

ALUNO: Riccardo Lacchini

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: "Influência de fatores genéticos relacionados às metaloproteínas da matriz extracelular sobre a susceptibilidade à hipertrofia cardíaca em hipertensão"

ORIENTADOR: José Eduardo Tanus dos Santos

DATA DA DEFESA: 03/02/2011

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1614087>

ALUNO: Adriana Mendes Vinagre

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: "Efeito dos derivados fenilpirazolônicos sobre o esvaziamento gástrico de líquidos em ratos"

ORIENTADOR: Edson Antunes

DATA DA DEFESA: 28/02/2011

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1615223>

ALUNO: Valéria Barbosa de Souza

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: "Mediação da osteopontina na Mionecrose e regeneração muscular após envenenamento por *Bothrops lanceolatus*"

ORIENTADOR: Maria Alice da Cruz Hofling

DATA DA DEFESA: 15/03/2011

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1615172>

ALUNO: Vanessa de Almeida Belo

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: "Associação entre haplótipos de metaloproteínase-9 de matriz extracelular (MMP-9) e obesidade infantil: efeitos sobre a concentração plasmática de MMP-9"

ORIENTADOR: José Eduardo Tanus dos Santos

DATA DA DEFESA: 16/03/2011

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1615208>

ALUNO: Delano Anibal da Silva

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: "Atividades biológicas de peçonhas de vespa (*Polistes lanio*) e formiga (*Paraponera clavata*)"

ORIENTADOR: Stephen Hyslop

DATA DA DEFESA: 15/04/2011

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1615427>

ALUNO: Lucas Willian Leal Boldrina

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: "Estudo da biodisponibilidade comparativa de duas formulações de fenoximetilpenicilina"

ORIENTADOR: Ronilson Aginaldo Moreno

DATA DA DEFESA: 20/06/2011

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1616056>

ALUNO: Rafael Sutti

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: "Purificação e Caracterização de Hialuronidase da Peçonha da Caranguejeira *Vitalius dubius* (Aranaea, Theraphosidae)"

ORIENTADOR: Stephen Hyslop

DATA DA DEFESA: 15/07/2011

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1615889>

ALUNO: Fábio Henrique da Silva

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: "Caracterização da disfunção erétil em camundongos obesos tratados com dieta hiperlipídica"

ORIENTADOR: Edson Antunes

DATA DA DEFESA: 29/07/2011

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1616230>

ALUNO: Lucas César Pinheiro

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: "Omeprazol atenua os efeitos anti-hipertensivos do nitrito de sódio em ratos"

ORIENTADOR: José Eduardo Tanus dos Santos

DATA DA DEFESA: 01/08/2011

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1615999>

ALUNO: Delkia Seabra de Moraes

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: "Estudo dos efeitos do veneno da serpente Bothrops alcatraz em preparações neuromusculares in vitro"

ORIENTADOR: Léa Rodrigues Simioni

DATA DA DEFESA: 19/08/2011

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1616236>

ALUNO: Daniel José Pereira

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: "Embolia Pulmonar Experimental um Modelo Quase Fatal"

ORIENTADOR: Heitor Moreno Junior

DATA DA DEFESA: 26/08/2011

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1616439>

ALUNO: Rodrigo de Oliveira Capel Martins

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: "Alterações na função erétil induzidas por castração cirúrgica em camundongos C57bl/6 - Avaliação das vias: óxido nítrico-GMP cíclico-fosfodiesterase 5 e Rho-cinase"

ORIENTADOR: Gilberto de Nucci

DATA DA DEFESA: 19/10/2011

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1616861>

ALUNO: Leandro de Mattos Boer Martins

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: "Variabilidade da função autonômica em pacientes com hiper- tensão arterial resistente"

ORIENTADOR: Heitor Moreno Junior

DATA DA DEFESA: 08/11/2011

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1616538>

ALUNO: Kiara Carolina Cardoso

NÍVEL: Tese - Doutorado

TÍTULO: "Transcriptoma da glândula venenífera da serpente *Bothrops alternatus* (urutu) e caracterização molecular e bioquímica parcial da dipeptidilpeptidase IV"

ORIENTADOR: Stephen Hyslop

DATA DA DEFESA: 18/11/2011

LINK: <https://hdl.handle.net/20.500.12733/1616664>