

Acervo Mais Publicações Científicas

CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO



Revista Eletrônica Acervo Saúde ISSN 2178-2091

Publicação: Artigo

Título: Tratamento conservador da cárie oclusal e proximal: novas possibilidades

Autoria: Leonardo Castro Ribeiro Leite, Madson Henrique Araújo Feitoza Faustino, Clécio Tenório de Azevedo, Izabel Cristina Gomes de Mendonça.

Edição: Vol. 13 (5), 2021, e7505 [publicado em maio de 2021]

DOI: <https://doi.org/10.25248/reas.e7505.2021>

Brasil,
31 de maio 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 78A3-1E97-E347-5FA5.

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/78A3-1E97-E347-5FA5> 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: 78A3-1E97-E347-5FA5



Hash do Documento

9873CB00647C5C7A396079E8DE54EB6EC6FCFA7BC545219FACB6AC0B6A8E5D61

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 31/05/2021 é(são) :

Dr. Andreazzi Duarte (Editor-Líder) - em 31/05/2021 12:41 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Autenticação de conta

Evidências

Client Timestamp Mon May 31 2021 12:41:49 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -22.8344798 Longitude: -47.1395914 Accuracy: 2360

IP 45.71.125.73

Assinatura:

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

Hash Evidências:

80AE6BE32AC61F7C0F7E9C1F5A74D51AB73193DCBEC809D18BA10D041D95053B

