



VISÃO ACADÊMICA

CURSO DE FARMÁCIA NÚCLEO INTERDISCIPLINAR
DE PESQUISA EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS
(NIPCF) – UFPR



Sistema Eletrônico de Revistas – SER
Programa de Apoio à Publicação de Periódicos da UFPR Pró-Reitoria
de Pesquisa e Pós-Graduação - www.prppg.ufpr.br

O Sistema Eletrônico de Revistas (SER) é um software livre e permite a submissão de artigos e acesso às revistas de qualquer parte do mundo. Pode ser acessado por autores, consultores, editores, usuários, interessados em acessar e obter cópias de artigos publicados nas revistas. O sistema avisa automaticamente, por e-mail, do lançamento de um novo número da revista aos cadastrados.

ISSN 1518-8361

Visão Acadêmica	Curitiba	v.20, n. 3	Jul. - Set. /2019
-----------------	----------	------------	-------------------

VISÃO ACADÊMICA

Reitor

Ricardo Marcelo Fonseca

Direção do Setor de Ciências da Saúde

Nelson Luis Barbosa Rebellato

Vice-Direção do Setor de Ciências da Saúde

Edison Luiz Almeida Tizzot

Corredor(a) do Curso de Farmácia

Nilce Nazareno da Fonte

Núcleo Interdisciplinar de Pesquisa em Ciências Farmacêuticas

Coord. Maria Madalena Gabriel

Editor Responsável

Obdulio Gomes Miguel (UFPR)

Coordenador Editorial

Marilis Dallarmi Miguel (UFPR)

Comissão Editorial

Ana Luisa Lacava Lordello (UFPR)

Astrid Weiss (UFPR)

Ricardo Wagner (UFPR)

Jane Manfron Budel (UEPG)

Sila Mara Rodrigues Ferreira (UFPR)

Milena kalegari (UFPR)

Ranieri Campos (UFAM)

Deise Prehs Montrucchio (UFPR)

Cristiane da Silva Paula (UFPR)

Maria Madalena Gabriel (UFPR)

Sandra Maria Warumbi Zanin (UFPR)

Roberto Pontarolo (UFPR)

Vitor Alberto Kerber (UFPR)

Marlene Maria Fregonezi Nery (UEL)

Sandra Mara Woranovicz Barreira (UFPR)

Comissão de Publicação

Josiane de Fatima Gaspari Dias (UFPR)

Marilene da Cruz Magalhães Bufon(UFPR)

Comissão de Divulgação

Vinicius Bednarczuk de Oliveira (UFPR)

Mariana Saragioto Krause (UFPR)

Francis José Zortéa Merino (UFPR)

Beatriz Cristina Konopatzki Hirota(UFPR)

Conselho Consultivo

Adair Roberto Santos (UFSC)

Amélia Therezinha Henriques (UFRGS)

João Batista Calixto (UFSC)

Luiz Doni Filho (UFPR)

Ricardo Andrade Rebelo (FURB)

Carlos Cezar Stadler (UEPG)

Rosendo Augusto Yunes (UFSC)

Valquíria Linck Bassani (UFRGS)

Raquel Rejane Bonato Negrelle (NIMAD - UFPR)

Conselho Externo

Franco Delle Monache

Instituto di Chimica, Università Cattolica, Roma - Itália

Sixto Hugo Rabery Cáceres

Facultad de Ingeniería Agronómica-UNE, Assuncion -

Paraguai

Fernando Fernández - Llimós

Universidad de Granada - Espanha

VISÃO ACADÊMICA é a revista do Núcleo Interdisciplinar de Pesquisa em Ciências Farmacêuticas (NIPCF) - do curso de Farmácia - UFPR, editada trimestralmente com três seções: Artigos Científicos, Artigos de Revisão e Resumo de Dissertações e Teses. É permitida a reprodução com menção da fonte de artigos e fotos, sem reserva de direitos autorais. Esta revista poderá ser obtida (solicitação ao Coordenador Editorial por doação ou permuta), junto à disciplina de farmacotécnica, Curso de Farmácia - UFPR.

Correspondências e artigos para publicação deverão ser encaminhados à:

Universidade Federal do Paraná

Setor de Ciências da Saúde - Curso de Farmácia

Departamento de Farmácia

A/C Profa. Marilis Dallarmi Miguel

Rua Prof. Lothário Meissner, 632, Jardim Botânico,

CEP 80210-170 - Curitiba - PR

Fone: (41) 3360-4070 / Fax: (41) 3360-4101

e-mail: visaoacd@ufpr.br

Bibliotecária

Clarice Siqueira Gusso

Secretário Científico

Paulo Sérgio Diniz

e-mail: psdiniz@ufpr.br

Ficha Catalográfica

Visão Acadêmica / Núcleo Interdisciplinar de Pesquisa em Ciências Farmacêuticas da UFPR - Vol. 20, n. 3 - Curitiba, 2019 - Trimestral.

ISSN 1518-5192

1. Farmácia.
2. Universidade Federal do Paraná. Núcleo Interdisciplinar de Pesquisa em Ciências Farmacêuticas.

CDD615

INDEXAÇÃO: LATINDEX - Directório de Publicaciones Científicas Seriadadas de América Latina, El Caribe, Espanha Y Portugal;

VISÃO ACADÊMICA

CURSO DE FARMÁCIA NÚCLEO INTERDISCIPLINAR DE PESQUISA EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS (NIPCF) - UFPR

Sumário

<p>ANTIOXIDANT POTENTIAL ACTIVITY, IN VITRO, OF THE GRAPE SKIN AND SEEDS OBTAINED AFTER THE FIRST STAGE OF VINIFICATION FROM VITIS VINIFERA CV. TANNAT AND VITIS LABRUSCA CV. BORDEAUX. ATIVIDADE POTENCIAL ANTIOXIDANTE, IN VITRO, DA CASCA DA UVA E SEMENTES OBTIDAS APÓS A PRIMEIRA ETAPA DE VINIFICAÇÃO DE VITIS VINIFERA CV. TANNAT E VITIS LABRUSCA CV. BORDEAUX. <i>GIOVANNA CHIPON STRAPASSON, SAMANTA DALIANA GOLIN PACHECO, OBDÚLIO GOMES MIGUEL, SANDRA MARA WORANICZ BARREIRA, TANIA MARIA BORDIN BONFIM, GRACE MARIA F. DE CASTRO WILLE.....</i></p>	4
<p>INFERINDO RELAÇÕES FILOGENÉTICAS A PARTIR DA CONSERVAÇÃO DA PROTEÍNA HOMEÓTICA HOXA-1 DE DIFERENTES VERTEBRADOS POR ANÁLISES GENÉTICAS EVOLUTIVAS MOLECULARES INFERRING PHYLOGENETIC RELATIONSHIPS FROM CONSERVATION OF THE HOMEOTIC PROTEIN HOXA-1 OF DIFFERENT VERTEBRATES BY MOLECULAR EVOLUTIONARY GENETIC ANALYSES <i>LUISA CUNHA OLIANI, JANE EYRE GABRIEL</i></p>	19
<p>ANÁLISE DAS CARACTERÍSTICAS CORPORAIS DO PEIXE BETTA SPLENDENS ANALYSIS OF CORPORATE CHARACTERISTICS OF THE FISH BETTA SPLENDENS <i>VERUSKA DILYANNE SILVA GOMES, ALDA LÚCIA DE LIMA AMÂNCIO, CACIO RIBEIRO CAVALCANTI, JOÃO MARCOS MONTEIRO BATISTA</i></p>	29
<p>SÍNDROME DE FOURNIER E SUA POTENCIAL VARIABILIDADE MICROBIOLÓGICA FOURNIER'S SYNDROME AND ITS POTENTIAL MICROBIOLOGICAL VARIABILITY <i>FELICSON LEONARDO OLIVEIRA LIMA, FABIANA CARNEIRO DE ALMEIDA, FABIANE SILVA REIS GÓES, TASCIANO DOS SANTOS SANTA IZABEL</i></p>	39
<p>FAMÍLIA LAMIACEAE E A SUA INFLUÊNCIA NO DIABETES MELITUS: BREVE REVISÃO LAMIACEAE FAMILY AND ITS INFLUENCE ON DIABETES MELLITUS: A BRIEF REVIEW <i>AMANDA MIGLIORINI URBAN, JULIANE NADAL DIAS SWIECH, MARILIS DALLARMI MIGUEL</i></p>	47
<p>INTERAÇÕES MEDICAMENTOSAS DE FITOTERÁPICOS UTILIZADOS NO TRATAMENTO DA INSÔNIA: UMA BREVE REVISÃO DRUG INTERACTIONS OF PHYTOTHERAPY USED IN THE INSOMNIA TREATMENT: A BRIEF REVIEW <i>FABIANA SARI FERREIRA</i></p>	60