

COLABORADORES

Agradecimentos aos relatores

O Corpo Editorial agradece a todos os relatores abaixo relacionados que, com seu trabalho voluntário e anônimo ao longo de 2013, contribuíram para o bom andamento das atividades e elevação do nível dos artigos publicados pela Revista.

- **Adelaide Del Pino Beileia** Universidade Estadual de Londrina, Centro de Ciências Agrárias, Departamento de Tecnologia de Alimentos. Londrina, PR
- **Adriana Palma de Almeida** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Contaminantes, Núcleo de Contaminantes Orgânicos. São Paulo, SP
- **Adriano Gomes da Cruz** Universidade Estadual de Campinas, Faculdade de Engenharia de Alimentos, Departamento de Tecnologia de Alimentos. Campinas, SP
- **Afonso de Liguori Oliveira** Universidade Federal de Minas Gerais, Escola de Veterinária, Departamento de Tecnologia e Inspeção. Belo Horizonte, MG
- **Alaise Gil Guimarães** Universidade Federal da Bahia, Faculdade de Farmácia, Departamento de Análises Bromatológicas. Salvador, BA
- **Alberto Keidi Kurebayashi** Protocolo Consultoria em Personal e Health Care. São Paulo, SP
- **Alceu Afonso Jordão Junior** Universidade de São Paulo, Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto, Departamento de Clínica Médica. Ribeirão Preto, SP
- **Alexandre Tourino Mendonça** Universidade Vale do Rio Verde. Três Corações, MG
- **Amanda de Souza da Motta** Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Instituto de Ciências Básicas da Saúde, Departamento de Microbiologia, Imunologia e Parasitologia. Porto Alegre, RS
- **Ana Flávia Santos Coelho** Fundação Universidade Federal do Tocantins, Engenharia de Alimentos, Laboratório de Microbiologia de Alimentos. Palmas, TO
- **Ana Paula D'Alincourt Carvalho** Assef Fundação Oswaldo Cruz, Instituto Oswaldo Cruz, Laboratório de Pesquisa em Infecção Hospitalar. Rio de Janeiro, RJ
- **Ana Paula Guedes Frazzon** Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Instituto de Biociências, Departamento de Microbiologia, Imunologia e Parasitologia. Porto Alegre, RS
- **André Kipnis** Universidade Federal de Goiás, Instituto de Patologia Tropical e Saúde Pública, Departamento de Microbiologia. Goiânia, GO
- **Antonio Hugo José Fróes Campos** Fundação Antonio Prudente, Hospital do Câncer AC Camargo, Departamento de Anatomia Patológica. São Paulo, SP
- **Aurélia Santos Faraoni** Universidade Federal de Sergipe. São Cristóvão, SE
- **Carina Martins Moraes** Universidade Federal do Pará, Faculdade de Medicina Veterinária. Castanhal, PA
- **Carlos Eugenio Daudt** Universidade Federal de Santa Maria, Departamento de Ciência e Tecnologia de Alimentos. Santa Maria, RS
- **Cecília Geraldine Martins** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Alimentos, Núcleo de Microbiologia. São Paulo, SP
- **Célia Maria Carvalho Pereira Araujo Romão** Fundação Oswaldo Cruz, Instituto Nacional de Controle de Qualidade em Saúde, Departamento de Microbiologia. Rio de Janeiro, RJ
- **Celia Maria de Sylos** Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Faculdade de Ciências Farmacêuticas, Departamento de Alimentos e Nutrição. Araraquara, SP
- **Celso Spada** Universidade Federal de Santa Catarina, Centro de Ciências da Saúde, Departamento de Análises Clínicas. Florianópolis, SC
- **Charles Windson Isidoro Haminiuk** Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Departamento Acadêmico de Tecnologia e Engenharia de Alimentos. Campo Mourão, PR
- **Cibele Cristina Osawa** Instituto Nacional da Propriedade Industrial. Rio de Janeiro, RJ
- **Clarissa Damiani** Universidade Federal de Goiás, Escola de Agronomia, Departamento de Tecnologia de Alimentos. Goiânia, GO
- **Clícia Maria de Jesus Benevides** Universidade do Estado da Bahia, Centro de Ciências da Saúde e dos Alimentos, Departamento de Ciências da Vida. Salvador, BA
- **Cristiana Ferreira Jardim de Miranda** Universidade Federal de Minas Gerais. Belo Horizonte, MG
- **Cristiane Gattini Sbampato** Universidade Vale do Rio Verde. Três Corações, MG
- **Cristiano Corrêa de Azevedo Marques** Instituto Butantan, Laboratório Especial de História da Ciência. São Paulo, SP
- **Daniel Granato** Wageningen University, Institute of Food Safety. Wageningen, Holanda
- **Deborah dos Santos Garruti** Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Embrapa Agroindústria Tropical. Fortaleza, CE
- **Deborah Ines Teixeira Favaro** Instituto de Pesquisas Energéticas Nucleares, Laboratório de Análise por Ativação Neutrônica. São Paulo, SP
- **Denise Perdomo Azeredo** Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo. Vila Velha, ES
- **Edna Froeder Arcuri** Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Centro Nacional de Pesquisa de Gado de Leite. Juiz de Fora, MG
- **Edna Regina Amante** Universidade Federal de Santa Catarina, Centro de Ciências Agrárias, Departamento de Ciência e Tecnologia dos Alimentos. Florianópolis, SC
- **Eduardo Aléxis Lobo Alcayaga** Universidade de Santa Cruz do Sul, Departamento de Biologia. Santa Cruz do Sul, RS

- **Elayse Maria Hachich** Companhia de Tecnologia de Saneamento Ambiental. São Paulo, SP
- **Eliane Cristina Pires do Rego** Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia. Rio de Janeiro, RJ
- **Eliana Peresi** Universidade Estadual Paulista, Faculdade de Medicina de Botucatu, Laboratório de Pesquisa em Doenças Tropicais. Botucatu, SP
- **Eliana Rodrigues Machado** Fundação Oswaldo Cruz, Instituto Nacional de Controle de Qualidade em Saúde, Departamento de Química. Rio de Janeiro, RJ
- **Elisa Teshima** Universidade Estadual de Feira de Santana, Departamento de Tecnologia. Feira de Santana, BA
- **Elizabeth A. Accioly** Universidade Federal do Rio de Janeiro, Instituto de Nutrição “Josué de Castro”, Departamento de Nutrição e Dietética. Rio de Janeiro, RJ
- **Ernesto Hofer** Fundação Oswaldo Cruz, Instituto Oswaldo Cruz, Laboratório de Zoonoses Bacterianas. Rio de Janeiro, RJ
- **Ester Yoshie Yosino da Silva** Universidade de Brasília, Faculdade de Ciências da Saúde. Brasília, DF
- **Felipe Rebello Lourenço** Universidade de São Paulo, Faculdade de Ciências Farmacêuticas, Departamento de Farmácia. São Paulo, SP
- **Flávio Alves da Silva** Universidade Federal de Goiás, Escola de Agronomia. Goiânia, GO
- **Foued Salmen Espindola** Universidade Federal de Uberlândia, Laboratório de Bioquímica e Biologia Molecular. Uberlândia, MG
- **Francisca Janaina Rocha** Universidade Federal de Pernambuco, Centro de Ciências da Saúde. Recife, PE
- **Francisco de Assis Baroni** Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, Instituto de Veterinária. Seropédica, RJ
- **Geraldo Arraes Maia** Universidade Federal do Ceará. Fortaleza, CE
- **Grasiele Scaramal Madrona** Universidade Estadual de Maringá. Maringá, PR
- **Hans Fröder** Centro Universitário Univates. Lajeado, RS
- **Helena Margarida de Oliveira Marques Ribeiro** Universidade de Lisboa, Faculdade de Farmácia, Departamento de Farmácia Galênica e Tecnologia Farmacêutica. Lisboa, Portugal
- **Helena Rodrigues Lopes** Universidade Federal Fluminense, Instituto Biomédico, Centro de Ciências Médicas. Niterói, RJ
- **Heloísa Werneck de Macedo** Universidade Federal Fluminense, Faculdade de Medicina, Departamento de Patologia. Niterói, RJ
- **Ijoni Hilda Costabeber** Universidade Federal de Santa Maria, Centro de Ciências da Saúde, Departamento de Morfologia. Santa Maria, RS
- **Irene Satiko Kikuchi** Universidade de São Paulo, Faculdade de Ciências Farmacêuticas, Departamento de Farmácia, Laboratório de Controle Biológico de Qualidade de Medicamentos e Cosméticos. São Paulo, SP
- **Isabel Cristina Ferreira Damin** Laboratório Nacional Agropecuário do Rio Grande do Sul. Rio Grande do Sul, RS
- **Joice Neves Reis Pedreira** Universidade Federal da Bahia, Faculdade de Farmácia, Departamento de Análises Clínicas e Toxicológicas. Salvador, BA
- **Jorge Luiz Fortuna** Universidade do Estado da Bahia, Departamento de Educação, Laboratório de Microbiologia. Teixeira de Freitas, BA
- **Juliane Elisa Welke** Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Instituto de Química. Porto Alegre, RS
- **Karina Correia da Silveira** Universidade Federal de Pernambuco, Centro de Ciências da Saúde, Departamento de Nutrição. Recife, PE
- **Larissa Lagoa Ribeiro Furtini** Universidade Federal de Lavras, Laboratório de Microbiologia. Lavras, MG
- **Leonardo Neves de Andrade** Universidade de São Paulo, Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto, Laboratório Especial de Bacteriologia e Epidemiologia Molecular. Ribeirão Preto, SP
- **Letícia Nishi** Universidade Estadual de Maringá, Departamento de Engenharia Química, Laboratório de Parasitologia Ambiental. Maringá, PR
- **Lilian Viana Teixeira** Universidade Federal de Minas Gerais, Escola de Veterinária, Departamento de Tecnologia e Inspeção. Belo Horizonte, MG
- **Lina Yamachita Oliveras** Fundação de Ciência e Tecnologia, Superintendência de Produção, Departamento de Alimentos. Porto Alegre, RS
- **Luciana Maria Ramires Esper** Universidade Federal Fluminense, Faculdade de Farmácia, Departamento de Bromatologia, Laboratório de Controle Microbiológico de Alimentos. Niterói, RJ
- **Luciana Pereira Lobato** Universidade Federal de Sergipe. Lagarto, SE
- **Luciana Regina Meireles Jaguaribe Ekman** Universidade de São Paulo, Instituto de Medicina Tropical de São Paulo, Laboratório de Protozoologia. São Paulo, SP
- **Luciana Weidlich** Centro Universitário Univates, Centro de Ciências Biológicas e da Saúde. Lajeado, RS
- **Luiz Francisco Zafalon** Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Centro de Pesquisa de Pecuária do Sudeste., São Carlos, SP
- **Luiz Simeão do Carmo** Universidade Federal de Minas Gerais, Instituto de Ciências Biológicas, Departamento de Microbiologia. Belo Horizonte, MG
- **Marcia Barreto da Silva Feijó** Universidade Federal Fluminense, Departamento de Bromatologia. Rio de Janeiro, RJ
- **Márcia de Aguiar Ferreira** Universidade de Brasília, Faculdade de Agronomia e Medicina Veterinária. Brasília, DF
- **Maria de Lourdes Ribeiro de Souza da Cunha** Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Instituto de Biociências, Departamento de Microbiologia e Imunologia. Botucatu, SP
- **Márcia Elena Zanutto** Universidade Federal da Bahia, Instituto Multidisciplinar em Saúde. Vitória da Conquista, BA
- **Márcia Helena de Rizzo da Matta** Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, Centro de Ciências Exatas e Tecnologia, Departamento de Química. Campo Grande, MS
- **Maria Helena Wohlers Morelli** Cardoso Instituto Nacional de Controle de Qualidade em Saúde, Fundação Oswaldo Cruz, Departamento de Química, Laboratório de Alimentos e Contaminantes. Rio de Janeiro, RJ
- **Márcia Monks Jantzen** Universidade Federal de Pelotas, Departamento de Ciência dos Alimentos. Pelotas, RS

- **Marcia Regina Beux** Universidade Federal do Paraná, Centro Politécnico, Departamento de Patologia Básica, Setor de Ciências Biológicas. Curitiba, PR
- **Marcos Ereno Auler** Universidade Estadual do Centro-Oeste, Centro de Ciências da Saúde, Departamento de Farmácia, Laboratório de Microbiologia e Micologia. Guarapuava, PR
- **Maria Auxiliadora de Brito Rodas** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Alimentos, Núcleo de Química, Física e Sensorial. São Paulo, SP
- **Maria Carolina Batista Campos von Atzingen** Universidade de São Paulo, Faculdade de Saúde Pública, Departamento de Nutrição. São Paulo, SP
- **Maria da Penha Piccolo** Universidade Federal do Espírito Santo, Centro Universitário Norte do Espírito Santo, Departamento de Ciências da Saúde. São Mateus, ES
- **Maria das Graças de Luna Gomes** Universidade Estadual do Rio de Janeiro, Faculdade de Ciências Médicas, Departamento de Microbiologia, Imunologia e Parasitologia. Rio de Janeiro, RJ
- **Maria das Graças Gomes de Azevedo Medeiros** Universidade Federal Fluminense, Faculdade de Nutrição. Niterói, RJ
- **Maria da P Spinola Miranda** Universidade Federal da Bahia, Faculdade de Farmácia, Departamento de Análises Bromatológicas. Salvador, BA
- **Maria Luiza Bazzo** Universidade Federal de Santa Catarina, Centro de Ciências da Saúde, Departamento de Análises Clínicas, Laboratório de Biologia Molecular e Micobactérias. Florianópolis, SC
- **Maria Nogueira Marques** Instituto Tecnológico e de Pesquisas do Estado de Sergipe, Laboratório de Águas e Despejos Industriais. Aracaju, SE
- **Maria Petronília de Oliveira Hellqvist** Universidade Federal do Ceará, Instituto de Ciências do Mar, Laboratório de Microalgas. Fortaleza, CE
- **Mário Tavares** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Laboratórios Regionais de Santos, Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas. Santos, SP
- **Marta Fonseca Martins Guimarães** Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Centro Nacional de Pesquisa de Gado de Leite. Juiz de Fora, MG
- **Maurício Henriques Louzada Silva** Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sudeste de Minas Gerais. Rio Pomba, MG
- **Mirian Ribeiro Galvão Machado** Universidade Federal de Pelotas, Centro de Ciências Químicas, Farmacêuticas e de Alimentos. Pelotas, RS
- **Myrian Morato Duarte** Fundação Ezequiel Dias, Laboratório de Biologia Molecular. Belo Horizonte, MG
- **Myrna Sabino** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Contaminantes, Núcleo de Contaminantes Orgânicos. São Paulo, SP
- **Paula Dias Bevilacqua** Universidade Federal de Viçosa, Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, Departamento de Veterinária. Viçosa, MG
- **Paula Cristhina Niz Xavier** Universidade Federal de Mato Grosso do Sul. Campo Grande, MS
- **Paulo Afonso Lopes** Instituto Militar de Engenharia, Seção de Engenharia de Construção. Rio de Janeiro, RJ
- **Pedro Ysmael Cornejo Mujica** Universidade Federal do Tocantins, Laboratório de Tecnologia de Carnes, Pescados e Derivados. Palmas, TO
- **Raquel Gouvêa** Universidade Federal Fluminense, Centro de Ciências Médicas, Departamento de Tecnologia de Alimentos. Niterói, RJ
- **Raul Borges Guimarães** Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Faculdade de Ciências e Tecnologia, Departamento de Geografia. Presidente Prudente, SP
- **Regine Helena Silva dos Fernandes Vieira** Universidade Federal do Ceará, Centro de Ciências Agrárias, Departamento de Engenharia de Pesca. Fortaleza, CE
- **Rita de Cássia Avellaneda Guimarães** Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, Curso de Nutrição. Campo Grande, MS
- **Roberto Mitsuyoshi Hiramoto** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Parasitologia e Micologia, Núcleo de Parasitoses Sistêmicas. São Paulo, SP
- **Sabria Aued Pimentel** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Alimentos, Núcleo de Química, Física e Sensorial. São Paulo, SP
- **Silvane Maria Braga Santos** Universidade Federal da Bahia, Hospital Universitário Professor Edgard Santos, Serviço de Imunologia. Salvador, BA
- **Silvia Conceição Reis Pereira Mello** Centro Universitário Augusto Motta. Rio de Janeiro, RJ
- **Silvia Maria Santos Carvalho** Universidade Estadual de Santa Cruz, Departamento de Ciências Biológicas, Ciências Biológicas. Ilhéus, BA
- **Silvia Yuko Eguchi Allergisa** Pesquisa Dermato-Cosmética. São Paulo, SP
- **Solange Cadore** Universidade Estadual de Campinas, Instituto de Química. Campinas, SP
- **Tatiana Pacheco Nunes** Universidade Federal de Sergipe, Departamento de Tecnologia de Alimentos. São Cristóvão, SE
- **Tatiana Valesca Rodriguez** Alicieo Universidade Federal de Pelotas, Centro de Ciências Químicas, Farmacêuticas e de Alimentos. Pelotas, RS
- **Thelma de Filippis** Universidade Federal de Viçosa, Faculdade de Saúde e Ecologia Humana, Campus Florestal. Vespasiano, MG
- **Valéria Adriana Pereira Martins** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Medicamentos, Cosméticos, Saneantes, Núcleo de Ensaio Físicos e Químicos em Medicamentos. São Paulo, SP
- **Vanessa Riani Olmi Silva** Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sudeste de Minas Gerais. Juiz de Fora, MG
- **Verônica Ortiz Alvarenga** Universidade Federal de Rondônia. Ariquemes, RO
- **Victor Eduardo Arrúa Arias** Centro de Referência da Saúde da Mulher Hospital Pérola Byington, Núcleo de Patologia. São Paulo, SP
- **Waldomiro Borges Neto** Universidade Federal de Uberlândia, Instituto de Química, Laboratório de Quimiometria do Triângulo. Uberlândia, MG

Agradecimento especial pela revisão do inglês

Dra. Mirthes Ueda