

### Cristiane Maria Fernandes de Melo

Endereço para acessar este CV: http://lattes.cnpq.br/7587910226901667

ID Lattes: 7587910226901667

Última atualização do currículo em 14/02/2020

Trabalhou como professora de Farmacologia Veterinária e Patologia Clínica Veterinária, na Unigran-Dourados-MS em 2018. Possui doutorado pela Unesp-Jaboticabal em Medicina Veterinária (Medicina Veterinária Preventiva), com ênfase em Patologia Clínica e Biologia Molecular. Trabalhou como médica veterinária patologista clínica veterinária no Hospital Veterinário Vet 24h em Ribeirão Preto, São Paulo (Agosto de 2014-Dezembro-2015). Trabalhou como médica veterinária patologista no Hospital Veterinário Reino Animal na cidade de Natal/RN, no período de janeiro de 2013 a junho de 2014. Possui Mestrado em Medicina Veterinária pela Universidade Federal de Campina Grande (UFCG), Patos / PB, aréa de concentração em Patologia e Parasitologia Veterinária. Graduada em Medicina Veterinária da UFCG-Patos / PB. Possui monitoria em Histologia Veterinária e Parasitologia Veterinária. Teve projetos de PIBIC em Reprodução Animal e Extensão Rural. Tem experiência na área de Patologia Clínica Veterinária, Histologia Veterinária, Parasitologia Veterinária, Biologia Molecular e Patologia de Animais Silvestres. (Texto informado pelo autor)

### Identificação

Nome em citações bibliográficas **Lattes iD** 

Cristiane Maria Fernandes de Melo

MELO, C. M. F.; MELO, CRISTIANE MARIA FERNANDES http://lattes.cnpq.br/7587910226901667

Endereço

**Endereco Profissional** 

Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho.

Via de Acesso Prof. Paulo Donato Castelane, S/N

Vila Industrial

14882222 - Jaboticabal, SP - Brasil

Telefone: (16) 32092624

# Formação acadêmica/titulação

2014 - 2018

Doutorado em Medicina Veterinária (Conceito CAPES 6).

Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.

Título: Pesquisa de Bartonella spp. e Mycoplasma spp. e avaliação hemostática,

hematológica e bioquímica sanguínea de primatas Alouatta de cativeiro no Estado de São

Paulo, Ano de obtenção: 2018.

Orientador: Márcia Ferreira da Rosa Sobreira.

Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES,

Brasil.

Palavras-chave: hemoparasites; primates; PCR; clinical patology.

Grande área: Ciências Agrárias

Mestrado em Medicina Veterinária (Conceito CAPES 4).

Universidade Federal de Campina Grande, UFCG, Brasil.

Título: Parasitos em aves selvagens e exóticas apreendidas no Estado da Paraíba, Ano de

Obtenção: 2012.

Orientador: Matônio Flávio Medeiros Dantas. Coorientador: Ana Célia Rodrigues Athayde.

Bolsista do(a): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, CNPq,

Palavras-chave: Helminths; Ectoparasites; Sea birds; Wildlife.

Graduação em Medicina Veterinária.

Universidade Federal de Campina Grande, UFCG, Brasil.

Título: Estudo Preliminar do Padrão Bioquímico Renal (Uréia e Creatinina) em macacos-

2010 - 2012

2005 - 2009

prego Cebus Libidinosus (Spix, 1823) de Cativeiro..

Orientador: Solange Absalão Azevedo.

## Formação Complementar

2019 - 2019	Dermatopatologia Veterinária Ryan Jennings. (Carga horária: 9h).
	ENAPAVE, ENAPAVE, Brasil.
2016 - 2016	MINICURSO "EXTRAÇÃO DE DNA DE FUNGOS E BACTÉRIAS". (Carga horária: 20h).
	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.
2011 - 2011	MANEJO DA FAUNA SELVAGEM EM CENTROS URBANOS. (Carga horária: 4h).
	Associação Brasileira de Veterinarios de Animais Selvagens, ABRAVAS, Brasil.
2008 - 2008	Trilhas de Interpretação Ambiental. (Carga horária: 8h).
	Universidade Federal de Campina Grande, UFCG, Brasil.
2007 - 2007	Inseminação artificial em Cães. (Carga horária: 8h).
	Universidade Federal de Campina Grande, UFCG, Brasil.
2005 - 2005	ATUALIZAÇÃO EM EMERGÊNCIA NA CLIN. DE PEQ. ANIM (Carga horária: 16h).
	Universidade Federal de Campina Grande, UFCG, Brasil.
2002 - 2002	Informática Básica. (Carga horária: 4h).
	Dourados Informática, DI, Brasil.

## Atuação Profissional

#### Hospital Reino Animal, HVRA, Brasil.

Vínculo institucional

2013 - 2014 Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Patologista Clínica Veterinária, Carga

horária: 40

Outras informações Atuou como médica veterinária Patologista Clínica Veterinária no Hospital Reino Animal em

Natal-RN no período de janeiro de 2013 até 15 de julho de 2014, quando iniciou o

Doutorado na Unesp em Jaboticabal-São Paulo

Vet 24h, HVET, Brasil.

Vínculo institucional

2014 - 2015 Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Patologista Clínica Veterinária, Carga

horária: 40

Outras informações Atuou como médica veterinária patologista clínica no período de agosto de 2014 até

dezembro de 2015.

#### Centro Universitário da Grande Dourados, UNIGRAN, Brasil.

Vínculo institucional

2018 - 2018 Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: PROF. DE FARMACOLOGIA VETERINARIA,

Carga horária: 120, Regime: Dedicação exclusiva.

Vínculo institucional

2018 - 2018 Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: PAT CLIN VETERINARIA-CLIN VET

UNIGRAN, Carga horária: 20

Vínculo institucional

**2018 - 2018** Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: PROFESSORA DE PATOLOGIA CLÍNICA

VETERINÁRIA, Carga horária: 120, Regime: Dedicação exclusiva.

# Áreas de atuação

L. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Medicina Veterinária.

### **Idiomas**

**Português** Compreende Bem, Fala Bem, Lê Bem, Escreve Bem.

**Inglês** Compreende Razoavelmente, Fala Pouco, Lê Razoavelmente, Escreve Pouco.

**Espanhol** Compreende Razoavelmente, Fala Pouco, Lê Bem, Escreve Pouco.

## Produções

Produção bibliográfica

### Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica

▼

- 1. MELO, C. M. F.; DANEZE, E. R.; MENDES, N. S.; RAMOS, I. A. S.; DONOSO, J. A. M.; FERNANDES, S. J.; MACHADO, R. Z.; ANDRE, M. R.; SOBREIRA, M. F. R. . Genetic diversity and hematological and biochemical alterations in Alouatta primates naturally infected with hemoplasmas in Brazil. COMPARATIVE IMMUNOLOGY MICROBIOLOGY AND INFECTIOUS DISEASES JCR, v. 63, p. 104-111, 2019.
- **2. MELO, C. M. F.**; DANEZE, E. R. ; DONOSO, J. A. M. ; SOBREIRA, M. F. R. . Evaluación de los parámetros hematológicos, bioquímica sérica y electroforesis de proteínas séricas de primates (Alouatta caraya) en cautiverio en el Estado de São Paulo, Brasil. Veterinaria y Zootecnia, v. 13, p. 45-56, 2019.
- 3. MELO, CRISTIANE MARIA FERNANDES; DANEZE, E. R.; DONOSO, J. A. M.; RAMOS, I. A. S.; FERNANDES, S. J.; ANDRE, M. R.; SOBREIRA, M. F. R. . AVALIAÇÃO HEMATOLÓGICA DE MACACOS BUGIOS DE CATIVEIRO NO ESTADO DE SÃO PAULO, INVESTIGAÇÃO, v. 16, p. 16, 2017.
- **4. MELO, C. M. F.**; MENDES, N. S.; DONOSO, J. A. M.; MELLO, V. V. C.; FERNANDES, S. J.; RAMOS, I. A. S.; ANDRE, M. R.; SOBREIRA, M. F. R. . MOLECULAR DIAGNOSIS OF BARTONELLOSIS IN HOWLER MONKEYS IN THE STATE OF SÃO PAULO. REVISTA CIÊNCIA & TECNOLOGIA: FATEC-JB, v. 9, p. 1, 2017.
- **MELO, C. M. F.**; RAMOS, I. A. S.; FERNANDES, S. J.; DONOSO, J. A. M.; DANEZE, E. R.; ANDRE, M. R.; SOBREIRA, M. F. R. . DIAGNÓSTICO MOLECULAR DE HEMOPLASMAS EM MACACOS ALOUATTA DE CATIVEIRO NO ESTADO DE SÃO PAULO. INVESTIGAÇÃO, v. 16, p. 15, 2017.
- 6. Araújo, J.L.; FRADE, M. T. S.; **MELO, CRISTIANE MARIA FERNANDES**; Carneiro, R.S.; Galiza, G.J.N.; Olinda. R.G.; Lucena, R.B.; Dantas, A.F.M. . INFECÇÃO SISTÊMICA POR HERPESVÍRUS SIMPLES EM UM SAGUI-DE-TUFO-BRANCO (Callithrix jacchus) NO SEMIÁRIDO DA PARAÍBA. Veterinária e Zootecnia, v. 23, p. 203, 2016.
- **MELO, C. M. F.**; OLIVEIRA, J. B.; Feitosa, T.F.; VILELA, VINÍCIUS LONGO RIBEIRO; Athayde, A.C.R.; Dantas, A.F.M.; Wagner, P.G.C.; Febrônio, A.B.. Parasitas de Psittaciformes e Accipitriformes no estado da Paraíba, Brasil. http://dx.doi.org/10.1590/S1984-29612013000200051, v. 22, p. 314--317, 2013.

Citações: SCOPUS 3

8. MELO, CRISTIANE MARIA FERNANDES; OLIVEIRA, JAQUELINE BIANQUE; ATHAYDE, ANA CÉLIA RODRIGUES; DANTAS, ANTÔNIO FLÁVIO MEDEIROS; FEITOSA, THAIS FERREIRA; VILELA, VINÍCIUS LONGO RIBEIRO; MENEZES, DANILO JOSÉ AYRES; WAGNER, PAULO GUILHERME CARNIEL. Identification of parasites in Puffinus puffinus (Birds, Procellariiformes) from Northeastern Brazil. Veterinary Research Communications JCR, v. 36, p. 235-238, 2012.

Citações: WEB OF SCIENCE \* 1 | SCOPUS 1

#### Trabalhos completos publicados em anais de congressos

- 1. MELO, C. M. F.; ALFARO, C.E.P.; SOUZA, N.L.; GALDINO, J.N.N.; CABRAL, G.F.B. SINCRONIZAÇÃO DE CIO EM CABRAS UTILIZANDO IMPLANTE VAGINAL DE PRGESTÁGENO, ASSOCIADO AO USO DE OCITOCINA E INSEMINAÇÃO ARTFICIAL COM SÊMEN FRESCO DILUÍDO EM ÁGUA DE COCO EM PÓ. In: V CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 2008, CAMPINA GRANDE. V CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA: ENERGIAS ALTERNATIVAS.
- 2. 

  MELO, C. M. F.; CORREA, S.; OLIVEIRA, M.D. . ANÁLISE SÓCIO-ECONÔMICA DA PRÁTICA DA AGRICULTURA URBANA NO MUNICÍPIO DE PATOS/PB: UM ESTUDO DESCRITIVO. In: VI CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFCG, 2008, CAMPINA GRANDE. VI CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DA UFCG: CIÊNCIAS E SOCIEDADE NOI SÉCULO 21: O PAPEL DA INICIAÇÃO CIENTÍFICA, 2009.

#### Resumos expandidos publicados em anais de congressos

- 1. MELO, CRISTIANE MARIA FERNANDES; RAMOS, I. A. S.; FERNANDES, S. J.; DONOSO, J. A. M.; DANEZE, E. R.; ANDRE, M. R.; SOBREIRA, M. F. R. . Diagnostico molecular de hemoplasmas em macacos Alouatta de cativeiro no Estado de São Paulo. In: Encontro Nacional de Patologia Clínica Veterinária, 2017, Jaboticabal. Encontro Nacional de Patologia Clínica-ENCPV, 2017.
- 2. MELO, CRISTIANE MARIA FERNANDES; DANEZE, E. R.; DONOSO, J. A. M.; RAMOS, I. A. S.; FERNANDES, S. J.; ANDRE, M. R.; SOBREIRA, M. F. R. . Avaliação hematológica de macacos bugios de cativeiro no Estado de São Paulo. In: Encontro Nacional de Patologia Clínica Veterinária, 2017, Jaboticabal. Encontro Nacional de Patologia Clínica Veterinária-ENCPV, 2017.
- 3. MELO, C. M. F.; NATALIA SERRA MENDES; DONOSO, J. A. M.; VICTORIA VALENTE CALIFRE DE MELLO; RAMOS, I. A. S.; FERNANDES, S. J.; ANDRE, M. R.; SOBREIRA, M. F. R. . DIAGNÓSTICO MOLECULAR DE BARTONELOSE EM MACACOS

- BUGIOS DE CATIVEIRO NO ESTADO DE SÃO PAULO. In: XVIII CURSO DE INVERNO DE GENÉTICA, 2017, JABOTICABAL. ANAIS DO XVIII CURSO DE INVERNO DE GENÉTICA, 2017.
- **MELO, C. M. F.**; Uchôa, I.C.P.; Nascimento, E.M.; Vilela, V.L.R.; Wagner, P.G.C.; Dantas, A.F.M.. Consequências do tráfico de Animais Silvestres na Paraíba. In: : XIV Congresso e XX Encontro da Associação Brasileira de veterinários de Animais Selvagens ABRAVAS, 2011, Campinas-SP. Bem-estar animal, 2011, 2011.
- **MELO, C. M. F.**; Febrônio, A.B.; Vilela, V.L.R.; Feitosa, T.F.; Wagner, P.G.C.; Dantas, A.F.M.; Menezes, D.J.A.; Athayde, A.C.R.. Ocorrência de Ascaridia hermaphrodita (Froelich, 1789) em Papagaios de Cativeiro das Espécies Amazona amazona e Amazona aestiva. In: XIV Congresso e XX Encontro da Associação Brasileira de veterinários de Animais Selvagens ABRAVAS, 2011, Campinas-SP. Bem-estar animal, 2011., 2011.
- 6. Tanikawa, A.; FERNANDES, A.R.F; Filgueira, F.G.F; Uchôa, I.C.P.; MELO, C. M. F.; Souza, A.P.; Ferreira, A.F.. Epidemiologia, sinais clínicos e hematológicos da erliquiose canina no município de Patos. In: 32 Congresso Brasileiro da Anclivepa(CBA), 2011, Goias. 32 Congresso Brasileiro da Anclivepa(CBA), 2011, Goias. 32 Congresso Brasileiro da Anclivepa(CBA), 2011.
- 7. QUEIROGA, I. M. B. N.; FERNANDES, A.R.F; Uchôa, I.C.P.; MELO, C. M. F.; VIANA, A. B.; AZEVEDO, S. S.; ALVES, C. J. SOROPREVALÊNCIA E FATORES DE RISCO PARA LEPTOSPIROSE EM CÃES DO MÉDIO SERTÃO PARAIBANO. In: 32 CONGRESSO BRASILEIRO DA ANCLIVEPA, 2011, GOIÂNIA-GO. 32 Congresso Brasileiro de Cínicos de Pequenos Animais, 2011
- 8. 

  ★ FERNANDES, A.R.F; MELO, C. M. F.; SANTOS, E.D. OCCURRENCE OF CANINE BABESIOSIS ON THE VETERINARY HOSPITAL OF THE FEDERAL UNIVERSITY OF CAMPINA GRAN. In: 34° WORLD CONGRESS (WSAVA), 2009, SÃO PAULO. OCCURRENCE OF CANINE BABESIOSIS ON THE VETERINARY HOSPITAL OF THE FEDERAL UNIVERSITY OF CAMPINA GRAN, 2009.
- **9.** MAMEDE, A. G.; CORREA, S.; **MELO, C. M. F.**. Análise do processo de capacitação técnica em assentamentos rurais no semi-árido paraiibano. In: III Encontro de extensão do Centro de Saúde e Tecnologia Rural-Campus de Patos-UFCG, 2007, Patos-PB. III Encontro de Extensão do Centro de Saúde e Tecnologia Rural-Campus de Patos-UFCG, 2007.

#### Resumos publicados em anais de congressos

- **MELO, C. M. F.**; RIBAS, C. M. H.; RAMOS, I. A. S.; DONOSO, J. A. M.; MELLO, V. V. C.; SOBREIRA, M. F. R. . Comparação de técnicas de extração de DNA genômico a partir de amostras de sangue total de macacos bugios (Alouatta, Lacepede, 1799). In: ABRAVAS, 2019, FLORIANÓPOLIS. XXII CONGRESSO DA ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ANIMAIS SELVAGENS, 2019.
- 2. GARCIA, R. G.; PRYSBULINSKY, B. B.; GANDRA, E. R. S.; RIBEIRO, S. L.; FELIX, G. A.; LOPES, B. A.; NASCIMENTO, G. G. P.; MELO, CRISTIANE MARIA FERNANDES; CALDARA, F. R.; KOMIYAMA, C. M. . Perfil bioquímico de codornas japonesas alimentadas com ração contendo moringa. In: V Workshop de Pós-Graduação em Zootecnia e Medicina Veterinária, 2018, Campo Grande. V Workshop de Pós-Graduação em Zootecnia e Medicina Veterinária, 2018.
- 3. TSUJI, M.; UEHARA, M. M. V.; CORREA, A. A. G.; SILVA, P. E. V.; TSUJI, M.; **MELO, CRISTIANE MARIA FERNANDES**. XIII Encontro de Iniciação Científica. In: XIII Encontro de Iniciação Científica, 2018, Dourados. Tripanossomíase em cão no Mato Grosso do Sul: Relato de Caso, 2018.
- **4.** OLIVEIRA, F. Y. U. ; FELIX, G. A. ; **MELO, CRISTIANE MARIA FERNANDES** ; DESZO, I. S. ; OLIVEIRA, A. G. N. ; MULINARI, M. C. . BEM-ESTAR EM FELINOS MANTIDOS EM ZOOLÓGICO. In: XIII ENCONTRO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA UNIGRAN, 2018, Dourados. Ciência para redução de desigualdades, 2018.
- 5. SILVA, P. E. V.; ALMEIDA, G. R.; RODRIGUES, V. R.; DONOSO, J. A. M.; **MELO, C. M. F.**. Incidência de babesiose canina em cães filhotes no Estado do Mato Grosso do Sul. In: Encontro Nacional de Patologia Clínica Veterinária, 2018, Jaboticabal. II Encontro Nacional de Patologia Clínica Veterinária, 2018.
- **MELO, CRISTIANE MARIA FERNANDES**; ALBUQUERQUE, A. C. A.; LIMA, E. V. C.; OLIVEIRA, J. B.; DONOSO, J. A. M.; Wagner, P.G.C. . Identificação do helminto Seuratia Shipley em aves Puffinus spp (aves: Procellariformes) na Paraíba, Brasil. In: 39º Encontro de Zoológicos e Aquários do Brasil, 2015, Foz do Iguaçu, Paraná. Quem faz junto, faz crescer, 2015.
- 7. MELO, CRISTIANE MARIA FERNANDES; NASCIMENTO, H. H. L.; OLIVEIRA, J. B.; DONOSO, J. A. M.; WAGNER, PAULO GUILHERME CARNIEL. Identificação do piolho Austromenopon sp. em trinta-reis-escuro (Anous stolidus) (Linnaeus, 1758) na Paraíba, Brasil.. In: 39º Encontro da Sociedade de Zoológicos e Aquários do Brasil, 2015, Foz Iguaçu, Paraná. Ouem faz junto, faz crescer., 2015.
- 8. SILVA, G. G. C.; OLIVEIRA, JAQUELINE BIANQUE; **MELO, C. M. F.**; MELO, V. S. P.; MARQUES, M. F. S.; SANTOS, D. S. . Identificação de parasitas intestinais em Iguana iguana (Linnaeus 1758). In: II Semana Acadêmica de Medicina Veterinária, 2014, Patos. Valores entre a caatinga e animal do sertão, 2014.
- 9. NASCIMENTO, H. H. L.; Uchôa, I.C.P.; SANTOS, F. A.; Souza, S.F.; MELO, C. M. F.; Nascimento, E.M.; Wagner, P.G.C.. ESTUDO SOROLOGICO DE Brucella spp. EM MACACOS-PREGO DA ESPÉCIE Sapajus flavius. In: II Congresso Latino Americano e XV Congresso Brasileiro de Primatologia, 2013, Recife. ESTUDO SOROLOGICO DE Brucella spp. EM MACACOS-PREGO DA ESPÉCIE Sapajus flavius., 2013.
- **10. MELO, C. M. F.**; ATHAYDE, ANA CÉLIA RODRIGUES ; FEITOSA, THAIS FERREIRA ; MELO, V. S. P. ; SILVA, G. G. C. ; VILELA, VINÍCIUS LONGO RIBEIRO . Identificação de parasitos intestinais em Rupornis magnirostris (Gmelin, 1788). In: II SICAN ( Simpósio de Pós-Graduação em Ciência Animal da UFPB ), 2013, Areia-PB. Identificação de parasitos intestinais em Rupornis magnirostris (Gmelin, 1788), 2013.
- **MELO, C. M. F.**; MELO, L. F.; OLIVEIRA, J. B.; Vilela, V.L.R.; Febrônio, A.B.; Feitosa, T.F.; Athayde, A.C.R.; Dantas, A.F.M. . Infecção por Contracaecum sp. em Puffinus spp. de cativeiro na Paraíba. In: Encontro Nordestino de Grupo de Estudos de Animais Selvagens, 2013, Petrolina. Infecção por Contracaecum sp. em Puffinus spp. de cativeiro na Paraíba, 2013
- **MELO, C. M. F.**; MELO, L. F.; OLIVEIRA, J. B.; VILELA, VINÍCIUS LONGO RIBEIRO; Feitosa, T.F.; Dantas, A.F.M.; Menezes, D.J.A. . Identificação do piolho Austromenopon sp. em aves Puffinus spp. de cativeiro na Paraíba. In: ENGEAS, 2013, Petrolina. Identificação do piolho Austromenopon sp. em aves Puffinus spp. de cativeiro na Paraíba, 2013.
- 13. **MELO, C. M. F.**; Araújo, J.L.; Cordeiro, J.F; Uchôa, I.C.P.; Wagner, P.G.C.; Araújo, N.L.S.. Avaliação das medidas testiculares de macacos-prego das espécies Cebus flavius (Schreber, 1774) e Cebus libidninosus (Spix, 1823). In:

- Congresso da Sociedade de Zoológicos do Brasil, 2011, Gramado. Realidade e Pesperctiva de manejo e conservação da vida selvagem, 2011.
- **MELO, C. M. F.**; Souza, S.F.; Fereira, D.R.A.; Wagner, P.G.C.; WANDERLEI, L. L.; Souza, A.P.; Azevedo, S.A. . Estudo preliminar do padrão bioquímico renal em macacos-prego da espécie Cebus libidinosus (SPIX, 1823) de cativeiro. In: 35 Congresso da Sociedade de zoológicos do Brasil, 2011. Realidade e Perspectivas de manejo e conservação da vida selvagem.
- MAMEDE, A. G.; ALFARO, C.E.P.; A.K.B.S; **MELO, C. M. F.**; LEITE, H.R. . Utilização de diversas soluções hiposmóticas na avaliação de sêmen ovino refrigerado diluido em água de coco em pó e leite em pó desnatado.. In: V Congresso Norte e Nordeste de Reprodução Animal, 2010, Patos-PB. V Congresso Norte e Nordeste de Reprodução Animal, 2010, Patos-PB. V Congresso Norte e Nordeste de Reprodução Animal, 2010.

#### Apresentações de Trabalho

- 1. MELO, C. M. F.. Hematologia em organismos aquáticos-UFGD. 2018. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
- 2. MELO, C. M. F.. Aula Células do Sangue na disciplina de Histologia Veterinária Unesp-Fcav. 2016. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
- **3. MELO, CRISTIANE MARIA FERNANDES**. Aula de Histologia do Sistema Endócrino na disciplina Histologia Veterinária-Unesp-Fcav. 2016. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
- **4. MELO, CRISTIANE MARIA FERNANDES**. Parasitos no Hospital Veterinário. 2014. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).

#### **Bancas**

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

#### **Oualificações de Mestrado**

 HONORATO, C. A.; OSHIRO, A. M.; MELO, CRISTIANE MARIA FERNANDES. Participação em banca de Camila Aparecida do Nascimento. Detoxificação de torta de pinhão-manso Jatropha curcas: aproveitamento alimentar e funções hepáticas em ratos. 2018.

#### Trabalhos de conclusão de curso de graduação

- 1. NASCIMENTO, C. A.; **MELO, CRISTIANE MARIA FERNANDES**; MATOS, M.. Participação em banca de Vanessa Fernandes Dias.Parasitismo por Dioctophyma renale em um cão no município de Laguna Carapã-MS: Relato de caso. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina Veterinária) Centro Universitário da Grande Dourados.
- 2. NASCIMENTO, C. A.; **MELO, C. M. F.**; MATOS, M. C.. Participação em banca de João Vitor Veloso Odoricio.Histiocitoma Fibroso Maligno em cão-Relato de caso. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina Veterinária) Centro Universitário da Grande Dourados.
- 3. NASCIMENTO, C. A.; **MELO, CRISTIANE MARIA FERNANDES**; MATOS, M. C.. Participação em banca de Thainara Regina Rosalino Aréco.Carcinoma ceruminoso em cadela dachshund. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina Veterinária) Centro Universitário da Grande Dourados.
- **4.** SUNADA, N. S.; MATOS, M. C.; **MELO, CRISTIANE MARIA FERNANDES**. Participação em banca de Mariana Sakai de Oliveira. Esclarecimento da população de Dourados -MS sobre maus-tratos em cães e gatos. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina Veterinária) Centro Universitário da Grande Dourados.
- **MELO, CRISTIANE MARIA FERNANDES**; MATOS, M. C.; SUNADA, N. S.. Participação em banca de Gabriella Pereira de Souza.Reincidência de urólitos de estruvita em cão da raça pug-relato de caso. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina Veterinária) Centro Universitário da Grande Dourados.
- 6. SUNADA, N. S.; MATOS, M. C.; **MELO, CRISTIANE MARIA FERNANDES**. Participação em banca de Larissa Machinski Maciel. Esclarecimento da população de Dourados -MS sobre o uso indiscriminado de anticoncepcionais como agente causador de hiperplasia mamária. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Medicina Veterinária) Centro Universitário da Grande Dourados.

#### Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

- 1. 5º Congresso Brasileiro de Patologia Veterinária e XIX ENAPAVE Encontro Nacional de Patologia Veterinári. 2019. (Congresso).
- **2.** Erhlichia canis: tudo que você precisa saber. 2019. (Encontro).
- 3. I ENCONTRO DE DOENCAS INFECCIOSAS EM PEQUENOS ANIMAIS. 2019. (Encontro).
- 4. ONCOLOGIA DO INICIO AO FIM "15 SEMANA ACADÊMICA DA MEDICINA VETERINÁRIA". 2019. (Simpósio).
- 5. WEBINÁRIO VETSMART: A TELMISARTANA E A DOENCA RENAL CRÔNICA FELINA, 2019. (Seminário).
- **6.** WEBINÁRIO VETSMART: DOR EM CÃES, UM MAL SUBESTIMADO: CONCEPÇÃO MODERNA PARA O TRATAMENTO. 2019. (Seminário).
- **7.** WEBINÁRIO VETSMART: LEISHMANIOSE VISCERAL CANINA: A A DOENÇA E A IMPORTÂNCIA DA VACINAÇÃO. 2019. (Seminário).
- 8. WEBINÁRIO VETSMART: PARTICULARIDADES DERMATOLÓGICAS NO PACIENTE GERIATRA. 2019. (Seminário).
- **9.** ENPCV 2017 Encontro Nacional de Patologia Clínica Veterinária. 2017. (Encontro).
- **10.** XVIII CURSO DE INVERNO DE GENÉTICA. 2017. (Outra).
- **11.** Palestra: A arte de falar bem. 2016. (Outra).
- **12.** XII Curso de Inverno de Genética. 2016. (Outra).
- 13. XIV Congresso e XX Encontro da Associação Brasileira de veterinários de Animais Selvagens ABRAVAS. 2011. (Congresso).
- **14.** II ENGEAS, 2010, (Encontro).
- **15.** Ciclo de Palestras sobre os Animais Domésticos-Atualização em Pequenos Animais. 2009. (Outra).
- **16.** Ciclo de Palestras sobre os animais domésticos-Atulaização em Grandes Animais. 2009. (Outra).
- **17.** Simpósio Paraibano de Animais Silvestres. 2009. (Simpósio).
- **18.** VI CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA:CIÊNCIAS E SOCIEDADE NO SÉCULO 21: O PAPEL DA INICIAÇÃO CIENTÍFICA. 2009. (Congresso).
- 19. I CONGRESSO DE BIOÉTICA E BEM-ESTAR ANIMAL e I SEMINÁRIO NACIONAL DE BIOSSEGURANÇA E BIOTECNOLOGIA ANIMAL. 2008. (Congresso).
- **20.** III Encontro de Extensão do CSTR. 2008. (Encontro).
- 21. V CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA: ENERGIAS ALTERNATIVAS. 2008. (Congresso).
- 22. Campanha Nacional de Vacinação Anti-Rábica. Campanha Nacional de Vacinação Anti-Rábica/Patos/PB. 2007. (Outra).
- 23. I Encontro de Estudos de Animais Selvagens GEAS UFRPE. 2007. (Encontro).
- **24.** I Palestra de Emergências e Complicações Anestésicas. 2007. (Outra).
- **25.** Manejo de animais selvagens. 2007. (Outra).
- 26. I CONGRESSO PARAIBANO DE CLÍNICOS DE PEQUENOS ANIMAIS. 2006. (Congresso).
- 27. I Seminário Paraibano de Medicina Veterinária de Animais Silvestres. 2006. (Seminário).

#### Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. MELO, C. M. F.. SIMPÓSIO PARAIBANO DE ANIMAIS SILVESTRES. 2009. (Outro).

# Orientações

#### Orientações e supervisões concluídas

#### Trabalho de conclusão de curso de graduação

- Camila de Souza Pedrozo. Estudo retrospectivo de tumor venéreo transmissível em cães a cidade de Dourados-MS. 2019.
   Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina Veterinária) Centro Universitário da Grande Dourados.
   Orientador: Cristiane Maria Fernandes de Melo.
- 2. Rayssa Ludmila Menegatti. Avaliação do perfil fisiológico, hematológico e bioquímico sanguíneo relacionados a fisiologia do exercício equino. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina Veterinária) Centro Universitário da Grande Dourados. Orientador: Cristiane Maria Fernandes de Melo.
- 3. Arthur Tagara dos Santos. Avaliação da hemostasia em cães submetidos a castração eletiva. 2019. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina Veterinária) Centro Universitário da Grande Dourados. Orientador: Cristiane Maria Fernandes de Melo.
- **4.** Kariny Sanches Cruz. Nanismo hipofisário em cão: Achados clínicos e laboratoriais. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Medicina Veterinária) Centro Universitário da Grande Dourados. Orientador: Cristiane Maria Fernandes de Melo.

# Outras informações relevantes

Foi monitora bolsista na disciplina de Histologia Veterinária nos períodos de 2006.1 a 2006.2, possui também Monitoria, como voluntária, na disciplina de Parasitologia Veterinária nos períodos de 2007.1 a 2007.2, ambas na Universidade Federal de Campina Grande (UFCG), Patos-Paraíba. Possui estágios supervisionados no Parque Zoobotânico Arruda Câmara, em João Pessoa/PB-ano de 2007/ no Projeto Guajiru Ciência-Tartarugas Urbanas- Praia de Intermares/PB, ano d 2008/ Patologia Clínica Veterinária-Hospital

Veterinário/UFCG, Patos/PB- ano de 2009/ Clínica e Pet Shop Vida Animal-João Pessoa- ano de 2009, Estágio no NUPECCE na UNESP-Jaboticabal em 2014.

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 17/02/2020 às 10:37:20

Imprimir currículo