

作者：施捷 来源：新民晚报 发布时间：2008-7-25 14:58:23

中国每年新发肝癌病例占全世界约一半

晚期肝癌治疗药物多吉美获准在华上市

拜耳医药保健公司7月25日上午在沪宣布，拜耳研发生产的口服抗癌药多吉美（索拉非尼）已获得中国国家食品药品监督管理局批准，用于无法切除的肝细胞癌或肝癌患者的临床治疗。

多吉美是迄今为止全球首个被批准用于晚期肝癌系统治疗的药物，也是唯一一个被证实可显著延长晚期肝癌患者总生存期的药物。之前，美国、欧盟以及亚洲地区的新加坡、韩国、印度、马来西亚、印尼等药监机构，也已批准多吉美用于晚期肝癌治疗。

一项国际多中心III期安慰剂对照临床试验证实，602名未经系统治疗的晚期肝癌患者在美国、欧洲和澳大利亚/新西兰的试验站接受了随机分组和评价。结果显示，与安慰剂相比，多吉美可使晚期肝细胞癌或原发肝癌患者的总生存期显著延长44%。

“多吉美已在亚洲患者中证实具有相同疗效。”中国科学院院士、第二军医大学东方肝胆外科医院院长吴孟超教授在接受采访时介绍，在亚太地区进行的III期临床研究中，与安慰剂相比，多吉美使这里的晚期肝细胞癌或原发肝癌患者的总生存期显著延长47.3%，还使得这些患者的疾病进展时间显著延长74%。

吴孟超说，肝癌的治疗非常困难，其治疗方案取决于疾病的分期、残余肝功能及患者全身状况。“如果发现时是癌症早期并且剩余肝脏是健康的，那么进行手术或者肝移植是肝癌患者唯一的治愈机会。但仅有约15%患者的病灶可以切除。”他表示相信，新的晚期肝癌系统治疗药物的出现，无疑将为更多的患者带来希望。

【相关链接】

肝癌是全球第六大常见癌症，也是全球癌症相关死亡的第三大主要因素。而全世界每年新诊断的约60多万例肝癌患者中，有近50%发生在中国。

[更多阅读](#)

[一种药物有助于延长亚太地区肝癌患者生存期](#)

发E-mail给:



[打印](#) | [评论](#) | [论坛](#) | [博客](#)

相关新闻

- [中晚期肝癌患者综合介入治疗一年生存率可达74....](#)
- [一种药物有助于延长亚太地区肝癌患者生存期](#)
- [日开发出用于预防肝癌复发的高性能NK细胞](#)
- [肺癌已取代肝癌成为中国首位恶性肿瘤死因](#)
- [国际肝胆胰协会就提高肝癌早诊率等问题达成共识](#)
- [第四军医大学陈志南小组自主研发成功肝癌靶向药物](#)
- [上海研制出肝癌检测基因 准确率可达80%以上](#)

一周新闻排行

- [尘埃落定：《科学》杂志第三次报道华南虎事件](#)
- [中青报：由贺卫方离开北大解读中国式教授跳槽](#)
- [杨福愉院士：单一的PI制有局限性](#)
- [清华大学全球聘教授 结果于12月底正式公布](#)
- [《科学》：期刊出版网络化令论文引用变“窄”](#)
- [揭秘人体各器官衰老时间：大脑20岁开始衰老](#)
- [华科大承诺必招却食言 16学子遭忽悠惨落榜](#)

