

[微博](#)[微信](#) | [English](#) | [公务邮箱](#) | [加入收藏](#)[站内搜索](#)

当前位置： 科技部门户 > 新闻中心 > 科技动态 > 国内外科技动态

【字体：[大](#) [中](#) [小](#)】

英国世界首例试验药物治愈肺癌病人

日期：2017年03月13日 来源：科技部

英国曼彻斯特克里斯蒂医院近日宣布，一位肺癌晚期患者（癌细胞已扩散到淋巴结）在采用了该医院的一种试验药物后，其癌细胞影像已完全消失。一年前，在传统标准治疗手段对患者已经没有任何作用后，该患者接受了世界首例人体采用这一测试药物的治疗。

该患者是英国第一位参与该研究的病人，这一全新药物也是第一次用于人体试验。在世界范围内，开展这一研究的仅有6个中心。研究结合了具有免疫治疗的药物，免疫治疗使得患者重新获得和增强了免疫系统抵抗癌症的力量。医生们将进一步密切定期监测、评估患者癌细胞消失的持久性。由于这是一项采用了一种全新药物的联合研究，如何利用第一次成功病例的经验帮助未来更多的患者，还需要做更多的研究。癌症是一种非常复杂的疾病，并不是每个患者都会有这样的结果。

克里斯蒂国家医疗研究所拥有大规模、高质量以及专用临床研究环境的临床研究设施，专门开展癌症治疗新方法研究和临床试验，特别是针对患者特征的个性化治疗，也是曼彻斯特癌症研究中心的组成部分，可以同时开展600项的临床试验，在这里患者可以参与复杂和早期的临床试验。

[打印本页](#)[关闭窗口](#)

版权所有：中华人民共和国科学技术部
地址：北京市复兴路乙15号 | 邮编：100862 | 地理位置图 | ICP备案序号：京ICP备05022684