

# Acervo Mais Publicações Científicas

## CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO



Revista Eletrônica Acervo Científico ISSN 2595-7899

Publicação: Artigo

Título: Estresse e psoríase: novas abordagens no tratamento

Autoria: José Milton Cordeiro Rodrigues, Milena Ferreira Gandra, Ian Xavier Paschoeto dos Santos, Helena Cypriano Diniz Barbosa, Maria Fernanda Trepin Granato Acciarito, João Ricardo Arraes Oliveira, Ingrid Hovsepian de Souza, Isadora Senna Guimarães, Laura Luísa de Oliveira Elias, Eduarda Lopes Franco.

Edição: Vol. 12, 2020, e4638 [publicado em outubro de 2020]

DOI: <https://doi.org/10.25248/reac.e4638.2020>

Campinas,  
28 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 0C70-BB2B-AB21-D540.

## 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/0C70-BB2B-AB21-D540> 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: 0C70-BB2B-AB21-D540



### Hash do Documento

6BFF1FE365ABE1444AE0F9FBAB893987462F883CBA88B0D10B6E501298775A0A

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 28/10/2020 é(são) :

Dr. Andreazzi Duarte (Editor-Líder) - em 28/10/2020 11:06 UTC-03:00

**Tipo:** Assinatura Eletrônica

**Identificação:** Autenticação de conta

### Evidências

**Client Timestamp** Wed Oct 28 2020 11:06:50 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

**Geolocation** Latitude: -22.965762599999998 Longitude: -46.970804199999996 Accuracy: 1665

**IP** 179.225.148.220

**Assinatura:**

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

**Hash Evidências:**

1F7382C73C07F54C00992BCBC6DAF0C2F8DBCCFBDC06D3ACD38407F721934983

