

## **Laboratório de Helmintos Parasitos de Vertebrados**

**2006**

### Tese defendida

Renata Heisler Neves 2006. Doutorado. Avaliação do papel da dieta rica em colesterol na esquistossomíase mansônica experimental de *Mus musculus swiss webster*. . Orientador(es): Delir Correa Gomes Maues da Serra Freire.

**2007**

### Tese defendida

Beatriz Brener de Figueiredo 2007. Doutorado. Helmintos do Peru doméstico, *Meleagris gallopavo* L.1758, e estudos anátomo-patológico das lesões induzidas pelos parasitos. Orientador(es): Roberto Regis Magalhaes Pinto e Luis Claudio Muniz Pereira.

**2008**

### Dissertação defendida

Daniel Daipert Garcia 2008. Mestrado acadêmico. Aplicação de técnicas moleculares para identificação de casos de *Dirofilaríase Pulmonar Humana* nos pulmonares solitários. Orientador(es): Rosangela Rodrigues e Silva.

### Tese defendida

Fátima de Jesus Esteves Dias 2008. Doutorado. Nematóides da família *Anisakidae* e cestóides da ordem *Trypanorhyncha* em *Balistes capriscus* Gmelin, 1789, *Aluterus monoceros* Linnaeus, 1758 e *Scomberomorus cavalla* Cuvier, 1829 comercializados no Estado do Rio de Janeiro, Brasil.. Orientador(es): Marcelo Knoff.

**2009**

### Dissertação defendida

Frederico da Silva Leitão 2009. Mestrado acadêmico. Avaliação do efeito de uma dieta hiperlipídica sobre a permissividade de *Rtaus norvegicus* ao *Schistosoma mansoni*, através da morfometria, microscopia de campo claro, microscopia eletrônica de varredura e microscopia de varredura laser confocal.. Orientador(es): Renata Heisler Neves.

**2010**

### Dissertação defendida

Sue Yoshi Fernandez 2010. Mestrado acadêmico. Determinação da prevalência e intensidade de infecção de parasitos da família *Anisakidae* em baciaçlhau e sua importância na inspeção e

vigilância sanitária.. Orientador(es): Marcelo Knoff.

#### Tese defendida

Nilza Nunes Felizardo 2010. Doutorado. Helintos Parasitos de linguados (Paralichthis isosceles Jordan, 1890 e P. patagonicus Jordan, 1889) do litoral do Estado do Rio de Janeiro: taxonomia, patologia e enfoque zoonótico. Orientador(es): Delir Correa Gomes Maues da Serra Freire.

### **2012**

#### Dissertação defendida

Adriana Matias da Silva 2012. Mestrado acadêmico. xx. Orientador(es): Renata Heisler Neves.

Janaina Ribeiro 2012. Mestrado acadêmico. Pesquisa de Anisakideos em duas espécies de peixes comerciais: Trachinotus carolinus (Linnaeus, 1766) e Chaetodipterus faber (Broussonet, 1782).. Orientador(es): Marcelo Knoff.

Michelle Cristie Gonçalves da Fonseca 2012. Mestrado acadêmico. CESTÓIDES DA ORDEM TRYPANORHYNCHA DE IMPORTÂNCIA HIGIÊNICO-SANITÁRIA EM LINGUADOS Paralichthys patagonicus JORDAN, 1889 e Xystreurys rasile (JORDAN, 1891) NA REGIÃO NEOTROPICAL, BRASIL.. Orientador(es): Marcelo Knoff.

#### Tese defendida

Fernanda Barbosa de Almeida da Cunha 2012. Doutorado. Hidatidose policística no Norte do Brasil: abordagem fenotípica dos ganchos rostelares, histopatologia e estereologia dos tecidos hepáticos de humanos e de pacas naturalmente infectados.. Orientador(es): Rosângela Rodrigues e Silva.

### **2013**

#### Dissertação defendida

Aline Kelen Vesely Reis 2013. Mestrado profissionalizante. Avaliação da confiabilidade dos exames laboratoriais realizados e confirmados, para o diagnóstico da esquistossomose na Rede de Laboratórios Centrais dos Estados da Paraíba e Sergipe. Orientador(es): Rosângela Rodrigues e Silva.

Gabrielle Fontenelle Wanderley 2013. Mestrado acadêmico. Nematóides da família Anisakidae em Selene setapinnis (Mitchill, 1815) e Cynoscion striatus (Curvier, 1829) comercializados no Estado do Rio de Janeiro, Brasil.. Orientador(es): Marcelo Knoff.

Vanessa Coelho de Góes 2013. Mestrado acadêmico. Envolvimento cardíaco e pulmonar na esquistossomose aguda e crônica de camundongos alimentados com dieta hiperlipídica.. Orientador(es): Renata Heisler Neves.

### Tese defendida

Frederico da Silva Leitão 2013. Doutorado. Desenvolvimento de *Schistosoma mansoni* em ratos albinos alimentados com dieta hiperlipídica: estudo morfológico e morfométrico dos vermes adultos.. Orientador(es): Renata Heisler Neves.

### **2014**

#### Dissertação defendida

Jessica de Assis Santos 2014. Mestrado acadêmico. Estudo fenotípico de espécimes de *Fasciola hepatica* (Linnaeus, 1758) provenientes de diferentes áreas geográficas e hospedeiros por diferentes técnicas de microscopia.. Orientador(es): Rosangela Rodrigues e Silva.

Thais Martins Pereira 2014. Mestrado acadêmico. Soro-reatividade para hidatidose policística e análise sócio-epidemiológica em Sena Madureira, Acre - Brasil.. Orientador(es): Rosangela Rodrigues e Silva.

### **2015**

#### Dissertação defendida

Pilar Corrêa da Silva 2015. Mestrado acadêmico. Estudo da Helmintofauna de *Galictis cuja* (Molina, 1972) (Carnivora, Mustelidae) Atropelados na rodoviária BR-040, no trecho entre Rio de Janeiro, RJ e Juiz de Fora, MG. Orientador(es): Luis Claudio Muniz Pereira.

### **2016**

#### Dissertação defendida

Bianca Porto Kuraiem 2016. Mestrado acadêmico. Nematóides da família Anisakidae e Cestóides da família Trypanorhyncha em *Priacanthus arenatus* (Cuvier, 1829) comercializados no estado do Rio de Janeiro, Brasil.. Orientador(es): Marcelo Knoff.

Fernanda Bittencourt de Oliveira 2016. Mestrado acadêmico. ALTERAÇÕES HISTOPATOLÓGICAS E IDENTIFICAÇÃO DE HELMINTOS POR MEIO DE ANÁLISES PARASITOLÓGICAS E/OU MOLECULARES EM FÍGADOS DE PACAS (*Cuniculus paca*) ORIUNDAS DO ACRE E MATO GROSSO DO SUL, BRASIL . Orientador(es): Rosangela Rodrigues e Silva.

Leandro Batista das Neves 2016. Mestrado acadêmico. Aplicação da reação em cadeia da polimerase (PCR) para a detecção de DNA de *Equinococcus* sp. em fezes de cães domésticos (*canis familiaris*) do Acre.. Orientador(es): Rosangela Rodrigues e Silva.

### Tese defendida

Janaina Ribeiro 2016. Doutorado. Resposta imunológica a antígenos de Anisakídeos e Cestóides da ordem Trypanorhyncha de peixes teleósteos.. Orientador(es): Marcelo Knoff.

Michelle Cristie Gonçalves da Fonseca 2016. Doutorado. Nematoides Anisakidae de importância higiênico sanitária infectando linguado *Paralichthys patagonicus* Jordan, 1889 e *Xystreurys rasile* (Jordan, 1891) no Brasil.. Orientador(es): Marcelo Knoff.

Vanessa Coelho de Góes 2016. Doutorado. Associação da diabetes mellitus induzida por estreptozotocina e a esquistossomose mansônica em camundongos Swiss Webster.. Orientador(es): Renata Heisler Neves.

## **2017**

### Dissertação defendida

Aline Monteiro da Silva 2017. Mestrado acadêmico. Cestoides e Nematoides de importância Higiênico-Sanitária e Zoonótica em *Lopholatilus villarii* (Miranda Robeiro, 1915) comercializados no estado do Rio de Janeiro, Brasil.. Orientador(es): Marcelo Knoff.

### Tese defendida

Fidélis Antônio da Silva Júnior 2017. Doutorado. OCORRÊNCIA E CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA DE *Eurytrema coelomaticum* (Giard & Billet, 1892) (Digenea, Dicrocoeliidae) EM REBANHOS BOVINOS PROVENIENTES DA REGIÃO SUL DE MINAS GERAIS, BRASIL.. Orientador(es): Rosângela Rodrigues e Silva.

Gabrielle Fontenelle Wanderley 2017. Doutorado. Estudo de importância higiênico-sanitária e resposta imunológica em modelo Murino de Nematoides parasitos de peixes de água doce brasileiros.. Orientador(es): Marcelo Knoff.