



# REVISTA BRASILEIRA DE ANESTESIOLOGIA

Publicação Oficial da Sociedade Brasileira de Anestesiologia  
[www.sba.com.br](http://www.sba.com.br)



## CARTA AO EDITOR

### Comunicando potenciais conflitos de interesse



### Reporting potential conflicts of interest

*Caro Editor,*

Foi com surpresa que vi recentemente o estudo de Sadeghi et al.<sup>1</sup> publicado em sua revista e o meu nome como coautor. Eu, de fato, estive envolvido no desenho do estudo, na análise dos dados e na redação do manuscrito. Porém, não estive envolvido no processo de submissão do manuscrito a sua revista, o que explica a ausência de minha delaração de conflitos de interesse na publicação atual. Essa é uma questão deveras lamentável, porque declarar abertamente todos os potenciais conflitos de interesse é de suma importância para mim. Portanto, declaro nesta carta todos os meus conflitos de interesse.

O departamento acadêmico do Dr. Spahn está recebendo apoio financeiro da Swiss National Science Foundation, Berna, Suíça (números de subvenção: 100 014.138545/1, 33CM30\_124117, 33CM30\_140339 e 406440-131268); do Ministério da Saúde (Gesundheitsdirektion) do Cantão de Zurique, Suíça, para Medicina Altamente Especializada; da Sociedade Suíça de Anestesiologia e Reanimação (SGAR), Berna, Suíça (não há números da subvenção atribuída); da Fundação Suíça para Pesquisa em Anestesia, Zurique, Suíça (não há números da subvenção atribuída); Bundesprogramm Chancengleichheit, Berna, Suíça (não há números da subvenção atribuída); CSL Behring, Berna, Suíça (não há números da subvenção atribuída); Vifor SA, Villars-sur-Glâne, Suíça (não há números da subvenção atribuída).

O Dr. Spahn foi presidente da ABC Faculty e é o copresidente da ABC-Trauma Faculty, ambas gerenciadas por Physicians World Europe GmbH, Mannheim, Alemanha, e patrocinadas por fundos educacionais irrestritos provenientes de Novo Nordisk Health Care AG, Zurique, Suíça; CSL

Behring GmbH, Marburg, Alemanha e LFB Biomédicaments, Courtaboeuf Cedex, França.

Nos últimos cinco anos, o Dr. Spahn recebeu honorários ou apoio financeiro para viagens de consultoria ou palestras das seguintes empresas: Abbott AG, Baar, Suíça; AMGEN GmbH, Munique, Alemanha; AstraZeneca AG, Zug, Suíça; Bayer (Schweiz) AG, Zurique, Suíça; Baxter AG, Volketswil, Suíça; Baxter SpA, Roma, Itália; B. Braun, Melsungen AG, Melsungen, Alemanha; Boehringer Ingelheim (Schweiz) GmbH, Basel, Suíça; Bristol-Myers Squibb, Rueil-Malmaison Cedex, França e Baar, Suíça; CSL Behring GmbH, Hattersheim am Main, Alemanha e Berna, Suíça; Curacyte AG, Munique, Alemanha; Ethicon Biosurgery, Sommerville, New Jersey, EUA; Fresenius SE, Bad Homburg vDH, Alemanha; Galenica AG, Berna, Suíça (incluindo Vifor SA, Villars-sur-Glâne, Suíça); GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG, Hamburgo, Alemanha; Janssen-Cilag AG, Baar, Suíça; Janssen-Cilag EMEA, Beerse, Bélgica; Merck Sharp & Dohme AG, Luzern, Suíça; Novo Nordisk A/S, Bagsvård, Dinamarca; Octapharma AG, Lachen, Suíça; Organon AG, Pfäffikon/SZ, Suíça; Oxygen Biotherapeutics, Costa Mesa, CA; Photonics Healthcare GmbH, Munique, Alemanha; Ratiopharm Arzneimittel Vertriebs-GmbH, Viena, Áustria; Roche Diagnostics International Ltd, Reinach, Suíça; Roche Pharma (Schweiz) AG, Reinach, Suíça; Schering-Plough International, Inc., Kenilworth, New Jersey, EUA; Tem International GmbH, Munique, Alemanha; Verum Diagnostica GmbH, Munique, Alemanha; Vifor Pharma Deutschland GmbH, Munique, Alemanha; Vifor Pharma Österreich GmbH, Viena, Áustria; Vifor (Internacional) AG, St. Gallen, Suíça.

A única relação com a pesquisa apresentada no estudo de Sadeghi et al.<sup>1</sup> pode ser o fato de eu ter conhecido o autor sênior do estudo, o doutor Ali Movafegh, em um evento educacional patrocinado pela CSL Behring e que a CSL Behring é fabricante do fibrinogênio usado no estudo. Porém, a CSL Behring não teve participação no estudo em questão e o fibrinogênio usado no estudo foi adquirido regularmente pela Universidade de Ciências Médicas de Teerã.

DOI do artigo original: <http://dx.doi.org/10.1016/j.bjane.2013.10.010>

<http://dx.doi.org/10.1016/j.bjan.2014.09.008>

0034-7094/© 2015 Sociedade Brasileira de Anestesiologia. Publicado por Elsevier Editora Ltda. Todos os direitos reservados.

## Conflitos de interesse

O autor declara não haver conflitos de interesse.

## Referência

1. Sadeghi M, Atefyekta R, Azimaraghi O, et al. A randomized, double blind trial of prophylactic fibrinogen to reduce bleeding in cardiac surgery. *Rev Bras Anesthesiol.* 2014;64:253–7.

Donat R. Spahn

*Instituto de Anesthesiologia, Chefe do Departamento de Anesthesiologia, Medicina Intensiva, Gerenciamento em Centro Cirúrgico, Universidade de Zurique e Hospital Universitário de Zurique, Zurich, Suíça*  
E-mail: [donat.spahn@usz.ch](mailto:donat.spahn@usz.ch)

Disponível na Internet em 2 de fevereiro de 2016