

# 天使阳光温暖先心病患儿的心

## ——“天使阳光基金”落户郑州市心血管病医院(郑州市第七人民医院)

本报记者 丁玲 通讯员 荣文翰 文/图

### 核心提示

穿过岁月的风雨沧桑,留下闪光的奋斗足迹!1991年,郑州市第七人民医院建立;2009年2月,经原河南省卫生厅批准,恢复郑州市心血管病医院名称;2010年5月,经批准成为郑州市房颤诊疗中心、郑州市心血管病急救中心;2010年10月,与南方医科大学在医学教育、科研、临床等方面签订深度合作协议,成为南方医科大学河南心血管病医院;2010年12月,整体搬迁至郑州经济技术开发区经南五路17号;2013年成为三甲甲等心血管病医院;2014年1月,成为国家卫生计生委介入与心血管外科内镜与微创医学培训基地;2014年5月,被评为河南省2013-2014年度“群众满意的医疗卫生机构”;2014年8月27日,成为中国红十字基金会“天使阳光基金”定点医院……

28年来,郑州市心血管病医院(郑州市第七人民医院)伴随着抢占心血管病诊疗领域制高点的行动,向“服务一流、管理一流、人才一流、业绩一流”标准看齐,始终谨记“仁爱、求实、进取、奉献”的誓言,以饱满的热情书写着动人的篇章。

于力,心内科主任兼心内科一病区主任,1980年毕业于河南大学医学院,心内科主任医师,心内科后援学科带头人;擅长心内科疾病及内科疑难杂症的诊断、治疗,开展冠脉支架、先天性心脏病封堵术、起搏器植入及射频消融术10余年,经验丰富。



赵育洁,心内科二病区主任,心内科心律失常病室主任;曾在阜外心血管病医院、北京中医药大学东直门医院进修冠心病介入治疗、心律失常射频消融术;从事心血管病内科临床及介入治疗工作多年,擅长各种复杂心律失常射频消融术及心内科疾病的诊断和治疗。



王瑞敏,心内科三病区主任,主任医师,心内科结构性心脏病区主任;擅长心内科疾病的诊断和治疗,从事冠脉造影及支架植入术、射频消融术、先天性心脏病封堵术、心脏永久性起搏器植入术等介入治疗多年,用急介入技术成功抢救患者多人。



张向立,心内科八病区主任,毕业于河南医科大学临床医学系,心血管外科硕士,河南省预防医学会小儿先天性心脏病防治专业委员会委员;先后在阜外心血管病医院、上海长海医院、美国科罗拉多大学医院、美国科罗拉多州儿童医院研修;擅长各种先天性心脏病根治术、冠脉搭桥术及各种心律失常的外科治疗等。



陈国锋,心内科九病区主任,心胸外科硕士;对大血管疾病和冠心病有较深入的研究,较为擅长重症瓣膜病成形、置换手术、冠脉搭桥术、大血管置换术,手术以精、巧、稳、快见长;曾在广东霍英东心脏中心、北京安贞医院等深造学习。



中国红十字基金会秘书长助理、项目管理部部长雷淑敏,河南省红十字会常务副会长赵国新、郑州市人民政府副市长刘东、郑州市心血管病医院院长袁义强为定点医院揭牌。

这是一个让贫困先天性心脏病患儿命运转折的日子,这是一个值得我们铭记的日子。

8月27日,中国红十字基金会“天使阳光基金”定点医院揭牌仪式在郑州市心血管病医院(郑州市第七人民医院)举行。该院成为定点医院后,凡在该院进行手术治疗的、符合救助条件的、贫困先天性心脏病患儿,均可享受“天使阳光基金”提供的1万元至2万元的救助资金。

据了解,“天使阳光行动”是中国红十字基金会倡导的“红十字天使计划”的重要组成部分。2006年5月,中国红十字基金会设立“天使阳光基金”,专门对贫困先天性心脏病14周岁以下的患儿进行救助,有力缓解贫困先天性心脏病患儿看病难问题,造福先天性心脏病患儿。

在揭牌仪式上,中国红十字基金会秘书长助理、项目管理部部长雷淑敏,河南省红十字会常务副会长赵国新,郑州市人民政府副市长刘东,河南省红十字会副巡视员郭巧敏,郑州市卫生局副局长原学岭,郑州市红十字会副会长汤震,郑州经开区红十字会会长李飞等向8名贫困先天性心脏病患儿发放了救助资金(总计16万元),并到病房看望了部分先天性心脏病患儿。

### 大爱成于心,播于世

用爱心点燃希望,播撒最美的真情。

8月27日,郑州市心血管病医院心外科三病区病房内,5岁的珠珠(化名)面色红润,见人进来会主动打招呼,既聪明又可爱。“孩子的手术很成功,我心里的一块石头终于落了地。”珠珠的奶奶守在病床边,话语中满是喜悦。

珠珠一出生就被确诊患有先天性心脏病(室间隔缺损和动脉导管未闭),很容易感冒、发热,每次稍微一受凉,就要住院治疗。家人带珠珠跑了多家医院都没有根治,后来郑州市心血管病医院心外科三病区主任杨斌在珠珠老家义诊时,对孩子进行初步诊断后,觉得有手术治疗的希望,就把珠珠带到医院接受手术治疗。

手术一周后,珠珠恢复良好。“家里经济条件不好,为了给孩子做手术,经济压力很大,她爸爸妈妈都外出打工挣钱去了。现在好了,不但有‘天使阳光基金’给我们救助资金,新农合还能报销一部分,就等着珠珠康复了。”

2岁9个月大的奇奇也是获救助的先天性心脏病患儿之一。奇奇出生后体检时发现心脏有杂音,伴有口唇紫绀,心脏彩超检查提示“先天性心脏病,右心室双出口合并完全性心内膜垫缺损、肺动脉狭窄”,曾辗转多家省市大医院诊治,效果都不理想。

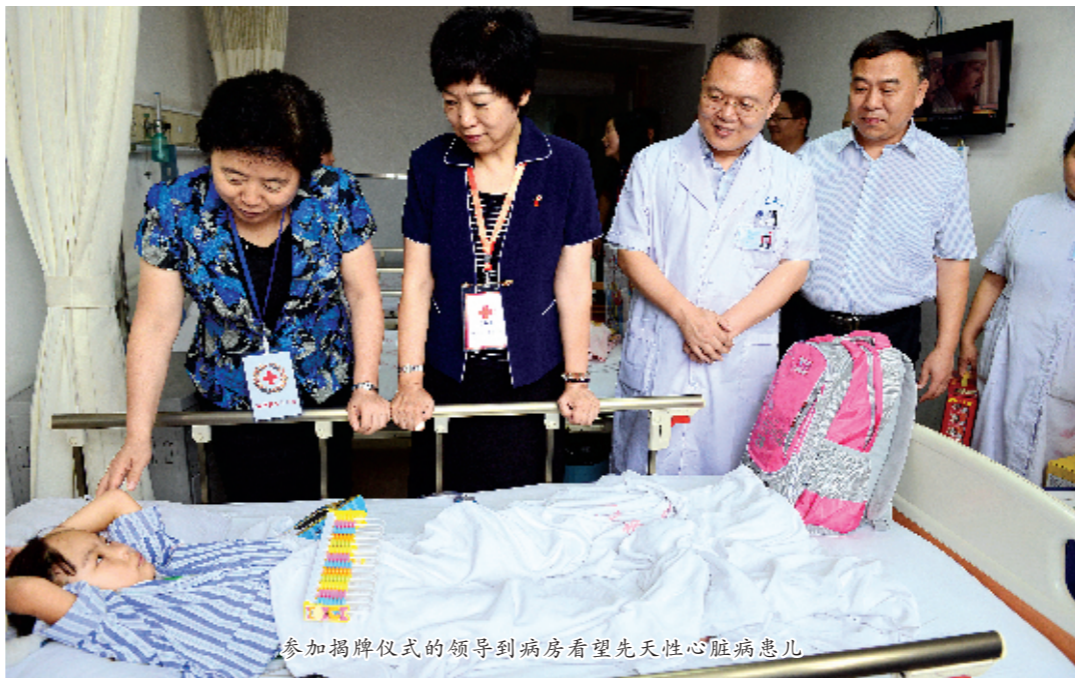
2013年,当时1岁左右的奇奇入住郑州市心血管病医院。

脏影像检查提示:心房正位,心室右攀,主动脉、肺动脉均起于右心室,主动脉在前方,右心室流出道管壁增厚,管腔狭窄,室间隔膜部中断;动脉导管直径约1.2毫米;左、右肺动脉门处直径分别约5.2毫米、4.6毫米……

据杨斌介绍,综合各项检查结果,奇奇被确诊为右心室双出口合并完全性心内膜垫缺损、肺动脉狭窄,是一种比较罕见的复杂先天性心脏病。由于奇奇肺动脉严重发育不足,肺动脉指数只有86,而正常人的肺动脉指数为250-300。

受奇奇的身体条件限制,杨斌为其确定了个性化的治疗方案,分3期为奇奇做矫正手术。2013年7月,奇奇接受第一次手术,即右心室流出道疏通术,术后恢复良好。

2013年9月,中国红十字会副会长王海京在新郑调研时,十番关心奇奇的病情,叮嘱孩子的



参加揭牌仪式的领导到病房看望先天性心脏病患儿。

家长一定要及时进行治疗,尽最大努力挽救孩子的生命,要求把救助资金落实到位,并联系了为孩子做过第一次手术的郑州市心血管病医院,希望尽快为孩子做第二次手术。

2014年4月21日,奇奇再次入住郑州市心血管病医院心外科三病区,接受第二次手术。经过一妈都外出打工挣钱去了。现在好了,不但有‘天使阳光基金’给我们救助资金,新农合还能报销一部分,就等着珠珠康复了。”

近日,奇奇进行了第三次根治手术,目前正在监护室接受康复治疗。“家里经济条件本来就不好,为了给孩子做手术变得更困难,多亏了红十字会和医院的救助,让我们看到了孩子新生的希望。”说起奇奇的救治经历,奇奇的妈妈不由得抹起眼泪。

扛起责任彰显公立院本色  
历史和时间便是一种铭记。

翻开郑州市心血管病医院的慈善救助手册,一个个与“天使阳光行动”比肩的公益活动的受助名单,昭示着该院在慈善活动中的付出。

2006年4月,中国社会工作协会、儿童希望救助基金会(以下简称“儿童希望”)“爱心助医行动”在郑州市心血管病医院正式启动。试运行10个月后,郑州市心血管病医院被“儿童希望”确定为全国第二家、河南第一家“爱心助医行动”定点医院。

8年时间里,郑州市心血管病医院“爱心助医行动”共救助1898名贫困先天性心脏病患儿,其中慈善机构捐助759.8万元,救助838名贫困患儿,该院拿出350万元,救助1060名患儿,手术全部成功。

现在,“儿童希望”在全国开创了一个先河,只要是郑州市心血管病医院能做的先天性心脏病手术,都将列入救助范围;同时

“从2006年至今,我院已和8家慈善机构建立了合作关系,已累计完成4000余名先天性心脏病患儿的救助工作,救助金额近1500万元。”

郑州市心血管病医院院长袁义强说,该院将继续发扬“人道、博爱、奉献”的红十字精神,认真履行定点医院职责,广泛开展救助活动,以雄厚的医疗技术为保障,把这项爱心工程做好、做实,让每一位前来就诊的先天性心脏病患儿拥有幸福的童年和美好的明天!

### 鼎承大任,实力见证非凡

持续达变,鼎承大任。品是人格,牌是形象。

郑州市心血管病医院依靠什么赢得患者信赖?让我们先了解一下该院的实力!作为国际欧亚科学院确定的“河南心脏中心”的郑州市心血管病医院,其心内科是原河南省卫生厅批准的河南省临床医学特色专科,而且率先通过了河南省内介入技术准入关,独立开展的介入治疗病种囊括目前国内已开展的所有介入介入诊疗项目。

郑州市心血管病医院心内科不仅起步早,而且发展全面,是河南省临床医学特色专科,在全省首批通过介入技术准入关,多项新技术如导管消融治疗心房颤动、三维立体标测指导下的射频消融手术和三腔除颤心脏起搏器植入手术等技术河南领先。

有着20多年历史的郑州市心血管病医院心外科,成功创造了多个首例和奇迹。该院心外科成功实施了河南省首例常温非体外循环、心脏不停跳下的冠状动脉搭桥手术;河南省首例同种异体原位心脏移植手术;全国第四例、河南第一例机器人辅助下的冠状动脉搭桥手术;河南省首例电视胸腔镜下心脏房间隔缺损修补术;河南

首例共同动脉干根治术、首例胸腔镜下心脏二尖瓣置换术等不胜枚举,并为Deakey I型主动脉夹层患者成功实施了目前心外科难度最大的“主动脉根部置换+主动脉全弓置换+远端支架象鼻”手术;完成了“大动脉调转术、室间隔缺损修补术、左心室流出道疏通术”,救治了多名重症先天性心脏病患儿……

目前,郑州市心血管病医院心外科已形成了涵盖麻醉、体外循环、术后监护、影像等专业齐全、技术力量雄厚的心外科专业梯队。该院心外科的八大病区,也成为心脏病患者最放心的地方。

“医院本就承担着治疗先天性心脏病患儿的社会责任,更有全面的技术力量和丰富的专科治疗经验。医院不但是要自己出资救助这些孩子,而且要通过各种渠道为治不起病的贫困患儿解决就医难题。”袁义强坦言。

2013年5月13日,郑州市心血管病医院与医药卫生报社联合启动了“心动中原”大型救助活动。该院的医疗专家已走遍了河南省的8个地区。严谨的筛查程序、缜密的手术治疗方案、贴心的术后护理、实实在在且到位的救助款,使享受“心动中原”大型救助活动的患者及家属对该院心怀感激。

省首例共同动脉干根治术、首例胸腔镜下心脏二尖瓣置换术等不胜枚举,并为Deakey I型主动脉夹层患者成功实施了目前心外科难度最大的“主动脉根部置换+主动脉全弓置换+远端支架象鼻”手术;完成了“大动脉调转术、室间隔缺损修补术、左心室流出道疏通术”,救治了多名重症先天性心脏病患儿……

目前,郑州市心血管病医院心外科已形成了涵盖麻醉、体外循环、术后监护、影像等专业齐全、技术力量雄厚的心外科专业梯队。该院心外科的八大病区,也成为心脏病患者最放心的地方。

“医院本就承担着治疗先天性心脏病患儿的社会责任,更有全面的技术力量和丰富的专科治疗经验。医院不但是要自己出资救助这些孩子,而且要通过各种渠道为治不起病的贫困患儿解决就医难题。”袁义强坦言。



陈红卫,郑州市心血管病医院心外科一病区主任,中国医师协会冠心病学术委员会委员,河南省预防医学会小儿先天性心脏病防治专业委员会副主任委员。



王立成,郑州市心血管病医院心外科二病区主任,主任医师,中国医师协会心血管外科分会委员,中国医师协会胸腺髓质学术委员会委员,河南省医学会胸心血管外科委员会,郑州市医学会胸心血管外科委员会副主任委员。



杨斌,心外科三病区主任,擅长复杂先天性心脏病及低体重组胎及新生儿先天性心脏病手术矫治、重症瓣膜病瓣膜置换及围术期处理、冠心病旁路移植及杂交手术、主动脉瘤及夹层的外科治疗。



张润生,郑州市心血管病医院心外科五病区主任,河南省预防医学会小儿先天性心脏病防治专业委员会委员,南方医科大学河南心血管病医院兼职副教授。



张建群,主任医师,硕士生导师,郑州大学医学院心胸外科硕士,法国CAEN(卡昂)大学心血管外科博士,华中科技大学(胸腔镜)博士,留法学者,现任郑州市心血管病医院心外科六病区主任。



张伟峰,郑州市心血管病医院心外科七病区主任,博士;具有丰富的理论知识和扎实的实践技能,曾在高州市人民医院等进修学习心外科手术;发表医学论文十余篇,医学专著两部。