

# 砥砺前行成卓越 大医精诚创辉煌

——写在市二院心内科再次挂牌“市临床医学重点专科”之际

2016年11月21日,经市卫计委发文批准,我市临床重点专科经三年一度的审核评定后,平顶山市第二人民医院心内科再次挂牌,这是对市二院心血管专科的发展水平和学术地位,再次给予了充分肯定。多年来,市二院心内科以其创新发展的不争事实,成为我市医疗卫生领域心内科技术发展的标杆和鹰城医疗技术创新的明珠。

万千磨砺成大器,大医精诚创辉煌。经过30余年的发展,市二院心内科在历任领导班子“专科强院”

战略中,一步步成为行业发展的龙头与典范。强大的专家团队、快速反应的心脑血管急救绿色通道、先进的诊疗设备,成功救治了无数濒临绝境的生命,成就了助推二院发展、惠及鹰城百姓的王牌专科。

全国第四家、河南省首家开展心脏介入技术,在省市内首批通过介入技术准入,多项心血管疾病介入技术领跑中原……今年,市二院又在射频消融治疗心房纤颤、心房扑动、频发室性早搏及其他室性心律失常治疗方面取得突破性进展。

## 驰骋“心”领域： 创新驱动 持续领航

作为鹰城心血管专科发展的“龙头”,怎样才能持续发扬专科技术优势,让更多的专科技术进入全省乃至全国第一方阵,让鹰城父老乡亲能享受到一流的医疗技术?市二院新的领导班子勇于创新,大胆探索,绘就了“特色强院,全面发展”的宏伟蓝图,将一批心内科技术优势强、群众需求大、发展前景好的专业技术“引进来”并“走出去”,构建了覆盖全市的心血管疾病救治网络,并依托部分填补我市心血管疾病救治空白的重要新技术,改变了鹰城疑难重症病人辗转省城及北京、上海等大医院求医的现状。

**经皮球囊二尖瓣成形术——特色技术引领专业发展:**自1988年至今共开展2000余例,手术总量位居国内前列。曾获河南省科技进步三等奖一项,平顶山市科技进步特等奖、一等奖、二等奖多项。相关学术论文先后发表于《中华内科杂志》《中华心血管病杂志》《中国介入心脏病学杂志》《中国循环杂志》等。市二院心内科的部分临床研究为此类病人的介入治疗提供了循证医学证据,为国内外同行开展此类手术提供了经验和借鉴,填补了国内外此类研究的部分空白,推动了此类疾病诊疗工作的发展,其技术水平已达到国内外领先地位。

**冠心病介入治疗技术——精益求精勇攀“心”高峰:**自1996年至今共开展30000余例,技术水平居省内先进水平,PCI介入总量排名位居河南省56家具有心脏介入资质医疗机构的前十位。曾获平顶山科技进步一、二等奖多项;其十余篇学术论文先后发表于《中国循证心血管医学杂志》等杂志。目前科室不断提升临床科研水平,积极合作开展中国心血管重大疾病关键技术临床多中心研究,如:中国急性心肌梗死救治项目II期注册研究、中国急性心肌梗死注册登记研究、PANDA-III临床研究等,为中国冠心病诊疗技术的提高作出了应有的贡献。

**房颤射频消融术——新技术“领跑”鹰城:**过去,心血管内科只开药,不做手术,很多疾病不能得到有效治疗。如今,随着介入技术的发展,心血管内科医生可以通过微创导管技术根治很多心脏病。据介绍,市二院心内科开展的射频消融术居市内先进水平,曾获市科技进步二等奖,相关学术论文先后发表于《中国心脏起搏与电生理杂志》等杂志,推动了本地区心律失常诊疗水平的提高。近几年,市二院心内科紧跟科技大潮,率先使用“三维标测”进行房颤的射频消融治疗,有效缩短了手术时间和手术并发症,大大提高了手术成功率和患者的生活质量。另外,该院开展的心脏起搏器植入治疗心律失常技术从单腔、双腔、三腔、抗磁起搏器到ICD,手术难度及手术例数不断增加,技术水平不断提升。

## 技术创新,结下累累硕果

年轻、富有活力、敢想敢干、极具创新精神,市二院心内科这支积极向上的队伍用瞩目的成就奠定了该院在我市心血管专科的龙头地位,得到了省市卫生主管部门的认可和社会的肯定:

- 1988年,科室在元老级专家石振纲的带领下,成为全国第四、省内第一家开展导管介入治疗“风湿性心脏病二尖瓣狭窄”的科室;
- 1995年10月,被省卫生厅授予“导管介入治疗”先进单位称号;
- 2005年5月,该院近10000平方米的心血管病房大楼建成投入使用;
- 2005年5月,该院成功整合成立了心血管四个内科病区;
- 2006年4月,被省卫生厅确定为“河南省临床医学特色专科”;
- 2006年8月,被市卫生局确定为“平顶山市临床医学重点专科”;
- 2007年1月,被省卫生厅确定为“平顶山市心血管疾病诊疗中心”;
- 2007年10月,石振纲、张领等8位专家被胡大一教授聘为“胡大一心脏病救治爱心志愿服务队”专家组成员;
- 2011年,被省卫生厅确定为为期五年的“河南省临床医学重点培育学科”;
- 2013年中国老年学学会心脑血管研究与防治平顶山基地在市二院心内科挂牌成立;
- 2014年8月,心内科主任张领主持完成的科研课题荣获市卫生系统迄今为止唯一的一个市科技进步特等奖;
- 2014年11月,心内科主任张领成功申报了国家级继续医学教育项目并顺利完成,填补了我国国家级继续医学教育项目的空白;
- 2015年7月,该院被中国医师协会指定为平顶山市唯一一家“中国急性心肌梗死救治项目”合作研究单位和中心医院;
- 2016年8月,心内科主任张领在全国医师典型病例大赛中获得全国前五名的成绩,成为我省唯一一个获奖的心内科医师;
- 2016年10月,被确定为平顶山市心血管疾病介入治疗质量控制中心,心内科主任张领被任命为质量控制中心主任委员;
- 2016年11月,再次被确定为市临床医学重点专科;

这些闪烁着仁爱光芒的荣誉,记载着市二院心内科前进的印迹,同时也激励着二院人在打造精品医院进程中,时刻铭记为人民健康服务的初心,乘风破浪、砥砺前行,创造着更大的辉煌。

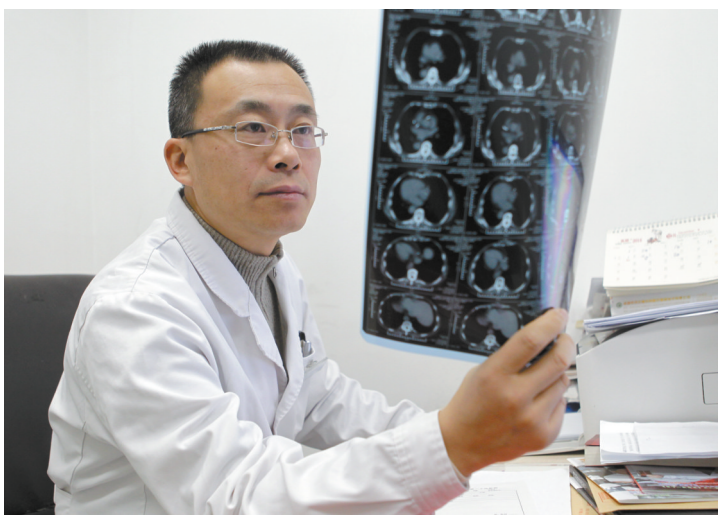
## 凝神聚力:科学布局 再创辉煌



心内一科主任孙鸿彬在为患者诊病



心内二科主任栾献亭在实施心脏介入手术



心内三科主任张领在分析患者病情



心内四科主任张军在指导下级医师查房(图左)

强大专家阵容,为“王牌”科室提供源源动力——市二院心内科由心血管内科一病区、二病区、三病区、四病区、心脏介入治疗室、分子心脏实验室等科室组成“平顶山市心血管疾病诊疗中心”,独立开展的心血管病介入治疗病种已经囊括国内已开展的所有心脏介入诊疗项目,且技术水平达到地市级医院心血管内科专业重点科室标准,部分技术水平在省内相关领域处于领先地位。

2016年10月,市二院被市卫计委确定为“平

### 锐意进取赢赞誉——孙鸿彬

河南省心血管专业委员会委员,河南省高血压病专业委员会委员,河南省康复医学会心血管病分会委员,市心血管病专业委员会名誉主委、市高血压病专业委员会副主委、市中西医结合心血管病专业委员会副主委,市优秀职工科技人才,市五一劳动奖章获得者,市专业技术拔尖人才。

自担任心内一科主任以来,孙鸿彬以高尚的医德、高超的医术赢得了患者的信赖、同行的尊敬和赞誉。他悉心钻研、攻坚克难,对难

治性心衰、冠心病心绞痛、急性心肌梗死等症的治疗有独到见解,擅长治疗难治性高血压、继发性高血压等疾病。他主持开展多项科研,多次荣获市级科技进步奖项,其中,主持完成的“AMI患者再灌注治疗后远期预后临床研究”项目,获得了市科技进步一等奖。他参与主持完成的“CTnT、CysC及NT-proBNP联合检测诊断心力衰竭”“SYNTAX评分在冠脉血管重建中的临床应用”等项目,分别获得了市科技进步一等奖、二等奖。

平顶山市心血管疾病介入治疗质量控制中心”,心内三科主任张领被任命为该中心主任委员。在孙鸿彬、栾献亭、张领、张军四位心内科主任的带领下,目前该科医护团队达127人,其中高级以上专家30余人,硕士研究生15名,有着河南省学术技术带头人、平顶山市科技功臣、平顶山市科技拔尖人才、平顶山市学术带头人等称号的强大人才架构为科室发展提供了源源不断的人才动力。

### 大医精诚树典范——栾献亭

说起栾献亭,不得不提起由他率领团队在“十二五”国家科技支撑计划“中国急性心肌梗死注册登记项目”中的卓越成绩。在参与课题研究的全国300余家医疗机构中,他和他的医护团队对多年来来院就诊急性心肌梗死患者发病、诊治、预后的临床信息所进行的规范、全面、细致入微的注册登记与研究,排名前十,市二院因此连续两年获得全国研究工作先进单位荣誉称号,他本人则被评为全国先进个人。

他在河南省率先将介入技术穿刺点从患者的股动脉改良至手臂挠动脉,极大促进了患者术后活动及康复。他利用导管介入技术抢

救复杂危重患者无数,成为二院的典范楷模,拥有着卫生部海峡两岸医药卫生交流协会心血管委员、老年心血管委员,河南省老年学和老年医学学会心血管专业委员会常务委员,河南省医学会心脏重症委员会常务委员,市中西医结合学会心血管病专业委员会主任委员,市心血管病专业委员会名誉主委,市全民健康促进委员会心血管、血管委员会主任委员,市专业技术拔尖人才等多重身份的他,依然重科研、勤学习,由他带领的心内二科在科研立项中结下累累硕果,为我市心内科的学术发展作出了卓越贡献。

### 冲刺前沿成表率——张领

现任河南省医学会心血管病分会常务委员、河南省医师协会心血管分会常务委员、河南省中医药学会介入心脏病分会常务委员、河南省中国老年学学会心血管分会常务委员、河南省心电生理与起搏专科分会常务委员、市医学会心血管病专业委员会主任委员、市医学会介入治疗质量控制中心主任委员、市医学会心电生理与起搏专业委员会副主任委员……对于心内科主任张领来说,从医30年来的每一天,他都行走在向医学前沿冲刺的大道上,披荆斩棘强才干,呕心沥血育英才。

在心内科专业领域,张领犹如一把突破艰难险阻的“利斧”,将多项医学成就斩获囊中。他先后以第一完成人身份主持完成市科技进步特等奖1项、一等奖6项和二等奖4项。先后以第一作者身份在《中华内科杂志》《中华心血管病杂志》等中国最权威医学杂志上发表论文42篇,其中1篇获河南省自然科学优秀学术论文二等奖。张领

目前是我市卫生系统唯一的一个河南省学术技术带头人,并先后被评为河南省卫生科技创新人才、文明医生、青年五四奖章获得者、百名职工技术精英、市科技功臣、专业技术拔尖人才、劳动模范、五一劳动奖章获得者、学术技术带头人……他主持完成的科研课题荣获市卫生系统迄今为止唯一的一个市科技进步特等奖。他率先在我市独立开展了治疗心律失常的射频消融术、AAI起搏器植入术和复杂冠心病病的介入治疗,其手术数量及难度均位居我市前列。

### 仁心仁术双精进——张军

在专业上刻苦钻研,于病人处暖人心怀。心内四科主任张军是河南省心学会委员、市医学会心血管专业委员会副主任委员、省“百名一线技术精英”、市五一劳动奖章获得者、市卫生系统科技创新人才、市专业技术拔尖人才。他性格温和,言语不多,然而却有着一种执着追求、不断上进的内心,有着一颗充满了人情和关爱的胸怀。

他率先独立开展PCI技术及心脏起搏器植入术,对继发性高血压的鉴别诊断和处理、原发性高血压病的药物治疗、心衰的药物治疗等均有很高的造诣。多年来,他在国内外重要学术刊物以及中华医学会中华系列杂志上多次发表

学术论文,科研项目亦在省市级评选中领先。他瞄准心血管专业尖端技术,大胆创新引进,有多项技术领先担纲,开创了多项填补我省、市、县心血管专业技术空白的先进技术项目,他和科里同事共同研究的《四联抗栓法在急性冠脉综合征中的应用》,获得了市科技成果一等奖;他带领的科室对病人如亲人,赢得了患者的高度信任与爱戴。

(实习生 李莹 本报记者 牛璞琪) 本版图片均由闫一博摄