



ALUNO: Patricia Dourado Costa Corat

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Caracterização da Ação do Veneno da Serpente Bothrops Pirajai e suas Frações

Miotóxicas Piratoxina I e III em Modelos Experimentais.

ORIENTADOR: Maria Alice da Cruz Hofling

CO-ORIENTADOR: Léa Rodrigues Simioni

DATA DA DEFESA: 25/01/1999

ALUNO: Clodomir Garcia Brandão

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Efeito da Colchicina em Fibrose Hepática Induzida Quimicamente em Coelhos.

ORIENTADOR: José Pedrazzoli Jr

DATA DA DEFESA: 25/03/1999

ALUNO: Vanessa Estato de Freitas

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Investigação dos Efeitos Cardiovasculares Centrais do Venenoda Aranha Phoneutria

Negriventer em Coelhos Anestesiados.

ORIENTADOR: Eduardo Vera Tibirica

DATA DA DEFESA: 30/03/1999

ALUNO: Marcelo Mendes Brandão

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Estudo da Interação Entre o Óxido Nítrico e Gene RAS em Linhagens Leucêmicas

Mielóides.

ORIENTADOR: Sara Teresinha Olalla Saad

DATA DA DEFESA: 03/05/1999





ALUNO: Juliano de Souza Gracioso

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Atividades Antiulcerogênica e Analgésica do Extrato Hidroalcoólico e Frações das

Folhas de Neurolaena lobata (L.) R.Br.

ORIENTADOR: Alba Regina Monteiro Souza Brito

DATA DA DEFESA: 21/05/1999

ALUNO: Lara Cristina Silva

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Estudo de Bioquivalência de Duas Formulações de Diclofenaco em Voluntários

Sadios.

ORIENTADOR: Gilberto de Nucci

DATA DA DEFESA: 31/05/1999

ALUNO: Eliete Janaina Bueno Bighetti

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Efeitos de Substâncias Obtidas das Cascas de Croton cajucaraBenth. Sobre o

Processo Inflamatório e o Agente Etiológicoda Malária.

ORIENTADOR: Alba Regina Monteiro Souza Brito

DATA DA DEFESA: 01/06/1999

ALUNO: Carlos Roberto Escrivão Grignoli

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Alterações Moleculares dos Genes de Globinas B e & em Hemoglobinopatias

Estruturais e Talassêmicas no Brasil.

ORIENTADOR: Fernando Ferreira Costa

DATA DA DEFESA: 24/06/1999





ALUNO: Aparecida Érica Bighetti

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Atividade Antiulcerogênica do Extrato Bruto Hidroalcoólico eda Cumarina Isolada da

Mikania laevigata Schultz Bip.

ORIENTADOR: João Ernesto de Carvalho

DATA DA DEFESA: 25/06/1999

ALUNO: Fernando Antonio Frota Bezerra

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Estudo da Fase I do Cloridrato de (1R,2R)-(+)-N-Metil-N-[2 (1-Pirrolidinil) Cicloexil]

Benzo [B] Tiofeno-4-Acetamida (RSD 921) em Voluntários Sadios do Sexo Masculino.

ORIENTADOR: Gilberto de Nucci

DATA DA DEFESA: 29/06/1999

ALUNO: Simone Maistro

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Ação da Vitamina D3 na Linhagem Epitelial Mamária HC11 ras Transfectada com o

Receptor de Vitamina D.

ORIENTADOR: Miriam Hatsue Honda Federico

DATA DA DEFESA: 29/07/1999

ALUNO: Marlí Madalena Perozin

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Estudo de Bioequivalência de Duas Formulações Comerciais de Comprimidos de

Sertralina em Voluntários Sadios.

ORIENTADOR: Gilberto de Nucci

DATA DA DEFESA: 29/07/1999





ALUNO: Tereza Cristina Lima Silva

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Caracterização Molecular da Doença de Huntington em uma Amostra da População

Brasileira.

ORIENTADOR: Carmen Silvia Bertuzzo

DATA DA DEFESA: 30/07/1999

ALUNO: Roberta Campanile de Almeida Leite

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Detecção de Mutações no Gene da Anquirina em Pacientes Portadores de

Esferocitose Hereditária.

ORIENTADOR: Sara Teresinha Olalla Saad

DATA DA DEFESA: 27/08/1999

ALUNO: Sonia Regina Riado

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Inibição Crônica da Síntese de Óxido Nítrico em Ratos: Respostas Cronotrópicas e

Inotrópicas de Átrios Isolados.

ORIENTADOR: Edson Antunes

DATA DA DEFESA: 29/09/1999

ALUNO: Carla Fernanda Franco Penteado

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Participação so Óxido Nítrico na Inflamação Aguda Induzida pela Enterotoxina

Estafilocócica do Tipo B em Camundongos.

ORIENTADOR: Edson Antunes

DATA DA DEFESA: 30/09/1999





ALUNO: Alessandra Linardi

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Participação de Fibras Sensoriais na Resposta EdematogênicaInduzida pela

Enterotoxina Estafilocócia do Tipo B em Camundongos.

ORIENTADOR: Edson Antunes

DATA DA DEFESA: 04/10/1999

ALUNO: Liliane Aparecida Teixeira Arnaldi

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Caracterização Molecular na Deficiência de Antitrombina.

ORIENTADOR: Joyce Maria Annichino Bizzacchi

DATA DA DEFESA: 15/10/1999

ALUNO: Yajaira Anayansi Singh Sánchez

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Determinação das Alterações Moleculares em Pacientes com Deficiência de Proteína

C.

ORIENTADOR: Joyce Maria Annichino Bizzacchi

DATA DA DEFESA: 26/10/1999

ALUNO: Luciene Alves Moreira Marques

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Estudo Imunoquímico do Veneno da Lagarta Lonomia obliqua e oDesenvolvimento

de um ELISA ("Enzyme Linked ImmunosorbentAssay") para Detecção do Veneno.

ORIENTADOR: Stephen Hyslop

DATA DA DEFESA: 03/11/1999





ALUNO: Christiane Aparecida Badin Tarsitano

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Estudo da Trombose Pulmonar Causada pela Peçonha da CascavelSul-Americana

Crotalus durissus e suas Frações.

ORIENTADOR: Julia Prado Franceschi

DATA DA DEFESA: 12/11/1999

ALUNO: Marta Pitali Buzin

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Atividade Enzimáticas e Biológicas do Extrato de Sacos de Veneno da Vespa Social

"Polistes lanio lanio".

ORIENTADOR: Stephen Hyslop

DATA DA DEFESA: 13/12/1999

ALUNO: Carlos Cezar Flôres Vidotti

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Centros de Informação sobre Medicamentos no Brasil, Passado, Presente e

Perspectivas.

ORIENTADOR: Gun Birgitta Bergsten Mendes

DATA DA DEFESA: 16/12/1999

ALUNO: Jeferson Mazzini

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Doença de Von Willebrand - Determinação da Prevalência numaPopulação Brasileira - Estudo Molecular - Determinação daFrequência Alélica de 3 VNTR's no Intron 40 do Gene

do Fatorde Von Willebrand.

ORIENTADOR: Joyce Maria Annichino Bizzacchi

DATA DA DEFESA: 17/12/1999





ALUNO: Adriana de Melo

NÍVEL: Dissertação - Mestrado

TÍTULO: Modulação de Parâmetros Imunológicos da Resposta Não Específica pelo Composto

MAPA.

ORIENTADOR: Mary Luci de Souza Queiroz

DATA DA DEFESA: 17/12/1999