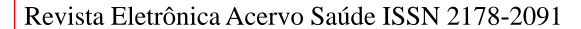
Acervo Mais Publicações Científicas CERTIFICADO DE PUBLICAÇÃO



Publicação: Artigo

DOI:

Título: Modelo artesanal de aprendizagem do acesso venoso periférico

Autoria: Rafael de Azevedo Silva, Hicaro Donato Granhen, Eduardo Silva Furtado de

Mendonça, Franklin Coelho Nascimento, Charles Alberto Villacorta de Barros.

Edição: Vol. 11 (8), 2019, e307 [publicado em março de 2019]

https://doi.org/10.25248/reas.e307.2019

Campinas, Dr. Andreazzi Duarte

26 de outubro de 2020. Editor-líder da Acervo+



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/4E11-315F-5029-51DE 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: 4E11-315F-5029-51DE



Hash do Documento

135B7CF2137BBCF1513BC5308A61473596D3ADF6E267C4FBDCDBE476060D4A36

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 26/10/2020 é(são) :

☑ Dr. Andreazzi Duarte (Editor-líder) - em 26/10/2020 11:49 UTC-03:00

Tipo: Assinatura Eletrônica

Identificação: Autenticação de conta

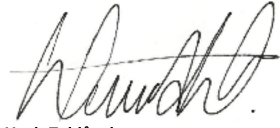
Evidências

Client Timestamp Mon Oct 26 2020 11:49:06 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

Geolocation Latitude: -22.9667076 Longitude: -46.9766216 Accuracy: 41

IP 179.225.148.220

Assinatura:



Hash Evidências:

BC1CBDFEFC80DE1A90C6308F4D6B28756E836B882AD9B5782850FEF1E2AEB61A

