

# Acervo Mais Publicações Científicas

## CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO



Revista Eletrônica Acervo Saúde ISSN 2178-2091

Publicação: Artigo

Título: Tratamento da síndrome respiratória aguda severa causada pelo vírus Sars-Cov-2 com bloqueadores dos receptores de angiotensina II

Autoria: Ana Flávia Oliveira Pampolha, Maria Helena Rodrigues de Mendonça, Elem Cristina Rodrigues Chaves, Bruna Verônica Azevedo Gois.

Edição: Vol. 13 (08), 2021, e8506 [publicado em agosto de 2021]

DOI: <https://doi.org/10.25248/reas.e8506.2021>

Brasil,  
07 de janeiro de 2022.

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 0A77-1A63-B292-76A3.

## 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/0A77-1A63-B292-76A3> 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: 0A77-1A63-B292-76A3



### Hash do Documento

ABED315F4BE9223DBBD25116723A0BBB286DFE44D3FEA3262FA26209E10B2332

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 07/01/2022 é(são) :

Dr. Andreazzi Duarte (Editor-Líder) - em 07/01/2022 17:59 UTC-03:00

**Tipo:** Assinatura Eletrônica

**Identificação:** Autenticação de conta

### Evidências

**Client Timestamp** Fri Jan 07 2022 17:59:24 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

**Geolocation** Location not shared by user.

**IP** 189.78.163.35

**Assinatura:**

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Aluísio', written in a cursive style.

**Hash Evidências:**

301F67E6FC74DC6C5AE736B111BA82CBF1A230A092CA7912A9545DC1FC82CCA8

