

Acervo Mais Publicações Científicas

CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO



Revista Eletrônica Acervo Científico ISSN 2595-7899

Publicação: Artigo

Título: Abordagem cirúrgica convencional e percutânea para tratamento de Ostium Secundum: uma revisão da literatura

Autoria: Amanda Rodrigues Rios, Aline Trovão Queiroz, Camila Pereira Morbelli, Gabriel de Souza Cabideli, Gabriela Monteiro Silva, Gustavo Folz Rossini, Julia Cazelli Passos Ricardo, Juliana Guiotti, Kamila Santos Tavares, Luiza Oliveira Gomes.

Edição: Vol. 21, 2021, e5654 [publicado em fevereiro de 2021]

DOI: <https://doi.org/10.25248/reac.e5654.2021>

Campinas,
22 de março 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 BBDE-F53C-FC1D-FA67.

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/BBDE-F53C-FC1D-FA67> 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: BBDE-F53C-FC1D-FA67



Hash do Documento

1C2EB4BF4DA468B147B94493E3FAD58AEF2572CC9A05236E6D27445F42DFBC96

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 22/03/2021 é(são) :

Dr. Andreazzi Duarte (Editor-Líder) - em 22/03/2021 15:19 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Autenticação de conta

Evidências

Client Timestamp Mon Mar 22 2021 15:19:52 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -22.854914299999997 Longitude: -47.1118527 Accuracy: 12414

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:

65B39F5EE0DFFF0CD305B3E7A0AF3C3B00BD8738C0B828872D82FCFF50C2CFB

