



Editada pela Universidade
Estadual de Londrina

SEMINA

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE

ISSN Print: 1676-5435
E-ISSN: 1679-0367

Revista Cultural e Científica da Universidade Estadual de Londrina
volume 42 • número 1 • jan./jun. 2021

REITOR

Sérgio Carlos de Carvalho

VICE-REITOR

Décio Sabbatini Barbosa

CONSELHO EDITORIAL DAS REVISTAS SEMINA

Eduardo José de Almeida Araujo - Diretor de Pesquisa da Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-graduação;
João Luís Garcia - Coordenador do Comitê Editorial da Semina: Ciências Agrárias;
Fábio H. Kwasniewski - Coordenador do Comitê Editorial da Semina: Ciências Biológicas e da Saúde;
Neyva Maria Lopes Romeiro - Coordenadora do Comitê Editorial da Semina: Ciências Exatas e Tecnológicas;
Maira Bonafê Sei - Coordenadora do Comitê Editorial da Semina: Ciências Sociais e Humanas.

COMITÊ EDITORIAL DA SEMINA: CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE

Coordenador: Fábio Henrique Kwasniewski.
Membros: Abdallah Achour Junior; Arli Ramos de Oliveira; Admilton Gonçalves de Oliveira; Carlos Alberto Miqueloto; Danielly Negrão de Oliveira Guassú; Edilaine Giovanini Rossetto; Edmilson Bianchini; Fábio Henrique Kwasniewski; Fernando Camargo Jerep; Flavia Meneguetti Pieri; Laurival Antonio Vilas Boas; Márcia Cristina Furlaneto; Marco Antonio Batista; Maria Cristina Cescatto Bobroff; Maria Elisa Wotzasek Cestari; Mariana Angela Rossaneis; Maura Sassahara; Pablo Guilherme Caldarelli; Patricia Aroni; Renata Perfeito Ribeiro; Paulo Roberto Romanelli; Rodrigo Castellazzi.

COMITÊ EDITORIAL EXTERNO DAS REVISTAS SEMINA

Oswaldo Luiz Alves, Universidade Estadual de Campinas (Unicamp), Campinas, São Paulo, Brasil;
Sérgio Zucoloto, Universidade de São Paulo (USP), Ribeirão Preto, São Paulo, Brasil;
Waldir Pereira Elias Junior, Instituto Butantan (IBU), São Paulo, São Paulo, Brasil;
Yoshitaka Gushikem, Universidade Estadual de Campinas (Unicamp), Campinas, São Paulo, Brasil.

COMITÊ AD HOC

Alfredo Hannemann Wieloch, Universidade Federal de Minas Gerais; Angela Maria Alvarez, Universidade Federal de Santa Catarina;
Arnaldo Colozzi Filho, Instituto Agronômico do Paraná (Iapar); Carmem Lúcia Colomé Beck, Universidade Federal de Santa Maria, Rio Grande do Sul; Carolina Panis, Universidade Estadual do Oeste do Paraná; Cláudia Roberta Brunnuell Szepanski, Universidade Estadual do Norte do Paraná; Dalton Luiz Schiessel, Universidade Estadual do Centro-Oeste; Denise Rosane Perdomo Azeredo, Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro; Eduardo Carvalho Lira, Universidade Federal de Pernambuco; Eduardo José de Almeida Araújo, Universidade Estadual de Londrina; Emerson José Vendâncio, Universidade Estadual de Londrina; Fátima Ribeiro Dias, Universidade Federal de Goiás; Fernanda Tonini Gobbi, Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo;

SUMÁRIO / CONTENTS

ARTIGOS / ARTICLES

- JOÃO DANIEL FERRAZ, ERIC MATEUS VIEIRA GOIS, MARCELO HIDEKI SHIGAKI YABU, DIEGO AZEVEDO ZOCCAL GARCIA, ANA CAROLINA VIZINTIM MARQUES, ARMANDO CÉSAR RODRIGUES CASIMIRO, ANA PAULA VIDOTTO-MAGNONI, MÁRIO LUÍS ORSI
Malacofauna bentônica do Lago Igapó, Londrina (Paraná, Brasil), com ênfase na espécie invasora mexilhão-dourado *Limnoperna fortunei* (Dunker, 1857) 3
- Benthic malacofauna from the Igapó Lake, Londrina (Paraná, Brazil), with emphasis on the invasive species Golden Mussel *Limnoperna fortunei* (Dunker, 1857) 3
- MARIA IANNE MOREIRA LEITE, CARINE FREITAS SILVA, ANDRÉA COLOMBO, CARINE ROSA NAUE
Prevalência e perfil de sensibilidade antimicrobiana de bactérias isoladas de pacientes internados em Unidade de Terapia Intensiva de um hospital universitário do Sertão de Pernambuco 15
- Prevalence and profile of antimicrobial sensitivity of bacteria isolated from patients hospitalized in an Intensive Care Unit of a university hospital in Hinterland of Pernambuco 15
- MAYARA FERNANDA DE CARVALHO PROENÇA, THAÍS CARDOSO NASCIMENTO, DANIELE ZENDRINI RECHENCHOSKI, ANGÉLICA MARIM LOPES
Occurrence of *Escherichia coli* in salmon sashimis commercialized in restaurants from Londrina - PR 29
- Ocorrência de *Escherichia coli* em sashimis de salmão comercializados em restaurantes de Londrina - PR 29
- JOICE DE FÁTIMA LAUREANO MARTINS DA SILVA, KAMILA MILIONE NOGUEIRA REIS, MARIANE LAUREANO FLORINDO DE FREITAS, VIVIANE DA CRUZ RAFAEL, FRANCE COELHO ARAÚJO, SIRLENE DE SOUZA RODRIGUES SARTORI, EDIMAR APARECIDA FILOMENO FONTES, CÉLIA LÚCIA DE LUCES FORTES FERREIRA
O consumo de produto à base de yacon (*Smilax sp.*) aumenta glucagon-like peptide-1 e diminui o peso corporal de ratas Wistar ovariectomizadas 37
- Yacon-based product consumption (*Smilax sp.*) increases glucagon-like peptide-1 and reduces the body weight of ovariectomized Wistar rats 37

RENATA CANDIDO TSUTSUMI, PATRÍCIA DA GRAÇA LEITE SPERIDIÃO	
Children with brain tumors: a study of nutritional status on hospital admission	51
Crianças com tumores cerebrais: um estudo do estado nutricional na admissão hospitalar	51
LEONARDO VIEIRA TARGA, NAIANE DARTORA DOS SANTOS, FÁBIO SCHWALM, ENRIQUE FALCETO DE BARROS, VANESSA LAUBERT LA PORTA, GUILHERME TOSCANI, ASDRUBAL FALAVIGNA, TATIANA SOUZA DE CAMARGO	
Internato médico rural na Serra Gaúcha: a experiência da Universidade de Caxias do Sul	59
Rural medical internship in Serra Gaúcha: the experience of the Universidade de Caxias do Sul	59
JULIANA COSME GOMES ALBUQUERQUE, MARIA ELIZANGELA SOBRINHO, TULIO CESAR DE LIMA LINS	
Análise da qualidade do mel de abelha comercializado com e sem inspeção na região de Brasília - DF, Brasil	71
Quality analysis of bee honey commercialized with and without inspection in Brasília - DF, Brazil	71
SABRINA VASQUES CÉZAR, JANAÍNA SAMANTHA MARTINS DE SOUZA	
A visão da enfermagem sobre o atendimento humanizado no setor de urgência e emergência	81
Nursing's view on humanized care in the urgent and emergency sector	81
MONIQUE KERLY MAIA FERNANDES, DIANA PAULA DE SOUZA REGO PINTO CARVALHO	
Leishmania Game: tecnologia educativa para prevenção/ensino de leishmaniose visceral	91
Leishmania Game: educational technology for prevention/teaching visceral leishmaniasis	91
OSVALDO MANUEL NUÑEZ NOGUERA, JOHN LENNON GOULART SALGUEIRO, EDIMARA APARECIDA FRANCISCO, JÚLIA RONZELLA OTTONI, MICHEL RODRIGO ZAMBRANO PASSARINI	
Tolerância de microrganismos eucariotos ao herbicida glifosato	103
Tolerance of eukaryotic microorganisms to glyphosate herbicide	103

Francine Nesello Melanda, Universidade Federal de Mato Grosso; *Francisco Oliveira Rios*, University of Glasgow, Reino Unido; *Herbert Leopoldo de Freitas Gôes*, Universidade Estadual de Maringá; *Ivete Conchon Costa*, Universidade Estadual de Londrina; *Jaqueline Dario Capobianco*, Universidade Estadual de Londrina; *Jonatas Campos de Almeida*, Universidade Federal Rural de Pernambuco; *Juliana Pavan Zuliani*, Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz); *Luciano Aparecido Panagio*, Universidade Estadual de Londrina; *Maria José Clapis*, Universidade de São Paulo, Ribeirão Preto; *Maria José de Carvalho Costa*, Universidade Federal da Paraíba; *Maria Lúcia Fleiuss de Farias*, Universidade Federal do Rio de Janeiro; *Maria Santina de Castro Morini*, Universidade de Mogi das Cruzes; *Maristella de Almeida Vitta Landgraf*, Universidade de Santo Amaro; *Regina Gema Santini Costenaro*, Centro Universitário Franciscano, Rio Grande do Sul; *Ricardo Castanho Moreira*, Universidade Estadual do Norte do Paraná; *Rosilaine Carrenho*, Universidade Estadual de Maringá; *Sebastião Caldeira*, Universidade Estadual do Oeste do Paraná; *Solange Pires Salomé de Souza*, Universidade Federal de Mato Grosso; *Sueli Donizete Borelli*, Universidade Estadual de Maringá; *Tiago Severo Peixe*, Universidade Estadual de Londrina; *Vanessa Jacob Victorino*, Instituto Federal do Rio de Janeiro; *Waldir Pereira Elias Junior*, Instituto Butantan (IBU).

INDEXADORES:

Academic Journals Database; Biblat - Bibliografia Latinoamericana; CAB Abstracts (CABI); DOAJ - Directory of Open Access Journals; Free Medical Journals; FSTA - Food Science and Technology Abstracts; Journals for Free - J4F; JournalSeek; Latindex; LILACS; SafetyLit (World Health Organization - WHO); SHERPA/RoMEO; Thomson Reuters Master Journal List; WorldCat; Zoological Record (Clarivate Analytics).

APOIO TÉCNICO-ADMINISTRATIVO

Laudicena de Fátima Ribeiro (CRB 9/1008)

NORMALIZAÇÃO DOCUMENTÁRIA

Biblioteca Central da UEL
Natali Silvana Zwaretch (CRB 9/1598)

EDITORACÃO GRÁFICA

Plínio da Silva Venditto (MTB 9881/PR)

Semina: Ciências Biológicas e da Saúde /
Universidade Estadual de Londrina.
- v. 1, n. 1 (abr. 1978) - Londrina : UEL, 2011.

v. : il. : 29 cm.

Semestral.

Continuação parcial de: Semina (ISSN 0101-3742) que subdividiu-se em Semina: Ciências Agrárias; Semina: Ciências Exatas e Tecnológicas; Semina: Ciências Sociais e Humanas e Semina: Ciências Biológicas e da Saúde.

Descrição baseada em: v. 28 (dez. 2007).

ISSN 1676-5435 (impresa)
E-ISSN 1679-0367 (on-line)

1. Ciências biológicas - Periódicos. 2. Ciências da saúde - Periódicos. I. Universidade Estadual de Londrina.

CDU 57(05)

Toda matéria publicada é de inteira responsabilidade dos autores.