

Acervo Mais Publicações Científicas

CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO



Revista Eletrônica Acervo Científico ISSN 2595-7899

Publicação: Artigo

Título: Hipovitaminose D em pediatria: tratamento e prevenção

Autoria: Laís Assunção Vilefort, Isadora Assunção Vaz Porto Campos, Laura Assunção Vaz Porto Campos, Racquel Firpe Caetano, João Adriel Rodrigues Gomes, Patrícia Pimenta Nunes, Lilian Cristina de Souza, Nayara Souza Borges, Izd Sin Ril, Noelly Silva Borburema.

Edição: Vol. 32, 2021, e8558 [publicado em agosto de 2021]

DOI: <https://doi.org/10.25248/reac.e8558.2021>

Brasil,
12 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 BEA3-F14A-5E92-5191.

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/BEA3-F14A-5E92-5191> 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: BEA3-F14A-5E92-5191



Hash do Documento

B36D5E7045B229F9DF799FC393A AFF61D423E03DA23252A4087112D3935D61DB

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 12/08/2021 é(são) :

Dr. Andreazzi Duarte (Editor-Líder) - em 12/08/2021 10:53 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Autenticação de conta

Evidências

Client Timestamp Thu Aug 12 2021 10:53:48 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -22.8387649 Longitude: -47.1380114 Accuracy: 2205.1450653561565

IP 45.71.125.73

Assinatura:

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

Hash Evidências:

78CD62C899C6F86C7FE6FDA6D98FE52DB3C9888928A7B8E6B910B40AAE14BAF8

