

Acervo Mais Publicações Científicas

CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO



Revista Eletrônica Acervo Saúde ISSN 2178-2091

Publicação: Artigo

Título: Fratura patológica associada a carcinoma pulmonar de células escamosas com metástases ósseas: um relato de caso

Autoria: Bruna Aparecida Carvalho Luiz, Giliard Dário de Souza, Anna Maria Pereira Meirelles Nicoliello, Gustavo Henrique Mendonça de Araújo, Luiz Eduardo da Rocha Gonzaga, Marcus Vinicius Monteiro Martins, Iasmim Estela Costa, Júlia Rezende Ribeiro, Camila Souza de Oliveira Guimarães.

Edição: Vol. 12 (10), 2020, e5478 [publicado em outubro de 2020]

DOI: <https://doi.org/10.25248/reas.e5478.2020>

Campinas,
27 de outubro de 2020.

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 A144-CA22-296F-DB4E.

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/A144-CA22-296F-DB4E> 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: A144-CA22-296F-DB4E



Hash do Documento

24459C8D217CB0A4BC5CDA4B67B5D20D477C5482B75553CA1E2D3AC37E8DDDC8

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 27/10/2020 é(são) :

Dr. Andreazzi Duarte (Editor-Líder) - em 27/10/2020 13:25 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Autenticação de conta

Evidências

Client Timestamp Tue Oct 27 2020 13:25:48 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -22.926128199999997 Longitude: -47.076482299999995 Accuracy: 188

IP 201.82.233.244

Assinatura:

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

Hash Evidências:

289C226D49D4EAEDB2CF51E0F8A536F2396DAC260DE5F2FB062A90BBFD1B845F

