

Acervo Mais Publicações Científicas

CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO



Revista Eletrônica Acervo Saúde ISSN 2178-2091

Publicação: Artigo

Título: Comparação entre os anti-inflamatórios não esteroidais para o tratamento da persistência do canal arterial: uma revisão integrativa

Autoria: Pedro Reges Pereira Meira, Anna Lillian Canuto Bittencourt, Fernanda Fontes Prado Reis, José Milton Machado do Amorim, Iane Brito Leal.

Edição: Vol. 13 (1), 2021, e5447 [publicado em janeiro de 2021]

DOI: <https://doi.org/10.25248/reas.e5447.2021>

Campinas,
10 de fevereiro 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 70A9-3F59-40B0-3E53.

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/70A9-3F59-40B0-3E53> 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: 70A9-3F59-40B0-3E53



Hash do Documento

2FC96A6F392F77C5B4526E04E4BE0E324EEE47ED1D9E8A30198D3A1633F96DB4

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 10/02/2021 é(são) :

Dr. Andreazzi Duarte (Editor-Líder) - em 10/02/2021 16:41 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Autenticação de conta

Evidências

Client Timestamp Wed Feb 10 2021 16:41:32 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -22.8346947 Longitude: -47.137307 Accuracy: 2411

IP 45.71.125.78

Assinatura:

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

Hash Evidências:

9435C398BBBC1A4E5B2D90FEC0A6F479DEBE6E3BE13A8654A29914546921E542

