

综述

## 医学寄生虫学面临新的挑战:新现和再现疾病

朱淮民

第二军医大学病原生物学教研室, 上海 200433

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

近年来, 陆续出现了以往不认识的新现疾病。其中有些疾病至今未被认知, 将来有可能成为重要的公共卫生问题。随着社会发展、科学技术的进步, 一方面使人们对病原体的认知水平不断提高; 另一方面, 机体免疫功能低下群体不断增加, 一些新的机会性致病病原体被发现。控制新现或再现感染性疾病 (emerging or re-emerging infectious diseases, EID), 应当重视相关的研究和人员培训, 发展检测和监测新技术, 并监测导致这些疾病的影响因素, 以便及时有效地控制疾病的流行。

关键词 [医学寄生虫学](#) [新现和再现疾病](#)

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

作者个人主页 [朱淮民](#)

### 扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(293KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“医学寄生虫学”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [朱淮民](#)