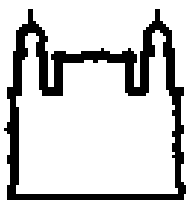


Ministério da Saúde
FIOCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz
Instituto Oswaldo Cruz
Secretaria Acadêmica

Confira as dissertações defendidas por estudantes egressos do Programa de Pós-graduação *Stricto sensu* em Biologia Celular e Molecular em 2014

| Discente | Projeto | Orientadores |
|---|--|---|
| Ana Carolina Proença da Fonseca | Análise dos polimorfismos dos genes ADIPOQ, RARRERS2, PGC1- α ; e FNDC5 e sua possível associação com o desenvolvimento da obesidade e síndrome metabólica. | Pedro Hernan Cabello Acero |
| Andres Hernan Mojoli Le Quesne | Identificação de indutores de microvesiculação na interação de formas metacíclicas de Trypanosoma cruzi com a célula hospedeira. | Marcel Ivan Ramirez Araya |
| Andressa Marttorelli | Investigação da resposta imune humoral de indivíduos infectados pelo HIV-1 e vacinados contra as Influenza A/H1N1 pandêmico, A/H3N2 e B. | Thiago Moreno Lopes e Souza |
| Ariany Oliveira Santos | Papel da laminina na migração de linfócitos T durante o processo de rejeição em modelo de transplante cardíaco não vascularizado. | Ingo Riederer |
| Bianca da Silva Vitória | Expressão e localização celular de calpaínas em Leishmania braziliensis | Claudia Masini d'Avila Levy |
| Bruno Cister Alves | Análise de mecanismos envolvidos no efeito inibitório sobre a replicação do HIV-1 resultante da ativação de TLR-2 | Dumith Chequer Bou Habib |
| Bruno Lisboa Timm | Avaliação do potencial profilático e terapêutico de novos agentes tripanocidas (naturais e sintéticos) sobre o Trypanosoma cruzi | Maria de Nazaré Correia Soeiro |
| Bruno Tinoco Nunes | Caracterização de vias de imunidade em Lutzomyia longipalpis e seu papel no controle de infecções por bactérias e vírus | Yara Maria Traub Cseko |
| Carolina Padilha Tavares | Caracterização molecular de Enterobacteriaceae produtoras de KPC isoladas em diferentes estados brasileiros | Ana Paula D'Alincourt Carvalho Assef |
| Debora Alves Caldeira dos Santos Amorim | Estudo da Neurotoxicidade de Drogas Sedativas e Anestésicas na Sepsis | Hugo Caire Castro Faria Neto e Fernando Augusto Bozza |
| Eduardo da Silva Costa | Atividade anti-leucemia linfóide através de novos inibidores da telomerase | Thiago Moreno Lopes e Souza e Daniella Arêas Mendes da Cruz |
| Fernanda da Fonseca e Silva | Avaliação da Atividade Leishmanicida da Apigenina: Apoptose como Mecanismo de Ação | Elmo Eduardo de Almeida Amaral |
| Henrique Carneiro de Oliveira | Caracterização do metabolismo mitocondrial da célula muscular esquelética durante o processo da | Helene Santos Barbosa |



Ministério da Saúde
FIOCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz
Instituto Oswaldo Cruz
Secretaria Acadêmica

| | | |
|----------------------------------|--|---|
| | cistogênese de <i>Toxoplasma gondii</i> , in vitro | |
| Julia Pereira Lemos | Papel do receptor 1 de esfingosina-1-fosfato nos distúrbios de migração celular intratímica em camundongos NOD | Daniella Arêas Mendes da Cruz |
| Leandro Ladislau Alves | Papel da Laminina na Modulação das Células Dendríticas do Baço. | Wilson Savino |
| Leonardo Gomes Braga Ferreira | Estudo do mecanismo de formação do poro associado ao receptor P2X7 e poros associados. | Luiz Anastácio Alves |
| Lívia Andressa Silva do Carmo | Avaliação ultraestrutural do mecanismo de secreção de interferon gama (IFN-gama) e da mobilização de CD63 em eosinófilos humanos estimulados por eotaxina ou fator de necrose tumoral alfa (TNF-alfa) | Rossana Corrêa Netto de Melo |
| Lívia Silva Lobato | Análise da eficácia de drogas inibidoras da síntese de colesterol (estatinas) no controle do M. leprae e M. tuberculosis. | Flavio Alves Lara e Maria Cristina Vidal Pessolani |
| Loyze Paola Oliveira de Lima | Estudo do efeito de 3-BrPA sobre a interação do TOXOPLASMA GONDII em células hospedeiras | Helene Santos Barbosa |
| Melise Chaves Silveira | Caracterização do ambiente genético dos genes de resistência a beta-lactâmicos e aminoglicosídeos, blaSPM e rmtD, em isolados de <i>Pseudomonas aeruginosa</i> pertencentes ao clone ST277, epidêmico no Brasil. | Ana Paula D' Alincourt Carvalho Assef |
| Natália Lins da Silva Gomes | Avaliação do papel de ectoenzimas na virulência de <i>Trypanosoma cruzi</i> | Otacílio da Cruz Moreira |
| Rafaella Ferreira Reis | Estudo de células T regulatórias em camundongos deficientes em WASP. | Vinícius Cotta de Almeida e Daniella Arêas Mendes da Cruz |
| Raquel Santos Souza | Caracterização do papel de laminarinases na interação entre <i>Aedes aegypti</i> e microorganismos | Fernando Ariel Genta |
| Rychelle Clayde Affonso Medeiros | Modulação energética na Hanseníase | Flavio Alves Lara |
| Viviane de Almeida Bastos | Caracterização da porção glicídica do inibidor de metaloproteinases BJ46a e determinação da estrutura protéica mínima para manutenção de sua atividade biológica. | Richard Hemmi Valente |
| Viviane Machado de Mello Andrade | Análise dos efeitos do HSV-1 sobre fatores de restrição à replicação in vitro do HIV-1 | Thiago Moreno Lopes e Souza |