

## **Laboratório de Investigação Cardiovascular - LICV**

### **2010**

#### Dissertação defendida

Gustavo Santos Mason 2010. Mestrado acadêmico. Efeito de diferentes metodologias de treinamento físico na função cardíaca e no controle barorreflexo cardíaco em modelo experimental de cardiopatia dilatada isquêmica. Orientador(es): Marcos Adriano da Rocha Lessa.

### **2011**

#### Dissertação defendida

Fabiana Gomes da Conceição 2011. Mestrado acadêmico. Efeitos antihipertensivos e microcirculatórios do extrato hidro-alcóolico de *Echinodorus grandiflorus* (chapéu de couro) em ratos espontaneamente hipertensos. Orientador(es): Marcos Adriano da Rocha Lessa.

Felipe Santos Simões de Freitas 2011. Mestrado acadêmico. Investigação das alterações microcirculatórias em um modelo de hipertireodismo experimental. Orientador(es): Eduardo Vera Tibiriça e Marcos Adriano da Rocha Lessa.

### **2012**

#### Dissertação defendida

Fernanda Costa da Cruz Pontes 2012. Mestrado acadêmico. Investigação de marcadores periféricos alternativos da hiperatividade simpática central em modelo experimental de hipertensão arterial. Orientador(es): Eduardo Vera Tibiriça.

### **2013**

#### Tese defendida

Alessandro Rodrigues do Nascimento 2013. Doutorado. Efeitos da inibição do sistema nervoso simpático central sobre os parâmetros metabólicos e microcirculação em ratos obesos com síndrome metabólica. Orientador(es): Eduardo Vera Tibiriça e Marcos Adriano da Rocha Lessa.

Marcus Vinicius Machado 2013. Doutorado. Efeito da frequência, da duração e da intensidade do exercício físico crônico sobre os parâmetros da síndrome metabólica e microcirculação em ratos obesos. Orientador(es): Eduardo Vera Tibiriça.

### **2014**

#### Tese defendida

Juliana Pereira Borges 2014. Doutorado. Participação dos receptores opióides na cardioproteção induzida pelo exercício aeróbico em ratos: estudo in vivo e in vitro.

Orientador(es): Marcos Adriano da Rocha Lessa e Eduardo Vera Tibiriça.

## **2015**

### Dissertação defendida

Laura Lacerda Coelho 2015. Mestrado acadêmico. Papel da inflamação sobre a ativação de fibroblastos cardíacos durante a infecção pelo Trypanosoma cruzi in vitro. Orientador(es): Luciana Lopes de Almeida Ribeiro Garzoni e Joseli Lannes Vieira.

Nathalie Vieira Rosa de Souza Obadia Pereira 2015. Mestrado acadêmico. Estudo da microcirculação de camundongos com síndrome metabólica submetidos à isquemia e reperfusão cerebral.. Orientador(es): Marcos Adriano da Rocha Lessa e Eduardo Vera Tibiriça.

## **2016**

### Tese defendida

Felipe Santos Simões de Freitas 2016. Doutorado. Investigação das alterações microcirculatórias das estatinas. Orientador(es): Eduardo Vera Tibiriça e Marcos Adriano da Rocha Lessa.

## **2017**

### Dissertação defendida

Beatriz Matheus de Souza Gonzaga 2017. Mestrado acadêmico. Efeito da Lovastatina Sobre a Microcirculação Cerebral durante a Infecção pelo Trypanosoma cruzi. Orientador(es): Luciana Lopes de Almeida Ribeiro Garzoni.

Evelyn Nunes Goulart da Silva 2017. Mestrado acadêmico. Investigação do envolvimento da via dos produtos finais de glicação avançada (AGERAGE) nas alterações hepáticas do diabetes: efeitos dos tratamento com metformia associada à insulina. Orientador(es): Anissa Daliry e Eduardo Vera Tibiriça.

### Tese defendida

Líndice Mitie Nisimura 2017. Doutorado. INVESTIGAÇÃO DE NOVOS MARCADORES PERIFÉRICOS DA ATIVIDADE DO SISTEMA NERVOSO SIMPÁTICO NA HIPERTENSÃO. Orientador(es): Luciana Lopes de Almeida Ribeiro Garzoni e Eduardo Vera Tibiriça.

## **2018**

### Dissertação defendida

Elba da Paixão Rodrigues Caramuru 2018. Mestrado acadêmico. Avaliação de efeitos pleiotrópicos da atorvastatina em um modelo de sepse de origem pulmonar em camundongos diabéticos. Orientador(es): Adriana Ribeiro Silva e Marcos Adriano da Rocha Lessa.