Acervo Mais Publicações Científicas CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO



Publicação: Artigo

Título: Alternativas para substituição da valva aórtica em casos de estenose

Autoria: Hendel Lucas Pereira do Amaral, Gabriel Porto Soares, Camila Borges Ferreira,

Cecília Corrêa Fernandes, Dafne Dalledone Moura, João Marcos Cavalcante Tavares, Maria Karoline de Souza, Maria Vitória do Nascimento Silva, Nathália Santos Tigre,

Priscila Pereira Albuquerque.

Edição: Vol. 18, 2021, e5824 [publicado em janeiro de 2021]

DOI: https://doi.org/10.25248/reac.e5824.2021

Campinas,

Dr. Andreazzi Duarte

22 de janeiro de 2021.

Editor-líder da Acervo+



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/B1EC-786F-49DF-F36C 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: B1EC-786F-49DF-F36C



Hash do Documento

54C5854B747B813AE819D7738611ED7076DE717F4DB6AF9CAED77FBC5478D2AE

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 22/01/2021 é(são) :

☑ Dr. Andreazzi Duarte (Editor-líder) - em 22/01/2021 13:08 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Autenticação de conta

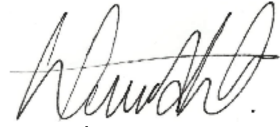
Evidências

Client Timestamp Fri Jan 22 2021 13:08:10 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

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

IP 45.71.125.78

Assinatura:



Hash Evidências:

1055E7B852C4656F3B9DF8EF8ADA6F7CCCE780553AE078ACC8CC48DA5639CB73

