

Acervo Mais Publicações Científicas

CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO



Revista Eletrônica Acervo Científico ISSN 2595-7899

Publicação: Artigo

Título: Sintomas gastrointestinais em pacientes com COVID-19: relação com a gravidade e complicações da doença

Autoria: Mariana Yumi Ogassawara, Nestor Augusto Avelino Leite, Debora Zandrovski Gonçalves, Ananda Saunders Fernandes Santos, Victor Antonio Dal Col Silva, Tiago Picolo Fernandes, Gabrielly Kaiumy Otani Prestes Cardoso Wagner, Jennifer Nicole Padua Kinsler, Isabella Angeli Pahim, Estéfany Kotaka Munhoz.

Edição: Vol. 27, 2021, e7817 [publicado em junho de 2021]

DOI: <https://doi.org/10.25248/reac.e7817.2021>

Campinas,
06 de julho de 2021.

Dr. Andreazzi Duarte
Editor-líder da Acervo+

Este documento foi assinado eletronicamente por Dr. Andreazzi Duarte.
Para verificar as assinaturas vá ao site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código 7BA2-0598-5B9A-DE6D.

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Portal de Assinaturas Certisign. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://www.portaldeassinaturas.com.br/Verificar/7BA2-0598-5B9A-DE6D> ou vá até o site <https://www.portaldeassinaturas.com.br:443> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido.

Código para verificação: 7BA2-0598-5B9A-DE6D



Hash do Documento

BF E73FB8102923E5409BDD52A8DFE0F6E4ACFA0CE4796020A622E9C01A3F1D2C

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 07/07/2021 é(são) :

Dr. Andreazzi Duarte (Editor-Líder) - em 07/07/2021 18:16 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Autenticação de conta

Evidências

Client Timestamp Wed Jul 07 2021 18:16:01 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -22.83704 Longitude: -47.1402006 Accuracy: 2222

IP 45.71.125.73

Assinatura:

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Aluoch' with a horizontal line through the middle.

Hash Evidências:

68E969AE3BB40D5FF359353CA1ED18028E61246D3C02E08941268A5404A4B29D

