

---

# 低成本综合性干预手段为脑血管防治开辟新途径

作者：崔雪芹 来源：科学网

本文原地址：<https://www.iikx.com/news/progress/1053.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！**

6月30日，国际顶级期刊《美国医学会杂志(JAMA)》在线发表国家神经系统疾病医疗质量控制中心王拥军团队文章。据介绍，这是世界脑血管病领域第一篇医疗质量改进的高质量文章，它充分证实了我们在不需要增加新技术、新方法的情况下仅通过就可显著降低急性脑梗死患者的复发率和致残率，为中国乃至世界脑血管病防治开辟了一条新途径。

据介绍，十二五期间，国家神经系统疾病医疗质量控制中心王拥军团队与天坛医院、国家神经系统疾病临床医学研究中心，开展了脑血管病急性期诊疗技术规范化和医疗质量评价与持续改进技术研究。该研究工作涉及多重质量改进干预工具和质量反馈技术，实现了脑卒中患者医疗质量综合指标提升3.4%，1年新发血管事件下降2.7%，1年致残率下降2.0%。

记者了解到，该中心是国内第一家也是唯一一个国家级的神经系统疾病医疗质量控制中心，承担着推动全国神经系统疾病医疗服务质量监测和持续改进的重要任务。

只有以神经系统疾病和患者为中心，组建临床医学研究和质量控制双中心的国家体系，才能覆盖多学科、多环节、多节点，大幅提高神经系统疾病的医疗服务可及性和(水平)质量。天坛医院常务副院长、国家神经系统疾病医疗质量控制中心主任王拥军在会上介绍。

客观、统一、可行的医疗质量标准、网格化、上通下达的医疗质控平台，是临床医学研究成果能够迅速普及，提高医疗可及性，同质医疗服务水平的重要基础。王拥军补充。

早在2010年，原卫生部即委托天坛医院开展全国脑血管病医疗质量控制工作，并于2011年正式成立卫生部国家脑卒中医疗质量控制中心(以下简称‘国家质控中心’)，负责全国脑卒中医疗服务质量的持续监测与改进工作。

2013年底原国家卫生计生委医政医管局正式将卫生部国家脑卒中医疗质量控制中心升级为国家神经内科医疗质量控制中心，开展全国神经内科常见病多发病的医疗质量控制工作。

国家神经系统疾病医疗质量控制中心的前身是国家神经内科医疗质量控制中心。王拥军介绍：更名后的‘国家神经系统疾病医疗质量控制中心’，将承担更多任务。该中心服务范围将由神经内科扩大至神经放射、神经重症、神经外科等。(来源：科学网 崔雪芹)

---

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