

Programa & Resumos



XXXVI Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental

**Águas de Lindóia
17 a 20 de outubro 2004**

Prezado Colega,

Em vista do grande sucesso alcançado pelo nosso congresso do ano passado, temos o prazer de comunicar-lhe que o XXXV Congresso Brasileiro de Farmacologia e Terapêutica Experimental será realizado de 21 a 24 de setembro de 2003, nas dependências do Centro de Convenções Monte Real, em Águas de Lindóia, SP.

Localizada a 170 km da cidade de São Paulo, Águas de Lindóia oferece excelentes condições para nosso evento, bem como ao lazer dos acompanhantes.

O Congresso tem por objetivo propiciar um fórum adequado à apresentação do estado da arte da Farmacologia no Brasil, bem como ao delineamento dos rumos a serem seguidos para fortalecê-la em suas relações com áreas correlatas e ampliar sua participação em questões relevantes ao nosso país.

O Evento contará com conferências, simpósios, apresentação de comunicações orais e discussão de painéis. Os temas abordados incluirão:

- 01 - Farmacologia Celular e Molecular
- 02 - Neurofarmacologia
- 03 - Psicofarmacologia
- 04 - Farmacologia Cardiovascular e Renal
- 05 - Farmacologia Endócrina,
Respiratória e Digestiva
- 06 - Farmacologia da Inflamação e da Dor
- 07 - Imunofarmacologia
- 08 - Produtos Naturais e Toxinologia
- 09 - Farmacologia Clínica e
Farmacocinética
- 10 - Toxicologia
- 11 - Ensino em Farmacologia

Venha e participe deste grande evento. A SBFTE conta com sua presença.

Giles A. Rae
Presidente da SBFTE

Comissão Executiva

Isac Medeiros
Mauro M. Teixeira
Regina Pekelmann Markus (Coordenadora)
Renato Sérgio Balão Cordeiro
Rita C.A. Tostes Passaglia
Roberto Soares de Moura

Comissão Científica

Cristóforo Scavone
François G. Noël
Jamil Assreuy
João Batista Calixto
Maria Christina W. Avellar (Coordenadora)
Maria Cristina O. Salgado

Promoção

Sociedade Brasileira de Farmacologia
e Terapêutica Experimental
Secretaria Executiva
a/c Sandra H. R. S. Da Cruz
R. Padre Donizeti T. de Lima, 274
Santana, 02404-100 São Paulo, SP.
Tel/Fax: 11 6976-5173
sbfte@pratica.com.br
www.sbfte.org.br

Apoio Institucional



Apoio Empresarial



Organização



R. Marquês de Itu 408 CJ. 35
São Paulo - SP - 01223-000
Fax: (011) 3361 3089
e-mail: eventus@eventus.com.br

Índice

Painéis

A Sessão de Painéis será realizada nos dias 2, 3 e 4 das 12:15 às 14:15 horas, período em que os Autores deverão permanecer ao lado dos painéis.

Os painéis deverão ser afixados no dia da apresentação, às 8:00 h da manhã, devendo ser retirados após as 18:00 horas.

Será servido lanche aos congressistas no local dos painéis.

Certificados

Os certificados de conferências e simpósios serão entregues nas salas, no horário de apresentação.

Os certificados de pôsteres serão entregues ao apresentador, na hora da exposição.

Os certificados de cursos serão entregues em sala no dia do curso.

Os certificados de participação serão entregues a partir das 08:00 horas do dia 04/09

Mídia Desk

O Mídia Desk estará funcionando das 08:00 às 18:00 horas.

Os congressistas devem entregar seu material com duas horas de antecedência.

Todas as salas estarão equipadas com um data show e retroprojektor. Caso haja necessidade de material especial, favor informar o Mídia Desk.

Congressistas com apresentações marcadas para 08:00 horas da manhã devem entregar seu material e demais recomendações na véspera de sua apresentação.

Secretaria

A Secretaria estará aberta de 08:00 às 19:00 horas, e contará com um painel para informações, recados e eventuais alterações de programa.

Comunicações Orais

As sessões de Comunicações Orais serão montadas a partir dos melhores resumos submetidos e que também optaram por esta forma de apresentação. Deverão ser apresentadas 5 Comunicações Orais por sessão (10 min de apresentação + 5 min de discussão). Para permitir que um maior número de pessoas apreciem o trabalho, este também deverá ser apresentado sob a forma de painel.

“Os resumos aqui contidos estão apresentados na forma em que foram submetidos, sendo o conteúdo e a redação responsabilidade de seus autores.”

Programa Esquemático

Dia 17 de Outubro (Domingo)

15h00-17h00	Reunião do Conselho da SBFTE (<i>Apenas para membros do CD e Diretoria</i>)
19h00-19h15	Abertura
19h15-20h15	<i>Conferência de Abertura</i>
20h30-22h00	Coquetel

Dia 18 de Outubro (Segunda-feira)

08h30-09h30	Conferências
09h45-11h00	Comunicações Orais
11h15-12h00	Mini-Conferências
12h00-13h30	Almoço
13h30-15h00	Cursos (e discussões sobre ensino de Farmacologia - Graduação e Pós-Graduação)
15h10-17h10	Simpósios
17h15-19h30	Painéis

Dia 19 de Outubro (Terça-feira)

08h30-09h30	Conferências
09h45-11h00	Comunicações Orais
11h15-12h00	Mini-Conferências
12h00-13h30	Almoço
13h30-15h00	Cursos (e discussões sobre ensino de Farmacologia - Graduação e Pós-Graduação)
15h10-17h10	Simpósios
17h15-19h30	Painéis
21h00-22h30	Assembléia Geral da SBFTE

Dia 20 de Outubro (Quarta-feira)

08h00-10h00	Simpósios (incluindo o Prêmio José Ribeiro do Valle, co-patrocinado pela Eli-Lilly do Brasil)
10h15-12h15	Painéis
12h30-14h00	Sessão de Encerramento, com Conferência Plenária, Entrega do Prêmio José Ribeiro do Valle e anúncio dos melhores Painéis

Programa

17 outubro 2004 **D**omingo

14:00h

Reunião do Conselho da SBFTE

19:00h

Conferência de Abertura:

Paradigm Shift in Neuroprotective, Anti-Ageing Drug Development

Coord.: Giles Alexander Rae (UFSC) (Presidente da SBFTE)

Conf.: Stuart A. Lipton (The Burnham Institute, La Jolla, EUA)

20:30h

Coquetel de Boas Vindas

18 outubro 2004 **S**egunda-Feira

08:30h às 09:30h

Conferências Plenas

Regeneration Process In Opossum

Coord.: Elaine A Del Bel (FORP, USP)

Conf.: John Nicholls (SISSA, Trieste, Itália)

The Human Glucocorticoid Receptor: One Gene, Many Proteins Creating Diversity in Signaling

Coord.: Maria Christina W. Avellar (UNIFESP-EPM)

Conf.: John A. Cidlowski (National Institute of Environmental Health Sciences, Research Triangle Park, EUA)

Sympathetic inhibition and cardiovascular disease: a pharmacological approach

Coord.: Eduardo Tibiriçá (FIOCRUZ)

Conf.: Pascal Bousquet (Université Louis Pasteur, Strasbourg, França)

09:45h às 10:45h

Comunicações Orais

11:00h às 11:45h

Mini Conferências

Processos de Liberação de Neurotransmissor pelo Corpo Celular Neuronal

Coord.: Elaine A Del Bel (FORP, USP)

Conf.: Francisco Fernandez de Miguel (Universidad Nacional Autónoma de México, México)

Jararhagin, an example of function versatility of venom toxins

Coord.: Cristoforo Scavone (ICB-USP)

Conf.: Ana Maria Moura da Silva (Instituto Butantan)

RNA Interference

Coord.: Marcelo Damário Gomes (FMRP USP)

Conf.: Yang Shi (Harvard Medical School, Massachusetts, EUA)

12:00h às 13:15h

Almoço

13:30h às 15:00h

Mesa Redonda

Pós-graduação brasileira na área de Farmacologia

Coord.: Diretoria SBFTE

Participantes: a confirmar

13:30h às 15:00h

Cursos

Bioquímica e Farmacologia molecular de receptores acoplados a proteína G (GPCRs) recombinantes

Coord.: André Sampaio Pupo (UNESP-Botucatu)

Structure and function of GPCRs

Kenneth Minneman (Emory University, Atlanta, EUA)

Clonagem e expressão heteróloga de GPCRs

Maria de Fátima Lazari (UNIFESP-EPM)

Métodos bioquímicos e farmacológicos para análise da expressão de GPCRs

André S. Pupo (UNESP-Botucatu)

Papel da ciclooxigenase na gênese, proliferação e disseminação de tumores

Coord.: Ronaldo Albuquerque Ribeiro (UFC)

Papel da ciclooxigenase 2 na gênese, crescimento e disseminação de tumores malignos e benignos

Ronaldo Albuquerque Ribeiro (UFC)

Papel da ciclooxigenase 2 na angiogênese tumoral, na proliferação descontrolada, na apoptose e no processo de metastização do câncer e aspectos moleculares da abordagem terapêutica voltada para a COX-2

Gerly Anne de Castro e Brito (UFC)

18 outubro 2004 Segunda-Feira

Substâncias bioativas em organismos marinhos

Coord.: José Carlos de Freitas (IB- USP, Instituto Butantan)

Introdução às substâncias bioativas em organismos marinhos

José Carlos de Freitas (IB-USP, Instituto Butantan)

Peptídeos farmacologicamente ativos de animais marinhos

André Junqueira Zaharenko (IB-USP, Instituto Butantan)

Normas de boas práticas clínicas (GCP) na pesquisa com medicamentos

Coord.: Maria Elisabete Amaral de Moraes (UFC)

Boas práticas clínicas (GCP): parte I

Maria Elisabete Amaral de Moraes (UFC)

Boas práticas clínicas (GCP): parte II

Manoel Odorico de Moraes (UFC)

Boas práticas clínicas (GCP): parte III

Fernando Antonio Frota Bezerra (UFC)

15:15h às 17:30h

Simpósios

Different aspects of glucocorticoid hormone action

Coord.: Regina P. Markus, USP

The Dynamic Behavior of Glucocorticoid Receptors in the Nucleus in Living Cells

John Cidlowski (National Institute of Environmental Health Sciences, Research Triangle Park, EUA).

Glucocorticoid as an endogenous antiinflammatory agent

Sandra Farsky (FCF-USP)

Glucocorticoid modulation of melatonin production in the rat pineal gland

Zulma Ferreira (IB-USP)

Isolation and characterization of genes associated with the anti-tumor activity of glucocorticoids

Mari Cleide Sogayar (IQ-USP)

Molecular, cellular and behavioral pharmacology of synaptic transmission

Coord.: Marco Antonio Maximo Prado (UFMG)

Este simpósio tem o apoio da "International Society for Neurochemistry"

Pituitary Adenylyl Cyclase-Activating Polypeptide (PACAP) can act as a determinant of the dopaminergic neural phenotype in the avian retina

Fernando Garcia de Mello (UFRJ)

Keeping up with acetylcholine: trafficking of cholinergic transporters and synaptic transmission

Marco Antonio Maximo Prado (UFMG)

Molecular mechanisms determining the constitutive endocytosis of metabotropic glutamate receptors

Stephen S. G. Ferguson (Robarts Research Institute, Ontario, Canada)

Molecular, cellular and behavioral biology of learning twice is different from learning once

Ivan Izquierdo (UFRGS)

Doenças pulmonares inflamatórias avanços e perspectivas

Coord.: Bernardo Boris Vargaftig (ICB-USP)

Inflamação pulmonar e patogenia das doenças respiratórias

José Roberto Lapa e Silva (UFRJ)

Corticosteróide na Síndrome do Desconforto Respiratório Agudo

Patricia Rieken Macedo Rocco (UFRJ)

Interação entre óxido nítrico e neurocininas em modelos experimentais de inflamação pulmonar alérgica

Milton de Arruda Martins (FM-USP)

Efeito do tratamento com glicocorticóides nitrosilados sobre a silicose experimental em camundongos

Patrícia Machado Rodrigues e Silva (FIOCRUZ)

Aspectos importantes no estudo de plantas medicinais com ação no sistema nervoso central

Coord.: Ricardo Tabach (UNIFESP-EPM)

A etnofarmacologia na pesquisa de novas plantas medicinais

Eliana Rodrigues (UNIFESP-EPM)

Modelos farmacológicos pré-clínicos utilização de extratos ou substâncias puras

Lauro Barata (IQ-UNICAMP)

Legislação sobre fitoterápicos (portarias e resoluções)

Dagoberto Brandão, (ABRAFITO)

Brasileiro "sadio" como voluntário na pesquisa clínica

José Carlos Galduroz (UNIFESP-EPM)

Recent Knowledge of pain transmission mechanisms

Coord.: Yara Cury (Instituto Butantan)

Transduction of mechanical and cold stimuli by primary sensory neurons

Carlos Belmonte (Universidad Miguel Hernandez-CSIC, San Juan de Alicante, Espanha)

Involvement of endothelins in experimental models of neuropathic hypernociception

Giles A. Rae (UFSC)

Hyperalgesic priming and PKC-epsilon

Carlos Parada (FMRP-USP)

Chronic pain and persistent hypernociception

Sérgio Henrique Ferreira (FMRP-USP)

17:45h às 19:45h

Sessão de Painéis 01

01 Farmacologia Celular e Molecular

01.001 - LIVER REGENERATION IN RATS: ROLE OF VERAPAMIL ON THE BIOCHEMICAL PROFILE

Vilela-Goulart, M. G.¹; Bastos-Ramos, W. P.²; Mattos Filho, T. R. de³ - ¹FO-UNICAMP - Ciências Fisiológicas; ²FOSJC-Unesp - Ciências Fisiológicas; ³UNICAMP - FOP

18 outubro 2004 Segunda-Feira

01.002 - INFLUENCE OF VERAPAMIL ON THE LIVER TISSUE OF PARTIALLY HEPATECTOMIZED RATS: SUGGESTIVE PROTECTIVE ACTION Vilela-Goulart, M. G.¹; Bastos-Ramos, W. P.²; Mattos Filho, T. R. de³; Salgado, M. A. C.⁴ - ^{1,3}UNICAMP - FOP; ²FOSJC-Unesp - Ciências Fisiológicas; ⁴FOSJC-Unesp - Morfologia

01.003 - A NOVEL LIPID MEDIATOR ASPIRIN-TRIGGERED LIPOXIN A₄ INDUCES HEME OXYGENASE-1 ON ENDOTHELIAL CELLS Nascimento da Silva, V.¹; Arruda, M. A.²; Gaspar Villela, C.³; Barja Fidalgo, T. C.⁴; Fierro, I. M.⁵ - ^{1,2,3,4,5}UERJ - Farmacologia

01.004 - ACTIONS OF CONOTOXIN - TIAAT₁-ADRENOCEPTORS (α₁-AR) Raymundi, V. de C.¹; Lima, V.²; Pupo, A.³ - ^{1,2,3}Unesp - Botucatu - Farmacologia

01.005 - AFFINITY AND RELATIVE EFFICACY OF PHENYLETHYLAMINES AND IMIDAZOLINES AT α₁-ADRENOCEPTORS (α₁-AR) Lima, V.¹; Pupo, A.² - ^{1,2}IB-UNESP - Farmacologia

01.006 - CHARACTERIZATION OF A FUNCTIONAL CaM KINASE IN RAT VAS DEFERENS Monti Nascimento Cunha, V.¹; Rodriguez, J. B. R.²; Einicker-Lamas, M.³; Valverde, R. R. H. F.⁴ - ^{1,2}UFRJ - Farmacologia Básica e Clínica; ^{3,4}UFRJ - Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho

01.007 - CULTURED SKELETAL MUSCLE FIBERS EXPRESS THE CYCLIC AMPADENOSINE PATHWAY Chiavegatti, T.¹; Costa Junior, V. L. da²; Torres, L. M. B.³; Lapa, A. J.⁴; Araújo, M. S.⁵; Godinho, R. O.⁶ - ^{1,2,3,4,6}UNIFESP/EPM - Farmacologia; ⁵UNIFESP/EPM - Bioquímica

01.008 - A METHOD FOR SIMULTANEOUS MEASUREMENT OF cAMP AND cGMP PHOSPHODIESTERASES ACTIVITY BY HIGH-PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY/TANDEM MASS SPECTROMETRY Lorenzetti, R.¹; Donato, J. L.²; Nucci, G. de³ - ^{1,2,3}UNICAMP - Pharmacology

01.009 - INHIBITION OF PLATELET ADHESION BY LIPOPOLYSACCHARIDE (LPS) DOES NOT INVOLVE NITRIC OXIDE PRODUCTION. Prada Morganti, R.¹; Marcondes, S.²; Nucci, G. de³; Antunes, E.⁴ - ^{1,2,4}Unicamp - Farmacologia; ³USP - Farmacologia

01.010 - ATL-1, A STABLE ANALOG OF LIPOXIN A₄, INDUCES MONOCYTE CHEMOTAXIS VIA MAPK/MLCK PATHWAY Simões, R. L.¹; Fierro, I. M.² - ^{1,2}UERJ - Farmacologia e Psicobiologia

01.011 - LIPOXIN, LEUKOTRIENE AND VEGF RECEPTORS CROSSTALK ON ENDOTHELIAL CELLS Cezar-De-Mello, P. F. T.¹; Nascimento da Silva, V.²; Gaspar Villela, C.³; Batista, M. B.⁴; Fierro, I. M.⁵ - ^{1,2,3,4,5}UERJ - Farmacologia

01.012 - TISSUE DISTRIBUTION OF α_{1A} ADRENOCEPTOR SPLICE VARIANTS IN HUMAN AND RHESUS MALE REPRODUCTIVE TRACT Patrão, M. T. C. C.¹; Moreira, C. H.²; Lazari, M. F. M.³; Avellar, M. C. W.⁴ - ^{1,2,3,4}UNIFESP-EPM - Section of Experimental Endocrinology, Pharmacology

01.013 - HEME INHIBITS HUMAN NEUTROPHIL APOPTOSIS MODULATING THE EXPRESSION OF BCL-2 FAMILY PROTEINS Arruda, M. A.¹; Souza, P. B.²; Gregório, C. G.³; Batista Oliva, I.⁴; Rossi, A. G.⁵; Sampaio de Freitas, M.⁶; Graça-Souza, A. V.⁷; Barja Fidalgo, T. C.⁸ - ^{1,2,3,4,6,8}UERJ - Farmacologia; ⁵University of Edinburgh Medical School - ; ⁷UFRJ - Bioquímica Médica

01.014 - EFFECTS OF SODIUM NITROSSIDE (SNP) ON PLATELET ADHESION TO FIBRINOGEN Cardoso, M. H. M.¹; Marcondes, S.²; Prada Morganti, R.³; Nucci, G. de⁴; Antunes, E.⁵ - ^{1,2,3,4,5}Unicamp - Farmacologia

01.015 - STRUCTURAL ANALYSIS OF PHOSPHOLIPIDS OF SMOOTH MUSCLE CELLS OF AORTA AND MESENTERIC ARTERIES OF SPONTANEOUSLY HYPERTENSIVE AND NORMOTENSIVE RATS. de Paula, U. M.¹; Guimarães, L.²; Straus, A. H.²; Takahashi, H.²; D'Angelo, L. C. A.³; Paiva, T. B.⁴ - ^{1,4}UNIFESP - Biofísica; ^{2,2,2}UNIFESP - Bioquímica; ³UNIFESP - Farmacologia

01.016 - VLO5, A HETERODIMERIC VGD/MLD-PEPTIDE LIGAND OF α₄β₁ INTEGRIN INHIBITS NEUTROPHIL APOPTOSIS Moraes, J. A. de¹; Ferreira Gomes Saldanha da Gama, R.²; Mariano de Oliveira, A.³; Souza, P. B.⁴; Coelho, A. L.⁵; Sampaio de Freitas, M.⁶; Marcinkiewicz, M.⁷; Barja Fidalgo, T. C.⁸ - ¹UERJ - Farmacologia Bioquímica e Celular; ^{2,3,6}UERJ - Farmacologia e Psicobiologia; ^{4,5,8}UERJ - Farmacologia; ⁷Temple University - Biology

01.017 - EFFECT OF OVARECTOMY ON INTRACELLULAR SIGNALING PATHWAYS LINKED TO ACTIVATION OF MUSCARINIC RECEPTORS IN RAT HIPPOCAMPUS Pereira, R. T. S.¹; Konigame, V. C.²; Sales, S.³; Porto, C. S.⁴; Abdalla, F. M. F.⁵ - ^{1,2,3,5}Instituto Butantan - Farmacologia; ⁴UNIFESP/EPM - Setor Endocrinologia Experimental

01.018 - DETERMINAÇÃO DA POTÊNCIA ANTIAGREGANTE PLAQUETÁRIA E DO POTENCIAL ANTITROMBÓTICO DE NOVOS COMPOSTOS TIENILACILIDRAZÔNICOS Ferreira de Brito, F. C.¹; Kummerle, A. E.²; Fraga, C. A. M.³; Barreiro, E. J.⁴; Palhares de Miranda, A. L.⁵ - ¹UFRJ - Farmacologia Básica e Clínica; ²UFRJ - Faculdade de Farmácia; ³UFRJ, Faculdade de Farmácia - FÁRMACOS, LASSBio; ⁴UFRJ - FÁRMACOS, LASSBio; ⁵UFRJ - Faculdade de Farmácia - FÁRMACOS

18 outubro 2004 Segunda-Feira

01.019 - DETERMINAÇÃO DO PERFIL DE SELETIVIDADE DO COMPOSTO LASSBIO 772 FRENTE A BIORECEPTORES ACOPLADOS À PROTEÍNA G EM TRAQUÉIA DE COBAIA Ferreira de Brito, F. C.¹; Romeiro, L. A. S.²; Fraga, C. A. M.³; Barreiro, E. J.⁴; Palhares de Miranda, A. L.⁵ - ¹UFRJ - Farmacologia Básica e Clínica;

²Universidade Católica de Brasília - Núcleo de Química Bioorgânica e Medicinal; ³UFRJ, Faculdade de Farmácia - Fármacos, LASSBio; ⁴UFRJ - Fármacos, LASSBio; ⁵UFRJ - Faculdade de Farmácia - Fármacos

01.020 - OUABAIN MODULATES NUCLEAR FACTOR NF-KB IN THE CENTRAL NERVOUS SYSTEM Kawamoto, E.¹; Demarchi Munhoz, C.²; Avellar, M. C. W.³; Scavone, C.⁴ - ¹Instituto de Ciências Biomédicas USP - Farmacologia; ²Instituto de Ciências Biomédicas - Farmacologia; ³UNIFESP-EPM - Farmacologia; ⁴ICB - FARMACOLOGIA

01.021 - IMPORTÂNCIA DOS NÍVEIS DE GLUTATIONA NA CITOTOXICIDADE CAUSADA PELO TAXOL E PELA VINCRISTINA EM CÉLULAS LINFOBLÁSTICAS LEUCÊMICAS Souza, N. M. A.¹; Stern, C.²; Santos da Silva, M. C.³ - ¹UFSC - Mestrado em Ciências Médicas; ²UFSC - CCS; ³UFSC - Análises Clínicas

01.022 - FKBP12 IS POSSIBLY A KEY PROTEIN INVOLVED IN RAT VAS DEFERENS FUNCTION Scaramello, C.¹; Muzi-Filho, H.²; Zapata-Sudo, G.³; Sudo, R. T.⁴; Cunha, V. M. N.⁵ - ^{1,2,3,4,5}UFRJ - Farmacologia Básica e Clínica

01.023 - RELAÇÃO ESTRUTURAL-ATIVIDADE DE DERIVADOS DO [2-(4-BENZAMIDO) ETIL] BENZILDIMETILAMÔNIO NA TRANSMISSÃO NEUROMUSCULAR Ghedini, P. C.¹; Amaral, A. T.²; Lima-Landman, M. T. R.³; de Lima, T. C. M.⁴; Lapa, A. J.⁵; Souccar, C.⁶ - ^{1,3,5,6}UNIFESP/EPM - Farmacologia; ²USP - Instituto de Química; ⁴UFSC - Farmacologia

01.024 - -ADRENOCEPTORS (-AR) IN THE RAT TAIL ARTERY Kamikihara, S. Y.¹; Pupo, A.² - ^{1,2}Unesp - Botucatu - Farmacologia

02 Neurofarmacologia

02.001 - CONTRIBUIÇÃO AO ESTUDO DOS ANESTÉSICOS LOCAIS (AL) PROCAÍNA E LIDOCAÍNA SOBRE A JUNÇÃO NEUROMUSCULAR Loyola, Y.¹; Simioni, L. R.²; Fontana, M. D.³ - ^{1,2,3}Unicamp - Farmacologia

02.002 - ALTERAÇÕES MITOCONDRIAIS E DA HOMEOSTASE DE Ca²⁺ EM UM MODELO ANIMAL DA DOENÇA NEURODEGENERATIVA DE HUNTINGTON Rosenstock, T. R.¹; Bertoini, C. R. A.²; Frussa-Filho, R.³; Smaili, S. S.⁴ - ^{1,3,4}UNIFESP - Farmacologia; ²UNIFESP-CEDEME

02.003 - INVOLVEMENT OF VOLTAGE-DEPENDENT CALCIUM CHANNELS ON THE HYPERACTIVITY OF NICOTINIC CHOLINOCEPTORS IN SYMPATHETIC NEURONS OF GENETICALLY HYPERTENSIVE RATS Ferreira, R. M.¹; D'Angelo, L. C. A.²; Caricati-Neto, A. C.³; Jurkiewicz, A.⁴ - ^{1,2,3,4}UNIFESP - Farmacologia

02.004 - REGULATION BY VOLTAGE-DEPENDENT CALCIUM CHANNELS OF NORADRENALINE RELEASED IN SYMPATHETIC NEURONS FROM VAS DEFERENS OF GENETICALLY HYPERTENSIVE RATS Ferreira, R. M.¹; Jurkiewicz, A.¹; Caricati-Neto, A. C.² - ^{1,2}UNIFESP - Farmacologia

02.005 - EFEITO DOS ANTI-COLINESTERÁSICOS (Anti-ChE) NAS JUNÇÕES NEUROMUSCULARES SIMPÁTICAS (JNMS) DE ANIMAIS NORMOTENSOS E HIPERTENSOS D'Angelo, L. C. A.¹; Nascimento, F.²; Tersariol, I.³; Jurkiewicz, A.⁴; Caricati-Neto, A. C.⁵ - ¹UNIFESP - Farmacologia; ^{2,4,5}UNIFESP/EPM - Farmacologia; ³UMC - Nucleo Pesquisas Tecnologicas

02.006 - THE PARATRIGEMINAL NUCLEUS MODULATES NOCICEPTIVE BEHAVIOUR INDUCED BY OROFACIAL FORMALIN IN THE RAT. Koepf, J.¹; Julian Lindsey, C.²; Rae, G. A.³ - ^{1,3}UFSC - Farmacologia; ²Escola Paulista de Medicina - Biofísica

02.007 - MICROINJEÇÃO DE AP5 NA SUBSTÂNCIA CINZENTA PERIAQUEDUTAL DORSAL AUMENTA A EXPLORAÇÃO AOS BRAÇOS ABERTOS NO RETESTE DO LABIRINTO EM CRUZ ELEVADO Kincheski, G. C.¹; Carobrez, A. P.² - ^{1,2}UFSC - Farmacologia

02.008 - EFEITO DO BLOQUEIO GANGLIONAR NA RESPOSTA PRESSORA A MICROINJEÇÃO DE NORADRENALINA NA SUBSTÂNCIA CINZENTA PERIAQUEDUTAL DORSAL DE RATOS. Garcia Pelosi, G.¹; Correa, F. M. A.² - ¹Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - USP - Farmacologia; ²USP-FMRP

02.009 - BETA-AMYLOID PEPTIDE ACTIVATES NUCLEAR FACTOR NF-KB IN C6 GLIOMA CELLS Kawamoto, E.¹; Demarchi Munhoz, C.²; Avellar, M. C. W.³; Scavone, C.⁴ - ^{1,2,4}Instituto de Ciências Biomédicas - Farmacologia; ³UNIFESP-EPM - Farmacologia

02.010 - NITRIC OXIDE (NO) REDUCES EVOKED [³H]-ACETYLCHOLINE OUTPUT FROM MOTOR NERVE TERMINALS Campesatto-Mella, E.¹; Oliveira, L. J.²; Gomes, M. F.³; Furlan, A. D.⁴; Alves-do-Prado, W.⁵; Correia-de-Sá, P.⁶ - ¹CESUMAR, and Dept. Farm. e Farmacol. Univ. Est. de Maringá, Paraná, Brasil. - Farmácia; ^{2,6}Univ. do Porto, Portugal - Lab. Farmacol, UMIB, ICBAS; ^{3,4}CESUMAR, Paraná, Brasil - Farmácia; ⁵Univ. Est. de Maringá, Paraná, Brasil - Farm. e Farmacol

02.011 - CROSSTALK BETWEEN NEURONAL NITRIC OXIDE (NO), ADENOSINE AND ACETYLCHOLINE TO CONTROL TRANSMITTER RELEASE AT THE RAT ENDPLATE Campesatto-Mella, E.¹; Oliveira, L. J.²; Alves-do-Prado, W.³; Correia-de-Sá, P.⁴ - ¹CESUMAR e Univ. Est. de Maringá, Paraná, Brasil - Farmácia; ^{2,4}Univ. do Porto, Portugal - Lab. Farmacol, UMIB, ICBAS; ³Univ. Est. de Maringá, Paraná, Brasil - Farm. e Farmacol.

02.012 - NITRIC OXIDE (NO)-INDUCED FADE IS DETERMINATED BY BLOCKAGE OF K⁺ CHANNELS ON MOTOR NERVE Ramos, E. R. P.¹; Santos, I. L.²; Alves-do-Prado, W.³ - ^{1,2,3}Universidade Estadual de Maringá - Farmácia e Farmacologia

18 outubro 2004 Segunda-Feira

02.013 - ATROPINE ANTAGONIZES DEXAMETHASONE-INDUCED FADE IN NEUROMUSCULAR PREPARATIONS *IN VIVO* OF RATS Ambiel, C. R.¹; Bolonheis, S. M.²; Santos, I. L.³; Alves-do-Prado, W.⁴ - ¹Universidade Estadual de Maringá - Ciências Morfofisiológicas; ^{2,3,4}Universidade Estadual de Maringá - Farmácia e Farmacologia

02.014 - ESTUDO DA ATIVIDADE DO TIPO ANTIDEPRESSIVA DO FENTÔNIO [N-(4-FENIL) FENACIL L-HIOSCIAMINA] Duarte, F. S.¹; Rocha, F.²; Lima-Landman, M. T. R.³; Souccar, C.⁴; Lapa, A. J.⁵; de Lima, T. C. M.⁶ - ^{1,6}UFSC - Farmacologia; ²UNIFESP - Farmacologia; ^{3,4,5}UNIFESP/EPM - Farmacologia

02.015 - EFEITOS CARDIOVASCULARES OBSERVADOS APÓS A MICROINJEÇÃO DE NORADRENALINA NA ÁREA SEPTAL LATERAL (ASL) DE RATOS Scopinho Augusto, A.¹; Correa, F. M. A.² - ¹FMRP - USP - Farmacologia; ²USP - FMRP

02.016 - EFEITO DA SUBSTÂNCIA PURA, ISOLADA DO EXTRATO HIDROALCOÓLICO DE CAULE DE *Kielmeyera coriacea*, ADMINISTRADA NO NÚCLEO DORSAL DA RAFE DE RATOS SUBMETIDOS A TESTES COMPORTAMENTAIS. Martins, J. V. C.¹; Otobone, F.²; Moreira, L. Y.³; Cortez, D. A. G.⁴; Audi, E. A.⁵ - ^{1,2,3,4,5}Universidade Estadual de Maringá (UEM) - Farmácia e Farmacologia (DFF)

02.017 - VERIFICAÇÃO DO ENVOLVIMENTO SEROTONINÉRGICO NO EFEITO ANTIIMOBILIDADE DA FRAÇÃO DICLOROMETANO EM RATOS SUBMETIDOS AO TESTE DO NADO FORÇADO Otobone, F.¹; Martins, J. V. C.²; Obici, S.³; Moreira, L. Y.⁴; Cortez, D. A. G.⁵; Audi, E. A.⁶ - ^{1,2,3,4,5,6}Universidade Estadual de Maringá (UEM) - Farmácia e Farmacologia (DFF)

02.018 - ANÁLISE TOXICOLÓGICA DA FRAÇÃO DICLOROMETANO ADMINISTRADA AGUDAMENTE EM CAMUNDONGOS . Otobone, F.¹; Martins, J. V. C.²; Gonzales, D. P.³; Sela, V. R.⁴; Marques, L. C.⁵; Cortez, D. A. G.⁶; Audi, E. A.⁷ - ^{1,2,3,4,5,6,7}Universidade Estadual de Maringá (UEM) - Farmácia e Farmacologia (DFF)

02.019 - PROTECTIVE EFFECTS OF ATENOLOL ON THE AUTONOMIC DYSFUNCTION IN RAT SMALL BOWEL SUBMITTED TO COLD ISCHEMIC PRESERVATION Caricati-Neto, A. C.¹; Fraga, M. M.²; Taha, M. O.³; Jurkiewicz, A.⁴ - ^{1,2,4}UNIFESP/EPM - Farmacologia; ³UNIFESP/EPM - Cirurgia

03 Psicofarmacologia

03.001 - BLOCKADE OF ADENOSINE A2A RECEPTORS REVERSES THE OLFACTORY MEMORY IMPAIRMENT IN RESERPINE-INDUCED MODEL OF PARKINSONISM IN RATS Prediger, R. D. S.¹; Batista, L. C.²; Takahashi, R.³ - ^{1,2,3}UFSC - Farmacologia

03.002 - ADENOSINE A1 RECEPTORS MODULATE THE ANXIOLYTIC-LIKE EFFECT OF ETHANOL IN THE ELEVATED PLUS-MAZE IN MICE. Prediger, R. D. S.¹; Batista, L. C.²; Takahashi, R.³ - ¹Universidade Federal de Santa Catarina - Farmacologia; ^{2,3}UFSC - Farmacologia

03.003 - MELATONIN (MEL) SECRETION PROFILE IN DEPRESSED BRAZILIAN PATIENTS Reno, L. A. C.¹; Gorenstein, C.²; Markus, R. P.³ - ^{1,3}IB-USP - Lab. Cronofarmacologia - Dep. Fisiologia; ²ICB - USP - Farmacologia e Instituto de Psiquiatria

03.004 - EFFECTS OF THE SELECTIVE -OPIOID RECEPTOR ANTAGONIST NOR-BINALTHORPHIMINE (BNI) MICROINJECTED INTO THE NUCLEUS ACCUMBENS (ACC) CORE AND SHELL ON RAPID TOLERANCE (RT) TO ETHANOL (ET). Varaschin, R. K.¹; Santos, D. C.²; Morato, G. S.³ - ^{1,2,3}Universidade Federal de Santa Catarina - Farmacologia

03.005 - CAFFEINE INHIBITS THE RAPID TOLERANCE TO ETHANOL-INDUCED MOTOR IMPAIRMENT IN MICE. ROLE OF ADENOSINE RECEPTORS Batista, L. C.¹; Prediger, R. D. S.²; Takahashi, R.³ - ^{1,2,3}UFSC - Farmacologia

03.006 - MELATONIN SECRETION PROFILE IN BRAZILIAN PATIENTS WITH MAJOR DEPRESSION Reno, L. A. C.¹; Markus, R. P.²; Gorenstein, C.³ - ^{1,3}ICB - USP - Farmacologia; ²ICB - USP - Fisiologia

03.007 - CONSEQUENCES OF PRIOR ELEVATED PLUS-MAZE TEST EXPERIENCE OF RATS ON PHARMACOLOGICAL RESPONSES TO MIDAZOLAM: AGE-RELATED EFFECTS Bertoglio, L. J.¹; Prediger, R. D. S.²; Takahashi, R.³; Carobrez, A. P.⁴ - ^{1,2,3,4}Universidade Federal de Santa Catarina - Farmacologia

03.008 - RATS PREVIOUSLY EXPERIENCED IN THE ELEVATED PLUS-MAZE TEST NO LONGER DISPLAY AN ANXIOLYTIC-LIKE EFFECT IN RESPONSE TO 8-OH-DPAT, AN AGONIST OF THE 5-HT1A RECEPTORS Bertoglio, L. J.¹; Patel, M.²; Caron, M. J.³; Carobrez, A. P.⁴ - ^{1,2,3,4}Universidade Federal de Santa Catarina - Farmacologia

03.009 - ROLE OF NITRIC OXIDE ON CHEMICALLY-INDUCED DEFENSIVE REACTIONS IN THE DORSOLATERAL PERIAQUEDUCTAL GREY Aguiar, D. C.¹; De Lucca, A. C.²; Guimarães, F. S.³ - ^{1,2,3}FMRP-USP - Farmacologia

03.010 - CHRONIC MK801 AND IMIPRAMINE ATTENUATE FOS-LIKE IMMUNOREACTIVITY IN THE BRAIN OF RATS SUBMITTED TO THE LEARNED HELPLESSNESS MODEL OF DEPRESSION Padovan, C. M.¹; Guimarães, F. S.² - ^{1,2}FMRP - USP - Farmacologia

03.011 - MICROINJEÇÃO DE AP5 OU MUSCIMOL NA SUBSTÂNCIA CINZENTA PERIAQUEDUTAL DORSAL BLOQUEIA O EFEITO ANSIOGÊNICO DO PENTILENOTETRAZOL SISTÊMICO EM RATOS Anzini, C.¹; Carobrez, A. P.² - ^{1,2}UFSC - Farmacologia

18 outubro 2004 Segunda-Feira

03.012 - AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANSIOLÍTICA DO ÓLEO ESSENCIAL (OE) DE *Cymbopogon Citratus* D. C. STAPF. Costa, C. A. R. A.¹; Costa, M.² - ¹UNESP - Botucatu - Farmacologia; ²UNESP - Farmacologia

03.013 - POST-STRESS FACILITATION OF HIPPOCAMPAL SEROTONERGIC, BUT NOT NORADRENERGIC, NEUROTRANSMISSION PREVENTS LEARNED HELPLESSNESS DEVELOPMENT. Joca, S. R. L.¹; Guimarães, F. S.² - ^{1,2}USP - FMRP

03.014 - CHRONIC TREATMENT WITH FLUOXETINE ENHANCES 5-HT_{1A} AND 5-HT₂ RECEPTOR-MEDIATED INHIBITION OF PANIC-LIKE BEHAVIOR IN THE RAT DORSAL PERIAQUEDUCTAL GRAY Bortoli, V. C. de¹; Nogueira, R. L.²; Zangrossi Jr., H.³ - ^{1,3}FMRP-USP - Farmacologia; ²Universidade Estácio de Sá-RJ. - Psicologia

04 Farmacologia Cardiovascular e Renal

04.001 - PROGRAMMING THE ENDOTHELIUM DYSFUNCTION IN UTERO: ROLE OF SUPEROXIDE ANION, NITRIC OXIDE AND ANGIOTENSIN II. Franco, M. C.¹; Akamine, E. H.²; Fortes, Z. B.³; Tostes, R. C. A.⁴; Carvalho, M. H. C.⁵; Nigro, D.⁶ - ^{1,2,3,4,5,6}USP - Farmacologia

04.002 - ENDOTHELIN-1 (ET-1) CONTRIBUTES TO THE SEXUAL DIFFERENCES IN STRUCTURAL RENAL INJURIES IN DOCA-SALT RATS. Montezano, A. C. I.¹; Callera, G.²; Mota, A. L.³; Carvalho, M. H. C.⁴; Nigro, D.⁵; Fortes, Z. B.⁶; Zorn, T. M. T.⁷; Tostes, R. C. A.⁸ - ^{1,2,4,5,6,8}Univ. São Paulo - Farmacologia; ^{3,7}Univ. São Paulo - Histologia

04.003 - EFEITOS DE TRATAMENTO CRÔNICO COM ATENOLOL E CAPTOPRIL SOBRE A DENSIDADE CAPILAR MUSCULAR E CUTÂNEA DE RATOS ESPONTANEAMENTE HIPERTENSOS (SHR). Estato de Freitas Almeida, V.¹; Sabino, B.²; Burlini, L.³; Tibiriça, E. V.⁴ - ^{1,2,3,4}Instituto Oswaldo Cruz, FIOCRUZ - Fisiologia e Farmacodinâmica

04.004 - VASCULAR ADAPTIVE RESPONSE TO CHRONIC STRESS IN PREGNANT RATS Lanza Jr, U.¹; Nigro, D.²; Cordellini, S.³ - ^{1,2}ICB-USP-SP - Farmacologia; ³IB-UNESP-Botucatu - Farmacologia

04.005 - AORTA ADAPTIVE RESPONSE TO STRESS IN SHR RATS: ROLE OF NITRIC OXIDE. Lanza Jr, U.¹; Novo, R.²; Cordellini, S.³ - ¹ICB-USP-SP - Farmacologia; ^{2,3}IB-UNESP-Botucatu - Farmacologia

04.006 - MECHANISMS UNDERLYING VASOPROTECTION IN AORTIC RINGS FROM ETHANOL CRONICALLY TREATED FEMALE RATS Fukada, S. Y.¹; Tirapelli, C. R.²; Lanchote, V. L.³; Cunha, F. de Q.⁴; Oliveira, A. M. de⁵ - ^{1,2,4}FMRP - USP - Farmacologia; ^{3,5}USP - FCFRP

04.007 - MECHANISMS UNDERLYING THE ENDO-THELIUM-INDEPENDENT RELAXATION INDUCED BY ANGIO-TENSIN II IN RAT AORTA Fukada, S. Y.¹; Tirapelli, C. R.²; de Godoy, M. A. F.³; Oliveira, A. M. de⁴ - ¹FMRP-USP - Farmacologia; ^{2,3}FMRP - USP - Farmacologia; ⁴USP - FCFRP

04.008 - THE ABILITY TO COPE WITH STRESS IS IMPAIRED IN SHR Novo, R.¹; Cordellini, S.² - ^{1,2}UNESP - Farmacologia

04.009 - CHARACTERIZATION OF POTASSIUM CHANNEL ON NITRIC OXIDE ANTIPROLIFERATIVE EFFECT IN VSMC STILL IS POORLY UNDERSTOOD Souza Agostinho Costa, R.¹; Assreuy, J.² - ^{1,2}UFSC - Farmacologia

04.010 - ATORVASTATIN (A) ENHANCES SILDENAFIL (S) - INDUCED VASODILATION THROUGH NITRIC OXIDE (NO)-MEDIATED MECHANISMS Mazzaron de Castro, M.¹; Rizzi, E.²; Rascado, R. R.³; Nagassaki, S.⁴; Bendhack, L. M.⁵; Tanus-Santos, J. E.⁶ - ^{1,2}USP - Farmacologia; ³USP - FMRP; ⁴Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - USP - Farmacologia; ⁵USP - FCFRP; ⁶FMRP - USP - Farmacologia

04.011 - ENDOTOXINA DE *E. coli* REDUZ A REATIVIDADE VASCULAR DA ADRENALINA EM RATOS Alves Rodrigues, L.¹; Fracasso, J. F.²; Lepera, E. Z. P.³; Silva, R. F. P.⁴ - ¹UNIFICADAS-FEB-Barretos - Ciênc. Fisiol.; ^{2,3}FCF-Unesp-Araraquara - PANT; ⁴FCF-UNESP-Araraquara - PANT

04.012 - VASCULAR EFFECTS OF ANGIOTENSIN II ON THE PORTAL VEIN OF NORMOTENSIVE AND HYPERTENSIVE RATS. Fernandes, L.¹; Fortes, Z. B.²; Nigro, D.³; Tostes, R. C. A.⁴; Carvalho, M. H. C.⁵ - ^{1,2,3,4,5}USP - Farmacologia

04.013 - RENAL ISCHEMIA AND REPERFUSION DECREASE VASCULAR RESPONSE TO BRADYKININ IN THE ISOLATED RAT KIDNEY Silveira, K.¹; Pompermayer, K.²; Teixeira, M. M.³; Assreuy, J.⁴; Vieira, M. A. R.⁵ - ^{1,2,5}UFMG - Fisiologia e Biofísica; ³UFMG - Bioquímica e imunologia; ⁴UFSC - Farmacologia

04.014 - ALTERAÇÕES RENAIIS DA SER-THR-LYS-GUANILINA EM PERFUSÃO DE RIM ISOLADO DE RATO Sousa, T. M.¹; Barbosa, P. S. F.²; Amora, D. N.³; Ferreira, D. P. P.⁴; Greenberg, R. N.⁵; Monteiro, H. S. A.⁶; Fonteles, M. C.⁷ - ^{1,2,6}Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia; ^{3,4}Universidade Federal do Ceara - Fisiologia e Farmacologia; ⁵University of Kentucky - Pharmacology; ⁷Mackenzie - Farmacologia

04.015 - MECHANISMS UNDERLYING PROPRANOLOL-INDUCED RELAXATIONS OF RAT MESENTERIC ARTERY Priviero, F. B. M.¹; Teixeira, C. E.²; Claudino, M. A.³; Nucci, G. de⁴; Zanesco, A.⁵; Webb, R. C.⁶; Antunes, E.⁷ - ^{1,3,4,7}UNICAMP - Pharmacology; ^{2,6}Medical College of Georgia - Physiology; ⁵UNESP - Physical Education

04.016 - TETRAHYDROBIOPTERIN CORRECTS NITRIC OXIDE/REACTIVE OXYGEN SPECIES IMBALANCE IN FEMALE DIABETIC RATS Akamine, E. H.¹; Kawamoto, E. M.²; Scavone, C.³; Nigro, D.⁴; Carvalho, M. H. C.⁵; Tostes, R. C. A.⁶; Britto, L. R. G.⁷; Fortes, Z. B.⁸ - ^{1,2,3,4,5,6,8}Universidade de São Paulo/ICB - Farmacologia; ⁷Universidade de São Paulo/ICB - Fisiologia e Biofísica

18 outubro 2004 Segunda-Feira

04.017 - L-NOARG AND ODO ANTAGONIZE THE REDUCTION ON ARTERIAL BLOOD PRESSURE INDUCED BY STEVIOSIDE Bornia, E. C. S.¹; do Amaral, V.²; Santos, I. L.³; Alvesdo-Prado, W.⁴ - ^{1,2,3,4}Universidade Estadual de Maringá (UEM) - Farmácia e Farmacologia (DFF)

04.018 - EFFECTS OF L-ARGININE (L-ARG) ON ACUTE PULMONARY EMBOLISM (APE)-INDUCED PULMONARY HYPERTENSION Souza da Costa, D. C.¹; Zerbini, T.²; Metzger, I. F.³; Moreno Junior, H.⁴; Tanus-Santos, J. E.⁵ - ^{1,2,3,5}Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo - Farmacologia; ⁴UNICAMP - Farmacologia

04.019 - ENDOTHELIUM-DERIVED NITRIC OXIDE CONTRIBUTES TO THE VASORELAXANT RESPONSE INDUCED BY CMMTT (A MESOIONIC COMPOUND) IN RATS Marques Cavalcante, K. V.¹; Silva, D. F.²; Luna, V. S. M.³; Correia, N. A.⁴; Lira, B. F.⁵; Medeiros, I. A.⁶ - ¹Universidade Federal da Paraíba - Ciências Farmacêuticas/Laboratório de Ciências Farmacêuticas; ²UFPB - Laboratório de Tecnologia Farmacêutica/ Ciências Farmacêuticas; ^{3,5}Universidade Federal da Paraíba - Laboratório de Tecnologia Farmacêutica; ⁴Universidade Federal da Paraíba - Fisiologia e Patologia; ⁶UFPB - Laboratório de Tecnologia Farmacêutica

04.020 - CHARACTERIZATION OF CELLULAR PROCESS INVOLVED IN VASCULAR SMOOTH MUSCLE RELAXATION INDUCED BY A NEW NITRIC OXIDE DELIVERER COMPLEX Bonaventura, D.¹; Oliveira, F. S.²; Silva, R. S.³; Bendhack, L. M.⁴ - ¹USP - Farmacologia - FMRP; ^{2,3,4}USP - Física e Química - FCFRP

04.021 - INVOLVEMENT OF SOLUBLE GUANYLATE CYCLASE IN NITRIC OXIDE-MEDIATED HYPORESPOIVENESS TO PHENYLEPHRINE FOLLOWING ENDOTOXIN CHALLENGE Fernandes, D.¹; da Silva-Santos, J. E.²; Assreuy, J.³ - ^{1,2,3}UFSC - Farmacologia

04.022 - HYPERHOMOCYSTEINEMIA IMPAIRS THE PHENYLEPHRINE-INDUCED RELAXATION OF RAT CAROTID ARTERY VIA ACTIVATION OF α_1 -RECEPTORS de Andrade, C. R.¹; Haddad, R.²; Eberlin, M. N.³; Höer, N. F.⁴; Oliveira, A. M. de⁵ - ¹USP - Farmacologia; ²UNICAMP - Faculdade de Ciências Médicas; ³UNICAMP - Instituto de Química; ⁴Faculdade de Ciências Médicas-UNICAMP - Patologia; ⁵USP - FCFRP

05 Farmacologia Endócrina, Respiratória e Digestiva

06 Farmacologia da Inflamação e da Dor

06.001 - AÇÃO DOS COMPOSTOS MV08 E MV12 ISOLADOS DA *Mandevilla velutina* SOBRE A RESPOSTA EDEMATOGÊNICA MEDIADA POR RECEPTORES B_1 E B_2 PARA AS CININAS EM RATOS. Mattos, W. M.¹; Yunes, R.²; Campos, M. M.³; Calixto, J. B.⁴ - ^{1,3}UFSC - Farmacologia; ²UFSC - QMC/CFM; ⁴Universidade Federal de Santa Catarina - Farmacologia

06.002 - IL-15 INDUCES NEUTROPHIL MIGRATION: ROLE FOR TNF- α (VIA TNFRI) AND LEUKOTRIENES Verri Jr., W. A.¹; Cunha, T. M.²; Schivo, I. R. S.³; Rosa, S. R.⁴; Liew, F. Y.⁵; Ferreira, S. H.⁷; Cunha, F. de Q.⁸ - ^{1,2,3,4,7,8}Department of Pharmacology School of Medicine Ribeirao Preto - University of Sao Paulo, Brazil; ⁵University of Glasgow - Division of Immunology

06.003 - ENVOLVIMENTO DA PROTEÍNA $G_{i/o}$ E DE RECEPTORES IMIDAZÓLICOS E SEROTONÉRGICOS NA ANTINOCICEPÇÃO CAUSADA PELA AGMATINA EM CAMUNDONGOS Gadotti, V. M.¹; Tibola, D.²; Paszcuk, A. F.³; Rodrigues, A. L. S.⁴; Calixto, J. B.⁵; Santos, A. R. S.⁶ - ^{1,2,3,6}UFSC - Ciências Fisiológicas - CFS; ⁴UFSC - Bioquímica; ⁵UFSC - Farmacologia

06.004 - PARTICIPAÇÃO DA PROTEÍNA $G_{i/o}$ NO EFEITO ANTINOCICEPTIVO CAUSADO PELA FLUNARIZINA E DOTARIZINA EM CAMUNDONGOS Rodrigues, A. H.¹; Gadotti, V. M.²; Soethe, D. N.³; Gabilan, N. H.⁴; Rodrigues, A. L. S.⁵; Santos, A. R. S.⁶ - ^{1,2,3,6}UFSC - Ciências Fisiológicas - CFS; ^{4,5}ufsc - Bioquímica

06.005 - ENSAIO SIMPLES, RÁPIDO E SENSÍVEL PARA DETECÇÃO DE INIBIDORES DE ATIVAÇÃO DE MASTÓCITOS COM POTENCIAL AÇÃO ANTI-ALÉRGICA. Carvalho, V.¹; Ribeiro, T.²; Farias-Filho, F. A.³; Costa, J.⁴; Silva, P.⁵; Martins, M.⁶ - ^{1,2,3,4,5}FIOCRUZ - Fisiologia e Farmacodinâmica; ⁶FIOCRUZ - Inflamação

06.006 - AÇÃO DE FOSFOLIPASES A₂ SECRETÓRIAS (sFLA₂s) NA EXPRESSÃO DE CICLOOXIGENASES. Moreira, V.¹; Teixeira, C. de F. P.¹; Zamuner, S.¹; Gutiérrez, J. M.² - ^{1,1}Instituto Butantan - Farmacologia; ¹Universidade de Calgary - Farmacologia; ²Univ. Costa Rica - Inst. Clodomiro Picado

06.007 - *Crotalus durissus terrificus* VENOM INDUCES ANTINOCICEPTION IN A RAT MODEL OF CANCER PAIN. INHIBITION OF TUMOR GROWTH BY CROTOXIN Brigatte, P.¹; Sampaio, S. C.²; Gutierrez, V.³; Curi, R.⁴; Rangel-Santos, A. C.⁵; Guerra, J. L.⁶; Cury, Y.⁷ - ^{1,2,3,7}Instituto Butantan - Laboratório de Fisiopatologia; ⁴Instituto de Ciências Biomédicas 1 USP - Fisiologia e Biofísica; ⁵Instituto Butantan - Imunopatologia; ⁶Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia - Patologia

06.008 - ANTINOCICEPTIVE EFFECT OF *Crotalus durissus terrificus* VENOM ON NEUROPATHIC PAIN Gutierrez, V.¹; Chacur, M.²; Picolo, G.³; Sampaio, S. C.⁴; Cury, Y.⁵ - ^{1,2,3,4,5}Instituto Butantan - Laboratório de Fisiopatologia

06.009 - CASCADE OF CYTOKINES MEDIATES INFLAMMATORY HYPERNOCEPTION IN MICE Cunha, T. M.¹; Verri Jr., W. A.²; Cunha, F. de Q.³; Ferreira, S. H.⁴ - ¹Faculdade de Medicina de Ribeirao Preto-USP - Pharmacology; ²USP - Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto; ³USP - FMRP; ⁴FMRP-USP - Farmacologia

06.010 - IL-18 IS NOT INVOLVED IN HOST DEFENSE AGAINST SEPSIS INDUCED BY POLIMICROBIAL INFECTION Moreno, S. E.¹; Alfaya, T.²; Alves Filho, J. C.³; Silva, J. S.⁴; Cunha, F. de Q.⁵ - ¹FMRP - USP - Farmacologia; ^{2,3}USP - farmacologia; ⁴FMRP / USP - Imunologia; ⁵USP - FMRP

06.011 - ICAM-1 DEFICIENT MICE ARE RESISTANT TO LETHAL EFFECT OF SEPSIS INDUCED BY CECAL LIGATION AND PUNCTURE (CLP) Moreno, S. E.¹; Alves Filho, J. C.²; Alfaya, T.³; Cunha, F. de Q.⁴ - ^{1,2,3,4}FMRP - USP - Farmacologia

06.012 - NITRIC OXIDE SYNTHASE ACTIVITY AND ENDOGENOUS INHIBITORS IN RATS RECOVERED FROM ALLERGIC ENCEPHALOMYELITIS Teixeira, S. A.¹; Varriano, A. A.²; Dias, A. A.³; Martins Porto, R.⁴; Muscara, M. N.⁵ - ^{1,2,3,4,5}USP - Farmacologia

06.013 - EFEITOS DE METALOPROTEINASES DE VENENOS (MPVs) E SEUS DOMÍNIOS ESTRUTURAIS NA INTEGRIDADE DE MONOCAMADAS E VIABILIDADE DE CÉLULAS ENDOTELIAIS HUMANAS (CE) *IN VITRO* Zamuner, S. F.¹; Olivo, R.²; Assakura, M. T.³; Serrano, S. M. T.⁴; Silva, C. A.⁵; Teixeira, C. de F.⁶ - ^{1,2,6}Instituto Butantan - Farmacologia; ^{3,5}Instituto Butantan - Biofísica e Bioquímica; ⁴Instituto Butantan - Experimental de toxicologia

06.014 - EFFECT OF NITRIC OXIDE BIOSYNTHESIS BLOCKAGE ON THE MICROVASCULAR REACTIVITY AND HEMATOPOESIS Farsky, S.¹; Borelli, P.²; Fock, R. A.³; Ferreira Jr, M.⁴; Mello, S. B. V. de⁵ - ^{1,2,3}USP - Análises Clínicas e Toxicológicas; ⁴Instituto Butantan - Laboratório de Imunoquímica; ⁵USP - Clínica Médica

06.015 - INIBIÇÃO PROFILÁTICA DA SÍNTESE DE ÓXIDO NÍTRICO É ANALGÉSICA NA OSTEOARTRITE (OA) EXPERIMENTAL EM RATOS. Castro, R. R.¹; Menezes, M. G. C.²; Rocha, F. A.³ - ¹Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia; ^{2,3}Universidade Federal do Ceará - Medicina Clínica

06.016 - EFEITO DE UM POLISSACARÍDEO DE GOMA GUAR (GG) NA HIPERALGESIA ARTICULAR EM UM MODELO EXPERIMENTAL DE OSTEOARTRITE (OA) EM RATOS. Castro, R. R.¹; Menezes, M. G. C.²; Cunha, P. L. R.³; Feitosa, J. P. A.⁴; Rocha, F. A.⁵ - ¹Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia; ^{2,5}Universidade Federal do Ceará - Medicina Clínica; ^{3,4}Universidade Federal do Ceará - Química Org. e Inorg.

06.017 - PAPEL DE ICAM-1 E DA MIGRAÇÃO DE NEUTRÓFILOS NA CARDIOMIOPATIA INDUZIDA POR DOXORRUBICINA (DXR) EM CAMUNDONGOS Sousa, R. B.¹; Freire, R. S.²; Capaz, R. A. C.³; Silva, J. S.⁴; Brito, G. A. C.⁵; Souza, M. H. L. P.⁶; Cunha, F. de Q.⁷; Ribeiro, R. A.⁸ - ^{1,2,2,3,6,8}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ^{4,7}USP - FMRP; ⁵UFC - Morfologia

06.018 - CYCLOOXYGENASE-INDEPENDENT MECHANISM OF IBUPROFEN-INDUCED ANTIPYRESIS: A ROLE FOR CENTRAL VASOPRESSIN V₁-RECEPTORS Cristofolletti, R.¹; Fabricio, A. S. C.²; de Melo Soares, D.³; Veiga-Souza, F. H.³; Souza, G. E. P.⁴ - ^{1,2,3,3,4}FCFRP-USP - Lab. Pharmacology

06.019 - A ROLE FOR INDUCIBLE NITRIC OXIDE SYNTHASE AND CYCLOOXYGENASE-2 ENZYMES IN ENDOTHELIN (ET)-1-INDUCED FEVER IN RATS Cristofolletti, R.¹; Longhi, D. T.²; Fabricio, A. S. C.³; Souza, G. E. P.⁴ - ^{1,2,4}FCFRP-USP - Lab. Pharmacology; ³Catholic University School of Medicine, Rome, Italy - Institute of Pharmacology

06.020 - NOCICEPTIVE AND PRURITIC EFFECTS OF FORMALIN, COMPOUND 48/80 AND ENDOTHELIN-1 IN MICE. Trentin, P. G.¹; Frighetto, M.²; Rae, G. A.³ - ^{1,2,3}Dept. of Pharmacology, CCB - UFSC, Florianópolis, Brazil.

06.021 - KININ B₁ AND B₂ RECEPTORS ANTAGONISTS DID NOT ALTER THE NEUTROPHILIA INDUCED BY LPS IN DIABETIC RATS. Cardoso, O. de O.¹; Melo, M. C. C.²; de Melo Soares, D.³; Figueiredo, M. J.⁴; Longhi, D. T.⁵; Julian Lindsey, C.⁶; Souza, G. E. P.⁷ - ^{1,3,4,5}FMRP - USP - Farmacologia; ^{2,7}FCFRP-USP - Física e Química; ⁶Escola Paulista de Medicina - Biofísica

06.022 - PARTICIPAÇÃO DO RECEPTOR B₁ PARA CININAS NA DOR NEUROPÁTICA INDUZIDA PELA AVULSÃO DO PLEXO BRAQUIAL EM CAMUNDONGOS. Quintão, N. L. M.¹; Pesquero, J. B.²; Campos, M. M.³; Calixto, J. B.⁴ - ^{1,3,4}UFSC - Farmacologia; ²UNIFESP-EPM - Biofísica

06.023 - EFFECT OF NITRIC OXIDE (NO) RELEASESING GLUCOCORTICOIDS FOR THERAPY OF ALLERGIC INFLAMMATORY RESPONSES Oliveira, M. dos S. S.¹; Barreto, E.²; Pires, A. L. de A.³; Carvalho, V.⁴; Paiva, R.⁵; Rocha, V.⁶; Fráguas, M.⁷; Cordeiro, R. S. B.⁸; Johnson, M.⁹; Lagente, V.¹⁰; Wallace, J. L.¹¹; Martins, M. A.¹²; Silva, P. M. R. e¹³ - ^{1,2,3,4,5,6,7,8,12,13}Fiocruz - Fisiologia e Farmacodinâmica; ⁹GlaxoSmithKline - -; ¹⁰Université des Rennes - -; ¹¹University of Calgary - -

06.024 - INCREASED EXPRESSION OF BCL-2 PROAPOPTOTIC PROTEINS CONTRIBUTES TO THE Refractoriness of Mast cells FROM diabetic rats Oliveira, M. dos S. S.¹; Barreto, E.²; Carvalho, V.³; Bertho, A.⁴; Diaz, B.⁵; Cordeiro, R. S. B.⁶; Martins, M. A.⁷; Silva, P. M. R. e⁸ - ¹Fiocruz - Fisiologia e Farmacodinâmica; ^{2,3,4,6,7,8}Fiocruz - Fisiologia e Farmacodinâmica; ⁵INCA - Biologia Celular - DPQ

06.025 - SUPEROXIDE ANION (O₂⁻) RELEASE IS ALTERED IN INTRAUTERINE UNDERNOURISHED RATS Landgraf, M. A. V.¹; Franco, M. C.²; Nigro, D.³; Tostes, R. C. A.⁴; Carvalho, M. H. C.⁵; Teixeira, S. A.⁶; Muscara, M. N.⁷; Fortes, Z. B.⁸ - ¹USP - ICB - 1; ^{2,3,4,5,6,7,8}USP - Farmacologia

06.026 - ESTUDOS FARMACOLÓGICOS E BIOQUÍMICOS DOS MECANISMOS ENVOLVIDOS NA INDUÇÃO DOS RECEPTORES B₁ NA ÍRIS DE PORCO *IN VITRO* El Sayah, M.¹; Medeiros, R.²; Calixto, J. B.³ - ^{1,2,3}UFSC - farmacologia

06.027 - CHANGE IN BODY TEMPERATURE INDUCED BY CRF AND UCN: A COMPARATIVE STUDY II Figueiredo, M. J.¹; Fabricio, A. S. C.²; Melo, M. C. C.³; Vercesi, J. A.⁴; Souza, G. E. P.⁵ - ¹FMRP - USP - Farmacologia; ²USP - FMRP; ^{3,4}FCFRP-USP - Física e Química; ⁵FCFRP - Física e Química

18 outubro 2004 Segunda-Feira

06.028 - CHANGE IN BODY TEMPERATURE INDUCED BY CRF AND UCN: A COMPARATIVE STUDY I Figueiredo, M. J.¹; Fabricio, A. S. C.²; Souza, G. E. P.³ - ¹FMRP - USP - Farmacologia; ²USP - FMRP; ³FCFRP - Física e Química

06.029 - HYPERNOCEPTION INDUCED BY SPINAL NERVE LIGATION IN RATS: TIME COURSE AND EFFECTS OF MORPHINE Werner, M. F. P.¹; Zamprônio, A. R.²; Rae, G. A.³ - ^{1,3}UFSC - Farmacologia; ²UFPR - Farmacologia

06.030 - KININ B1 AND B2 RECEPTORS ARE INVOLVED IN NEUROPATHIC PAIN INDUCED BY SPINAL NERVE LIGATION IN RATS Werner, M. F. P.¹; Ferreira, J.²; Calixto, J. B.³; Zamprônio, A. R.⁴; Rae, G. A.⁵ - ^{1,2,3,5}UFSC - Farmacologia; ⁴UFPR - Farmacologia

06.031 - EFEITO DE DROGAS QUE INTERFEREM COM O GABA, HISTAMINA E SEROTONINA NO TESTE DE INCAPACITAÇÃO ARTICULAR INDUZIDA POR FORMALINA. Martins, M. A.¹; Tonussi, C. R.² - ^{1,2}UFSC - Farmacologia

06.032 - ROLE OF ENDOGENOUS ENDOTHELIN IN THE PERIPHERAL INFLAMMATORY NOCICEPTION Pochapski, M. T.¹; Zamprônio, A. R.² - ^{1,2}UFPR - Farmacologia

06.033 - AVALIAÇÃO DE ATIVIDADES BIOLÓGICAS DE LECTINAS DE ALGAS MARINHAS EM RATOS COMO MODELOS DE RESPOSTA INFLAMATÓRIA Albuquerque-Pinto, L. C.¹; Alencar, N. M. N. de²; Cavada, B. S.³; Albuquerque Ribeiro, R.⁴ - ¹Faculdade de Medicina - UFC - Curso de Medicina do Cariri - Barbalha; ^{2,4}Faculdade de Medicina - UFC - Fisiologia e Farmacologia; ³Centro de Ciências - UFC - Bioquímica e Biologia Molecular

06.034 - ATIVIDADE ANTINOCEPTIVA DE DERIVADOS DO TRITERPENO AMIRINA Miotto, L. A.¹; Meotti, F. C.²; Soldi, C.³; Pizzolatti, M. G.⁴; Santos, A. R. S.⁵ - ^{1,5}UFSC - Ciências Fisiológicas - CFS; ²UFMS - Química; ³UFSC - Química; ⁴UFSC - Química

06.035 - NOCIFENSIVE RESPONSES TO MECHANICAL, THERMAL AND CHEMICAL STIMULI IN CHRONIC INFRAORBITAL NERVE INJURY IN THE RAT. Chichorro, J.G.¹; Zamprônio, A. R.²; Rae, G. A.³ - ^{1,3}UFSC - Farmacologia; ²UFPR - Farmacologia

06.036 - ROLES OF ENDOTHELINS IN COLD HYPERALGESIA INDUCED BY CHRONIC INFRAORBITAL NERVE CONSTRICTION IN RATS. Chichorro, J.G.¹; Zamprônio, A. R.²; Souza, G. E. P.³; Orléans-Juste, P. D.⁴; Rae, G. A.⁵ - ^{1,5}UFSC - Farmacologia; ²UFPR - Farmacologia; ³FCFRP - Física e Química; ⁴University of Sherbrooke - Pharmacology

06.037 - EFFECT OF BAY 41-2272 ON HUMAN EOSINOPHIL IN VITRO Moreira, J.¹; Thomazzi, S. M.²; Nucci, G. de³; Antunes, E.⁴ - ^{1,2,3,4}Unicamp - FARMACOLOGIA

06.038 - SIGNAL TRANSDUCTION INVOLVED IN PHAGOCYTOSIS INDUCED BY A SECRETORY PLA₂ Zuliani, J.¹; Gutiérrez, J. M.²; Teixeira, C. de F. P.³ - ^{1,3}Instituto Butantan - Farmacologia; ²Universidade da Costa Rica - Instituto Clodomiro Picado

06.039 - EFFECT OF HUMAN INTERLEUKIN-11 ON IFOSFAMIDE-INDUCED HEMMORHAGIC CYSTITIS IN MICE. Mota, J. M. S. C.¹; Teixeira Loiola, R.²; Menezes, A. A. J.³; Brito, G. A. C.⁴; Cunha, F. de Q.⁵; Albuquerque Ribeiro, R.⁶ - ^{1,2,3,4,6}Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia; ⁵USP - FMRP

06.040 - ROLE OF TOLL-LIKE RECEPTOR 4 ON FAILURE OF NEUTROPHIL MIGRATION IN POLYMICROBIAL INFECTION SEPSIS Alves Filho, J. C.¹; Moreno, S. E.²; Alfaya, T.³; Russo, M.⁴; Cunha, F. de Q.⁵ - ^{1,2,3,5}FMRP - USP - Farmacologia; ⁴ICB - USP - Imunologia

06.041 - THE CRITICAL ROLE OF PAF ON NEUTROPHIL MIGRATION IMPAIRMENT IN POLYMICROBIAL INFECTION SEPSIS Alves Filho, J. C.¹; Moreno, S. E.²; Alfaya, T.³; Rios-Santos, F.⁴; Teixeira, M.M.⁵; Silva, J. S.⁶; Cunha, F. de Q.⁷ - ^{1,2,3,7}FMRP - USP - Farmacologia; ⁴UESC - Farmacologia; ⁵UFMG - Bioquímica e Imunologia; ⁶FMRP - USP - Imunologia

06.042 - INVOLVEMENT OF NITRIC OXIDE AND CYTOKINES IN THE NEUTROPHILIC PULMONARY RECRUITMENT INDUCED BY STAPHYLOCOCCAL ENTEROTOXINS TYPES A (SEA) AND B (SEB) IN RAT Desouza, I.¹; Franco-Penteado, C.²; Camargo, E.³; Muscara, M. N.⁴; Teixeira, S. A.⁵; Nucci, G. de⁶; Antunes, E.⁷ - ^{1,2,3,7}UNICAMP - Farmacologia; ^{4,5,6}USP - Farmacologia

06.043 - AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTINOCEPTIVA DO DERIVADO 1-ACETILISATINA de Melo de Reis, G.¹; Santos, E. M. dos²; Pires, P. A.³; Malvar, D. do C.⁴; Cantisani, I. G.⁵; Netto-Ferreira, J. C.⁶; Vanderlinde, F. A.⁷; da Silva Cortes, W.⁸ - ^{1,2,3,4,7,8}UFRRJ - Ciências Fisiológicas; ^{5,6}UFRRJ - Química

06.044 - AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTINOCEPTIVA E ANTI-DEMAGÓGICA DOS EXTRATOS ETANÓLICO DAS FOLHAS E HEXÂNICO DOS FRUTOS DA COPERNICIA CERIFERA de Melo de Reis, G.¹; Rodrigues, V. P.²; Menezes, F. S.³; Fernandes, P. D.⁴; Matheus, M. E.⁵ - ^{1,4,5}UFRJ - Farmacologia Básica e Clínica; ^{2,3}UFRJ - Farmácia

06.045 - EVIDÊNCIAS ADICIONAIS SOBRE OS MECANISMOS ENVOLVIDOS NA ATIVIDADE ANTIINFLAMATÓRIA TÓPICA DO TRITERPENO PENTACÍCLICO ÁCIDO 24-HIDROXITORMÊNICO Scarante Cezarotto, G.¹; Otuki, M.²; Hess, S. C.³; Delle Monache, F.⁴; Yunes, R.⁵; Calixto, J. B.⁶ - ^{1,2,6}UFSC - Farmacologia; ³UFMG - Morfofisiologia; ⁴UCSC - Química; ⁵UFSC - QMC/CFM

06.046 - PAPEL DO ÓXIDO NÍTRICO NAS RESPOSTAS MEDIADAS PELOS RECEPTORES B₁ PARA AS CININAS NA PATA DE RATOS PRÉ-TRATADOS COM LPS Passos, G. F.¹; Fernandes, E. S.²; Medeiros, R.³; Campos, M. M.⁴; Calixto, J. B.⁵ - ^{1,2,3,4,5}UFSC - Farmacologia

06.047 - ENDOTHELIN-1 CAUSES PROLONGED HYPERNOCEPTION TO THERMIC, CHEMICAL AND MECHANICAL STIMULI IN THE MOUSE HINDPAW. Frighetto, M.¹; Rae, G. A.² - ^{1,2}Department of Pharmacology, CCB - UFSC, Florianópolis, SC, Brazil.

06.048 - PARTICIPAÇÃO DO SISTEMA LINFÁTICO (SL) NA LESÃO PULMONAR CAUSADA PELA ISQUEMIA/REPERFUSÃO-INTESTINAL (I/R-i) Cavriani, G.¹; Vanni Domingos, H.²; Lucia da Silva, Z.³; Oliveira-Filho, R. M.⁴; Sudo-Hayashi, L. S.⁵; Tavares de Lima, W.⁶ - ^{1,2,3,4,5,6}USP - Farmacologia

06.049 - PARTICIPAÇÃO DOS CANAIS DE CÁLCIO E DE CLORETO NA HIPERREATIVIDADE INDUZIDA PELO DESAFIO ANTIGÊNICO EM TRAQUEÍAS ISOLADAS DE RATOS. Martins Moura, C. T.¹; Amarante, M. P. F.²; Pinheiro, A. S.³; Capaz, F. R.⁴ - ^{1,2,3,4}Univ. Fed. do Ceará - Fisiologia e Farmacologia

06.050 - PRENATAL ENDOTOXIN EXPOSURE DEPRESSES THE PULMONAR INFLAMMATION IN ADULTS OFF SPRINGS Datti, F.¹; Datti, M.²; Nucci, G. de³; Antunes, E.⁴ - ^{1,2,3,4}Unicamp - Farmacologia

06.051 - BLOQUEIO DA NOSi REDUZ ACOMETIMENTO HEPÁTICO DURANTE SEPSE SEVERA EXPERIMENTAL Santana, V. C.¹; Souto, F. O.²; Melo, P. R. S.³; Cunha, F. de Q.⁴; Rios-Santos, F.⁵ - ^{1,5}Universidade Estadual de Santa Cruz - Saúde; ²UESC - Biologia; ³Fiocruz - LPBM; ⁴USP - FMRP

06.052 - PARTIAL PURIFICATION OF PRE-FORMED PYROGENIC FACTOR (PF) DERIVED FROM LIPOPOLYSACCHARIDE (LPS) STIMULATED RAT MACROPHAGES Veiga-Souza, F. H.¹; Laure, H. J.²; Melo, M. C. C.³; Greene, L. J.⁴; Souza, G. E. P.⁵ - ¹FMRP/USP - Farmacologia; ²Centro de Química de Proteínas - Centro Regional de Hemoterapia; ^{3,5}FCFRP/USP - Física e Química; ⁴Centro de Química de Proteínas/Centro Regional de Hemoterapia e FMRP/USP - Biologia Celular, Molecular e Bioagentes Patogênicos

06.053 - EXTRACELLULAR PLA₂S INDUCE ACUTE PANCREATITIS NO CORRELATED WITH CATALYTIC ACTIVITY Camargo, E.¹; Esquisatto, L. C. M.²; Esquisatto, M. A.³; Ribela, M. T. P.⁴; Nucci, G. de⁵; Antunes, E.⁶; Landucci, E. C. T.⁷ - ^{1,5,6,7}UNICAMP - Farmacologia; ^{2,3}University Center Herminio Ometto - Histology and Embryology; ⁴USP - IPEN

07 Imunofarmacologia

08 Produtos Naturais e Toxinologia

08.001 - INFLUENCE OF TEMPERATURE UPON PARALYZING AND MYOTOXIC EFFECTS OF BOTHROPSTOXIN-I (BTHTX-I) ON MOUSE NEUROMUSCULAR JUNCTION Cavalcante, W.¹; Dal Pai-Silva, M.²; Gallacci, M.³ - ^{1,3}Unesp - IB - Farmacologia; ²Unesp - IB - Morfologia

08.002 - ANTINOCICEPTIVE EFFECT (AE) OF AN *Uncaria tomentosa* (Willd.) DC. (RUBIACEAE) EXTRACT (UT) AND ITS POSSIBLE INVOLVEMENT IN SEROTONERGIC MECHANISMS. Jürgensen, S.¹; DalBó, S.²; Garro, J. M.³; Ribeiro-do-Valle, R. M.⁴ - ^{1,2,4}UFSC - Farmacologia; ³Kemestrie - Sherbrooke, Canada

08.003 - ATIVIDADE ANTIÚLCEROGÊNICA DO EXTRATO BRUTO HIDROALCOÓLICO DE *Persea major* KOPP (EHA) Lauraceae Cosmo, S.¹; Freitas, C. S.²; Otofujii, G. M.³; Nowacki, L. C.⁴; Marques, M. C. A.⁵ - ^{1,2,3,5}UFPR - FARMACOLOGIA; ⁴UTP - Ciencias Biologicas

08.004 - ESTUDO DO MECANISMO ANTINOCICEPTIVO DA SUBFRAÇÃO 63 (SF63) OBTIDA DAS CASCAS DA *Croton celtidifolius* (EUPHORBIACEAE). DalBó, S.¹; Jürgensen, S.²; Soethe, D. N.³; Pizzolatti, M. G.⁴; Santos, A. R. S.⁵; Ribeiro-do-Valle, R. M.⁶ - ^{1,2,6}UFSC - Farmacologia; ^{3,5}UFSC - Ciências Fisiológicas - CFS; ⁴UFSC - Química

08.005 - ATIVIDADE ANTIÚLCERA DO EXTRATO HIDROALCOÓLICO DE *Aspidosperma subincanum* Mart - GUATAMBU Santos, S. R.¹; Tanus Rangel, E.²; Lima, J. C. da S.³; Martins, D. T. de O.⁴ - ^{1,2,3,4}UFMT - Farmacologia

08.006 - INVESTIGATION OF THE RELAXING ACTIVITY OF ARANEOSOL, A FLAVONE FROM *Herissantia tubae* (K. Shum) Brizicky (MALVACEAE), IN GUINEA-PIG TRACHEA AND RAT AORTA Meneses Oliveira, R. de C.¹; Lima, J. T.²; Silva, J. L. V. Da³; Silva, D. A.⁴; Sousa, M. F. V.⁵; Silva, B. A. da⁶ - ¹LTF/UFPB - DBFisio/UFPI; ^{2,3,4}LTF/UFPB - CCS; ^{5,6}LTF/UFPB - DCF

08.007 - EVALUATION OF THE SPASMOLYTIC ACTIVITY OF THE METHANOL EXTRACT AND JURIPIDINE FROM *Solanum asterophorum* Mart. (SOLANACEAE) LEAVES IN GUINEA-PIG ILEUM Meneses Oliveira, R. de C.¹; Monteiro, F. S.²; Silva, S. C.³; Camara, C. A.⁴; Silva, T. M. S.⁵; Almeida, F. R. C.⁶; Silva, B. A. da⁷ - ¹LTF/UFPB - DBFisio/UFPI; ^{2,3,4,5}UFPB - LTF; ⁶UFPI - Bioquímica e Farmacologia; ⁷UFPB - DCF

08.008 - RELAXAMENTO DO DUODENO DE RATO INDUZIDO PELA *Cenostigma macrophyllum* Tul var. *acuminata* Alves Filho, F.⁶; Silva, C. C. M.⁷; Reis, J. R. A.⁸; Chaves, M. H.⁹; Cavalcanti, P. M. da S.¹⁰ - ⁶Universidade Federal do Piauí - Núcleo de Pesquisa de Plantas Mediciniais (NPPM); ^{7,9}UFPI - Química; ⁸UFPI - Farmacologia; ¹⁰UFPI - Bioquímica - Farmacologia

08.009 - THE PROTECTIVE ROLE OF EXTRACELLULAR GSH IN VIOLACEIN CYTOTOXICITY IN A MURINE RENAL CANCER CELL LINE (RENCA) Bromberg, N.¹; Justo, G. Z.²; Gruys, M. E.³; Wiltrout, R. H.⁴; Duran, N.⁵ - ^{1,5}UNICAMP - Físico-química; ²UNICAMP - Bioquímica; ^{3,4}National Cancer Institute - LEI

08.010 - AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE MICROBATERICIDA DE FRAÇÕES DE ÓLEO PROVENIENTES DE UMA ESPÉCIE DA FAMÍLIA FLACOURTACEAE Ferreira, B. A.¹; Souza, M.²; Ramos, M. F. S.³; Siani, A. C.⁴; Henriques, M. G. M. O.⁵ - ¹Far - manguinhos/Fiocruz - Farmacologia Aplicada; ^{2,5}Fiocruz - Farmacologia Aplicada; ^{3,4}FIOCRUZ - Produtos Naturais

18 outubro 2004 Segunda-Feira

08.011 - ATIVIDADE ANALGÉSICA E ANTIEDEMATOGÊNICA DE ACHYROCLINE SATUREOIDES Longo, M. do C.¹; Santos, L. E.²; Lepera, E. Z. P.³; Silva, R. F. P.⁴ - ¹Fac. Ciênc. Farm. de Araraquara - Princ. At. Nat. e Toxicologia; ^{2,3}Fac. Ciênc. Farmacêuticas - Princ. At. Nat. e Toxicologia; ⁴Fac. C. Farmacêuticas - Princ. At. Nat. e Toxicologia

08.012 - MONTANOIA BIPINAFÍDICA: ATIVIDADE ANALGÉSICA E ANTIEDEMATOGÊNICA. Longo, M. do C.¹; Santos, L. E.²; Silva, R. F. P.³; Lepera, E. Z. P.⁴ - ¹Fac. de Ciências Farmacêuticas - UNESP - Princípios Ativos Natur. e Toxicologia; ^{2,4}Fac. Ciênc. Farmacêuticas - Princ. At. Nat. e Toxicologia; ³Fac. Ciências Farmacêuticas - Princ. At. Nat. e Toxicologia

08.013 - AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE IMUNOREGULADORA IN VITRO DE TERPENOS DE UMA ESPÉCIE DE MELLIACEAE Carvalho, M. V.¹; Oliveira, M. M. C.²; Guilhermino, J.³; Henriques, M. G. M. O.⁴; Sampaio, A. L. F.⁵ - ^{1,2,4,5}Fiocruz - Farmacologia Aplicada; ³Fiocruz - Produtos Naturais

08.014 - MONITORATION OF THE RELAXING ACTIVITY OF EXTRACT AND PHASES FROM *Typha domingensis* PERS. IN RAT AORTA AND GUINEA-PIG TRACHEA Duarte, M. C.¹; Ribeiro, L. A. A.²; Mota, K. S. L.³; Monteiro, F. S.⁴; Meneses Oliveira, R. de C.⁵; Claudino, F. de S.⁶; Nunes, X. P.⁷; Barbosa-Filho, J. M.⁸; Silva, B. A. da⁹ - ^{1,2,3,4,6,7}LTF/UFPB - CCS; ⁵LTF/UFPB - DBFISIO/UFPB; ^{8,9}LTF/UFPB - DCF

08.015 - INDUÇÃO DE DIFERENCIAÇÃO EM CÉLULAS LEUCÊMICAS HUMANAS (HL60) NA PRESENÇA DE BIFLORINA Montenegro, R. C.¹; Nogueira, M. A. de S.²; Vasconcelos, M. C.³; Lemos, T. G. L.⁴; Moraes, M. O.⁵; Costa-Lotufo, L. V.⁶; Pessoa, C.⁷ - ^{1,2,4,5,6,7}UFC - Fis./Farmacologia; ³UFC - Farmacologia

08.016 - CYTOTOXIC ABIETANE DITERPENES FROM *Hyptis martiusii* BENTH Nogueira, M. A. de S.¹; Montenegro, R. C.²; Araújo, E. C. C.³; Lima, M. A. S.⁴; Silveira, E. R.⁵; Pessoa, C.⁶; Moraes, M. O.⁷; Moraes, M. E. A. de⁸; Costa-Lotufo, L. V.⁹ - ^{1,2,6,7,8,9}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ³UFC - Química Orgânica e Inorgânica; ⁴UFC - Química Orgânica e Inorgânica; ⁵UFC - Química

08.017 - EFEITO DO *Hypericum brasiliense* EM DUCTO DEFERENTE DE RATO. Garcez do Carmo, L.¹; Rocha, L. M.²; Santos, W. da C.³ - ¹UNIFESP - Farmacologia; ²Universidade Federal Fluminense - Tecnologia Farmacêutica; ³Universidade Federal Fluminense - Farmácia e Administração Farmacêutica

08.018 - CYTOTOXIC ACTIVITY OF PISOSTEROL, A TRITERPENE ISOLATED FROM *Pisolithus tinctorius* (Mich.: Pers.) Coker & Couch, 1928 Montenegro, R. C.¹; Jimenez, P. C.²; Farias, R. A. F.³; Andrade-Neto, M.⁴; Bezerra, F. C.⁵; Moraes, M. E. A. de⁶; Moraes, M. O.⁸; Pessoa, C.⁹; Costa-Lotufo, L. V.¹⁰ - ^{1,2,3,6,8,9,10}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ^{4,5}UFC - Química Orgânica e Inorgânica

08.019 - AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE CITOTÓXICA DA BIFLORINA ISOLADA DE *Capraria biflora* Militão, G. C. G.¹; Montenegro, R. C.²; Lemos, T. G. L.³; Costa-Lotufo, L. V.⁴; Pessoa, C.⁵; Moraes, M. E. A. de⁶; Moraes, M. O.⁷ - ^{1,2,4,5,6,7}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ³UFC - Química Orgânica e Inorgânica

08.020 - RELAXING ACTION OF DPTN-370, FURANOFLAVAN FROM *Diploptropis ferruginea* BENTH. (FABACEAE), INVOLVES ACTIVATION OF POTASSIUM CHANNELS Lima, J. T.¹; Claudino, F. de S.²; Almeida, J. R. G. S.³; Barbosa-Filho, J. M.⁴; Silva, B. A. da⁵ - ^{1,2,3}LTF/UFPB - CCS; ^{4,5}LTF/UFPB - DCF

08.021 - MONITORATION OF THE VASORELAXING ACTIVITY OF *Herissantia tiubae* (K. Shum.) Brizicky (MALVACEAE). Silva, J. L. V. Da¹; Meneses Oliveira, R. de C.²; Mota, K. S. L.³; Cavalcante, F. de A.⁴; Costa, D. A.⁵; Sousa, M. F. V.⁶; Silva, B. A. da⁷ - ^{1,3,5}UFPB - LTF; ²UFPI e UFPB - DBFisio e LTF; ⁴UFAL e UFPB - FSO e LTF; ^{6,7}UFPB - DCF e LTF

08.022 - ATIVIDADE ANTIPROLIFERATIVA DE EXTRATOS BRUTOS E FRAÇÕES OBTIDOS DA *Viola sebifera* Denny, C.¹; Engelbrecht, M. Z.²; Kohn, L. K.³; Santos, A. T. F. dos⁴; Tinti, S. V.⁵; Foglio, M.⁶; Carvalho, J. E.⁷ - ¹FOP/CPQBA-Unicamp - Farmacologia e Toxicologia; ²CPQBA/Unicamp - Fitoquímica; ³IB/CPQBA-Unicamp - Farmacologia e Toxicologia; ⁴Unicamp - CPQBA; ^{5,7}CPQBA - Unicamp - Farmacologia e Toxicologia; ⁶CPQBA - Fitoquímica

08.023 - EFEITO DE POLISSACARÍDEO EXTRAÍDO DE ALGA PHAEOPHYCEAE NA MIGRAÇÃO CELULAR IN VITRO E NO CRESCIMENTO DE TUMOR SÓLIDO EM CAMUNDONGOS INOCULADOS COM CÉLULAS DE MELANOMA B16-F10 Dias, P. F.¹; Siqueira-Junior, J. M.²; Maraschin, M.³; Gagliardi, A. R.⁴; Ribeiro-do-Valle, R. M.⁵ - ^{1,2,5}UFSC - Farmacologia; ³UFSC - Fitotecnica; ⁴USP - INCOR

08.024 - FRACIONAMENTO BIOMONITORADO DAS RAÍZES DA *Pfaffia glomerata* (SPRENG) PEDERSEN NA GASTROPROTEÇÃO Otofúji, G. M.¹; Baggio, C. H.²; Mendes, D. A. G. B.³; Vela, S. M.⁴; Marques, M. C. A.⁵ - ^{1,2,3,4,5}UFPR - Farmacologia

08.025 - INIBIÇÃO DA GLUTATIONA S-TRANSFERASE GÁSTRICA PELO EXTRATO AQUOSO DAS FOLHAS DE *Achillea millefolium* L. EM RATOS Baggio, C. H.¹; Otofúji, G. M.²; Mendes, D. A. G. B.³; Vela, S. M.⁴; Marques, M. C. A.⁵ - ^{1,2,3,4,5}UFPR - Farmacologia

08.026 - ATIVIDADE ANTIOXIDANTE IN VITRO DE UM EXTRATO DE SEMENTES NÃO TORRADAS DE CAFÉ Mendes, F. R.¹ - ¹UNIFESP - CEBRID / Psicobiologia

08.027 - ANTIOXIDANT ACTIVITY OF HERBAL PRODUCT CATUAMA® AGAINST SUPEROXIDE ANION RADICAL AND THE FORMATION OF NITRIC OXIDE BY STIMULATED MACROPHAGES Luciano, F. B.¹; Cabrini, D. A.²; Beirith, A.³; Pinheiro, R. M.⁴; Creczynski-Pasa, T. B.⁵; Calixto, J. B.⁶ - ^{1,2,3,4,6}UFSC - Farmacologia; ⁵UFSC - CIF/CCS

18 outubro 2004 Segunda-Feira

- 08.028 - EFEITO DAS FRAÇÕES DE *Cynara scolymus* (L.) E DA CINAROPICRINA SOBRE O ÓLEO DE COBAIA (IN VITRO).** Emendorfer, F.¹; Emendorfer, F.²; Bellato, F.³; Noldin, V. F.⁴; Cechinel-Filho, V.⁵; Monache, F. D.⁶; de Azevedo Maia, A. H.⁷ - ^{1,2,3,4,5}UNIVALI - NiquFar; ⁶CNR/ - Roma/Itália; ⁷UFSC - Patologia
- 08.029 - INVOLVEMENT OF PGE₂ IN ANTIINFLAMMATORY MECHANISMS OF *N. procerum* Lindman EXTRACT.** Amendoeira, F. C.¹; Zanon, C.²; Frutuoso, V.³; Chedier, L. M.⁴; Figueiredo, M. R.⁵; Kaplan, M. A.⁶; Bozza, P. T.⁷; Castro-Faria Neto, H. C.⁸ - ¹Fiocruz - DFF; ^{2,3,7,8}Fiocruz - Fisiologia e Farmacodinâmica; ^{4,5}Fiocruz - Farmanguinhos; ⁶UFRJ - NPPN
- 08.030 - INVESTIGATION OF THE SPASMOLYTIC ACTIVITY OF LAPACHOLAND ITS DERIVATIVES, - AND -LAPACHONES, IN GUINEA-PIG ILEUM** Cavalcante, F. de A.¹; Carvalho, V. M. N.²; Silva, J. L. V. Da³; Pinto, A. C.⁴; Vargas, M. D.⁵; Silva, T. M. S.⁶; Camara, C. A.⁷; Diniz, M. F. F. M.⁸; Silva, B. A. da⁹ - ¹UFAL e UFPP - FSO e LTF; ^{2,3,6,7}UFPP - LTF; ⁴UFRJ - IQ; ⁵UFF - IQ; ⁸UFPP - LTF e DCF; ⁹UFPP - LTF e DCF
- 08.031 - EFEITO DA FRAÇÃO ACETATO DE ETILA (FAE) DE UM VINHO TINTO SOBRE CAMUNDONGOS KNOCKOUT (LDLR KO) SUBMETIDOS A UMA DIETA HIPERCOLESTEROLÊMICA (DH)** Schuldt, E. Z.¹; Hort, M. A.²; Bet, A. C.³; Siqueira-Junior, J. M.⁴; Ianssen, C.⁵; Maraschin, M.⁶; Hermes, E. M.⁷; Ckless, K.⁸; Souza, H. P. de⁹; Velasco, I. T.¹⁰; Ribeiro-do-Valle, R. M.¹¹ - ^{1,2,3,4,11}UFSC - Farmacologia; ^{5,6}UFSC - Fitotecnia; ⁷UFSC - Laboratório de Análises Clínicas - HU; ⁸University of Vermont, VT - Pathology; ^{9,10}FMUSP - LIM-51
- 08.032 - ESTUDO DA ATIVIDADE ANTIINFLAMATÓRIA DA FRAÇÃO VOLÁTIL DA OLEORESINA DE COPAÍBA** Chagas, M. S. S.¹; Rosas, E. C.²; Ramos, M. F. S.³; Siani, A. C.⁴; Ferreira, O.⁵; Henriques, M. G. M. O.⁶ - ^{1,2,6}Fiocruz - Farmacologia Aplicada; ^{3,5}USP-RP - Lab. P&D Farmacotécnico; ⁴FIOCRUZ - Produtos Naturais
- 08.033 - ANTIULCEROGENIC ACTIVITY OF HYDROALCOHOLIC EXTRACT FROM *Solidago chilensis* MEYEN (COMPOSITAE) IN RATS** Oliveira, T. A.¹; Moraes, L. N. F.²; Malpezzi-Marinho, E. L. A.³; Marinho, E. A. V.⁴ - ^{1,2,3,4}Universidade Braz Cubas - Ciências da Saúde
- 08.034 - EFEITO DO EXTRATO HIDROALCOÓLICO DE *Solidago chilensis* (EHSc) SOBRE A MOBILIZAÇÃO DE LEUCÓCITOS EM INFLAMAÇÃO INDUZIDA EM RATOS** Jimenez, R. S.¹; Marinho, E. A. V.²; Malpezzi-Marinho, E. L. A.³; Farsky, S.⁴ - ¹Universidade Braz Cubas e USP - Análises Clínicas e Toxicológicas; ^{2,3}Universidade Braz Cubas - Ciências da Saúde; ⁴USP - Análises Clínicas e Toxicológicas
- 08.035 - Kv1.3 POTASSIUM CURRENTS ARE INHIBITED BY ROTUNDIFOLONE** Guedes, D. N.¹; Silva, D. F.²; Mafra, R. A.³; Cruz, J. S.⁴; Filho, J. M. B.⁵; Araújo, D. A. M.⁶; Medeiros, I. A.⁷ - ^{1,2,5,7}UFPP - LTF; ^{3,4}UFMG - Bioquímica e Imunologia; ⁶UFPP - Biologia Molecular
- 08.036 - ATIVIDADE ANTI-PROLIFERATIVA DE UMA LACTONA MACROCÍCLICA SINTÉTICA ISOLADA DE *Anacardium occidentale* EM LINHAGENS TUMORAIS** Vasconcelos, M. C.¹; Montenegro, R. C.²; Santos, M. L.³; Logrado, L. P. L.⁴; Romeiro, L. A. S.⁵; Costa-Lotufo, L. V.⁶; Moraes, M. O.⁷; Pessoa, C.⁸ - ^{1,7}UFC - Farmacologia; ^{2,6,8}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ^{3,4}UnB - Farmacologia; ⁵Universidade Católica de Brasília - Núcleo de Química Bioorgânica e Medicinal
- 08.037 - ATIVIDADE GENOTÓXICA DO TAMARIL® CÁPSULA EM LINFÓCITOS PERIFÉRICOS DE VOLUNTÁRIOS SADIOS** Vasconcelos, M. C.¹; Cavalcanti, B. C.²; Montenegro, R. C.³; Pessoa, C.⁴; Costa-Lotufo, L. V.⁵; Bezerra, F. C.⁶; Moraes, M. O.⁷; Moraes, M. E. A. de⁸ - ¹UFC - Farmacologia; ^{2,3,4,5,6,7,8}UFC - Fisiologia e Farmacologia
- 08.038 - FIBRINOLYTIC ACTIVITY OF BOTHROPS LANCEOLATUS VENOM** Sant'Ana, C. M.¹; Donato, J. L.²; Hyslop, S.³; Araujo, A. L. de⁴ - ^{1,2,3,4}Unicamp - Farmacologia
- 08.039 - ESTUDO DA TOXICIDADE AGUDA E DA RESPOSTA ANTINOCICEPTIVA DO EXTRATO ETANÓLICO DE *Peperomia pellucida* (L.) H.B.K. (ERVA DE JABOTI)** Silva, G. P.¹; Remédios, A. G. M.²; Sousa, P. J. C.³; Rocha, J. C. S.⁴ - ^{1,2,3,4}Universidade Federal do Pará - Farmácia
- 08.040 - ESTUDO DA TOXICIDADE AGUDA E DA RESPOSTA ANTINOCICEPTIVA DO EXTRATO METANÓLICO DE *Peperomia pellucida* (L.) H.B.K. (ERVA DE JABOTI)** Remédios, A. G. M.¹; Silva, G. P.²; Sousa, P. J. C.³; Rocha, J. C. S.⁴ - ^{1,2,3,4}Universidade Federal do Pará - Farmácia
- 08.041 - EFEITO ANTIINFLAMATÓRIO DAS LIGNANAS ISOLADAS DO *Phyllanthus amarus*** Kassuya, C. A. L.¹; Alves Silvestre, A. de F.²; Leite, D.³; Rehder, V. L. G.⁴; Calixto, J. B.⁵ - ^{1,5}UFSC - Farmacologia; ^{2,4}UNICAMP - Divisão de Química Orgânica e Farmacêutica; ³Universidade Federal do Rio de Janeiro - Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho
- 08.042 - COMPOSTO 48/80 INIBE EDEMA DE PATA INDUZIDO POR REAÇÃO IMUNE EM RATOS.** Frederico, M. J. S.¹; Alves, N. da S.²; Colle, T.³; Piovezan, A. P.⁴ - ^{1,2,3,4}GRUPNAT - UNISUL
- 08.043 - AÇÃO DO EXTRATO DE *Trichipteris atrovirens* NOS LEUCÓCITOS SANGÜÍNEOS E NO CRESCIMENTO TUMORAL EM CAMUNDONGOS.** Fernandes, M. R. N.¹; Sclaro, B. L.²; Galvão, M. L. A.³; Macarini, A. P. G.⁴; Oliveira, G. V.⁵; Miguel, O. G.⁶; Sato, D.⁷; Steil, A. A.⁸ - ^{1,2,3,4,5,7,8}UNIVALI - CCS; ⁶UFPR - Química
- 08.044 - LÁTEX DE *Croton urucurana* BAILLON (EUPHORBIACEAE) INIBE CRESCIMENTO TUMORAL "IN VIVO"** Sato, D.¹; Ribeiro, K. J. O.²; Santos, M. H. P.³; Oliveira, G. V.⁴; Galvão, M. L. A.⁵; Macarini, A. P. G.⁶; Mattos, P. E. O.⁷; Steil, A. A.⁸ - ^{1,2,3,4,5,6,8}UNIVALI - CCS; ⁷UFESP - Biofísica
- 08.045 - CHARACTERIZATION OF A HEMORRHAGIC METALLO-PROTEINASE FROM *BOTHROPS LANCEOLATUS* (FER-DE-LANCE) SNAKE VENOM** Stroka, A.¹; Donato, J. L.²; Hyslop, S.³; Araujo, A. L. de⁴ - ^{1,2,3,4}Unicamp - Farmacologia

18 outubro 2004 Segunda-Feira

08.046 - INVOLVEMENT OF CALCIUM ACTIVATED LARGE CONDUCTANCE POTASSIUM CHANNELS IN VASORELAXANT EFFECT OF LABDANE-302 Oliveira, A.¹; Furtado, F. F.²; Almeida, F. R. C.³; Medeiros, I. A.⁴ - ^{1,2}UFPB - Ciências Farmacêuticas; ³UFPI - Bioquímica e Farmacologia; ⁴UFPB - Laboratório de Tecnologia Farmacêutica

08.047 - IN VITRO ANTIFUNGAL ACTIVITY OF LEMON GRASS OIL AGAINST CANDIDA SP Rauber, C. S.¹; Weisheimer, V.²; Guterres, S. S.³; Scroferneker, M. L.⁴; Schapoval, E. E. S.⁵ - ^{1,3,5}UFRGS - PPGCF; ²UFRGS - Faculdade de Farmácia; ⁴UFRGS - ICBS

08.048 - LABDA302 AND FORSKOLIN: A COMPARATIVE STUDY IN RAT AORTA Ribeiro, L. A. A.¹; Andrade, N. C.²; Silva, M. S.³; Silva, B. A. da⁴ - ^{1,2}LTF/UFPB - CCS; ^{3,4}LTF/UFPB - DCF

09 Farmacologia Clínica e Farmacocinética

09.001 - EFFECTS OF eNOS GENOTYPE ON CIRCULATING NITRATE/NITRITE IN A HEALTHY MALE POPULATION Nagasaki, S.¹; Metzger, I. F.²; Souza da Costa, D. C.³; Marroni, A. S.⁴; Uzuelli, J. A.⁵; Tanus-Santos, J. E.⁶ - ^{1,2,3,5,6}Faculty of Medicine of Ribeirão Preto - USP - Pharmacology; ⁴University of Campinas - UNICAMP - Pharmacology

09.002 - DETERMINATION OF LOPINAVIR AND RITONAVIR IN BLOOD PLASMA AND SEMINAL PLASMA OF MEN INFECTED WITH HIV-1 BY LC/MS/MS: IMPLICATIONS FOR SEXUAL TRANSMISSION OF HIV-1. Estrela, R. C. E.¹; Costa, T. V.²; Barroso, P. F.³; Kurtz, G. S.⁴ - ^{1,4}INCA - Farmacologia-Coordenação de Pesquisa; ^{2,3}UFRJ - HUCFF

09.003 - EFFECT OF SUSTAINED-RELEASED CAMPTOTHECIN-LOADED MICROSPHERES ON LUNG METASTASIS IN MICE INOCULATED WITH B16-F10 MELANOMA CELLS Dora, C. L.¹; Faria, T. J.²; Fernandes, D.³; Costa, R.⁴; Alvarez-Silva, M.⁵; Lemos-Senna, E.⁶ - ^{1,2,4,5,6}UFSC - Farmácia; ³UFSC - Farmacologia

09.004 - IN VITRO HEPATIC METABOLISM AND PLASMA HYDROLYSIS OF ATENOLOL ASPIRINATE: HPLC AND CAPILLARY LC-QTOF-MS/MS ANALYSIS Montes Gil, A. C.¹; Lilla, S.²; Donato, J. L.³; Nucci, G. de⁴ - ^{1,2,3,4}UNICAMP - Pharmacology

09.005 - HEPATIC TOXICITY ASSOCIATED WITH ANTIRETROVIRAL THERAPY (ART) IN CHILDREN WITH AIDS Montes Gil, A. C.¹; Lorenzetti, R.²; Bergsten-Mendes, G.³; Vilela, M. M. S.⁴ - ^{1,2,3}UNICAMP - Pharmacology; ⁴UNICAMP - Pediatric

09.006 - EFEITO DO ÓLEO DE ROSA NO COMPORTAMENTO DE RATOS NO TESTE DA PLACA PERFURADA (HOLE-BOARD) Almeida, R. N. de¹; Morais, L. C. S. L.²; Florêncio, C. P.³; Quintans-Júnior, L. J.⁴; Leite, J. R.⁵ - ¹UFPB - LTF/Fisiologia e Patologia; ^{2,3}UFPB - LTF; ⁴UEPB - Farmacologia; ⁵UNIFESP - Psicobiologia

09.007 - EFFECTS OF 9 MG/KG DEFLAZACORT UPON THE GROWTH OF DENTAL LOWER INCISORS AND BODY WEIGHT OF RATS SUBMITTED TO A10-DAY TREATMENT Dias Costa, R.¹; Azevedo, R. P.²; Costa, M. D.³; Chini, H. A. S.⁴; Dias Costa, A. M. D.⁵; Cardoso, D. V. C.⁷ - ^{1,2,3,4}Unifenas - Ciências Médicas; ⁵Univ. de Alfenas - Ciências Médicas; ⁷Unifenas - Odontologia

09.008 - INFLUENCE OF DIFFERENT DOSES OF DEFLAZACORT UPON THE GROWTH OF LOWER INCISORS AND BODY WEIGHT OF RATS: A DOSE-EFFECT RELATION Costa, M. D.¹; Chini, H. A. S.²; Dias Costa, A. M. D.³; Botrel, T. E. A.⁴; Dias Costa, R.⁵; Azevedo, R. P.⁶; Cardoso, D. V. C.⁷ - ^{1,2,4,5,6}Unifenas - Ciências Médicas; ³Univ. de Alfenas - Ciências Médicas; ⁷Unifenas - Odontologia

09.009 - EFEITOS DA NICOTINA, COTININA E CAFEÍNA SOBRE BACTÉRIAS ASSOCIADAS À DOENÇA PERIODONTAL - ESTUDO "IN VITRO" Motta, R. H. L.¹; Groppo, F. C.²; Goodson, J. M.³; Magger, D.⁴; Socransky, S.⁵; Haffajee, A.⁶ - ^{1,2}UNICAMP - FOP; ^{3,4,5,6}Forsyth Institute - Periodontia

09.010 - IMPACTO DO USO DA CLARITROMICINA SOBRE A RESISTÊNCIA BACTERIANA Baglie, R. C. C.¹; Groppo, F. C.²; Baglie, S.³; Motta, R. H. L.⁴; Rosalen, P. L.⁵ - ^{1,2,3,4,5}UNICAMP - FOP

09.011 - FENOTIPAGEM DE ENZIMAS METABOLIZADORAS DE FÁRMACOS EM AMOSTRA DE POPULAÇÃO DO ESTADO DO CEARÁ. Santana, G. S. M.¹; Soares, A. K. A.²; Leite, I. O.³; Vieira, A. S.⁴; Quental, D. P.⁵; Frota Bezerra, F. A.⁶; Moraes, M. O.⁷; Moraes, M. E. A. de⁸ - ^{1,2,4,5,6,7}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ³Unidade de Farmacologia Clínica - Fisiologia e Farmacologia; ⁸Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia

09.012 - COMPARAÇÃO DOS PARÂMETROS FARMACOCINÉTICOS EM AMOSTRA DA POPULAÇÃO DO CEARÁ COM DIFERENTES FENÓTIPOS DAS ENZIMAS CYP1A2 E NAT2. Santana, G. S. M.¹; Soares, A. K. A.²; Santos, I. B.³; Moraes, R. A. de⁴; Guzzo, G. C.⁵; Frota Bezerra, F. A.⁶; Moraes, M. O.⁷; Moraes, M. E. A. de⁸ - ^{1,2,3,4,5,6,7}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ⁸Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia

10 Toxicologia

10.001 - AÇÃO DA *Bryothamnion triquetrum* NA HIPERLIPIDEMIA INDUZIDA POR TRITON

Apriglio, C. C.¹; Monteiro, H. S. A.²; Neves, S. A.³; da Rocha, M. L. A.⁴; Sousa, D. F.⁵; Magalhães, J.⁶; Bastos, L. Z. C.⁷; Calou, I. B. F.⁸; Barreira, T. F.⁹; da Silva, D. C.¹⁰; Dalmeida, L. V. A.¹¹; Freitas, A. L. P.¹²; Queiroz, M. G. R.¹³; Martins, A. M. C.¹⁴ - ^{1,5}UFC - Análises Clínicas E Toxicológicas; ²Univ. Fed. do Ceará - Fisiologia e Farmacologia; ^{3,11}UFC - Bioquímica; ^{4,10,12}UFC - Bioquímica; ^{6,7,9}UFC - Análises Clínicas; ⁸UFC - Análises clínicas; ¹³Univ. Federal do Ceará - Análises Clínicas; ¹⁴Universidade Federal do Ceará - Análises clínicas e toxicológicas

10.002 - EFEITO ANTI-PROLIFERATIVO DA METALOPROTEINASE TIPO DISINTEGRINA JARARAGINA (JARA) EM MELANOMA MURINO B16F10

Lapetina, D.¹; Vassao, R.²; Gazzaneo, E. A.³; Maria, D. A.⁴ - ^{1,4}Butantan/Bioquímica; ²Butantan/ Genética; ³Inst. Butantan/Bioquímica/Biofísica

10.003 - AVALIAÇÃO BIOQUÍMICA DOS EFEITOS DA *Senna occidentalis* SOBRE PARÂMETROS SÉRICOS DE RATOS WISTAR

Mariano de Souza, D. P.¹; Paulino, C. A.²; Górnjak, S. L.³ - ^{1,3}FMVZ/USP - Depto. Patologia; ²UNIBAN/SP - Depto. Grad/Pós-Graduação

10.004 - SMALL CONCENTRATIONS OF MERCURY ENHANCES POSITIVE INOTROPIC EFFECTS IN THE RAT VENTRICULAR MYOCARDIUM

Vassalo, D. V.¹; Falcochio, D.²; Assis, G. P. S. de³ - ¹PPGCF/UFES - EMESCAM, Vitória, ES; ^{2,3}CBM/UFES - PPGCF

10.005 - RISCO TÓXICO DE RESÍDUOS DE PESTICIDAS NA ALIMENTAÇÃO

Cantarutti, T. F. P.¹; Rossi, S.²; Dalsenter, P. R.³ - ^{1,2,3}UFPR - Farmacologia

10.006 - AUSÊNCIA DE ATIVIDADE ANTIANDROGÊNICA E ANTIES-TROGÊNICA DO PESTICIDA ROUNDUP EM TESTES DE CURTA DURAÇÃO EM RATOS WISTAR

Kita, D. H.¹; Presibella, K. M.²; Araújo, S. L.³; Dallegrave, E.⁴; Dalsenter, P. R.⁵ - ^{1,2,3,5}UFPR - Farmacologia; ⁴UFRGS - Farmacologia

10.007 - INVESTIGATION OF CHRONIC TOXICITY OF DELTAMETHRIN ON MALE RATS

Braguini, W. L.¹; Vital, M. A. B. F.²; Dalsenter, P. R.³; Andreatini, R.⁴; Cadena, S. M. S. C.⁵; Carnieri, E. G. S.⁶; Rocha, M. E. M.⁷; Oliveira, M. B. M. de⁸ - ^{1,5,6,7,8}UFPR - Bioquímica e Biologia Molecular; ^{2,3,4}UFPR - Farmacologia

10.008 - DESENVOLVIMENTO DE UM MODELO EXPERIMENTAL DE ADMINISTRAÇÃO DE DICLOFENACO SÓDICO EM COELHOS NEW ZEALAND.

Dalle, R. D. M.¹; Braga, R. J.²; Hofstatter, E. A.³; Braga, F. A.⁴; Allegretti, S. M.⁵ - ¹PUC MINAS/ Campus Poços de Caldas - Ciências Fisiológicas; ²PUCMINAS/Campus Poços de Caldas - Ciências Morfológicas; ³PUCMINAS/Campus Poços de Caldas - Ciências Fisiológicas; ⁴PUCMINAS/ Campus Poços de Caldas - Ciências Morfológicas; ⁵UNICAMP - Parasitologia

10.009 - BLOQUEIO FARMACOLÓGICO DO EFEITO RENAL INDUZIDO PELA MIOTOXINA I ISOLADA DO VENENO DA *BOTHROPS JARARACUSSU*

Ferreira, D. P. P.¹; Barbosa, P. S. F.²; Sousa, T. M.³; Toyama, M. H.⁴; Abreu, J. P. S.⁵; Sousa, D. F.⁶; Nobre, A. C. L.⁷; Martins, A. M. C.⁸; Havt, A.⁹; Marangoni, S.¹⁰; Fonteles, M. C.¹¹; Monteiro, H. S. A.¹² - ¹Universidade Federal do Ceara - Fisiologia e Farmacologia; ^{2,3,9,12}Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia; ⁴Universidade de Campinas - Instituto de Biologia; ⁵UFC - Fisiologia e Farmacologia; ⁶UFC - Análises Clínicas E Toxicológicas; ⁷Universidade Federal do Ceará - Análises Clínicas e Toxicológicas; ⁸Universidade Federal do Ceará - Análises clínicas e toxicológicas; ¹⁰Unicamp - Bioquímica; ¹¹Mackenzie - Farmacologia

10.010 - ALTERAÇÕES RENAIIS INDUZIDAS PELO VENENO DA *Bothrops insularis*

Braga, M. D. M.¹; Barbosa, P. S. F.²; Toyama, M. H.³; Toyama, D. O.⁴; Martins, R. D.⁵; Alves, R. S.⁶; Evangelista, J. S. A. M.⁷; Apriglio, C. C.⁸; Martins, A. M. C.⁹; Marangoni, S.¹⁰; Fonteles, M. C.¹¹; Monteiro, H. S. A.¹² - ¹UFC - Farmacologia; ^{2,5,12}Univ. Fed. do Ceará - Fisiologia e Farmacologia; ³Univ. de Campinas - Instituto de Biologia; ^{4,10}Unicamp - Bioquímica; ⁶Univ. Fed. do Ceará - Análises Clínicas e Toxicológicas; ⁷Unifor - CCS; ⁸UFC - Análises Clínicas e Toxicológicas; ⁹Univ. Fed. do Ceará - Análises clínicas e toxicológicas; ¹¹Mackenzie - Farmacologia

10.011 - BLOQUEIO DOS EFEITOS DA MIOTOXINA I (LIS 49) ISOLADA DO VENENO DA *BOTHROPS MOOJENI* EM RIM ISOLADO

Barbosa, P. S. F.¹; Toyama, M. H.²; Toyama, D. O.³; Evangelista, J. S. A. M.⁴; Apriglio, C. C.⁵; Queiroz, M. G. R.⁶; Alves, R. S.⁷; Nobre, A. C. L.⁸; Martins, A. M. C.⁹; Havt, A.¹⁰; Marangoni, S.¹¹; Fonteles, M. C.¹²; Monteiro, H. S. A.¹³ - ^{1,10,13}Univ. Fed. do Ceará - Fisiologia e Farmacologia; ²Univ. de Campinas - Instituto de Biologia; ^{3,11}Unicamp - Bioquímica; ⁴Unifor - CCS; ⁵UFC - Análises Clínicas e Toxicológicas; ⁶Univ. Fed. do Ceará - Análises Clínicas; ⁷Univ. Fed. do Ceará - Análises Clínicas e Toxicológicas; ⁸Univ. Fed. do Ceará - Análises Clínicas e Toxicológicas; ⁹Univ. Federal do Ceará - Análises clínicas e toxicológicas; ¹²Mackenzie - Farmacologia

10.012 - EFEITOS DA PREDNISONA NAS MALFORMAÇÕES ESQUELÉTICAS CRANIAIS INDUZIDAS POR CETOCONAZOL

Amaral, V. C. de S.¹; Nunes Junior, G. P.² - ¹Univ. Est. de Goiás - UnUCET; ²Univ. Fed. de Goiás - Laboratório de Teratogênese Experimental/Ciências Fisiológicas

10.013 - INFLUÊNCIA DA PREDNISONA NA PERFORMANCE REPRODUTIVA DE RATAS TRATADAS COM CETOCONAZOL

Amaral, V. C. de S.¹; Santana, S. A.²; Nunes Junior, G. P.³ - ^{1,2}Univ. Est. de Goiás - UnUCET; ³Univ. Fed. de Goiás - Laboratório de Teratogênese Experimental/Ciências Fisiológicas

10.014 - EFEITOS DA PREDNISONA NA PERFORMANCE REPRODUTIVA DE RATAS TRATADAS COM CETOCONAZOL

Amaral, V. C. de S.¹; Santana, S. A.²; Nunes Junior, G. P.³ - ^{1,2}Univ. Est. de Goiás - UnUCET; ³Univ. Fed. de Goiás - Laboratório de Teratogênese Experimental/Ciências Fisiológicas

10.015 - EFEITOS DA PREDNISONA NA PERFORMANCE REPRODUTIVA DE RATAS TRATADAS COM CETOCONAZOL

Amaral, V. C. de S.¹; Santana, S. A.²; Nunes Junior, G. P.³ - ^{1,2}Univ. Est. de Goiás - UnUCET; ³Univ. Fed. de Goiás - Laboratório de Teratogênese Experimental/Ciências Fisiológicas

10.016 - EFEITOS DA PREDNISONA NA PERFORMANCE REPRODUTIVA DE RATAS TRATADAS COM CETOCONAZOL

Amaral, V. C. de S.¹; Santana, S. A.²; Nunes Junior, G. P.³ - ^{1,2}Univ. Est. de Goiás - UnUCET; ³Univ. Fed. de Goiás - Laboratório de Teratogênese Experimental/Ciências Fisiológicas

10.017 - EFEITOS DA PREDNISONA NA PERFORMANCE REPRODUTIVA DE RATAS TRATADAS COM CETOCONAZOL

Amaral, V. C. de S.¹; Santana, S. A.²; Nunes Junior, G. P.³ - ^{1,2}Univ. Est. de Goiás - UnUCET; ³Univ. Fed. de Goiás - Laboratório de Teratogênese Experimental/Ciências Fisiológicas

Programa

18 outubro 2004 Segunda-Feira

11 Ensino em Farmacologia

11.001 - FORMAÇÃO DE INSTRUTORES EM PRESCRIÇÃO RACIONAL DE MEDICAMENTOS: UMA EXPERIÊNCIA NA UFF Castilho, S. R. de¹; Altenburg, S. P.³; Mesquita, E. T.⁴ - ^{1,3}UFF - Farmacologia; ⁴Universidade Federal Fluminense - Cardiologia

11.002 - ATENÇÃO FARMACÊUTICA NO SUS Matos Cruz, P.¹; Gonçalves, R. de S.²; Vilas Boas, O. M. G. C.³; Alexandre, M. M.⁴; Souza, W. A.⁵ - ^{1,2,4,5}EFOA/CEUFE - Farmácia; ³EFOA/CEUFE - Farmácia

11.003 - MEDICAMENTOS DISPENSADOS NO AMBULATÓRIO DE ATENÇÃO BÁSICA Matos Cruz, P.¹; Gonçalves, R. de S.²; Alexandre, M. M.³; Vilas Boas, O. M. G. C.⁴ - ^{1,2,3,4}EFOA/CEUFE - Farmácia

11.004 - ESTUDO FARMACOEPIDEMIOLÓGICO DA UTILIZAÇÃO DE MEDICAMENTOS PARA O CONTROLE DO DIABETES EM UMA UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE (UBS), PIRACICABA, SP Zúcolo, P. H.¹; Pina, G.²; Lopes, L. C.³ - ^{1,2}UNIMEP - Ciências da Saúde; ³UNIMEP - UNISO - Farmacologia Clínica

11.005 - PRÁTICA DE AUTOMEDICAÇÃO EM SANTO ÂNGELO-RS Petry, T.¹; Fagundes, F.²; Avrella, D.³; Araujo, B. V.⁴ - ^{1,2,3,4}Universidade Regional Integrada - URI - Ciências da Saúde

19 outubro 2004 Terça-Feira

08:30h

Conferências Plenas

The riddle of intracellular G protein couples receptors (GPCRs) and the role of heterodimerization in cell surface expression

Coord.: François G. Noel (UFRJ)

Conf.: Kenneth Minneman (Emory University ,Atlanta , EUA)

Do somatic satellite cells in sensory ganglia act as nociceptors? - Their role in the action of bradykinin

Coord.: Soraia K. P. Costa (ICB-USP)

Conf.: Reginald J. Docherty (King's College London , Londres, Inglaterra)

Marcadores de Injúria/Lesão Celular passa a ser Marcadores de Injúria/Lesão Celular no SNC

Coord.: Dalton Vassalo (UFES)

Conf.: Diogo Souza (UFRGS)

09:45h às 10:45h

Comunicações Orais

11:00h às 11:45h

Mini Conferências

Intracellular peptides as natural regulators of protein interaction: putative implications in signal transduction

Coord.: Isac de Almeida Medeiros (UFPB)

Conf.: Emer Suavinho Ferro (ICB-USP)

Subtypes of muscarinic receptors in the male reproductive tract: an overview

Coord.: Catarina S. Porto (UNIFESP-EPM)

Conf.: Elisabeth Maróstica (UNIFESP-EPM)

Fator analgésico isolado do veneno de serpentes Crotalus durissus terrificus: mecanismos de ação e perspectivas de desenvolvimento

Coord.: a definir

Conf.: Yara Curi (Instituto Butantan)

Organocalcogênios como agentes antioxidantes e neuroprotetores

Coord.: Mauro Teixeira (UFMG)

Conf.: João Batista Teixeira Rocha (UFSM)

12h00 às 13h15

Almoço

13h30 às 15h00

Mesa Redonda

Ensino em Farmacologia em nossas Universidades

Coord.: Roberto Soares de Moura (UERJ)

David Dewhurst E-learning (The University of Edinburgh, Reino Unido)

e demais participantes a confirmar

13h30 às 15h00

Cursos

Bioquímica e Farmacologia molecular de receptores acoplados a proteína G (GPCRs) recombinantes

Coord.: André Sampaio Pupo (UNESP-Botucatu)

Structure and function of GPCRs

Kenneth Minneman (Emory University, Atlanta, EUA)

Clonagem e expressão heteróloga de GPCRs

Maria de Fátima Lazari (UNIFESP-EPM)

Métodos bioquímicos e farmacológicos para análise da expressão de GPCRs

André S. Pupo (UNESP-Botucatu)

19 outubro 2004 *Terça-Feira*

Papel da cicloxigenase na gênese, proliferação e disseminação de tumores
Coord.: Ronaldo Albuquerque Ribeiro (UFC)

Papel da cicloxigenase 2 na gênese, crescimento e disseminação de tumores malignos e benignos

Ronaldo Albuquerque Ribeiro (UFC)

Papel da cicloxigenase 2 na angiogênese tumoral, na proliferação descontrolada, na apoptose e no processo de metastização do câncer e aspectos moleculares da abordagem terapêutica voltada para a COX-2

Gerly Anne de Castro e Brito (UFC)

Substâncias bioativas em organismos marinhos

Coord.: José Carlos de Freitas (IB-USP, Instituto Butantan)

Introdução às substâncias bioativas em organismos marinhos

José Carlos de Freitas (IB-USP, Instituto Butantan)

Peptídeosarmacologicamente ativos de animais marinhos

André Junqueira Zaharenko (IB-USP, Instituto Butantan)

Normas de boas práticas clínicas (GCP) na pesquisa com medicamentos

Coord.: Maria Elisabete Amaral de Moraes (UFC)

Boas práticas clínicas (GCP): parte I

Maria Elisabete Amaral de Moraes (UFC)

Boas práticas clínicas (GCP): parte II

Manoel Odorico de Moraes (UFC)

Boas práticas clínicas (GCP): parte III

Fernando Antonio Frota Bezerra (UFC)

15h15 às 17h30

Simpósios

Toxinas Animais e sinalização celular

Coord.: Catarina Teixeira e Yara Cury (Instituto Butantan)

Sinalização intracelular envolvida no efeito de metaloproteinases na funcionalidade de leucócitos

Thereza Cristina Barja Fidalgo, (UERJ)

Ação da crotoxina sobre proteínas moleculares e do citoesqueleto envolvidas na fagocitose por macrófagos
Sandra Coccuzzo Sampaio (Instituto Butantan)

Vias de sinalização envolvidas no processo de fagocitose induzido por fosfolipases A2 isoladas de venenos em macrófagos

Juliana Pavan Zuliani (Instituto Butantan)

Efeito inibitório de neurotoxinas na sinalização celular

Paulo S. L. Beirão (UFMG)

As bases moleculares da farmacodependência

Coord.: Cleópatra Planeta (UNESP Araraquara)

Molecular mechanisms of drug addiction

Bruce Hope (National Institute of Health, Baltimore, EUA)

Neurochemical basis of addiction: neurochemical changes in dopaminergic transmission induced by chronic cocaine
Rosana Camarini (ICB-USP)

Cross-sensitization between stress and cocaine: ontogeny and molecular mechanisms

Cleópatra da Silva Planeta (UNESP-Araraquara)

Comparison of Lewis and spontaneously hypertensive rats on tests of anxiety, gustatory factors and on acquisition of voluntary ethanol intake

Reinaldo Takahashi (UFSC)

Erectile Pathophysiological pathways: Novel approaches to treat erectile dysfunction

Coord.: Edson Antunes (UNICAMP)

Inhibition of tonic contraction: A new approach to treat erectile dysfunction

Cleber E. Teixeira (UNICAMP)

Influence of physical training in the rat corpus cavernosum relaxations under normal and pathological conditions

Angelina Zanesco (UNESP-Rio Claro)

-adrenoceptor-mediated relaxations of rabbit and human corpus cavernosum: dissimilarity of the signaling pathways in both species

Edson Antunes (UNICAMP)

Pharmacology of novel sildenafil analogues

Gilberto de Nucci (UNICAMP)

Free radicals and the cardiovascular system

Coord.: Steyner de França Cortes (UFMG)

Estresse nitrativo após lesão vascular
Francisco R. M. Laurindo (INCOR-USP)

H₂O₂ as an endothelium-dependent vasorelaxant factor

Virginia Soares Lemos (UFMG)

Dimorfismo sexual e estresse oxidativo em hipertensão

Maria Helena Catelli de Carvalho (ICB-USP)

Efeitos de flavonóides no sistema cardiovascular

Steyner de França Côrtes (UFMG)

Resíduos de medicamentos veterinários em alimentos

Coord.: João Palermo Neto (FMVZ-USP)

Farmacocinética de medicamentos veterinários em animais de produção

Stefan Soback (Kimron Veterinary Institute, Ministry of Agriculture, Israel)

Resíduos de medicamentos veterinários em alimentos e saúde humana

João Palermo Neto (FMVZ-USP)

O uso de antimicrobianos em veterinária e a resistência bacteriana

Ricardo Titze de Almeida (UnB)

A importância da farmacovigilância na prática veterinária

Emílio Salani (SINDAN)

17h45 às 19h45

Sessão de Painéis 02

01 Farmacologia Celular e Molecular

01.025 - EFFECTS OF NORA-DRENALINE MEDIATED BY SINGLE POPULATIONS OF α_1 -ADRENOCEPTORS (α_1 -AR) Mueller, A.¹; Pupo, A.² - ^{1,2}Unesp - Botucatu - Farmacologia

01.026 - IDENTIFICATION OF A FUNCTIONAL DITHIOTREITOL-SENSITIVE ANGIOTENSIN II (AII) RECEPTOR IN THE SOUTH AMERICAN RATTLESNAKE Nascimento, T. G.¹; Esteves, C. A.²; Breno, M. C.³ - ^{1,2,3}Inst. Butantan - Farmacologia

01.027 - EXPRESSION OF CARDIAC Na⁺/K⁺-ATPase SUBUNIT ISOFORMS IN CHRONIC L-NAME-TREATED WISTAR-KYOTO (WKY) RATS Quintas, L. E. M.¹; Noel, F. G.²; Wibo, M.³ - ^{1,2}UFRJ - Farmacologia Básica e Clínica; ³Université Catholique de Louvain - Laboratoire de Pharmacologie

01.028 - Ca²⁺-ATPases IN HYPER-TROPHIC HEARTS TRIGGERED BY CARDIAC SELECTIVE OVEREXPRESSION OF MUTANT SELF-ACTIVATED ADRENOCEPTORS Scaramello, C.¹; Cunha, V. M. N.²; Pereira, H. F. B.³; Silva, C. L. M.⁴; Caricati-Neto, A. C.⁵; Jurkiewicz, A.⁶; Noel, F. G.⁷; Quintas, L. E. M.⁸ - ^{1,2,3,4,7,8}UFRJ - Farmac. Básica e Clínica; ^{5,6}UNIFESP/EPM - Farmacologia

01.029 - RECEPTORES PERIFÉRICOS PARA BENZODIAZEPÍNICOS NO TUMOR ASCÍTICO DE EHRlich (TAE) E PROLIFERAÇÃO DE CÉLULAS TUMORAIS Sakai, M.¹; Fonseca, E. S. M.²; Dagli, M. L. Z.³; Palermo-Neto, J.⁴ - ^{1,2,3,4}FMVZ-USP - Patologia

01.030 - STUDIES ON THE INTERACTION OF NEOSTIGMINE AND VECURONIUM AT THE RAT NEUROMUSCULAR JUNCTION. Serra, C. S. M.¹; Baso, A. C. Z.²; Oliveira, A. C. de ³ - ¹Depto de Farmacologia - Inst. de Ciências Biomédicas-Univ. São Paulo, SP, Brasil; ²Dpto de Farmacologia - Inst de Ciências Biomédicas-Univ. de São Paulo, São Paulo, SP, Brasil; ³Dpto de Farmacologia - Inst. de Ciências Biomédicas-Univ. de São Paulo, SP, Brasil

01.031 - MECHANISMS OF CLUSTERING AND ELONGATION RESPECTIVELY INDUCED BY PERTUSSIS (PT) AND CHOLERA (CT) TOXINS IN CHO CELLS Zamith, H. P. da S.¹; Godinho, R. O.²; Corrado, A. P.³ - ¹INCQS/FIOCRUZ - Farmacologia; ²EPM/UNIFESP - Farmacologia; ³FMRP/USP/Ribeirão Preto - Farmacologia

01.032 - ORIGINAL SYNTHETIC DERIVATIVES OF WEDELO-LACTONE INHIBIT NA⁺,K⁺-ATPASE ACTIVITY AND [3H]-FLUNITRAZEPAN BINDING: STRUCTURE ACTIVITY RELATIONSHIP Pôças, E. S.¹; Lopes, D. V. de S.²; Pimenta, P.H.³; Berendonk Leitão, F.⁴; da Silva, A. J.⁵; Costa, P. R. R.⁶; Noel, F. G.⁷ - ^{1,2,3,4,7}UFRJ - Farmacologia Básica e Clínica; ^{5,6}UFRJ - NPPN

01.033 - GENERATION OF A TRANSGENIC MOUSE TO STUDY BRADYKININ B1 RECEPTOR EXPRESSION USING LacZ GENE Cabrini, D. A.¹; Bader, M.² - ^{1,2}Max-Delbrück-Center for Molecular Medicine, Berlin, Germany - Molecular biology of Peptide Hormones

01.034 - INVESTIGAÇÃO DA PARTICIPAÇÃO DOS CANAIS DE Ca²⁺ VOLTAGEM-DEPENDENTES E CANAIS DE K⁺ NA HIPERREATIVIDADE VASCULAR INDUZIDA POR *Schistosoma mansoni* Paulo, F. O.¹; Gontijo, L. S.²; Noel, F. G.³; Silva, C. L. M.⁴ - ^{1,2,3,4}UFRJ - Farmacologia Bás. Clínica

01.035 - NUCLEAR FACTOR- B IN RAT EPIDIDYMISS AFTER LPS TREATMENT Rodrigues, A.¹; Avellar, M. C. W.² - ^{1,2}UNIFESP-EPM - Section of Experimental Endocrinology, Pharmacology

01.036 - EFFECT OF THE [N-(4-PHENYL)-PHENACYL-L-HYOSCYAMINE] (PHENTONIUM - PHEN) ON ACETYLCHOLINESTERASE ACTIVITY IN PC12 CELLS. Munhoz, E.¹; Gandufe, A.²; de Lima, T. C. M.³; Souccar, C.⁴; Lapa, A. J.⁵; Lima-Landman, M. T. R.⁶ - ^{1,2,4,5,6}UNIFESP/EPM - Farmacologia; ³UFSC - Farmacologia

01.037 - EFEITO DO FENTONIO [N-(4-fenil)fenacil l-hiosciamina] NA CAPTAÇÃO DE [³H]-5-HT EM SINAPTOSSOMAS DE HIPOCAMPO DE CAMUNDONGO Lima-Landman, M. T. R.¹; Rocha, F.²; de Lima, T. C. M.³; Souccar, C.⁴; Lapa, A. J.⁵ - ^{1,5}UNIFESP/EPM - Farmacologia; ²UNIFESP - Farmacologia; ³UFSC - Farmacologia; ⁴EPM/UNIFESP - Farmacologia

01.038 - EFFECT OF CHLORIDE CHANNEL BLOCKERS ON THE PROLIFERATION OF GLIOMA CELLS Reis, F. R. S.¹; Barbosa, C. V. P.²; Gemelli-Minucci, M. V.³; Kurtz, G. S.⁴ - ^{1,2,4}Inst. Nacional de Câncer - Divisão de Farmacologia; ³Univ. Fed. do Est. do Rio de Janeiro - Ciências Fisiológicas

01.039 - EFEITO COMPARATIVO DO AZUMOLENE E DANTROLENE SÓDICO NA REVERSÃO E PREVENÇÃO DA CONTRATURA DE MÚSCULO ESQUELÉTICO INDUZIDA POR CAFEÍNA. Lima do Carmo, P.¹; Moore, C. A. T.²; Sudo, R. T.³; Zapata-Sudo, G.⁴ - ^{1,2,3,4}UFRJ - Farmacologia Básica e Clínica

01.040 - PARTICIPAÇÃO DO CÁLCIO MITOCONDRIAL NA CONTRAÇÃO DO MÚSCULO LISO. Moreira Corrêa, R.¹; Smaili, S. S.²; Garcez do Carmo, L.³ - ¹Univ. Fed. de São Paulo - Farmacologia; ²UNIFESP - Farmacologia - MAD; ³UNIFESP - Farmacologia

01.041 - PROTEIN DISULFIDE ISOMERASE (PDI): A NOVEL REGULATORY MECHANISM OF SUPEROXIDE GENERATION Ponzoni Frey, G.¹; Verissimo, S.²; Costa, E. P.³; Yamauchi, C.⁴; Santos, C. X.⁵; Carmo, A. O.⁶; Janiszewski, M.⁷; Laurindo, F. R. M.⁸; Lopes, L. R.⁹ - ^{1,2,3,4,9}Inst. de Ciências Biomédicas 1, USP - Farmacologia; ^{5,8}USP-InCor; ^{6,7}Hospital Israelita Albert Einstein - IEP

01.042 - THE T⁷⁸⁶C GENETIC POLYMORPHISM OF ENDOTHELIAL NITRIC OXIDE SYNTHASE (eNOS) GENE MAY AFFECT METALLOPROTEINASE-9 (MMP-9) ACTIVITY Uzuelli, J. A.¹; Lopes, L. F.²; Metzger, I. F.³; Gerlach, R. F.⁴; Tanus-Santos, J. E.⁵ - ¹Fac. de Medicina de Ribeirão Preto-USP - Farmacologia; ²Univ. de São Paulo - Farmacologia - FMRP; ³Fac. de Medicina de Ribeirão Preto - USP - Farmacologia; ⁴Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto - Morfologia; ⁵Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - Farmacologia

01.043 - ESTRESSE OXIDATIVO EM PACIENTES COM LEUCEMIA MIELOÍDE CRÔNICA (LMC) Casolari, D. A.¹; Teixeira, S. A.²; Castro, N. S.³; Almeida, S.⁴; Barros, J. C.⁵; Chiattone, C. S.⁶; Muscara, M. N.⁷; Zyngier, S. B.⁸; Tostes, R. C. A.⁹ - ^{1,2,7,8,9}USP - Farmacologia; ^{3,4,5,6}Irmandade de Misericórdia da Santa Casa de São Paulo - Hematologia

01.044 - EFEITOS DOS ANÁLOGOS DA L-ARGININA NO TRANSPORTE DE L-ARGININA EM PLAQUETAS HUMANAS Brunini, T.¹; Moss, M. B.²; Moura, R. S. de³; Siqueira, M. A. S.⁴; Silva, M. N. S. B. da⁵; Mendes, M. A. P.⁶; Santoro, M. S.⁷; Mendes Ribeiro, A. C.⁸ - ^{1,2,3,4,5,6,7,8}Universidade do Estado do Rio de Janeiro - Farmacologia e Psicobiologia

01.045 - PURMORPHAMINE ENHANCES OSTEOGENESIS ACTIVITY OF HUMAN OSTEOBLASTS DERIVED FROM BONE MARROW MESENCHYMAL CELLS Bellesini, L. S.¹; Beloti, M. M.²; Rosa, A. L.³ - ^{1,2,3}FORP/USP - Cirurgia

01.046 - ESTROGEN RECEPTOR A PARTICIPATION ON OSTEOBLAST DIFFERENTIATION INDUCED BY TAK-778 IN BONE MARROW MESENCHYMAL CELLS Beloti, M. M.¹; Bellesini, L. S.²; Rosa, A. L.³ - ^{1,2,3}FORP/USP - Cirurgia

01.047 - EFFECTS OF AGING ON THE SEDENTARY AND EXERCISED MURINE ILEUM RESPONSIVENESS Rosa, E. F.¹; Lira, C. A. B.²; Silva, A. C.³; Nouailhetas, V. L. A.⁴; Aboulafia, J.⁵ - ^{1,4,5}UNIFESP - Biofísica; ^{2,3}UNIFESP - Fisiologia

02 Neurofarmacologia

02.020 - ATTENUATION BY HEPARIN OF THE AUTONOMIC DYSFUNCTION IN RAT SMALL BOWEL SUBMITTED TO COLD ISCHEMIC PRESERVATION Caricati-Neto, A. C.¹; Fraga, M. M.²; Taha, M. O.³; Jurkiewicz, A.⁴ - ^{1,2,4}UNIFESP/EPM - Farmacologia; ³UNIFESP/EPM - Cirurgia

02.021 - EFEITO DO ALCALÓIDE UMBELATINA SOBRE A MEMÓRIA DE LONGA DURAÇÃO E O SISTEMA COLINÉRGICO Both, F. L.¹; Meneghini, L.²; Kerber, V. A.³; Henriques, A. T.⁴; Elisabetsky, E.⁵ - ¹UFRGS - PPG-Farmácia; ^{2,5}UFRGS - Farmacologia; ³UFPR - Farmacognosia; ⁴UFRGS - Farmacognosia

02.022 - EFEITOS DO EXTRATO ETANÓLICO DE *PTYCHOPETALUM OLACOIDES* BENTHAN (MARAPUAMA) NO TREMOR INDUZIDO POR OXOTREMORINA EM CAMUNDONGOS Piato, A. L. S.¹; da Silva, A. L.²; Dannenhauer, E.³; Nunes, D. S.⁴; Elisabetsky, E.⁵ - ¹UFRGS - CPG-Ciências Farmacêuticas; ²UFRGS - CPG-Bioquímica; ^{3,5}UFRGS - Farmacologia; ⁴UEPG - Química

02.023 - EFEITO DE ANTAGONISTAS DOPAMINÉRGICOS NA FACILITAÇÃO DA EVOCÇÃO DA MEMÓRIA INDUZIDA PELO EXTRATO ETANÓLICO DE *Ptychopetalum olacoides* (MARAPUAMA) da Silva, A. L.¹; Ferreira, J. G.²; Dannenhauer, E.³; Nunes, D. S.⁴; Elisabetsky, E.⁵ - ¹UFRGS - CPG-Bioquímica; ^{2,3,5}UFRGS - Farmacologia; ⁴UEPG - Química

02.024 - EFEITOS DA ADMINISTRAÇÃO DE L-GLUTAMATO NO vCPFM SOBRE A PRESSÃO ARTERIAL E FREQUÊNCIA CARDÍACA DE RATOS NÃO ANESTESIADOS Resstel, L. B. M.¹; Correa, F. M. A.² - ¹Faculdade de medicina de Ribeirão Preto, USP - Farmacologia; ²USP-FMRP

02.025 - EFEITOS DO TRATAMENTO CRÔNICO COM ETANOL SOBRE A PRESSÃO ARTERIAL E FREQUENCIA CARDIACA DE RATOS NORMOTENSOS Resstel, L. B. M.¹; Tirapelli, C. R.²; Oliveira, A. M. de³; Correa, F. M. A.⁴ - ^{1,4}USP - FMRP; ²FMRP - USP - Farmacologia; ³USP - FCFRP

02.026 - EFFECT OF MK-801 ON THE MOTILITY OF *Schistosoma mansoni*: EVIDENCE FOR INTERACTION WITH NICOTINIC RECEPTORS Pessoa, R. F.¹; Noel, F. G.²; Castro, N.³ - ^{1,3}UFRJ - Farmacologia Básica e Clínica; ²UFRJ - Depto Farmacologia Básica e Clínica

02.027 - AVALIAÇÃO FARMACOLÓGICA DOS EFEITOS CENTRAIS DO ÁCIDO URSÓLICO Souza, M. M. de¹; Malheiros, A.²; Oliveira-Jr, J. J.³; Wilain-Filho, A.⁴; Sbors, D.⁵; Stefanello Bastos, E.⁶; Maccagnan, P. B. C.⁷; Quiareli, L.⁸; Yunes, R.⁹ - ^{1,2,3,4,5,6,7}UNIVALI - NIQFAR/FAQFAR; ^{8,9}UFSC - Química

02.028 - CLONING AND NEURONAL EXPRESSION OF THE ADAPTER PROTEIN CED-6 Martins-Silva, C.¹; Ferreira, L. T.²; Chaves-Orlotegui, C.³; Cyr, M.⁴; Caron, M. G.⁵; Prado, M. A. M.⁶; Prado, V. F.⁷ - ^{1,2,6}UFMG - Farmacologia; ^{3,7}UFMG - Bioquímica-Imunologia; ^{4,5}Duke Univ. - Cell Biology

02.029 - EFEITO DA ADMINISTRAÇÃO AGUDA DE ÁLCOOL ETÍLICO SOBRE A ATIVIDADE DA ENZIMA ACETILCOLINESTERASE EM CÉREBROS DE RATOS Dias, G. R. M.¹; Spanevello, R.²; Weis, S. N.³; Melazzo, C.⁴; Obregon, A. D. C.⁵; Schetinger, M. R. C.⁶; Morsch, V. M.⁷ - ^{1,2,3,4,5,6,7}UFMS - Química

02.030 - EFEITO DO TRATAMENTO CRÔNICO COM ÁLCOOL ETÍLICO SOBRE A ATIVIDADE DA ENZIMA ACETILCOLINESTERASE EM CÉREBROS DE RATOS Dias, G. R. M.¹; Spanevello, R.²; Weis, S. N.³; Melazzo, C.⁴; Obregon, A. D. C.⁵; Schetinger, M. R. C.⁶; Morsch, V. M.⁷ - ^{1,2,3,4,5,6,7}UFMS - Química

02.031 - INJURED RAT SPINAL CORD CANAL NARROWING MAY BENEFIT FROM NITRIC OXIDE INHIBITION Nascimento, L.¹ - ¹1,2Souza, AS - 2Del Bel, EA

02.032 - UPTAKE BLOCKADE PREVENTS THE INCREASING EFFECT OF K_{ATP} CHANNEL ANTAGONISTS ON ELECTRICALLY EVOKED [³H]-5-HT RELEASE IN RAT NEOCORTICAL SLICES Mantovani, M.¹; Bubl, B.²; Feuerstein, T. J.³ - ^{1,2,3}University Hospital of Freiburg - Section of Clinical Neuropharmacology

02.033 - EFEITOS DA APLICAÇÃO DE UM ESTRESSE PRÉ-NATAL (EPN) E/OU DE NALOXONE (NAL) SOBRE O BURST OXIDATIVO DE LEUCÓCITOS SANGUÍNEOS DE UMA PROLE DE CAMUNDONGOS AOS 30 DIAS DE IDADE Fonseca, E. S. M.¹; Sakai, M.²; Palermo-Neto, J.³ - ^{1,2}FMVZ-USP - Patologia; ³USP - FMVZ

02.034 - NITRIC OXIDE SYNTHASE INHIBITION ELEVATE A POMORPHINE INDUCED CONTRAVERSIVE ROTATION IN 6-HYDROXYDOPAMINE-LESIONED RATS Padovan, F. E. N.¹; Tumas, V.²; Gomes, M. Z.³; Del Bel, E. A.⁴ - ¹Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto - USP - Morfologia, Estomatologia e Fisiologia; ^{2,3}FORP - MEF; ⁴Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto-USP - Morfologia, Estomatologia e Fisiologia

02.035 - AGE-RELATED CHANGES IN THE MODULATORY ACTION OF OKADAIC ACID ON CEREBELLAR Na,K-ATPase ACTIVITY. Lepsch, L. B.¹; Demarchi Munhoz, C.²; Kawamoto, E. M.³; Pimentel, M. G. A.⁴; Roschel, M. C. M.⁵; Markus, R. P.⁶; Scavone, C.⁷ - ^{1,2,3,4,5,7}USP - farmacologia; ⁶USP - Fisiologia

02.036 - GLUTAMATE MODULATES SODIUM, POTASSIUM-ATPase THROUGH CYCLIC GMP AND CYCLIC GMP DEPENDENT PROTEIN KINASE IN RAT STRIATUM Lepsch, L. B.¹; Demarchi Munhoz, C.²; Kawamoto, E. M.³; Marcourakis, T.⁴; Sá Lima, L.⁵; Scavone, C.⁶ - ^{1,2,3,5,6}USP - Farmacologia; ⁴USP - Neurologia

02.037 - MELATONIN TREATMENT IMPROVE RECUPERATION AFTER SPINAL CORD INJURY IN RATS Schiaveto de Souza, A.¹; Defino, H. L. A.²; Nascimento, L.²; Aparecida da Silva, C.³; Del Bel, E. A.⁴ - ¹Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto-USP - Fisiologia; ²Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto-USP - Ortopedia; ³Universidade de São Paulo - Morfologia, Estomatologia, Fisiologia; ⁴Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto-USP - Morfologia, Estomatologia e Fisiologia

03 Psicofarmacologia

03.015 - EFEITO DA MASSAGEM NO SISTEMA NERVOSO CENTRAL E GÁSTRICO DE RATAS Seberino, R.¹; Otofujii, G. M.²; Vela, S. M.³; Marques, M. C. A.⁴; Rieck, L.⁵ - ^{1,2,3,4,5}UFPR - Farmacologia

03.016 - EFEITO DA ADMINISTRAÇÃO AGUDA DE RIVASTIGMINA EM RATOS OBSERVADOS NO LABIRINTO EM CRUZ ELEVADO Gemignani, S.¹; Bergmann, C. C.²; Da-Silva, L. M. R.³; Pratti, C. F.⁴; Rodrigues, P. F. B.⁵; Takemoto, P. V. A.⁶ - ^{1,2,3,4,5,6}Fac. Medicina de Jundiaí - Farmacologia

03.017 - ESTUDO PRÉ-CLÍNICO DA ATIVIDADE CENTRAL DO EXTRATO HIDROALCOÓLICO DE POLYGALA SABULOSA. Duarte, F. S.¹; Duzzioni, M.²; Pizzolatti, M. G.³; de Lima, T. C. M.⁴ - ^{1,2,4}UFSC - Farmacologia; ³UFSC - Química

03.018 - ANXIOLYTIC EFFECT OF ERYTHRINIAN ALKALOIDS FROM Erythrina mulungu (PAPILIONACEAE) IN MICE SUBMITTED TO THE ELEVATED T-MAZE Flausino Jr., O.¹; Pereira, A. M.²; Bolzani, V.³; Nunes-de-Souza, R.⁴ - ¹FFCLRP/USP - Psicobiologia; ²UNAERP - Biotecnologia Vegetal; ³UNESP/Araraquara - NuBBE/Quim. Orgânica; ⁴FCFAR/UNESP - Principios Ativos Naturais e Toxicologia

03.019 - SENSITIZATION OF 5-HT_{1A} AND 5-HT₂ RECEPTORS OF THE DORSAL PERIAQUEDUCTAL GRAY AFTER LONG-TERM TREATMENT WITH IMIPRAMINE: EVIDENCE FROM THE ELEVATED T-MAZE TEST OF ANXIETY. Zanoveli, J. M.¹; Nogueira, R. L.²; Zangrossi Jr., H.³ - ^{1,3}FMRP-USP - Farmacologia; ²Univ. Estácio de Sá-RJ. - Psicologia

03.020 - INTRA-DORSAL RAPHE NUCLEUS INJECTION OF THE 5-HT_{1A} RECEPTOR ANTAGONIST WAY-100635 INHIBITS THE PANIC-LIKE BEHAVIOR INDUCED BY CHEMICAL STIMULATION OF THE DORSAL PERIAQUEDUCTAL GRAY Borges, T. L.¹; Zangrossi Jr., H.¹ - ¹Fac. de Medicina de Ribeirão Preto - USP - Farmacologia; ¹FMRP-USP - Farmacologia

03.021 - ANXIOLYTIC EFFECT OF N^G-NITRO-L-ARGININE (L-NOARG) MICROINJECTED INTO HIPPOCAMPUS. Iyomasa, M. M.¹; Spolidório, P. C. M.²; Echeverry, M. B.³; Guimaraes, F. S.⁴; Del Bel, E. A.⁵ - ^{1,2,3,5}School of Odontology - MEF-Physiology; ⁴Medical School, USP-RP - Pharmacology

03.022 - AVALIAÇÃO DOS EFEITOS CENTRAIS DE COMPOSTOS MAJORITÁRIOS PRESENTES NO ÓLEO ESSENCIAL (OE) DE *Ocimum gratissimum* L. Galindo, L. A.¹; Costa, M.² - ^{1,2}Unesp - Farmacologia

03.023 - AVALIAÇÃO DE COMPORTAMENTOS ETOLÓGICOS DE CAMUNDONGOS EXPOSTOS AO LABIRINTO EM CRUZ ELEVADO (LCE) SOB A AÇÃO DE DIAZEPAM (DZP) OU ÓLEO ESSENCIAL (OE) DE *Citrus aurantium* Pultrini, A. M.¹; Marques, M. O. M.²; Costa, M.³ - ^{1,3}UNESP - Farmacologia; ²Instituto Agrônômico de Campinas - Laboratório de Produtos Naturais

03.024 - EFFECTS OF IBOGAINE ANALOGS ON NALOXONE-INDUCED MORPHINE WITHDRAWAL IN MICE Leal, M. B.¹; Linck, V. M.²; Passarella, D.³; Elisabetsky, E.⁴ - ^{1,4}UFRGS - Farmacologia; ²PUCRS - Faculdade de Farmácia; ³Universita' degli Studi di Milano - Dipart. di Chimica Organica e Industriale

03.025 - RETROGRADE AMNESIA INDUCED BY DRUGS ACTING ON DIFFERENT MOLECULAR SYSTEMS Bonini, J. S.¹; Rossato, J. I.²; Vianna, M. R.³; Coitinho, A.⁴; Cammarota, M.⁵; Izquierdo, I. A.⁶ - ^{1,2,3,4,5,6}Universidade Federal do Rio Grande do Sul - Bioquímica

03.026 - AGONISTA CANABINÓIDE WIN55,212-2 PREJUDICA A AQUISIÇÃO DE MEMÓRIAS AVERSIVAS Pamplona, F. A.¹; Takahashi, R.² - ^{1,2}UFSC - Farmacologia

03.027 - 4CAFFEINE REVERSES SPATIAL LEARNING DEFICIT IN SPONTANEOUSLY HYPERTENSIVE RATS Prediger, R. D. S.¹; Pamplona, F. A.²; Fernandes, D.³; Takahashi, R.⁴ - ^{1,2,3,4}UFSC - Farmacologia

19 outubro 2004 Terça-Feira

03.028 - 5-HT_{1A} AND 5-HT₂ RECEPTORS OF THE DORSAL PERIAQUEDUCTAL GRAY DIFFERENTIALLY REGULATE GENERALIZED ANXIETY AND PANIC-RELATED DEFENSIVE RESPONSES IN RATS Soares, V. P.¹; Zangrossi Jr., H.² - ^{1,2}FMRP-USP - Farmacologia

04 Farmacologia Cardiovascular e Renal

04.023 - ALTERATIONS ON BLOOD PRESSURE INDUCED BY HYPERHOMOCYSTEINEMIA IN MALE ADULT RATS de Andrade, C. R.¹; Resstel, L. B. M.²; Oliveira, A. M. de³; Correa, F. M. A.⁴ - ¹FMRP-USP-Farmacologia; ^{2,4}USP-FMRP; ³USP-FCFRP

04.024 - CHRONIC ETHANOL CONSUMPTION REDUCES ET_B-MEDIATED RELAXATION IN RAT CAROTID ARTERIES. Tirapelli, C. R.¹; Lanchote, V. L.²; Uyemura, S. A.³; Tostes, R. C. A.⁴; Casolari, D. A.⁵; Yogi, A.⁶; Oliveira, A. M. de⁷ - ¹FMRP - USP - Farmacologia; ^{2,7}USP-FCFRP; ³FCFRP-USP - Bioquímica; ^{4,5,6}USP-Farmacologia

04.025 - MECHANISMS UNDERLYING CHRONIC ETHANOL CONSUMPTION ENHANCEMENT OF PHENYLEPHRINE-INDUCED CONTRACTION IN RAT AORTA. Tirapelli, C. R.¹; Lanchote, V. L.²; Uyemura, S. A.²; Oliveira, A. M. de³ - ¹FMRP - USP - Farmacologia; ^{2,3}USP-FCFRP

04.026 - SILDENAFIL SELECTIVELY INHIBITS ACUTE PULMONARY EMBOLISM (APE)-INDUCED PULMONARY HYPERTENSION (PH) Dias-Junior, C. A.¹; Vieira, T. F.²; Moreno Junior, H.³; Evora, P. R. B.⁴; Tanus-Santos, J. E.⁵ - ^{1,2}FMRP-USP - Farmacologia; ³UNICAMP - Farmacologia; ⁴USP - Clínica Médica; ⁵FMRP-USP - Farmacologia

04.027 - CLONIDINA INDUZ VASODILATAÇÃO DEPENDENTE DE ÓXIDO NÍTRICO E EDHF EM LEITO MESENTÉRICO DE RATO Moura, R. S. de¹; Pimentel, A. M. L.²; Costa, C. A.³; Silva, M. M.⁴; Brandão, R. M.⁵; Carvalho, L. C. R. M.⁶; Ognibene, D. T.⁷; Tano, T.⁸; Resende, A. C.⁹ - ^{1,2,3,4,5,6,7,8,9}UERJ - Farmacologia e Psicobiologia

04.028 - EFEITO DA HIPERTENSÃO E DA IDADE SOBRE A RESPOSTA DA ANGIOTENSINA II EM LEITO ARTERIAL MESENTÉRICO DE RATO Ognibene, D. T.¹; Moura, R. S. de²; Carvalho, L. C. R. M.³; Tano, T.⁴; Resende, A. C.⁵ - ^{1,2,3,4,5}UERJ - Farmacologia e Psicobiologia

04.029 - VASCULAR REACTIVITY AND BLOOD PRESSURE OF ADULT RATS, EXPOSED TO LEAD DURING PREGNANCY AND POSTNATAL PERIOD. Fresneda da Silva, A.¹; Cordellini, S.² - ^{1,2}UNESP - FARMACOLOGIA

04.030 - VASCULAR REACTIVITY AND BLOOD PRESSURE OF ADULT RATS, EXPOSED TO LEAD DURING PREGNANCY AND LACTATION. Fresneda da Silva, A.¹; Cordellini, S.² - ^{1,2}UNESP-FARMACOLOGIA

04.031 - MECANISMO DO EFEITO VASODILATADOR DO EXTRATO HIDROALCOÓLICO DE CASCAS DE UVAS VITIS LABRUSCA (GSE) NO LEITO VASCULAR MESENTÉRICO DE RATO Madeira, S. V. F.¹; Souza, M. A. V.²; Resende, A. C.³; Tano, T.⁴; Moura, R. S. de⁵ - ^{1,2,3,4,5}UERJ - Farmacologia e Psicobiologia

04.032 - EFEITO VASODILATADOR E ANTIHIPERTENSIVO DO VINHO TINTO BRASILEIRO (BRW) Moura, R. S. de¹; Miranda, D. Z.²; Rangel, B. M.³; Sica, R. F.⁴; Pinto, A. C. A.⁵; Carvalho, L. C. R. M.⁶; Ognibene, D. T.⁷; Madeira, S. V. F.⁸; Tano, T.⁹; Resende, A. C.¹⁰ - ^{1,2,3,4,5,6,7,8,9,10}UERJ - Farmacologia e Psicobiologia

04.033 - MATRIX METALLO-PROTEINASE ACTIVITIES IN RATS TREATED CHRONICALLY WITH N^w-NITRO-L-ARGININE METHYL ESTER Medeiros, M. V.¹; Panunto, P. C.²; Linardi, A.³; Hyslop, S.⁴ - ^{1,2,3,4}UNICAMP - Farmacologia

04.034 - RELAXAMENTO INDUZIDO POR ACETILCOLINA (ACh) EM AORTA DE RATOS TRATADOS CRONICAMENTE COM SALBUTAMOL. Vizioli, E.¹; Spadim, M. D.²; Viaro, F.³; Evora, P. R. B.⁴; Correa, F. M. A.⁵; Chies, A. B.⁶ - ¹Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Araraquara - Fármacos e Medicamentos; ^{2,6}Faculdade de Medicina de Marília (FAMEMA) - Ccs Fisiológicas; ^{3,4}Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (USP) - Cirurgia; ⁵Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (USP) - Farmacologia

04.035 - EFEITO DA SERTRALINA I.C. SOBRE O REFLEXO DE BEZOLD-JARISCH EM RATOS MACHOS E FÊMEAS Pires, J. G. P.¹; Castro, M. E. C.²; Modenesi, C. A.³; Futuro Neto, H. A.⁴ - ^{1,2,3,4}UFES - Fisiologia

04.036 - cGMP REDUCES Ca²⁺ INFLUX IN NORMOTENSIVE (2K) AND IN RENAL HYPERTENSIVE (2K-1C) AORTAS Molin, J. C.¹; Bendhack, L. M.² - ^{1,2}USP-FCFRP

04.037 - EFEITO DE DERIVADOS TIENILHIDRAZONAS NA FUNÇÃO CONTRÁTIL DE CORPO CAVERNOSO DE COBAIO Godinho-Silva, A.¹; Kummerle, A. E.²; Sudo, R. T.³; Fraga, C. A. M.⁴; Barreiro, E. J.⁵; Zapata-Sudo, G.⁶ - ^{1,3,6}UFRJ - Farmacologia Básica e Clínica; ²UFRJ - Faculdade de Farmácia; ⁴UFRJ, Faculdade de Farmácia - Fármacos, LASSBio; ⁵UFRJ - Fármacos, LASSBio

04.038 - ILIDENOS E CARBAMATOS PROLONGAM O EFEITO HIPNÓTICO DO PENTOBARBITAL Almeida Maroñas, P.¹; Mibielli, P.²; Sudo, R. T.³; Corrêa, M. B.⁴; Garden, S. J.⁵; Pinto, A. C.⁶; Zapata-Sudo, G.⁷ - ^{1,2,3,7}UFRJ - Farmacologia Básica e Clínica; ^{4,5,6}UFRJ - Instituto de Química

04.039 - ESTEREOSELETIVIDADE DA AÇÃO VASODILATADORA DOS ISÔMEROS DO TRAMADOL Montani Raimundo, J.¹; Braga Pontes, L.²; Antunes, F.³; Sudo, R. T.⁴; Zapata-Sudo, G.⁵ - ^{1,2,3,4,5}Universidade Federal do Rio de Janeiro - Farmacologia Básica e Clínica

04.040 - FORSKOLIN REDUCES THE CONTRACTION INDUCED BY PHENYLEPHRINE IN NORMOTENSIVE (2K) AND IN RENAL HYPERTENSIVE (2K-1C) RATAORTA dos Anjos, M.¹; Bendhack, L. M.² - ^{1,2}USP-FCFRP

19 outubro 2004 Terça-Feira

04.041 - EFFECT OF A NEW NITRIC OXIDE DONOR IN RENAL HYPERTENSIVE 2 KIDNEY-1CLIP RATS (2K-1C) Gaitani, C. M.¹; Oliveira, F. S.²; Silva, R. S.³; Bendhack, L. M.⁴ - ¹fcfrp-usp - física e química; ^{2,3}USP - Física e Química - FCFRP; ⁴USP - FCFRP

04.042 - PAPEL DA ENDOTELINA E DO SISTEMA RENINA - ANGIOTENSINA SOBRE AS ALTERAÇÕES DE RESPOSTA CONSTRITORA À FENILEFRINA EM AORTAS DE RATOS TRATADOS COM OUABAÍNA. Yogi, A.¹; Xavier, F. E.²; Callera, G.³; Tostes, R. C. A.⁴; Salaiques, M.⁵; Vassalo, D. V.⁵; Rossoni, L. V.⁶ - ¹Univ. de São Paulo - Farmacologia; ²Univ. Fed. do Espírito Santo - Fisiologia; ³ICB - USP - farmacologia; ⁴USP - Farmacologia; ⁵UAM - Farmacologia y Terapeutica; ⁶UFES - Fisiologia; ⁶ICB-USP - Fisiologia e Biofísica

04.043 - EFFECTS OF VASOPEPTIDASE INHIBITORS ON MICROVASCULAR REACTIVITY: OBSERVATION IN THE HAMSTER CHEEK POUCH Bottino, D. A.¹; Laflor, C. M.²; Morsing, P.³; Bouskela, E.⁴ - ^{1,2,4}Univ. do Estado do Rio de Janeiro - UERJ - Ciências Fisiológicas - LPM; ³Astra Zeneca, Mölndal, Sweden - AstraZeneca

05 Farmacologia Endócrina, Respiratória e Digestiva

05.001 - ETHANOL-INDUCED GASTRIC DAMAGE IS MODULATED BY PRIMARY SENSORY NEURONS IN CIRRHOTIC RATS Câmara, P. R. S.¹; Ferraz, G. J. N.²; Franco-Penteado, C.³; Antunes, E.⁴; Velloso, L. A.⁵; Ferraz, J. G. P.⁶ - ^{1,6}UNICAMP - Clínica Médica; ²UNICAMP - Clínica Médica; ^{3,4}UNICAMP - Farmacologia; ⁵UNICAMP - Clínica Médica

05.002 - ESTUDO DA ATIVIDADE HEPATOPROTETORA DA *Maytenus ilicifolia* EM RATOS SUBMETIDOS À LESÃO HEPÁTICA INDUZIDA POR TIOACETAMIDA Dantas, D. C. M.¹; Rhoden, C. R.²; Chazan, M.³; Oppermann, L. P.⁴; Pigatto, T.⁵; Scherer, R. L.⁶; Schuch, L. E. H.⁷; Teixeira, R. M.⁸ - ^{1,2,3,4,5,6,7,8}FFFCMPA - Ciências Fisiológicas

05.003 - RELAXIN RECEPTORS IN THE REPRODUCTIVE TRACT OF THE MALE RAT Santos, M. F.¹; Pimenta, M. T.²; Avellar, M. C. W.³; Porto, C. S.⁴; Lazari, M. F. M.⁵ - ^{1,2,3,4,5}UNIFESP - Escola Paulista de Medicina - Farmacologia

05.004 - CENTRAL ROLE OF CAMP IN THE INHIBITION OF GLYCOGENOLYSIS AND GLUCONEOGENESIS PROMOTED BY LEPTIN AND INSULIN IN PERFUSED RAT LIVER Bazotte, R. B.¹; Vardanega-Peicher, M.²; Galende, S. B.³; Ferreira, E. B.⁴; Souza, H. M.⁵; Borba-Murad, G. R.⁶ - ^{1,2,3,4}UEM - Farmácia e Farmacologia; ^{5,6}UEL - Ciências Fisiológicas

05.005 - COMPARATIVE EFFECTS OF LEPTIN AND INSULIN ON GLUCONEOGENESIS AND KETOGENESIS IN PERFUSED RAT LIVER Borba-Murad, G. R.¹; Mario, E. G.²; Bassoli, B. K.³; Galende, S. B.⁴; Bazotte, R. B.⁵; Souza, H. M.⁶ - ^{1,2,3,6}UEL - Ciências Fisiológicas; ^{4,5}UEM - Farmácia e Farmacologia

05.006 - EFEITO NÃO-GENÔMICO DA ANDROSTERONA EM MÚSCULOS LISOS Monteforte, P. T.¹; Lafayette, S. S. L.²; Garcez do Carmo, L.³ - ^{1,3}UNIFESP - Farmacologia; ²Universidade Federal de Pernambuco - Farmacologia

05.007 - EFEITO DO TRATAMENTO COM STEVIA REBAUDIANA (BERT.) BERTONI SOBRE A NEOGLICOGÊNESE HEPÁTICA. Ferreira, E. B.¹; Santos, F. L.²; Galletto, R.³; Oliveira, C. E.⁴; Bazotte, R. B.⁵ - ^{1,2,3,4,5}UEM - Farmácia e Farmacologia

05.008 - AVALIAÇÃO DA CAPACIDADE NEOGLICOGÊNICA DURANTE HIPOGLICEMIA INDUZIDA POR INSULINA EM FÍGADO DE RATO Gazola, V. A. G. F.¹; Garcia, R. F.²; Trombelli, V.³; Nascimento, K. F.⁴; Ferreira, E. B.⁵; Bazotte, R. B.⁶ - ^{1,2,3}UEM - Ciências Morfofisiológicas; ^{4,5,6}UEM - Farmácia e Farmacologia

05.009 - PRENATAL TREATMENT WITH FINASTERIDE IMPAIRS MALE REPRODUCTIVE PERFORMANCE Ribeiro, C. M.¹; Gerardin, D. C. C.²; Piffer, R. C.³; Garcia, P. C.⁴; Rubio, E. M.⁵; Kempinas, W. G.⁶; Pereira, O. C. M.⁷ - ^{1,2,3,4,5,6,7}IB/UNESP - Pharmacology

05.010 - NEONATAL CLOMIPHENE INDUCES CHANGES ON REPRODUCTIVE PERFORMANCE OF MALE RATS Gerardin, D. C. C.¹; Ribeiro, C. M.²; Piffer, R. C.³; Pereira, O. C. M.⁴; Kempinas, W. G.⁵; Bernardi, M. M.⁶ - ^{1,6}ICB/USP - Farmacologia; ^{2,3,4,5}IB/UNESP - Farmacologia

05.011 - COMPARATIVE ACUTE EFFECTS OF L-CARNITINE AND DL-CARNITINE ON HEPATIC CATABOLISM OF L-ALANINE AND L-GLUTAMINE IN RATS. Galende, S. B.¹; Santos, F. L.²; Gazola, V. A. G. F.³; Ferreira, E. B.⁴; Souza, H. M.⁵; Bazotte, R. B.⁶ - ¹UEM - Farmácia e Farmacologia; ^{2,4,6}UEM - Farmácia e Farmacologia; ³UEM - Ciências Morfofisiológicas; ⁵UEL - Ciências Fisiológicas

05.012 - INVESTIGATION OF THE HYPOLIPIDEMIC POTENTIAL OF STEVIOSIDE: A DOUBLE-BLIND RANDOMIZED PLACEBO-CONTROLLED STUDY. Silva, G. E. C.¹; Galende, S. B.²; Ferri, L. A. F.³; Ferreira, E. B.⁴; Lopes, G.⁵; Bazotte, R. B.⁶ - ^{1,3,4,5,6}UEM - Farmácia e Farmacologia; ²UEM - Farmácia e Farmacologia

05.013 - ENVOLVIMENTO DOS CANAIS DE CÁLCIO NA REDUÇÃO DA CONTRATILIDADE DE TRAQUEIAS ISOLADAS DE RATOS SENSIBILIZADOS À OVOALBUMINA (OVA) INDUZIDA PELA TIREOIDECTOMIA QUÍMICA Bezerra, F. C.¹; Moraes, C. M.²; Magalhães, H. O.³; Capaz, F. R.⁴ - ^{1,2,3,4}Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia

05.014 - AVALIAÇÃO DO EFEITO DA TIREOIDECTOMIA QUÍMICA NA RESPOSTA CONTRÁCTIL A DIVERSOS AGONISTAS CONTRÁTEIS EM TRAQUEIAS ISOLADAS DE RATOS SENSIBILIZADOS ANTIGENICAMENTE COM OVOALBUMINA (OVA) Bezerra, F. C.¹; Moraes, C. M.²; Magalhães, H. O.³; Capaz, F. R.⁴ - ^{1,2,3,4}Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia

05.015 - INDUCTION OF JURKAT CELLS DEATH BY SHORT-CHAIN FATTY ACIDS Maluf, L. M. P.¹; Cury-Boaventura, M. F.²; Vecchia, M. V.³; Curi, R.⁴ - ^{1,2,3,4}Instituto de Ciências Biomédicas I - USP - Fisiologia e Biofísica

19 outubro 2004 Terça-Feira

05.016 - ANTIBIOTIC PRESCRIPTION PATTERNS ON EQUINE RESPIRATORY INFECTIONS Dereti, R.¹; Deconto, I.²; Rieck, L.³ - ¹Universidade do Contestado - Medicina Veterinária; ²UFPR - Medicina Veterinária; ³UFPR - Farmacologia

05.017 - SENSIBILIZAÇÃO DA RESPOSTA CONTRÁTIL DA BRADICININA EM TRAQUÉIA DE COBAIAS TRATADAS COM LPS Schlemper, V.¹; Calixto, J. B.² - ¹NIQFAR-UNIVALI - Farmacologia; ²UFSC - Farmacologia

06 Farmacologia da Inflamação e da Dor

06.054 - ENDOTHELINS IMPLICATED IN FORMALIN-INDUCED HINDPAW NOCICEPTION IN THE RAT. Marcelo Motta, E.¹; Orléans-Juste, P. D.²; Souza, G. E. P.³; Rae, G. A.⁴ - ^{1,4}UFSC - Farmacologia; ²University of Sherbrooke - Pharmacology; ³FCFRP - Física e Química

06.055 - AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTINOCEPTIVA DO EXTRATO HIDROACOÓLICO DO CHAPÉU-DE-COURO *Echinodorus macrophyllus* MICHELL (ALIMASTACEA) Tanus Rangel, E.¹; Santos, S. R.²; Lima, J. C. da S.³; Martins, D. T. de O.⁴ - ^{1,2,3,4}UFMT - Farmacologia

06.056 - TRIAGEM DE EXTRATOS DE CHAPÉU-DE-COURO *Echinodorus macrophyllus* MICHELL (ALIMASTACEA) EM TESTE DE CONTORÇÕES ABDOMINAIS POR ÁCIDO ACÉTICO Tanus Rangel, E.¹; Santos, S. R.²; Lima, J. C. da S.³; Martins, D. T. de O.⁴ - ^{1,2,3,4}UFMT - Farmacologia

06.057 - PAPEL DAS MAPK E DA PKC NA REGULAÇÃO DO RECEPTOR B₁ PARA AS CININAS INDUZIDO PELO TRATAMENTO COM PAF OU C5a NA PATA DE RATO. Fernandes, E. S.¹; Medeiros, R.²; Passos, G. F.³; Campos, M. M.⁴; Calixto, J. B.⁵ - ^{1,2,3,4,5}UFSC - Farmacologia

06.058 - COMPARAÇÃO ENTRE A ANTINOCEPTÃO PRODUZIDA POR INDOMETACINA E DICLOFENACO E A CINÉTICA DE MIGRAÇÃO CELULAR Bressan, E.¹; Tonussi, C. R.² - ^{1,2}UFSC - Farmacologia

06.059 - CRF MEDIATES THE FEVER INDUCED BY MIP-1ALPHA IN RATS de Melo Soares, D.¹; Veiga-Souza, F. H.²; Cardoso, O. de O.³; Vercesi, J. A.⁴; Melo, M. C. C.⁵; Souza, G. E. P.⁶ - ^{1,2,3}USP - Farmacologia; ^{4,5}FCFRP-USP - Física e Química; ⁶FCFRP - Física e Química

06.060 - THE ROLE OF NITRIC OXIDE ON THE INITIATION OF THE INFLAMMATORY REACTION Duma, D.¹; Assrey, J.² - ^{1,2}UFSC - Farmacologia

06.061 - PAPEL DOS GLICOCORTICÓIDES ENDÓGENOS (GE) SOBRE A ADERÊNCIA DE POLIMORFONUCLEARES (PMN) À CELULA ENDOTELIAL (CE) *IN VITRO* Cavalcanti, D. M. H.¹; Lotufo, C. M. da C.²; Markus, R. P.³; Farsky, S.⁴ - ^{1,4}USP - Análises Clínicas e Toxicológicas; ²USP-IB; ³USP - Fisiologia

06.062 - ÓXIDO NÍTRICO (NO) MODULA NEGATIVAMENTE A MIGRAÇÃO DE NEUTRÓFILOS (NÆ) INDEPENDENTEMENTE DA SÍNTESE E/OU LIBERAÇÃO DE TNF-α Dal Secco, D.¹; Ramos, C. D. L.²; Cunha, F. de Q.³ - ^{1,2,3}FMRP - USP - Farmacologia

06.063 - DADOS ADICIONAIS DA PARTICIPAÇÃO DO SISTEMA GLUTAMATÉRGICO NA ANTINOCEPTÃO INDUZIDA PELA AGMATINA EM CAMUNDONGOS. Tibola, D.¹; Gadotti, V. M.²; Paszcuk, A. F.³; Rodrigues, A. L.⁴; Santos, A. R. S.⁵; Calixto, J. B.⁶ - ^{1,2,3,5}UFSC - Ciências Fisiológicas - CFS; ⁴ufsc - Bioquímica; ⁶UFSC - Farmacologia

06.064 - EFEITO DE ANÁLOGOS DO ROLIPRAM NO ACÚMULO DE EOSINÓFILOS INDUZIDO POR LPS E POR DESAFIO ANTIGÊNICO Montalvão, C. A.¹; Molina, C. T.²; Chagas, M. S. S.³; Henriques, M. G. M. O.⁴; Aguiar, A. P.⁵; Sampaio, A. L. F.⁶ - ^{1,3,4,6}FarManguinhos/FIOCRUZ - Farmacologia Aplicada; ^{2,5}IME - Química

06.065 - EFEITO DE DIFERENTES DENSIDADES ENERGÉTICAS DE LASER SOBRE A HIPERALGESIA TÉRMICA INDUZIDA EM RATOS Hortencio Neto, H.¹; Gonçalves, I. D.²; Paulino, C. A.³ - ^{1,2,3}Universidade Bandeirante de São Paulo (UNIBAN) - Mestrado Reabilitação Neuromotora

06.066 - PARTICIPAÇÃO DOS RECEPTORES PROSTANÓIDES (EP) E DE PROTEÍNAS QUINASES NA NOCICEPÇÃO INDUZIDA PELA PROSTAGLANDINA E₂ EM CAMUNDONGOS Kassuya, C. A. L.¹; Ferreira, J.²; Calixto, J. B.³ - ^{1,2,3}UFSC - Farmacologia

06.067 - PERIPHERAL EFFECTS OF PERIODONTITIS IN RATS: ROLE OF NITRIC OXIDE (NO) Herrera, B. S.¹; Martins Porto, R.²; Campi, P.³; Holzhausen, M.⁴; Teixeira, S. A.⁵; Spolidório, L. C.⁶; Muscara, M. N.⁷ - ^{1,2,3,5,7}USP - Farmacologia; ^{4,6}UNESP - Patologia

06.068 - ROLE OF SNAKE VENOM METALLOPROTEINASES AND MAST CELLS IN THE HYPERALGESIC RESPONSE CAUSED BY BOTHROPS JARARACA VENOM IN THE RAT PAW. Calvano Bonavita, A. G.¹; Costa, A.²; Ferreira, A.³; Perales, J.⁴; Cordeiro, R. S. B.⁵; Martins, M. A.⁶; Silva, P. M. R. e⁷ - ^{1,2,3,4,5,6,7}Fundação Oswaldo Cruz - Fisiologia e Farmacodinâmica

06.069 - INFLUÊNCIA DOS HORMÔNIOS SEXUAIS FEMININOS (HSF) NA MODULAÇÃO DA INFLAMAÇÃO PULMONAR CAUSADA PELA ISQUEMIA/REPERFUSÃO INTESTINAL (I/R-i). Ligeiro de Oliveira, A. P.¹; Cavriani, G.²; Vanni Domingos, H.³; Lucia da Silva, Z.⁴; Oliveira-Filho, R. M.⁵; Tavares de Lima, W.⁶ - ^{1,2,3,4,5,6}USP - Farmacologia

06.070 - ATIVIDADE ANTINOCEPTIVA DA AGMATINA EM MODELOS DE NOCICEPÇÃO CRÔNICA EM CAMUNDONGOS. Paszcuk, A. F.¹; Tibola, D.²; Gadotti, V. M.³; Rodrigues, A. L. S.⁴; Calixto, J. B.⁵; Santos, A. R. S.⁶ - ^{1,2,6}UFSC - Ciências Fisiológicas - CFS; ³UFSC - Ciências Fisiológicas; ⁴UFSC - Bioquímica; ⁵UFSC - Farmacologia

06.071 - AÇÃO ANTINOCEPTIVA DE BLOQUEADORES DE CANAL DE Ca²⁺ (FLUNARIZINA E DOTARIZINA) EM CAMUNDONGOS Rodrigues, A. H.⁷; Gadotti, V. M.⁸; Soethe, D. N.⁹; Gabilan, N. H.¹⁰; Rodrigues, A. L. S.¹¹; Santos, A. R. S.¹¹ - ^{7,8,9,11}UFSC - Ciências Fisiológicas - CFS; ^{10,11}ufsc - Bioquímica

19 outubro 2004 Terça-Feira

06.072 - ESTUDO CINTILOGRÁFICO DA REGENERAÇÃO LINFÁTICA: EFEITO DA INFLAMAÇÃO E DE FÁRMACOS Greco, K. V.¹; Oliveira-Filho, R. M.²; Lara, P. L.³; Sudo-Hayashi, L. S.⁴ - ^{1,2,3,4}USP-ICB

06.073 - THE ROLE OF SENSORY FIBERS ON MICROVASCULAR CHANGES EVOKED BY DIESEL EXHAUST PARTICLES, AN ENVIRONMENTAL POLLUTANT Rodrigues Coelho, F.¹; Tavares de Lima, W.²; Muscara, M. N.³; Brain, S.⁴; Costa, S. K. P.⁵ - ^{1,5}Universidade de São Paulo - Farmacologia; ²ICB-USP - Farmacologia; ³USP - Farmacologia; ⁴King's College - Center for Cardiovascular Biology and Medicine

06.074 - Lys-[Leu⁸des-Arg⁹]-Bradykinin blocks lipopolysaccharide-induced SHR aorta hyperpolarization by inhibition of Ca⁺⁺- and ATP-dependent K⁺ channels Farias Junior, N. C.¹; Feres, T.²; Paiva, A. C. de M.³; Paiva, T. B.⁴ - ^{1,2,3,4}UNIFESP/EPM - Biofísica

06.075 - ANALYSIS OF ANNEXIN 1 GENE EXPRESSION DURING ENDOTOXEMIA IN MICE Damazo, A. S.¹; Yona, S.²; Perretti, M.³; Oliani, S. M.⁴ - ¹UNIFESP - Morfologia; ^{2,3}The William Harvey Research Institute - Centre of Biochemical Pharmacology; ⁴IBILCE-UNESP - Biologia

06.076 - PAPEL DAS ESPÉCIES REATIVAS DE OXIGÊNIO E NITRÓFILOS NA MIGRAÇÃO DE NEUTRÓFILOS PARA O FOCO INFECCIOSO E NA DISFUNÇÃO CARDIOVASCULAR DURANTE A SÉPSE Torres, D.¹; Ferreira, S. H.²; Cunha, F. de Q.³ - ^{1,2,3}FMRP-USP - Farmacologia

06.077 - MELATONIN HAS PROTECTIVE EFFECTS IN SEPSIS INDUCED BY CECAL LIGATION AND PUNCTURE (CLP) Lotufo, C. M. da C.¹; Moreno, S. E.²; Alves Filho, J. C.³; Markus, R. P.⁴; Cunha, F. de Q.⁵ - ^{1,2,3,5}FMRP/USP - Farmacologia; ⁴IB/USP - Farmacologia

06.078 - LIPOXYGENASE-DERIVED MEDIATORS MODULATE THE INHIBITORY EFFECT OF CROTOXIN ON MACROPHAGE PHAGOCYTOSIS: INHIBITION OF TYROSINE PHOSPHORYLATION Sampaio, S. C.¹; Santos, M. F.²; Brigatte, P.³; Curi, R.⁴; Cury, Y.⁵ - ^{1,3,5}Instituto Butantan - Laboratório de Fisiopatologia; ²ICB- USP - Histologia e Embriologia; ⁴Instituto de Ciências Biomédicas 1 USP - Fisiologia e Biofísica

06.079 - INHIBITORY EFFECT OF CROTOXIN ON CIRCULATING LYMPHOCYTES AND LYMPHOID ORGANS Zambelli, V. O.¹; Sampaio, S. C.²; Franco, M. I.³; Garcia, L. P. F.⁴; Spadacci-Morena, D. D.⁵; Cury, Y.⁶ - ^{1,2,4,5,6}Instituto Butantan - Laboratório de Fisiopatologia; ³Universidade de São Paulo - Faculdade de Odontologia

06.080 - EFEITO ANALGÉSICO DA SESELINA EM MODELOS EXPERIMENTAIS DE DOR INFLAMATÓRIA. Lima, V.¹; Silva, C. B.²; Mafezoli, J.³ - ^{1,2,3}UNIFOR - CCS

06.081 - EFEITO DO METOTREXATO (MTX) SOBRE AS ALTERAÇÕES MORFOMÉTRICAS INTESTINAIS DE CAMUNDONGOS KNOCKOUT PARA RECEPTOR 1 DE TNF- α Lima, V.¹; Cunha, F. de Q.²; Brito, G. A. C.³; Albuquerque Ribeiro, R.⁴ - ¹UNIFOR, UFC - Fisiologia e farmacologia; ²USP - FMRP; ³UFC - Morfologia; ⁴UFC - Fisiologia e farmacologia

06.082 - EFEITO DO EXERCÍCIO MODERADO SOBRE A LEUCOCITOSE INDUZIDA PELO LPS EM CAMUNDONGOS Medina Dallago, B.¹; Garcia, R. C. F.²; Gomes, R. N.³; Castro-Faria Neto, H. C.⁴; Altenburg, S. P.⁵ - ^{1,2,5}UFF - Fisiologia e Farmacologia; ^{3,4}Fiocruz - Fisiologia e farmacodinâmica

06.083 - EFEITO DA PIOGLITAZONA SOBRE A GLICEMIA E O PERFIL LIPÍDICO EM MODELO EXPERIMENTAL DE RESISTÊNCIA AGUDA À INSULINA Gonçalves, F. C.¹; Bersani-Amado, F. A.²; Baroni, S.³; Bersani-Amado, L. E.⁴; Caparroz-Assef, S. M.⁵; Bersani-Amado, C. A.⁶; Cuman, R. K. N.⁷ - ^{1,2,3,4,5,6,7}UEM - Laboratório de Inflamação

06.084 - REAÇÃO DO TECIDO CONJUNTIVO SUBCUTÂNEO DE RATOS A CIMENTOS ENDODÔNTICOS Batista, R. C. F.¹; Agrão, T. V.²; Hidalgo, M. M.³; Hernandez, L.⁴; Victorino, F. R.⁵; Cuman, R. K. N.⁶; Bersani-Amado, C. A.⁷ - ^{1,2,3,4,5,6,7}UEM - Laboratório de Inflamação

06.085 - HEPATIC METABOLIC ABNORMALITIES IN ADJUVANT ARTHRITIC RATS: INFLUENCE OF DRUG TREATMENT Caparroz-Assef, S. M.¹; Bersani-Amado, C. A.²; Bracht, A. M.³; Kelmer-Bracht, A. M.³; Iwamoto, E. L.⁴ - ^{1,3}University of Maringá - Laboratory of Liver Metabolism; ²Universidade Estadual de Maringá - Farmácia e Farmacologia; ³universidade estadual de maringá - Bioquímica; ⁴University of Maringá - Laboratory of Liver Metabolism

06.086 - PAPEL DA CICLOOXIGENASE 1 E 2 NA HIPERNOCICEPÇÃO MECÂNICA INDUZIDA PELA INTERLEUCINA-1 Braz, D.¹; Cunha, F. de Q.²; Ferreira, S. H.³ - ^{1,2,3}USP - FMRP

06.087 - SILDENAFIL REDUCES INFLAMMATORY PAIN THROUGH A MECHANISM INDEPENDENT OF NEUTROPHILS. Bezerra, M. M.¹; Graça, J. R. V.²; Pinto, V. P. T.³; Cristino-Filho, G.⁴; Santos, A. A.⁵; Rocha, F. A.⁶ - ^{1,4}UFC - Faculdade de Medicina - Sobral; ^{2,3}UFC - Faculdade de Medicina de Sobral; ^{5,6}UFC - Faculdade de Medicina - Fortaleza

06.088 - NITRIC OXIDE OPPOSING EFFECTS ON NEUTROPHIL MIGRATION DEPENDS ON THE SITE OF INFLAMMATION Rocha de Melo Leite, A. C.¹; Carneiro Girão, V. C.²; Fernandes Monteiro, M. M.³; Bezerra, M. M.⁴; Cunha, F. de Q.⁵; Rocha, F. A.⁶ - ^{1,2,3}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ⁴UFC - Fac. de Medicina - Sobral; ⁵USP - FMRP; ⁶Univ. Fed. do Ceará - Medicina Clínica

06.089 - EFEITO ANTINOCICEPTIVO DO EXTRATO HIDROALCOÓLICO DE CASCAS DE UVAS VINÍFERAS (VITIS LABRUSCA) Tano, T.¹; Santos, E. J. A.²; Blanco, R.³; Azevedo, B. L. P.⁴; Mattoso, R. C. M.⁵; Resende, A. C.⁶; Souza, M. A. V.⁷; Carvalho, L. C. R. M.⁸; Lemos Neto, M. de⁹; Moura, R. S. de¹⁰ - ^{1,3,5,6,7,8,9,10}UERJ - Farmacologia e Psicobiologia; ²UERJ - Anestesiologia; ⁴UERJ - Farmacologia

19 outubro 2004 Terça-Feira

06.090 - CAPSAICIN TREATMENT OF FORMALIN-INJECTED RATS AFFECTED HYPERALGESIC AND OEDEMATOGENIC RESPONSES INDUCED BY PERITONEAL SUPERNATANT IN RECIPIENT ANIMALS Santos, J. M. M.¹; Francischi, J. N.² - ^{1,2}UFMG - Farmacologia

06.091 - EFEITO ANTINOCICEPTIVO PERIFÉRICO DA ANANDAMIDA E PARTICIPAÇÃO DOS CANAIS DE POTÁSSIO VOLTAGEM E CÁLCIO DEPENDENTES - MÉTODO DE FILAMENTOS DE Von FREY Ramos, M. A.¹; Santos, J. M. M.²; Duarte, I. D.³ - ^{1,2,3}UFMG - Farmacologia

06.092 - THE EFFECT OF INHALED NITRIC OXIDE ON THE CARRAGEENAN-INDUCED MICE PLEURISY Leonardo, P. S. L. M.¹; Coelho, C. F.²; Teixeira, S. A.³; Muscara, M. N.⁴; Cogo, J. C.⁵; Lopes - Martins, R. A. B.⁶ - ^{1,2,5,6}UNIVAP - Fisiologia e Farmacodinâmica; ^{3,4}USP - Farmacologia

06.093 - THE EFFECT OF INHALED NITRIC OXIDE ON THE CARRAGEENAN-INDUCED MICE PAW OEDEMA Coelho, C. F.¹; Leonardo, P. S. L. M.²; Teixeira, S. A.³; Muscara, M. N.⁴; Lopes - Martins, R. A. B.⁷ - ^{1,2}UNIVAP - Fisiologia e Farmacodinâmica; ^{3,4}USP - Farmacologia; ⁷UNIVAP - Fisiologia & Farmacodinâmica

06.094 - EVIDÊNCIA PARA O ENVOLVIMENTO DO ATP ENÓGENO NA DOR DA ATM Oliveira, M. C.¹; Clemente, J. T.²; Veiga, M. C. F. A.³; Parada, C. A.⁴; Tambeli, C. H.⁵ - ^{1,2,3,5}FOP-UNICAMP - Ciências Fisiológicas; ⁴Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto-USP - Farmacologia

06.095 - MELATONIN AS SCAVENGER OF REACTIVE OXYGEN SPECIES GENERATED BY STIMULATED NEUTROPHILS. Paino, I. M. M.¹; Ximenes, V. F.²; Brunetti, I. L.³; Fonseca, L. M.⁴ - ^{1,2,3,4}UNESP - Análises Clínicas

06.096 - THE EFFECTS OF DICLOFENAC AND INDOMETHACIN ON SUPEROXIDE ANION PRODUCED BY STIMULATED RAT NEUTROPHILS Paino, I. M. M.¹; Ximenes, V. F.²; Brunetti, I. L.³; Fonseca, L. M.⁴ - ^{1,2,3,4}UNESP - Análises Clínicas

06.097 - RANTES-INDUCED FEVER IN RATS: DEPENDENCE ON PROSTAGLANDINS Machado, R. R.¹; de Melo Soares, D.²; Proudfoot, A. E. I.³; Souza, G. E. P.⁴ - ¹Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto-USP - Física e Química; ²USP - Farmacologia; ³Serono - Pharmaceutical Research Institute; ⁴FCFRP - Física e Química

06.098 - ESTUDO DAS ATIVIDADES FARMACOLÓGICAS (ANTI-INFLAMATÓRIA E ANTIÁLGICAS) DOS EXTRATOS DICLOROMETANO DA FOLHA E DO CAULE DA ESPÉCIE *Cissus sulcicaulis* Baker Grando, R.¹; Minami, M. M.¹; Silva, R. F. R.¹; Naufal, A. S.²; Foglio, M.³; Lopes, L. C.⁴ - ^{1,1,1}UNIMEP - FACIS; ²UNISO - Curso de Farmácia; ³UNICAMP - CPQBA - Fitoquímica; ⁴UNIMEP - UNISO - Farmacologia Clínica

06.099 - INFLUÊNCIA DO EXERCÍCIO FÍSICO REPETIDO NA RESPOSTA ANTINOCICEPTIVA INDUZIDA PELO ESTRESSE Silva, M. T. B.¹; Santos, M. A. P.²; Barros, T. L.³; Almeida, F. R. C.⁴ - ^{1,2,3}Univ. Fed. do Piauí - NPPM; ⁴UFPI - Bioquímica e Farmacologia

06.100 - PARTICIPATION OF ENDOTHELINS (ETs) IN NOCICEPTION INDUCED BY *E. coli* LPS AND PRE-FORMED PYROGENIC FACTOR (PFPF) IN RATS Camargo, D. C.¹; Julian Lindsey, C.²; Rae, G. A.³; Veiga-Souza, F. H.⁴; Souza, G. E. P.⁵ - ^{1,4,5}Faculty of Pharmaceutical Sciences, USP, Ribeirão Preto - Pharmacology; ²UNIFESP - São Paulo; ³UFSC - Florianópolis

06.101 - PERFIL ANALGÉSICO E ANTINFLAMATÓRIO DE NOVOS DERIVADOS 6-BROMO-BENZODIOXOLA-N-ACILIDRAZÔNICOS Schulz, D. F.¹; Faoro, D.²; Pinho, V. D.³; Lima, L. M.⁴; Fraga, C. A. M.⁵; Barreiro, E. J.⁶; Palhares de Miranda, A. L.⁷ - ^{1,3,4,5,6,7}UFRJ, Faculdade de Farmácia - Fármacos, LASSBio; ²UFRJ, Instituto de Química - Fármacos, LASSBio

06.102 - GUANYLATE CYCLASE IS INVOLVED IN THE ANTI-OEDEMATOGENIC ACTION OF *Pfaffia glomerata* (SPRENG) IN MICE. Piccoli, A. K.¹; Limas Teixeira, C.²; Soares, L.³; Costa, P.⁴; da Silva-Santos, J. E.⁵ - ^{1,2,3,4,5}UNIVILLE - Farmácia

06.103 - AVALIAÇÃO DO PERFIL ANTINFLAMATÓRIO E ANALGÉSICO DE NOVOS DERIVADOS SULFONA MODIFICADOS ANÁLOGOS AO SULINDACO Soares Cardozo, S. V.¹; Leite, R. D. F.²; Lima, L. M.³; Fraga, C. A. M.⁴; Barreiro, E. J.⁵; Palhares de Miranda, A. L.⁶ - ^{1,2,3,4,5,6}UFRJ, Faculdade de Farmácia - Fármacos, LASSBio

06.104 - ATIVIDADE ANALGÉSICA DE DERIVADOS DI-TERC-BUTILFENOL-N-ACILIDRAZÔNICOS Soares Cardozo, S. V.¹; Cunha, A. C.²; Barreiro, E. J.³; Palhares de Miranda, A. L.⁴ - ^{1,3,4}UFRJ, Faculdade de Farmácia - Fármacos, LASSBio; ²Universidade Federal Fluminense - Instituto de Química

06.105 - ESTUDO COMPARATIVO DO EFEITO DA INJEÇÃO SUBCUTÂNEA E INTRADÉRMICA DE MORFINA. Alves, P. H. F.¹; Sachs, D.²; Schivo, I. R. S.³; Rosa, S. R.⁴; Cunha, F. de Q.⁵; Ferreira, S. H.⁶ - ^{1,2,3,4,5,6}FMRP-USP - Farmacologia

06.106 - LIPOPOLISSACARÍDEO (LPS) DA *E. coli* INIBE A LESÃO GÁSTRICA (LG) E A INFILTRAÇÃO DE NEUTRÓFILOS INDUZIDAS POR INDOMETACINA (INDO) EM RATOS Gomes, A. S.¹; Lima, L. M. F.²; Santos, C. L.³; Souza, M.⁴ - ^{1,2,3,4}Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia

07 Imunofarmacologia

08 Produtos Naturais e Toxinologia

08.049 - ANTINOCICEPTIVE AND ANTI-INFLAMMATORY EFFECTS OF TRITERPENES FROM *PLUCHEA QUITOC DC.* Silva, F. A. N.¹; Barros, F. E. V.²; Sousa, M. G. T.³; Borges, M. O. da R.⁴; Romão Borges, A. C.⁵; Guilhon, G. M. S. P.⁶; Ribeiro, M. N. S.⁷; Freire, S. M. de F.⁸ - ^{1,2,3,4,5,8}UFMA - Ciências Fisiológicas; ⁶UFPA - Química; ⁷UFMA - Farmácia

19 outubro 2004 Terça-Feira

08.050 - ATIVIDADES ANTINOCICEPTIVA E ANTIINFLAMATÓRIA DE *Calotropis procera* R.Br. (CIÚME) Barros, F. E. V.¹; Sousa, M. G. T.²; Costa, J. L.³; Olea, R. S. G.⁴; Freire, S. M. de F.⁵; Borges, M. O. da R.⁶; Romão Borges, A. C.⁷ - ^{1,2,5,6,7}UFMA - Ciências Fisiológicas; ^{3,4}UFMA - Química

08.051 - ESTUDO DAS ATIVIDADES ANTI OXIDANTE E VASODILATADORA DO EXTRATO BRUTO (EB) E DA FRAÇÃO ACETATO DE ETILA (FAE) DE *CYATHEA PHALERATA* Mart. (CYATHEACEAE). Hort, M. A.¹; Felippi, R.²; Schuldt, E. Z.³; Verdi, L. G.⁴; Brighente, I. M. C.⁵; Pizzolatti, M. G.⁶; Ribeiro-do-Valle, R. M.⁷ - ^{1,3,7}UFSC - Farmacologia; ²UFSC - Análises Clínicas; ^{4,5,6}UFSC - Química

08.052 - EVALUATION OF THE ANTICONVULSANT EFFECT OF CITRONELLOL IN MICE Quintans-Júnior, L. J.¹; Sousa, D. P.²; Almeida, R. N. de³ - ¹UEPB - Farmacologia; ²UFPB - LTF; ³UFPB - LTF/Fisiologia e Patologia

08.053 - EFEITOS ANTIULCEROGÊNICOS DE DUAS PLANTAS AMAZÔNICAS: *Pradosia huberi* (Ducke) Ducke E *Himatanthus sucuuba* (Spruce ex Müll. Arg.) Woodson Kushima, H.¹; Hiruma-Lima, C. A.²; Coelho-Ferreira, M.³; Santos, M. A. C.⁴; Lamarão, C.⁵ - ¹UNESP - Fisiologia; ²UNESP - Botucatu; ^{3,4,5}IEPA - Farmacologia

08.054 - AVALIAÇÃO DAS ATIVIDADES ANTIÚLCERA E ANTINOCICEPTIVA DOS COMPOSTOS CANTINONA E 4-Metoxi-CANTINONA. Martins, D. T. de O.¹; Lima, J. C. da S.²; Ledur, E. S. P.³; Delle Monache, F.⁴; Noldin, V. F.⁵; Cechinel-Filho, V.⁶; Marcello, C. M.⁷ - ^{1,2,3}UFMT - Farmacologia; ⁴Uin - Farmacologia; ⁵Univali - Centro Ciências da Saúde; ⁶UNIVALI - NIQFar; ⁷UFMT - Toxicologia

08.055 - ENVOLVIMENTO DO ÓXIDO NÍTRICO NO EFEITO VASORRELAXANTE DO VENENO DA ARANHA *Loxosceles intermedia* EM AORTA DE RATOS Dantas Rattmann, Y.¹; da Silva-Santos, J. E.²; Veiga, S. V.³; Rieck, L.⁴; Marques, M. C. A.⁵ - ^{1,3,4,5}UFPR - Farmacologia; ²UNIVILLE - Farmácia

08.056 - ENVOLVIMENTO DO ÓXIDO NÍTRICO NO EFEITO VASORRELAXANTE DE EXTRATO E FRAÇÕES DA *Maytenus ilicifolia* Dantas Rattmann, Y.¹; da Silva-Santos, J. E.²; Cipriani, T. R.³; Iacomini, M.⁴; Rieck, L.⁵; Marques, M. C. A.⁶ - ^{1,5,6}UFPR - Farmacologia; ²UNIVILLE - Farmácia; ^{3,4}UFPR - Bioquímica

08.057 - ATIVIDADE ANTIÚLCERA DE SUB-FRAÇÕES DE *Lafoesia pacari* ST Hill. (MANGAVA BRAVA). Lima, J. C. da S.¹; Cechinel-Filho, V.²; Noldin, V. F.³; Martins, D. T. de O.⁴ - ^{1,4}Universidade Federal de Mato Grosso - Farmacologia / DCBS / FCM; ^{2,3}Universidade Vale do Itajaí - NIQFar

08.058 - AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIÚLCERA E ANTIEDEMA DE FRAÇÕES DE *Stryphnodendron adstringens* Mart. (Coville). (BARBATIMÃO). Lima, J. C. da S.¹; Cechinel-Filho, V.²; Noldin, V. F.³; Martins, D. T. de O.⁴ - ^{1,4}UFMT - Farmacologia; ²UNIVALI - NIQFar; ³Univali - Centro Ciências da Saúde

08.059 - ISOLATION AND PARTIAL CHARACTERIZATION OF A PRESYNAPTIC NEUROTOXIC PLA₂, NEUWIEDITOXIN-II (NeuTX-II), FROM *Bothrops neuwiedi pauloensis* (JARARACA-PINTADA) SNAKE VENOM Borja-Oliveira, C. R.¹; Belo, C. A. D.²; Toyama, M. H.³; Marangoni, S.⁴; Rodrigues-Simioni, L.⁵ - ^{1,2,5}UNICAMP - FCM - Farmacologia; ^{3,4}UNICAMP - IB - Bioquímica

08.060 - AN ELECTROPHYSIOLOGICAL STUDY ON THE EFFECTS OF MIDCA1 (A PLA₂) FROM THE VENOM OF MICRURUS DUMERILII CARINICAUDA VENOM Belo, C. A. D.¹; Leite, G. B.²; Toyama, M. H.³; Marangoni, S.⁴; Fontana, M. D.⁵; Rowan, E. G.⁶; Hyslop, S.⁷; Rodrigues-Simioni, L.⁸ - ^{1,2,5,7,8}Unicamp - Farmacologia; ³Universidade de Campinas - Instituto de Biologia; ⁴Unicamp - Bioquímica; ⁶University of Strathclyde - Physiology and Pharmacology

08.061 - HYPOTENSIVE PEPTIDE ISOLATED FROM THE VENOM OF THE SNAKE *Bothrops jararaca* (BJ) Borgheresi, R. A. M. B.¹; Lebrun, I.²; Basak, A.³; Carmona, E.⁴ - ¹Instituto Butantan - Laboratório de Farmacologia; ²Inst. Butantan - Lab. de Bioquímica; ³Ottawa Health Research Institute, Canada - Mass spectrometry; ⁴Hôpital Maisonneuve-Rosemont - Centre de Recherche Guy-Bernier, Montreal - Canada

08.062 - EFEITO ANTIOFÍDICO DO EDUNOL E SEUS DERIVADOS SINTÉTICOS Fernandes, F. F. A.¹; Moraes, R. A. M.²; Pinheiro, D. A.³; Simas, A. B. C.⁴; Arruda, E. Z.⁵; da Silva, A. J. M.⁶; Costa, P. R. R.⁷; Melo, P. de A.⁸ - ^{1,4}ICB-USP - Farmacologia Básica e Clínica; ²ICB - USP - Farmacologia Básica e Clínica; ³ICB - USP - Farmacologia Básica e Clínica; ⁵ICB-USP - Farmacologia Básica e Clínica; ⁶UFRJ - Pesquisas de Produtos Naturais; ⁷UFRJ - NPPN, CCS; ⁸UFRJ - Farmacologia Básica e Clínica

08.063 - DIFERENTES ATIVIDADES MIOTÓXICAS DE PEÇONHAS EM MÚSCULOS ESQUELÉTICOS DE CAMUNDONGOS Tomaz, M. A.¹; Calil-Elias, S.²; Fernandes, F. F. A.³; Moraes, R. A. M.⁴; Pinheiro, D. A.⁵; Melo, P. de A.⁶ - ^{1,2,3,6}UFRJ - Farmacologia Básica e Clínica; ⁴ICB - USP - Farmacologia Básica e Clínica; ⁵ICB - USP - Farmacologia Básica e Clínica,

08.064 - EFEITOS DA ULEÍNA SOBRE A CONTRATILIDADE DO MÚSCULO LISO: BLOQUEIO DE CANAIS DE CÁLCIO Soares, K. C. N.¹; Masuda, E. T.²; Dantas Rattmann, Y.³; Santos, C. A. M.⁴; Souza, W. M.⁵; Vela, S. M.⁶; Rieck, L.⁷; da Silva-Santos, J. E.⁸; Marques, M. C. A.⁹ - ^{1,2,3,6,7,9}UFPR - Farmacologia; ^{4,5}UFPR - Farmácia; ⁸UNIVILLE - Farmácia

08.065 - TOXICOLOGIA AGUDA E INVESTIGAÇÃO DA ATIVIDADE ANESTÉSICA LOCAL DA *Ottonia martiana* Miq. Piperaceae Trebien, H. A.¹; Ohi, M.²; Czachorowski, E.³; Cúnico, M. M.⁴; Miguel, O. G.⁵ - ^{1,2,3}UFPR - Farmacologia; ⁴UFPR - Fitoquímica; ⁵UFPR - Química

19 outubro 2004 Terça-Feira

- 08.066 - EFEITO DO EXTRATO AQUOSO DE ERVA-MATE (EAM) (ILEX PARAGUARIENSIS) NO PERFIL LIPÍDICO DE CAMUNDONGOS KNOCKOUT LDL-/- (KO)** Felippi, R.¹; Sandin, J.²; Souza, H. P. de³; Ribeiro-do-Valle, R. M.⁴; Silva, E. L.⁵ - ^{1,5}UFSC - Análises Clínicas; ^{2,4}UFSC - Farmacologia; ³FMUSP - LIM-51
- 08.067 - EFFECT OF MM2 PLANT EXTRACT IN THE INHIBITION OF LUNG METASTASIS IN MICE INDUCED BY B16F10 MELANOMA CELLS** Campos, P. B. de C.¹; Pereira, L. P.²; Rocha, E. L.³; Matos, J. R. F.⁴; Costa-Lotufo, L. V.⁵; Pessoa, C.⁶; Fonteles, M. C.⁷; Moraes, M. O.⁸ - ^{1,2,3,4,5,6,7,8}UFC - Fis. Farmacologia
- 08.068 - AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE GENOTÓXICA DA BIFLORINA EM CÉLULAS LEUCÊMICAS HL60.** Vasconcellos, M. C.¹; Cavalcanti, B. C.²; Montenegro, R. C.³; Lemos, T. G. L.⁴; Costa-Lotufo, L. V.⁵; Moraes, M. E. A. de⁶; Moraes, M. O.⁷; Pessoa, C.⁸ - ^{1,2,3,5,6,7,8}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ⁴UFC - Orgânica e Inorgânica
- 08.069 - CYTOTOXIC MERO-TERPENOID BENZO-QUINONE FROM ROOTS OF *Cordia globosa*** Montenegro, R. C.¹; Wilke, D. V.²; Costa-Lotufo, L. V.³; Pessoa, C.⁴; Menezes, J. E. S.⁵; Lemos, T. G. L.⁶; Pessoa, O. D. L.⁷; Braz-Filho, R.⁸; Silveira, E. R.⁹; Moraes, M. O.¹⁰ - ^{1,2,3,4,7,10}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ^{5,9}UFC - Química Orgânica e Inorgânica; ⁶UFC - Orgânica e Inorgânica; ⁸UENF - Química de Produtos Naturais
- 08.070 - *Solanum leptostachys*: UM ENSAIO FARMACOLÓGICO** Borges, O. de O.¹; Lafetá, R. C. A.²; Ramos, J. M.³; Cardoso, G. L.⁴; Pereira, N. A.⁵; Kaplan, M. A.⁶ - ¹Fac. de Farmácia - Univ. Severino Sombra - C. de C. da Saúde; ^{2,6}UFRJ - NPPN; ³Fac. de Farmácia - Univ. Severino Sombra - C. de C. da Saúde; ^{4,5}UFRJ - CCS
- 08.071 - AVALIAÇÃO DO TRATAMENTO CRÔNICO COM A FRAÇÃO AQUOSA DO EXTRATO ETANÓLICO DAS FOLHAS DE *Cecropia peltata* (EMBAÚBA) EM RATOS ESPONTANEAMENTE HIPERTENSOS (SHR)** Cunha, M. R. H.¹; Mugrabi, D. F.²; Davel, A. P. C.³; Mauad, H.⁴; Cabral, A. de M.⁵ - ¹Univ. Fed. do Espírito Santo - C. Fisiológicas; ^{2,4,5}UFES - Ciências Fisiológicas; ³USP - ICB
- 08.072 - ACTIVITY IN THE BRINE SHRIMP (*Artemia franciscana*) ASSAY AND QUANTIFICATION OF EUGENOL IN THE ESSENCIAL OIL OF *Syzygium aromaticum*.** Vieira, S. M.¹; Chaar, J. S.²; Pohlit, A. M.³; Quignard, E. L. J.⁴; Souza, K. S.⁵; Portela, C. N.⁶ - ¹Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA - COPE; ^{2,5}Universidade Federal do Amazonas - UFAM - Química; ^{3,4,6}Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia - INPA - CPPN
- 08.073 - EFEITO DE INIBIDORES DA ÓXIDO NÍTRICO SINTASE NA ATIVIDADE ANTIPROLIFERATIVA DA (R)-GONIOTALAMINA SOBRE CÉLULAS TUMORAIS.** de Fátima, A.¹; Konecny Kohn, L.²; Aparecida Antonio, M.³; Tinti, S. V.⁴; Carvalho, J. E.⁵; Pilli, R. A.⁶ - ^{1,6}Unicamp - Química Orgânica; ^{2,3,4,5}Unicamp - CPQBA
- 08.074 - EFFECTS OF DITERPENOID, KAURENOIC ACID IN ISOLATED RAT HEART AND AORTA** Cunha, K. M. A.¹; Nascimento, N. R. F.²; Rao, V. S. N.³ - ^{1,3}UFC - Fisiologia & Farmacologia; ²UECE - Veterinary Medicine
- 08.075 - AVALIAÇÃO DA CITOTOXIDEZ DE EXTRATOS DE *Azadirachta indica* A. Juss** COLETADA NO CERRADO SUL-MATOGROSSENSE Rosa, D. P.¹; Catilho, R. O.²; Bueno, N. R.³; Arruda, A. L. A.⁴; Pott, A.⁶; Teixeira, F. A. M.⁷; Marques, M. C. S.⁸; Pott, V. J.⁹ - ¹Universidade Católica Dom Bosco - Farmácia; ^{2,3,4,7,8}ProNat (Núcleo de Produtos Naturais), Curso de Farmácia, Universidade Católica Dom Bosco/UCDB - Farmácia; ^{6,9}Pesquisador do Centro Nacional de Pesquisa de Gado de Corte/CNPGC - EMBRAPA - Embrapa
- 08.076 - AUSÊNCIA DE ATIVIDADE ANTIFÚNGICA DE EXTRATOS DE *AZADIRACHTA INDICA* A. JUSS (MELIACEAE) E *PTERODON EMARGINATUS*** Bernart, M.¹; Arruda, A. L. A.²; Pott, A.³; Pott, V. J.⁴; Catilho, R. O.⁵; Bueno, N. R.⁶; Teixeira, F. A. M.⁷; Marques, M. C. S.⁸ - ¹Universidade Católica Dom Bosco - Farmácia; ^{2,5,6,7,8}ProNat (Núcleo de Produtos Naturais), Curso de Farmácia, Universidade Católica Dom Bosco/UCDB - Farmácia; ^{3,4}Pesquisador do Centro Nacional de Pesquisa de Gado de Corte/CNPGC - EMBRAPA - Embrapa
- 08.077 - LACK OF EFFECT OF DIETARY GINGER ON DIMETHYLHYDRAZINE INDUCED ABERRANT CRYPT FOCI IN RAT COLON.** Dias, M. C.¹; Barbisan, L. F.²; Spinardi Barbisan, A. L. T.³; Rodrigues, M. A. M.⁴; Terán, E.⁵ - ^{1,2}Instituto de Biociências - UNESP - Morfologia; ^{3,4}Faculdade de Medicina de Botucatu - UNESP - Patologia; ⁵CentroFlora Anidro do Brasil - Patologia
- 08.078 - ANTIOFIDIC ACTIVITY OF PCALC-36, A SYNTHETIC COUMESTAN** Silva, N. M. V.¹; Arruda, E. Z.²; Moraes, R. A. M.³; da Silva, A. J.⁴; Costa, P. R. R.⁵; Soares, A. M.⁶; Giglio, J. R.⁷; Melo, P. A.⁸ - ^{1,2,3,8}ICB - USP - Farmacologia Básica e Clínica; ^{4,5}UFRJ - NPPN, CCS; ^{6,7}USP - Bioquímica
- 08.079 - EFEITO ANTINOCICEPTIVO DE FRAÇÕES RICAS EM FLAVONÓIDES OBTIDAS DAS FOLHAS DE *Cenostigma macrophyllum*** Silva, L. L.¹; Silva, A. M. O.²; Silva, M. T. B.³; Costa, C. L. S.⁴; Chaves, M. H.⁵; Almeida, F. R. C.⁶ - ^{1,2,3}Universidade Federal do Piauí - NPPM; ^{4,5}Universidade Federal do Piauí - Química; ⁶UFPI - Bioquímica e Farmacologia
- 08.080 - VASORELAXANT EFFECTS INDUCED BY VASICINE, AN ALKALOID ISOLATED FROM *SIDA CORDIFOLIA* L. (MALVACEAE), IN THE RAT** Santos, M. R. V.¹; Gomes, M. A. S.²; Silva Filho, R. N.³; Nunes, X. P.⁴; Barbosa Filho, J. M.⁵; Medeiros, I. A.⁶ - ^{1,2,3,4,5,6}UFPB - Laboratório de Tecnologia Farmacêutica
- 08.081 - ATIVIDADE HEMOLÍTICA DA PEÇONHA DE *BOTHROPS LANCEOLATUS*** Martins, L. J.¹; Araújo, P. M. F.²; Hyslop, S.³; Araújo, A. L. de⁴ - ^{1,3,4}Unicamp - Farmacologia; ²UNICAMP - Microbiologia e Imunologia
- 08.082 - ESTUDO DAS ATIVIDADES FARMACOLÓGICAS (ANTIINFLAMATÓRIA E ANTIALGICAS) DOS EXTRATOS ETANÓLICO E DICLOROMETANO DA ESPÉCIE *Leonurus sibiricus*.** Grandó, R.¹; Minami, M. M.¹; Silva, R. F. R.¹; Salvani, M.²; Foglio, M.³; Lopes, L. C.⁴ - ^{1,1,1}UNIMEP - FACIS; ²UNISO - Curso de Farmácia; ³UNICAMP - CPQBA - Fitoquímica; ⁴UNIMEP - UNISO - Farmacologia Clínica

19 outubro 2004 Terça-Feira

08.083 - ATIVIDADE ANTIPROLIFERATIVA DE EX-TRATO DE HIPPEASTRUM VITTATUM (AMARYLLIDACEAE) E DOS ALCALÓIDES VITTATINA E MONTANINA da Silva, A. F. S.¹; Machado, K. R. B.²; Apel, A. M.³; Sobral, M.³; Zuanazzi, J. A. S.⁴; Henriques, A. T.⁵ - ^{1,3,4,5}UFRGS - Farmacognosia; ²ULBRA - CINCAN; ³UFMG - BOTANICA

08.084 - AVALIAÇÃO COMPORTAMENTAL DE ROEDORES TRATADOS COM O ALCALÓIDE MONTANINA da Silva, A. F. S.¹; Zuanazzi, J. A. S.²; Henriques, A. T.⁴; Bevilaqua, L. R. M.⁵; Souza, M. M. de⁶ - ^{1,2,4}UFRGS - Farmacognosia; ⁵UFRGS - Bioquímica; ⁶UNIVALI - Farmacologia

08.085 - AÇÃO DA INDOMETACINA SOBRE O EFEITO RENAL DA LECTINA PURIFICADA DO VENENO DA BOTHROPS JARARACUSSU Oliveira Capelo, P.¹; Barbosa, P. S. F.²; Abreu, J. P. S.³; Toyama, M. H.⁴; Porto, M. A.⁵; Toyama, D. O.⁶; Martins, A. M. C.⁷; Amora, D. N.⁸; Nobre, A. C. L.⁹; Havt, A.¹⁰; Evangelista, J. S. A. M.¹¹; Marangoni, S.¹²; Fonteles, M. C.¹³; Monteiro, H. S. A.¹⁴ - ¹UFCE - Fisiologia e Farmacologia; ^{2,10,14}Univ. Fed. do Ceará - Fisiologia e Farmacologia; ³UFC - Fisiologia e Farmacologia; ⁴Univ. de Campinas - Inst. de Biologia; ⁵ufc - Farmacologia; ^{6,12}Unicamp - Bioquímica; ⁷Univ. Fed. do Ceará - Análises clínicas e toxicológicas; ⁸Univ. Fed. do Ceará - Fisiologia e Farmacologia; ⁹Univ. Fed. do Ceará - Análises Clínicas e Toxicológicas; ¹¹Unifor - CCS; ¹³Mackenzie - Farmacologia

08.086 - EFEITO HIPOLIPEMIANTE DO EXTRATO AQUOSO DE *Passiflora edulis*. Bastos, L. Z. C.¹; Oliveira Capelo, P.²; Mota Neto, R.³; Aprigio, C. C.⁴; Machado, L. L.⁵; Martins, R. D.⁶; Sousa, D. F.⁷; Magalhães, J.⁸; Maia, J. L.⁹; Barreira, T. F.¹⁰; Monteiro, H. S. A.¹¹; Lemos, T. G. L.¹²; Martins, A. M. C.¹³; Queiroz, M. G. R.¹⁴ - ^{1,8,10}UFC - Análises Clínicas; ²UFCE - Fisiologia e Farmacologia; ^{3,5}UFC - Bioquímica; ^{4,7}UFC - Análises Clínicas E Toxicológicas; ^{6,11}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ⁹UFC - Fisiologia e Farmacologia; ¹²UFC - Química Orgânica e Inorgânica; ¹³Univ. Fed. do Ceará - Análises clínicas e toxicológicas; ¹⁴Univ. Fed. do Ceará - Análises Clínicas

08.087 - EVALUATION OF CHEMOPREVENTIVE EFFECT OF DIETARY GINGER ON RAT URINARY BLADDER CARCINOGENESIS Ihlaseh, S. M.¹; de Oliveira, M. L. C. S.²; Teran, E.³; Barbisan, L. F.⁴ - ¹Instituto de Biociências de Botucatu- Unesp - Morfologia; ²Fac. de Medicina/Botubatu - Patologia; ³Anidro Centroflora - Relações Institucionais; ⁴Univ. Est. Paulista - Morfologia

08.088 - EFEITO DO EXTRATO AQUOSO DE *Bixa orellana* NA HIPERLIPIDEMIA INDUZIDA POR TRITON Ferreira, D. P. P.¹; Aprigio, C. C.²; Martins, A. M. C.³; Nascimento, N. R. F.⁴; Kerntopf, M. R.⁵; Martins, R. D.⁶; Magalhães, J.⁷; Bastos, L. Z. C.⁸; Calou, I. B. F.⁹; Monteiro, H. S. A.¹⁰; Queiroz, M. G. R.¹¹ - ¹Univ. Fed. do Ceará - Fisiologia e Farmacologia; ²UFC - Análises Clínicas e Toxicológicas; ³Univ. Fed. do Ceará - Análises clínicas e toxicológicas; ^{4,5}UFC - Farmacologia; ^{6,10}Univ. Fed. do Ceará - Fisiologia e farmacologia; ^{7,8}UFC - Análises clínicas; ⁹UFC - Análises clínicas; ¹¹Univ. Fed. do Ceará - Análises Clínicas

08.089 - EFFECTS OF A HYDROALCOHOLIC EXTRACT FROM ROOTS OF *Pfaffia glomerata* (SPRENG) ON THE ELEVATED T-MAZE IN MICE Oliveira, C. P. de¹; Mendes, J.²; Costa, P.³; Soares, L.⁴; da Silva-Santos, J. E.⁵ - ^{1,2,3,4,5}Univille - Farmácia

08.090 - KAURENOIC ACID FROM *Copaifera langsdorffii* Desf LACKS GENOTOXIC ACTIVITY IN HUMAN LYMPHOCYTES Cavalcanti, B. C.¹; Costa-Lotufo, L. V.²; Moraes, M. O.³; Moraes, M. E. A. de⁴; Burbano, R. R.⁵; Silveira, E. R.⁶; Rao, V. S. N.⁷; Pessoa, C.⁸ - ^{1,2,3,4,7,8}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ⁵UFPA - Biologia; ⁶UFC - Química

08.091 - COMPARAÇÃO DA ATIVIDADE GENOTÓXICA DO PISOSTEROL EM LINFÓCITOS HUMANOS E CÉLULAS LEUCÊMICAS HL60 Cavalcanti, B. C.¹; Vasconcelos, M. C.²; Montenegro, R. C.³; Andrade-Neto, M.⁴; Bezerra, F. C.⁵; Moraes, M. E. A. de⁶; Costa-Lotufo, L. V.⁷; Moraes, M. O.⁸; Pessoa, C.⁹ - ^{1,3,5,6,7,8,9}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ²UFC - Farmacologia; ⁴UFC - Química Orgânica e Inorgânica

08.092 - BIO-GUIDED PURIFICATION OF GASTRIC ANTI-SECRETOR PRINCIPLES OF *Pfaffia glomerata* ROOTS Mendes, D. A. G. B.¹; Otofujii, G. M.²; Baggio, C. H.³; Vela, S. M.⁴; Marques, M. C. A.⁵ - ^{1,2,3,4,5}UFPR - Farmacologia

08.093 - ATIVIDADE ANTIULCEROGÊNICA DO EXTRATO ETANÓLICO BRUTO DAS PARTES SUBTERRÂNEAS DE *HYDROCOTYLE UMBELLATA* L. Santana, S. A.¹; Matos, L. G. D.²; Costa, E.³; Santos, A. T. F. dos⁴; Amaral, V. C. de S.⁵; de Paula, J. R.⁶ - ^{1,5}Universidade Estadual de Goiás - UnUCET; ^{2,3}Universidade Federal de Goiás - Ciências Fisiológicas; ⁴Unicamp - CPQBA; ⁶Universidade Federal de Goiás - Farmacognosia

08.094 - ATIVIDADE ANTIPROLIFERATIVA DO EXTRATO BRUTO E DA FRAÇÃO DICLOROMETÂNICA OBTIDOS DE *Hydrocotyle umbellata* L. Santana, S. A.¹; Konecny Kohn, L.²; Santos, A. T. F. dos³; Amaral, V. C. de S.⁴; de Paula, J. R.⁵ - ^{1,4}Universidade Estadual de Goiás - UnUCET; ^{2,3}Unicamp - CPQBA; ⁵Univ. Fed. de Goiás - Farmacognosia

09 Farmacologia Clínica e Farmacocinética

09.013 - PHARMACOKINETICS OF QUININE IN HEALTHY AND INFECTED RATS Pedroni, H. C.¹; Bettoni, C. C.²; Spalding, S.³; Dalla Costa, T.⁴ - ^{1,3,4}UFRGS - PPG em Ciências Farmacêuticas; ²UFRGS - Fac. de Farmácia

09.014 - EVALUATION OF *Pfaffia glomerata* EXTRACT INTERFERENCE ON PENTOBARBITAL PHARMACOKINETICS Oliveira, A. E.¹; Fenner, R.²; Zimmer, A.³; Gosmann, G.⁴; Rates, S. M. K.⁵; Dalla Costa, T.⁶ - ^{1,2,3,4,5,6}UFRGS - PPG em Ciências Farmacêuticas

09.015 - QUININE DOSE-EFFECT RELATIONSHIP IN RAT *Plasmodium berghei* INFECTED MODEL OF MALARIA Bettoni, C. C.¹; Pedroni, H. C.²; Spalding, S.³; Dalla Costa, T.⁴ - ¹UFRGS - Fac. de Farmácia; ^{2,3,4}UFRGS - PPG em Ciências Farmacêuticas

19 outubro 2004 Terça-Feira

09.016 - EVALUATION OF PRAZIQUANTEL INTESTINAL ABSORPTION BY EVERTED INTESTINAL SAC METHOD IN RAT Tamascia, P.¹; Zanchetta, B.²; Severino, P.³; Cinto, P.⁴; Chaud, M. V.⁵; Freitas, O.⁶ - ^{1,2,3,5}UNIMEP- Universidade Metodista de Piracicaba - Faculdade de Ciências da Saúde; ⁴UNESP- Universidade Estadual Paulista - Faculdade de Ciências Farmacêuticas; ⁶USP- Universidade de São Paulo - Faculdade de Ciências Farmacêuticas

09.017 - EVALUATION OF ISONIAZIDE INTESTINAL ABSORPTION THROUGH THE INVERTED INTESTINAL SAC MODEL Zanchetta, B.¹; Severino, P.²; Tamascia, P.³; Cinto, P.⁴; Chaud, M. V.⁵ - ^{1,2,3,4,5}UNIMEP - Universidade Metodista de Piracicaba - Faculdade de Ciências da Saúde

09.018 - EVALUATION OF INTESTINAL ABSORPTION OF EXTEMPORANEOUS PREPARATIONS OF FLUCONAZOLE Severino, P.¹; Zanchetta, B.²; Tamascia, P.³; Cinto, P.⁴; Chaud, M. V.⁵ - ^{1,2,3,4,5}Unimep - Universidade Metodista de Piracicaba - Faculdade de Ciências da Saúde

09.019 - ASPECTS OF SELF-MEDICATION IN CAMPINAS-SP Orives, A. G.¹; Lopes, L. C.²; Alaby, F.³; Alves, M. S.⁴; Godoy, S. W.⁵ - ¹UNICAMP - FCM - Farmacologia; ²UNIMEP - UNISO - Farmacologia Clínica; ^{3,4,5}AFARCAMP - Farmacologia

09.020 - PRINCIPAIS MEDICAMENTOS DISPENSADOS EM UM AMBULATÓRIO DE ATENÇÃO BÁSICA Alexandre, M. M.¹; Vilas Boas, O. M. G. C.²; Pozzi, F. M.³; Fernandes, F. F.⁴ - ^{1,2,3,4}EFOA/CEUFE - Farmácia

09.021 - AVALIAÇÃO DOS NÍVEIS PLASMÁTICOS DE CORTICOSTERONA EM RATOS SUBMETIDOS AO ESTRESSE AGUDO INDUZIDO POR NATAÇÃO FORÇADA. Toledo-Pinto, E. A.¹; Menezes, M. L.²; Pereira, O. C. M.³ - ^{1,2}Instituto de Química, Unesp, Araraquara, SP - Química Analítica; ³Instituto de Biociências, Unesp, Botucatu, SP - Farmacologia

09.022 - ENDOTHELIAL NITRIC OXIDE (eNOS) T-786 C POLYMORPHISM AND HYPERTENSION Sandrim, V. C.¹; Barbosa Jr, F.²; Syllós, R.³; Coelho, E. B.⁴; Tanus-Santos, J. E.⁵ - ^{1,2,5}FMRP - USP - Farmacologia; ³UNICAMP - Farmacologia; ⁴FMRP - USP - Clínica Médica

09.023 - OCORRÊNCIA DE INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS NA FARMACOTERAPIA DE CLIENTES DE UMA FARMÁCIA DE MANIPULAÇÃO DE PORTO ALEGRE (RS) Linck, V. M.¹; Araújo, E. B.²; Leal, M. B.³ - ¹PUCRS - Fac. de Farmácia; ²Farmácia Fórmula Ativa - Porto Alegre, RS; ³UFRGS - Farmacologia

09.024 - RELEVANCE OF THE 4B/4A POLYMORPHISM IN INTRON 4 OF ENDOTHELIAL NITRIC OXIDE SYNTHASE (eNOS) GENE FOR THE CIRCULATING NITRATE/NITRATE (NOx) Metzger, I. F.¹; Nagasaki, S.²; Souza da Costa, D. C.³; Marroni, A. S.⁴; Uzuelli, J. A.⁵; Tanus-Santos, J. E.⁶ - ^{1,2,3,5,6}Fac. de Medicina de Ribeirão Preto - USP - Farmacologia; ⁴Fac. de Medicina de Ribeirão Preto - Univ. de São Paulo - Farmacologia

09.025 - INDUÇÃO DA DOENÇA ENXERTO-VERSUS-HOSPEDEIRO (GVHD) QUÍMICA EM CAMUNDONGOS Russo, L. C.¹; Castelli, J.²; Barros, J. C. A.³; Zyngier, S. B.⁴ - ^{1,4}Inst. de Ciências Biomédicas - USP - Farmacologia; ²INCOR - anatomia patológica; ³Fac. de Medicina da Santa Casa de São Paulo - Hematologia

10 Toxicologia

10.014 - PREGNANT RATS TREATED WITH *Ginkgo biloba* L: HEMOGRAM Souza Silva, A.¹; Fernandes, E. S.²; Pinto, R. M.³; Faria, D. E. P.⁴; Peters, V. M.⁵; Guerra, M. O.⁶ - ^{1,2,3,4,5,6}Univ. Fed. de Juiz de Fora - Centro de Biologia da Reprodução

10.015 - EMBRYOTOXICITY EVALUATION OF *Ginkgo biloba* IN WISTARRATS Fernandes, E. S.¹; Pinto, R. M.²; Souza Silva, A.³; Faria, D. E. P.⁴; Guerra, M. O.⁵; Peters, V. M.⁶ - ^{1,2,3,4,5,6}Univ. fed. de Juiz de Fora - Centro de Biologia da Reprodução

10.016 - ANALYSIS OF PLASMA MULTIBENZODIAZEPINES BY SOLID PHASE EXTRACTION AND HIGH PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY Freire, E. F.¹; Borges, K. B.²; Siqueira, M. E. P. B. de³ - ¹Bolsista do PIBIC/CNPq - Análises Clínicas e Toxicológicas; ²Bolsista do PET/SESU - Análises Clínicas e Toxicológicas; ³Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas/Centro Universitário Federal - Análises Clínicas e Toxicológicas

10.017 - A EXPOSIÇÃO AO FENVALERATO DURANTE A VIDA INTRA-UTERINA E LACTAÇÃO PROVOCA EFEITOS REPRODUTIVOS TARDIOS EM RATOS MACHOS Nassr, A. C.¹; Toledo, F. C.²; Pires, P. W.³; Spinardi Barbisan, A. L. T.⁴; Kempinas, W. G.⁵ - ¹Unicamp - Biologia Celular e Estrutural; ²Unesp - Botucatu - Morfologia; ³UNESP - Patologia - Faculdade de Medicina; ⁴Faculdade de Medicina de Botucatu - UNESP - Patologia; ⁵IB/UNESP - Farmacologia

10.018 - TERATOGENIC EFFECTS OF ELIXIR DE HAMAMELIS COMPOSTO IN RATS Stephan, M. H. L.¹; Melo, B. B.²; Dallegrave, E.³; Vieira, L. C.⁴; Moller, V. M.⁵; Pereira, J. D.⁶; Coelho, R. S.⁷; Langeloh, A.⁸ - ¹UFPEL - Fisiologia e Farmacologia; ^{2,3,4,5,6,7,8}UFRGS - FARMACOLOGIA

10.019 - EFFECT OF DELTA-METHRIN IN HAEMATOLOGICAL PARAMETERS AND NUMBER OF RESIDENT PERITONEAL LEUKOCYTES OF *ANCISTRUS MULTISPINIS* (Fish, Teleostei) Pimpão, C. T.¹; Zamprônio, A. R.²; Silva de Assis, H. C.³ - ¹PUCPR - Animal Science and Environment; ^{2,3}UFPR - Pharmacology

10.020 - MICRO AND NANOSPHERES OF PCL AND PLGA: VIOLACEIN ENCAPSULATION, CHARACTERIZATION AND *IN VITRO* ANTITUMORAL ACTIVITY de Azevedo, M. M. M.¹; Justo, G. Z.²; Bromberg, N.³; Haun, M.⁴; Duran, N.⁵ - ^{1,3,5}UNICAMP - Inst. de Química - Físico-Química; ^{2,4}UNICAMP - Inst. de Biologia - Bioquímica

19 outubro 2004 Terça-Feira

20 outubro 2004 Quarta-Feira

10.021 - A ALTERAÇÃO DAS FUNÇÕES EPIDIDIMÁRIAS EM RATOS ADULTOS TRATADOS COM DIETHYLSTILBESTROL É PERSISTENTE APÓS 60 DIAS DE RECUPERAÇÃO Kempinas, W. G.¹; Porto, E. M.²; Fernandez, C. D. B.³; Oba, E.⁴ - ^{1,2}IB/UNESP/Botucatu - Morfologia; ³Unicamp - Biologia Celular e Estrutural; ⁴FMVZ/UNESP/Botucatu - Reprodução Animal e Radiologia Veterinária

10.022 - A ALTERAÇÃO DO TEMPO DE TRÂNSITO EPIDIDIMÁRIO ALTERA PARÂMETROS ESPERMÁTICOS DE RATOS ADULTOS. Porto, E. M.¹; Fernandez, C. D. B.²; Arena, A. C.³; Kempinas, W. G.⁴ - ^{1,4}IB/UNESP/BOTUCATU - Morfologia; ^{2,3}UNICAMP - Biologia Celular e Estrutural

10.023 - TOXICIDADE REPRODUTIVA DO DIURON EM RATOS MACHOS Fernandes, G. S. A.¹; Arena, A. C.²; Kempinas, W. G.³ - ^{1,0} - 0; ²UNICAMP - Biologia Celular e Estrutural; ³IB/UNESP - Farmacologia

10.024 - FENVALERATE CONCENTRATION IN TISSUES AFTER ORAL EXPOSURE IN ADULT RATS. Arena, A. C.¹; Bissacot, D. Z.²; Porto, E. M.³; Fernandes, G. S. A.⁴; Kempinas, W. G.⁵ - ^{1,4}Unicamp - Biologia Celular e Estrutural; ²UNESP - CEATOX; ³UNESP - Morfologia; ⁵IB/UNESP - Farmacologia

10.025 - TOXICOLOGICAL EFFECTS OF PERINATAL/LACTATIONAL FENVALERATE EXPOSURE ON WISTAR RATS. Pires, P. W.¹; Nassr, A. C.²; Spinardi Barbisan, A. L. T.³; Kempinas, W. G.⁴ - ^{1,3}FM/UNESP - Patologia; ²Unicamp - Biologia Celular e Estrutural; ⁴IB/UNESP - Farmacologia

11 Ensino em Farmacologia

21h00 às 23h00

Assembléia da SBFTE

08h00 às 10h15

Simpósios

Blending Pharmacology, Genetics and Genomics; Potential for individualized drug therapy through pharmacogenetics
Coord.: José Eduardo Tanus dos Santos (FMRP-USP)

Clinical Pharmacogenomics in the Treatment of breast cancer
David A. Flockhart (Indiana University, Indianapolis, EUA)

Rede nacional de farmacogenética
Guilherme Suarez-Kurtz (INCA)

Perspectives of psychopharmacogenomics
Marco Aurélio Romano-Silva (UFMG)

Pharmacogenetic relevance of endothelial nitric oxide synthase polymorphisms
José Eduardo Tanus dos Santos (FMRP-USP)

CYP2C9 Genotypes and the pharmacokinetics of tenoxicam in Brazilians
Rosana Vianna-Jorge (UFRJ)

Fisiologia e Farmacologia das Proteínas G
Coord.: Alexandre Pinto Corrado (FMRP-USP)

Mecanismos de controle das vias de sinalização celular mediadas por proteínas G: implicações farmacológicas
Rosely O. Godinho (UNIFESP-EPM)

Mecanismos de ação das toxinas pertussis e colérica sobre as funções de proteínas G: implicações como instrumentos de análise biológica
Helena Pereira da Silva Zamith (FIOCRUZ)

Envolvimento de proteínas G na termoregulação: papéis do AMPc e GMPc na febre e na anapirexia
Luiz Guilherme de Siqueira Branco (FORP-USP)

Compartimentos funcionais dos receptores acoplados a proteína G possivelmente envolvidos na transdução do sinal
Laerte Oliveira (UNIFESP-EPM)

Farmacologia do processo inflamatório: novos farmacologistas
Coord.: Mauro Teixeira (UFMG)

Mecanismos de imunomodulação na cardiopatia chagásica
Milena Botelho Pereira Soares (FIOCRUZ)

Papel da Lipoxina A4 na proteção da mucosa gástrica
Otavio Menezes de Lima Junior (University of Calgary, Alberta, Canadá)

Endogenous production of lipoxin and annexin accounts for the production of IL-10 and the "no inflammatory" phenotype of gnotobiotic mice
Danielle da Glória de Souza (UFMG)

Bloqueio do receptor Toll-like 4: Nova estratégia para controle da sepse polimicrobiana?
José Carlos Farias Alves Filho (FMRP-USP)

Vias de sinalização envolvidas no aumento da expressão dos receptores B1 na inflamação
Elizabeth Soares Fernandes (UFSC)

Prêmio José Ribeiro do Valle (co-patrocinado pela Eli Lilly do Brasil)
Coord.: Giles Alexander Rae (UFSC) (Presidente da SBFTE)

Comissão Julgadora:
Ivan A. Izquierdo (UFRGS) (Presidente da Comissão)
Roberto Soares de Moura (UERJ)
Marco Aurélio Martins (FIOCRUZ)

10h15 às 12h15

Sessão de Painéis 03

01 Farmacologia Celular e Molecular

01.048 - THE ROLE OF NITRIC OXIDE IN ISOPROTERENOL INDUCED SALIVARY GLAND HYPERTROPHY Issy Pereira, A. C.¹; Guimarães, F. S.²; Del Bel, E. A.³ - ¹FMRP USP - Farmacologia; ²USP - FMRP; ³Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto-USP - Morfologia, Estomatologia e Fisiologia

01.049 - CHARACTERIZATION OF ENDOTHELIN RECEPTORS IN THE AORTA OF THE SNAKE *Bothrops jararaca* Leroy, J. M. G.¹; Yogi, A.²; Eichler, E.³; Breno, M. C.⁴; Rebouças, N. A.⁵; Tostes, R. C. A.⁶; Borgheresi, R. A. M. B.⁷ - ¹Inst. Butantan - Lab. de Farmacologia; ²Univ. de São Paulo - Farmacologia; ^{3,5}ICB-USP - Lab. Farmacologia; ⁴Inst. Butantan - 4.Lab. Farmacologia; ⁶USP - Farmacologia; ⁷Inst. Butantan - Lab. Farmacologia

01.050 - EFFECT OF OLEIC ACID AND LINOLEIC ACID ON REACTIVE OXYGEN SPECIES PRODUCTION IN LYMPHOCYTES Cury-Boaventura, M. F.¹; Maluf, L. M. P.²; Curi, R.³ - ^{1,2,3}Inst. de Ciências Biomédicas 1 USP - Fisiologia e Biofísica

01.051 - SUPERSENSITIVITY FOR CARBACHOL IN THE RAT ISOLATED DETRUSOR SMOOTH MUSCLE AFTER LONG- TERM L-NAME-TREATMENT. Monica, F. Z. T.¹; Priviero, F. B. M.²; Claudino, M. A.³; Medeiros, M. V.⁴; Hyslop, S.⁵; Nucci, G. de⁶; Antunes, E.⁷; Bricola, A. A. de O.⁸; Zanesco, A.⁹ - ^{1,2,3,4,5,6,7}Unicamp - Pharmacology; ⁸PUCCamp - Pharmacology; ⁹Unesp - Physical Education

01.052 - POLYMERIC MICRO AND NANOPARTICLES APPLIED TO DRUG DELIVERY SYSTEMS: PREPARATION, CHARACTERIZATION AND IN VITRO ACTIVITY Marcato, P. D.²; Buffo, C.³; Duran, N.³ - ²Unicamp - Físico Química; ³UMC - Núcleo de Ciências Ambientais; ³UNICAMP - Físico Química

01.053 - MICRO AND NANOPARTICLES: PREPARATION AND CHARACTERIZATION OF STREPTOMYCIN AND RIFAMPICIN ENCAPSULATION Padua, R. de¹; Alvarenga, M. A. F.²; de Azevedo, M. M. M.³; Duran, N.³ - ^{1,2}UMC - NCA; ³UNICAMP - Físico Química; ³UNICAMP - Físico-química

01.054 - GLUTAMINA E PEPTÍDEOS RESTABELEM O TRANSPORTE DE ÁGUA E ELETRÓLITOS, NA DIARRÉIA INDUZIDA POR TOXINA DA CÓLERA E METOTREXATO EM CAMUNDONGOS Nunes-Monteiro, S. M.¹; Monteiro, M. C. S. A.²; Aguiar, C. V.³; Lima, A. A. M.⁴ - ^{1,2,3,4}UFC - Fisiologia e Farmacologia

01.055 - VITAMINAS A E E, GLUTAMINA E PEPTÍDEOS RESTABELEM O TROFISMO INTESTINAL EM CAMUNDONGOS TRATADOS COM METOTREXATO Nunes-Monteiro, S. M.¹; Monteiro, M. C. S. A.²; Aguiar, C. V.³; Monteiro, A. F. M.⁴; Menezes, D. B.⁵; Lima, A. A. M.⁶ - ^{1,2,3,4,6}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ⁵UFC - Patologia e Medicina Legal

01.056 - TOXICOLOGIA E AVALIAÇÃO PONDERAL E ALIMENTAR EM CAMUNDONGOS TRATADOS COM 5-FLUOROURACIL Monteiro, M. C. S. A.¹; Nunes-Monteiro, S. M.²; Aguiar, C. V.³; Monteiro, A. F. M.⁴; Lima, A. A. M.⁵ - ¹UFC - Fisiologia e Farmacologia; ^{2,3,4,5}UFC - Fisiologia e Farmacologia

01.057 - EFFECT OF STI571 AND TEMOZOLOMIDE ON INHIBITION OF GLIOMA CELL LINES PROLIFERATION Stella, J.¹; Morrone, F. B.²; Viola, F.³; Spiller, F.⁴; Barrios, C. H.⁵; Battastini, A. M. O.⁶ - ^{1,4,6}Universidade Federal do Rio Grande do Sul - Bioquímica; ²Pontifícia Universidade Católica do RS - Faculdade de Farmácia; ^{3,5}PUC-RS - Faculdade de Medicina

01.058 - HEPATIC ALTERATIONS IN RATS TREATED CHRONICALLY WITH N^w-NITRO-L-ARGININE METHYL ESTER (L-NAME) Badin Tarsitano, C. A.¹; Paffaro, V. A.²; Cruz-Höfling, M. A.³; Hyslop, S.⁴ - ^{1,2,3}UNICAMP - Instituto de Biologia (Biologia Celular e Estrutural); ⁴UNICAMP - FARMACOLOGIA

01.059 - CYTOCHROME P450 ACTIVITIES IN RATS TREATED CHRONICALLY WITH N^w-NITRO-L-ARGININE METHYL ESTER (L-NAME) Badin Tarsitano, C. A.¹; Hyslop, S.² - ¹Instituto de Biologia - UNICAMP - Biologia Celular e Estrutural; ²Faculdade de Ciências Médicas - UNICAMP - Farmacologia

01.060 - ATIVIDADE ANTITUMORAL IN VITRO E IN VIVO DE ORGANO METÁLICO DE ESTANHO PLANEJADO RACIONALMENTE Lemos, F. O.¹; Donnici, C. L.³; Montanari, C. A.⁴; Salas, C. E.⁵; Lopes, M. T. P.⁶; Braga, M.⁷ - ¹Universidade Federal de Minas Gerais - Farmacologia; ^{3,4}UFMG - química; ⁵UFMG - Bioquímica e Imunologia; ^{6,7}UFMG - Farmacologia

01.061 - EXPRESSION OF Na⁺/K⁺-ATPase SUBUNIT ISOFORMS AND ACTIVATED MAP KINASES IN A MODEL OF HYPERTROPHY BY CARDIAC SELECTIVE OVEREXPRESSION OF MUTANT α_{1B} ADRENOCEPTORS Pereira, H. F. B.¹; Siqueira, D. R.²; Silva, C. L. M.³; Caricati-Neto, A. C.⁴; Jurkiewicz, A.⁵; Noel, F. G.⁶; Quintas, L. E. M.⁷ - ^{1,2,3,6,7}UFRJ - Farmacologia Básica e Clínica; ^{4,5}UNIFESP/EPM - Farmacologia

01.062 - PROTEÍNA ANTI-APOPTÓTICA Bcl-x_L INIBE A LIBERAÇÃO DE Ca²⁺ MITOCONDRIAL OCASIONADA PELA PROTEÍNA PRO-APOPTÓTICA BAX Teles, A. V. F. F.¹; Carvalho, A. C. P.²; Youle, R. J.³; Hsu, Y. T.⁴; Smaili, S. S.⁵ - ^{1,2,5}UNIFESP - Farmacologia; ³NIH - Bethesda, MD, USA; ⁴Univ. Carolina do Sul - USA

01.063 - PHARMACOLOGICAL INVESTIGATION OF NEW -ADRENERGIC RECEPTOR ANTAGONISTS Zóffoli, S.¹; Romeiro, L. A. S.²; Barreiro, E. J.³; Fraga, C. A. M.⁴; Noel, F. G.⁵; Silva, C. L. M.⁶ - ¹UFRJ - Farmacologia Bás Clínica; ²Universidade Católica de Brasília - Núcleo de Química Bioorgânica e Medicinal; ^{3,4}UFRJ, Fac. Farmácia - Fármacos, LASSBio; ^{5,6}UFRJ - Farmacologia Bás. Clínica

01.064 - EFFECT OF DIAZEPAM ON THE PROLIFERATION AND 5' NUCLEOTIDASE ACTIVITY IN RAT GLIOMA CELL LINE Morrone, F. B.¹; Spiller, F.²; Stella, J.³; Sarkis, J.⁴; Battastini, A. M. O.⁵ - ¹PUCRS - Fac. Farmácia; ²UFRGS - Bioquímica; ³Universidade Federal do Rio Grande do Sul - Bioquímica; ⁴UFRGS - Bioquímica; ⁵Universidade Federal do Rio Grande do Sul - Bioquímica

01.065 - EFFECT OF AEROBIC EXERCISE PROGRAM AND HYDROGEN PEROXIDE (H₂O₂) ON THE MURINE INTESTINAL RESPONSIVENESS Vancini, R. L.¹; Aboulafia, J.²; Silva, A. C.³; Nouailhetas, V. L. A.⁴ - ¹Universidade Federal de São Paulo - Biofísica; ²UNIFESP - Biofísica; ³UNIFESP - Fisiologia; ⁴UNIFESP/EPM - Biofísica

20 outubro 2004 Quarta-Feira

01.066 - HUMAN PROTEOLYSIS-INDUCING FACTOR (hPIF) ACTIVATES PROTEASOME AND CASPASE PROTEOLYTIC PATHWAY DURING SKELETAL MUSCLE WEIGHT LOSS IN MICE Garay-Malpartida, H. M.¹; Markovic, J.²; Fontes-Oliveira, C. C.³; Kashiabara, J. A.⁴; Belizário, J. E.⁵ - ^{1,2,3,4,5}ICB-USP - Departamento de Farmacologia

01.067 - P2Y₁ RECEPTOR SIGNAL TRANSDUCTION IN THE RAT PINEAL GLAND THE ROLE OF PHOSPHOLIPASE C (PLC) Cecon, E.¹; Markus, R. P.²; Ferreira, Z. S.³ - ^{1,2,3}IB-USP - Lab. Cronofarmacologia - Dep. Fisiologia

01.068 - ALCOHOL INGESTION DURING PREGNANCY AND NURSERY: PHARMACOLOGICAL EFFECTS ON MOTHER AND FEMALE LITTERS Mota, P. S.¹; Reuter, H. R.¹; Verde, L. F.¹; Jurkiewicz, A.²; Jurkiewicz, N. H.³ - ^{1,1,1,2,3}UNIFESP - Farmacologia

01.069 - MATERNAL ALCOHOL CONSUMPTION DURING PREGNANCY AND NURSERY AFFECTS CONTRACTILE RESPONSE IN RAT VAS DEFERENS OF DESCENDENTS Ribeiro, C. A.¹; Verde, L. F.²; Reuter, H. R.³; Jurkiewicz, N. H.⁴; Jurkiewicz, A.⁵ - ^{1,2,3,4,5}UNIFESP - Farmacologia

01.070 - CARACTERIZAÇÃO FARMACOLÓGICA DAS RESPOSTAS CONTRÁTEIS A ANGIOTENSINA II E A ENDOTELINA-1 EM FUNDO DE ESTÔMAGO DE CAMUNDONGOS NOCAUTE B, E B, DE CININAS Arantes Felipe, S.¹; Barbosa, A. M. R. B.²; Mori, M. A. S.³; Bader, M.⁴; Pesquero, J. B.⁵; Shimuta, S. I.⁶ - ^{1,2,3,5}UNIFESP-EPM - Biofísica; ⁴Max-Delbrück-Center for Molecular Medicine, Berlin, Germany. - Hipertension; ⁶UNIFESP/EPM - Biofísica

02 Neurofarmacologia

02.038 - EFEITO ANTICONVULSIVANTE DA FOSFOETANOLAMINA Almeida, M. V.¹; de Paula, H. M. G.²; Costa, M.³; Galhiane, M. S.⁴ - ¹UNESP - Ciências Biológicas; ²Unesp - DCB/FC; ³UNESP - Botucatu; ⁴Unesp - Química/FC

02.039 - NITRIC OXIDE INFLUENCE ON POST-LESION RECOVERY OF THE RAT SCIATIC NERVE COMPRESSION. Garcez, V. F.¹; Silva, C. A.²; Ferreira, R.³; Del Bel, E. A.⁴ - ¹FMRP USP - Fisiologia; ^{2,3}FORP - MEF; ⁴Fac. de Odontologia de Ribeirão Preto-USP - Morfologia, Estomatologia e Fisiologia

02.040 - ESTABELECIMENTO DO PADRÃO DE MEDIDA ESTEREOTÁXICA ÂNTERO-POSTERIOR PARA INTRODUÇÃO CRÔNICA DE CÂNULAS NO NÚCLEO DORSAL DA RAFA Moreira, L. Y.¹; Martins, J. V. C.²; Otobone, F.³; Audi, E. A.⁴ - ^{1,2,3,4}UEM - DFF

02.041 - ATTENUATION OF ANALGESIA AFTER ACUTE STRESS IN RATS EXPOSED TO CAFFEINE Tonial, E. M.¹; da Silva, R. S.²; Torres, I. L.³; Dalmaz, C.⁴; Sarkis, J.⁵; Lara, D. R.⁶; Bonan, C. D.⁷ - ^{1,6,7}PUCRS - Ciências Fisiológicas; ^{2,3,4,5}UFRGS - Bioquímica

02.042 - ENVOLVIMENTO DO SISTEMA SEROTONINÉRGICO NO EFEITO ANTIDEPRESSIVO DO GMP EM CAMUNDONGOS Kaster, M. P.¹; Santos, A. R. S.²; Rodrigues, A. L. S.³ - ¹UFSC - Bioquímica; ²UFSC - Ciências Fisiológicas - CFS; ³UFSC - Bioquímica

02.043 - ENVOLVIMENTO DO SISTEMA SEROTONÉRGICO NA POTENCIALIZAÇÃO DA AÇÃO ANTIDEPRESSIVA DO CLORETO DE MAGNÉSIO Ferreira, P. K.¹; Binfaré, R. W.²; Santos, A. R. S.³; Rodrigues, A. L. S.⁴ - ^{1,2,4}UFSC - Bioquímica; ³UFSC - Ciências Fisiológicas - CFS

02.044 - PARTICIPAÇÃO DO SISTEMA SEROTONÉRGICO NA AÇÃO ANTIDEPRESSIVA DA MELATONINA EM CAMUNDONGOS Binfaré, R. W.¹; Ferreira, P. K.²; Mantovani, M.³; Pertile, R.⁴; Santos, A. R. S.⁵; Rodrigues, A. L. S.⁶ - ^{1,2,3,4,6}UFSC - Bioquímica; ⁵UFSC - Ciências Fisiológicas - CFS

02.045 - PREFRONTAL D₁ MODULATION IN DISRUPTIVE EFFECTS OF D⁹-THC ON SPATIAL WORKING MEMORY. Melo, L.¹; Azevedo, K.²; Nakamura-Palacios, E. M.³ - ^{1,2,3}Universidade Federal do Espírito Santo - Ciências Fisiológicas

02.046 - INFLUENCIA DAS XANTINAS NAS NUCLEOTIDAES EM GLÂNDULAS DIGESTIVAS E SUA AÇÃO NA MORTALIDADE DE HELIX ASPERSA Rückert, C.¹; Tonial, E. M.²; Vuaden, F.³; da Silva, R. S.⁴; Lara, D. R.⁵; Bonan, C. D.⁶ - ^{1,2}Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul - Ciências Fisiológicas; ³Universidade Federal do Rio Grande do Sul - Ciências Fisiológicas; ⁴UFRGS - Bioquímica; ⁵PURCRS - Ciências Fisiológicas; ⁶PUCRS - Ciências Fisiológicas

02.047 - MODULAÇÃO DA TRANSMISSÃO NAS SINAPSES NEURO-MUSCULARES SIMPÁTICAS PELOS RECEPTORES DE ADENOSINA A₁ e A₂ EM ANIMAIS GENETICAMENTE HIPERTENSOS (SHR) Aldrovandi, E. P.¹; Jurkiewicz, A.²; Caricati-Neto, A. C.³ - ¹Universidade Federal de São Paulo - Escola Paulista de Medicina - Farmacologia; ^{2,3}UNIFESP - Farmacologia

02.048 - EFEITO DA ISATINA E SEUS ANÁLOGOS NA HIPNOSE INDUZIDA PELO PENTOBARBITAL EM CAMUNDONGOS Gabriel, D. G.¹; Braga Pontes, L.²; Sudo, R. T.³; Ribeiro, N.⁴; Lima, J.⁵; Pinto, A. C.⁶; Zapata-Sudo, G.⁷ - ^{1,2,3,7}UFRJ - Farmacologia Básica e Clínica; ^{4,5,6}UFRJ - Instituto de Química

02.049 - EFEITOS DO STRESSE AGUDO E CRÔNICO NA RESPOSTA NOCICEPTIVA EM CAMUNDONGOS Machado, D. G.¹; Soethe, D. N.²; Santos, A. R. S.³; Pereira, A. M.⁴; Gasparotto, O. C.⁵ - ¹UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA - CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS; ^{2,3}UFSC - Ciências Fisiológicas - CFS; ^{4,5}ufsc - ciências fisiológicas

02.050 - EFEITO DA ADMINISTRAÇÃO CENTRAL DE L-NAME EM RATOS AVALIADOS NO LABIRINTO EM T-ELEVADO Calixto, A. V.¹; Duzzioni, M.²; de Lima, T. C. M.³ - ^{1,2,3}UFSC - Farmacologia

02.051 - INVOLVEMENT OF AGMATINE INFUSED IN THE DORSAL PERIAQUEDUCTAL GRAY MATTER AND ENTORHINAL CORTEX IN BEHAVIORAL RESPONSES OF RATS EXPOSED TO PLUS MAZE Machado, C.¹; Mazambani, L.²; Furlan, A.³; Vinadé, E. R.⁴; Barros, D. M.⁵; Izquierdo, L.⁶; Oliveira, C. L. de⁷; Carobrez, A. P.⁸; Izquierdo, I. A.⁹; Souza, M. M. de¹⁰ - ¹UNIVALI - Centro Superior de Educação e Ciências da Saúde; ^{2,3,7,9,10}UNIVALI - Farmacologia; ^{4,5,6}UFRGS - Centro de Memória; ⁸UFSC - Farmacologia

02.052 - HOW TO EXPLAIN FULL AND PARTIAL AGONIST PROPERTIES OF α_2 -ADRENOCEPTOR LIGANDS? Olayioye, A.¹; Steffens, M.²; Huber, B.³; Allgaier, C.⁴; Feuerstein, T. J.⁵ - ^{1,2,3,5}University Hospital of Freiburg - Section of Clinical Neuropharmacology; ⁴University of Leipzig - Pharmacological Institute

02.053 - BINDING AFFINITY AND AGONIST ACTIVITY OF PUTATIVE ENDOCANNABINOIDS AT THE HUMAN NEOCORTICAL CANNABINOID CB₁ RECEPTOR. Steffens, M.¹; Zentner, J.²; Feuerstein, T. J.³ - ^{1,3}University Hospital of Freiburg - Section of Clinical Neuropharmacology; ²University Hospital of Freiburg - Neuropharmacology

02.054 - BINDING AFFINITY AND AGONIST ACTIVITY OF PUTATIVE ENDOCANNABINOIDS AT THE HUMAN NEOCORTICAL CANNABINOID CB₁ RECEPTOR Steffens, M.¹; Zentner, J.²; Feuerstein, T. J.³ - ^{1,3}University Hospital of Freiburg - Section of Clinical Neuropharmacology; ²University Hospital of Freiburg - Neuropharmacology

02.055 - NICOTINIC RECEPTORS INDUCE DOPAMINE RELEASE IN HUMAN NEOCORTICAL SLICES Löffler, M.¹; Jackisch, R.²; Huppertz, H. J.³; Feuerstein, T. J.⁴ - ^{1,2,3,4}University Hospital of Freiburg - Section of Clinical Neuropharmacology

03 Psicofarmacologia

03.029 - EFFECTS OF THE CANNABINOID RECEPTOR 1 (CB1) ANTAGONIST SR141716 ON DEVELOPMENT OF RAPID TOLERANCE TO ETHANOL (ET) IN RATS. Carvalho, J. I. L. M.¹; Varela, M. D.²; Morato, G. S.³ - ^{1,2,3}UFSC - Farmacologia

03.030 - STIMULATION OF THE DORSAL RAPHE NUCLEUS INHIBITS A PANIC-LIKE BEHAVIOR IN RATS BY ACTIVATION OF 5-HT_{1A} RECEPTORS IN THE DORSAL PERIAQUEDUCTAL GRAY Pobbe, R. L. H.¹; Zangrossi Jr., H.² - ^{1,2}FMRP-USP - Farmacologia

03.031 - MEDIAL PREFRONTAL CORTEX D₁ MODULATION IN THE DISRUPTIVE EFFECTS OF ALCOHOL ON THE SPATIAL WORKING MEMORY Galvão, M.¹; Nakamura-Palacios, E. M.² - ^{1,2}Universidade Federal do Espírito Santo - Ciências Fisiológicas

03.032 - NICOTINE IN THE MEDIAL PREFRONTAL CORTEX FACILITATES LONG-TERMED SPATIAL WORKING MEMORY. de Paula, D. M. L.¹; Gasparini, B.²; Nakamura-Palacios, E. M.³ - ^{1,2,3}Universidade Federal do Espírito Santo - Ciências Fisiológicas

03.033 - CONSUMO DE MEDICAMENTOS CONTENDO SUBSTÂNCIAS SUJEITAS À CONTROLE ESPECIAL EM SÃO CARLOS (SP): O PAPEL DAS FARMÁCIAS DE MANIPULAÇÃO. Formenton, A.¹; Dias, A. R. G.²; Peixoto, S. R.³; Pinto, F. G.⁴ - ¹UFSCar - Enfermagem; ^{2,3}PM-São Carlos - VISAM; ⁴UFSCar - DMP

03.034 - D⁹-THC IN THE MEDIAL PREFRONTAL CORTEX DISRUPTS SPATIAL WORKING MEMORY. Melo, L.¹; Nakamura-Palacios, E. M.² - ¹Universidade Federal do Espírito Santo - Pós-graduação em Ciências Fisiológicas; ²Universidade Federal do Espírito Santo - Ciências Fisiológicas

03.035 - EFFECT OF L-NOARG AND AMPHETAMINE ON A SENSORIMOTOR GATING MODEL Salum, C.¹; Guimarães, F. S.²; Brandão, M. L.³; Del Bel, E. A.⁴ - ¹Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto - USP - MEF- Fisiologia; ²USP - FMRP; ³USP - FFCLRP - Psicobiologia; ⁴Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto-USP - Morfologia, Estomatologia e Fisiologia

03.036 - EFEITOS DA PICROTOXINA: PARÂMETROS NEUROQUÍMICOS E ATIVIDADE DE MACRÓFAGOS PERITONEAIS DE CAMUNDONGOS SWISS Stankevics, D.¹; Rodrigues-Costas, E. C.²; Camilo Flório, J.³; Fonseca, E. S. M.⁴; Palermo-Neto, J.⁵ - ^{1,2}Universidade de São Paulo - ICB - Farmacologia; ³FMVZ - USP - Patologia Experimental e Comparada; ^{4,5}FMVZ-USP - Patologia

03.037 - CONSUMO DE MEDICAMENTOS CONTENDO SUBSTÂNCIAS SUJEITAS À CONTROLE ESPECIAL NO MUNICÍPIO DE SÃO CARLOS (SP): O PAPEL DAS DROGARIAS Francisconi, M.¹; Dias, A. R. G.²; Peixoto, S. R.³; Pinto, F. G.⁴ - ¹UFSCar - Enfermagem; ^{2,3}PM-São Carlos - VISAM; ⁴UFSCar - DMP

03.038 - SUBSTÂNCIA P NO LABIRINTO EM T: EFEITO ANSIOLÍTICO OU ANSIOGÊNICO? Duzzioni, M.¹; Calixto, A. V.²; de Lima, T. C. M.³ - ^{1,2,3}UFSC - Farmacologia

03.039 - DOPAMINERGIC MODULATION ON SPATIAL WORKING MEMORY IN THE MEDIAL PREFRONTAL CORTEX Valentim Jr, S.¹; Nakamura-Palacios, E. M.² - ^{1,2}Universidade Federal do Espírito Santo - Pós-graduação em Ciências Fisiológicas

03.040 - GLUTAMATERGIC MODULATION ON SPATIAL WORKING MEMORY AND IN ETHANOL EFFECTS IN THE MEDIAL PREFRONTAL CORTEX. Bazzarella, S. M.¹; Valentim Jr, S.²; Nakamura-Palacios, E. M.³ - ^{1,2,3}Universidade Federal do Espírito Santo - Pós-graduação em Ciências Fisiológicas

03.041 - ETHOLOGICAL STUDY OF DEFENSIVE REACTIONS ELICITED BY GOLDEN HAMSTER IN CONFRONT WITH CORAL SNAKES (REPTILIA, COLUBRIDAE) Pippa Gadioli, L.¹; Weltson, A.²; Narazaki, F. K.³; Maurin, T. P.⁴; Elias Filho, D.⁵; Coimbra, N. C.⁶ - ^{1,2,3,4,5,6}fmrp-usp - farmacologia

03.042 - HANDLING PREVENTS THE ISOLATION REARING-INDUCED CHANGES IN PREPULSE INHIBITION (PPI) BUT DOES NOT AFFECT THE EXPLORATORY ACTIVITY IN RATS Moura-de-Carvalho, F. T.¹ - ¹Rosa, MLNM; Silva, RCB; Brandão, ML; Guimarães, FS; Del Bel, EA. MEF-FORP; Psychology-FFCLRP; Pharmacology-FMRP. - USP

04 Farmacologia Cardiovascular e Renal

04.044 - EFFECTS OF VASOPEPTIDASE INHIBITORS ON MACROMOLECULAR PERMEABILITY INCREASE INDUCED BY BRADYKININ IN THE HAMSTER CHEEK POUCH (HCP) Conde, C. M. S.¹; Laflor, C. M.²; Bottino, D. A.³; Morsing, P.⁴; Bouskela, E.⁵ - ^{1,2,3,5}Universidade do Estado do Rio de Janeiro - UERJ - Ciências Fisiológicas - Lab. Pesquisas em Microcirculação - LPM; ⁴Astra Zeneca, Möldal, Sweden - AstraZeneca

04.045 - TRANSPORTE DE L-ARGININA EM UM MODELO ANIMAL DE UREMIA Brunini, T.¹; Moss, M. B.²; Souza, V. F. de³; Silva, C. V. D. da⁴; Silva, P. A. da⁵; Moura, R. S. de⁶; Mendes Ribeiro, A. C.⁷ - ^{1,2,3,4,5,6,7}Universidade do Estado do Rio de Janeiro - Farmacologia e Psicobiologia

04.046 - L-ARGININE BLUNTS THE INCREASE IN OXIDATIVE STRESS CAUSED BY ACUTE PULMONARY EMBOLISM (APE) Zerbini, T.¹; Souza da Costa, D. C.²; Rocha, J. B. T.³; Gerlach, R. F.⁴; Tanus-Santos, J. E.⁵ - ¹Fac. de Medicina de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo - Farmacologia; ²Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - USP - Farmacologia; ³Universidade Federal de Santa Maria - Química; ⁴Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto - Morfologia; ⁵FMRP - USP - Farmacologia

04.047 - HEMODYNAMIC EFFECTS OF DIETHYLENETRIAMINE NONOATE (DETA/NO) IN A DOG MODEL OF ACUTE PULMONARY EMBOLISM Souza-Silva, A. R.¹; Dias-Junior, C. A.²; Vieira, T. F.³; Tanus-Santos, J. E.⁴ - ¹FMRP-USP - Farmacologia; ^{2,3}USP - Farmacologia; ⁴FMRP - USP - Farmacologia

04.048 - SILDENAFIL ATTENUATES ACUTE PULMONARY EMBOLISM (APE)-INDUCED OXIDATIVE STRESS Semprini, M. C.¹; Souza da Costa, D. C.²; Dias-Junior, C. A.³; Zerbini, T.⁴; Rocha, J. B. T.⁵; Gerlach, R. F.⁶; Tanus-Santos, J. E.⁷ - ^{1,2,3,4,7}FMRP - USP - Farmacologia; ⁵UFMS - Química; ⁶FORP - USP - Morfologia

04.049 - GENDER DIFFERENCE IN THE HYPERHOMOCYSTEINEMIA MODULATING THE VASCULAR REACTIVITY OF RAT CAROTID ARTERY Celotto, A. C.¹; de Andrade, C. R.²; Haddad, R.³; Eberlin, M. N.⁴; Höer, N. F.⁵; Oliveira, A. M. de⁶ - ¹USP - Física e Química - FCFRP; ²FMRP-USP - Farmacologia; ³UNICAMP - Fac. de Ciências Médicas; ⁴UNICAMP - Inst. de Química; ⁵Faculdade de Ciências Médicas-UNICAMP - Patologia; ⁶USP - FCFRP

04.050 - TEMPORAL CONSEQUENCE OF HYPERHOMOCYSTEINEMIA ON THE VASCULAR REACTIVITY IN YOUNG RATS de Campos, G. A. D.¹; de Andrade, C. R.²; Haddad, R.³; Eberlin, M. N.⁴; Höer, N. F.⁵; Oliveira, A. M. de⁶ - ¹USP - Farmacologia - FMRP; ²FMRP-USP - Farmacologia; ³UNICAMP - Faculdade de Ciências Médicas; ⁴UNICAMP - Instituto de Química; ⁵Faculdade de Ciências Médicas-UNICAMP - Patologia; ⁶USP - FCFRP

04.051 - EFFECTS OF LERCANIDIPINE (LER) ON PLASMA METALLOPROTEINASE (MMP)-2 AND MMP-9 ACTIVITY IN HYPERTENSIVE (H) AND HYPERTENSIVE DIABETIC (HD) PATIENTS Martinez, M. L. L.¹; Lopes, L. F.²; Coelho, E. B.³; Gerlach, R. F.⁴; Tanus-Santos, J. E.⁵ - ¹FMRP - USP - Pharmacology; ²Universidade de São Paulo - Farmacologia - FMRP; ³HCFMRPUSP - Nefrologia; ⁴Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto - Morfologia; ⁵FMRP - USP - Farmacologia

04.052 - MECANISMO DA AÇÃO VASODILATADORA DA EUXANTONA EM VASOS DE RESISTÊNCIA Câmara, D. V.¹; Côrtes, F. S.²; Lemos, V. S.³ - ^{1,2}UFMG - Farmacologia; ³UFMG - Fisiologia e Biofísica

04.053 - RAPID RECOVERY OF NITRIC OXIDE-MEDIATED HYPORESPONSIVENESS TO PHENYLEPHRINE IN THE ISOLATED AND PERFUSED RAT KIDNEY Sordi, R.¹; Fernandes, D.²; Assrey, J.³ - ^{1,2,3}UFSC - Farmacologia

04.054 - EFFECTS OF L-ARGININE (L-ARG) ON ACUTE PULMONARY EMBOLISM (APE)-INDUCED INCREASES IN LUNG METALLOPROTEINASE-2 ACTIVITY Palei, A. C. T.¹; Souza da Costa, D. C.²; Zerbini, T.³; Lopes, L. F.⁴; Tanus-Santos, J. E.⁵; Gerlach, R. F.⁶ - ^{1,2,3,4,5}Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - Universidade de São Paulo - Farmacologia; ⁶Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto - Universidade de São Paulo - Morfologia

04.055 - ATORVASTATIN ATTENUATES ACUTE PULMONARY EMBOLISM (APE)- INDUCED INCREASES IN LUNG METALLOPROTEINASE-9 ACTIVITY Lopes, L. F.¹; Souza da Costa, D. C.²; Alves Filho, J. C.³; Semprini, M. C.⁴; Cunha, F. de Q.⁵; Gerlach, R. F.⁶; Tanus-Santos, J. E.⁷ - ¹Universidade de São Paulo - Farmacologia - FMRP; ²Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - USP - Farmacologia; ³USP - Farmacologia; ⁴Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo - Farmacologia; ⁵USP - FMRP; ⁶Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto - Morfologia; ⁷FMRP - USP - Farmacologia

04.056 - INHIBITION OF METALLOPROTEINASES WITH DOXYCYCLINE ATTENUATES ACUTE PULMONARY EMBOLISM (APE)-INDUCED SYSTEMIC HYPOTENSION Zaneti, R. A. G.¹; Semprini, M. C.²; Palei, A. C. T.³; Gerlach, R. F.⁴; Tanus-Santos, J. E.⁵ - ^{1,2,3,5}Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - Universidade de São Paulo - Farmacologia; ⁴Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto - Morfologia

20 outubro 2004 Quarta-Feira

04.057 - INTERETHNIC DIFFERENCES IN THE DISTRIBUTION OF THE CLINICALLY RELEVANT T⁷⁸⁶C ENDOTHELIAL NITRIC OXIDE SYNTHASE (eNOS) GENE VARIANTS IN BRAZILIANS

Marroni, A. S.¹; Souza da Costa, D. C.²; Metzger, I. F.³; Nagasaki, S.⁴; Correa, R. X.⁵; Rios-Santos, F.⁶; Tanus-Santos, J. E.⁷ - ¹Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - Universidade de São Paulo - Farmacologia; ^{2,3,4}Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - USP - Farmacologia; ^{5,6}Universidade Estadual de Santa Cruz - Saúde; ⁷FMRP-USP-Farmacologia

04.058 - REDUÇÃO DA CARDIOTOXICIDADE DO HALOFANTRINO VEICULADA EM NANOCÁPSULAS

Leite, E. A.¹; Guimarães, A. G.²; Guimarães, H. N.³; Mosqueira, V. C. F.⁴ - ^{1,2,4}UFOP - Farmácia; ³UFMG - Engenharia Elétrica

04.059 - PEPTIDASE ACTIVITIES AND EXPRESSION IN SPONTANEOUSLY HYPERTENSIVE RATS Linardi, A.¹; Ferro, E. S.²; Moreno Junior, H.³; Hyslop, S.⁴ - ¹UNICAMP - Farmacologia; ²USP - ICB; ^{3,4}UNICAMP - Farmacologia

04.060 - BENEFICIAL EFFECTS OF EXERCISE TRAINING IN ERECTILE RESPONSES OF NITRIC OXIDE-DEFICIENT RATS Claudino, M. A.¹; Priviero, F. B. M.²; Teixeira, C. E.³; Nucci, G. de⁴; Zanesco, A.⁵; Antunes, E.⁶ - ^{1,2,4,6}UNICAMP - Pharmacology; ³Medical College of Georgia - Physiology; ⁵UNESP - Physical Education

04.061 - CONTRACTILE RESPONSE TO CARBACHOL IN DETRUSOR SMOOTH MUSCLE FROM HYPERTENSIVE RATS SUBMITTED TO EXERCISE TRAINING Moraes, C.¹; Claudino, M. A.²; Monica, F. Z. T.³; Bricola, A. A. de O.⁴; Nucci, G. de⁵; Antunes, E.⁶; Zanesco, A.⁷ - ^{1,7}UNESP - Physical Education; ^{2,3,5,6}UNICAMP - Pharmacology; ⁴PUCcamp - Medical Science School

04.062 - RELAXING EFFECTS OF SILDENAFIL ANALOGUES IN THE RABBIT ISOLATED AORTA Flores Toque, H. A.¹; Priviero, F. B. M.²; Teixeira, C. E.³; Antunes, E.⁴; Nucci, G. de⁵ - ^{1,2,4,5}UNICAMP - Pharmacology; ³Medical College of Georgia - Physiology

04.063 - RATOS NORMOTENSOS E GENETICAMENTE HIPERTENSOS DEFICIENTES EM ÓXIDO NÍTRICO TÊM ALTERAÇÕES QUANTITATIVAS DA PAREDE DA AORTA E ARTÉRIAS DE RESISTÊNCIA Santos, C. F.¹; Mendonça, L. S.²; Mandarim-de-Lacerda, C. A.³ - ^{1,2,3}UERJ - Anatomia

04.064 - EXPRESSION OF PIN AND NNOS IN HEART AND KIDNEYS FROM SPONTANEOUSLY HYPERTENSIVE RATS Colaço, A. L.¹; Teixeira, S. A.²; Tostes, R. C. A.³; Fortes, Z. B.⁴; Nigro, D.⁵; Muscara, M. N.⁶; Carvalho, M. H. C.⁷ - ^{1,2,3,4,5,6,7}USP - Farmacologia

05 Farmacologia Endócrina, Respiratória e Digestiva

06 Farmacologia da Inflamação e da Dor

06.107 - SILDENAFIL (VIAGRA®), ACTING BY NITRIC OXIDE (NO) PATHWAY, PREVENTS INDOMETHACIN (INDO)-INDUCED GASTROPATHY IN RATS: ROLE OF LEUKOCYTE ADHERENCE AND GASTRIC BLOOD FLOW Santos, C. L.¹; Gomes, A. S.²; Wallace, J. L.³; Lemos, H. P.⁴; Cunha, F. de Q.⁵; Souza, M. H. L. P.⁶ - ^{1,2,6}Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia; ³MIRG-Canada - Canada; ^{4,5}USP - FMRP

06.108 - EFEITO ANALGÉSICO DO MIRCENO NAS HIPERALGESIAS MECÂNICA, TÉRMICA E AO FRIO INDUZIDAS PELA CARRAGENINA EM RATOS Guedes, G. C.¹; Prudente da Silva, N. T. T.²; Buchi, A. T.³; Rocha, N. P.⁴ - ^{1,2,3}Instituto de Biociências de Botucatu - UNESP - Farmacologia; ⁴Instituto de Biociências de Botucatu - UNESP - Farmacologia

06.109 - PARTICIPAÇÃO DO ÓXIDO NÍTRICO NO EFEITO ANALGÉSICO DE LONGA DURAÇÃO DO MIRCENO EM RATOS COM CONSTRIÇÃO CRÔNICA DO NERVO CIÁTICO Buchi, A. T.¹; Rocha, N. P.² - ¹Unesp - Farmacologia; ²UNESP - Botucatu

06.110 - EFEITO ANTINOCICEPTIVO DO CLORETO DE ZINCO NA NOCICEPÇÃO INDUZIDA POR AMINOÁCIDOS EXCITATÓRIOS EM CAMUNDONGOS Rosa, K. A.¹; Gadotti, V. M.²; Rosa, A. O.³; Rodrigues, A. L. S.⁴; Santos, A. R. S.⁵; Calixto, J. B.⁶ - ¹UFSC - CFS; ²UFSC - Ciências Fisiológicas - CFS; ³UFSC - Bioquímica; ⁴UFSC - Bioquímica; ⁵UFSC - Ciências Fisiológicas; ⁶UFSC - Farmacologia

06.111 - PARTICIPAÇÃO DOS RECEPTORES GLUTAMATÉRGICOS IONOTRÓPICOS NA ANTINOCICEPÇÃO CAUSADA PELO ÁCIDO ASCÓRBICO EM CAMUNDONGOS Rosa, K. A.¹; Gadotti, V. M.²; Rosa, A. O.³; Rodrigues, A. L. S.⁴; Calixto, J. B.⁵; Santos, A. R. S.⁶ - ¹UFSC - CFS; ^{2,6}UFSC - Ciências Fisiológicas - CFS; ³UFSC - Bioquímica; ⁴UFSC - Bioquímica; ⁵UFSC - Farmacologia

06.112 - ATIVIDADE ANTINOCICEPTIVA DA ESCOPOLETINA E DO ESPINASTEROL ISOLADOS DA *Polygala sabulosa* Moura, J. A.¹; Meotti, F. C.²; Soldi, C.³; Pizzolatti, M. G.⁴; Santos, A. R. S.⁵ - ^{1,5}UFSC - Ciências Fisiológicas - CFS; ²UFSC - Química; ^{3,4}UFSC - Química

06.113 - SÍNDROME DO PÉ E MÃO (SPM) E DIARRÉIA INDUZIDOS POR CAPECITABINA EM RATOS Freire, R. S.¹; Melo, M. L. P.²; Kinjo, R. C.³; Feitosa, R. R. P.⁴; Falcão, E. A. A.⁵; Silva Neto, I. V.⁶; Soares, R. C.⁷; Albuquerque, B. A. O.⁸; Almeida, P. R. C.⁹; Albuquerque Ribeiro, R.¹⁰ - ^{1,2,3,4,5,6,7,8,10}Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia; ⁹Universidade Federal do Ceará - Patologia

06.114 - CURSO TEMPORAL DA CARDIOTOXICIDADE AGUDA INDUZIDA POR DOXORRUBICINA (DXR): ALTERAÇÕES ELETROCARDIOGRÁFICAS (ECG) E HISTOPATOLÓGICAS EM CAMUNDONGOS Freire, R. S.¹; Sousa, R. B.²; Capaz, R. A. C.³; Brito, G. A. C.⁴; Souza, M.⁵; Albuquerque Ribeiro, R.⁶ - ^{1,2,3,5,6}Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia; ⁴Universidade Federal do Ceará - Morfologia

- 06.115 - PATHOGENESIS OF PERIODONTAL DISEASE IN RATS EVALUATED BY MORPHOMETRIC ANALYSIS** Pacheco, C. M. F.¹; Caliari, M. V.²; Reis, G. M. L.³; Francischi, J. N.⁴ - ^{1,3,4}Universidade Federal de Minas Gerais - Farmacologia; ²Universidade Federal de Minas Gerais - Patologia
- 06.116 - BACLOFEN INDUCES PERIPHERAL ANTINOCICEPTION VIA ACTIVATION OF K⁺ CHANNELS** Reis, G. M. L.¹; Pacheco, C. M. F.²; Duarte, I. D.³ - ^{1,2,3}Universidade Federal de Minas Gerais - Farmacologia
- 06.117 - LEUKOCYTE MIGRATION TO THE PERITONEAL CAVITY IN *ANCISTRUS MULTISPINIS* (Fish, Teleostei) EXPOSED TO DELTAMETHRIN** Pimpão, C. T.¹; Zampronio, A. R.²; Silva de Assis, H. C.³ - ¹PUCPR - Animal Science and Environment; ^{2,3}UFPR - Pharmacology
- 06.118 - EFFECT OF HEME OXYGENASE (HO) INHIBITION ON THE IMPAIRMENT OF NEUTROPHIL MIGRATION AND SURVIVAL IN POLYMICROBIAL INFECTION SEPSI** Freitas, A.¹; Alves Filho, J. C.²; Moreno, S. E.³; Cunha, F. de Q.⁴ - ^{1,2,3,4}FMRP/USP - Farmacologia
- 06.119 - KC INDUZ MIGRAÇÃO DE NEUTRÓFILOS (NE) POR MECANISMOS DEPENDENTES DE TNF-ALFA, LTB₄ E MACRÓFAGOS.** Freitas, A.¹; Ramos, C. D. L.²; Cunha, F. de Q.³ - ^{1,2,3}FMRP-USP - Farmacologia
- 06.120 - ESTUDO DA INFLUÊNCIA DO TEMPO DE ISQUEMIA E REPERFUSÃO INTESTINAL SOBRE A INFLAMAÇÃO PULMONAR EM CAMUNDONGOS** Soares, A. L.¹; Vargaftig, B. B.²; Russo, M.³; Tavares de Lima, W.⁴ - ^{1,2,4}ICB-USP - Farmacologia; ³ICB-USP - Imunologia
- 06.121 - ENVOLVIMENTO DA PROTEÍNA G (Gi/o) NA AÇÃO ANTINOCICEPTIVA DO FLAVONÓIDE MIRICITRINA.** Luiz, A. P.¹; Meotti, F. C.²; Pizzolatti, M. G.³; Santos, A. R. S.⁴ - ¹UFSC - Ciências Fisiológicas; ²UFSC - Química; ³UFSC - Química; ⁴UFSC - Ciências Fisiológicas - CFS
- 06.122 - PARTICIPAÇÃO DO SISTEMA OPIÓIDE NA AÇÃO ANTINOCICEPTIVA DO EXTRATO ETANÓLICO DE *Humirianthera ampla*** Luiz, A. P.¹; Moura, J. A.²; Meotti, F. C.⁴; Guimarães, C. L. S.⁵; Azevedo, M. S.⁶; Santos, A. R. S.⁷ - ¹UFSC - Ciências Fisiológicas; ²UFSC - Fisiologia; ⁴UFSC - Química; ^{5,6}UNIR - Química; ⁷UFSC - Ciências Fisiológicas - CFS
- 06.123 - LONG TERM SENSITIZATION INDUCED BY PGE₂ IN TEMPOROMANDIBULAR JOINT** Ting, E.¹; Ferreira, S. H.² - ^{1,2}FMRP - USP - Pharmacology
- 06.124 - ATIVIDADE ANTINOCICEPTIVA DO NUCLEOSÍDEO INOSINA EM CAMUNDONGOS** Almeida, R. C.¹; Ostroski, R.²; Nascimento, F. P.³; Santos, A. R. S.⁴ - ¹Universidade Federal de Santa Catarina - Ciências Fisiológicas; ^{2,3}UFSC - CCF; ⁴UFSC - Ciências Fisiológicas - CFS
- 06.125 - ZYMOXAN-INDUCED TIBIOTARSAL JOINT MONOARTHRITIS: ROLE OF PROSTAGLANDINS AND SYMPATHETIC AMINES ON MECHANICAL HYPERNO-CICEPTION** Guerrero, A. T. G.¹; Verri Jr., W. A.²; Cunha, F. de Q.³; Ferreira, S. H.⁴ - ^{1,2,3,4}Department of Pharmacology School of Medicine Ribeirão Preto - University of São Paulo, Brazil
- 06.126 - ATORVASTATIN REDUCES THE NEUTROPHIL MIGRATION TO INFECTION FOCUS IN CECUM LIGATION AND PUNCTURE (CLP) INDUCED SEPSIS** Garzón-Santodomingo, T.¹; Torres, D.²; Ferreira, S. H.³; Cunha, F. de Q.⁴ - ^{1,2,3,4}Department of Pharmacology School of Medicine Ribeirão Preto, - University of São Paulo, Brazil
- 06.127 - EFEITO DO TRATAMENTO SISTÊMICO COM LPS SOBRE AS RESPOSTAS INFLAMATÓRIAS MEDIADAS PELOS RECEPTORES B₁ NA PATA DE CAMUNDONGOS. PARTICIPAÇÃO DO TNF α .** Camargo Rocha, A.¹; Fernandes, E. S.²; Passos, G. F.³; Campos, M. M.⁴; Calixto, J. B.⁵ - ^{1,2,3,4,5}Universidade Federal de Santa Catarina - Farmacologia
- 06.128 - ATIVIDADE ANALGÉSICA E ANTINFLAMATÓRIA DE NOVOS DERIVADOS 6-NITRO-BENZO-DIOXOLA-N-ACILIDRAZÔNICOS** Lacerda, D. I.¹; Bezerra Netto, H. J. C.²; Fraga, C. A. M.³; Barreiro, E. J.⁴; Palhares de Miranda, A. L.⁵ - ^{1,2}Faculdade de Farmácia - UFRJ - Fármacos - LASSBio; ³UFRJ, Faculdade de Farmácia - Fármacos, LASSBio; ⁴UFRJ - Fármacos - LASSBio; ⁵UFRJ - Faculdade de Farmácia - Fármacos
- 06.129 - NITRIC OXIDE OPPOSING EFFECTS ON NEUTROPHIL MIGRATION DEPENDS ON THE SITE OF INFLAMMATION** Rocha de Melo Leite, A. C.¹; Fernandes Monteiro, M. M.²; Bezerra, M. M.³ - ^{1,2,3}UFC - Fisiologia e Farmacologia
- 06.130 - A ATIVIDADE ANTINOCICEPTIVA DA BUDLEÍNA A ISOLADA DA *Viguiera robusta* Gardn. DEPENDE DA INIBIÇÃO DA LIBERAÇÃO DE TNF- α .** Valério, D. A. R.¹; Verri Jr., W. A.²; Cunha, T. M.³; Arakawa, N. S.⁴; da Costa, F. B.⁵; Cunha, F. de Q.⁶; Ferreira, S. H.⁷ - ^{1,2,3,6,7}Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - USP - Farmacologia; ^{4,5}Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto - USP - Ciências Farmacêuticas
- 06.131 - POTASSIUM CHANNEL INHIBITION DECREASES LETHALITY IN MICE SUBMITTED TO CECAL LIGATION AND PUNCTURE** Duarte, J. A.¹; Cunha, G. B.²; da Silva-Santos, J. E.³; Ribeiro Terluk, M.⁴; Fernandes, D.⁵; Assrey, J.⁶ - ^{1,2,4,5,6}UFSC - FARMACOLOGIA; ³Universidade Federal de Santa Catarina - Farmacologia
- 06.132 - PERFIL ANALGÉSICO E ANTINFLAMATÓRIO DE NOVOS DERIVADOS N-ACILIDRAZÔNICOS (NAH) ANÁLOGOS AO ÁCIDO ACETILSALICÍLICO (AAS)** Araújo, R. M.¹; Torreão, C. L. D.²; Silva, A. C. A.³; Lima, L. M.⁴; Barreiro, E. J.⁵; Palhares de Miranda, A. L.⁶ - ^{1,2,3,4,5,6}Faculdade de Farmácia - UFRJ - Fármacos - LASSBio

06.133 - ESTUDO DO PERFIL ANTINFLAMATÓRIO E ANALGÉSICO DE NOVOS DERIVADOS N-ACILIDRAZÔNICOS ANÁLOGOS DO COMPOSTO LASSBIO 294. Mendonça Tributino, J. L.¹; Duarte, C. M.²; Lacerda, D. I.³; Fraga, C. A. M.⁴; Barreiro, E. J.⁵; Castro, N.⁶; Palhares de Miranda, A. L.⁷ - ¹UFRJ - Farmacologia Básica e Clínica/ LASSBio; ²UFRJ - Instituto de Química/ LASSBio; ^{3,4,5,7}UFRJ - LASSBio/ Faculdade de Farmácia; ⁶UFRJ - Farmacologia Básica e Clínica

06.134 - CARACTERIZAÇÃO FARMACOLÓGICA DAS RESPOSTAS CONTRÁTEIS PARA AS CININAS NO CÓLON DE CAMUNDONGOS NORMAIS OU COM COLITE EXPERIMENTAL Balz, D.¹; El Sayah, M.²; Cabrini, D. A.³; Campos, M. M.⁴; Calixto, J. B.⁵ - ^{1,2,3,4,5}UFSC - SC - Farmacologia

06.135 - EFEITO DOS INIBIDORES DA SÍNTESE DE ÓXIDO NÍTRICO (NO) L-NAME E AMINOGUANIDINA (AG) NA MUCOSITE INTESTINAL (MI) INDUZIDA POR METOTREXATO (MTX) EM RATOS Leitao, R. F. C.¹; Macedo, F. D.²; Bellaguarda, E.³; Diogenes, C. B.⁴; Silva, J. V.⁵; Oria, R. B.⁶; Albuquerque Ribeiro, R.⁷; Brito, G. A. C.⁸ - ^{1,2,3,4,7}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ^{5,6,8}UFC - Morfologia

06.136 - EFEITO DOS INIBIDORES DA SÍNTESE DE ÓXIDO NÍTRICO (NO) L-NAME E AMINOGUANIDINA NA MUCOSITE ORAL INDUZIDA POR ANTINEOPLÁSICOS EM HAMSTERS Leitao, R. F. C.¹; Bellaguarda, E.²; Macedo, F. D.³; Diogenes, C. B.⁴; Albuquerque Ribeiro, R.⁵; Brito, G. A. C.⁶ - ^{1,2,3,4,5}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ⁶UFC - Morfologia

06.137 - EFEITO PROTETOR DA AMIFOSTINA (WR-2721) NA LESÃO GÁSTRICA INDUZIDA POR INDOMETACINA EM RATOS Menezes, A. A. J.¹; Mota, J. M. S. C.¹; Soares, P. M. G.³; Souza, M.⁴; Albuquerque Ribeiro, R.⁵ - ^{1,1,3,4,5}Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia

06.138 - PARTICIPAÇÃO DO SISTEMA SEROTONÉRGICO E GLUTAMATÉRGICO NA ANTINOCICEPÇÃO CAUSADA PELO BUSPIRONA EM CAMUNDONGOS Machado, D. G.¹; Soethe, D. N.²; Pereira, A. M.³; Santos, A. R. S.⁴; Gasparotto, O. C.⁵ - ¹Universidade Federal de Santa Catarina - Ciências Fisiológicas; ^{2,4}UFSC - Ciências Fisiológicas - CFS; ^{3,5}ufsc - ciências fisiológicas

06.139 - PIOGLITAZONE, A PEROXISOME PROLIFERATOR-ACTIVATED RECEPTOR (PPAR) AGONIST, INHIBITS NOCICEPTION AND EDEMA IN EXPERIMENTAL MODELS Oliveira, A. C. P.¹; Costa, K. A.²; Bertollo, C. M.³; Rocha, L. T. S.⁴; Nascimento Jr, E. B.⁵; Rezende, K. S.⁶; Cruz, F. M.⁷; Coelho, M. de M.⁸ - ^{1,2,3,4,5,6,7,8}UFMG - Faculdade de Farmácia

06.140 - MECHANICAL ALLODYNIA AND EDEMA INDUCED BY A PROTEIN KINASE C ACTIVATOR: CHARACTERIZATION AND COMPARATION WITH THE RESPONSE INDUCED BY CARRAGEENAN Costa, K. A.¹; Rezende, K. S.²; Oliveira, A. C. P.³; Bertollo, C. M.⁴; Nascimento Jr, E. B.⁵; Rocha, L. T. S.⁶; Cruz, F. M.⁷; Coelho, M. de M.⁸ - ^{1,2,3,4,5,6,7,8}UFMG - Fac. de Farmácia

06.141 - EFEITO DA METALOPROTEINASE BaP1, ISOLADA DO VENENO DE *Bothrops asper* SOBRE MACRÓFAGOS: PRODUÇÃO DE ÓXIDO NÍTRICO Fernandes, C. M.¹; Zuliani, J.²; Leanza, E. C.³; Bevilacqua, E.⁴; Gutiérrez, J. M.⁵; Teixeira, C. de F. P.⁶ - ^{1,2,6}Instituto Butantan - Farmacologia; ^{3,4}ICB - USP - Histologia; ⁵Universidade da Costa Rica - Instituto Clodomiro Picado

06.142 - AVALIAÇÃO DA REATIVIDADE BRÔNQUICA DE RATOS SUBMETIDOS À ISQUEMIA/REPERFUSÃO INTESTINAL (I/R-i). Rodrigues Coelho, F.¹; Cavriani, G.²; Soares, A. L.³; Lucia da Silva, Z.⁴; Oliveira-Filho, R. M.⁵; Tavares de Lima, W.⁶ - ¹Universidade de São Paulo - Farmacologia; ^{2,4,6}USP - Farmacologia; ³Instituto de Ciências Biomédicas - USP - Farmacologia; ⁵USP - ICB

06.143 - TRATAMENTO DA ARTRITE REUMATÓIDE COM APTOXINA Martins, M. R.¹; Cardoso, D.²; Souza, I. D.³; Morsoleto, M. J.⁴; Miranda, M. A.⁵; Aoyama, H.⁶ - ^{1,2,3}Uniararas - Fac. de Fisioterapia; ⁴Uniararas/FCM-Unicamp - Fac. de Fisioterapia; ^{5,6}Unicamp - Bioquímica

06.144 - EFFECTS OF CHRONIC STRESS ON THE SEVERITY OF ALLERGIC ENCEPHALOMYELITIS SYMPTOMS IN RATS Varriano, A. A.¹; Dias, A. A.²; Teixeira, S. A.³; Martins Porto, R.⁴; Lepsch, L. B.⁵; Leza, J. C.⁶; Scavone, C.⁷; Muscara, M. N.⁸ - ^{1,2,3,4,5,7,8}USP - Farmacologia; ⁶Universidad Complutense - Farmacologia

06.145 - AVALIAÇÃO DA AÇÃO CICATRIZANTE DA ALOE VERA (L) EM ESCARAS INDUZIDAS Guimarães, A. L.¹; Caetano, C. S.²; Amoroso, D. L.³; Morsoleto, M. J.⁴; Amoroso, V. J.⁵; Franchini, C. C.⁶ - ¹Centro Univ. Hermínio Ometto - Farmácia - Modalidade Medicamentos; ^{2,3,6}Centro Univ. Hermínio Ometto - Farmácia-Modalidade Medicamentos; ⁴Uniararas/FCM-Unicamp - Facu.de Fisioterapia; ⁵Centro Univ. Hermínio Ometto - Farmácia-Modalidade Medicamentos

06.146 - ESTUDO DO EFEITO ANTINOCICEPTIVO DA INTERAÇÃO ENTRE TIOCOLCHICOSIDO E DICLOFENACO SOBRE A DOR NEUROPÁTICA EM RATOS Vilanova, M. F.¹; Pinheiro, R. M.²; Beirith, A.³ - ^{1,2}Univ. Reg. de Blumenau - Ciências Farmacêuticas; ³Univ. Reg. de Blumenau - Ciências Naturais

06.147 - ANGIOTENSINA II (ANGII) MODULA INFLAMAÇÃO ATRAVÉS DA DEGRANULAÇÃO DE MASTÓCITOS Carvalho, R. F.¹; Falcão, R. A. A.²; Lima, R. C. L.²; Feitosa, R. R. P.³; Albuquerque Ribeiro, R.⁴; Brito, G. A. C.⁵; Souza, M. H. L. P.⁶ - ^{1,2,2}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ^{3,4,6}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ⁵UFC - Morfologia

06.148 - INFLUENCE OF THE TREATMENT WITH METFORMIN ON INFLAMMATORY RESPONSE IN SODIUM MONOGLUTAMATE OBESE RATS Sartoretto, S.¹; Marrafão, A. E.²; Svidzinski, A. E.³; Toledo, D. P.⁴; Takaki, I.⁵; Silva, M. A. R. C. P.⁶; Bersani-Amado, C. A.⁷; Fortes, Z. B.⁸; Cuman, R. K. N.⁹ - ^{1,2,3,5,6,7,9}Univ. Est. de Maringá - Farmácia e Farmacologia; ^{4,8}ICB-USP - Farmacologia

06.149 - ANTINOCICEPTIVE, ANTI-EDEMATOGENIC AND ANTIANGIOGENIC EFFECTS OF BENZALDEHYDE SEMICARBAZONE Rocha, L. T. S.¹; Bertollo, C. M.²; Oliveira, A. C. P.³; Costa, K. A.⁴; Nascimento Jr, E. B.⁵; Cruz, F. M.⁶; Rezende, K. S.⁷; Araujo, F. A.⁸; Teixeira, L. R. S.⁹; Andrade, S. P.¹⁰; Beraldo, H.¹¹; Coelho, M. de M.¹² - ^{1,2,3,4,5,6,7,12}UFMG - Faculdade de Farmácia; ^{8,10}UFMG - ICB; ^{9,11}UFMG - Química

06.150 - ANTINOCICEPTIVE EFFECT OF RIBOFLAVIN IN DIFFERENT EXPERIMENTAL MODELS Bertollo, C. M.¹; Costa, K. A.²; Cruz, F. M.³; Oliveira, A. C. P.⁴; Rezende, K. S.⁵; Rocha, L. T. S.⁶; Coelho, M. de M.⁷ - ^{1,2,3,4,5,6,7}UFMG - Faculdade de Farmácia

06.151 - NOVO AGONISTA DOS RECEPTORES DE ADENOSINA A_{2a} (ATL313) REDUZ ENTERITE E APOPTOSE INDUZIDAS PELA TOXINA A DO *Clostridium difficile* (TxA) EM CAMUNDONGOS Cavalcante, I. C.¹; Castro, M. V.²; Barreto, A. F.³; Almeida, P. R. C.⁴; Linden, J.⁵; Rieger, J. M.⁶; Sullivan, G. W.⁷; Albuquerque Ribeiro, R.⁸; Brito, G. A. C.⁹ - ^{1,8}Faculdade de Medicina - Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia; ^{2,3,9}Faculdade de Medicina - Universidade Federal do Ceará - Morfologia; ⁴Faculdade de Medicina - Universidade Federal do Ceará - Patologia; ^{5,6}Adenosine Therapeutics - LLC, USA; ⁷University of Virginia, USA - Infectious Disease

06.152 - EFEITO DE UM NOVO AGONISTA DOS RECEPTORES DE ADENOSINA A_{2a} (ATL313) NA ATIVIDADE DE ADENOSINA DESAMINASE (ADA) INDUZIDA PELA TOXINA A DO *Clostridium difficile* (TxA) EM CAMUNDONGOS E EDEMA DE PATA INDUZIDO POR CARRAGENINA (Cg) EM RATOS Cavalcante, I. C.¹; Barreto, A. F.²; Castro, M. V.³; Rieger, J. M.⁴; Sullivan, G. W.⁵; Vale, M. R.⁶; Albuquerque Ribeiro, R.⁷; Brito, G. A. C.⁸ - ^{1,2,3,6,7,8}Faculdade de Medicina - Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia; ⁴Adenosine Therapeutics - Chemistry; ⁵University of Virginia - USA - Infectious Diseases

06.153 - MORFINA INTRATECAL: AÇÃO CENTRAL OU EFEITO SOBRE O GÂNGLIO DA RAIZ DORSAL? Ferrari, L. F.¹; Araldi, D.²; Guimarães, R. G. S.³; Ferreira, S. H.⁴ - ^{1,2,3,4}Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - Universidade de São Paulo - Farmacologia

06.154 - O PAPEL DA ANGITENSINA II (ANGII) EM MODELOS DE INFLAMAÇÃO AGUDA EM RATOS Carvalho, R. F.¹; Falcão, E. A. A.²; Falcão, R. A. A.²; Lima, R. C. L.²; Brito, G. A. C.⁴; Albuquerque Ribeiro, R.⁵; Cunha, F. de Q.⁶ - ^{1,2,2,2}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ⁴UFC - Morfologia; ⁵Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia; ⁶USP - FMRP

06.155 - ANTI-EDEMATOGENIC PROPERTIES OF A SPECIES OF THE MELIACEAE FAMILY Costa, M. F. S.¹; Costa, K. A.²; Penido, C.³; Henriques, M. G. M. O.⁴ - ^{1,3,4}Fiocruz - Farmacologia Aplicada; ²Fiocruz - Farmacologia Aplicada

06.156 - LIBERAÇÃO CENTRAL DE OPIÓIDES INDUZIDA PELA ESTIMULAÇÃO ELÉTRICA NERVOSA TRANSCUTÂNEA (TENS) EM RATOS. Sabino, G. S.¹; Pereira, L. S. M.²; Francischi, J. N.³; Antonio de Resende, M.⁴ - ^{1,2,4}UFMG - Fisioterapia; ³UFMG - Farmacologia

06.157 - A NOVEL HOT PLATE TEST SENSITIVE TO HYPERALGESIC STIMULI AND NON OPIOID ANALGESICS Lavich, T. R.¹; Cordeiro, R. S. B.²; Silva, P. M. R. e.³; Martins, M. A.⁴ - ^{1,2,3,4}Instituto Oswaldo Cruz - Dep Fisiologia e Farmacodinâmica

06.158 - FUNCTIONAL UP-REGULATION OF KININ B₁ RECEPTOR IN ALLERGIC HYPERALGESIA IN RATS: ROLE OF IGE SENSITIZATION Lavich, T. R.¹; Cordeiro, R. S. B.²; Silva, P. M. R. e.³; Martins, M. A.⁴ - ^{1,2,3,4}FIOCRUZ - Fisiologia e Farmacodinâmica

06.159 - EFFECT OF FLUNISOLIDE AND NITRIC OXIDE (NO)-RELEASING FLUNISOLIDE ON SILICOSIS IN MICE Lima, J. M.¹; Ferreira, T. P. T.²; Jurgilas, P.³; Farias-Filho, F. A.⁴; Roque, D. C.⁵; Cordeiro, R. S. B.⁶; Perales, J.⁷; Lagente, V.⁸; Wallace, J. L.⁹; Martins, M. A.¹⁰; Silva, P. M. R. e.¹¹ - ^{1,2,4,5,6,10}FIOCRUZ - Fisiologia e Farmacodinâmica; ³FIOCRUZ - Laboratório de Toxicologia; ⁷FIOCRUZ - IOC; ⁸Université des Rennes - -; ⁹University of Calgary - -; ¹¹Fundação Oswaldo Cruz - Fisiologia e Farmacodinâmica

07 Imunofarmacologia

07.001 - RESTORATION BY VITAMIN E OF THE REFRACTORINESS OF DIABETIC RATS TO ANTIGEN PROVOCATION. Carvalho, V.¹; Schluckebier, L. F.²; Torres Florim, L.³; Masson, A. P.⁴; Cordeiro, R. S. B.⁵; Martins, M. A.⁶; Silva, P. M. R. e.⁷ - ^{1,2,3,4,5,6,7}FIOCRUZ - Fisiologia e Farmacodinâmica

07.002 - TNF REDUCES THE PRODUCTION OF N-ACETYLSERETONIN (NAS) ON CULTURED RAT PINEAL GLAND Fernandes, P. A.¹; Ferreira, Z. S.²; Floriano, S.³; Markus, R. P.⁴ - ^{1,2,3,4}IB-USP - Lab. Cronofarmacologia - Dep. Fisiologia

07.003 - EFEITOS DA PROLACTINA SOBRE A ATIVIDADE DE MACRÓFAGOS: UM ESTUDO *IN VIVO* E *IN VITRO*. Carvalho Freitas, M. I. R.¹; Rodrigues-Costas, E. C.²; Nasello, A. G.³; Palermo-Neto, J.⁴; Felício, L. F.⁵ - ^{1,2,4,5}FMVZ - USP - Patologia; ³FMSC - Ciências Fisiológicas

07.004 - THE ATP-SENSITIVE POTASSIUM CHANNEL BLOCKER GLIBENCLAMIDE PREVENTS RENAL ISCHEMIA AND REPERFUSION INJURY IN RATS Pompermayer, K.¹; Lara, G.²; Souza, D.³; Silveira, K.⁴; Passaglio, K.⁵; Assrey, J.⁶; Cunha, F. de Q.⁷; Vieira, M. A. R.⁸; Teixeira, M.M.⁹ - ^{1,4,8}UFMG - Fisiologia e biofísica; ^{2,3}UFMG - Bioquímica e Imunologia; ⁵PUC-Minas - Ciências Biológicas; ⁶UFSC - Farmacologia; ⁷USP-FMRP; ⁹UFMG -

07.005 - INTERLEUKIN-5 MODULATES CHEMOTAXIS AND ADHESION OF ALLERGIC PATIENT EOSINOPHILS Costa, G. G.¹; Silva, R. M.²; Ximenes, B. A. A.³; Franco-Penteado, C.⁴; Antunes, E.⁵; Ferreira, H. H. A.⁶ - ^{1,2,6}USF - Laboratório de Pesquisa em Inflamação; ³USF - Laboratório Pesquisa em Inflamação; ^{4,5}Unicamp - Farmacologia

07.006 - ROLE OF cGMP-DEPENDENTE PROTEIN KINASE IN EOSINOPHIL MIGRATION Silva, R. M.¹; Costa, G. G.²; Muniz, F. R. M.³; Guimarães, L. A. F.⁴; Ferreira, H. H. A.⁵ - ^{1,2,3,4}USF - Laboratório Pesquisa em Inflamação; ⁵Universidade São Francisco - Laboratório de Pesquisa em Inflamação

07.007 - ENDOGENOUS PRODUCTION OF Lipoxin ACCOUNTS FOR THE PRODUCTION OF IL-10 AND THE "NO INFLAMMATORY" PHENOTYPE OF GNOTOBIOTIC MICE Souza, D.¹; Thomaz Vieira, A.²; Pinho, V.³; Barsante, M.⁴; Fierro, I. M.⁵; Viera, L. Q.⁶; Teixeira, M.M.⁷ - ^{1,2,4,7}UFMG - Bioquímica e Imunologia; ^{3,6}UFMG - Bioquímica e Imunologia; ⁵UERJ - Farmacologia

07.008 - LASSBIO 468 A NEW ACHIRAL THALIDOMIDE ANALOGUE WHICH MODULATES TNF- α AND NO PRODUCTION AND INHIBIT ENDOTOXIC SHOCK AND ARTHRITIS IN AN ANIMAL MODEL Alexandre-Moreira, M. S.¹; Takiya, C.²; Arruda, L. B.³; Pascarelli, B.⁴; Novaes, R.⁵; Castro-Faria Neto, H. C.⁶; Lima, L. M.⁷; Barreiro, E. J.⁸ - ¹UFRJ - IBCCF; ^{2,4}UFRJ - ICB; ³UFRJ - IMPPG; ^{5,6}FIOCRUZ - IOC; ^{7,8}UFRJ - LASSBio

07.009 - IL-9 INDUCES CCL17,IL-13 AND NITRIC OXIDE PRODUCTION IN LUNG EPITHELIAL CELL. Sanches, M.¹; Cunha, F. de Q.²; Oliveira, S. H. P.³ - ¹Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto- USP - Farmacologia; ²Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto-USP - Farmacologia; ³School of Dentistry of Araçatuba, UNESP - Basic Sciences

07.010 - IMUNOPATOLOGIA DOS IMPLANTES DE BIOMEMBRANA VEGE TAL (BMV) EM CAMUNDONGOS Moretti Andrade, T.¹; Tiraboschi Foss, N.²; Coutinho-Netto, J.³; Cunha, F. de Q.⁴; Cipriani Frade, M.⁵ - ^{1,2,5}Divisão de Dermatologia FMRP-USP - Clínica Médica; ³USP-FMRP - Bioquímica e Imunologia; ⁴USP-FMRP - Farmacologia

07.011 - IMMUNOMODULATORY EFFECT OF CANOVA MEDICATION ON EXPERIMENTAL *Leishmania amazonensis* INFECTION Pereira, W. K. V.¹; Grespan, R.²; Bersani-Amado, F. A.³; Cuman, R. K. N.⁴; Caparroz-Assef, S. M.⁵; Lonardon, M. W. C.⁶; Bersani-Amado, C. A.⁷ - ^{1,3,4,5,6}University of Maringá - Laboratory of Inflammation; ²UEM - Farmácia e Farmacologia; ⁷Universidade Estadual de Maringá - Farmácia e Farmacologia

07.012 - A CLASS OF TERPENES ISOLATED FROM A SPECIES OF THE MELIACEAE FAMILY INHIBITS LEUKOCYTE MOBILIZATION AND NF κ B SIGNALING PATHWAY Penido, C.¹; Costa, K. A.²; Bizarro Rodrigues, C. A.³; Fortuna, V. A.⁴; Henriques, M. G. M. O.⁵ - ^{1,2,3,4,5}Fundação Oswaldo Cruz - Farmacologia Aplicada, FarManguinhos

07.013 - REFRACTORINESS OF THYMIC MAST CELLS TO GLUCOCORTICOIDS IN DIABETIC RATS. Arantes, A. C. S. de¹; Barreto, E.²; Riederer, I.³; Carvalho, V.⁴; Cordeiro, R. S. B.⁵; Savino, W.⁶; Martins, M. A.⁷; Silva, P. M. R. e⁸ - ^{1,2,4,5,7,8}FIOCRUZ - Fisiologia e Farmacodinâmica; ^{3,6}Laboratory on Thymus Research - Inflammation

08 Produtos Naturais e Toxinologia

08.095 - EVALUATION OF THE POTENTIAL ANTIOXIDANT ACTIVITY OF PHENOLIC COMPOUNDS Savi, L. A.¹; Vieira, T. O.²; Rosso, R.³; Barardi, C. R. M.⁴; Creczynski-Pasa, T. B.⁵; Simões, C. M. O.⁶ - ^{1,2,3,5,6}UFSC - CIF/CCS; ⁴UFSC - MIP/CCB

08.096 - EVALUATION OF THE POTENTIAL ANTIOXIDANT ACTIVITY OF N-ALQUIL-ESTERS OF GALLIC ACID Savi, L. A.¹; Leal, P. C.²; Vieira, T. O.³; Rosso, R.⁴; Nunes, R.⁵; Yunes, R.⁶; Barardi, C. R. M.⁷; Simões, C. M. O.⁸; Creczynski-Pasa, T. B.⁹ - ^{1,3,4,8,9}UFSC - CIF/CCS; ^{2,5,6}UFSC - QMC/CFM; ⁷UFSC - MIP/CCB

08.097 - MECHANISMS OF THE VASORELAXANT RESPONSE INDUCED BY DIOSGENINE Dias, K. L. G.¹; Pereira, K. K. G.²; Ribeiro, E. A. N.³; Luna, V. S. M.⁴; Medeiros, I. A.⁵; Correia, N. A.⁶ - ^{1,2,3,5}UFPB - 1Laboratório de Tecnologia Farmacêutica; ⁴Universidade Federal da Paraíba - Laboratório de Tecnologia Farmacêutica; ⁶Universidade Federal da Paraíba - Fisiologia e Patologia

08.098 - AVALIAÇÃO DO EFEITO ANSIOLÍTICO DO PRODUTO FITOTERÁPICO SERENUS[®] EM RATOS Tabach, R.¹; Mattei, R.²; Carlini, E. L. A.³ - ^{1,2,3}Universidade Federal de São Paulo - Psicobiologia

08.099 - ESTROENIC ACTIVITY OF *TRIFOLIUM PRATENSE* (RED CLOVER) IN VIVO IN OVARIECTOMIZED SWISS-MICE Lourenço, A. L.¹; Pereira, N. A.²; Rosman, A. D.³; Sollero, C. S. T.³ - ¹Universidade Federal do Rio de Janeiro - Farmacologia Básica e Clínica; ^{2,3}Universidade Federal do Rio de Janeiro - Farmacologia Terapêutica e Experimental; ³Instituto de Ginecologia-UFRJ - Departamento de Patologia

08.100 - ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE EXTRATOS APOLARES DE FOLHAS E RAÍZES DE *Jacaranda sp.* (CAROBINHA) Escher de Souza, J. M.¹; Xavier, R.¹; Silva, L. B. S.²; Castilho, R. O.³; Bueno, N. R.⁴ - ¹Universidade Católica Dom Bosco - Farmácia; ^{1,2,3}Universidade Católica Dom Bosco - Farmácia; ⁴Universidade Católica Dom Bosco/UCDB - Farmácia

08.101 - EFEITO BACTERICIDA DO ÓLEO ESSENCIAL BRUTO E PURIFICADO DE *EUGENIA UNIFLORA*.

Almeida, M. V.¹; Galhiane, M. S.² - ¹UNESP - Ciências Biológicas; ²Unesp - Química/FC

08.102 - AVALIAÇÃO FARMACOLÓGICA E EFEITO ANTIOXIDANTE *IN VITRO* DA *Tynnanthus fasciculatus* Miers de Santi, D.¹; Mattei, R.² - ^{1,2}UNIFESP - Psicobiologia

08.103 - GINKGO BILOBA (EGb 761) NÃO PROTEGE CONTRA OS EFEITOS COGNITIVOS DA ISQUEMIA CEREBRAL EM RATOS TESTADOS NO LABIRINTO RADIAL AVERSIVO. Paganelli, R. A.¹; Trombelli, M. A.²; Milani, H.³ - ^{1,2,3}Univ. Est. de Maringá - Dpto de Farmácia e Farmacologia

08.104 - ANALYSIS OF THE MECHANISMS UNDERLYING THE VASORELAXANT ACTION OF KAURENOIC ACID (KA) IN THE ISOLATED RAT AORTA Ambrosio, S. R.¹; Tirapelli, C. R.²; da Costa, F. B.³; Coutinho, S. T.⁴; de Oliveira, D. C. R.⁵; Oliveira, A. M. de⁶ - ¹FFCLRP - Química; ²FMRP - USP - Farmac.; ^{3,4,5,6}USP - FCFRP

08.105 - EVIDENCE FOR THE MECHANISMS UNDERLYING THE EFFECTS OF PIMARADIENOIC ACID ISOLATED FROM THE ROOTS OF *VIGUIERA ARENARIA* ON RAT AORTA Ambrosio, S. R.¹; Tirapelli, C. R.²; da Costa, F. B.³; Oliveira, A. M. de⁴ - ¹FFCLRP - Química; ²FMRP - USP - Farmacologia; ^{3,4}USP - FCFRP

08.106 - EFFECTS OF ESSENTIAL OIL FROM *CYPERUS ARTICULATUS* L. ON THE GUINEA PIG ILEUM Bravim, L. S.¹; Telis de Oliveira, J. P.²; Zoghbi, M. G. B.³; Rocha, J. C. S.⁴; Sousa, P. J. da C.⁵ - ¹Univ. Fed. do Pará - Farmácia; ^{2,4,5}Univ. Fed. do Pará - Farmácia; ³Museu Paraense Emílio Goeldi - Botânica

08.107 - PARTICIPAÇÃO DO SISTEMA OPIÓIDE NA ANTINOCICEPTIVA CAUSADA PELO EXTRATO ETANÓLICO OBTIDO DAS FLORES DE *COMBRETUM LEPROSUM* MART EM CAMUNDONGOS Pietrovski, E. F.¹; Rosa, K. A.²; Miotto, L. A.³; Facundo, V. A.⁴; Rios, K. A.⁵; Marques, M. C. A.⁶; Santos, A. R. S.⁷ - ^{1,6}UFPR - Farmacologia; ^{2,3,7}UFSC - Ciências Fisiológicas; ^{4,5}UNIR - Química

08.108 - ATIVIDADE ANTINOCICEPTIVA DO EXTRATO ETANÓLICO OBTIDO DAS FLORES DE *COMBRETUM LEPROSUM* MART. EM CAMUNDONGOS. Pietrovski, E. F.¹; Rosa, K. A.²; Miotto, L. A.³; Facundo, V. A.⁴; Rios, K. A.⁵; Marques, M. C. A.⁶; Santos, A. R. S.⁷ - ^{1,6}UFPR - Farmacologia; ^{2,3,7}UFSC - Ciências Fisiológicas; ^{4,5}UNIR - Química

08.109 - ATIVIDADE ANTINOCICEPTIVA DE EXTRATOS DE *Ottonia propinqua* (Piperaceae) Silva, C. I.¹; Molska, G.²; Tomasulo, P. L. B.³; Marinho, E. A. V.⁴; Malpezzi-Marinho, E. L. A.⁵ - ^{1,2,3,4,5}Univ. Braz Cubas - Ciências da Saúde

08.110 - EVALUATION OF ANTINOCICEPTIVE AND ANTI-CONVULSANT EFFECTS OF EXTRACTS OF *Lippia alba* IN MICE Mello, F.¹; Bof, E. R.²; Rial, D.³; Barbosa, T. V.⁴; Soares, L.⁵; da Silva-Santos, J. E.⁶ - ^{1,2,3,4,5,6}Univ. da Reg. de Joinville - UNIVILLE - Farmácia

08.111 - ESTUDO FARMACOLÓGICO PRELIMINAR DA *Vitex agnus-castus* L. (PAU-DE-ANGOLA) EM CAMUNDONGOS Alves, M. S.¹; Bittencourt, M. A.²; Carvalho, M. de N. B. de³; Elrick Olinda, F.⁴; Almeida, F. R. C.⁵; Galvão, S. M. P.⁶ - ^{1,2,3,4,6}Univ. Fed. do Piauí - Núcleo de Pesquisa em Plantas Medicinais; ⁵UFPI - Bioquímica e Farmacologia

08.112 - INVESTIGATION OF ACUTE TOXICITY, CITOTOXIC AND SPASMOLYTIC ACTIVITY OF *Pomacea lineata* Pessôa, H. L. F.¹; Meneses Oliveira, R. de C.²; Silva, J. L. V. Da³; Duarte, J. C.⁴; Costa, M. J. C.⁵; Silva, B. A. da⁶ - ¹LTF/UFPB - DBM/UFPB; ²LTF/UFPB - DBFisio/UFPI; ^{3,4}LTF/UFPB - CCS; ⁵UFPB - DN; ⁶LTF/UFPB - DCF

08.113 - AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTINOCICEPTIVA DO ÓLEO ESSENCIAL OBTIDO DA RESINA DE *PROTIUM HEPTAPHYLLUM* MARCH Oliveira, F. de A.¹; Silva, R. M.²; Lima, A. F.³; Andrade dos Santos, K.⁴; Maia, J. L.⁵; Lima-Júnior, R. C. P.⁶; Vieira-Júnior, G. M.⁷; Chaves, M. H.⁸; Rao, V. S. N.⁹ - ¹UFPI - Farmácia; ^{2,4,9}Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia; ^{3,5,6}Universidade Federal do Ceará - Depto Fisiologia e Farmacologia; ^{7,8}UFPI - Química

08.114 - EFEITO ANTINOCICEPTIVO DA FRAÇÃO 3 DO CHÁ DAS CASCAS DE CROTON CAJUCARA BENTH Silva, R. M.¹; Oliveira, F. de A.²; Cavalcante, I. J. M.³; Vale, C. A. L.⁴; Maia, J. L.⁵; Santos, F. A.⁶; Rao, V. S. N.⁷; Maciel, M. A. M.⁸ - ^{1,5}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ²UFPI - Farmácia; ^{3,7}Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia; ⁴Universidade Federal do Ceará - Depto Fisiologia e Farmacologia; ⁶UFC - Depto Fisiologia e Farmacologia; ⁸UFRJ - Química

08.115 - EVALUATION OF SPASMOLYTIC ACTION OF HEXANE PHASE FROM *Solanum agrarium* Sendt. IN RAT UTERUS Santos, R. F.¹; Cavalcante, F. de A.²; Silva, J. L. V. Da³; Meneses Oliveira, R. de C.⁴; Silva, T. M. S.⁵; Silva, B. A. da⁶ - ^{1,3,5}UFPB - LTF; ²UFAL e UFPB - FSO e LTF; ⁴UFPI e UFPB - DBFisio e LTF; ⁶UFPB - LTF e DCF

08.116 - PROTEASES DE FRAÇÃO DE LÁTEX DE *C. candamarcensis* COMO CICATRIZANTE GÁSTRICO E CUTÂNEO Joia de Mello, V.¹; Lemos, F. O.²; Delfino, J. L. N.³; Siqueira, L. M. S.⁴; Gomes, M. T.⁵; Penholati, R. R. M.⁶; Salas, C. E.⁷; Lopes, M. T. P.⁸ - ^{1,2,3,4,6,8}UFMG - Farmacologia; ^{5,7}UFMG - Bioquímica e Imunologia

08.117 - ATIVIDADE ANTINOCICEPTIVA RESISTENTE À NALOXONA E SENSÍVEL À GLIBENCLAMIDA DO ÓLEO ESSENCIAL DE *Croton sonderianus* EM CAMUNDONGOS Falcão do Amaral, J.¹; Andrade dos Santos, K.²; de Sousa Martins, F.³; de Medeiros Cordeiro, W.⁴; Silva, R. M.⁵; Santos, C. C.⁷; Rao, V. S. N.⁸; Santos, F. A.⁸; Silveira, E. R.⁸ - ^{1,2,3,4,8,8}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ⁵UFC - Depto Fisiologia e Farmacologia; ^{7,8}UFC - Química

08.118 - INVESTIGATION OF THE SPASMOLYTIC ACTIVITY OF EXTRACTS FROM *Solanum megalonix* Sendt. IN GUINEA-PIG ILEUM. Monteiro, F. S.¹; Meneses Oliveira, R. de C.²; Santos, R. F.³; Silva, T. M. S.⁴; Silva, B. A. da⁵ - ^{1,3,4}UFPB - LTF; ²UFPI e UFPB - DBFisio e LTF; ⁵UFPB - LTF e DCF

08.119 - ESTUDO DAS ATIVIDADES ANTIULCEROGÊNICAS DAS FRAÇÕES DO EXTRATO BRUTO DICLOROMETANO E ETANÓLICO DA ESPÉCIE *Solanum variabile* Mart Grando, R.¹; Minami, M. M.¹; Silva, R. F. R.¹; Aparecida Antonio, M.²; Foglio, M.²; Lopes, L. C.³ - ¹UNIMEP - FACIS; ¹UNIMEP - Graduação; ^{2,2}UNICAMP - CPQBA - Fitoquímica; ³UNIMEP - UNISO - Farmacologia Clínica

08.120 - ATIVIDADES ANTIULCEROGÊNICA E CICATRIZANTE DO ÓLEO ESSENCIAL DE *Citrus aurantium* L. (RUTACEAE) Moraes, T. M.¹; Hiruma-Lima, C. A.²; Rocha, L. R. M.³; Silveira, G. G.⁴; Vasconcelos, P. C. P.⁵; Pellizzon, C. H.⁶ - ^{1,2,3}UNESP-Botucatu - Fisiologia; ^{4,5,6}UNESP-Botucatu - Morfologia

08.121 - EFEITO DE COMPOSTOS FENÓLICOS ISOLADOS DA FRAÇÃO ACETATO DE ETILA (FAE) DE UM VINHO TINTO CATARINENSE SOBRE O LEITO ARTERIAL MESENTÉRICO (LAM) DE RATOS Bet, A. C.¹; Schuldt, E. Z.²; Hort, M. A.³; Ianssen, C.⁴; Maraschin, M.⁵; Ckless, K.⁶; Ribeiro-do-Valle, R. M.⁷ - ^{1,2,3,7}UFSC - Farmacologia; ^{4,5}UFSC - Fitotecnia; ⁶University of Vermont, VT - Pathology

08.122 - AGARICUS BLAZEI DOES NOT ALTER THE COLONIC CELL PROLIFERATION AND ABERRANT CRYPT FOCI DEVELOPMENT IN A RAT COLON CARCINOGENESIS MODEL Santos, G.¹; Spinardi Barbisan, A. L. T.²; Rodrigues, M. A. M.³; Lopes, F. C.⁴; Keneno, R.⁵; Barbisan, L. F.⁶ - ^{1,4,5}Instituto de Biociências-UNESP - Microbiologia e Imunologia; ^{2,3}Faculdade de Medicina de Botucatu - UNESP - Patologia; ⁶Instituto de Biociências-UNESP - Morfologia

08.123 - EXTRATO DO CERNE E FOLHAS DE *Dicksonia sellowiana* EXERCEM AÇÃO DIFERENTE NO NÚMERO DE LEUCÓCITOS SANGÜÍNEOS E NO CRESCIMENTO DO SARCOMA 180. Sato, D.¹; Bocchi, M.²; Sclaro, B. L.³; Simas, R.⁴; Borges, S. D.⁵; Seleme, J.⁶; Miguel, O. G.⁷; Steil, A. A.⁸ - ^{1,3,6,8}UNIVALI - CCS; ²Universidade do Vale do Itajaí - CTTMar; ^{4,5}UNIVALI - CTTMar; ⁷UFPR - Química

08.124 - ESTUDO PRELIMINAR DA ATIVIDADE ANTITUMORAL DA PLANTA *Bauhinia microstachya*. Seleme, J.¹; Bocchi, M.²; Simas, R.³; Tormena, G. K.⁴; Cechinel-Filho, V.⁵; Sato, D.⁶; Steil, A. A.⁷ - ^{1,6,7}UNIVALI - CCS; ^{2,3,4}UNIVALI - CTTMar; ⁵UNIVALI - NIQFar

08.125 - EFFECT OF METODOLOGY AND DEACETYLATION DEGREE OF CHITOSAN IN DELIVERY SYSTEM Camarotti-Lima, A. C.¹; Paulo, M. Q.²; Amorim, R. V. S.³ - ^{1,3}Universidade Federal da Paraíba - Biologia Molecular; ²Universidade Federal da Paraíba - Química

08.126 - ANÁLISE DA ATIVIDADE ESTIMULANTE DE UM EXTRATO ELABORADO A PARTIR DE "ERVA-MATE" (*Ilex paraguariensis*, Aquifoliaceae) Magnabosco, C. T.¹; Magina, M. D. A.²; Beirith, A.³ - ^{1,2}Universidade Regional de Blumenau - Ciências Farmacêuticas; ³Universidade Regional de Blumenau - Ciências Naturais

08.127 - EFEITO DA PULEGONA, PRINCIPAL CONSTITUINTE DO ÓLEO ESSENCIAL DE *Mentha pulegium* L. EM ÚTERO ISOLADO DE RATA Soares, P. M. G.¹; Souza, E. P.²; Fonteneles, S. R.³; Pires, A. F.⁴; Oliveira, T. S.⁵; Assreuy, A. M. S.⁶; Criddle, D. N.⁷ - ¹UFC - Fisiologia e Farmacologia; ^{2,3,4,5,6,7}UECE - LAFACI

08.128 - COMPARAÇÃO ENTRE A ESTRUTURA QUÍMICA E A ATIVIDADE CITOTÓXICA DE PTEROCARPANOS ISOLADOS DA *Platymiscium floribudum* Militão, G. C. G.¹; Falcão, M. J. C.²; Lima, M. A. S.³; Silveira, E. R.⁴; Moraes, M. O.⁵; Moraes, M. E. A. de⁶; Pessoa, C.⁷; Costa-Lotufo, L. V.⁸ - ^{1,5,6,7,8}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ^{2,4}UFC - Química Orgânica e Inorgânica; ³UFC - Química Orgânica e Inorgânica

08.129 - FRACIONAMENTO BIOGUIADO DO EXTRATO ETANÓLICO DA *Harpalyce brasiliiana* (PAPILIONOIDEAE) Militão, G. C. G.¹; Dantas, I. N. F.²; Pinheiro, S. M.³; Costa-Lotufo, L. V.⁴; Silveira, E. R.⁵; Moraes, M. O.⁶; Pessoa, C.⁷ - ^{1,2,4,6,7}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ³UFC - Química Orgânica e Inorgânica; ⁵UFC - Química

08.130 - FRACIONAMENTO BIOGUIADO DO EXTRATO DA ASCÍDIA *Eudistoma vannamei* ENCONTRADA NO LITORAL CEARENSE Wilke, D. V.¹; Jimenez, P. C.²; Pessoa, C.³; Moraes, M. O.⁴; Basso, T. O.⁵; Takeara, R.⁶; Lopes, N. P.⁷; Costa-Lotufo, L. V.⁸ - ^{1,2,3,4,8}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ^{5,6,7}USP-RP - Química Orgânica

08.131 - INDUÇÃO DE APOPTOSE EM CÉLULAS HL-60 POR FRAÇÕES DICLOROMETÂNICAS DO EXTRATO DA ASCÍDIA *Eudistoma vannamei* Wilke, D. V.¹; Jimenez, P. C.²; Basso, T. O.³; Takeara, R.⁴; Lopes, N. P.⁵; Pessoa, C.⁶; Moraes, M. O.⁷; Costa-Lotufo, L. V.⁸ - ^{1,2,6,7,8}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ^{3,4,5}USP-RP - Química Orgânica

08.132 - AVALIAÇÃO DA PRODUÇÃO DIFERENCIAL DE ANTICORPOS A PÓS ADMINISTRAÇÃO SUBCUTÂNEA E ORAL DA LECTINA DE *Dioclea grandiflora* (DGL) Mota Filho, F. H. A.¹; Pereira, M. R. P.²; Pinto, C. B.³; Ramos, M. V.⁴; Pessoa, C.⁵; Costa-Lotufo, L. V.⁶; Moraes, M. O.⁷ - ^{1,2,3,5,6,7}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ⁴UFC - Bioquímica e Biologia Molecular

08.133 - RESPOSTA IMUNOLÓGICA HUMORAL EM CAMUNDONGOS IMUNIZADOS COM A LECTINA DE *Canavalia brasiliensis* (ConBr) Pinto, C. B.¹; Mota Filho, F. H. A.²; Pereira, M. R. P.³; Ramos, M. V.⁴; Pessoa, C.⁵; Costa-Lotufo, L. V.⁶; Moraes, M. O.⁷ - ^{1,2,3,5,6,7}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ⁴UFC - Bioquímica e Biologia Molecular

08.134 - ANÁLISE DA ATIVIDADE ANTITUMORAL DE UMA LACTONA SESQUITERPÊNICA ISOLADA DE *Lychnophora ericoides* (ASTERACEA) Pereira, M. R. P.¹; Mota Filho, F. H. A.²; Pinto, C. B.³; Gouveia, D. R.⁴; Crotti, A. E. M.⁵; Lopes, N. P.⁶; Pessoa, C.⁷; Moraes, M. O.⁸ - ^{1,2,3,7,8}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ^{4,5}USP-RP - Farmácia; ⁶USP-RP - Química Orgânica

08.135 - EVALUATION OF THE ANTIMITOTIC AND CYTOTOXIC ACTION OF MM2 PLANT EXTRACT.

Campos, P. B. de C.¹; Militão, G. C. G.²; Cavalcanti, B. C.³; Pereira, L. P.⁴; Rocha, E. L.⁵; Matos, J. R. F.⁶; Lotufo, C. M. da C.⁷; Pessoa, C. O.⁸; Fonteles, M. C.⁹; Moraes, M. O.¹⁰ - ^{1,2,4,5,6,8,9,10}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ³Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia; ⁷FMRP/USP - Farmacologia

08.136 - CYTOTOXICITY OF FLAVONOIDS ISOLATED FROM *Alibertia myrciifolia* (RUBIACEAE)

Dantas, I. N. F.¹; Militão, G. C. G.²; Silveira, E. R.³; Moraes, M. O.⁴; Moraes, M. E. A. de⁵; Pessoa, C.⁶ - ^{1,2,4,5,6}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ³UFC - Química Orgânica e Inorgânica

08.137 - CYTOTOXIC ACTIVITY OF NEPETIN, A FLAVONOID FROM *Eupatorium ballotaefolium* HBK

Militão, G. C. G.¹; Dantas, I. N. F.²; Albuquerque, M. R. J. R.³; Pessoa, O. D. L.⁴; Pessoa, C.⁵; Moraes, M. E. A. de⁶; Moraes, M. O.⁷; Costa-Lotufo, L. V.⁸ - ^{1,2,3,4,5,6,7,8}UFC - Fisiologia e Farmacologia

08.138 - HEPARIN IMPROVES SKELETAL MUSCLE REGENERATION

Calil-Elias, S.¹; Tomaz, M. A.²; Fernandes, F. F. A.³; Sanches, F. V.⁴; El-Kik, C.⁵; Corrêa Junior, J. D.⁶; Martinez, A. M. B.⁷; Melo, P. de A.⁸ - ^{1,2,3,4,5,8}UFRJ - Farmacologia Básica e Clínica; ^{6,7}UFRJ-ICB - Histologia e Embriologia

08.139 - IN VIVO ANTITUMORAL ACTIVITY OF BROWN SEAWEED *Sargassum vulgare* ALGINATES

Torres, M. R.¹; Sousa, A. P. A.²; Moraes, M. O.³; Moraes, M. E. A. de⁴; Pessoa, C.⁵; Costa-Lotufo, L. V.⁶ - ^{1,2,3,4,5,6}UFC - Fisiologia e Farmacologia

08.140 - IN VITRO TOXICITY OF TWO ALGINATES ISOLATED FROM THE BROWN SEAWEED *Sargassum vulgare*

Torres, M. R.¹; Sousa, A. P. A.²; Moraes, M. O.³; Moraes, M. E. A. de⁴; Pessoa, C.⁵; Costa-Lotufo, L. V.⁶ - ^{1,2,3,4,5,6}UFC - Fisiologia e Farmacologia

09 Farmacologia Clínica e Farmacocinética

09.026 - USO CRÔNICO DE DIAZEPAM EM IDOSOS ATENDIDOS NA REDE PÚBLICA

Cruz, A. V.¹; Alcalá, M.²; Fulone, I.³; Fernandes, A.⁴; Lopes, L. C.⁵ - ^{1,2,3,4}UNIMEP - Farmacologia Clínica; ⁵UNIMEP-UNISO - Farmacologia Clínica

09.027 - CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DOS TRATAMENTOS DE OSTEOPOROSE COM ALENDRONATO DE SÓDIO

PROPOSTOS NA REDE PRIVADA DE DUAS CIDADES DO INTERIOR PAULISTA. Camargo, E.¹; Minosso, M.²; Lopes, L. C.³ - ^{1,2}AFARCAMP - Farmacologia Clínica; ³UNIMEP - UNISO - Farmacologia Clínica

09.028 - INFLUENCE OF GENDER AND USE OF ORAL CONTRACEPTIVE ON SERUM AND ERYTHROCYTE CHOLINESTERASE

Silva, L.L.M.¹; Toscani, N. V.²; Tonial, C. T.³; Donadel, D. G.⁴; Ott, D. R.⁵; Wander, B.⁶; Barros, H. M. T.⁷ - ^{1,2,3,4,5,6,7}FFFCMPA - Ciências Fisiológicas

09.029 - ALTERAÇÃO MORFOFUNCIONAL INTESTINAL EM CAMUNDONGOS TRATADOS COM ANTIRETROVIRAIS

Aguiar, C. V.¹; Nunes-Monteiro, S. M.²; Monteiro, M. C. S. A.³; Puster, R. A.⁴; Maciel, J. G.⁵; Lima, A. A. M.⁶ - ^{1,2,3,4,5,6}UFC - Fisiologia e Farmacologia

09.030 - ESTUDO COMPARATIVO IN VIVO DE COMPRIMIDOS DE ÁCIDO ACETILSALICÍLICO

COMERCIALIZADOS NO MERCADO NACIONAL Coelho, J. G. B.¹; Vieira, E. P.² - ¹Efoa/Ceufe - Farmácia; ²EFOA - Farmácia

09.031 - NANOTECHNOLOGY APPLIED TO CHAGAS' DISEASE TREATMENT WITH ALBACONAZOLE

Barros, C. M.¹; Bahia, M. T.²; Lana, M.³; Mosqueira, V. C. F.⁴ - ^{1,2}Universidade Federal de Ouro Preto - Ciências Exatas e Biológicas; ³Universidade Federal de Ouro Preto - Análises Clínicas; ⁴Universidade Federal de Ouro Preto - Farmácia

09.032 - PERFIL DE DEGRADAÇÃO DE SOLUÇÕES ANESTÉSICAS LOCAIS COMERCIAIS À BASE DE LIDOCAÍNA

Bergamaschi, C. C.¹; Ramacciato, J. C.²; Motta, R. H. L.³; Tófoli, G. R.⁴; Groppo, F. C.⁵; Ranali, J.⁶ - ¹Unicamp - Ciências fisiológicas; ²Fac. de Odontologia - São Leopoldo Mandic - Farmacologia; ^{3,4,5,6}UNICAMP-FOP

09.033 - AVALIAÇÃO DA ABORDAGEM TERAPÊUTICA DE PACIENTES COM URGÊNCIA HIPERTENSIVA EM UM PRONTO SOCORRO DA CIDADE DE CAMPINAS

Souza, L.¹; Rossetti, F.²; Lopes, L. C.³ - ^{1,2}UNIMEP - Farmacologia Clínica; ³UNIMEP - UNISO - Farmacologia Clínica

09.034 - ANÁLISE DO PERFIL METABÓLICO DA CYP3A4 EM VOLUNTÁRIOS SAUDÁVEIS

Soares, A. K. A.¹; Leite, I. O.²; Vasconcelos, M. C.³; Moraes, R. A.⁴; Santana, G. S. M.⁵; Frota Bezerra, F. A.⁶; Moraes, M. O.⁷; Moraes, M. E. A. de⁸ - ^{1,2,3,4,5,6,7,8}UFC - Fisiologia e Farmacologia

09.035 - ESTUDO RETROSPECTIVO DA FREQUÊNCIA E CAUSALIDADE DE EVENTOS ADVERSOS EM ENSAIOS DE BIOEQUIVALÊNCIA

NA UNIDADE DE FARMACOLOGIA CLÍNICA DE 2000 A 2003. Guzzo, G. C.¹; Nascimento, D. F. do²; Martins, I. L.³; Vasconcelos, A. G. A.⁴; Cavalcanti-Filho, D. M.⁵; Frota Bezerra, F. A.⁶; Moraes, M. O.⁷; Moraes, M. E. A. de⁸ - ^{1,2,4,5,6,7}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ^{3,8}Univ. Fed. do Ceará - Fisiologia e Farmacologia

09.036 - BIODISPONIBILIDADE COMPARATIVA DE DUAS FORMULAÇÕES DE ITRACONAZOL (100MG)

Nascimento, D. F. do¹; Guzzo, G. C.²; Lima, F. A. V.³; Cunha, A. N.⁴; Moraes, M. O.⁵; Frota Bezerra, F. A.⁶; Nucci, G. de⁷; Moraes, M. E. A. de⁸ - ^{1,2,3,4,5,6,8}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ⁷UNICAMP - Fisiologia e Farmacologia

09.037 - HEPATITE FULMINANTE DECORRENTE DO USO DE FLUTAMIDA EM MULHERES

Figueiredo, P. M.¹; Santana, G. S. M.²; Moraes, M. O.³; Frota Bezerra, F. A.⁴; Moraes, M. E. A. de⁵ - ^{1,2,3,4,5}Unidade de Farmacologia Clínica-UFC - ANVISA

20 outubro 2004 Quarta-Feira

10 Toxicologia

10.026 - AVALIAÇÃO DE PARÂMETROS HEMATOLÓGICOS E ANATOMOPATOLÓGICOS DE RATOS EXPOSTOS A *Solanum lycocarpum* DURANTE A PUBERDADE Soares, M. R.¹; Schwarz, A.²; Bernardi, M. M.³; Spinosa, H. de S.⁴ - ¹FMVZ - Programa de PG em Patologia Experimental e Comparada ; ²FCF - Programa de PG em Toxicologia e Análise Toxicológicas ; ^{3,4}FMVZ - Patologia

10.027 - METAMIDOFÓS E GESTAÇÃO: RESPOSTAS DA PROLE NO PERÍODO PÓS-NATAL Kreuz, A. C.¹; Rizzi, N. G.²; Oliveira, P. H. K. R.³; Lazarini, C. A.⁴ - ^{1,2,3,4}Faculdade de Medicina de Marília - Farmacologia

10.028 - TOXICOLOGICAL EVALUATION OF THE AQUEOUS EXTRACT OF *Baccharis trimera* (AEBT) AND ITS FRACTIONS. Nogueira, N. P. A.¹; Laranja, G. A. T.²; Passaes, C. B. P.³; Reis, P. A.⁴; Coelho, M. G. P.⁵ - ^{1,2,3,4,5}UERJ - Bioquímica

10.029 - EFEITOS DA HIDROQUINONA (HQ) OU FENOL (F) SOBRE A MOBILIZAÇÃO DE L E U C Ó C I T O S POLIMORFONUCLEARES (PMN) *IN VIVO* Lourenço, E. L.¹; Ligeiro de Oliveira, A. P.²; Cavriani, G.³; Tavares de Lima, W.⁴; Farsky, S.⁵; Mello, S. B. V. de⁵ - ¹USP - Toxicologia e Análises Toxicológicas.; ^{2,3,4}USP - Farmacologia; ⁵FMUSP - Clínica Médica; ⁵USP - Análises Clínicas e Toxicológicas

10.030 - ESTUDO DA SEGURANÇA CLÍNICA DE UMA VACINA ANTICÂNCER Leite, I. O.¹; Cavalcanti, P. P.²; Santana, A. P. M.³; Salmito, G. A.⁴; Uchôa, C. R. A.⁵; Frota Bezerra, F. A.⁶; Moraes, M. E. A. de⁷; Moraes, M. O.⁸ - ^{1,2,3,4,5,6,7,8}Unidade de Farmacologia Clínica - Fisiologia e Farmacologia

10.031 - PERÍODOS DE CARÊNCIA DE DROGAS VETERINÁRIAS. Mazurechen, L.¹; Rodrigues, D. L.²; Dalsenter, P. R.³ - ¹UFPR - Pós-graduação Ciências Veterinárias; ^{2,3}UFPR - Farmacologia

10.032 - ANÁLISE DA TOXICIDADE A ARTEMIA SALINA DE EXTRATOS BRUTOS DAS MACRÓFITAS *EICHORNIA CRASSIPES*, *PISTIA STRATIOTES* E *SALVINIA MOLESTA* Heep, G.¹; Olguin, C.²; Kunzler, K.³; Dias, V.⁴; Nunes, D.⁵ - ^{1,2,3,4,5}UNIOESTE - Centro de Engenharias e Ciências Exatas

10.033 - AVALIAÇÃO DA TOXICIDADE A *ARTEMIA SALINA* DE EXTRATOS BRUTOS DE ALGUMAS PLANTAS MEDICINAIS Heep, G.¹; Kunzler, K.²; Olguin, C.²; Dias, V.³; Somensi, A.³ - ^{1,2,2,3,3}UNIOESTE - Centro de Engenharias e Ciências Exatas

10.034 - ISOLAMENTO DE CIANOBACTÉRIAS E DETECÇÃO DE GENES ENVOLVIDOS NA PRODUÇÃO DE MICROCISTINA Cogo, K.¹; Tsai, S. M.²; Moon, D. H.³; Almeida, V. P. S.⁴ - ¹Unicamp - Ciências Fisiológicas; ²Cena - USP - Laboratório de Biologia Molecular e Celular; ³Esalq- USP - Laboratório de Genética; ⁴Cena-Usp - Laboratório de ecologia isotópica

10.035 - BIOMARCADORES PARA A DETERMINAÇÃO DE EFEITOS SUBLETAIS CAUSADOS PELA DELTAMETRINA EM CASCUDOS. Nicaretta, L. C.¹; Silva de Assis, H. C.² - ^{1,2}UFPR - Farmacologia

10.036 - TOXICOLOGIA CLÍNICA DO FITOTERÁPICO ELIXIR PAREGÓRICO® Santos, I. B.¹; Lima, F. A. V.²; Carmo, G. C.³; Uchôa, C. R. A.⁴; Santana, G. S. M.⁵; Frota Bezerra, F. A.⁶; Moraes, M. O.⁷; Moraes, M. E. A. de⁸ - ¹UNIFAC - Fisiologia e Farmacologia; ^{2,3,4,5,6,7}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ⁸Universidade Federal do Ceará - Fisiologia e Farmacologia

10.037 - AVALIAÇÃO DA SEGURANÇA DE UM FITOTERÁPICO CONTENDO *Luffa operculata*. Nascimento, D. F. do¹; Santos, I. B.²; Vieira, A. S.³; Tavares, J. P.⁴; Santana, G. S. M.⁵; Frota Bezerra, F. A.⁶; Moraes, M. O.⁷; Moraes, M. E. A. de⁸ - ^{1,3,5,6,7,8}UFC - Fisiologia e Farmacologia; ²UNIFAC - Fisiologia e Farmacologia; ⁴Unidade de Farmacologia Clínica - Fisiologia e Farmacologia

11 Ensino em Farmacologia

12h30 às 13h30

Conferência

Receptores B1 para as cininas: novo alvo para desenvolvimento de drogas antiinflamatórias e analgésicas

Coord.: Giles Alexander Rae, UFSC, Presidente da SBFTE

Conf.: João Batista Calixto (UFSC)

13h30

Encerramento do Congresso

Giles Alexander Rae, Presidente da SBFTE
