

Avaliadores Ad Hoc

Os editores da BJT agradecem aos seguintes avaliadores por suas contribuições ao periódico em 2024.

Adriano Fregonesi

Universidade Estadual de Campinas, Campinas (SP), Brasil

Adriano Miziara Gonzales

Universidade Federal de São Paulo, São Paulo (SP), Brasil

Agnaldo Soares Lima

Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte (MG), Brasil

Arlene Terezinha Cagol Garcia Badoch

Sistema Estadual de Transplantes, Curitiba (PR), Brasil

Aurea Maria Oliveira da Silva

Universidade Estadual de Campinas, Campinas (SP), Brasil

Bernardo Sabat

Universidade de Pernambuco, Recife (PE), Brasil

Bruno Buzo

Hospital Cárdio Pulmonar, Salvador (BA), Brasil

Carlos Baia

Universidade de São Paulo, São Paulo (SP), Brasil

Cássio Luis Zanettini Ricetto

Universidade Estadual de Campinas, Campinas (SP), Brasil

Christian Evangelista

Garcia Hospital Municipal São José, Joinville (SC), Brasil

Clotilde Druck Garci

Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre (RS), Brasil

Debora Cançado

Universidade de São Paulo, São Paulo (SP), Brasil

Elodie Bomfim Hyppolito

Hospital São José de Doença Infecciosas, Fortaleza (CE), Brasil

Érika Bevilaqua Rangel

Instituto Israelita de Ensino e Pesquisa Albert Einstein, São Paulo (SP),
Brasil

Estela Azeka

Universidade de São Paulo, São Paulo (SP), Brasil

Fabio Silveira

Hospital do Rocio – Campo Largo/PR – Brazil

Fernando Atik

Instituto de Cardiologia do Distrito Federal, Brasília (DF), Brasil

Helio Tedesco

Universidade Federal de São Paulo, São Paulo (SP), Brasil

Juliana Bastos

Santa Casa de Misericórdia de Juiz de Fora – Juiz de Fora/MG – Brasil.

Karina Dal Sasso Mendes

Universidade de São Paulo, Ribeirão Preto (SP), Brasil

Leila Beltrão

Universidade de Pernambuco, Recife (PE), Brasil

Lindemberg da Mota Silveira Filho

Universidade Estadual de Campinas, Campinas (SP), Brasil

Luciano Beltrão

Universidade Estadual de Campinas, Campinas (SP), Brasil

Lúcio Filgueiras Pacheco Moreira

Instituto D'Or de Pesquisa, Rio de Janeiro (RJ), Brasil

Luiz Sardinha

Universidade Estadual de Campinas, Campinas (SP), Brasil

Marcia Regina Salomão Libânio

Fundação Hospitalar do Estado de Minas Gerais, Belo Horizonte
(MG), Brasil

Márcio Dias de Almeida

Hospital Israelita Albert Einstein, São Paulo (SP), Brasil

Marcio Fernandes Chedid

Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre (RS), Brasil

Marcos de Simone Melo

Universidade Estadual de Campinas, Campinas (SP), Brasil

Marcos Vinícius de Sousa

Universidade Estadual de Campinas, Campinas (SP), Brasil

Margareth Lallee

Universidade de São Paulo, São Paulo (SP), Brasil

Maria Lucia Zanotelli

Santa Casa de Misericórdia, Porto Alegre (RS), Brasil

Marilda Mazzali

Universidade Estadual de Campinas, Campinas (SP), Brasil

Marli Elisa Nascimento Fernandes

Universidade Estadual do Paraná, Londrina (PR), Brasil

Michelle Daltro

Universidade Federal de Mato Grosso, Cuiabá (MT), Brasil

Noedir Stolf

Universidade de São Paulo, São Paulo (SP), Brasil

Patrícia Treviso

Universidade do Vale do Rio dos Sinos, Porto Alegre (RS), Brasil

Pedro Augusto Reck dos Santos

Hospital Pequeno Príncipe, Curitiba (PR), Brasil

Rafael Dantas Prinz

Instituto Nacional de Traumatologia e Ortopedia Jamil Haddad,
Rio de Janeiro (RJ), Brasil

Rafael Fabio Maciel

Hospital Nossa Sra das Neves, Recife (PB), Brazil

Raquel Silveira Bello Stucchi

Associação Brasileira de Transplante de Órgãos, São Paulo (SP),
Brasil

Renato Ferreira da Silva

Faculdade de Medicina, São José do Rio Preto (SP), Brasil

Roberto Ceratti Manfro

Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Porto Alegre (RS), Brasil

Simone Perales

Universidade Estadual de Campinas, Campinas (SP), Brasil

Tainá Veras de Sandes Freitas

Universidade Federal do Ceará, Fortaleza (CE), Brasil

Vanessa Silva e Silva

Brock University – St. Catharines (Ontário) – Canadá

Yuri Longatto Boteon

Hospital Israelita Albert Einstein, São Paulo (SP), Brasil