

AGRADECIMENTOS

O Corpo Editorial agradece a todos os relatores abaixo relacionados que, com seu trabalho voluntário e anônimo ao longo de 2019, contribuíram para o bom andamento das atividades e elevação do nível dos artigos publicados pela Revista

- **Adriane Alexandre Machado de Melo** Universidade de São Paulo, Faculdade de Ciências Farmacêuticas. São Paulo, SP
- **Aláise Gil Guimarães** Universidade Federal da Bahia, Faculdade de Farmácia, Departamento de Análises Bromatológicas. Salvador, BA
- **Alexandre Tourino Mendonça** Universidade Vale do Rio Verde. Três Corações, MG
- **Ana Paula Sayuri Sato** Universidade de São Paulo, Faculdade de Saúde Pública, Departamento de Epidemiologia. São Paulo, SP
- **Anelise Christ Ribeiro** Universidade Federal do Rio Grande, Escola de Química e Alimentos. Rio Grande, RS
- **André Gustavo Tempone** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Parasitologia e Micologia. São Paulo, SP
- **Carla da Silva Carneiro** Universidade Federal do Rio de Janeiro, Centro de Ciências da Saúde, Faculdade de Farmácia, Departamento de Produtos Naturais e Alimentos. Rio de Janeiro, RJ
- **Cátia Regina Storck** Centro Universitário Franciscano. Santa Maria, RS
- **Cecilia Cristina Marques dos Santos** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Laboratórios Regionais de São José do Rio Preto, Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas. São José do Rio Preto, SP
- **Claudia Maria Antunes Uchôa Souto Maior** Universidade Federal Fluminense, Instituto Biomédico, Departamento de Microbiologia e Parasitologia. Niterói, RJ
- **Clayton Luiz Borges** Universidade Federal de Goiás, Departamento de Bioquímica, Laboratório de Biologia Molecular. Goiânia, GO
- **Cristiane Gattini Sbampato** Universidade Vale do Rio Verde. Três Corações, MG
- **Daniela Mayumi Usuda Prado Rocha** Universidade Federal de Viçosa. Viçosa, MG
- **Eliandra Mirlei Rossi** Universidade do Oeste de Santa Catarina, Laboratório de Pesquisa e Diagnóstico em Microbiologia. São Miguel do Oeste, SC
- **Emerson Carraro** Universidade Estadual do Centro-Oeste, Departamento de Farmácia, Setor de Saúde, Laboratório de Virologia e Biologia Molécula. Guarapuava, PR
- **Fernando Mauro Pereira Soares** Universidade Federal do Sul da Bahia, Centro de Formação em Tecno-Ciências e Inovação. Itabuna, BA
- **Francisca Janaina Soares Rocha** Universidade Federal de Pernambuco, Centro de Ciências da Saúde. Recife, PE
- **Francisca Neide Costa** Universidade Estadual do Maranhão, Centro de Ciências Agrárias. São Luis, MA
- **Françoise Vasconcelos Botelho** Universidade Federal de Uberlândia, Instituto de Genética e Bioquímica. Uberlândia, MG
- **Gleize Villela** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Laboratórios Regionais, Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas. Campinas, SP



- **Hans Fröder** Centro Universitário Univates. Lageado, RS
- **Isabel Cristina Ferreira Damim** Laboratório Nacional Agropecuário do Rio Grande do Sul. Porto Alegre, RS
- **Jacqueline Tanury Macruz Peresi** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Laboratórios Regionais, Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas. São José do Rio Preto, SP
- **Josué Moraes** Universidade de Guarulhos. Guarulhos, SP
- **Juliana Alves Parente Rocha** Universidade Federal de Goiás, Departamento Bioquímica, Laboratório de Biologia Molecular. Goiânia, GO
- **Juliana Mariotti Guerra** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Patologia, Núcleo de Patologia Quantitativa. São Paulo, SP
- **Jussara Carvalho de Moura Della Torre** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Alimentos, Núcleo de Química, Física e Sensorial. São Paulo, SP
- **Kátia Maria Vieira Avelar Bittencourt Cipolli** Instituto Tecnologia de Alimentos, Laboratório de Análise Física, Sensorial e Estatística. Campinas, SP
- **Ligia Manuel Martins** Instituto de Tecnologia de Alimentos. Campinas, SP
- **Lucile Tiemi Abe-Matsumoto** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Alimentos, Núcleo de Química, Física e Sensorial, São Paulo, SP
- **Manoela Alano Vieira** Instituto Federal de Santa Catarina, Escola Técnica Federal de Santa Catarina. Xanxerê, SC
- **Márcia de Souza Melhem** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Parasitologia e Micologia, Núcleo de Micologia. São Paulo, SP
- **Márcia Elena Zanuto** Universidade Federal da Bahia, Instituto Multidisciplinar de Saúde. Vitória da Conquista, BA
- **Maria Carmela Kasnowski Holanda Duarte** Universidade Federal Fluminense, Faculdade de Medicina Veterinária, Departamento de Tecnologia de Alimentos, Laboratório de Controle Microbiológico. Niterói, RJ
- **Maria Claudia Dantas Porfirio Borges** Universidade Federal de Goiás, Instituto de Patologia Tropical e Saúde Pública, Departamento de Microbiologia. Goiânia, GO
- **Mariângela Dutra de Oliveira** Instituto Federal do Espírito Santo. Vitória, ES
- **Nelma de Mello Silva Oliveira** Universidade José do Rosário Vellano, Laboratório de Biologia e Fisiologia de Microrganismo. Alfenas, MG
- **Patricia de Souza Santos** Secretaria de Estado da Saúde de São Paulo, Coordenadoria de Controle de Doenças, Programa de Pós-Graduação em Ciências. São Paulo, SP
- **Paula Araujo Opromolla** Secretaria de Estado da Saúde do Estado de São Paulo, Centro de Vigilância Sanitária. São Paulo, SP
- **Paulo Afonso Lopes** Instituto Militar de Engenharia, Seção de Engenharia de Construção. Rio de Janeiro, RJ
- **Rita Goreti Amaral** Universidade Federal de Goiás, Faculdade de Farmácia. Goiânia, GO
- **Rodrigo Caciano de Sena** Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia, Diretoria de Metrologia Científica e Industrial, Divisão de Metrologia Química, Laboratório de Análise Inorgânica, Laboratório de Análise Inorgânica. Duque de Caxias, RJ
- **Rozane Marcia Triches** Universidade Federal da Fronteira Sul. Realeza, PR

- **Silvia Yuko Eguchi** Allergisa Pesquisa Dermato-Cosmética. São Paulo, SP
- **Vera Lúcia Pereira Chioccola** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Parasitologia e Micologia, Laboratório de Biologia Molecular de Parasitas e Fungos. São Paulo, SP
- **Viviane de Paula Acosta Iglesia** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Alimentos, Núcleo de Química, Física e Sensorial. São Paulo, SP

- **Mirthes Ueda** Agradecimento especial pela revisão do inglês