

Acervo Mais Publicações Científicas

CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO



Revista Eletrônica Acervo Saúde ISSN 2178-2091

Publicação: Artigo

Título: A importância da paramentação e desparamentação seguras em infecções por aerossol, com foco à COVID-19: uma revisão da literatura

Autoria: Amanda Kelly Teixeira Soares, Fabiane Roriz Arruda, Gislane Martins de Melo Leal Novais, Rosenir Barros Martins, Andrey Hudson Interaminense Mendes de Araújo.

Edição: Vol. 13 (6), 2021, e7786 [publicado em junho de 2021]

DOI: <https://doi.org/10.25248/reas.e7786.2021>

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 33FB-FA9E-463C-D760.

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/33FB-FA9E-463C-D760> 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: 33FB-FA9E-463C-D760



Hash do Documento

85B3F037C08BC48F058821ACCA81A1600A98D34C5509613A215B270BC37E6C08

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 09:28 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Autenticação de conta

Evidências

Client Timestamp Wed Jul 07 2021 09:28:29 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Geolocation Location not shared by user.

IP 45.71.125.73

Assinatura:

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

Hash Evidências:

F8975F7414AEFB320490C7AF52122D8EE3CACA5D23832482E763B71207E5AFB8

