



陆舜教授团队推动三项国产药重大突破 历史机遇下的中国新药研发

得益于肺癌治疗领域中国创新药的大量上市，目前，国内肺癌患者使用的化疗药物、靶向治疗药物等药品中，国产药的占比已经很大。

□记者 | 黄祺

6月16日下午，上海市胸科医院的一间会议室里，上海市胸科医院肿瘤科主任陆舜教授团队近期的重大临床科研成果，正式向媒体发布。

在2023年3月—6月的短短三个月间，陆舜教授带领团队牵头的多项晚期肺癌诊疗相关临床研究取得重大突破，推动三项国产创新药及新适应症获国家药品监督管理局批准上市，相关研究在国际知名期刊Lancet Respiratory Medicine 和 E Clinical Medicine 发表，累计影响因子222.31。

近年来陆舜教授团队临床研究屡获突破，已有14项牵头临床研究成果获批新药以及新适应症上市，为更多中国肺癌患者赢得希望和未

来。据悉，胸科医院近年来临床研究发现迅猛，已开展临床研究500余项，近3年牵头药物临床试验数量位列上海市第二，全国第九位。

新闻发布当天，陆舜教授难掩激动。

“上世纪80年代末我刚当上肺癌医生，那时常常萌生不想干的念头。因为当时肺癌病人基本都是站着进来躺着出去，没有什么药，化疗时病人不停地吐，抱着脸盆吐。从那时候起我便知道，作为肺癌内科医生，唯一的出路是研究新的治疗方法、做出新药。30年来，我的第一个愿望是中国肺癌病人有药用，第二个愿望是中国病人用得起药，

接下来的愿望是合理用药。”陆舜教授面对记者说。

陆舜教授的前两个愿望基本已经实现。

得益于肺癌治疗领域中国创新药的大量上市，目前，国内肺癌患者使用的化疗药物、靶向治疗药物等药品中，国产药的占比已经很大，而国产药的使用与国家集采、纳入医保等政策一起，让肺癌患者的经济压力大大减轻，同时患者的生存时间延长、生活质量提高。

陆舜教授表示，年轻一代肺癌临床科研人才已经成熟，在中国鼓励原创创新药产业的历史机遇下，接下来还会有更多中国原创创新药密集上市。