

Acervo Mais Publicações Científicas

CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO



Revista Eletrônica Acervo Científico ISSN 2595-7899

Publicação: Artigo

Título: Anomalia de Ebstein: um estudo de caso

Autoria: Rhaiane Evelyn Simmer Schunk, Rhainer Victor Simmer Schunk, Amanda Rodrigues Lessa, Guilherme Rodrigues Lessa, Ana Carolina Rocha Auer, Cesar Quintaes Freitas Lima Filho, Melchior Luiz Lima, Héber Souza Melo Silva.

Edição: Vol. 34, 2021, e8616 [publicado em agosto de 2021]

DOI: <https://doi.org/10.25248/reac.e8616.2021>

Brasil,
21 de agosto 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 9B6B-4FBB-3466-120D.

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/9B6B-4FBB-3466-120D> 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: 9B6B-4FBB-3466-120D



Hash do Documento

44BDF5C2F33E93198F4605542715EC7E34D39D76E64E63E8A057AA9C89E1EA12

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 21/08/2021 é(são) :

Dr. Andreazzi Duarte (Editor-Líder) - em 21/08/2021 09:28 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Autenticação de conta

Evidências

Client Timestamp Sat Aug 21 2021 09:27:58 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -22.8549143 Longitude: -47.1118527 Accuracy: 1416.559710483563

IP 45.71.125.73

Assinatura:

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

Hash Evidências:

B357CEC765BB38A72370733939A4B73A9A39DCDB65D7E692CF29A7D6AFFB046A

