

Acervo Mais Publicações Científicas

CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO



Revista Eletrônica Acervo Saúde ISSN 2178-2091

Publicação: Artigo

Título: O uso da dieta DASH (Dietary Approaches to Stop Hypertension) para manejo da hipertensão arterial na atenção primária

Autoria: Laryssa de Lacerda Rodrigues, Isadora Thamires Pacheco Celestino, Amanda Mendes Rocha, Beatriz Mendes Rocha, Igor Wajnszok Brasileiro, Marina Mattuella Debenetti, Nathalia Callegari Peraro, Samantha Araújo Vieira.

Evento: Vol. 12 (10), 2020, e4359 [publicado em outubro de 2020]

DOI: <https://doi.org/10.25248/reas.e4359.2020>

Campinas,
07 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 BFE6-76A5-2A10-7202.

utilize o código BFE6-76A5-2A10-7202.

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/BFE6-76A5-2A10-7202> 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: BFE6-76A5-2A10-7202



Hash do Documento

AB8DE4F174F926FBA8E5026F3471D302B6AD326DFC1E88EB9B5B972ED26FB783

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 13/10/2020 é(são) :

Dr. Andreazzi Duarte (Editor lider) - em 07/10/2020 11:12 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Autenticação de conta

Evidências

Client Timestamp Wed Oct 07 2020 11:12:30 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -22.9663739 Longitude: -46.976685 Accuracy: 39

IP 179.225.158.129

Assinatura:

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

Hash Evidências:

74F22F2C8EAE6F428DCEE22AB4E4FB1C6511CB768935EA12F00F7FE9364F0E51

