

## Lista de teses e dissertações

01/01/2014 até 31/12/2014

### Teses de Doutorado - 2014

1. Título: "Estudo morfométrico em rins de felinos domésticos (*Felis catus*)"

Aluno: Rafael Garabet Agopian

Orientador: Edson Aparecido Liberti

Data da Defesa: 18/12/2014

2. Título: "Uso do decanoato de nandrolona na não-união de fratura induzida em fêmur de rato: aspectos morfológicos"

Aluno: Rafael Senos dos Santos

Orientador: José Roberto Kfoury Junior

Data da Defesa: 18/12/2014

3. Título: "Efeito da terapia "in vitro" com célula tronco de medula óssea em tumores mamários caninos"

Aluno: Sonia Elisabete Alves de Lima Will

Orientador: Rose Elí Grassi Rici

Data da Defesa: 12/12/2014

4. Título: "Interação entre células-tronco de polpa dentária imatura e o osteossarcoma canino"

Aluno: Dayane Alcântara

Orientador: Maria Angélica Miglino

Data da Defesa: 31/10/2014

5. Título: "Análise do potencial terapêutico de células derivadas do órgão vômeronasal de coelhos da raça Nova Zelândia"

Aluno: Marcio Nogueira Rodrigues

Orientador: Maria Angélica Miglino

Data da Defesa: 31/10/2014

6. Título: "Morfologia e ultra-estrutura dos órgãos linfoides de cetáceos (Ordem Cetacea, Subordem Odontoceti)"

Aluno: Fernanda Menezes de Oliveira e Silva

Orientador: Maria Angélica Miglino

Data da Defesa: 20/10/2014

7. Título: "Morfologia macro e microscópica do pâncreas de tamanduá-bandeira (*Myrmecophaga tridactyla*, Linnaeus 1758)"

Aluno: Luciana Pedrosa Iglesias

Orientador: Antônio Chaves de Assís Neto

Data da Defesa: 15/10/2014

8. Título: "Imunomodulação in vitro das células tronco mesenquimais em cães da raça golden retriever sadios e afetados pela distrofia muscular"

Aluno: Dilayla Kelly de Abreu

Orientador: Carlos Eduardo Ambrosio

Data da Defesa: 25/09/2014

9. Título: "Anosmia: recuperação da função olfatória por terapia celular"

Aluno: Rafael Cardoso Carvalho

Orientador: Maria Angélica Miglino

Data da Defesa: 16/09/2014

10. Título: "Expressão da enzima Indoleamina-2,3-dioxigenase em neoplasias mamárias de cães"

Aluno: Rafael Magdanelo Leandro

Orientador: José Roberto Kfoury Junior

Data da Defesa: 08/08/2014

11. Título: "Correlação dos parâmetros endócrinos e comportamentais em cadelas abandonadas em programa de ressocialização"

Aluno: Giuliano Gustavo Lesnau

Orientador: Paula de Carvalho Papa

Data da Defesa: 14/04/2014

12. Título: "Análise morfológica da propriedade de compostos vegetais na conservação de tecidos cadavéricos"

Aluno: Rafael Cisne de Paula

Orientador: Paula de Carvalho Papa

Coorientador: Silvana Lima Gorniak

Data da Defesa: 05/02/2014

## **Dissertações de Mestrado - 2014**

1. Título: "Avaliação do tratamento experimental de cães infectados naturalmente pelo vírus da cinomose canina na fase neurológica com o uso de células-tronco de epitélio olfatório fetal"

Aluno: Alessandra de Oliveira Pinheiro

Orientador: Carlos Eduardo Ambrosio

Data da Defesa: 18/12/2014

2. Título: "Efeito do envelhecimento na arquitetura da região de transição ileocecal em ratos Wistar"

Aluno: Maria Cicera de Brito

Orientador: Patricia Castelucci

Data da Defesa: 18/12/2014

3. Título: "Esteroidogênese adrenal fetal ao longo da gestação em preás criados em cativeiro (Galea spixii, Wagler, 1831)"

Aluno: Luis Miguel Lobo

Orientador: Antônio Chaves de Assís Neto

Data da Defesa: 17/12/2014

4. Título: "Caracterização comparativa do intestino das espécies da ordem Xenarthra"

Aluno: Marina Martins de Carvalho

Orientador: Daniele dos Santos Martins

Data da Defesa: 17/12/2014

5. Título: "Efeito dos tratamentos de estimulação e superovulação usando gonadotrofina coriônica equina (eCG) na expressão de genes relacionados à modelagem celular e angiogênese no corpo lúteo bovino"

Aluno: Gabriela Pacheco Mendes

Orientador: Paula de Carvalho Papa

Data da Defesa: 16/12/2014

6. Título: "Utilização de células-tronco mesenquimais de medula óssea canina associadas ao uso de implantes metálicos no reparo de fraturas distais de rádio e ulna em cães de raças toy: estudo complementar com coelhos da Nova Zelândia"

Aluno: Adriano Barile Dora

Orientador: Paula Fratini

Data da Defesa: 10/10/2014

7. Título: "Expressão da enzima Indoleamina-2,3-dioxigenase em trutas Arco-Íris (Oncorhynchus mykiss)"

Aluno: Fernanda Cardoso

Orientador: José Roberto Kfoury Junior

Data da Defesa: 03/10/2014

8. Título: "Transferência de citoplasma submetido ao estresse oxidativo como modelo para o estudo da herança de doenças mitocondriais"

Aluno: Thiago Simões Machado

Orientador: Marcos Roberto Chiaratti

Data da Defesa: 30/09/2014

9. Título: "Avaliação da terapia celular utilizando células-tronco mesenquimais para o tratamento de cirrose hepática em ratos Wistar"

Aluno: Leandro Almeida Rui

Orientador: Graciela Conceição Pignatari

Data da Defesa: 26/09/2014

10. Título: "O papel do 17 $\beta$ -estradiol no processo luteolítico de cadelas não prenhes"

Aluno: Antenor Pereira Bonfim Neto

Orientador: Paula de Carvalho Papa

Data da Defesa: 12/09/2014

11. Título: "Perfil bioquímico de bezerros da raça nelore, originados por meio da técnica de transferência nuclear de célula somática (TNCS) - clonagem"

Aluno: Flavio José Minieri Marchese

Orientador: Eduardo Harry Birgel Junior

Data da Defesa: 05/09/2014

12. Título: "Uso do silenciamento gênico mediado por RNA de interferência e de TAL effector nucleases para aumento de eventos gene targeting em células de cão"

Aluno: Raquel de Mello e Pinho

Orientador: Carlos Eduardo Ambrosio

Data da Defesa: 25/08/2014

13. Título: "Terapia celular associada à proteína morfogenética óssea para o tratamento de defeito de calvária murina em ratos"

Aluno: Cristiane Cagnoni Ramos

Orientador: Patricia Cristina Baleeiro Beltrao Braga

Data da Defesa: 08/08/2014

14. Título: "Estudo do plexo mioentérico do cólon descendente de cães acometidos pela distrofia muscular (GRMD)"

Aluno: Bárbara Tavares Schäfer

Orientador: Patricia Castelucci

Data da Defesa: 18/07/2014

15. Título: "O desenvolvimento embrionário da Piapara - *Leporinus elongatus* (Pisces, Anostomidae) utilizando marcadores ósseos"

Aluno: Erika Zolcsák de Sousa

Orientador: José Roberto Kfoury Junior

Data da Defesa: 21/05/2014

16. Título: "Avaliação das afecções odontológicas em pequenos felídeos neotropicais mantidos em cativeiro"

Aluno: Rodrigo Filippi Prazeres

Orientador: Vicente Borelli

Data da Defesa: 08/05/2014

17. Título: "Avaliação do espermograma da jararaca-ilhoa, *Bothrops insularis*, (Serpentes: Viperidae) mantidas em cativeiro"

Aluno: Kalena Barros da Silva

Orientador: Selma Maria de Almeida Santos

Data da Defesa: 14/03/2014