

Acervo Mais Publicações Científicas

CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO



Revista Eletrônica Acervo Científico ISSN 2595-7899

Publicação: Artigo

Título: Comparação das Técnicas Lichtenstein e Reparo Assistido por Robô para Herniorrafia Inguinal: uma revisão bibliográfica

Autoria: Tainara Sales Miranda, Aline Trovão Queiroz, Andressa Neves Rebello Dyna, Camila Ferreira Mariani, Deocárdio Cardoso Souto da Conceição, Elisiane Rodrigues Garioli, Leonardo Paiva Martins, Letícia Cuzzuol Lyra, Rafael dos Santos Borges, Rafael Veloso Starling Schwanz.

Edição: Vol. 20, 2021, e5907 [publicado em fevereiro de 2021]

DOI: <https://doi.org/10.25248/reac.e5907.2021>

Campinas,
10 de fevereiro 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 DFC5-0888-E50E-03DA.

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/DFC5-0888-E50E-03DA> 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: DFC5-0888-E50E-03DA



Hash do Documento

DF2BBB7B3B5DE3A430BDD9E096A2B79FF76A81E046248C4529BA8C757A0ECEEE6

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 10/02/2021 é(são) :

Dr. Andreazzi Duarte (Editor-Líder) - em 10/02/2021 16:10 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Autenticação de conta

Evidências

Client Timestamp Wed Feb 10 2021 16:10:00 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -22.8346947 Longitude: -47.137307 Accuracy: 2411

IP 45.71.125.78

Assinatura:

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

Hash Evidências:

47BA7C42423A25591126FEEBF754B40E21BFDEC1BEA1932B1AB845BF7D178331

