

CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO

Revista Eletrônica Acervo Saúde (ISSN 2178-2091)

Publicação: Artigo

Título: Pseudoaneurisma da fibrosa intervalvar mitro-aórtica: um estudo de caso

Autoria: D'ávila Suyane Belém de Lima, Herbert Lima Mendes, Acácio Vieira Machado Leite, Carolina Naomi Shirakawa, Lyzandra Maria de Oliveira Leite, Lorenna Pereira Pires, Antônio Matheus Gomes Mota, Tarsis Zaire Ferreira da Costa, Luciano Nunes de Sousa, Iraci Alice Filizola Salmito

Edição: Vol. 13 (11); 2021, e8692 [publicado em novembro de 2021]

DOI: <https://doi.org/10.25248/reas.e8692.2021>

Brasil, 7 de outubro de 2022



DR. ANDREAZZI DUARTE
EDITOR-LÍDER DA ACERVO+



PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma IziSign. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://www.portaldeassinaturas.com.br/Verificar/9099-414E-58BB-F987> 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: 9099-414E-58BB-F987



Hash do Documento

B0ACB3AAA216F1BDD65C6A85A53DFB8A34BBDA6D691570C0EBBFFCE2A9496A3A

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 07/10/2022 é(são) :

Dr. Andreazzi Duarte (Editor-líder) - em 07/10/2022 11:23 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Autenticação de conta

Evidências

Client Timestamp Fri Oct 07 2022 11:23:36 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Geolocation Location not shared by user.

IP 189.18.100.196

Assinatura:

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Aluoch' with a horizontal line through the middle of the letters.

Hash Evidências:

62BA28E2B7293BBB95AA7568F9C466D08656B9E411E8744036F3B09B16DC6406

