

## RELAÇÃO DAS DISSERTAÇÕES DEFENDIDAS EM 2014

1. Fernanda Caetano Camini	13/02/2014	“Avaliação dos marcadores de estresse oxidativo e defesas antioxidantes em fígado de camundongos após infecção pelo vírus Caraparu”	Cíntia Lopes de Brito Magalhães
2. Pedro Henrique de Amorim Miranda	13/02/2014	“Potencial neogênico da vildagliptina em células beta pancreáticas e efeito potencializador da quercetina na modulação de parâmetros bioquímicos e histológicos em um modelo experimental de diabetes <i>mellitus</i> tipo 1”	Daniela Caldeira Costa
3. Aline Joice Pereira Gonçalves Nicolato	17/02/2014	“Morbidade por esquistossomose mansoni das terras indígenas Maxakali e Xakriabá, Minas Gerais”	Carolina Coimbra Marinho
4. Roberta Sônia Rodrigues Álvares	17/02/2014	“Variabilidade da frequência cardíaca e sua relação com os traços e comportamentos pró-sociais”	Gabriela Guerra Leal de Souza
5. Alessandra Rezende Ribeiro de Abreu	21/02/2014	“Influência da atividade neuronal da amígdala na geração de respostas fisiológicas induzidas pela ativação da substância cinzenta periaquedutal”	Rodrigo Cunha Alvim de Menezes
6. Igor Thadeu Borges Raposo de Paula	25/02/2014	“A inibição do esforço reprodutivo e do fator de transcrição SKN-1/Nrf2 diminui a formação de agregados poliglutamínicos no intestino do <i>Caenorhabditis elegans</i> ”	Riva de Paula Oliveira
7. Ana Lia Mazzeti	17/03/2014	“Benznidazol em combinação com alopurinol: aumento da atividade anti- <i>Trypanosoma cruzi</i> <i>in vitro</i> e <i>in vivo</i> ”	Maria Terezinha Bahia

8. Karolina Ribeiro Gonçalves	27/03/2014	“Alterações funcionais e histopatológicas induzidas pela sinvastatina na cardiopatia chagásica no modelo canino”	André Talvani Pedrosa da Silva
9. Laura Gomes Batista Tavares Santos	04/04/2014	“Investigação da influência da amígdala basomedial no controle das respostas cardiovasculares a estímulos emocionais”	Rodrigo Cunha Alvim de Menezes
10. Álvaro Fernando da Silva Nascimento	07/04/2014	“Influência do tratamento com benznidazol na resposta celular e miocardite de cães infectados pelo <i>Trypanossoma cruzi</i> ”	Maria Terezinha Bahia
11. Grazielle Galdino de Sousa	10/04/2014	“Diferentes espécies reativas e neurotransmissores modulam os efeitos hipotensores da Ang-(1-7) e Ang II na CVLM de ratos com hipertensão renovascular 2R1C”	Andreia Carvalho Alzamora
12. Thalita Ostolin	28/04/2014	“ Análise proteômica comparativa do proteoma solúvel de <i>Leishmania (Leishmania) infantum</i> para identificação de proteínas diferencialmente expressas induzidas pela desnutrição no modelo de leishmaniose murina”	William de Castro Borges
13. Thalisson Henrique Martins Silva	23/07/2014	“Participação dos receptores MAS da angiotensina 1-7 na regulação da sede e do apetite ao sódio”	Lisandra Brandino de Oliveira
14. Beatriz Cristina Silveira Salles	25/07/2014	“Alterações inflamatórias induzidas pelo tratamento com Cloridrato de Amiodarona em modelo experimental da infecção pelo <i>Trypanosoma cruzi</i> ”	André Talvani Pedrosa da Silva

15. Andréa Renata da Silva	14/08/2014	“Análise dos efeitos do tratamento com o heptapeptídeo angiotensina-(1-7) no controle do processo pró-inflamatório tumoral e na modulação de COX-2 e PTEN em células A549”	Karen Cristiane Martinez de Moraes
16. Gabriela Hermont Duarte	27/08/2014	“Estudo do quimiorreflexo no modelo experimental de hipertensão renovascular”	Lisandra Brandino de Oliveira
17. Ludmilla Walter Reis Mota	18/12/2014	“Avaliação pré-clínica da combinação utilizando o metabólito sulfona do fexinidazol e o E1224 na infecção por <i>Trypanosoma cruzi</i> ”	Lívia de Figueiredo Diniz