



本所概况

本所简介

历史沿革

组织机构

联系我们

重要新闻

更多>

- 上海市卫生健康委党组书记何江...
- 寄生虫病所党委传达习近平总书记...
- 寄生虫病所党委为老党员颁发“光...
- 寄生虫病所党委组织党员收看建党1...
- 热带病防治理论与实践培训班在上...
- 创刊10年: Infectious Diseases of ...
- 中国疟疾控制和消除历程
- 寄生虫病所在上海举办非洲血吸...

信息公告

更多>

- 寄生虫病所2021年博士生调剂复试...
- 中国疾病预防控制中心寄生虫病预...
- 2021年博士研究生招生缺额信息公布
- 寄生虫病所2021年博士生招生复试...
- 2021年博士生招生申请考核方案
- 2021年硕士生招生流行病与卫生统...
- 2021年硕士生病原生物学专业...
- 2021年硕士生公共卫生专业调...

创刊10年: Infectious Diseases of Poverty国际影响力创新高

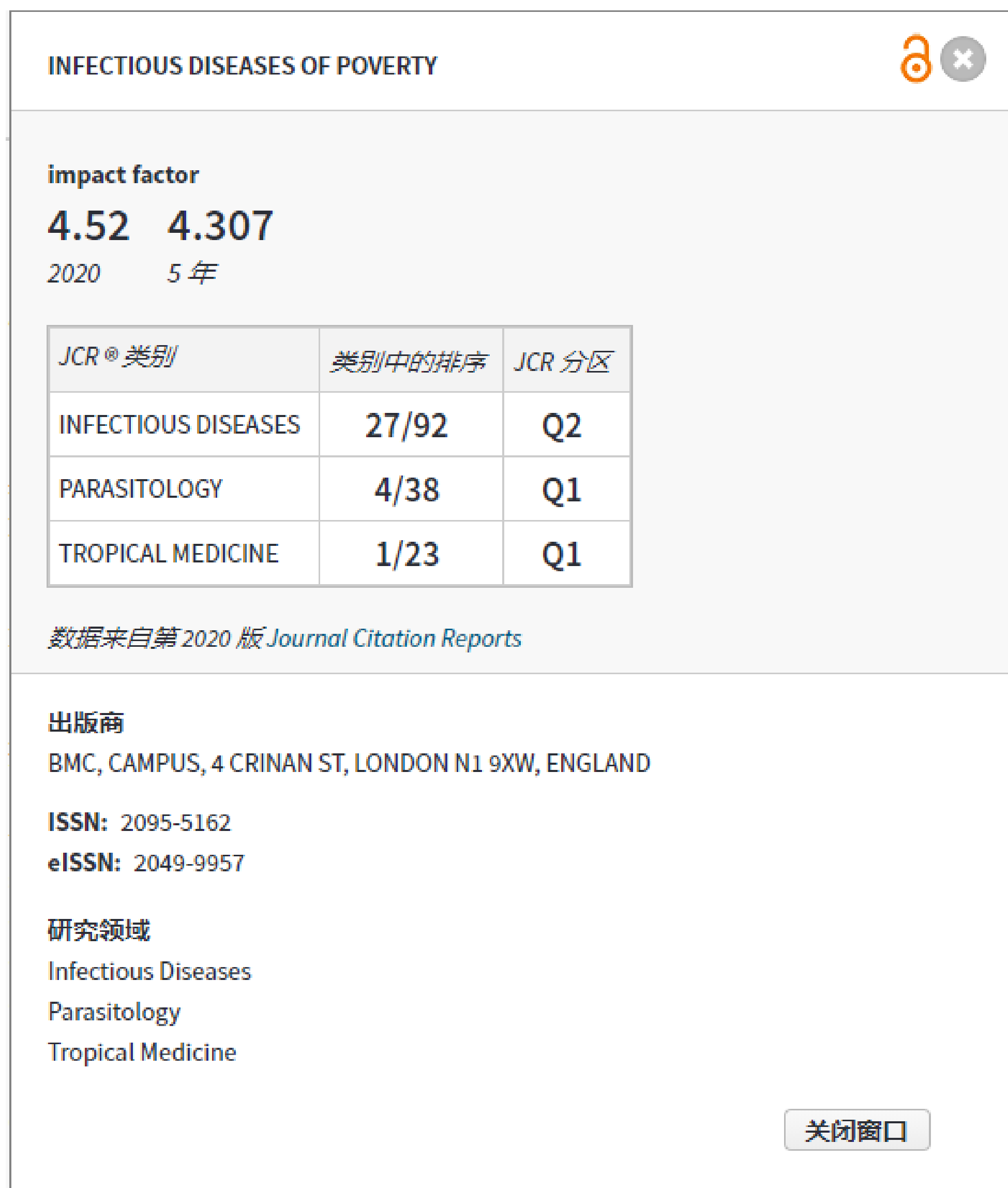
创刊10年: Infectious Diseases of Poverty国际影响力创新高

发布科室: 杂志编辑部 发布作者: 寄生虫病所

据科睿唯安最新发布的《期刊引证报告》(JCR), *Infectious Diseases of Poverty* 《贫困所致传染病(英文)》的2020年期刊影响因子为4.52, 期刊发展进入新阶段。

1.1 2020年期刊影响力指标再创新高

1.1 在JCR中, *Infectious Diseases of Poverty* (IDP) 2020年平均影响因子百分位是86.604% (前13.4%), 位于JCR 感染性疾病学科领域 Q2区, 热带医学和寄生虫学领域Q1区, 较往年有明显增长。



1.2 据爱思唯尔发布的2020 CiteScore, IDP 2020年的CiteScore是7.2, 在Scopus 公共卫生、环境和职业卫生领域中位于第93百分位 (34/566), 在感染性疾病领域位于第86百分位 (39/288)。



2 期刊特色事例彰显办刊理念

2.1 为疫情防控提供科学依据。为应对新冠肺炎疫情持续播散, IDP组织出版新冠肺炎疫情专辑4期 <https://idjournal.biomedcentral.com/articles/collections>。第一个专辑“COVID-19传播模式与控制”, 已发表论文34篇论文, 平均被引频次43, 平均Altmetric 12, 篇均阅读量16k。

2.2 组织跨期刊专辑, 引领学科发展。基于青蒿素的联合疗法 (ACTs)是近期全球疟疾控制取得成功的一个重要因素。为此, IDP组织出版跨期刊系列专刊 <https://www.biomedcentral.com/collections/malariatreatment>, 重点介绍有关 ACT效果和抗疟药物耐药性影响的研究。

2.3 讲述中国故事, 传递中国经验。在2021年世界防治结核病日, IDP组织出版了“A system-wide comprehensive tuberculosis control model in China” <https://www.biomedcentral.com/collections/nctb> 专辑, 传播中国结核病防控经验提供重要的科学依据和理论支撑。

2.4 不断提升知识传播和服务能力。2020年起, IDP开始举办“IDEA Forum – lessons from authors思维论坛-作者经验分享”系列活动。至今已举办了4期Forum, 分别以“新冠肺炎疫情研究设计”“贫困所致传染病的经济影响”“中国结核病筹资模式”和“新冠肺炎疫情数学模型研究”为主题, 服务了3600多位专家学者。该Forum已录制为MOOC, 链接为: <https://idjournal.biomedcentral.com/IDEA-FORUM>。

2.5 积极参与全球学术治理。IDP与世界卫生组织热带病培训研究特别规划署合作制定了本刊特色栏目Scoping Review的写作规范, 拟于2021年发布, 并在全球范围内招收学员开展培训。

2021年是中国共产党成立100周年, 更是“两个一百年”奋斗目标历史交汇的关键节点。在主管单位、主办单位、卓越项目以及广大专家学者的鼎力支持下, 期刊取得了优异的成绩! 今后, IDP将继续秉承“同一大世界, 共享全健康”的办刊理念, 砥砺前行, 致力于期刊繁荣发展, 助力于提高我国在全球传染病领域的话语权。欢迎您继续关注、支持!

期刊介绍

Infectious Diseases of Poverty 《贫困所致传染病(英文)》致力于发表贫困所致传染病、新发/再现传染病等相关跨学科高水平论文, 为卫生政策制定提供科学依据, 为创新理论和技术研究提供交流平台。该刊入选中国科技期刊卓越行动计划, 在《2020年中国科学院文献情报中心期刊分区表》中位列全球医学大类一区期刊 (TOP 5%), 被评为2020年中国最具有国际影响力学术期刊。

2020年相关数据

Citation Impact

4.52 - 2-year IF

4.307 - 5-year IF

Usage

1,226,313 Downloads

935 Altmetric Mentions

Speed

18 days to first decision for all manuscripts

107 days from submission to acceptance

点击阅读原文链接, 浏览期刊专题论文和论坛MOOC

<https://idjournal.biomedcentral.com/>

文章录入: 责任编辑: 发布时间: 2021-07-01 09:35:32