

Acervo Mais Publicações Científicas

CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO



Revista Eletrônica Acervo Científico ISSN 2595-7899

Publicação: Artigo

Título: Cirurgia bariátrica por bypass gástrico em Y de Roux: abordagem da técnica e de possíveis complicações tardias no pós-operatório

Autoria: Rayane Cristina Batista Rodrigues, Denes Marques de Figueiredo, Amanda Carvalho Mesquita, Esley Ruas Alkimim, Fabio Henrique da Silveira Peixoto, João Victor de Paula Leite, Julia Azevedo Penha, Larissa Rezende Lima Pereira, Melina Bequer de Sousa, Niccoly Kolle Pereira.

Edição: Vol. 16, 2020, e4979 [publicado em dezembro de 2020]

DOI: <https://doi.org/10.25248/reac.e4979.2020>

Campinas,
14 de janeiro 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 3D80-7544-20FC-4657.

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/3D80-7544-20FC-4657> 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: 3D80-7544-20FC-4657



Hash do Documento

D0C459A41B0576BFD196185ECB3490D87CCF0F0A86AF08DB9CBDB68B8FBF2DD7

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 15/01/2021 é(são) :

Dr. Andreazzi Duarte (Editor-Líder) - em 15/01/2021 16:47 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Autenticação de conta

Evidências

Client Timestamp Fri Jan 15 2021 16:47:08 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -22.8398558 Longitude: -47.123488699999996 Accuracy: 2168

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:

133ADC1680E6A88D72FAF84781EAC22FF1570DE7BEA6E0EED618AE29189DFB9E

