Dinâmicas pré e pós-colostral do eritroleucograma, da proteína plasmática total e do fibrinogênio de cordeiros. *Ciência Animal Brasileira*, v. 19, p. 1-11, 2018.
- 4) ADAMI, ER.; CORSO, C. R; OLIVEIRA, NMT; GALINDO, C. M; MILANI, L.; STIPP, M. C.; NASCIMENTO, G. E; CHEQUIN, A.; SILVA, L. M.; ANDRADE, S. F; LOCATELLI-DITTRICH, R. TELLES, JEQ; KLASSEN, G; RAMOS, EAS; CORDEIRO, LMC; ACCO, A. Antineoplastic effect of pectic polysaccharides from green sweet pepper (*Capsicum annum*) on mammary tumor cells in vivo and in vitro. *CARBOHYDRATE POLYMERS*, v. 201, p. 280-292, 2018.
- 5) STOLF, A. M.; CAMPOS C. C.; MORAIS, H.; ALVES SC.E.; LOMBA, L. A.; BRANDT, A. P.; AGNES, J. P.; COLLERE, F. C.; GALINDO, C. M; CORSO, C. R; SPERCOSKI, K. M.; LOCATELLI DITTRICH, R.; ZAMPONIO, A..R.; CADENA, S.M. S. C; ACCO, A. Effects of silymarin on angiogenesis and oxidative stress in streptozotocin-induced diabetes in mice. *BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY*, v. 108, p. 232-243, 2018.
- 6) DUARTE, P. O.; OSHIRO, L. M.; LOCATELLI DITTRICH, R.; Andreotti, R. Toxoplasmose na cadeia produtiva da carne. *Documentos EMBRAPA GADO DE CORTE*, v. 252, p. 1-36, 2018.
- 7) PAVELSKI, M.; SEIXAS, S.V; WARTH, J FG.; SOUZA, C.; LOCATELLI-DITTRICH, R.; FROES, T R. Fungal pneumonia in dogs and cats with pulmonary clinical signs in southern Brazil. *Pesquisa Veterinária Brasileira*, v. 38, p. 696-702, 2018.
- 8) SOUZA, D. F; PAULA, E F E; FERNANDES, S R; FRANCO, D. R; OLIVEIRA KM.; LOCATELLI-DITTRICH, R.; BARROS FILHO, I. R.; MONTEIRO, A L G. Dynamics of hematological parameters in female lambs during the first four months of life. *SEMINA. CIÊNCIAS AGRÁRIAS*, v. 39, p. 2465-2476, 2018.

- 9) SILVA, B. R; KUTEQUES, M. F; MAFFEZZOLLI, G; KOCH, M; BELTRAME, O; TAQUES, I. I. G. G; CAMPOS, A. N. S; AGUIAR, D. M; LOCATELLI-DITTRICH, R. Detection molecular of *Rangelia vitalii* in dogs from Parana State, Southern Brazil. REVISTA BRASILEIRA DE PARASITOLOGIA VETERINARIA, v. 12, p. 1-4, 2018.
- 10) SOUZA, C. A; SOUZA, H. M. A.; STIPP, M. C; CORSO, C. R; GALINDO, C. M; CARDOSO, C. R; LOCATELLI-DITTRICH, R; RAMOS, E. A. S.; KLASSEN, G; CARLOS, R. M; CADENA, S. M. S. C; ACCO, A. Ruthenium complex exerts antineoplastic effects that are mediated by oxidative stress without inducing toxicity in Walker-256 tumor-bearing rats. FREE RADICAL BIOLOGY AND MEDICINE, v. 110, p. 228-239, 2017.
- 11) PAVELSKI, M.; AMARAL, D. VON K.; VIEIRA, G. P.; WARTH, J.F.; LOCATELLI-DITTRICH, R.; DORNBUSCH, P. T.; FROES, T. R. Comparative analyses of thoracic radiographs and bronchoalveolar lavage of dogs and cats with chronic bronchial diseases. Semina-Ciencias Agrarias, v. 38, p. 1403, 2017.
- 12) SILVA, B. R; GARCIA, M. V; RODRIGUES, V. S; Andreotti, R; LOCATELLI-DITTRICH, R. Ixodidae fauna of domestic dogs in Parana, southern Brazil. REVISTA BRASILEIRA DE PARASITOLOGIA VETERINARIA, v. 26, p. 375, 2017.
- 13) VAZ, F. F.; SERAFINI, P.; LOCATELLI-DITTRICH, R; MEURER, R; DURIGON, EL; ARAUJO, J. THOMAZELLI, LM.; OMETTO, T; SIPINSKI, EAB; SEZERBAN, R. M ; ABBUD, M. C. ; RASO, T. F. . Survey of pathogens in threatened wild red-tailed Amazon parrot (*Amazona brasiliensis*) nestlings in Rasa Island, Brazil. Brazilian Journal of Microbiology, v. 48, p. 747-753, 2017.
- 14) FERREIRA, R. F; LOCATELLI-DITTRICH, R; MONTANO, P. Y; SILVA, K. A. L; FAM, A. L. P. A. Perfis hematológicos, bioquímicos e proteína plasmática total de gatos infectados com o vírus da leucemia felina. ARCHIVES OF VETERINARY SCIENCE, v. 22, p. 111-115, 2017.
- 15) LASKOSKI, L. M.; VALADÃO, C. A. A.; LOCATELLI-DITTRICH, R.; DECONTO, I.; FALEIROS, R. R. An update on equine laminitis. Ciência Rural, v. 46, p. 547-553, 2016.
- 16) LASKOSKI, L. M; LOCATELLI-DITTRICH, R.; VALADÃO, C. A.A.; BRUM, J.S.; BRANDÃO, Y.; BRITO, H.F. V.; DE SOUSA, R. S. Oxidative stress in hoof laminae tissue of horses with lethal gastrointestinal diseases. Veterinary Immunology and Immunopathology, v. 171, p. 66-72, 2016.

- 17) GOMES, L O; LÍVERO, F. R; STOLF, A M; SOUZA, C E A; WERNECK, M. P.; GHIZONI, C. V. C.; VERDAN, M. H.; TELLES, JEQ; LOCATELLI-DITTRICH, R.; STEFANELLO, M. E. A.; COMAR, J. F.; ACCO, A. Ethanolic extract of *Bauhinia forficata*: metabolic effects in diabetic and normoglycemic rats. *International Journal of Diabetes and clinical research*, v. 3, p. 1, 2016.
- 18) VAZ, F. F; LOCATELLI DITTRICH, R.; LANGE, R R; BELTRAME, O.; PRZYDZIMIRSKI, A. C. ; KOCH, M.; CASTILHOS, B. Reference intervals for biochemical analytes of captive Black-fronted Piping-Guan (*Aburria jacutinga*). *Veterinary Clinical Pathology*, v. 45/2, p. 347, 2016.
- 19) KOCH, MO; WEISS, RR; CRUZ, AA; SOCCOL, VT ; GONÇALVES, KA ; BERTOL, MAF ; BELTRAME, OC ; LOCATELLI-DITTRICH, R. Detection and isolation of *T. gondii* from fresh semen of naturally infected dogs in Southern Brazil. *Reproduction in Domestic Animals (1990)*; v. 51, p. 550-553, 2016.
- 20) LASKOSKI, L. M.; LOCATELLI-DITTRICH, R.; SOUSA, R S; BRUM, J S.; CRISTO, T G; MONTIANI-FERREIRA, F; BELTRAME, OC; VALADÃO, C A . Laminar lesions in horses with systemic oxidative stress, committed by experimentally induced or naturally occurring gastrointestinal disorders. *Pesquisa Veterinária Brasileira*, v. 36, p. 694-700, 2016.
- 21) VAZ, FREDERICO F.; LOCATELLI-DITTRICH, R; BELTRAME, OLAI C.; SIPINSKI, E A. B; ABBUD, MARIA C. ; SEZERBAN, RAFAEL M. . Hematologic and biochemical reference intervals of free-living Red-Tailed Amazon parrot (*Amazona brasiliensis*) nestlings on Rasa Island, Paraná, Brazil. *Veterinary Clinical Pathology*, v. 45, p. 615-622, 2016.
- 22) VAZ, F F; LOCATELLI-DITTRICH, R; BELTRAME, O C; SIPINSKI, E A B; ABBUD, M C; SEZERBAN, R M. Hematologic and Biochemical Values of Wild Red-Tailed Amazon Parrot (*Amazona brasiliensis*) Nestlings with Abnormal Clinical Examination in Rasa Island, Brazil. *JOURNAL OF AVIAN MEDICINE AND SURGERY*, v. 30, p. 350-356, 2016.
- 23) AMARAL, D. VON K; BRANDAO, A. P. D; MAFFEZZOLLI, G; SEIXAS, S. V; De Sousa, R.S; LOCATELLI-DITTRICH, R. PLAQUETOMETRIA EM CÃES COM NEOPLASIA. *ARCHIVES OF VETERINARY SCIENCE*, v. 21, p. 74-81, 2016.
- 24) SOUZA, CEA; STOLF, AM; DREIFUSS, AA; LÍVERO, FR; GOMES, LO; PETIZ, L; BELTRAME, O; LOCATELLI-DITTRICH, R; TELLES, JQ; CADENA, SM; ACCO, A. Characterization of an alcoholic hepatic steatosis model induced by ethanol and high-fat diet in rats. *BRAZILIAN ARCHIVES OF BIOLOGY AND TECHNOLOGY*, p. 1-12, 2015.

- 25) LASKOSKI, L.; MURARO, L. S. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; ABREU, R. A. ; KOCH, M. ; SILVA, F. T. ; HAGI, R. H. Occurrence of anti-*Neospora caninum* and anti-*Toxoplasma gondii* antibodies in horses in the Pantanal of Mato Grosso, Brazil. *Semina. Ciências Agrárias*, v. 36, p. 895, 2015.
- 26) LASKOSKI, L M; LOCATELLI-DITTRICH, R; VALADÃO, C A A; DECONTO, I; GONÇALVES, K A; MONTIANI-FERREIRA, F; BRUM, J S; DE BRITO, H F V; DE SOUSA, R S. Systemic leukopenia, evaluation of laminar leukocyte infiltration and laminar lesions in horses with naturally occurring colic syndrome. *Research in Veterinary Science*, v. 101, p. 15-21, 2015.
- 27) VAZ, F F.; LOCATELLI-DITTRICH, R.; SIPINSKI, ELENISE A. B. ; ABBUD, MARIA C. ; SEZERBAN, RM.; SCHMIDT, ELIZABETH M. S; DITTRICH, JAQUELINE; CAVALHEIRO, MARIA L. . Hematologic and Total Plasma Protein Values in Free-Living Red-tailed Amazon Parrot Nestlings (*Amazona brasiliensis*) in Paraná State, Brazil. *Journal of Avian Medicine and Surgery*, v. 29, p. 187-191, 2015.
- 28) LASKOSKI, L.; LOCATELLI DITTRICH, R; VALADÃO, C A A; CASTRO, M. L. ; ARAUJO, F. F. ; SILVA, J. R. ; BASSO, F. Z. ; Dombusch, P T ; Deconto,I. ; De Sousa, R.S. . Histopathological hoof laminar changes in horses with Pituitary Pars Intermedia Adenoma: cases report. *ARQUIVO BRASILEIRO DE MEDICINA VETERINARIA E ZOOTECNIA*, v. 67, p. 1226, 2015.
- 29) BELTRAME, O C; LOCATELLI-DITTRICH, R; LASKOSKI, L. ; LENATI, L. F. ; MEDEIROS, N. C.; KOCH, M. Hemoglobina glicada e frutossamina em cães com Diabetes mellitus. *Ciência Animal Brasileira (Online)*, v. 16, p. 548-552, 2015.
- 30) Brito H F V; FERNANDES-FILHO, T.; BRANDAO, F. L; MONTANO, P. Y.; LASKOSKI, L.; LOCATELLI DITTRICH, R. Anticoagulants on yield of bone marrow-derived mononuclear cells harvested from dogs. *Ciência Rural*, v. 45, p. 2044-2049, 2015.
- 31) OSHIRO, L. M.; MOTTA-CASTRO, A. R. C.; FREITAS, S. Z; CUNHA, R. C; LOCATELLI DITTRICH, R; MEIRELLES, A C F; Andreotti, R. *Neospora caninum* and *Toxoplasma gondii* serodiagnosis in human immunodeficiency virus carriers. *Revista da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical*, v. 48, p. 1-5, 2015.
- 32) REUSING, M S.O.; PONCZEC, C A.C ; SILVA, D M. DA ; OLIVEIRA, D M.M.C. ; SOUSA, R S. ; DITTRICH, R L.; GUERIOS, SD. . Teste rápido para detecção da Proteína C-Reativa (FASTest® CRP canino) como auxílio diagnóstico de piometra em cadelas. *Pesquisa Veterinária Brasileira*, v. 35, p. 975-979, 2015.

- 33) OSHIRO, L. M. ; REIS, F. A. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; CUNHA, R. C. ; Andreotti, R. . Serology for Toxoplasmosis and Neosporosis in Ewes in the State of Mato Grosso Do Sul, Brazil. JOURNAL OF VETERINARY SCIENCE & TECHNOLOGY, v. 6, p. 1-5, 2015.
- 34) ABREU, R.A.; WEISS, R.R. ; THOMAZ-SOCCOL, V. ; LOCATELLI-DITTRICH, R; LASKOSKI, L.M. ; BERTOL, M.A.F. ; KOCH, M.O. ; ALBAN, S.M. ; GREEN, K.T. . Association of antibodies against Neospora caninum in mares with reproductive problems and presence of seropositive dogs as a risk factor. Veterinary Parasitology, v. 202, p. 128-131, 2014.
- 35) VILLANOVA JJA; LOCATELLI-DITTRICH, R; FRACARO, L; REBELATTO, CLK; CAPRIGLIONE, LGA; BROFMAN, PRS; MIARA, C; NASCIMENTO, CAF. Padronização e avaliação histológica de um modelo experimental de lesão medular. Ciência Rural v. 44, p. 1066-1072, 2014.
- 36) BELTRAME, O C; LOCATELLI-DITTRICH, R; MEDEIROS, N. C.; KOCH, M. ; PATRICIO, L. F. L.; CASTILHOS, B. ; PAVELSKI, M.; LASKOSKI, L. . Valores de referência da hemoglobina glicada e frutossamina em cães. Semina, v. 35, p. 1865-1869, 2014.
- 37) SOUZA, D F; MONTEIRO, A L G; DITTRICH, ROSANGELA LOCATELLI; SCHMIDT, E M S; FERNANDES, S R; BELTRAME, O C. Dinâmica pré e pós-colostral de parâmetros bioquímicos em cordeiros. Ciência Animal Brasileira, v. 15, p. 313-321, 2014.
- 38) MEDEIROS, N. C; LOCATELLI-DITTRICH, R. Número de policromatófilos na diferenciação das anemias não regenerativas de regenerativas em cães. Semina. Ciências Agrárias, v. 35, p. 2501-2506, 2014.
- 39) MEIRELLES, A C F; LOCATELLI-DITTRICH, R; CASTILHOS, B; BUSCH, AP B. Concordância na detecção de anticorpos anti-*Toxoplasma gondii* e anti-*Neospora caninum* no sangue e no leite bovino pela reação de imunofluorescência indireta. Ciência Rural, v. 44, p. 2204-2209, 2014.
- 40) SILVA, A J; VILLANOVA JUNIOR, JA; FRACARO, L; REBELATTO, C.L.K.; BARCHIKI, F; MOURA, S; DOMINGUEZ, AC.; ABUD, APR; LOCATELLI-DITTRICH, R; BROFMAN, PRS; QUITZAN, JG. Effect of mesenchymal stem cells on movement and urination of rats with spinal cord injury. Semina. Ciências Agrárias., v. 35, p. 3205-3214, 2014.
- 41) MACIEL, B B.; REBELATTO, C L.K; BROFMAN, P R.S; BRITO, HARALD F.V; PATRICIO, LIA F.L. CRUZ, MA; LOCATELLI-DITTRICH, R Morphology and morphometry of feline bone marrow-derived mesenchymal stem cells in culture. Pesquisa Veterinária Brasileira, v. 34, p. 1127-1134, 2014.

- 42) CORAIOLA, A. M; Kolesnikovas, C K M; MANGINI, P.; BELTRAME, O C; LOCATELLI-DITTRICH, R. Parâmetros clínicos e de bioquímica sérica de pinguins-de-magalhães (*Spheniscus magellanicus*) jovens e adultos no sul do Brasil. Pesquisa Veterinária Brasileira, v. 34, p. 43-48, 2014.
- 43) SILVA, A. H. C. ; SILVA, D. M. ; RIBAS, C. R. ; LOCATELLI-DITTRICH, R.; Dombusch, P T ; Guerios S D . Alterações no hemograma de cadelas com neoplasia mamária. Ciência Animal Brasileira, v. 15, p. 87-92, 2014.
- 44) PATRÍCIO, M. A. C. ; RICHARTZ, R. R. T. B. ; JOINEAU, M. G. ; CARVALHO, R. C. Z. ; MEIRELLES, A. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. . Neospora DNA prevalence in rabies-negative cattle with neurological disorders. Veterinary Record, v. 3, p. 23-25, 2013.
- 45) BATTISTI, MKB; SILVA, DM; REUSING, MSO; BELTRAME, OC; SCHMIDT, SEM; FAGLIARI, JJ; DITTRICH, ROSÂNGELA LOCATELLI; GUÉRIOS, S D. Proteínas de fase aguda em cadelas com neoplasia mamária. Ciência Rural, v. 43, p. 902-907, 2013.
- 46) KOCH, M. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; MEDEIROS, N. C. ; BELTRAME, O. ; CASTILHOS, B. ; TOKUNO, K. . Sinais clínicos e alterações hematológicas de cães hepatopatas. A Hora Veterinária, v. 32, p. 32-34, 2013.
- 47) MAZUTTI, K; LOCATELLI-DITTRICH, R; LUNARDON, I; KUCHIISHI, S S. ; LARA, A C.; ZOTTI, E; ALBERTON, G C. Evaluation of the reagent test strips and microscopic examination of urine in the diagnosis of urinary tract infection in sows. Pesquisa Veterinária Brasileira, v. 33, p. 1103-1108, 2013.
- 48) KOCH, M; MEDEIROS, N. C; CASTILHOS, B. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; Oliveira, D. ; HAGI, R. H. . Quilotórax em cão pós trauma - relato de caso. A Hora Veterinária, v. 33, p. 23-25, 2013.
- 49) PATRICIO, L. F. L. ; REBELATTO, C. L. K. ; Brofman, P R S ; MACIEL, B. B. ; BELTRAME, O. ; Brito H F V ; LOCATELLI-DITTRICH, R. Isolamento e caracterização de células mesenquimais do tecido adiposo de cães. Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia, v. 64, p. 946-954, 2013.
- 50) MACHADO, L. F. S; LOCATELLI-DITTRICH, R; PAVELSKI, M; AFONSO, A. M. C. F; Deconto, I. ; Dombusch, P T . Padronização do exame termográfico nas articulações do carpo e metacarpofalangeanas de cavalos em treinamento. Archives of Veterinary Science, v. 18, p. 40-45, 2013.

- 51) PAULA, EFE; SOUZA, DF; MONTEIRO, ALG; SANTANA, M H A; GILAVERTTE, S; ROSSI JUNIOR, P; LOCATELLI DITTRICH, R. Residual feed intake and hematological and metabolic blood profiles of Ile de France lambs. *Revista Brasileira de Zootecnia*, v. 42, p. 806- 812, 2013.
- 52) Fernand, M. A. L. G; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; Salgado, J A ; Silva, C J A ; Berchiol da Silva, M G ; BELTRAME, O. ; Pinto, P H N . Early weaning and concentrate supplementation on the performance and metabolic profile of grazing lambs. *Revista brasileira de zootecnia*, v. 41, p. 1292-1300, 2012.
- 53) NORDI, W.M. ; YAMASHIRO, K.C.E. ; KLANK, M. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; MORAIS, R.N. ; REGHELIN, A.I. ; MOLENTO, C.F.M. . Quail (*Coturnixcoturnix japonica*) welfare in two confinement systems. *Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia* , v. 64, p. 1001-1008, 2012.
- 54) LOCATELLI-DITTRICH, R. Neosporose Equina. *Revista Brasileira de Medicina Equina*, v. 40, p. 33-48, 2012.
- 55) LOCATELLI-DITTRICH, R. Exames laboratoriais de avaliação hepática nos equinos. *Revista Brasileira de Medicina Equina*, v. 40, p. 49-66, 2012.
- 56) LOCATELLI-DITTRICH, R. Indicadores de doença inflamatória em cavalos -proteínas de fase aguda e ferro sérico. *Revista B de Medicina Equina*, v. 40, p. 67-71, 2012.
- 57) SCHMIDT, E. M.; PAULILLO, A. C.; LOCATELLI-DITTRICH, R.; BELTRAME, O.; OLIVEIRA, E. G. Comparison of different methods of measuring albumin concentration in ring-necked pheasants. *Comparative Clinical Pathology*, v. 4, p. 1-2, 2012.
- 58) MEDEIROS, N. C; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; SCHMIDT, E. M. ; ALVARES, A. A. A. ; PATRICIO, L. F. L. ; LANGE, R. R. ; SOUZA, R. A. M. . Efeito do sítio de venopunção nos parâmetros hematológicos em tigre-d'água-americano, *Trachemys scripta elegans*. *Pesquisa Veterinária Brasileira*; v. 32, p. 37-40, 2012.
- 59) Fernandes, F J. A. ; SOUZA, D. F. ; KOWALSKI, L. H. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; ROSSI JUNIOR, P. ; Silva, C J A Lipidograma como ferramenta na avaliação do metabolismo energético em ruminantes. *Revista Brasileira de Agrociencia*, v. 18, p. 10-23, 2012.
- 60) ULIANA, L. M. A. ; Brito H F V ; MONTANO, P. Y. ; LASKOSKI, L. ; Knopf ;LOCATELLI-DITTRICH, R. . Peritonite infecciosa felina -revisão de literatura. *MEDVEP. Revista Científica de Medicina Veterinária. Pequenos Animais e Animais de Estimação*, v. 10, p. 46-53, 2012.

- 61) PIRES, L. S. A; LOCATELLI-DITTRICH, R; SOUZA, A. C; BERTOL, M. A. F; PATRICIO, L. F. L. Parâmetros utilizados na avaliação do metabolismo do ferro em cães. *Ciência Rural*, v. 41, p. 32-38, 2011.
- 62) TEIXEIRA L C; Ferreira, FM; LOCATELLI-DITTRICH, R; SANTIN, E.; Alberton, G.C. Effects of zearalenone in prepubertal gilts. *Pesquisa Veterinária Brasileira*, v. 31, p. 656-662, 2011.
- 63) ROSA, G. A; SORBELLO, L. A; LOCATELLI-DITTRICH, R; KLANK, M; MORAES, M. T. T; OLIVEIRA, E. G. Perfil hematológico de codornas japonesas (*Coturnix japonica*) sob estresse térmico. *Ciência Rural*, v. 3, p. CR-4368, 2011.
- 64) PLUGGE, NF; Ferreira, FM; RICHARTZ, RRT; SIQUEIRA, A; LOCATELLI-DITTRICH, R. Occurrence of antibodies against *Neospora caninum* and/or *Toxoplasma gondii* in dogs with neurological signs. *Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária*, v. 20, p. 202-206, 2011.
- 65) SCHIMDT, E. M. S. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; SANTIN, E. ; PAULILLO, A. C. . Patología Clínica en Aves: una herramienta para el monitoreo de la sanidad avícola - revisión. *Plumazos*, v. 36, p. 4-17, 2010.
- 66) DITTRICH, JR; LOCATELLI-DITTRICH, R; MELO, HÁ; AFONSO, AMCF; Comportamento ingestivo de equinos e a relação com o aproveitamento das forragens e bem-estar dos animais. *Revista brasileira de zootecnia*; v. 39, p. 1-8, 2010.
- 67) SCHMIDT, E. M. S.; PAULILLO, A. C ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; BELTRAME, O. Serum protein profiles of Juvenile ring-necked Pheasants Vaccinated or nor against Newcastle disease. *International Journal of Poultry Science*, v. 8, p. 359-362, 2009.
- 68) PATRÍCIO, M. A. C; RICHARTZ, R. R. B; Willig, S. D. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; BARROS FI R. Prevalencia da raiva em bovinos, ovinos e caprinos no ano de 2007 no Estado do Paraná. *Ciência Animal Brasileira (UFG)*, v. 1, p. 519-523, 2009.
- 69) SOCCOL, V. T; Castro, E.A; GAZDA, T. L.; RICHARTZ, R. R. B; LOCATELLI-DITTRICH, R. Ocorrência de anticorpos anti-*Toxoplasma gondii* em ovinos das áreas urbanas e peri urbanas de Curitiba, Paraná. *Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária*, v.18, p. 69-70, 2009.
- 70) SCHMIDT, E. M. ; PAULILLO, A. C. ; CARON, L. F. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; VENTURA, H. L. B. . Evaluation of Experimental Vaccination against Newcastle disease and the blood proteinogram in ring-necked pheasants (*Phasianus colchicus*) during breeding season. *International Journal of Poultry Science*, v. 7, p. 661-664, 2008.

- 71) SCHMIDT, E. S. ; PAULILLO, A. C. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; HOPPE, E. G. L. ; BERTOLI, R. S. Determination of ring-necked pheasant (*Phasianus colchicus*) serum protein concentrations by refractometry and the biuret method. International Journal of Poultry Science, v. 7, p. 672-673, 2008.
- 72) SCHMIDT, E. M. ; PAULILLO, A. C. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; Moura, J. ; SILVA, P. C. L. ; Oliveira, E.G. . Hematological Profile of Juvenile Ring-Necked Pheasants (*Phasianus colchicus*) Vaccinated or Not Against Newcastle Disease. International Journal of Poultry Science, v. 7, p. 1005-1010, 2008.
- 73) PLUGGE, N. F.; Ferreira, FM; RICHARTZ, R. R. T; Dal Pizzol, J. ; MACHADO JP. C; ROSINELLI, A. S; LOCATELLIDITTRICH, R. Frequency of antibodies against *Neospora caninum* in stray and domiciled dogs from urban, periurban and rural areas from Paraná State, southern Brazil. Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária, v. 17, p. 222-226, 2008.
- 74) Hoffmann, D. C. S. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; RICHARTZ, R. R. T. ; ANTUNES, J. ; DITTRICH, J. R. ; LENATI, L. F. . SOROPREVALÊNCIA E CINÉTICA MENSAL DE ANTICORPOS ANTI-*Neospora* SP. em éguas gestantes. Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária, v. 17, p. 335-338, 2008.
- 75) MATTOS, B. C; LENATI, L. F. ; PLUGGE, N. F. ; LANGE, R. R. ; RICHARTZ, R. R. B. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. . SOROPREVALÊNCIA DE ANTICORPOS anti-*Neospora caninum* e anti-*Toxoplasma gondii* EM CANÍDEOS SELVAGENS CATIVOS. Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária, v. 17, p. 267-272, 2008.
- 76) LOCATELLI-DITTRICH, R.; MACHADO J, P. C; PLUGGE, N. F. RICHARTZ, R. R; Ferreira, FM; LENATI, LF; PATRÍCIO, MAC; JOINEAU, MEG; Pieppe. Determinação e correlação de anticorpos anti-*Neospora caninum* em bovinos e cães do Paraná, Brasil. Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária, v. 17, p. 191-196, 2008.
- 77) SCHMIDT, E. M. S. ; PAULILLO, A. C. ; SANTIN, E. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; Oliveira, E.G. . Hematological and Serum Chemistry Values for the ring-necked pheasant (*Phasianus colchicus*): variation with sex and age. International Journal of Poultry Science, v. 6, p. 137-139, 2007.

- 78) DITTRICH, J. R. ; CARVALHO, P. C. F. ; MORAES, A. ; OLIVEIRA, E. B. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; OIKAWA, M. ; SOUZA, F. T. V. ; SANTOS, F. . Comportamento Ingestivo de Equinos em Pastejo sobre Diferentes Dosséis. *Ciência Animal Brasileira (UFG)*, v. 8, p. 87-94, 2007.
- 79) SCHMIDT, E. M. S. ; PAULILLO, A. C. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; SANTIN, E. ; SILVA, P. C. L. ; BELTRAME, O. ; Oliveira, E.G. . The Effect of Afe on Hematological and Serum Biochemical values on Juvenile ring-necked Pheasants (*Phasianus colchicus*). *International Journal of Poultry Science*, v. 6, p. 459-461, 2007.
- 80) SCHMIDT, E. M. ; PAULILLO, A. C. ; SANTIN, E. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; BELTRAME, O. ; Moura, J. ; Oliveira, E.G. . Serum biochemical parameters in the ring-necked pheasant (*Phasianus colchicus*) on breeding season. *International Journal of Poultry Science*, v. 6, p. 673-674, 2007.
- 81) SCHMIDT, E. M. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; SANTIN, E. ; PAULILLO, A. C. . Patologia Clínica em Aves de Produção – Uma Ferramenta para Monitorar a Sanidade Avícola - Revisão. *Archives of Veterinary Science*, v. 12, p. 9-20, 2007.
- 82) DITTRICH, J. R.; CARVALHO, PCF; LOCATELLI-DITTRICH, R; MORAES, A. Comportamento Ingestivo de Equinos em Pastagens. *Archives of Veterinary Science*, v. 12, p. 1-8, 2007.
- 83) LOCATELLI-DITTRICH, R.; DITTRICH, J. R. ; RICHARTZ, R. R. T. B. ; GASINOJOINEAU, M. ; ANTUNES, J. ; PINCKNEY, R. D. ; Deconto, I; Hoffmann, D. C. S. ; SOCCOL, V. T. . Investigation of *Neospora* sp. and *Toxoplasma gondii* antibodies in mares and in precolostral foals from Parana State, Southern Brazil. *Veterinary Parasitology, Inglaterra*, v. 135, p. 215-221, 2006.
- 84) NORDI, W; YAMASHIRO, K; E.C.CARDOZO, ; DAHLKE, F. ; LOCATELLI-DITTRICH, R.; MOLENTO, C. F. . Impacto da Oferta de Poleiros sobre o Bem-Estar de Frangos de Corte. *Archives of Veterinary Science*, v. 11, p. 19/25, 2006.
- 85) LOCATELLI-DITTRICH, R.; Hoffmann, D. C. S; DITTRICH, J. R. . Neosporose Equina - Revisão. *Archives of Veterinary Science*, v. 11, p. 1-10, 2006.
- 86) RODASKI, S. ; De Sousa, R.S. ; BARROS FILHO, I. R. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; ROBES, R. R. . Calcinose circunscrita, de origem idiopática, em cão. *MEDVEP. Revista Científica de Medicina Veterinária, Curitiba*, v. 3, n.10, p. 146-152, 2005.
- 87) LOCATELLI-DITTRICH, R.; RODASKI, S. ; PLUGGE, N. F. ; ALVARES, A. A. A. ; Sprea, G; Franco, M.B. . Reação Leucemóide Associada a Sarcoma Indiferenciado em Intestino Delgado de Cão. *Archives of Veterinary Science, Curitiba*, v. 10, n.02, p. 101-107, 2005.

- 88) LOCATELLI-DITTRICH, R.; SOCCOL, V. T.; RICHARTZ, RRTB; JOINEAU, MEG; VINNE, RV; PINCKNEY, RD. Isolamento de *Neospora caninum* de feto bovino de rebanho leiteiro no Paraná. Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária, v. 13, n.3, p. 103-109, 2004.
- 89) LOCATELLI-DITTRICH, R.; Schmidt-Popazoglo, E.M.S. ; PASSERINO, A. S. M. ; PENSO, G. C. ; LACERDA, O. ; JAVOROUSKI, M. L. ; Pachaly, J.R. ; LANGE, R. R. ; MANGRICH, R. M. ; SILVA, SFC Valores hematológicos e bioquímicos de lobos-guará (*Chrysocyon brachyurus*), em cativeiro no Estado do Paraná, Brasil. Arquivos de Ciências Veterinárias e Zoologia da Unipar, Paraná, v. 6, n.1, p. 71-76, 2003.
- 90) LOCATELLI-DITTRICH, R.; Schmidt-Popazoglo, E.M.S.; CIFFONI, E. M.; BARROS FILHO, I. R.; Pachaly, J.R.; MANGRICH, R. M; SILVA, S. F. C. Hemograma de cabras soropositivas e soronegativas para o vírus da artrite encefalite caprina. Arquivos de Ciências Veterinárias e Zoologia da Unipar, v. 6, n.1, p. 67-70, 2003.
- 91) LOCATELLI-DITTRICH, R.; RICHARTZ, R. R; JOINEAU, M. E. G. ; PINCKNEY, R. D. ; De Sousa, R.S. ; LEITE, L. C. ; SOCCOL, V. T. . Isolation of *Neospora caninum* from a blind calf in Parana, southern Brazil. Veterinary Record, v. 153, n.12, p. 366-367, 2003.
- 92) LOCATELLI-DITTRICH, R.; SOCCOL, V. T. ; RICHARTZ, R. R. ; JOINEAU, M. G. ; VINNE, R. ; PINCKNEY, R. D. . Serological diagnosis of neosporosis in a herd of dairy cattle in Southern Brazil. The Journal of Parasitology, v. 87, n.6, p. 1493-1494, 2001.
- 93) LOCATELLI-DITTRICH, R.; SOCCOL, V. T. ; RICHARTZ, R. R. ; GASINOJOINEAU, M. ; VINNE, R. V. ; SILVA, R. ; LEITE, L. C. ; PINCKNEY, R. . Detecção de anticorpos contra *Neospora caninum* em vacas leiteiras e bezerros no Estado do Paraná. Archives of Veterinary Science, Brasil, v. 6, n.2, p. 37-41, 2001.
- 94) SCHMIDT, E. M. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; SOCCOL, V. T. ; MORAES, F. R. . Pesquisa de marcadores parasitológicos e hematológicos de resistência ao parasitismo gastrointestinal em cordeiros. Arquivos de Ciências Veterinárias e Zoologia da Unipar, Brasil, v. 4, n.1, p. 55-64, 2001.
- 95) LOCATELLI-DITTRICH, R.; DITTRICH, J. R. ; FLEMING, J. S. ; PEREIRA, L. ; HARDER, S. ; SAITO, M. E. ; SCHMIDT, E. M. S. ; SILVA, S. F. C. . Valores bioquímicos séricos em potros da raça Puro Sangue Inglês suplementados com diferentes tipos de gordura. Ciência Rural, v. 30, n.4, p. 631-634, 2000.

- 96) LOCATELLI-DITTRICH, R.; DITTRICH, J. R. ; GREMSKI, W. . Estudo Histológico e Histoquímico do Estômago do Cavallo (*Equus caballus*, L.). Revista do Setor de Ciências Agrárias. v. 18, n.1-2, p. 91-102, 1999.
- 97) LOCATELLI-DITTRICH, R.; DITTRICH, J. R.; FLEMMING, JS; PEREIRA, L. Efeito da suplementação de gorduras nos valores das enzimas séricas musculares em potros P.S.I. Revista do Setor de Ciências Agrárias. v. 18, n.1-2, p. 137-144, 1999.
- 98) LOCATELLI-DITTRICH, R.; BARROS FILHO, I. R. ; YORINORI, E. H. ; Schimanski, N. . Valores de referência para leucograma de bovinos da raça holandesa preta e branca no Paraná. Revista do Setor de Ciências Agrárias. v. 15, n.2, p. 207-211, 1996.
- 99) LOCATELLI-DITTRICH, R.; BARROS FILHO, I. R; YORINORI, E. H; SILVA, SFC. Proteinograma de bovinos da raça holandesa preta e branca criadas no Paraná. Revista do Setor de Ciências Agrárias. v. 15, n.2, p. 213-216, 1996.

2.Capítulos de livros publicados

- 1) LOCATELLI-DITTRICH, R.; Alberton, G.C. Infecções no trato urinário em porcas. In: Marcelo Ziani; Everson Zotti. (Org.). Tópicos em Sanidade e Manejo de suínos. 1ed.Campinas: Sanphar Saúde animal, 2010, v. 1, p. 83-135.
- 2) LOCATELLI-DITTRICH, R.; Andreotti, R.; SOCCOL, V. T.; Paiva, F. Neosporose em Bovinos. In: Ricardo Antônio Amaral de Lemos. (Org.). Leptospirose Bovina - Campilobacteriose Genital Bovina - Tricomonose Bovina - Neosporose Bovina - Série Qualificação Rural. 1ed.Campo Grande: UFMS, 2005, v. 3, p. 71-104.

3.Trabalhos completos publicados em anais de congressos

- 1) Brito H F V; LOCATELLI-DITTRICH, R; MONTANO, P. Y; LASKOSKI, L.; SILVA, F. T. ; Knopf, T.; Brandão, F. L.; Fernandes Filho, T. CARACTERIZAÇÃO FENOTÍPICA DE CÉLULAS MONONUCLEARES DA MEDULA ÓSSEA DE CÃES. In: 35 Congresso Brasileiro da ANCLIVEPA, 2014, Belo Horizonte. Anais do 35 Congresso Brasileiro da ANCLIVEPA. Belo Horizonte: ANCLIVEPA, 2014. v. 35. p. 182-184.

- 2) FAM, A. L. P. A.; BELTRAME, O.; CASTILHOS, B; TAVERNEZI, L; LOCATELLI-DITTRICH, R. Etiologias e prognóstico de doenças em cães com neutrófilos tóxicos. In: Congresso Medvep de Especialidades Veterinárias, 2011, Curitiba. MEDVEP. Revista Científica de Medicina Veterinária. Pequenos Animais e Animais de Estimação. Curitiba: Medvep, 2011. p. 1-3.
- 3) FAM, A. L. P. A.; BELTRAME, O; CASTILHOS, B; LOCATELLI-DITTRICH, R. Alterações Hematológicas e Bioquímicas de cães com neutrófilos tóxicos. In: Congresso MEDVEP de Especialidades Veterinárias 2011, 2011, Curitiba. MEDVEP edição especial do Congresso, 2011. v. 1. p. 1-3.
- 4) CORAIOLA, A. M; CASTILHOS, B; KOCH, M; LOCATELLI-DITTRICH, R; LANGE, R. R. Leucograma e relação neutrófilo/linfócito em saguis-de-tufo-preto (*Callithrix penicillata*) recém capturados no Parque Barigui, Curitiba PR, Brasil. In: XX Encontro e XIV Congresso da Associação Brasileira de Veterinários de Animais Selvagens - ABRAVAS, 2011, Campinas. Anais do XIV Congresso e XX Encontro da ABRAVAS, 2011. v. XIV. p. 136-138.
- 5) CORAIOLA, A. M. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; FAM, A. L. P. A. . Leucograma e relação heterófilo/linfócito em pingins-demagalhões (*Spheniscus magellanicus*) para avaliação da condição de saúde e probabilidade de sobrevivência à reabilitação. In: XX Encontro e XIV Congresso da Associação Brasileira de Veterinários de Animais Selvagens - ABRAVAS, 2011, Campinas. Anais do XIV Congresso e XX Encontro da ABRAVAS, 2011. v. XIV. p. 37-40.
- 6) LOCATELLI-DITTRICH, R.; SOCCOL, V. T. ; PINCKNEY, R. ; JOINEAU, M. E. G. ; VINNE, R. V. D. ; RICHARTZ, R. R. B. . Techniques to diagnosis of neosporosis in a herd of dairy cattle in Southern Brazil. In: International Conference on New Horizons in Biotechnology, 2001, Trivandrum (Índia). Regional Research Laboratory, CSIR. Trivandrum -Índia: Sree Printers, 2001. v. 1. p. 227-228.
- 7) LOCATELLI-DITTRICH, R.; SOCCOL, V. T; PINCKNEY, R. D; JOINEAU, M. E. G; SILVA, R; LEITE, LC; RICHARTZ, RRTB. Isolation of a bovine *Neospora* from a blind calf in Brazil. In: International Conference on New Horizons in Biotechnology, 2001, Trivandrum. Proceedings of the International Conference on New Horizons in Biotechnology. Trivandrum: Sree Printers, 2001. v. 18-21. p. 228-228.

4. Resumos expandidos publicados em anais de congressos

- 1) MALAGUINI, N. P.; LOCATELLI-DITTRICH, R.; Knopf, T.; BUSH, A. P. B. ; WEBER, L. F. S. Monitoramento de anticorpos anti-*Neospora caninum* em amostras individuais e coletivas de leite (ISSN 2594-4177). In: VII Congresso Brasileiro de Qualidade do Leite, 2017, Curitiba. Anais do VII Congresso Brasileiro de Qualidade do Leite, 2017. v. VII. p. 114-115.
- 2) GOULART, M. A. ; DALAZEN, G. T. ; RIBEIRO, V. L. ; BELTRAME, OLAIR ; LOCATELLI DITTRICH, R. Parametros bioquímicos de suindaras (*Tyto furcata*) mantidas em cativeiro. In: Medvep 2015, 2015, Curitiba. Anais do III congresso Medvep de Especialidades Veterinárias. Curitiba: Medvep, 2015. v. III. p. 379-381.
- 3) GOULART, M. A. ; HAGI, R. H. ; BELTRAME, OLAIR CARLOS ; LOCATELLI DITTRICH, ROSANGELA . Grau de estresse em jacutingas (*Aburria jacutinga*) cativas no estado do Paraná, Brasil. In: Medvep 2015 - III congresso Medvep de Especialidades Veterinárias, 2015. Anais Medvep 2015, 2015. v. III. p. 385-387.
- 4) MONTANO, P. Y. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; GIZZI, A. B. R. ; Biondo, A. W. ; LEUTENENEGGER, C. . Ocorrência de coinfeções em gatos domésticos anêmicos e não anêmicos. In: 34 Congresso Brasileira da Anclivepa, 2013, Natal. Anais do 34 Congresso Brasileiro da ANCLIVEPA. São Paulo: Anclivepa, 2013. v. 34. p. 291-293.
- 5) KOWALSKI, L. H. ; Fernandes ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; ROSSI JR, P. ; SOUZA, D. F. . Lipidograma na avaliação do metabolismo lipídico de ruminantes. In: VII Simpósio de Ciências da UNESP - Dracena, 2011, Dracena. Anais do VII Simpósio de Ciências da UNESP - Dracena, 2011. v. 7. p. 1-4.
- 6) MATTOS, B. C; MEIRELLES, A; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; LANGE, R. R. ; RODRIGUEZ, M. C. Pesquisa de oocistos de *Neospora caninum* nas fezes de três espécies de canídeos selvagens nativas do Brasil. In: Congresso MEDVEP de Especialidades Veterinárias 2011, 2011, Curitiba. MEDVEP, Congresso, 2011. v. 1.
- 7) SCHIMDT, E. M. S. ; PAULILLO, A. C. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. . Eletroforese de proteínas séricas em faisões de coleira (*Phasianus colchicus*) durante a estação reprodutiva. In: Conferência FACTA Ciência e Tecnologia Avícolas, 2011, Santos. Anais Prêmio Lamas Conferência FACTA Ciência e Tecnologia Avícolas, 2011. v. 29.

- 8) STIVARI, T. S. S. ; MONTEIRO, A. L. G. ; Fernandes ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; TOKUNO, K. .
Influência do desmame precoce e da suplementação concentrada no eritrograma de cordeiros terminados em pastagem. In: 47 Reunião Anual da sociedade Brasileira de Zootecnia, 2010, Salvador. Anais da 47 Reunião Anual da sociedade Brasileira de Zootecnia, 2010. v. 47. p. 23-26.
- 9) PRADO, O. R.; MONTEIRO, A. L. G.; LOCATELLI-DITTRICH, R; SOUZA, D. F; MEDEIROS, N. C.
O desmame precoce e a suplementação concentrada na resposta imune de cordeiros terminados em pastagem. In: 47 Reunião Anual da sociedade Brasileira de Zootecnia, 2010, Salvador. Anais da 47 Reunião Anual da sociedade Brasileira de Zootecnia, 2010. v. 47. p. 45-48.
- 10) Fernandes; M. A. L. G.; LOCATELLI-DITTRICH, R.; PRADO, O. R. Influência do desmame precoce e da suplementação concentrada na condição de estresse de cordeiros terminados em pastagem. In: 47 Reunião Anual da sociedade Brasileira de Zootecnia, 2010, Salvador. Anais da 47 Reunião Anual da sociedade Brasileira de Zootecnia, 2010. v. 47. p. 51-54.
- 11) CORAIOLA, A. M; LOCATELLI-DITTRICH, R; FAM, A. L. P. A; LANGE, R. R; CASTILHOS, B; KOCH, M; MEIRELLES, A. Principais alterações hematológicas encontradas em psitacídeos cativos no estado do Paraná entre os anos de 2002 e 2009. In: XIII Congresso e XIX Encontro da Associação Brasileira de Veterinários de Animais Selvagens, 2010, Campos do Jordão. Anais do XIII Congresso e XIX Encontro da ABRAVAS, 2010. v. XIII. p. 96-97.
- 12) CORAIOLA, A. M. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; LANGE, R. R. ; CASTILHOS, B. ; KOCH, M. ; FAM, A. L. P. A. ; MEIRELLES, A. .Principais alterações hematológicas encontradas em grandes felídeos cativos no estado do Paraná entre os anos de 2002 e 2009. XIII Congresso e XIX Encontro da Associação Brasileira de Veterinários de Animais Selvagens, 2010, Campos do Jordão. anais do XIII Congresso e XIX Encontro da ABRAVAS, 2010. v. XIII. p. 109-109.
- 13) SCHMIDT, EMS; PAULILLO, A C; LOCATELLI-DITTRICH, R; BELTRAME, O; Oliveira, EG
Proteinograma sérico em faisões-de-coleira (*Phasianus colchicus*) jovens, vacinados experimentalmente contra a doença de Newcastle. In: 21 Congresso Brasileiro de Avicultura e 27 Conferencia FACTA de Ciencia e Tecnologia Avícolas, 2009, Porto Alegre. 27 conferencia FACTA de Ciencia e Tecnologia Avícolas. FACTA, 2009. v. 1. p. 3-3.
- 14) Fernandes; MONTEIRO, A. L. G. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; BELTRAME, O. ; MEDEIROS, N. C. ; TOKUNO, K. . Impacto do desmame e da suplementação concentrada sobre o perfil metabólico de cordeiros terminados em pastagem. In: 46 Reunião Anual da

- Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2009, Maringá. Anais da 46 Reunião da SBZ. São Paulo: SBZ, 2009.
- 15) ALVARES, A. A. A. ; Nancy M L Rivera ; LENATI, L. F. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; FISCHER, A. S. P. S. ; BACILA, M. . Influência da adição de extrato de *Yucca schidigera* nos parâmetros bioquímicos de cães adultos consumindo duas rações comerciais. In: XXVIII Congresso Brasileiro da ANCLIVEPA, 2007, Florianópolis. Acta Scientiae Veterinariae. Florianópolis: Anclivepa, 2007. v. 35.
- 16) ALVARES, A. A. A. ; Nancy M L Rivera ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; SILVA, P. C. L. ; SILVA, A. V. F. ; BACILA, M. . Colesterol sérico de cães adultos consumindo duas rações comerciais com adição de extrato de *Yucca schidigera*. In: XXVIII Congresso Brasileiro da ANCLIVEPA, 2007, Florianópolis. Acta Scientiae Veterinariae. Florianópolis: Anclivepa, 2007. v. 35.
- 17) LENATI, L. F.; LOCATELLI-DITTRICH, R.; MATTOS, B. C.; SILVA, L. C.; BELTRAME, O.; ROSINELLI, A. S; SILVA, PCL Valores hematológicos de avestruzes (*Struthio camelus*): variação entre sexo e período reprodutivo. In: VIII Congresso Brasileiro de Estruticultura, 2007, Fortaleza. Anais do VIII Congresso Brasileiro de Estruticultura. Fortaleza: ACAB - Associação dos Criadores de Avestruz do Brasil, 2007. v. VIII.
- 18) CORAIOLA, A. M. ; BONA, T. D. M. M. ; LENATI, L. F. ; BELTRAME, O. ; SILVA, L. C. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. . Dosagens de ferro sérico e da capacidade ligadora de ferro em avestruzes no Paraná. In: VIII Congresso Brasileiro de Estruticultura, 2007, Fortaleza. Anais do VIII Congresso Brasileiro de Estruticultura. Fortaleza: ACAB - Associação dos Criadores de Avestruz do Brasil, 2007.
- 19) MATTOS, B. C. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; LENATI, L. F. ; MEDEIROS, N. C. ; SILVA, L. C. ; CORAIOLA, A. M. ; BONA, T. D. M. M.; ROBLE JUNIOR, J. C. . Relação heterófilo/linfócito em avestruzes (*Struthio camelus*) machos e fêmeas em diferentes períodos reprodutivos. In: VIII Congresso Brasileiro de Estruticultura, 2007, Fortaleza. Anais do VIII Congresso Brasileiro de Estruticultura. Fortaleza: ACAB - Associação dos Criadores de Avestruz do Brasil, 2007.
- 20) BONA, T D M M; LOCATELLI-DITTRICH, R ; Moura, J. ; LENATI, L. F; MATTOS, B. C. ; CORAIOLA, A. M.; SANTIN, E; SCHMIDT, E. M. Perfil hepático e proteinograma em avestruzes (*Struthio camelus*) adultos no Estado do Paraná. In: VIII Congresso Brasileiro de Estruticultura, 2007, Fortaleza. Anais do VIII Congresso Brasileiro de Estruticultura. Fortaleza: ACAB - Associação dos Criadores de Avestruz do Brasil, 2007.

- 21) BONA, T. D. M. M. ; SAAD, M. B. ; SANTIN, E. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. . Análise morfométrica relativa do sistema digestório de avestruzes (*Struthio camelus*). In: VIII Congresso Brasileiro de Estrutociultura, 2007, Fortaleza. Anais do VIII Congresso Brasileiro de Estrutociultura. Fortaleza: ACAB - Associação dos Criadores de Avestruz do Brasil, 2007.
- 22) SCHMIDT, EM; Moura, J; LENATI, L. F. ; LOCATELLI-DITTRICH, R; MEDEIROS, NC; CORAIOLA, AM; BELTRAME, O; BONA, TDMM. Parâmetros bioquímicos séricos de função renal em avestruzes. In: VIII Congresso Brasileiro de Estrutociultura, 2007, Fortaleza. Anais do VIII Congresso Brasileiro de Estrutociultura. Fortaleza: ACAB - Associação dos Criadores de Avestruz do Brasil, 2007.
- 23) LOCATELLI-DITTRICH, R.; SCHMIDT, E. M. ; BARROS FILHO, I. R. ; MANGRICH, R. M. ; CIFFONI, E. M. . Perfil bioquímico sérico de cabras soropositivas e soronegativas para o vírus da artrite encefalite caprina. In: VII Congresso Brasileiro de Buiatria, 2007, Curitiba. CD do VII Congresso Brasileiro de Buiatria. Curitiba, 2007.
- 24) PATRÍCIO, M. A. C. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; SPONCHIADO, D. ; RICHARTZ, R. R. ; BARROS FILHO, I. R. . Prevalência de raiva em bovinos, ovinos e caprinos no Estado do Paraná. In: VII Congresso Brasileiro de Buiatria, 2007, Curitiba. CD do VII Congresso Brasileiro de Buiatria. Curitiba, 2007.
- 25) SCHMIDT, E. M. ; BARROS FILHO, I. R. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; CIFFONI, E. M. ; MANGRICH, R. M. . Proteinograma de cabras soropositivas e soronegativas para o vírus da artrite encefalite caprina. In: VII Congresso Brasileiro de Buiatria, 2007, Curitiba. Anais do VII Congresso Brasileiro de Buiatria. Curitiba, 2007.
- 26) SCHMIDT, E. S. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; BARROS FILHO, I. R. . Avaliação de dois métodos para a determinação das proteínas séricas em cabras. In: VII Congresso Brasileiro de Buiatria, 2007, Curitiba. Anais do VII Congresso Brasileiro de Buiatria. Curitiba, 2007.
- 27) SCHMIDT, E; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; BARROS FILHO, I. R. . Determinação das concentrações de proteínas séricas totais de vacas holandesas por refratometria e pelo método do biureto. In: VII Congresso Brasileiro de Buiatria, 2007, Curitiba. CD do VII Congresso Brasileiro de Buiatria. Curitiba, 2007.
- 28) LOCATELLI-DITTRICH, R.; Franco, M.B. ; ALVARES, A. A. A. . *Dioctophyma renale* em cão sem hematúria macroscópica. In: XXVI congresso Brasileiro da ANCLIVEPA, 2005, Salvador.

Anais do XXVI congresso Brasileiro da ANCLIVEPA. Salvador / Bahia: Anclivepa, 2005. v. 3. p. 218-219.

- 29) LOCATELLI-DITTRICH, R.; Schmidt-Popazoglo, E.M.S. ; PAULILLO, A. C. ; SANTIN, E. . Efeito de milho naturalmente contaminado com micotoxinas sobre a reação de frangos de corte vacinados contra a coccidiose. In: Conferência APINCO 2004 de Ciência e Tecnologia Avícolas, 2004, Santos. Revista Brasileira de Ciência Avícola / Brazilian Journal of Poultry Science, 2004. v. 6. p. 193-193.
- 30) LOCATELLI-DITTRICH, R.; JOINEAU, M. E. G. ; Deconto,I. ; PINCKNEY, R. ; RICHARTZ, R. R. T. B. ; SOCCOL, V. T. . Surto de abortos em eqüinos no Paraná e o isolamento de *Neospora caninum* dos fetos. In: XII Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2002, Rio de Janeiro. Anais do XII CBPV. Rio de Janeiro: Sociedade Brasileira de Parasitologia Veterinária, 2002. v. 1.

5. Resumos publicados em anais de congressos

Abaixo estão listados os 51 resumos publicados nos últimos seis anos (2014 a 2019), do total de 223 publicados (de 1993 até 2019).

1. KOCH, M. ; WEISS, R. R. ; GALAN, T. G. B. ; AGUIAR, D. M. ; SATO, A. P. ; MONTEIRO, ALDA LÚCIA GOMES ; CRUZ, AA ; LOCATELLI DITTRICH, R. DETECÇÃO DE *Neospora caninum* E *Toxoplasma gondii* no sêmen de carneiros naturalmente infectados. In: XX Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2018, Londrina. Anais do XX Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária. São Paulo: Editora do CBPV, 2018. v. XX. p. 81-81.

2. SILVA, BR; BELTRAME, O. ; TAQUES, I. ; AGUIAR, D. M. ; LOCATELLI DITTRICH, R. Detecção e caracterização molecular de *Ehrlichia canis* na mesorregião centro oriental paranaense. In: XX Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2018, Londrina. Anais do XX Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária. São Paulo: CBPV, 2018. v. XX. p. 203-203.

3. SILVA, B. R. ; MONTANO, P. Y. ; REGIO, R. R. ; FERREIRA, R. F. ; MALAGUINI, N. P. ; SATO, A. P. ; OLIVEIRA KM; LOCATELLI DITTRICH, R. Detecção de anticorpos anti *Neospora caninum* em gatos da região Sul do Brasil. In: XX Congresso Brasileiro de Parasitologia

Veterinária, 2018, Londrina. Anais do XX Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária. São Paulo: CBPV, 2018. v. XX. p. 83-83.

4. SATO, A. P.; GOULART, M. A.; KONELL, A. L. ; OLIVEIRA K M; MALAGUINI, N. P. ; CRUZ, AA; LOCATELLI DITTRICH, R. Diagnóstico molecular de *Sarcocystis* sp. em sangue de rapinantes. In: XX Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2018, Londrina. Anais do XX CBPV. São Paulo: CBPV, 2018. v. XX. p. 94-94.

5. FORMIGA, H. T; KONELL, A. L. ; SATO, A. P. ; PAGANI, R. S. ; LOCATELLI DITTRICH, R. Diagnóstico sorológico de *Toxoplasma gondii*, *Neospora caninum* e *Sarcocystis* sp. em felídeos do zoológico de Pomerode, SC. In: XX Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2018, Londrina. Anais do XX CBPV. São Paulo: CBPV, 2018. v. XX. p. 95-95.

6. KONELL, A. L. ; SATO, A. P. ; STIVAL, M. ; MALAGUINI, N. P. ; LOCATELLI DITTRICH, R. OCORRÊNCIA DE ANTICORPOS ANTI-Toxoplasma gondii e ANTI-Neospora caninum EM GANSOS (*Anser* sp.) CATIVOS E DE VIDA LIVRE. In: XX Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2018, Londrina. Anais do XX CBPV. São Paulo: CBPV, 2018. v. XX. p. 121-121.

7. SCHMIDT, E. M; BARROS FILHO, I. R; MINOZZO, C; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; BELTRAME, OC. ; KOZLOWSKI N V. A. ; ECKERSALL, P. D. . Haptoglobin concentration in cattle with inflammatory diseases. In: 18 th Biennial Congress of the International Society for Animal Clinical Pathology, 2018, Tóquio. Proceedings of the 18th Biennial Congress of the International Society for Animal Clinical Pathology. Tóquio: Nippon Veterinary and Life Science University, 2018. v. 18. p. 44-44.

8. MINOZZO, C; BARROS FILHO, I. R. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; BELTRAME, OLAIR C. ; Dornbusch, PT ; DORNBUSCH, L. P. T. C. ; ECKERSALL, P. D. ; SCHMIDT, E. M. . Haptoglobin concentration in cattle with bracken fern poisoning. In: MCAA Brazil-Europe Workshop, 2018, Botucatu. II Marie Curie Alumni Association Brazil-Europe and III UNESP-University of Glasgow, Scotland, UK Research Perspectives Workshop. UNESP: FMVZ - UNESP, 2018. v. III. p. 37-37.

9. SOUZA, G. S. ; SCHMITZ, E. F. ; SCHIMIDT, J. ; PINTO, G. O. P. A. ; CABRAL, L. D. R.; LOCATELLI-DITTRICH, R. LEUCEMIA MIELÓIDE CRÔNICA EM GATO - RELATO DE CASO. In: II Encontro Nacional de Patologia Clínica Veterinária. ENPCV 2018, 2018, Jaboticabal. Anais do II Encontro Nacional de Patologia Clínica Veterinária. ENPCV 2018. Jaboticabal: FCAV Unesp Jaboticabal, 2018. v. II.
10. SCHMITZ, E. F. ; SOUZA, G. S. ; SCHIMIDT, J. ; PINTO, G. O. P. A. ; CABRAL, L. D. R.; LOCATELLI-DITTRICH, R. Alterações hematológicas e bioquímicas causadas por *Anaplasma marginale* associado à *Trueperella pyogenes* em bovino. In: II Encontro Nacional de Patologia Clínica Veterinária. ENPCV 2018, 2018, Jaboticabal. Anais do II Encontro Nacional de Patologia Clínica Veterinária. ENPCV 2018. Jaboticabal: FCAV Unesp, 2018. v. II.
11. CARNEIRO, E. W; LOCATELLI-DITTRICH, R; ALMEIDA, R; ICHIKAWA, EE. METABOLIC INTERACTIONS BETWEEN TOTAL AND IONIC CALCIUM ON DAIRY COWS AT CALVING. In: 54ª. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2017, Foz do Iguaçu. Proceedings of the 54th Annual Meeting of the Brazilian Society of Animal Science. Brasília: Sociedade Brasileira de Zootecnia - SBZ, 2017. v. 54. p. 1120-1120.
12. SATO, A. P. ; GOULART, M. A. ; KONELL, A. L. ; KOCH, M. ; SILVA, B. R. ; REGIO, R. R. ; KUTEQUES, M. F. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. . DIAGNÓSTICO SOROLÓGICO E MOLECULAR DE *Toxoplasma gondii*, *Neospora caninum* E *Sarcocystis neurona* EM RAPINATES DE CATIVEIRO. In: II Encontro Brasileiro de Protozoologia Veterinária, 2017, Londrina. Anais do II EBPV. Londrina: UEL, 2017. v. II. p. 2-2.
13. SILVA, B. R. ; KUTEQUES, M. F. ; SATO, A. P. ; MAFFEZZOLLI, G. ; AGUIAR, D. M. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. RANGELIOSE CANINA NA MESORREGIÃO METROPOLITANA DE CURITIBA: RELATO DE CASOS. In: II Encontro Brasileiro de Protozoologia Veterinária, 2017, Londrina. Anais do II EBPV. Londrina: UEL, 2017. v. II. p. 17-17.
14. REGIO, R. R. ; SATO, A. P. ; KOCH, M. ; SILVA, B. R. ; MONTANO, P. Y. ; FERREIRA, R. F. ; MALAGUINI, N. P. ; SILVA, Y. N. M. ; ELER, R. M. P. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. . LEUCEMIA VIRAL FELINA E CO-INFECÇÃO POR *Toxoplasma gondii*, *Sarcocystis neurona* E *Neospora*

caninum. In: II Encontro Brasileiro de Protozoologia Veterinária, 2017, Londrina. anais do II EBPV. Londrina: UEL, 2017. v. II. p. 16-34.

15. PONCHEKI, J. K. ; SOUZA, P. M. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; LANNA, D. P. D. ; ALMEIDA, R. . Association of β -hydroxybutyrate concentrations and blood parameters in early lactation dairy cows. In: 54 Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2017, Foz do Iguaçu. Anais da 54 Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia. São Paulo: SBZ, 2017. v. 54. p. 275-275.

16. SILVA, Y. N. M. ; REGIO, R. R. ; MONTANO, P. Y. ; LOCATELLI-DITTRICH, ROSÂNGELA . ESTUDO EPIDEMIOLÓGICO DA LEUCEMIA VIRAL FELINA. In: EVENTO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA (EVINCI) 2017, 2017, Curitiba. Anais do 25º Evento de Iniciação Científica. Curitiba: UFPR, 2017. v. 25.

17. FERREIRA, R. F. ; LOCATELLI-DITTRICH, ROSÂNGELA ; MONTANO, P. Y. ; ELER, R. M. P. . Pesquisa de anticorpos anti *Sarcocystis neurona* em gatos com FeLV. In: 25º Evento de Iniciação Científica, 2017, Curitiba. 25º Evento de Iniciação Científica. Curitiba: UFPR, 2017. v. 25.

18. MALAGUINI, NP; LOCATELLI-DITTRICH, R; REGIO, R. R. ; MONTANO, P. Y. ; FERREIRA, R. F. . PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-*TOXOPLASMA GONDII* EM GATOS INFECTADOS COM O VÍRUS DA LEUCEMIA VIRAL FELINA. In: 25º Evento de Iniciação Científica, 2017, Curitiba. Anais do 25º Evento de Iniciação Científica. Curitiba: UFPR, 2017. v. 25.

19. ELER, R. M. P. ; FERREIRA, R. F. ; LOCATELLI-DITTRICH, R; MONTANO, P. Y. ; SILVA, Y. N. M. . PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-*NEOSPORA CANINUM* EM GATOS INFECTADOS COM O VÍRUS DA LEUCEMIA VIRAL FELINA. In: 25º Evento de Iniciação Científica, 2017, Curitiba. Anais do 25º Evento de Iniciação Científica. Curitiba: UFPR, 2017. v. 25.

20. FERREIRA, R. F. ; LOCATELLI-DITTRICH, R; SILVA, K. A. L. ; MONTANO, P. Y. . PERFIL HEMATOLÓGICO, BIOQUÍMICO E PROTEÍNA PLASMÁTICA TOTAL DE GATOS infectados com

o vírus da leucemia felina. In: 24 EVINCI 2016 Evento de Iniciação Científica, 2016, Curitiba. Anais do EVINCI 2016. Curitiba: UFPR, 2016. v. 24. p. 830.

21. SILVA, K. A. L. ; LOCATELLI-DITTRICH, R; MONTANO, P Y. ; FERREIRA, R. F. . MIELOGRAMA EM GATOS INFECTADOS COM O VÍRUS DA LEUCEMIA FELINA. In: 24 EVINCI Evento de Iniciação Científica 2016, 2016. Anais do 24 EVINCI. Curitiba: UFPR, 2016. v. 24. p. 764.

22. ELER, R. M. P; FERREIRA, R. F. ; KONELL, A. L. ; KROETZ, C. C. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. Perfil hematológico, mielograma e concentração de ferro sérico de lhamas (*Lama glama*) com anemia crônica. In: XIX congresso ABRAVAS 25 anos, 2016, Goiania. Anais do ABRAVAS 25 anos, 2016.

23. SOUZA, G. S. ; LOCATELLI-DITTRICH, R; Guerios S D ; FONSECA, F. M. ; RIBEIRO, C. L. ; FAM, A. L. P. A. . CHRONIC LYMPHOCYTIC LEUKEMIA IN A DOG: CASE REPORT. In: I Symposium on Small Animal Oncology, 2016, Ribeirão Preto. Anais do I Symposium on Small Animal Oncology. Ribeirão Preto, 2016. v. 1.

24. SILVA, B. R; RODRIGUEZ, M. C; LOCATELLI-DITTRICH, R. SOROPREVALÊNCIA DE *Babesia canis* ASSOCIADA À PRESENÇA DE CARRAPATOS EM CÃES DE TRÊS MESORREGIÕES DO ESTADO DO PARANÁ, BRASIL. In: 2 Congresso Sul da ANCLIVEPA, 2016, Florianópolis. Anais do 2 Congresso Sul da ANCLIVEPA. São Paulo: ANCLIVEPA, 2016. v. 2.

25. BRITO, HFV; REBELATTO, CLK; Senegaglia, AC; FRACARO, L; LASKOSKI, L; LOCATELLI-DITTRICH, R. Recrutamento para o sistema nervoso central de células mononucleares derivadas da medula óssea após transplante alogênico em cães com sequelas de cinomose. In: XX CONGRESSO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE TRANSPLANTE DE MEDULA ÓSSEA, 2016, Fortaleza. Anais do XX CONGRESSO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE TRANSPLANTE DE MEDULA ÓSSEA. São Paulo: SBTMO, 2016. v. 22.

26. MELO, C. ; COPETTI, L. ; STUANI, O. F. ; LOCATELLI DITTRICH, ROSANGELA ; ALMEIDA, R. . Effects of rumen-protected choline and B vitamins during the transition period on serum

metabolites and milk composition in periparturient dairy cattle. In: JAM, 2015, Orlando. J. Anim. Sci., Suppl. s3/J. Dairy Sci. Vol. 98, Suppl. 2, 2015. v. 93. p. 133-134.

27. BROOCKE, G. M. V. D. ; LOCATELLI DITTRICH, R; DE BRITO, H F V; KROETZ, C. C. ; Amaral Kruger D . Diagnóstico de doenças neurológicas infecciosas e parametros liquoricos em cães. In: 23 EVINCI, 2015, Curitiba. ANAIS, UFPR, 23 Evento de Iniciação Científica. Curitiba: UFPR, 2015. v. 23. p. 790-790.

28. LASKOSKI, L; LOCATELLI DITTRICH, R; VALADAO, C. A. A; CASTRO, ML; ARAUJO AF; SILVA, JR; BASSO, F. Z; GONCALVES, K. A. ; BRANDAO, Y. O; Dombusch, P T; Deconto,I; De Sousa, R.S. Influencia do tempo de evolução de afecções gastrintestinais sobre o desenvolvimento de alterações morfológicas do tecido laminar do casco de cavalos. In: XV Conferencia Anual ABRAVEQ, Campos do Jordão. Anais do XV ABRAVEQ. São Paulo: ABRAVEQ, 2014

29. LASKOSKI, L; LOCATELLI DITTRICH, R; CASTRO, M. L; ARAUJO, F. F. ; SILVA, J. R. ; BASSO, F. Z. ; GONCALVES, K. A. ; ANESE, J. D. ; BRANDAO, Y. O. ; Deconto,I. ; Dornbusch, PT ; De Sousa, R.S. . Alterações morfológicas do tecido laminar do casco de dois cavalos com disfunção da pars intermedia da pituitária. In: XV Conferencia Anual ABRAVEQ, 2014, Campos do Jordão. Anais da XV ABRAVEQ. São Paulo: ABRAVEQ, 2014. v. XV.

30. RAMIRES, C. H. ; NAVARRO, R. B. ; SILVA, R. M. ; Santos, G. T. ; LOCATELLI-DITTRICH, ROSÂNGELA ; ALMEIDA, R. . Blood parameters in transition dairy cattle and their effects on milk production. In: Joint Annual Meeting ASAS-ADSA, 2014, Kansas City. Journal Animal Sciences. Estados Unidos: Editora da J Animal Sciences, 2014. v. 92. p. 731-732.

31. MONTANO, P. Y. ; GIZZI, A. B. R. ; LEUTENEGGER, C. ; BIONDO, A. W. LOCATELLI-DITTRICH, R; SCHMIDT, E. M. Infectious agents and co-infections in anemic and nonanemic cats. In: 16th Biennial Congress of the International Society for Animal Clinical Pathology (ISACP), 2014, Copenhagen. Proceedings of the 16th Congress of the International Society for Animal Clinical Pathology (ISACP). Copenhagen: ISACP, 2014. v. 16. p. 72-72.

32. VAZ, F. ; LOCATELLI-DITTRICH, ROSANGELA ; Sipinski, E A B ; Abbud M C ; SCHMIDT, E. M. ; DITTRICH, J. ; Cavalheiro, ML Hematological and total plasma protein values of free-living red-tailed Amazon parrot (*Amazona brasiliensis*) nestlings. In: 16th Biennial Congress of the International Society for Animal Clinical Pathology (ISACP), 2014, Copenhagen. Proceedings of the 16th Congress of the ISACP. Copenhagen: ISACP, 2014. v. 16. p. 76-76.
33. HAGI, R. H. ; LOCATELLI-DITTRICH, R; LANGE, R. R. ; KOCH, M. ; CASTILHOS, B. ; MEDEIROS, N. C. ; CORAIOLA, A. M.; SOMMA, A. T. ; LUBA, C. ; SCHMIDT, E. M. Hematological values, total plasma protein and heterophil:lymphocyte ratio of blackfronted piping guan (*Aburria jacutinga*) kept in captivity. In: 16 th Biennial Congress of the International Society for Animal Clinical Pathology (ISACP), 2014, Copenhagen. Proceedings of the 16 th Biennial Congress of the ISACP. 2014, Copenhagen. Proceedings of the 16 th Biennial Congress of the ISACP. Copenhagen: ISACP, 2014. v. 16. p. 74-74.
34. SILVA, F. T. ; LASKOSKI, L. ; SCHMIDT, E. M. ; LOCATELLI-DITTRICH, ROSÂNGELA . serum iron, fibrinogen and leukocyte count as inflamatory markers in horses. In: 16 th Biennial congress of the International Society for Animal Clinical Pathology, 2014, Copenhagen. Proceedings of the 16 th Biennial congress of the ISACP. ISACP, 2014. v. 16. p. 87-87.
35. VAZ, F. ; LOCATELLI-DITTRICH, ROSÂNGELA ; BELTRAME, O. ; LANGE, R. R. . Parametros bioquímicos de Jacutingas (*Aburria jacutinga*) mantidas em cativeiro. In: XVII Congresso ABRAVAS 2014, 2014, São Paulo. Anais do XVII Congresso ABRAVAS, 2014. v. XVII.
36. KROETZ, CC; GOULART, M. A; KONELL, AL; HAGI, RH; BELTRAME, OC; LANGE, RR.; LOCATELLI-DITTRICH, R. Perfil bioquímico de Lhamas cativas (*Lama glama*) anemicas e não anemicas. In: XVII Congresso ABRAVAS 2014, 2014, SP. Anais do XVII ABRAVAS, 2014.
37. VAZ, F. ; LOCATELLI-DITTRICH, R; BELTRAME O.C; SIPINSKI, E. A. B. ; ABBUD, M. C. ; SEZERBAN, R. M. Valores de referencia para parametros de bioquímica plasmática em filhotes de papagaio-de-cara-roxa (*Amazona brasiliensis*) de vida livre. In: XVII Congresso e XXIII Encontro da ABRAVAS 2014, 2014, São Paulo. Anais do XVII Congresso e XXIII Encontro da ABRAVAS, 2014. v. XVII.

38. GALUPPO, L. F. ; MARTINS, G. ; LIVERO, F. ; BELTRAME, OLAIR CARLOS ; LOCATELLI-DITTRICH, R. ; ACCO, A. . Antitumor effects of the mesoionic compound sydnone-1 in walker-256 carcinosarcoma model. In: 46 Brazilian Congress of Pharmacology and Experimental Therapeutics, 2014, Fortaleza. Anais do 46 Brazilian Congress of Pharmacology and Experimental Therapeutics. SP: SBFTE, 2014. v. 46.

39. SILVA, A. J. ; VILLANOVA JAJr; FRACARO, L; REBELATTO, CLK; BARCHIKI, F. ; MOURA, S. A. B. ; FRAGOSO, F. Y. I. ; DOMINGUEZ, A. C. ; ABUD, A. P. ; LOCATELLI-DITTRICH, R; Brofman, P R S ; QUITZAN, J. G. Effects of the application of mesenchymal stem cells on movement and urination of rats subjected to spinal cord injury. In: I Latin American, VIII Brazilian and I Argentine Congress of Stem Cells and Cell Therapy, 2014, Foz do Iguaçu. Anais I Latin American, VIII Brazilian and I Argentine Congress of Stem Cells and Cell Therapy. RJ: ABTCEL, 2014. v. VIII.

40. VILLANOVA J A Jr; FRACARO, L. ; SILVA, A. J. ; BARCHIKI, F. ; REBELATTO, CLK; Brofman, P R S ; LOCATELLI-DITTRICH, R. Human adipose derived stem cell transplantation in rats subjected to spinal cord injury with or without corticoid treatment. In: I Latin American VIII Brazilian and I Argentine Congress of Stem Cells and Therapy, 2014, Foz do Iguaçu. Anais do I Latin American VIII Brazilian and I Argentine Congress of Stem Cells and Therapy. Rio de Janeiro: ABTCEL, 2014. v. VIII.

41. FRACARO, L; REBELATTO, CLK; VILLANOVA JAJ ; SILVA, A. J. ; Senegaglia, A C ; LOCATELLI-DITTRICH, R; LEITE, L. M. B. ; Brofman, P R S . Human adipose derived stem cell transplantation in Wistar rats subjected to spinal cord injury: monitoring, immunomodulation assessment and neuronal marker expression. In: I Latin American and VIII Brazilian and Argentine Congress of Stem Cells and Cell Therapy, 2014, Foz do Iguaçu. Anais do I Latin American and VIII Brazilian and Argentine Congress of Stem Cells and Cell Therapy. Rio de Janeiro: ABTCEL, 2014. v. VIII.

42. MACIEL, B. B. ; REBELATTO, CARMEN LÚCIA KUNIYOSHI ; Brofman, P R S ; Brito H F V ; PATRICIO, L. F. L. ; CRUZ, M. A. ; MONTANO, P. Y. ; LOCATELLI-DITTRICH, ROSÂNGELA . Morphology and morphometry of feline bone marrow-derived mesenchymal stem cells in culture. In: I Latin American and VIII Brazilian and I Argentine congress of Stem Cells and Cell Therapy, 2014, Foz do Iguaçu. Anais do I Latin American and VIII Brazilian and I Argentine congress of Stem Cells and Cell Therapy. Rio de Janeiro: ABTCEL, 2014. v. VIII.

43. TEIDER JUNIOR, P. I. ; LOCATELLI-DITTRICH, ROSÂNGELA ; KOCH, M. ; BUSH, A. P. B. ; WEISS, R. R. ; LASKOSKI, L. . Isolamento in vitro de *Neospora caninum* do semen de cães naturalmente infectados. In: 22 EVINCI, 2014, Curitiba. Anais do 22 evento de Iniciação científica. Curitiba: UFPR, 2014. v. 22.

44. WEBER, L. F. S. ; LOCATELLI-DITTRICH, R; BUSH, A. P. B. ; FERRARI, M. V. ; KOCH, M. ; SILVA, J. E. R. R. E. . Pesquisa de *Neospora caninum* e *Toxoplasma gondii* em semen de touros. In: 22 EVINCI, 2014, Curitiba. Anais do 22 evento de Iniciação científica. Curitiba: UFPR, 2014. v. 22.

45. SILVA, J. E. R. R. E. ; LOCATELLI-DITTRICH, ROSÂNGELA ; BUSCH, ANA PAULA BRENNER ; FERRARI, M. V. ; KOCH, M. . Detecção de *Toxoplasma gondii* em semen de touros e correlação com o exame andrológico. In: 22 EVINCI, 2014, Curitiba. Anais do 22 evento de Iniciação científica. Curitiba: UFPR, 2014. v. 22.

46. MAFFEZZOLLI, G. ; LOCATELLI-DITTRICH, ROSÂNGELA ; MONTANO, P. Y. ; HAGI, R. H. ; SILVA, F. T. . Ocorrência de coinfeções em gatos domésticos anêmicos e não anêmicos. In: 22 EVINCI, 2014, Curitiba. Anais do 22 EVINCI. Curitiba: UFPR, 2014. v. 22.

47. FERREIRA, A. M. ; LOCATELLI-DITTRICH, ROSÂNGELA ; MONTANO, P. Y. ; Costa, A P M . Ocorrência de coinfeções em gatos domésticos anêmicos e não anêmicos. In: 22 EVINCI, 2014, Curitiba. Anais do 22 evento de Iniciação científica. Curitiba: UFPR, 2014. v. 22.

48. BUSH, A. P. B. ; WEBER, L. F. S. ; FERRARI, M. V. ; TEIDER JUNIOR, P. I. ; LOCATELLI-DITTRICH, ROSÂNGELA . Soroprevalencia de neosporose e toxoplasmose em touros para monta natural no Paraná e Santa Catarina. In: XVIII Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2014, Gramado. Anais do XVIII Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária. São Paulo: Colégio Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2014. v. XVIII.

49. FERREIRA, A. M. ; Costa, A P M ; MONTANO, P. Y. ; LOCATELLI-DITTRICH, ROSÂNGELA ; MAFFEZZOLLI, G. . Ocorrência de toxoplasmose e neosporose em gatos domiciliados no Paraná. In: XVIII Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2014, Gramado. Anais do XVIII Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária. São Paulo: Colégio Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2014. v. XVIII.

50. MAFFEZZOLLI, G. ; MONTANO, P. Y. ; HAGI, R. H. ; SILVA, F. T. ; BELTRAME, O. ; LOCATELLI-DITTRICH, R. Parametros bioquímicos séricos encontrados em gatos infectados por hemoparasitas. In: XVIII Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2014, Gramado. Anais do XVIII Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária. São Paulo: Colégio Brasileiro de Parasitologia Veterinária, 2014. v. XVIII.

51. MACIEL, B. B; REBELATTO, C. L. K. ; Brofman, P R S ; PATRICIO, L. F. L. ; Brito H F V ; CRUZ, M. A. ; MONTANO, P. Y. ; LOCATELLI DITTRICH, R. Morphology and morphometry of feline adipose-derived mesenchymal stem cells in culture. In: I Latin American VIII Brazilian and I Argentine Congress of Stem Cells and Cell Therapy, 2014, Foz do Iguaçu. Anais do I Latin American VIII Brazilian and I Argentine Congress of Stem Cells and Cell Therapy. Rio de Janeiro: ABTCEL, 2014. v. VIII.

6.Criação e Manutenção de Site

Em 2018 foi criado o site “SACAS – Saúde e Conservação de Aves Silvestres”, com o endereço <http://www.agrarias.ufpr.br/portal/sacas/>

O site faz parte do Projeto de Extensão “Saúde e Conservação de Aves Silvestres de Vida Livre - conhecer para proteger” (código: 000048/2018). A equipe que organiza e escreve o conteúdo do site é formada por professores, médicos

veterinários, biólogos, alunos de graduação, de especialização e de pós-graduação da Universidade Federal do Paraná – UFPR.

O conteúdo do site é fruto do trabalho de mais de 20 anos no Laboratório de Patologia Clínica Veterinária da UFPR, onde são realizados exames de rotina em várias espécies de mamíferos, aves e répteis. Durante esses anos, observamos a necessidade de divulgar o conhecimento sobre o processamento de amostras de sangue de aves, as indicações dos exames, interpretação dos resultados e identificação das células sanguíneas. O número de exames solicitados pelos profissionais cresce anualmente, devido ao maior número de casos como acidentes, traumas e doenças nas aves silvestres.

É importante ressaltar o trabalho e estudos dos alunos de graduação, de iniciação científica, monitores, alunos de especialização e de pós-graduação, que desenvolveram seus projetos de pesquisa com aves. Várias teses, dissertações e monografias foram desenvolvidas, gerando resultados como valores de referência de hematologia e perfis bioquímicos, e de sanidade.

Nesses estudos trabalharam profissionais da UFPR e de várias instituições parceiras, como a Sociedade de Pesquisa em Vida Selvagem e Educação Ambiental (SPVS), que desenvolve o “Projeto de Conservação do Papagaio-de-cara-roxa”, profissionais do “Centro Nacional de Pesquisa e Conservação de Aves Silvestres (CEMAVE/ICMBio)”, vinculado ao Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade (ICMBio). O estudo realizado com amostras de sangue de jacutingas teve o apoio financeiro do Grupo Boticário e dos avestruzes, o apoio da ESTRUTIOPAR. O trabalho desenvolvido com amostras de sangue de pinguins foi em parceria com o Centro de Triagem de Animais Silvestres (CETAS), de Florianópolis, Santa Catarina.

Atualmente está sendo desenvolvido no laboratório de Patologia Clínica Veterinária da UFPR o projeto “Perfil Sanitário das Populações de Passeriformes dos Campos Sulinos com Foco na Reintrodução de Espécie Criticamente Ameaçada de Extinção”, com o apoio financeiro do CNPq - Chamada Universal MCTI/CNPq Nº

01/2016. O estudo está sendo realizado em parceria com o Centro Nacional de Pesquisa e Conservação (CEMAVE) do ICMBio, de Santa Catarina e com pesquisadores da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (PUC – RS).

Os resultados gerados pelos projetos de pesquisa são utilizados para produzir o conteúdo do site, que está em fase final de produção. Vários conteúdos já foram inseridos, dentro dos tópicos Hematologia (processamento da amostra de sangue; descrição da morfologia das células sanguíneas); Bioquímica; Interpretação dos exames (casos clínicos estão sendo preparados, com tabelas e interpretação); células sanguíneas (70 figuras com células sanguíneas de aves estão disponibilizadas, com legendas e identificação); valores de referência (com 32 tabelas inseridas, com valores hematológicos e bioquímicos).

O site será divulgado em universidades, zoológicos, Centros de Reabilitação de Aves, centros de conservação de animais, informando os profissionais de maneira objetiva e simplificada.

VI. PROJETOS DE PESQUISA E EXTENSÃO

1. Projetos de Pesquisa em Andamento:

- 1.1. Diagnóstico das anemias em cães e gatos e a correlação com os valores do ferro, transferrina e ferritina séricos
- 1.2. Estado sanitário de Anatídeos em contato direto com aves migratórias
- 1.3. Perfil sanitário das populações de Passeriformes dos Campos Sulinos com foco na reintrodução de espécie criticamente ameaçada de extinção. Projeto vigente, com financiamento do CNPq Chamada Universal MCTI/CNPq Nº 01/2016
- 1.4. Diagnóstico sorológico e molecular de *Sarcocystis neurona*, *Toxoplasma gondii* e *Neospora caninum* em cães, gatos, bovinos, equinos
- 1.5. Diagnóstico Sorológico e molecular de *Toxoplasma gondii*, *Neospora caninum* e *Sarcocystis neurona* em aves
- 1.6. Diagnóstico sorológico e molecular de *S. neurona*, *T. gondii* e *N. caninum* em amostras de sangue de éguas e potros, e placentas de éguas

1.6. Diagnóstico molecular e isolamento dos protozoários *Toxoplasma gondii* e *Neospora caninum* em amostras de leite de vacas

2. Projetos de Pesquisa aprovados em Agências de Fomento:

2.1. Perfil sanitário das populações de Passeriformes dos Campos Sulinos com foco na reintrodução de espécie criticamente ameaçada de extinção. Financiador: CNPq Chamada Universal MCTI/CNPq Nº 01/2016

2.2. Prevalência e fatores de risco associados à neosporose e toxoplasmose em populações humana e animal suscetíveis. Financiador: CNPq

2.3. Corticoterapia e uso de células tronco em ratos submetidos à lesão raquimedular. Financiador: Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico

2.4. Leite como potencial veículo de transmissão de *Neospora caninum* aos bovinos e cães. Financiador: Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico

2.5. Estudo epidemiológico da toxoplasmose suína no Paraná. Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico

3. Projeto de Extensão em Andamento:

O projeto de extensão “Saúde e Conservação de Aves Silvestres de Vida Livre - conhecer para proteger” (código: 000048/2018) está sendo desenvolvido desde março de 2018, sob minha coordenação. A vigência é até 04/03/2022.

O projeto está sendo desenvolvido dentro das áreas propostas de educação profissional, questões ambientais e saúde animal. O número de pessoas atingidas é de 4000. A avaliação da sanidade do cardeal amarelo de cativo foi iniciada, com objetivo de fazer reintrodução de espécie ameaçada de extinção. Iniciou-se o trabalho de conscientização das pessoas sobre a importância de não retirar as aves silvestres da natureza e não realizar o tráfico de animais silvestres. A área de educação profissional está sendo desenvolvida com a produção do site para

divulgação de material científico à sociedade. O site “SACAS – Saúde e Conservação de Aves Silvestres” (www.agrarias.ufpr.br/portal/sacas) foi criado e o conteúdo está sendo inserido.

Foi produzido material sobre o cardeal amarelo, em parceria com o CEMAVE, CNPq e Empresa de Produção de Vídeo (Realiza Vídeo). Foram produzidos panfletos, cartazes, folhetos com desenhos de aves para pintura, objetivando a conscientização e transformação das pessoas. Esse material está sendo distribuído à população. O projeto tem parceria com a Empresa Gaúcha de Rodovias (EGR) e os panfletos foram distribuídos nas praças de pedágio. O trabalho também está sendo direcionado aos parques ambientais (Parque Estadual do Espinilho), com a participação dos guardas parques e monitores ambientais. Os folhetos de pintura foram produzidos com desenhos de aves idealizados por alunos de graduação da UFPR e estão sendo utilizados pelas crianças. O material de apoio (panfletos, cartazes, folhetos para pintura) também foi enviado ao Comando Ambiental da Brigada Militar do RS, e está sendo utilizado pelos fiscais ambientais como divulgação das aves ameaçadas de extinção. Em 2019 o material será utilizado nas escolas, nos municípios de Barra do Quaraí, Dom Pedrito e Alegrete (educação ambiental).

Em 09/04/19 o relatório do projeto foi aprovado pelo Comitê Assessor de Extensão (CAEX). Segundo o parecer do Comitê, o projeto está sendo desenvolvido dentro das áreas propostas de educação profissional, questões ambientais e saúde animal, e tem significativa relevância na preservação de espécies em risco.

VII. PARTICIPAÇÃO EM GRUPOS DE PESQUISA

Em 2003 registrei o Grupo de Pesquisa “Patologia Clínica Veterinária da UFPR”, com o endereço: dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/2779043148974458.

Os participantes do grupo são nove pesquisadores e 17 estudantes. O grupo está certificado e realiza estudos relacionados a hematologia, mielograma, bioquímica clínica, urinálise, exames de efusões, líquido, líquido sinovial; exames sorológicos para *Neospora caninum*, *Toxoplasma gondii* e *Sarcocystis neurona*.

Os estudos são realizados em amostras procedentes de mamíferos, aves e répteis. O trabalho do grupo atinge a comunidade e a sociedade em geral, com os exames de rotina em animais, para avaliação clínica e apoio diagnóstico às doenças, avaliação e monitoramento da condição nutricional e metabólica de grupos de animais e os exames realizados dentro dos estudos e pesquisas desenvolvidas no laboratório. O Laboratório de Patologia Clínica Veterinária realiza pesquisas relacionadas as áreas citadas e na determinação dos valores hematológicos e bioquímicos de referência em animais sadios, estabelecendo parâmetros de interpretação e comparação aos valores de animais doentes.

VIII. PARTICIPAÇÃO EM BANCAS**1. Participação em Bancas de comissões julgadoras**

Particpei de 28 bancas de Concurso Público, desde 1995 até o presente, como membro de Comissão Julgadora de Concurso Público para a Carreira de Magistério Superior, em várias áreas e departamentos da UFPR.

2. Trabalhos de Conclusão de curso de graduação

Particpei de 38 bancas de trabalhos de conclusão de curso de graduação.

3. Monografias de cursos de aperfeiçoamento/especialização

Particpei de três bancas de defesas de monografias.

4. Bancas de mestrado e doutorado

Participei de 61 Bancas de Mestrado e 14 Bancas de Doutorado, em programas da UFPR e em outras instituições. Na UFPR participei de bancas no Programa de Pós-Graduação em Ciências Veterinárias, Programa de Pós-Graduação em Zootecnia, Programa de Doutorado em Microbiologia e Parasitologia; Doutorado em Biotecnologia; Mestrado em Engenharia de Bioprocessos e Biotecnologia.

Em outras instituições, participei de bancas de doutorado e mestrado, como o “Doutorado em Ciências da Saúde” e “Mestrado em Ciência Animal” na Pontifícia Universidade Católica do Paraná; Programa de Pós-Graduação em Medicina Veterinária na Universidade Estadual Paulista Jaboticabal; Doutorado em Ciências Veterinárias na Universidade Federal de Mato Grosso; Mestrado em Ciência Animal na Universidade Federal de Mato Grosso do Sul; Mestrado em Ciência Animal na Universidade do Estado de Santa Catarina.

5. Bancas de Qualificação de Doutorado/Mestrado e outras Bancas

Participei como membro de 81 bancas, sendo 16 bancas de Qualificação de Doutorado, 47 Bancas de Qualificação de Mestrado, e de Bancas de Seleção de Residentes do Programa de Residência Integrada Multiprofissional em Profissional da Saúde, área de Patologia Clínica Veterinária; Bancas de Avaliação do Programa de Iniciação Científica; Banca de Seleção para Estágio de Aperfeiçoamento; Bancas de Análise de Currículos de candidatos e Bancas de Seleção de Bolsistas do Programa de Pós-Graduação em Ciências Veterinárias.

IX. PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS

Participei de vários eventos científicos (Congressos, Simpósios, Mesas Redondas e Encontros), como participante, palestrante ou para apresentar os resultados dos trabalhos desenvolvidos pelo grupo de pesquisa, na forma de

apresentação oral ou pôster. No total foram 81 trabalhos apresentados em eventos científicos

Os principais eventos foram: Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária; Congresso Brasileiro de Veterinária; Eventos de Iniciação Científica da UFPR (EVINCI); Simpósio Internacional de Patologia Clínica Veterinária; Congresso de Medicina Veterinária do Cone Sul; I Latin American, VIII Brazilian and I Argentine Congress of Stem Cells and Cell Therapy, com o I Meeting on Stem Cells and Cell Therapy in Veterinary Medicine.

Particpei da organização dos Eventos “I Meeting on Cell Therapy and Stem Cells in Veterinary Medicine”, em Foz do Iguaçu - PR, em 2014; e da Comissão Científica do XV Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária, em Curitiba - PR, em 2008.

X. HOMENAGENS RECEBIDAS

Recebi homenagens dos alunos formandos do Curso de Medicina Veterinária:

Professora Homenageada – Turma de Medicina Veterinária da UFPR, 2019.

Nome de Turma – Turma de Medicina Veterinária da UFPR, 2018.

Patronesse da Turma – Turma de Medicina Veterinária da UFPR, 2017.

Patronesse da Turma – Turma de Medicina Veterinária da UFPR, 2015/2.

Professora Homenageada - Turma de Medicina Veterinária UFPR 2014.

Professora Homenageada - Turma de Medicina Veterinária UFPR 2013.

Professora Homenageada - Turma de Medicina Veterinária UFPR 2012.

Professora Homenageada - Turma de Medicina Veterinária UFPR 2011.

Professora Homenageada - Turma de Medicina Veterinária UFPR 2010

Patronesse da Turma de Medicina Veterinária 2007, UFPR.

Patronesse da Turma de Medicina Veterinária 2006, UFPR.

Prêmio Professor Sylvio Bove - Diploma de Honra ao Mérito pela classificação em 1º lugar da Turma do Curso de Medicina Veterinária, em 1987.

XI. CONSULTORIA CIENTÍFICA

As atividades são como revisora de artigos científicos, na Archives of Veterinary Science; Ciência Rural; Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária; PLoS One; Veterinary Record; Pesquisa Veterinária Brasileira; Comparative Clinical Pathology; Semina. Ciências Agrárias; Research in Veterinary Science e Brazilian Journal of Biology.

Atuo como Editora Científica Assistente na Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária. De 2009-2012 participei como Membro de Comitê de assessoramento, na Agência de Fomento Fundação Araucária.

XII. PALESTRAS PROFERIDAS

As palestras proferidas foram em eventos científicos (congressos, simpósios), em Universidades e na EMBRAPA. As palestras proferidas foram:

Neosporose em bovinos – controle. 2018.

Uso das células-tronco na Medicina Veterinária. 2018.

Uso e limitações das células-tronco na Medicina Veterinária. 2017.

Células Tronco quais os tipos, onde estamos, quais as evidencias clínicas. 2015.

Exames de avaliação hepática nos equinos. 2012.

Neosporose em equinos. 2012.

Coagulograma: uma Ferramenta desconhecida. 2010.

Líquor: Exame e Interpretação. 2008.

Neosporose em bovinos. 2008.

Patologia Clínica Veterinária em Animais de Companhia. 2007.

Medicina Laboratorial - Patologia Clínica. 2006.

Neosporose bovina. 2005.

Interpretação do Hemograma. 2004.

Neosporose em bovinos. 2004.

Neosporose. 2001.

Curso de diagnóstico e controle da neosporose em bovinos. 2003.

Hematologia Clínica. 2000

Interpretação de Exame Laboratorial na Clínica de Pequenos Animais. 1999

XIII. EXERCÍCIO DE CARGOS ADMINISTRATIVOS NA UFPR

1. Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Ciências Veterinárias, de 15 de agosto de 2007 a 15 de agosto de 2009.
2. Vice Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Ciências Veterinárias, de 12 de agosto de 2005 a 12 de agosto de 2007.
3. Membro do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciências Veterinárias, de agosto de 2009 a setembro de 2017.
4. Membro do Colegiado do Programa de Residência Multiprofissional em Saúde, de 2015 a 2017.
5. Responsável Técnica pelo Laboratório de Patologia Clínica Veterinária da UFPR, desde 1994 até o presente.

XIV. CONSIDERAÇÕES FINAIS

Ao finalizar esse Memorial Descritivo, gostaria de agradecer a instituição UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ (UFPR) e a todas as pessoas que trabalham nela e transmitem o conhecimento técnico-científico, geram resultados nas suas pesquisas, contribuem para o crescimento e formação das pessoas. Agradeço a UFPR pela oportunidade de realizar o curso de Graduação e Pós-Graduação, nessa instituição pública.

Percebi várias melhorias na UFPR, durante os 25 anos que trabalho aqui como docente. Melhorias na estrutura física, na modernização dos equipamentos,

e na implementação de programas, como o de Doutorado na Medicina Veterinária, que como coordenadora do programa na época, ajudei a implementar com um grupo de professores, e o programa da Residência, que outros professores implementaram, beneficiando vários profissionais.

Agradeço a todos que contribuíram à minha vida profissional, como servidores, professores, colegas, profissionais, alunos de graduação, pós-graduandos e médicos veterinários residentes, funcionários e em especial, à minha FAMÍLIA.