

# Acervo Mais Publicações Científicas

## CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO



Revista Eletrônica Acervo Saúde ISSN 2178-2091

Publicação: Artigo

Título: Doença de Chagas: aspectos clínicos, epidemiológicos e fisiopatológicos

Autoria: Jennifer Rodrigues Correia, Suzana Cristina Silva Ribeiro, Lorena Vieira Fernandez de Araújo, Mariane Costa Santos, Thiago Reis Rocha, Emanuelle Almeida Silva Viana, Poliana Terra Pires Ribeiro Coelho Caires, Shesllen Mikaelly Cruz Corrêa, Taise Gonçalves Pinheiro, Lenise Costa de Carvalho.

Edição: Vol. 13 (3), 2021, e6502 [publicado em março de 2021]

DOI: <https://doi.org/10.25248/reas.e6502.2021>

Brasil,  
10 de novembro 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 3425-0925-058A-298F.

## 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/3425-0925-058A-298F> 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: 3425-0925-058A-298F



### Hash do Documento

A91A6B0344885376DD647E966EE4CB7C56123FC5BBFA154EB9F7DF05D5C822F1

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 10/11/2021 é(são) :

Dr. Andreazzi Duarte (Editor-Líder) - em 10/11/2021 14:12 UTC-03:00

**Tipo:** Assinatura Eletrônica

**Identificação:** Autenticação de conta

### Evidências

**Client Timestamp** Wed Nov 10 2021 14:12:07 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

**Geolocation** Latitude: -22.8315879 Longitude: -47.1387157 Accuracy: 2539.8557568306446

**IP** 45.71.125.73

**Assinatura:**

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

**Hash Evidências:**

147BA228B4C7F459F188D0197BAC152BB06F768A96883C5BCD3035B29E53DF4A

