



Correction to: Parasitism in *Rattus rattus* and sympatric *Achatina fulica* by *Angiostrongylus cantonensis* in an urban park in southeast Brazil

Lara Ribeiro de Almeida¹ · Jéssica de Souza Joaquim¹ · Lucas Moreira Botelho² · Teofania Heloisa Dutra Amorim Vidigal² · Roselene Ecco³ · Giliane de Souza Trindade⁴ · Adriano Pereira Paglia⁵ · Cíntia Aparecida de Jesus Jesus Pereira¹ · Walter dos Santos Lima¹

Published online: 3 November 2022

© The Author(s), under exclusive licence to Springer-Verlag GmbH Germany, part of Springer Nature 2022

Correction to: Parasitology Research

<https://doi.org/10.1007/s00436-022-07656-8>

The authors regret that the current supplementary file for their article needs to be corrected.

The original article has been corrected.

Publisher's note Springer Nature remains neutral with regard to jurisdictional claims in published maps and institutional affiliations.

The original article can be found online at <https://doi.org/10.1007/s00436-022-07656-8>.

✉ Walter dos Santos Lima
wlima@icb.ufmg.br

¹ Laboratório de Helminologia Veterinária, Departamento de Parasitologia, Instituto de Ciências Biológicas, Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG, Av. Presidente Antônio Carlos 6627, MG 31270-901 Belo Horizonte, Brazil

² Laboratório de Malacologia, Departamento de Zoologia, Instituto de Ciências Biológicas, Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG, MG, Belo Horizonte, Brazil

³ Setor de Patologia, Departamento de Clínica E Cirurgia Veterinárias, Escola de Veterinária, Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG, MG, Belo Horizonte, Brazil

⁴ Laboratório de Vírus, Departamento de Microbiologia, Instituto de Ciências Biológicas, Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG, MG, Belo Horizonte, Brazil

⁵ Departamento de Biologia Geral, Instituto de Ciências Biológicas, Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG, MG, Belo Horizonte, Brazil