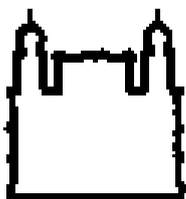


Ministério da Saúde
FIOCRUZ
Fundação Oswaldo Cruz
Instituto Oswaldo Cruz
Secretaria Acadêmica

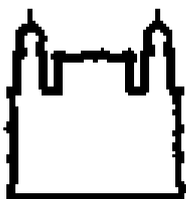
Confira as dissertações defendidas por estudantes egressos do Programa de Pós-graduação *Stricto sensu* em Biologia Celular e Molecular em 2012

Egressos	Ano da defesa	Títulos das dissertações
Fernanda Costa da Cruz de Pontes	2012	Investigação de marcadores periféricos alternativos da hiperatividade simpática central em modelo experimental de hipertensão arterial
Polyana Silva Pereira	2012	Caracterização molecular de <i>Klebsiella pneumoniae</i> multirresistentes produtoras de carbapenemase do tipo KPC isoladas em diferentes regiões do Brasil
Rafael Carvalho Torres	2012	Papel do receptor nuclear PPAR- γ na redução do número e reatividade de mastócitos observada em animais diabéticos
Daniel de Jesus Limonta Velazquez	2012	Marcadores circulantes de morte celular por apoptose em dengue
Tatiana Di Blasi	2012	Papel das moléculas FLAG de <i>Leishmania</i> e TGF-beta de <i>Lutzomyia longipalpis</i> na interação parasita-vetor
Sergio Menezes Amaro Filho	2012	Análise comparativa de biomarcadores no câncer cervical invasivo e sua correlação com o tipo de HPV
Carolina Valença Messias	2012	Migração celular na leucemia/linfoma linfoblástico T: papel do receptor 1 de esfingosina-1-fosfato
Pedro Lourenço Camara Ferreira	2012	Mecanismos celulares e moleculares envolvidos no efeito inibitório da IL-27 sobre a replicação do HIV-1 em macrófagos e células mononucleares de sangue periférico
Isabel Matos Medeiros de Moraes	2012	Efeito do ácido oleico na resposta inflamatória e metabólica na sepse experimental
André Costa Ferreira	2012	O papel da integrina CD11d/CD18 na diferenciação e ativação de macrófagos: Efeitos de heme e hemozoína sintética na resposta imune



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

Diogo Dibo do Nascimento	2012	Avaliação da atividade analgésica de extratos e frações de folhas de <i>Rheedia longifolia</i> Planch & Triana: investigação de substâncias ativas e possíveis mecanismos de ação
Tiago Fajardo Póvoa	2012	Imunopatologia de casos fatais de dengue e correlações com um modelo experimental murino para estudos da doença
Caroline Xavier de Carvalho	2012	Poliformismos em genes da resposta imune e gravidade à dengue
Carla Santos de Oliveira	2012	Estudo de polimorfismos no receptor P2X7 na suscetibilidade à tuberculose
Aline Araujo da Silva	2012	Participação da via da autofagia na diferenciação de mioblastos de músculo esquelético
Cristiane Maia Alves	2012	Formas de modulação da replicação do vírus Influenza A tendo como alvo genes virais e celulares
Daniela Bandeira Bracante Machado	2012	Identificação e evolução molecular do vírus sincicial respiratório humano em crianças com infecções respiratórias de 2006 a 2010
Caroline Fraga Cabral Gomes Nunes	2012	Dinâmica populacional de células T reguladoras CD4 ⁺ Foxp3 ⁺ de neonato e adulto no compartimento periférico
Carolina da Paz Zampier	2012	Papel da Caveolina-1 na produção de mediadores inflamatórios
Tatiana Hessab Moreira de Castro	2012	Frequências alélicas, parâmetros estatísticos de natureza forense e caracterização étnica da população do Rio de Janeiro, através de polimorfismos do tipo STR
Julia Monassa Fioretti	2012	Norovirus: genotipagem e caracterização molecular de variantes GII.4 no Brasil, 2005-2010
Michelle Casal Fernandes	2012	Avaliação no <i>Trypanosoma cruzi</i> : produto do mecanismo de ação de naftoquinonas e da resposta ao estresse de pH e nutricional



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

Ednéa Oliveira de Abreu	2012	Estudo dos fatores envolvidos no processo de atrofia tímica observada em camundongos deficientes para o gene da galectina-3
Gláucia Souza de Almeida	2012	Recrutamento de neutrófilos induzido por leptina em modelo murino de obesidade induzida por dieta
Thiago Jose Figueira Ramos	2012	Efeito do composto ftalimídico LASSBio-468 sobre a fibrose pulmonar induzida por sílica em camundongos
Andressa Moraes Guimarães da Silva	2012	Avaliação da reatividade de fibroblastos pulmonares provenientes de animais silicóticos em sistema de cultivo celular tridimensional
Isa Claudia Gomes de Azevedo	2012	Caracterização do papel da integrina CD11d/CD18 na injúria pulmonar aguda na malária experimental
Beatriz Guerreiro Basílio Costa	2012	Estudo da modulação do metabolismo lipídico de células dendríticas humanas na infecção por <i>Toxoplasma gondii</i>
Marina da Costa Augustin	2012	Envolvimento dos fatores de transcrição NFAT na regulação de genes relacionados ao metabolismo lipídico, produção de mediadores inflamatórios e formação de corpúsculos lipídicos no adenocarcinoma de cólon