



高精尖治疗技术 让心血管病患者 足不出市就能享受

——记江苏大学附属医院心内科主任严金川

“急性冠脉综合征医疗质量金奖”是医学界对心内科综合实力的充分认可，在上个月召开的全国心血管病大会中，全国仅 10 家医院的心血管内科获此殊荣。作为镇江地区唯一一个国家临床重点专科的带头人，江苏大学附属医院心内科主任、博士生导师严金川教授，凭借多年努力与不断创新，带领团队，为该院新增这块“国字招牌”。充分展现了江大附院心内科在全国顶尖行列。

严金川博士是江大附院 2005 年引进的高层次人才，现任该院院长助理、心内科主任，是国家临床重点专科学科带头人，省 333 第二层次人才，江苏省及全国优秀科技工作者。他长期致力于心肌梗死的临床救治和研究，2008 年破格晋升主任医师，之后两年先后被评为镇江市有突出贡献中青年专家、镇江市自主创新杰出人才。近几年，严金川主持负责 10 余项国家、省部级科研项目，发表 SCI 收录论文五十余篇，研究成果屡次获得国家及省部级奖项。

之所以能取得诸多成果，技术突破是关键。严金川介绍，我国每年死于心肌梗死患者有 100 多万，新发急性心肌梗死患者有 65 万，其中不足 30% 得到有效治疗，在我市每年至少有 1500 余人发生心肌梗死，微创介入治疗是最有效的救治手段。“传统的介入手术需要通过股动脉穿刺进行，这对于患者来说很不方便，术后需要卧床 24 小时。”针对此，严金川博士于 2005 年率先全市开展经桡动脉介入治疗心

肌梗死的新技术，虽然该项技术较传统介入手术难度大，但是具有创口小、易恢复等优势，大大减小患者痛苦，缩短住院时间和费用。除此之外，该科率先全市常规开展冠脉内旋磨、冠脉血管内超声及光学相干断层成像等技术评估和治疗心脏血管病变，这些特色治疗方法一经推出，立即吸引大批患者慕名而来，为本地乃至周边城市的心血管患者带来福音。

心血管疾病发作无预兆性，且来势凶猛，通常被人们称作“无声煞”。急性心肌梗死致残和致死率极高，早一分钟将患者送到有救治条件的医院，就多一分生还的希望。为了寻求突破口，挽救更多患者的生命，严金川带领他的团队在省内首家建立“基于物联网区域化协同救治心肌梗死”新模式，今年该模式又获得了国家发明专利及江苏省医学新技术引进一等奖，并且已经连续 10 年开展心肌梗死区域化协同救治研讨会，培训了三千多名临床一线医师。几年前，他们与 120 合作在本地区推行了心肌梗死救治的“无缝链接”，建立心血管疾病危重症患者 24 小时急诊绿色通道，目前，这种模式已使心肌梗死患者“救治延迟”时间明显缩短，5 年中救治了二千余例心肌梗死患者。

在严金川的带领下，江大附院心内科 2009 年被评为江苏省临床重点专科，完成了 3 年创建“省级重点专科”的奇迹。2011 年顺利入选国家级临床重点专科。作为学科带头人，严金川深知专科人才团队建

设的重要性，在专科发展到了一定规模后，他特别注重科研的重要性。在 2011 年的江苏省医学创新团队的角逐中，他带领团队在全省 7 个心血管团队中以总分第一顺利入选。5 年来，该科各项指标已连续名列全省前茅，床位由原来的 40 张迅速扩展到 150 张，成为名副其实的“拳头专科”，2016 年更是以总分第一荣获“全国胸痛中心”认证殊荣。

“下一阶段，我们将由专科向学科发展，填补镇江地区该项空白。”采访最后，严金川瞄准了新的目标：除了以国家级标准继续精细化打造江大附院心内科，还将在团队建设、新技术应用等方面争取新的突破，让更多心血管病患者足不出市就能享受到高精尖的治疗技术。

(文/羊城 杨泠 图/马吉)

