

# Acervo Mais Publicações Científicas

## CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO



Revista Eletrônica Acervo Saúde ISSN 2178-2091

Publicação: Artigo

Título: Detecção precoce do câncer de pele na atenção básica

Autoria: Camila Baquieti Carminate, Ágatha Barbosa Rocha, Bárbara Poggiali Gomes, Frederico Noboro Figueiredo Nakagawa, Gustavo Lopes de Oliveira, Júlia Fraga Vieira, Larissa Mariani Rezende Almeida, Luísa Dias Toledo Ferreira, Pedro Duarte Moreira Andrade, Rafaela Almeida Silva.

Edição: Vol. 13 (9), 2021, e8762 [publicado em setembro de 2021]

DOI: <https://doi.org/10.25248/reas.e8762.2021>

Brasil,

21 de setembro 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 3946-D336-DE98-65DE.

## 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/3946-D336-DE98-65DE> 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: 3946-D336-DE98-65DE



### Hash do Documento

DA8F4AD7C82A79E197F469BE526C091F9D8994F9DF4DE367732E62CF27C3DE54

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 21/09/2021 é(são) :

Dr. Andreazzi Duarte (Editor-Líder) - em 21/09/2021 17:47 UTC-03:00

**Tipo:** Assinatura Eletrônica

**Identificação:** Autenticação de conta

### Evidências

**Client Timestamp** Tue Sep 21 2021 17:47:51 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

**Geolocation** Latitude: -22.861494399999998 Longitude: -47.106801399999995 Accuracy: 2950

**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:**

6A40E02F23AFA789E8D53D60D7CC278C15811B0AA19C671BE6107EADE235011C

