

AGRADECIMENTOS

O ano de 2020 foi marcado pelo início da pandemia do (COVID-19) impactando de maneira expressiva as nossas vidas. A grave situação sanitária que ceifou milhares de vidas do convívio familiar, também impôs mudanças de ordem econômica e social significativas, com repercussão nas relações humanas e nos processos de trabalho. Apesar de tudo, profissionais dos diferentes setores econômicos seguiram determinados no cumprimento de suas missões. Nossos agradecimentos a todos e profundo respeito.

Pedro Luiz Silva Pinto
Editor da RIAL

O Corpo Editorial agradece a todos os relatores abaixo relacionados que com seu trabalho voluntário e anônimo ao longo de 2020 contribuíram para o bom andamento das atividades e elevação do nível dos artigos publicados pela Revista

- **Alcyone Artioli Machado** Universidade de São Paulo, Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto, Departamento de Clínica Médica. Ribeirão Preto, SP
- **Amanda Marília da Silva Sant'Ana** Universidade Federal da Paraíba, Departamento de Gestão e Tecnologia Agroindustrial, Centro de Ciências Humanas, Sociais e Agrárias. João Pessoa, PB
- **Amauri Antiquera Leite** Universidade Estadual de São Paulo, Faculdade de Ciências Farmacêuticas, Departamento de Análises Clínicas e Toxicológicas. Araraquara, SP
- **Anelise Christ Ribeiro** Universidade Federal do Rio Grande, Escola de Química e Alimentos. Rio Grande, RS
- **Aurélia Santos Faraoni** Universidade Federal de Sergipe, Centro de Ciências Biológicas e da Saúde. São Cristóvão, SE
- **Benício Alves de Abreu Filho** Universidade Estadual de Maringá, Departamento de Ciências Básicas da Saúde, Centro de Ciências da Saúde. Maringá, PR
- **Cláudio Gustavo Stefanoff** Ministério da Saúde, Instituto Nacional de Câncer José Alencar Gomes da Silva, Laboratório de Pesquisa Clínica, Coordenação de Pesquisa (CPq). Rio de Janeiro, RJ
- **Cleide Marques Ferreira** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Laboratórios Regionais de Campinas, Núcleo de Ciências Biomédicas. Campinas, SP
- **Christiane Soares Pereira** Fundação Oswaldo Cruz, Instituto Oswaldo Cruz, Departamento de Bacteriologia. Rio de Janeiro, RJ
- **Daniel Paiva Barros de Abreu** Universidade Federal do Rio de Janeiro, Instituto Alberto Luiz Coimbra de Pós-Graduação e Pesquisa de Engenharia (COPPE). Rio de Janeiro, RJ
- **Daniele Leal** Audi Nutri. Araçoiaba da Serra, SP
- **Dirce Mithico Yamaoka Yano** Universidade Estadual de Campinas. Campinas, SP
- **Eliandra Mirlei Rossi** Universidade do Oeste de Santa Catarina, Laboratório de Pesquisa e Diagnóstico em Microbiologia. São Miguel do Oeste, SC
- **Fillipe de Oliveira Pereira** Universidade Federal de Campina Grande, Centro de Educação e Saúde, Unidade Acadêmica de Saúde. Cuité, PB
- **Francisca Janaina Soares Rocha** Universidade Federal de Pernambuco, Centro de Ciências da Saúde. Recife, PE
- **Françoise Vasconcelos Botelho** Universidade Federal de Uberlândia, Instituto de Genética e Bioquímica. Uberlândia, MG



- **Geni Rodrigues Sampaio** Universidade de São Paulo, Faculdade de Saúde Pública, Departamento de Nutrição. São Paulo, SP
- **Jeane Santos da Rosa** Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, Agroindústria de Alimentos. Rio de Janeiro, RJ
- **Jeanice de Azevedo Aguiar** Prefeitura do Município de Cajamar, Divisão de Alimentação Escolar. Cajamar, SP
- **João Carlos Minozzo** Secretaria de Estado da Saúde, Centro de Produção de Imunobiológicos. Piraquara, PR
- **Juliana Damieli Nascimento** Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Araraquara, Laboratório de Parasitologia. Araraquara, SP
- **Juliana Cunha de Andrade** Universidade Federal do Rio de Janeiro. Rio de Janeiro, RJ
- **Laís Anversa Trevejo** Centro de Laboratório Regional de Bauru, Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas. Bauru, SP
- **Laís Fernanda de Pauli Yamada** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Alimentos, Núcleo de Morfologia e Microscopia. São Paulo, SP
- **Larissa Mont'Alverne Jucá Seabra** Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Centro de Ciências da Saúde, Departamento de Nutrição. Natal, RN
- **Lígia Manuel Martins** Universidade Estadual de Campinas. Campinas, SP
- **Ludmilla Santana Soares e Barros** Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, Centro de Ciências Agrárias, Ambientais e Biológicas. Cruz das Almas, BA
- **Márcia Dimov Nogueira** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Alimentos, Núcleo de Morfologia e Microscopia. São Paulo, SP
- **Marcia Regina Beux** Universidade Federal do Paraná, Centro Politécnico, Departamento de Patologia Básica, Setor de Ciências Biológicas. Curitiba, PR
- **Maria das Graças Gomes de Azevedo Medeiros** Universidade Federal Fluminense, Faculdade de Nutrição. Rio de Janeiro, RJ
- **Maria Helena Iha Matias** Centro de Laboratório Regional de Ribeirão Preto, Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas. Ribeirão Preto, SP
- **Maria Isabel Andrekowisk Fioravanti** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Laboratório Regional de Campinas, Núcleo de Ciências Químicas e Bromatológicas. Campinas, SP
- **Maria Regina Branquinho** Fundação Oswaldo Cruz, Instituto Nacional de Controle de Qualidade em Saúde, Departamento de Microbiologia, Setor de Biologia Molecular. Rio de Janeiro, RJ
- **Mariângela Dutra de Oliveira** Instituto Federal do Espírito Santo. Vitória, ES
- **Rafael Lawson Ferreira** Fundação Oswaldo Cruz, Instituto Nacional de Controle de Qualidade em Saúde, Departamento de Microbiologia, Laboratório de Microrganismos de Referência. Rio de Janeiro, RJ
- **Rubens Antonio Silva** Superintendência de Controle de Endemias, Departamento de Controle de Vetores. São Paulo, SP
- **Sidinéia Cordeiro de Freitas** Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa), Centro Nacional de Pesquisa de Tecnologia Agroindustrial de Alimentos, Laboratório de Físico-Química e Minerais. RJ
- **Silvia Yuko Eguchi Allergisa** Pesquisa Dermato-Cosmética. São Paulo, SP

- **Talita Maira Goss Milani** Fundação Educacional de Penápolis. Penápolis, SP
- **Vivian Zollar** Qualy Food Assessoria e Consultoria em Nutrição S/S Ltda. São Paulo, SP
- **Viviane de Paula Acosta Iglesia** Instituto Adolfo Lutz, Centro de Alimentos, Núcleo de Química, Física e Sensorial. São Paulo, SP
- **Agradecimento especial pela revisão do inglês**
- **Mirthes Ueda**
- **Josué de Moraes**