



Erratum

Erratum to “*Casinga-cheirosa* organic extract impairment over Balb-c male mice behavioral phenotype”



Dirce M. Estork^a, Daniela F. Gusmão^a, Mateus L.B. Paciencia^b, Sergio A. Frana^b, Ingrid E.C. Díaz^b, Antonio D. Varella^b, Riad N. Younes^{b,c}, Luiz F.L. Reis^d, Edna F.S. Montero^e, Maria M. Bernardi^{a,f}, Ivana B. Suffredini^{a,b,f,*}

^a Programa de Pós-graduação em Patologia Experimental e Ambiental, Vice-Reitoria de Pesquisa e Pós-graduação, Universidade Paulista, São Paulo, SP, Brazil

^b Núcleo de Pesquisas em Biodiversidade, Laboratório de Botânica e Herbário UNIP e Laboratório de Extração, Universidade Paulista, São Paulo, SP, Brazil

^c Hospital São José, São Paulo, SP, Brazil

^d Instituto de Ensino e Pesquisa, Hospital Sírio Libanês, São Paulo, SP, Brazil

^e Faculdade de Medicina, Universidade de São Paulo, São Paulo, SP, Brazil

^f Programa de Pós-graduação em Odontologia, Vice-Reitoria de Pesquisa e Pós-graduação, Universidade Paulista, São Paulo, Brazil

The authors regret to inform that [Scheme 1](#) appeared incorrectly in the original published article. The correct version of [Scheme 1](#) is provided below.

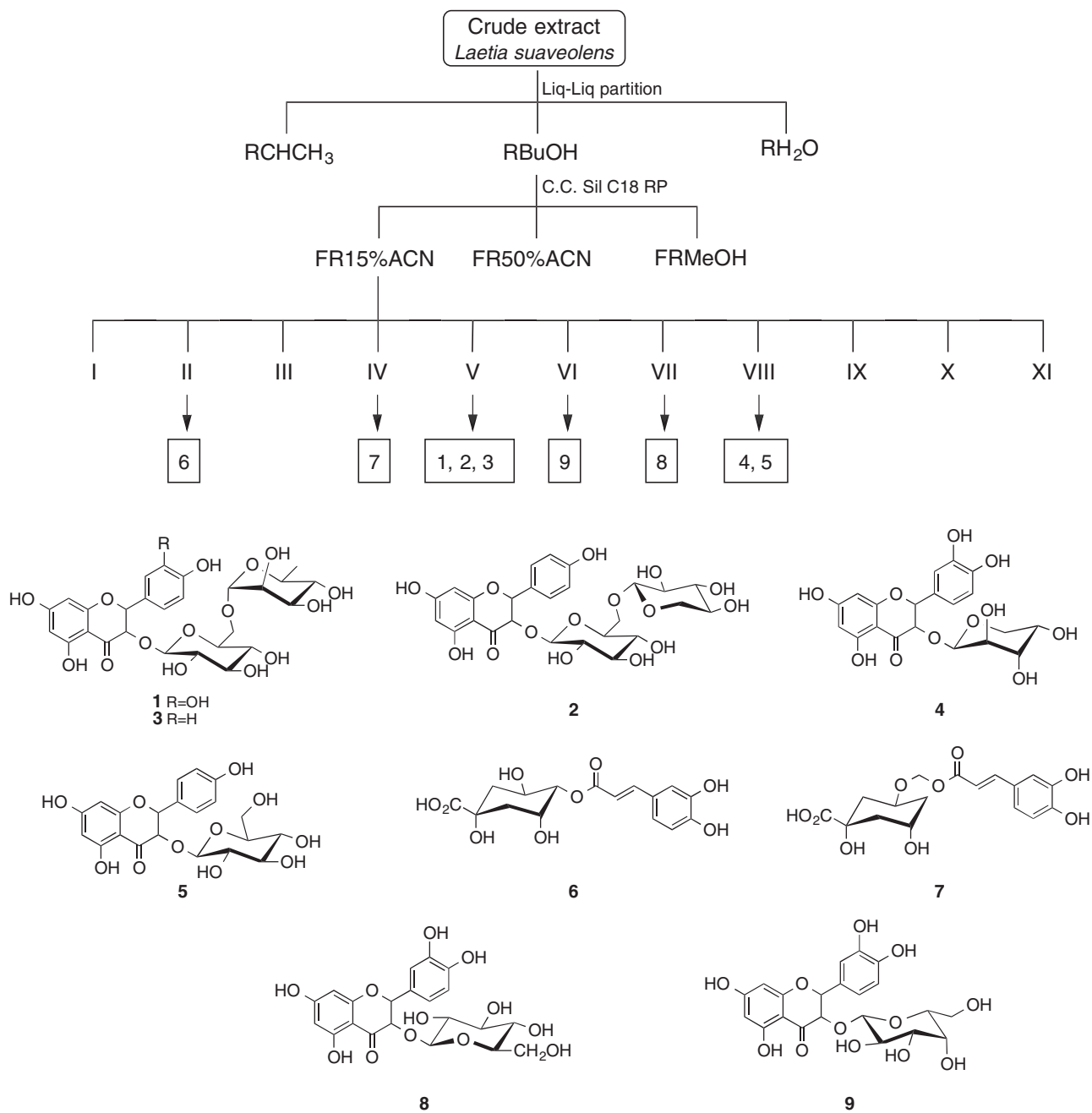
DOI of original article: <http://dx.doi.org/10.1016/j.bjp.2015.10.004>

* Corresponding author.

E-mail: extractlab@unip.br (I.B. Suffredini).

<http://dx.doi.org/10.1016/j.bjp.2016.09.001>

0102-695X/© 2015 Sociedade Brasileira de Farmacognosia. Published by Elsevier Editora Ltda. This is an open access article under the CC BY-NC-ND license (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>).



Scheme 1. Fractionation of crude organic extract EB719, obtained from the leaves and stem of *Laetia suaveolens*.