



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

Reitor

Ricardo Marcelo Fonseca

Direção do Setor de Ciências da Saúde

Claudete Reggiani

Vice-Direção do Setor de Ciências da Saúde

Nelson Luis Barbosa Rebellato

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

Maria Madalena Gabriel (UFPR)

Sandra Maria Warumbi Zanin (UFPR)

Marilu Lopes (UFPR)

Roberto pontarolo (UFPR)

Eliane Carneiro Gomes (UFPR)

Vitor Alberto Kerber (UFPR)

Marlene Maria Fregonezi Nery (UEL)

Sandra Mara Woranovicz Barreira (UFPR)

Rogério Luiz Koop (UFPR)

Comissão de Publicação

Josiane de Fatima Gaspari Dias (UFPR) Patrícia

T. P. S. Pentado (UFPR)

Eliane Rose Serpe (UFPR)

Jorge Guido Chociai (UFPR)

Marilene da Cruz Magalhães Bufon(UFPR)

Cristiane Bezerra da Silva (UFPR)

Comissão de Divulgação

Vinicius Bednarczuk de Oliveira (UFPR)

Mariana Saragioto Krause (UFPR)

Cristiane da Silva Paula (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)

Grace M.C. Wille (UFPR)

Conselho Externo

Franco Delle Monache

Istituto 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 semestralmente com duas 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 Dallami 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. 2 - 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

FITOTERÁPICOS NA ATENÇÃO BÁSICA À SAÚDE: UMA EXPERIÊNCIA NA REGIÃO SUL DO BRASIL PHYTOTHERAPEUTICS IN BASIC HEALTH CARE: AN EXPERIENCE IN THE SOUTH REGION OF BRAZIL CAROLINE GRIBNER, YANNA DANTAS RATTMANN, ELIANE CARNEIRO GOMES.....	4
CONHECIMENTO E USO DE PLANTAS MEDICINAIS POR ACADÊMICOS DO CURSO DE FARMÁCIA KNOWLEDGE AND USAGE OF MEDICINAL PLANTS BY ACADEMICS OF THE PHARMACY COURSE THIAGO ALVES XAVIER DOS SANTOS, MAURA FERREIRA MARTINS TERRA, KAREN BRIGITTE DIAZ MAGAÑA, EURISLENE MOREIRA ANTUNES DAMASCENO	17
ESTUDO DE CASO SOBRE A HERANÇA GENÉTICA PARA OS PORTADORES DE TRAÇO OU ANEMIA FALCIFORME CASE STUDY ON GENETIC INHERITANCE FOR TRACE BEARERS OR FALCIFORM ANEMIA EVANDRO BROTO, ELIANA REZENDE ADAMI.....	29
PRODUÇÃO E AVALIAÇÃO NUTRICIONAL DE FARINHA DE MOYASHI - BROTO DE FEIJÃO MUNGO-VERDE (VIGNA RADIATA, FABACEAE). PRODUCTION AND NUTRITIONAL EVALUATION OF MOYASHI FLOUR - MUNGO-VERDE BEANS BRITA (VIGNA RADIATA, FABACEAE). SILVA, J. M. H. M.; MAIA, M. E. P.; BERGMANN, M. F.; BRUSKE, M.; ROCHA, M. C.; GIOVANETTI, R. X.; CARVALHO, T. P.; BALBI, M. E.....	37
CONSOLIDAÇÃO DO FARMACÊUTICO NA PRÁTICA CLÍNICA PHARMACEUTICAL CONSOLIDATION IN CLINICAL PRACTICE CAROLINE GRIBNER.....	48
ASPECTOS FARMACOLÓGICOS DA MATRICARIA RECUTITA (CAMOMILA) NO TRATAMENTO DO TRANSTORNO DE ANSIEDADE GENERALIZADA E SINTOMAS DEPRESSIVOS PHARMACOLOGICAL ASPECTS OF MATRICARIA RECUTITA (CHAMOMILE) IN THE TREATMENT OF GENERALIZED ANXIETY DISORDER AND DEPRESSIVE SYMPTOMS SUSANA SILVA LIMA, ROMÉRIO DE OLIVEIRA LIMA FILHO, GUILHERME ANTÔNIO LOPES DE OLIVEIRA.....	59
DESNUTRIÇÃO ENERGÉTICO-PROTEICA NA INSUFICIÊNCIA RENAL CRÔNICA PROTEIN-ENERGY MALNUTRITION IN CHRONIC RENAL INSUFFICIENCY MARIA ISABEL REIS DOS SANTOS CUNHA, IGOR MACEDO BRANDÃO, FÁBIO LUIZ OLIVEIRA DE CARVALHO, FRANCIELLY VIEIRA FRAGA	68
O CABELO COMO MATRIZ ANALÍTICA PARA O EXAME TOXICOLÓGICO DE MOTORISTAS PROFISSIONAIS NA LEI N° 13.103/15 HAIR AS AN ANALYTICAL MATRIX FOR THE TOXICOLOGICAL EXAMINATION OF PROFESSIONAL DRIVERS IN LAW 13.103/15 SACHA TESTONI LANGE, RENAN DE SANTI PAZZIM, MARIA MADALENA GABRIEL, RICARDO WAGNER.....	77
SISTEMAS AUTOMATIZADOS EM URINÁLISE: APLICAÇÃO NA ROTINA LABORATORIAL DAS NOVAS TECNOLOGIAS AUTOMATED SYSTEMS IN URINALYSIS: APPLICATION IN THE LABORATORY ROUTINE OF NEW TECHNOLOGIES JULIA MIDORI ENDO NAKASATO, GISLENE KUSSEN, ALINE BORSATO HAUSER.....	89