

DISSERTAÇÕES DE MESTRADO CONCLUÍDAS 2010

1. **Alexandra Basílio Lopes.** Síntese e Avaliação das Atividades Antinociceptiva e Anti-Inflamatória de Compostos fenil-pirimidina-N-acilidrazonas Planejados a Partir de Derivados imidazo [1,2-a] piridina-N-acilidrazonas. 2010. Dissertação (Mestrado em Química) - Universidade Federal do Rio de Janeiro. *Orientador:* Eliezer Jesus de Lacerda Barreiro; *Co-orientador:* Carlos Alberto Manssour Fraga
2. **Amuzza Aylla Pereira dos Santos.** Conseqüências do Parto Cesáreo Eletivo: Um Estudo Epidemiológico no Estado de Alagoas. 2010. Dissertação (Mestrado em Ciências da Saúde) – Universidade Federal de Alagoas, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. *Orientador:* Magna Suzana Alexandre Moreira.
3. **Anansa Bezerra de Aquino.** Atividade Analgésica e Antiinflamatória da Espécie *Aspidosperma Tomentosum* da Família *apocinaceae*. 2010. Dissertação (Mestrado em Ciências da Saúde) – Universidade Federal de Alagoas, Fundação de Amparo a Pesquisa do Estado de Alagoas. *Orientador:* João Xavier de Araújo Júnior. *Co-Orientador:* Magna Suzana Alexandre Moreira.
4. **Andressa Gusmão da Silva.** Metodologia para avaliação do potencial exportador de produtos petroquímicos importados. 2010. Dissertação (Mestrado em Tecnologias de Processos Químicos e Bioquímicos) - Escola de Química - UFRJ, *Orientador:* Adelaide Maria de Souza Antunes.
5. **Carla Cristina de Araújo.** O Exercício Regular e Moderado Modula a Resposta Inflamatória Aumentando a Sobrevida em Modelo Experimental de Sepsis. 2010. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas - Fisiologia) – Universidade Federal do Rio de Janeiro, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. *Orientador:* Patricia Rieken Macedo Rocco.
6. **Carolina Martins Avila.** Estudos de Modelagem Molecular para o Planejamento Estrutural de Novos Protótipos Antiinflamatórios Inibidores da IKK-beta. 2010. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas - Farmacologia e Química Medicinal) - Universidade Federal do Rio de Janeiro. *Orientador:* Carlos Alberto Manssour Fraga; *Co-orientador:* Nelilma Correa Romeiro.
7. **Carolina Pereira Joia.** Análise Farmacológica de Novos Derivados N-Acilidrazônicos Ciclizados. 2010. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas - Farmacologia e Química Medicinal) - Universidade Federal do Rio de Janeiro. *Orientador:* Gisele Zapata-Sudo; *Co-Orientador:* Roberto Takashi Sudo.
8. **Cláudia Quintino da Rocha.** Estudo Químico e Farmacológico de Espécies Flora Sulmineira. 2010. Dissertação (Mestrado em Química) - Universidade Federal de Alagoas. *Orientador:* Marcelo Henrique dos Santos.
9. **Cleverton Kleiton Freitas de Lima.** Estudo da Modulação da Resposta Inflamatória e Hiperalgésica Induzida por Carragenina e Capsaicina por Novos Derivados Imidazo-Piridínicos. 2010. Dissertação (Mestrado em Farmacologia e

Química Medicinal). Universidade Federal do Rio de Janeiro, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. *Orientador*: Ana Luísa P. Miranda.

10. **Cristiane Machado**. A Influência Da Asma Na Movimentação Ortodôntica – Estudo Experimental em Ratos Wistar. 2010. Dissertação (Mestrado em Odontologia) - Universidade Federal do Rio de Janeiro. *Orientador*: Patrícia Machado Rodrigues e Silva Martins
11. **Daniara Cristina Fernandes**. Estudo Químico e Atividade e Biológica de *Garcinia xanthochymus* (Clusiaceae). 2010. Dissertação (Mestrado em Química) Universidade Estadual Paulista /Araraquara. *Orientador*: Vanderlan da Silva Bolzani.
12. **Diana Dalzy Viveiros**. Inflamação Alérgica Modifica o Fenótipo e a Funcionalidade de Fibroblastos Pulmonares em Cultura 3D. 2010. Dissertação (Mestrado em Biologia Celular e Molecular) - Fundação Oswaldo Cruz. *Orientador*: Patrícia Machado Rodrigues e Silva Martins.
13. **Diogo Guimarães Marinho**. Avaliação do Efeito Anti-Inflamatório do Leite da Mangabeira. 2010. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas - Farmacologia e Química Medicinal) – Universidade Federal do Rio de Janeiro. *Orientador*: Patricia Dias Fernandes; *Co-orientador*: Maria Eline Matheus
14. **Diogo José Costa da Silva**. Avaliação da Atividade Antinociceptiva e Anti-Inflamatória de Duas Séries de Derivados Semi-Sintéticos da (-)-Cassina. 2010. Dissertação (Mestrado em Ciências da Saúde) – Universidade Federal de Alagoas, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. *Orientador*: Magna Suzana Alexandre Moreira.
15. **Felipe Saddy**. Modos de Ventilação Assistida Reduzem a Expressão de Mediadores Inflamatórios e Fibrogênicos no Pulmão em Modelo de Lesão Pulmonar Aguda. 2010. Dissertação (Mestrado em Clínica Médica) - Universidade Federal do Rio de Janeiro. *Orientador*: Patricia Rieken Macedo Rocco.
16. **Fernando Passareli**. Preparação e Caracterização de Casearinas de *Casearia Sylvestris* Como Padrão Fitoquímico. 2010. Dissertação (Mestrado em Química) – Universidade Estadual Paulista/Araraquara. *Orientador*: Vanderlan da Silva Bolzani.
17. **Giselle Azevedo Pereira da Silva**. Investigação da Atividade Depressora do Sistema Nervoso Central de Derivados N-Acildrazônicos LASSBio-785 e LASSBio-786. 2010. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas - Farmacologia e Química Medicinal) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. *Orientador*: Roberto Takashi Sudo; *Co-orientador*: Gisele Zapata-Sudo.
18. **Jacqueline Soares da Silva**. Desenvolvimento de Novas Estratégias Terapêuticas para Melhora da Fadiga Muscular Pós-Infarto do Miocárdio. 2010.

Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas - Farmacologia e Química Medicinal) - Universidade Federal do Rio de Janeiro, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. *Orientador*: Gisele Zapata-Sudo; *Co-orientador*: Roberto Takashi Sudo

19. **Marília Valli**. Síntese e Atividade Biológica de Compostos piridínicos, pirazidínicos e piridotiazinônicos. 2010. Dissertação (Mestrado em Química) – Universidade Estadual Paulista / Araraquara. *Orientador*: Vanderlan da Silva Bolzani.
20. **Miguel Divino da Rocha**. Síntese e Avaliação Farmacológica de Novos Híbridos Moleculares 3-O-Piperidinil-N-Benzil-Acildrazônicos Planejados Como Candidatos a Fármacos Simbióticos: Anticolinesterásicos e Anti-Inflamatórios. 2010. Dissertação (Mestrado em Química) - Universidade Federal de Alfenas. *Orientador*: Claudio Viegas Junior.
21. **Milla Machado Fumian**. Estudo da Atividade Antiagregante Plaquetária de Derivados N-metilacildrazônicos Análogos ao LASSBio 785. 2010. Dissertação (Mestrado em Farmacologia e Química Medicinal - Farmacologia) – Universidade Federal do Rio de Janeiro, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. *Orientador*: Ana Luísa P. Miranda.
22. **Monica de Carvalho Muniz Chao**. O Grau de Lesão Endotelial Promove Fibroelastogênese em Modelo Experimental de Lesão Pulmonar Aguda. 2010. Dissertação (Mestrado em Clínica Médica) - Universidade Federal do Rio de Janeiro. *Orientador*: Patricia Rieken Macedo Rocco.
23. **Patrícia Cardoso**. Detecção *In Silico*, Isolamento e Caracterização Estrutural dos Constituintes Micromoleculares Antimaláricos e Antioxidantes de *Phomopsis Cassiae*, Fungo Endofítico Isolado de *Senna Spectabilis*. 2010. Dissertação (Mestrado em Química) - Universidade Estadual Paulista / Araraquara. *Orientador*: Vanderlan da Silva Bolzani.
24. **Paula Gizelle Czaikoski**. Falência de Migração de Neutrófilos na Sepse Grave Induzida por Pneumonia: Papel da Enzima Heme Oxigenase.. 2010. Dissertação (Mestrado em Farmacologia) – Universidade de São Paulo / Ribeirão Preto, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. *Orientador*: Fernando de Queiroz Cunha.
25. **Renata da Silva Zardo**. Efeito Antitumoral de Derivados Sintéticos da Convolutamidina A. 2010. Dissertação (Mestrado em Ciências Biológicas - Farmacologia e Química Medicinal) – Universidade Federal do Rio de Janeiro, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. *Orientador*: Patricia Dias Fernandes; *Co-orientador*: Maria Eline Matheus.
26. **Silvia Cellone Trevelin**. Papel do Receptor Toll-Like 9 na Falência de Migração dos Neutrófilos na Sepse. 2010. Dissertação (Mestrado em Farmacologia) – Universidade de São Paulo / Ribeirão Preto, Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior. *Orientador*: Fernando de Queiroz Cunha.

27. **Thays de Lima Matos Freire Dias.** Avaliação da Atividade Antiinflamatória e Analgésica da Espécie *Ximenia Americana*. 2010. Dissertação (Mestrado em Ciências da Saúde) – Universidade Federal de Alagoas, Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. *Orientador:* Magna Suzana Alexandre Moreira.
28. **Vanessa Mara Chapla.** Química e Bioatividade do Fungo Endofítico *Phomopsis* Sp. Isolado de *Cassia Spectabilis*. 2010. Dissertação (Mestrado em Química) - Universidade Estadual Paulista/Araraquara. *Orientador:* Vanderlan da Silva Bolzani.