



HAL
open science

Angiostrongyliasis due to *A. cantonensis*: first evidence in French Territories of America & an up-date in all French Overseas Territories

C. Dard, D. Nguyen, C. Miossec, E. Tessier, K. de Meuron, D. Harrois, D. Mattera, Loïc Epelboin, Magalie Pierre Demar, Denis Blanchet, et al.

► To cite this version:

C. Dard, D. Nguyen, C. Miossec, E. Tessier, K. de Meuron, et al.. Angiostrongyliasis due to *A. cantonensis*: first evidence in French Territories of America & an up-date in all French Overseas Territories. Société Française de Parasitologie (SFP) Société Française de Mycologie Médicale (SFMM), 2018, Nice, France. hal-02870281

HAL Id: hal-02870281

<https://univ-guyane.hal.science/hal-02870281>

Submitted on 16 Jun 2020

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

