



# REVISTA BRASILEIRA DE ANESTESIOLOGIA

Publicação Oficial da Sociedade Brasileira de Anestesiologia  
www.sba.com.br



## ERRATA

### Errata do “Efeito hiperálgico da fentolamina, por via subaracnóidea, em ratos” [Rev Bras Anesthesiol. 2015;65(2):111-116]



Desiré Carlos Callegari<sup>a</sup>, João Antônio Correa<sup>a</sup>, Oscar César Pires<sup>b</sup>,  
Renan Batista Corrêa Braga<sup>c</sup>, Ana Flávia Marques Gimbo<sup>d</sup>,  
Adriana Aparecida de Souza<sup>e</sup>, Marta Helena Rovani Pires<sup>f</sup>,  
Elton Constantino<sup>b</sup> e Irimar de Paula Posso<sup>b</sup>

<sup>a</sup> Faculdade de Medicina do ABC (FMABC), Santo André, SP, Brasil

<sup>b</sup> Universidade de Taubaté (Unitau), Taubaté, SP, Brasil

<sup>c</sup> Curso de Medicina da Universidade de Taubaté (Unitau), Taubaté, SP, Brasil

<sup>d</sup> Curso de Enfermagem da Universidade de Taubaté (Unitau), Taubaté, SP, Brasil

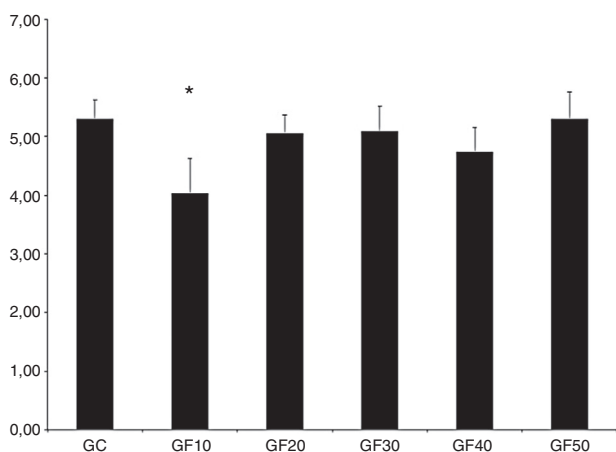
<sup>e</sup> Curso de Biologia da Universidade de Taubaté (Unitau), Taubaté, SP, Brasil

<sup>f</sup> Curso de Medicina da Faculdade de Medicina de Petrópolis, Petrópolis, RJ, Brasil

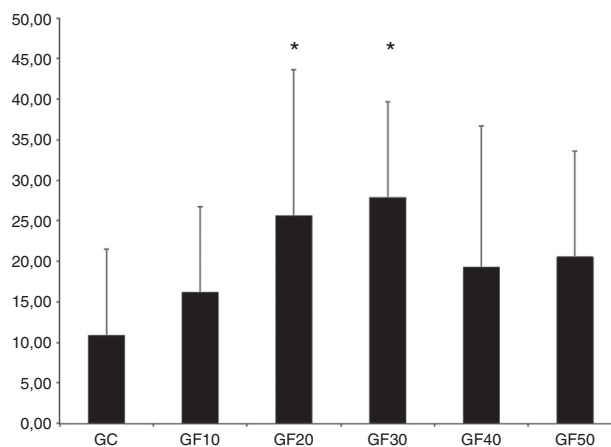
No artigo “Efeito hiperálgico da fentolamina, por via subaracnóidea, em ratos” [Rev Bras Anesthesiol. 2015;65(2):111-116], as figuras foram mal posicionadas:

**Figura 1** Médias do número de elevações da pata dos animais, durante a fase intermediária do teste da formilina, nos grupos estudados. \*Diferença estatisticamente significativa ( $p < 0,05$ ).

Onde se lê:



Leia-se:



**Figura 1** Médias do número de elevações da pata dos animais, durante a fase intermediária do teste da

DOI do artigo original:  
<http://dx.doi.org/10.1016/j.bjan.2013.09.012>

<http://dx.doi.org/10.1016/j.bjan.2015.11.005>

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

formalina, nos grupos estudados. \*Diferença estatisticamente significativa ( $p < 0,05$ ).

Onde se lê:

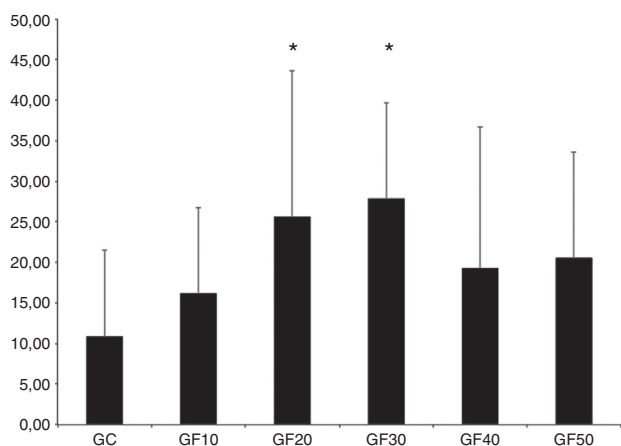


Figura 2 Médias do número de elevações da pata dos animais, durante todas as fases do teste da formalina, nos grupos estudados. \*Diferença estatisticamente significativa ( $p < 0,05$ ).

Leia-se:

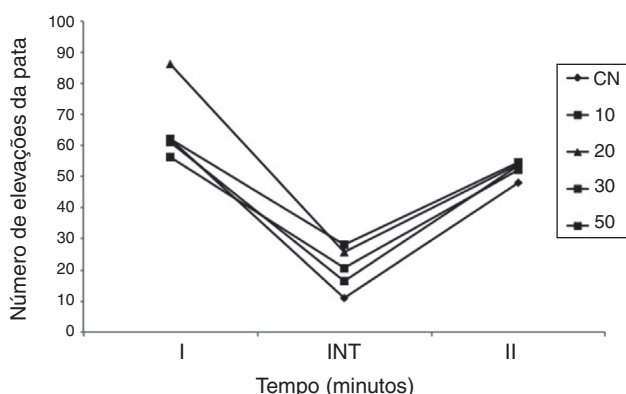


Figura 2 Médias do número de elevações da pata dos animais, durante todas as fases do teste da formalina, nos grupos estudados.

Onde se lê:

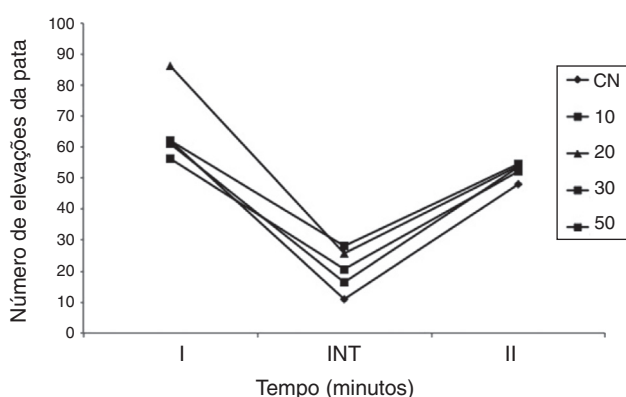


Figura 3 Resposta aos filamentos de Von Frey na segunda hora após a administração da fentolamina subaracnóidea.

Leia-se:

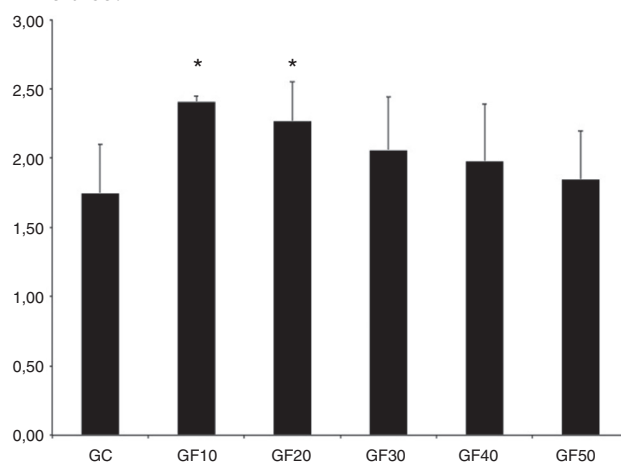


Figura 3 Resposta aos filamentos de Von Frey na segunda hora após a administração da fentolamina subaracnóidea. \*Diferença estatisticamente significativa ( $p < 0,05$ ).

Onde se lê:

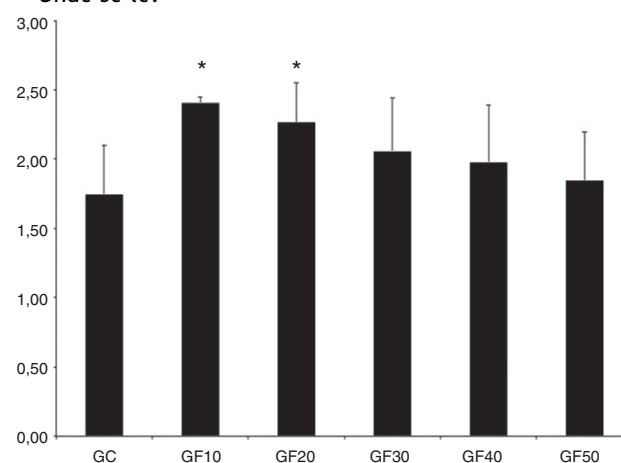


Figura 4 Resposta aos filamentos de Von Frey no primeiro dia após a administração da fentolamina subaracnóidea. \*Diferença estatisticamente significativa ( $p < 0,05$ ).

Leia-se:

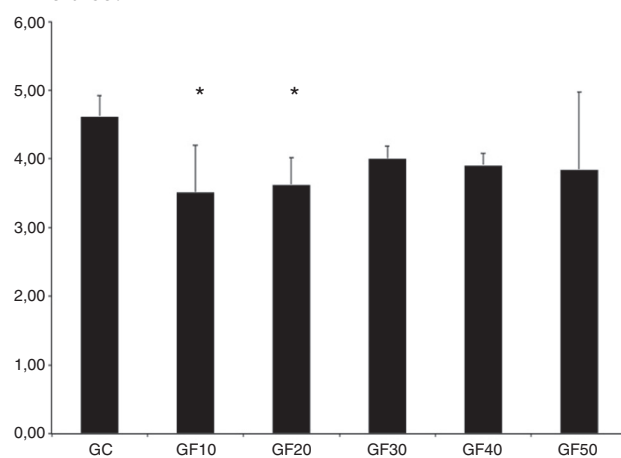
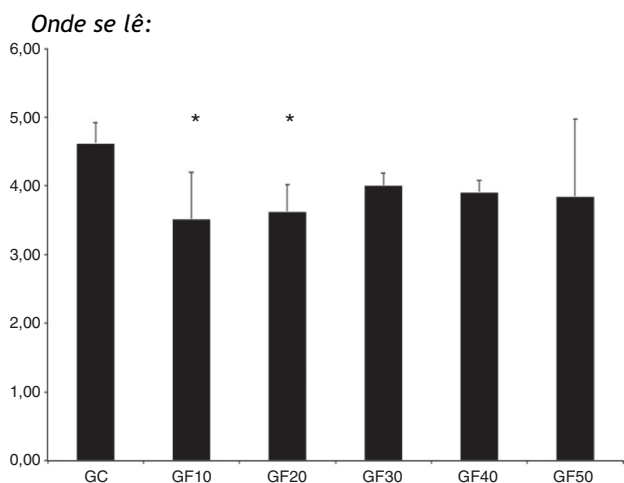
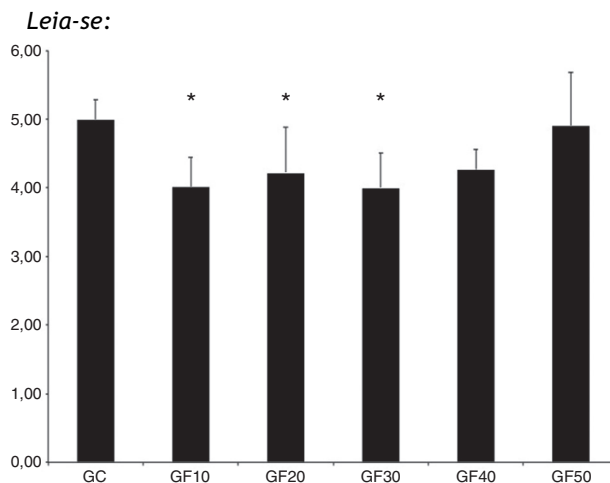


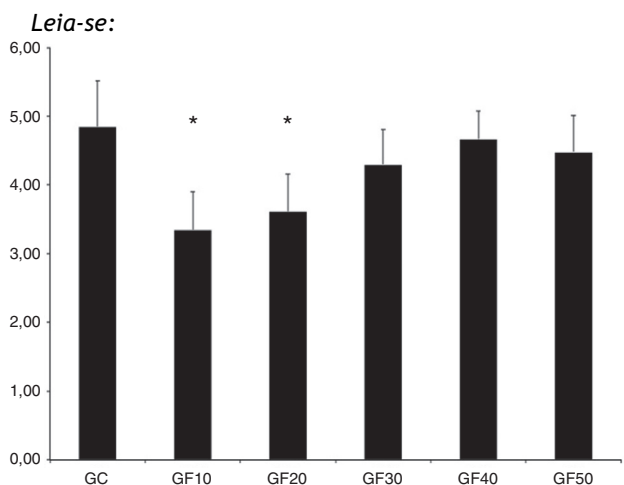
Figura 4 Resposta aos filamentos de Von Frey no primeiro dia após a administração da fentolamina subaracnóidea. \*Diferença estatisticamente significativa ( $p < 0,05$ ).



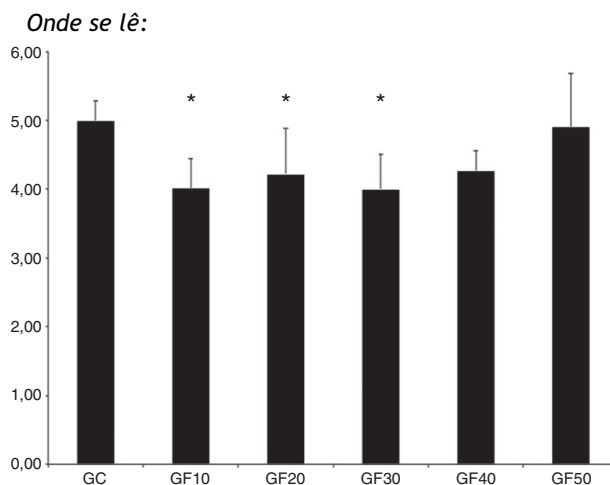
**Figura 5** Resposta aos filamentos de Von Frey no terceiro dia após a administração da fentolamina subaracnóidea. \*Diferença estatisticamente significativa ( $p < 0,05$ ).



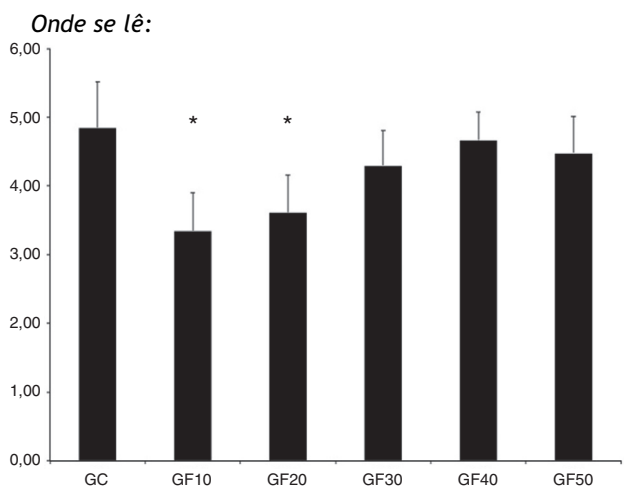
**Figura 6** Resposta aos filamentos de Von Frey no quinto dia após a administração da fentolamina subaracnóidea. \*Diferença estatisticamente significativa ( $p < 0,05$ ).



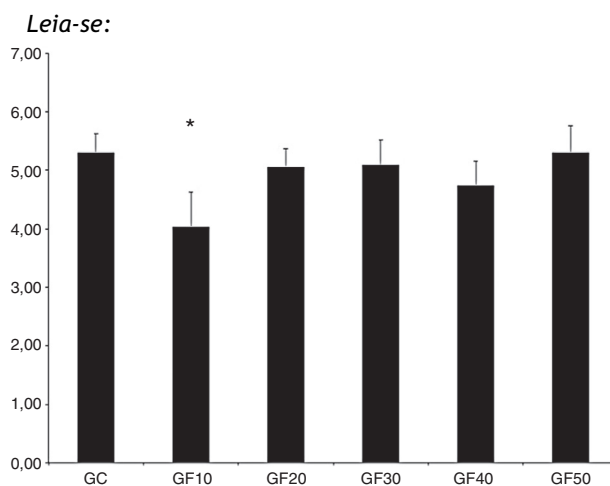
**Figura 5** Resposta aos filamentos de Von Frey no terceiro dia após a administração da fentolamina subaracnóidea. \*Diferença estatisticamente significativa ( $p < 0,05$ ).



**Figura 7** Resposta aos filamentos de Von Frey no sétimo dia após a administração da fentolamina subaracnóidea. \*Diferença estatisticamente significativa ( $p < 0,05$ ).



**Figura 6** Resposta aos filamentos de Von Frey no quinto dia após a administração da fentolamina subaracnóidea. \*Diferença estatisticamente significativa ( $p < 0,05$ ).



**Figura 7** Resposta aos filamentos de Von Frey no sétimo dia após a administração da fentolamina subaracnóidea. \*Diferença estatisticamente significativa ( $p < 0,05$ ).

No artigo "Efeito hiperálgico da fentolamina, por via subaracnóidea, em ratos" [Rev Bras Anesthesiol. 2015;65(2):111-116], na página 113, onde se lê:

Resultados

Intensidade da dor avaliada pelo teste da fentolamina modificado

Leia-se:

Resultados

Intensidade da dor avaliada pelo teste da formalina modificado