
新研究为高危复发的肝内胆管癌病人带来长期生存希望

作者：writer 来源：科学网

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/progress/38544.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！

新研究为高危复发的肝内胆管癌病人带来长期生存希望

。中新网上海3月5日电(记者陈静)肝内胆管癌是肝脏第二常见的原发性恶性肿瘤，占有原发性肝癌的10%-15%。记者5日在此间采访获悉，复旦大学附属中山医院肝胆肿瘤与肝移植外科、中国科学院樊嘉院士、周俭院士和施国明教授团队临床研究获得突破性成果，给高危复发的肝内胆管癌病人带来长期生存的希望。

在当日举行的肝胆肿瘤防治领域重大研究成果新闻发布会上，记者了解到，该团队的研究证明，以中国专家独创的GOLP新辅助方案治疗可切除、伴高危复发风险的肝内胆管癌病人可显著延长无事件发生生存期(EFS)，且耐受性良好。GOLP新辅助方案，即：化疗联合靶向治疗和相关抗PD-1单抗药物的治疗方案。

研究团队开展的一项由研究者发起的多中心(国内11家医院参加)、开放标签、随机、对照II/III期临床研究，旨在评估可切除、伴高危复发因素的肝内胆管癌病人术前采用GOLP新辅助方案治疗的疗效和安全性。这项研究填补了国际空白。

肝内胆管癌发病隐匿，极易侵犯肝脏邻近器官和神经、发生淋巴结和远处转移。对于早期肝内胆管癌病人，手术切除治疗是最佳治疗方式。然而，即使行根治性切除术，超过一半病人术后仍出现复发；伴复发高危因素的病人术后更易早期复发，总体生存时间非常有限。

新辅助治疗是提高外科技术上可切除、伴高危复发因素的肿瘤病人R0切除率，降低术后复发率的重要手段。R0的R是指Residual(残留)，R0切除率是指最理想、最根治的手术结果。目前国际上缺乏新辅助治疗伴高危复发因素的可切除肝内胆管癌的高级别证据。

5日，该研究团队的研究成果在知名国际医学期刊《新英格兰医学杂志》(The New England Journal of Medicine)上发表。(完)

(原标题：中国专家最新研究为全球高危复发的肝内胆管癌病人带来长期生存的希望)

作者：陈静 来源：中新网

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