

Editorial

Anais do XXII Congresso Brasileiro de Nutrologia

Carlos Alberto Nogueira-de-Almeida, Coordenador Geral dos Trabalhos Científicos Editor Especial dos Anais, XXII Congresso Brasileiro de Nutrologia^{1,2,3}

¹ Coordenador Geral dos Trabalhos Científicos, São Paulo, Brasil

² Editor Especial dos Anais, XXII Congresso Brasileiro de Nutrologia, São Paulo, Brasil

³ Universidade Federal de São Carlos, São Paulo, Brasil

Int J Nutrol 22018;11(suppl S1):S1.

Caros congressistas,

Obrigado por participarem com a gente de nosso encontro anual.

Nesse ano, temos um novo recorde de trabalhos científicos aceitos para o congresso: 822, sendo que, desses, 100 serão apresentados oralmente durante o evento.

Assim, a ABRAN configura-se, cada vez mais, como entidade extremamente forte do ponto de vista científico, o que só é possível graças à dedicação diária de todas as instâncias administrativas e acadêmicas da sociedade, sem esquecer da fundamental participação de professores e pesquisadores de todo o Brasil que, anualmente, enviam seus resultados para serem compartilhados com toda a comunidade científica.

Por fim, junto aos resumos, nesse número do *International Journal of Nutrology* você encontrará dois excelentes materiais: uma revisão sobre o potencial hidrogeniônico da água e sua influência no organismo humano e ainda o Consenso da Associação Brasileira de Nutrologia sobre o uso de suplementos alimentares para crianças com dificuldades alimentares.

Esperamos que vocês aproveitem o congresso e toda a produção científica nele divulgada.

Address for correspondence
Carlos Alberto Nogueira-de-
Almeida, MD, PhD, Editor Especial
dos Anais, XXII Congresso
Brasileiro de Nutrologia,
São Paulo, Brasil
(e-mail: dr.nogueira@me.com).

DOI [https://doi.org/
10.1055/s-0038-1670719](https://doi.org/10.1055/s-0038-1670719).
ISSN 1984-3011.

Copyright © 2018 by Thieme Revinter
Publicações Ltda, Rio de Janeiro, Brazil

License terms

