
德国投入5 亿欧元研究长新冠及其他感染后综合征

作者：writer 来源：科学网

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/progress/37161.html>

本文仅供学习交流之用，版权归原作者所有，请勿用于商业用途！

德国投入5

亿欧元研究长新冠及其他感染后综合征

。据《自然》报道，德国政府宣布将投入5亿欧元（约合5.82亿美元）研究资金，以支持该国“抗击感染后综合征十年（2026—2036年）”计划。这将极大促进长新冠和肌痛性脑脊髓炎/慢性疲劳综合征（ME/CFS）的研究。

长新冠或新冠后综合征，通常指新冠后遗症。世界卫生组织将其定义为可能或确诊感染新冠的个人在感染3个月后还有症状，症状至少持续2个月，且没有其他明显诱因。长新冠及其他感染后综合征给各国医疗保健和经济发展带来了相当大的负担，每年造成的全球经济损失达1万亿美元。

德国是许多自新冠疫情后，长新冠及其他感染后综合征导致的健康负担最大的国家之一。2022年，德国国家队列研究项目中1/5的人有长新冠。而在美国，截至2023年底，约1/7的人受长新冠影响。

“我深知这些疾病给患者及其家庭带来了沉重的负担。”德国联邦科研部长Dorothee Bar说，“此前的科学研究表明，ME/CFS和病毒感染后自身免疫性疾病机制复杂，目前仍没有简单的疗法。”

美国耶鲁大学医学院免疫学家Akiko Iwasaki表示，长新冠等感染后综合征管理的一个根本挑战在于确定每个患者体内起作用的机制。这样才能将患者纳入针对这些根本致病原因的药物临床试验。

德国并非唯一一个推动感染后综合征研究的国家。但在Iwasaki看来，很多其他国家都落后了，尤其是在亚洲等地，几乎没有专门用于传染病急性期后研究的资金。

德国政府此次投入旨在资助包括长新冠和ME/CFS在内的多种感染后疾病研究，将涵盖病理生理学和免疫学、生物标志物和诊断、健康长期影响等多领域课题，其中一些研究有望产生潜在疗法。

作者：许悦 来源：中国科学报

更多 科学进展 请访问 <https://www.iikx.com/news/progress/>

本文版权归原作者所有，请勿用于商业用途，[爱科学iikx.com](http://www.iikx.com)转发