文章编号:1000-7423(2021)-05-封二-01

【消息】

一部通俗易懂的专业读物 ——读《福建省肺吸虫与肺吸虫病》有感



喜获福建智制中省。

1 资料翔实,总结系统

福建省地处我国东南沿海,属于亚热带季风气候,夏季高温多雨,冬季温和湿润。辖区内水热条件和垂直分带较明显, 西北多山,溪沟纵横,温暖湿润、气候复杂多样,有利于动植物生长与繁殖,因而寄生虫种类丰富。其中,肺吸虫(规范名词为并殖吸虫)的螺、蟹中间宿主种类繁多,是我国肺吸虫病高发省份之一。从早期的全省流行情况调查,到以后的持续监测工作,积累了丰富的肺吸虫病流行病学数据与资料,先后总结形成了《中国吸虫志》等学术专著和 200 余篇调研文章。这些丰富的资料成为本书的工作基础。而作者通过本书的系统总结,也更加丰富了福建省肺吸虫病流行病学资料的宝库。

2 严格甄选,注重科学性

本书的蔡茂荣、李友松、程由注等 3 位主编, 以及其他编者,均为曾为长期从事或多次参与福建 省肺吸虫病现场调研的专家,熟悉该病流行与研究情况,因此具有较高的学术造诣和专业素养。众多专家和学者在福建省长期开展的有关肺吸虫病调查与科学研究过程中,积累了丰富的历史资料,其中一些资料经整理已公开发表,但有相当部分仍是未整理公开的内部资料。面对这些众多的历史资料,编者认真甄选、科学分析与系统归纳,确保了本书的科学性。编者特别注重对肺吸虫病病原虫种及螺、蟹等中间宿主的生物学研究结果的甄选,对资料筛选的严格,甚至于达到苛刻的程度。如编者曾报道在早期的调查中发现"武夷华溪蟹和台湾南海溪蟹在闽清县携带斯氏并殖吸虫囊蚴",但经严格甄别,最后仍因其科学性存疑而暂未收入本书中。

3 图文并茂,通俗易懂

全书 44.2 万字,附有 200 幅插图,既有实物照片,也有分析条图,与文字描述相辅相成,易于理解,并增加了阅读趣味性。本书文字简洁,通俗易懂。卷首采用唐崇惕院士书写的《游子咏》,遒劲整齐,力透纸背。蔡茂荣主编的后记诚恳实在,尤其是引用了《水仙花歌词》给学术专著添加了文采。

《福建省肺吸虫与肺吸虫病》于 2021 年 7 月 由厦门大学出版社出版,适值中国共产党成立 100 周年。该书的出版,是庆祝中国共产党成立 100 周 年的献礼,必将鼓励后继者奋发鹰扬、步步更进。

> 中国疾病预防控制中心寄生虫病预防控制所 (国家热带病研究中心)

> > 周晓农

2021年8月30日