

Acervo Mais Publicações Científicas

CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO



Revista Eletrônica Acervo Saúde ISSN 2178-2091

Publicação: Artigo

Título: Troca valvar endovascular: vantagens para pacientes de risco intermediário e alto em relação ao tratamento convencional

Autoria: Bianca Carollyne Martins Pinto, Marlon Miguel Bianchi de Lima, Carolina Bicalho Braga, Isabela Costa Silva, Larissa Morais Souza, Marina Campos Guimarães, Matheus de Souza Ramos, Raphael Campos Corgozinho, Tiago do Sacramento Souza Melo.

Edição: Vol. 12, 2020, e4669 [publicado em outubro de 2020]

DOI: <https://doi.org/10.25248/reas.e4669.2020>

Campinas,

12 de novembro de 2020.

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 ED57-0B65-13D2-7F1D.

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/ED57-0B65-13D2-7F1D> 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: ED57-0B65-13D2-7F1D



Hash do Documento

E23CFB8D81546EA0F9E019DE337B8585BFF7D23D924088EF60BC8D02FCC6B773

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 12/11/2020 é(são) :

Dr. Andreazzi Duarte (Editor-Líder) - em 12/11/2020 09:53 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Autenticação de conta

Evidências

Client Timestamp Thu Nov 12 2020 09:53:12 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -22.8338912 Longitude: -47.137592600000005 Accuracy: 2441

IP 45.71.125.78

Assinatura:

Handwritten signature

Hash Evidências:

71241453240C984AF00996D4A3C4A9486364DECD16F6479E6868EFBF06692377

