

## 本期专栏组稿专家介绍



周玉杰，医学博士、博士后、主任医师、教授、博士生导师、博士后站负责人。首都医科大学附属北京安贞医院副院长，北京市心肺血管疾病研究所常务副所长。擅长复杂、高难度和高风险的冠心病介入治疗。获得卫生部认证的冠心病、心律失常、起搏器、先心病四项介入准入证书，并获得冠状动脉介入及先心病两项全国准入培训师资格。在安贞医院老年心内科的基础上创立“北京安贞医院老年心血管病诊疗中心”，在老年、复杂、高危心血管病的诊断和治疗方面，均处于国内外先进水平。应用血管内超声指导老年高危、复杂病变患者的介入治疗，提高了手术的有效性和安全性。主编《冠状动脉血管内超声的临床应用与实践》，成为国内的经典教材之一。积极开展新技术，主持极危重症心血管病患者体外膜肺氧合（ECMO）的应用研究。主持“老年急性心肌梗死患者治疗策略的研究”，为制定老年高危、复杂心脏病人的标准化治疗提出新思路。先后获“北京市卫生系统领军人才”、“卫生优秀科技人才”、“新世纪百千万人才”、中央保健工作“先进个人”等荣誉称号。学术兼职包括美国心脏病学院资深委员（FACC）、美国心律学会会员（FHRS）、美国心血管造影与介入治疗学会会员（FSCAI）、中华医学会心血管病学分会全国常委、中国医师协会心血管内科医师分会常委委员及副总干事、中国老年协会心血管病委员会副主任委员、中国老年保健协会心血管病委员会副主任委员兼秘书长、中央保健委员会会诊专家、中华医学会心血管介入治疗培训中心学术委员会委员等。以第一作者或通讯作者发表SCI收录论文30余篇，累积影响因子超过80分，国内外发表论文200余篇，与王士雯院士共同主编的《老年心脏病学》第3版，为我国老年病经典参考书。近十年连续报道传播ACC(美国心脏病学会)、AHA(美国心脏病协会)、ESC（欧洲心脏病学会）、PCR(欧洲血运重建教程)、TCT(美国经导管心血管治疗)等大型国际会议心血管病学的进展和技术革新，帮助并推动了我国心血管病临床实践的进展以及推动其国际接轨。主持制定卫生部《冠心病诊断治疗标准》。2012年以第一完成人获得教育部科技进步一等奖、中华医学科技奖三等奖。曾被中央电视台“新闻联播”专门报道的“心之家”公益组织是由周玉杰教授创建，成立6年来定期为社区的老年人和福利院的高龄患者义务提供医疗服务，在疾病的预防和控制作出了重大贡献，社会影响大，受到社会各界关注，两次荣获北京市卫生局基层党组织服务群众“最佳品牌”。作为博士生、博士后导师，已培养博士后7名、博士研究生20余名。所培养的研究生均成为临床和科研双结合的复合型人才，在各自岗位上成为骨干，发表高水平SCI论文，并在国际会议上发言，成为国家医学事业的中坚力量。