

# 驻马店 “五个一”推动慢阻肺防治

本报讯(记者常娟 通讯员王利毫)日前,国家呼吸医学中心公布全国基层医疗机构呼吸疾病规范化防治体系与能力建设2021年度第二期评审名单,驻马店市共有142家医疗机构获评“培育单位”。

近年来,驻马店市采用下发一套方案、开展一套呼吸学科规范化建设体系、建立100万人口呼吸慢病规范化管理体系、落实一项基层医生配套激励机制、配套一个全市大数据管理平台等“五个一”措施,强

力推进慢性阻塞性肺疾病防治体系建设。

2019年,驻马店市人民政府与中日友好医院签署战略合作协议,率先在全省启动慢性阻塞性肺疾病(以下简称慢阻肺)防治体系建设项目,引入国家呼吸医学中心的专家团队,进行科学的顶层设计,对慢性呼吸疾病进行规范化和规范化的筛查、诊断、治疗和管理,并纳入惠民工程强力推进。同年8月,驻马店市印发了全市开展慢阻肺防治体系建设工作实施

方案,制定了工作目标,明确了工作任务,细化了工作流程,积极推动二级以上综合医院呼吸与危重症(简称PCCM)学科规范化和基层医疗机构防治体系和能力建设。

为保证慢阻肺防治体系建设顺利实施,驻马店市政府划拨了专项财政资金,采购了配套的硬件和软件系统,并对基层医务人员给予奖励。2020年,驻马店市卫生健康委组织了全市慢阻肺防治体系建设项目启动暨体系建设培训会,要求各县(区)要成立慢阻肺防治工作领导小组和专家组,统筹管理和指导本地区慢阻肺防治体系建设工作。各级医疗机构要实行一把手负责制,由主要领导牵头,分管院长具体负责,明确部门和相关人员责任,加大投入力度,形成合力,确保按时高质量完成建设工作。驻马店市中心

医院专家、慢阻肺防治信息管理系统技术团队对来自驻马店市各县(区)及乡镇卫生院600余名相关医务人员进行了体系建设、问卷调查及便携式肺功能仪使用培训等。

乡镇卫生院配备的简易肺功能筛查仪到位后,驻马店市各县(区)陆续启动慢阻肺防治体系建设培训与筛查工作。驻马店市卫生健康委组织了各县(区)工作开展情况进行督导检查,协调相关部门及时解决工作中存在的问题。今年5月9日,驻马店市卫生健康委召开慢阻肺项目阶段总结及工作推进会,对前期工作进行了阶段性总结,对下一步工作进行了再强调、再部署、再培训,并印发了防治工作方案,推动基层医疗机构呼吸疾病规范化防治体系和能力建设,促进了慢阻肺分级诊疗工作。

截至目前,驻马店市已为近90万人建立了电子健康档案,纳入慢阻肺规范化管理,并通过智能疾病管理系统收回筛查问卷8万余份,问卷筛查出慢阻肺高危人员8.9万余人,高危比例11%。肺功能检查1.9万余人,肺功能异常8698人,异常比例为44%。

据驻马店市卫生健康委工作人员介绍,自慢阻肺防治体系项目启动以来,驻马店市大力推动二级以上综合医院呼吸与危重症学科规范化建设,市中心医院、市中医院、10个县(区)人民医院共12家医疗机构全部通过PCCM认证。目前驻马店市逐步形成了市、县、乡、镇、村五级慢阻肺防治体系。

## 健康中原行动



本报讯(记者常娟 通讯员曹咏 王文观 于睿)按照《中国医师协会关于2021年度专科医师规范化培训结业理论考核有关工作的通知》的要求,全国首次启动专科医师规范化培训结业理论考核。

在河南省卫生健康委统一部署下,10月23日9时,河南省首次专科医师规范化培训结业理论考核在郑州大学医学院临床技能中心顺利开考。

本次结业考核,由河南省专科医师规范化培训中心(郑州大学第一附属医院)承办。作为河南省2021年专科医师规范化培训中心唯一的考点,郑州大学第一附属医院承担包括心血管病学、呼吸与危重症学、内科危重症医学、内科老年医学、普通外科学、外科危重症医学、儿科麻醉学、口腔颌面外科学8个专科,共141名考生的理论考核任务。141名考生分别来自郑州大学第一附属医院、郑州大学第二附属医院、郑州大学第三附属医院、郑州大学第五附属医院、河南省人民医院、河南大学淮河医院6个培训基地。受省卫生健康委委托,河南省肿瘤医院负责监考。

为做好此次考核工作,郑州大学第一附属医院制定了突发事件应急预案,要求考务人员在做好自我防护的同时,强化防控责任意识,做好应急处置准备工作。根据疫情防控要求,该院设置了考生专用通道、考生入场单向通道。在入场通道,考务人员紧盯扫码、测温、查看行程码、考核前48小时内新冠病毒核酸检测阴性检测报告、新冠病毒疫苗接种记录等环节。考核设置四个主考场,一个备用考场,一个隔离室,一个医疗保障室,有力确保了考核与疫情防控“两不误”。当日中午,本次考核顺利结束。



10月22日上午,郑州人民医院举办“身上有痛止于此,天下无痛始于此”暨“防痛 治痛 无痛 从我开始”的大型义诊活动。活动现场,该院医务人员采用红外线热成像扫描、神经阻滞等治疗手段为闻讯而来的患者免费诊疗,耐心询问患者的病情、细心解答患者咨询的问题。

## 信阳

# 打击非法医疗美容

本报讯(记者王明杰 通讯员湛岚 费霞)记者10月21日从信阳市获悉,信阳市卫生健康委按照《关于印发打击非法医疗美容服务专项整治工作方案的通知》要求,10月19日上午,在信阳市体彩广场举行“规范医疗美容行为,维护群众健康权益”为主题的中心城区宣传活

动,向市民宣传相关医疗美容法律法规知识,保障人民群众身体健康和生命安全。活动现场,执法人员通过设立咨询台、悬挂条幅、发放“拒绝非法医疗美容倡议书”及相关材料等形式,向群众讲解如何区别生活美容和医疗美容等方面的知识。平桥区卫生健康委以“认清非法医疗美容危害——拒绝‘危整形’”“五看鉴别医疗美容‘真伪’”等宣传题材,向群众宣传非法医疗美容的危害。浉河区卫生监督所主动走进社区,积极宣传,帮助居民拒绝非法医疗美容、拒绝上当受骗、拒绝盲目美容。

活动现场共摆放展板50多块,悬挂宣传条幅20多幅,发放宣传材料3000多份,提高了广大

市民辨识非法医疗美容的能力,增强了安全防范意识。

信阳市卫生健康委表示,今后,将结合日常监督管理及打击非法医疗美容专项行动,持续推进此项工作,并在执法过程中加大对非法医疗美容等违法行为的查处力度,坚决遏制医疗美容市场乱象,为消费者营造健康安全的医疗美容环境。

# 郑州市七院 为4岁患儿“换心”

本报记者 丁玲 通讯员 荣文翰 郭昊

近日,郑州市第七人民医院(郑州市心血管病医院)成功为一名4岁患儿完成心脏移植手术。10月25日,记者了解到该患儿目前恢复良好,正在进一步康复中。

今年4岁的小凯(化名),1年前因为感冒发烧,在当地医院治疗时,彩超检查结果提示孩子左心变大,心功能也很差。随后被转到上级医院治疗,小凯被诊断为扩张型心肌病、心力衰竭。

今年5月,小凯再次因为心力衰竭到郑州治疗,但现有的治疗手段已无法奏效;后来在多家大型医院就诊,心衰依然无法得到有效控制。因为反复胸闷等症,小凯体重从20公斤迅速降到了15公斤。

后来,小凯的父母从多个渠道打听得知,郑州市七院在今年夏天曾为6岁的患儿成功实施心脏移植手术。而这名患儿和小凯一样,都被诊断为扩张型心肌病、心力衰竭。小凯的父母便来到这里,为孩子寻求最后一线希望。

“小凯的心脏扩大严重,比正常成年人的心脏还要大,心功能极差。”郑州市七院心外科八病区主任张国立说,经过院内多学科专家详细评估和充分讨论,认为心脏移植是挽救小凯生命的唯一有效途径。即便如此,也面临手术难度大、供体短缺等诸多困难。

10月10日,小凯父母终于等到了供体的消息。当晚,该院心外科八病区副主任李泽坤和同事紧急赶往云南昆明。在那里,一名志愿者的供体心脏和小凯匹配成功。

11日上午,在昆明的一间手术室内,云南省联合人

体器官获取组织的工作人员和医生,在为捐献者鞠躬致敬。为了尽可能挽救生命,将心脏供体及时、安全送到小凯身边,当天从昆明恢复良好,正在进一步康复中。

手术室内,各种仪器的滴答声此起彼伏;手术室外,家属不停地来回踱步;而在机场到院的高速公路上,急救车带着心脏供体也在一路飞驰……

18时许,手术顺利完成。这颗跨越2000公里的心脏在小凯胸腔内重新恢复跳动。

10月20日上午,在该院心外科八病区,副主任医师朱勇锋说,小凯的术后恢复情况很理想,在重症监护室住了5天就回到了普通病房。在这里,家人可以陪着他一起接受术后康复治疗。“按照目前的恢复情况,孩子近期就可以康复出院了。”朱勇锋说。

“幼儿的胸腔较小、血管较细,加之供体体重比患儿体重大很多,手术难度比成人大,术后也可能导致高血压或肺动脉高压等情况。所以术中麻醉、体外循环等环节提出了更高的要求和挑战。”张国立说,此前医院已经实施了119例心脏移植手术,而且前不久还为一名6岁的患儿成功实施了心脏移植手术。术前评估也积累了丰富经验。但是为年龄只有4岁的孩子“换心”,还是第一次。即便是全国,如此低龄患者的

心脏移植手术也屈指可数。

# 河南首次「专培」结业理论考核结束

## 急救故事

# 少女命悬一线 多学科抢救化险为夷

本报记者 冯金灿

10月20日8时许,河南省人民医院小儿外科副主任医师王晓晖正在早交班,突然接到该院儿童重症监护病房(PICU)医生程东良的紧急求助电话。王晓晖连电梯都来不及等,顺着楼梯一口气跑到PICU门口。

原来,急救命的孩子名叫小鱼(化名),是个刚满13岁的小姑娘。两天前,小鱼感觉腹部时有隐痛,但忙于功课,她并没有在意,一天后,疼痛就剧烈到令她难以坚持,到医院检查发现:左肾上方有占位病变且有出血可能。当

地医院见情况严峻,连夜将小鱼转运到河南省人民医院。此时,小鱼躺在病床上,腹部膨隆,皮肤张力极高,面色苍白,脉搏微不可及,虽然大量补液,但血压还是维持不住并一路下跌,血氧饱和度仅有70%,且意识模糊,处于休克边缘。

王晓晖立刻对患儿进行腹腔穿刺。这是一种紧急诊断的手段,随穿刺针出来的是鲜红、未凝固的血液。这意味着小鱼体内此刻有占位病变且有出血可能。当

可能连30分钟都挺不过去。监护室外,接到“病危通知书”的患儿奶奶扑通一声跪了下来,哭着哀求:“救救她,她才13岁。”

从决定手术开始,该院各相关科室立刻行动起来:王晓晖、程东良与该院麻醉师张琳、护士胡亚利无缝对接,推着小鱼往手术室一路飞奔。小兒外科主任张书峰和王霖、贾梦楠等手术医生也从病房快速向手术室汇合。

上午8时50分,手术正式开始。尽管多位专家同时坐镇,但手术的凶险程度还是让所有人感到震惊:打开腹腔后,只见鲜血立刻涌出,除了腹腔大量陈旧性积血及凝血块,还存在活动性出血,手术视野一片模糊,根本无法准确判断出血点。

患儿术中血压长时间无法维持,该院麻醉与围术期医学科主任张加强上阵指导麻醉,密切监护患儿生命体征。术中,小鱼的血红蛋白一度掉到每升20克,血压只有40/35毫米汞柱(1毫米汞柱=133.322帕)。为了给患儿止血,整个手术填塞血垫用了71块,累计出血量达1.2万毫升。

术后统计,小鱼术中累计补液达1.3万毫升,相当于全身血液换了4遍。

随着手术视野的清晰,医生也找到了准确的出血位置,那是位于腹腔深处、腹膜后部肾门处的一根血管。术中探查还发现,小鱼左肾已被肿瘤占满,并侵犯脾脏、胰腺,此次惊心动魄的大出血就是肿瘤破裂导致的。术中,医生精心缝合了破裂血管,多学科密切配合,将病灶彻底切除。15时,手术圆满结束。历时7小时,该院多学科联动,终于将小鱼从“鬼门关”抢了回来。

10月25日,记者了解到小鱼目前恢复良好,正在进一步康复中。