



【字体: 大 中 小】

日本研究团队确认纳武单抗对原发部位不明癌症具有疗效

日期: 2020年07月10日 08:26 来源: 科技部

据《日刊工业新闻》报道, 近畿大学医学部林秀敏讲师团队在世界上首次通过由医生主导下进行的临床试验确认, 癌症免疫治疗药纳武单抗 (nivolumab) 对无法确定原发部位的癌症具有疗效。在对有过抗癌药治疗经历的患者使用纳武单抗后, 有22.2%患者的癌症部位面积缩小一半以上。治疗效果持续时间为12.4个月, 比现有疗法的4—7个月明显延长。因此这有望成为一种标准治疗方法。

在临床试验中, 小野医药工业提供了资金和免费的临床试验用药。来自日本全国10家医疗机构的56名患者参加了试验, 其中有抗癌药治疗经历的患者45名, 无治疗经历的患者11名。在用药6个月后, 有治疗经历患者的无恶化生存率达到32%; 无治疗经历患者中18.2%见到疗效, 无恶化生存率为27%, 疗效优于现有化学疗法。

由于原发部位不明的癌症很容易恶化, 所以往往在发现时已经转移到全身而且发病症状也多种多样。一直以来, 人们没有找到很好的治疗方法。

扫一扫在手机打开当前页



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 | 京ICP备05022684 | 网站标识码bm06000001