

Acervo Mais Publicações Científicas

CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO



Revista Eletrônica Acervo Científico ISSN 2595-7899

Publicação: Artigo

Título: Psicodermatoses: uma análise dos aspectos fisiopatológicos, sociais e dos tratamentos multidisciplinares

Autoria: Ingrid Hovsepian de Souza, Milena Ferreira Gandra, Priscila Avelina Pereira Ribeiro, Bárbara Camargo da Rocha Pereira, Cecília Gonçalves de Paula, Clara Borges Pires, Tainara Vieira de Amorim, Thayná Gomes de Aguiar, Maria Eduarda Vilela Amarante, Príncia Christino de Abreu Carvalho.

Edição: Vol. 16, 2020, e5552 [publicado em dezembro de 2020]

DOI: <https://doi.org/10.25248/reac.e5552.2020>

Campinas,

24 de dezembro 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 93A2-E6A6-D435-0AD3.

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/93A2-E6A6-D435-0AD3> 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: 93A2-E6A6-D435-0AD3



Hash do Documento

8D638D2D739B6C7015CCBAD3ABC7D82D73E0AC9A062CAA3030BE33CDB9890A33

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 24/12/2020 é(são) :

Dr. Andreazzi Duarte (Editor-Líder) - em 24/12/2020 16:43 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Autenticação de conta

Evidências

Client Timestamp Thu Dec 24 2020 16:43:10 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -22.8341796 Longitude: -47.1364314 Accuracy: 2459

IP 45.71.125.78

Assinatura:

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

Hash Evidências:

D3EB2C68C37C9B2E24E4B3C8DA43A85234BA11C005C4F5E41793857730F9E5A8

