

**First records of molluscs naturally infected with
Angiostrongylus cantonensis (Nematoda: Metastrongyloidea)
in Northeastern Brazil, including new global records of natural
intermediate hosts**

Jucicleide Ramos-de-Souza¹, Silvana Carvalho Thiengo², Monica Ammon
Fernandez², Suzete Rodrigues Gomes², Jéssica Corrêa Antônio², Marianna
de Carvalho Clímaco¹, Juberlan Silva Garcia³, Arnaldo Maldonado-Junior³,
Luciene Barbosa¹, Silvio Santana Dolabella¹

Rev Inst Med Trop Sao Paulo. 2018;60:e51

<http://dx.doi.org/10.1590/S1678-9946201860051>

Page 1

Previous Title:

“First records of molluscs naturally infected with *Angiostrongylus cantonensis* (Nematoda: Metastrongyloidea) in Northeastern Brazil, including new global records of natural intermediate hosts”

New title:

“First records of molluscs naturally infected with *Angiostrongylus cantonensis* (Nematoda: Metastrongyloidea) in Sergipe State, Northeastern Brazil, including new global records of natural intermediate hosts”

Author name

Jéssica Corrêa Antônio change to Jéssica Corrêa-Antônio

¹Universidade Federal de Sergipe, Departamento de Morfologia, Laboratório de Entomologia e Parasitologia Tropical, São Cristóvão, Sergipe, Brazil

²Fundação Oswaldo Cruz, Instituto Oswaldo Cruz, Laboratório de Referência Nacional em Esquistossomose – Malacologia, Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, Brazil

³Fundação Oswaldo Cruz, Instituto Oswaldo Cruz, Laboratório de Biologia e Parasitologia de Mamíferos Silvestres Reservatórios, Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, Brazil

Correspondence to: Silvio Santana Dolabella

Universidade Federal de Sergipe, Departamento de Morfologia, Laboratório de Entomologia e Parasitologia Tropical, Av. Marechal Rondon, s/n, Jd. Rosa Elze, CEP 49100-000, São Cristóvão, SE, Brazil

E-mail: dolabella@ufs.br

Received: 16 April 2018

Accepted: 16 August 2018