

AGRADECIMENTOS

O Corpo Editorial agradece a todos os relatores abaixo relacionados que, com seu trabalho voluntário e anônimo ao longo de 2017, contribuíram para o bom andamento das atividades e elevação do nível dos artigos publicados pela Revista

- **Alexandre Tourino Mendonça** Universidade Vale do Rio Verde. Três Corações, MG
- **Andreza Francisco Martins** Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Instituto de Ciências Básicas da Saúde. Porto Alegre, RS
- **Benício Alves de Abreu Filho** Universidade Estadual de Maringá, Centro de Ciências da Saúde, Departamento de Ciências de Saúde. Maringá, PR
- **Bernardo Elias Correa Soares** Fundação Instituto Oswaldo Cruz, Núcleo de Biossegurança. Rio de Janeiro, RJ
- **Bianca Ramos Marins** Fundação Oswaldo Cruz, Escola Politécnica de Saúde Joaquim Venâncio. Rio de Janeiro, RJ
- **Camila Cardoso de Oliveira** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Materiais de Referência, Núcleo de Análise e Tratamento de Dados. São Paulo, SP
- **Cecília Bittencourt Severo** Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre, Departamento de Ciências Básicas da Saúde Parasitologia e Micologia. Porto Alegre, 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
- **Christiane Soares Pereira** Fundação Oswaldo Cruz, Instituto Oswaldo Cruz, Departamento de Bacteriologia. Rio de Janeiro, RJ
- **Claudia Maria Antunes Uchôa Souto Maior** Universidade Federal Fluminense, Instituto Biomédico, Departamento de Microbiologia e Parasitologia. Niterói, RJ
- **Clayton Bernardinelli Gitt** Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, Instituto de Veterinária, Departamento de Epidemiologia e Saúde Pública. Seropédica, RJ
- **Daiana Novello** Universidade Estadual do Centro-Oeste do Paraná, Departamento de Nutrição. Guarapuava, PR
- **Décio Diamant** Instituto de Infectologia Emilio Ribas, Ambulatório de Hepatologia. São Paulo, SP
- **Dennis Armando Bertolini** Universidade Estadual de Maringá, Centro de Ciências da Saúde, Departamento de Análises Clínicas. Maringá, PR
- **Eduardo Ramirez Asquieri** Universidade Federal de Goiás, Faculdade de Farmácia, Departamento de Análises Clínicas Toxicológicas e Bromatológicas, Laboratório de Química dos Alimentos. Goiânia, GO
- **Edward José de Oliveira** Fundação Oswaldo Cruz, Centro de Pesquisas René Rachou. Belo Horizonte, MG
- **Elisa Yoko Hirooka** Universidade Estadual de Londrina. Londrina, PR
- **Felipe Faccini dos Santos** Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas. Manaus, AM
- **Fernanda Barbosa dos Reis** Universidade de São Paulo, Faculdade de Ciências Farmacêuticas, São Paulo, SP
- **Francisca Janaina Soares 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
- **Gerusa Maria Figueiredo** Universidade de São Paulo, Instituto de Medicina Tropical, Epidemiologia. São Paulo, SP



- **Hans Fröder** Centro Universitário Univates. Lageado, RS
- **Ivana Greice Sandri** Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Instituto de Ciência e Tecnologia dos Alimentos, Campus do Vale. Porto Alegre, RS
- **Joice Neves Reis Pedreira** Universidade Federal da Bahia, Faculdade de Farmácia, Departamento de Análises Clínicas e Toxicológicas. Salvador, BA
- **Josué Moraes** Universidade de Guarulhos. Guarulhos, SP
- **Karina Correia da Silveira** Universidade Federal de Pernambuco, Centro de Ciências da Saúde, Departamento de Nutrição. Recife, PE
- **Marcelo Henrique Otênio** Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Embrapa Gado de Leite. Juiz de Fora, MG
- **Marcelo Lancellotti** Universidade Estadual de Campinas, Instituto de Biologia, Departamento de Bioquímica. Campinas, SP
- **Marcia Regina Beux** Universidade Federal do Paraná, Centro Politécnico, Departamento de Patologia Básica, Setor de Ciências Biológicas. Curitiba, PR
- **Márcio Sobreira Silva Araújo** Fundação Oswaldo Cruz, Centro de Pesquisas René Rachou. Belo Horizonte, MG
- **Maria Auxiliadora de Brito Rodas** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Alimentos, Núcleo de Química, Física e Sensorial. São Paulo, SP
- **Maria Claudia Dantas Porfirio Borges** Universidade Federal de Goiás, Instituto de Patologia Tropical e Saúde Pública, Departamento de Microbiologia. Goiânia, GO
- **Maria Cristina Carvalho do Espírito Santo** Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, Laboratório de Imunopatologia da Esquistossomose. São Paulo, SP
- **Maria Cristina Zborowski de Paula** Centro Universitário Filadélfia, Curso de Pós-graduação em Armazenamento de Grãos e a Segurança Alimentar. Londrina, PR
- **Maria da P Spinola Miranda** Universidade Federal da Bahia, Faculdade de Farmácia, Departamento de Análises Bromatológicas. Salvador, BA
- **Maria Helena Wohlers Morelli Cardoso** Fundação Oswaldo Cruz, Instituto Nacional de Controle de Qualidade em Saúde, Departamento de Química, Laboratório de Alimentos e Contaminantes. Rio de Janeiro, RJ
- **Marilene Fernandes de Almeida** Prefeitura do Município de São Paulo, Centro de Controle de Zoonoses, Laboratório de Zoonoses e Doenças Transmitidas por Vetores. São Paulo, SP
- **Maurício Luiz Sens** Universidade Federal de Santa Catarina, Departamento de Engenharia Sanitária e Ambiental. Florianópolis, SC
- **Monique Ribeiro Tiba Casas** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Bacteriologia, Núcleo de Doenças Entéricas e Infecções por Patógenos Especiais, São Paulo, SP
- **Nelma de Mello Silva Oliveira** Universidade José do Rosário Vellano, Laboratório de Biologia e Fisiologia de Microrganismo. Alfenas, MG
- **Paula Cristhina Niz Xavier** Universidade Federal de Mato Grosso do Sul. Campo Grande, MS
- **Regina Maura Cabral de Melo Abrahão** Universidade de São Paulo, Faculdade de Saúde Pública, Laboratório de Micobactérias. São Paulo, SP

- **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
- **Rosemeri Maurici da Silva** Universidade Federal de Santa Catarina, Departamento de Clínica Médica. Florianópolis, SC
- **Sílvia Maria Santos Carvalho** Universidade Estadual de Santa Cruz, Departamento de Ciências Biológicas, Ciências Biológicas. Ilhéus, BA
- **Valdeni Terezinha Zani** Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre. Porto Alegre, RS
- **Vera Lúcia Pereira Chioccola** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Parasitologia e Micologia, Laboratório de Biologia Molecular de Parasitas e Fungos. São Paulo, SP
- **Virginia del Carmen Troncoso Valenzuela** Fundação Ezequiel Dias, Serviço de Microscopia de Produtos. Belo Horizonte, MG

Agradecimento especial pela revisão do inglês

- Mirthes Ueda