

医药卫生报

YIYAO WEISHENG BAO

专业角度 健康深度

2019年7月13日 第77期
星期六 己亥年六月十一

□医药卫生报社出版 □国内统一刊号:CN41-0024
□邮发代号:35-49 □总第3521期 □今日4版
□电子信箱:yywsbs@163.com □网站:www.yywsb.com

全国优秀医药健康类报纸

社会办医跨部门审批优化提速

本报讯(记者常娟)7月11日,记者从河南省卫生健康委员会获悉,河南省发展和改革委员会等8个部门联合下发《关于进一步优化社会办医疗机构跨部门审批工作流程的通知》(以下简称《通知》),为社会办医跨部门审批进一步优化流程,提升速度。

《通知》明确了社会办医跨部门审批流程和事项清单。对于营利性医疗机构准入的跨部门审批,先由工商(市场监管)主管部门对医疗机构进行工商登记,再由卫生健康、中医药主管部门根据行业准入管理相关规定,对医疗机构进行设置审批(备案管理),对医疗机构进行执业登记;非营利性医疗机构可以先办理民办非企业单位登记,再办理医疗机构执业登记。

“营利性医疗机构、非营利性医疗机构跨部门审批基本流程不同,意在强化商事主体资格。”省卫生健康委医政医管处副处长刘笑天说,“这也是河南方案的新特点。此举既体现了医疗许可实质上是商事主体取得的一种资质,又明确了医疗行为的法定责任主体,对厘清社会办医跨部门审批流程起到了指引作用。国内仅在《深圳经济特区医疗条例》中有所表述,其他省份尚未见类似规定。”

《通知》提出,实行医疗机构工程建设项目区域评估。凡是符合已经批复的控制性详细规划的区域,各地可不再对区域内100张床位或地方自行确定床位以下的具体医疗机构工程

建设项目进行交通影响、水影响、地震安全性等方面的评估审查,并取消其他重叠的执业登记证明材料,以简化社会办医的行政审批手续,实现群众办事“最多跑一次”;同时,还进一步放宽社会办医疗机构投资项目核准(备案)和精简医疗机构工程建设项目审批环节等限制,比如规定企业、社会团体、民办非企业单位等投资建设的项目实施备案管理,以减轻社会办医疗机构制度性成本。

河南升级航空医疗救援网络

本报讯(记者冯金灿 通讯员崔冰心)每1000例高速公路交通事故伤者中,只有14.3%的人能乘救护车到达医院,高速公路应急救援难题如何破解?7月10日上午,河南省人民医院、省交通运输厅、上海金汇通用航空股份有限公司三方携手,打造覆盖全省高速公路的航空紧急救援网络。目前,“空中120”服务半径为150公里左右。

此次合作,三方将在全省范围内规划,建设直升机起降点,联合对接河南省高速公路路警联合指挥中心等路网管理机构,实现覆盖全省高速公路的常态化航空医疗紧急救援网络体系,构建一个覆盖全区域、立体化、高效率的航空紧急医学救援网络。

据介绍,河南高速公路网作为全国连南贯北的重要通道,现有高速公路21条,通车里程已达6600公里,收费站日均出口车流量达140万辆。河南境内高速公路救援体系目前还比较薄弱,一旦发生各种事故,因车辆堵塞等突发情况将会使急救车辆难以在第一时间到达现场开展救治,难免造成事故处理的延误乃至死亡。

2018年,全省高速公路共发生交通阻断事件4764起,呈现“流量大、事故多、应急救援难”的特点。因此,直升机救援对高速公路重大突发事件救援尤为重要。

建立空中紧急救援体系,可以在突发事件发生后的黄金时间内打破地理空间限制,克服传统交通工具路途远耗时长的缺点,克服因自然灾害导致的公路交通阻塞、中断等困难,在第一时间将伤员转运到医院抢救。

早在2016年,河南省人民医院就开始依托本院互联网智慧分级诊疗体系,率先在省内建立了空、地、互联网“三位一体”紧急救援体系,常态化开展紧急救援行动,航空医疗紧急救援网络初步做到了河南省全覆盖。

省卫生健康委组织干部职工观看电影《黄大年》

本报讯(记者史尧)7月10日下午,河南省卫生健康委员会举行“不忘初心、牢记使命”主题教育观影活动,委机关全体干部职工和同楼的委直属单位党支部、支部党员干部观看电影《黄大年》。

黄大年是著名的地球物理学家,生前担任吉林大学地球探测科学与技术学院教授、博士生导师。2009年,他毅然放弃国外的优越条件回到祖国,刻苦钻研、勇于创新,带领团队在航空地球物理领域取得一系列成就,填补了多项国内技术空白。2017年1月8日,黄大年因病逝世,年仅58岁。电影《黄大年》通过对著名战略科学家黄大年“不忘初心、至诚报国”的感人事迹的描写,讴歌了改革开放为

我国科技事业带来的巨大变化,塑造了新一代科技工作者的英雄形象,展现了以黄大年同志为代表的科技工作者亦诚的爱国情怀和忘我的奋斗精神。

“这次观影活动使大家进一步了解了黄大年教授的先进事迹。他超越了自身

的名利,用自己的行动证明了什么是爱国之心、报国之行、当代楷模。”广大党员干部纷纷表示,要向黄大年教授学习,时刻保持一颗爱国之心,时刻牢记历史使命,在平凡的岗位上做好本职工作,甘于吃苦,乐于奉献,敢于担当,为健康中原建设贡献力量。



14岁的孩子身高超过2米 原因竟是患了遗传病

本报记者 冯金灿 通讯员 李红

今年14岁的帅帅(化名)身高已经超过2米。小小年纪,他为啥这么高?究其原因,竟是一种遗传病(马方综合征)在作怪。

7月11日,在河南省胸科医院接受手术治疗后,帅帅过了危险期,顺利转到普通病房。

帅帅因家族遗传患了马方综合征,除身高2米和眼晶体移位外,在心血管方面出现主动脉根部瘤、二尖瓣中度关闭不全、三尖瓣中度关闭不全。7月1日,帅帅来到河南省胸科医院,接受了详细检查。

“马方综合征患者身高明显超出常人,多数四肢细长,不匀称,心血管系统异常,主要是合并主动脉瓣和心脏瓣膜关闭不全。”河南省胸科医院超声科主任李玉珍说,“在正常情况下,像帅帅这样的年龄,升主动脉直径一般为2厘米,而他已达4.8厘米。导致马方综合征患者死亡的主要原因是这种扩张瘤变作主动脉易

突发破裂。因此,帅帅必须马上接受手术治疗。”

经过详细的术前检查,王平凡及其团队于7月8日为帅帅实施了David术(保留主动脉瓣的主动脉根部成形术)+二尖瓣成形术+三尖瓣成形术。历时6个半小时,手术顺利完成。

据王平凡介绍,对于马方综合征,手术治疗方式是置换主动脉和心脏瓣膜。在为帅帅实施手术过程中,非常可贵的一点是,术前判断可能要置换心脏瓣膜,如果置换,意味着孩子今后要终生服药,所花费用也会高很多,最终我们除更换了扩张易破裂的主动脉之外,对三组心脏瓣膜均进行了修复,使其术后有更好的生活质量。

“孩子的手术治疗花费超过10万元,医保报销后的剩余部分,我们医院将整合社会资源,结合慈善救助项目,实施免费救治;同时,我们动员社会各界力量,尽可能为患者提供帮助,弘扬

河南卫生健康系统书画摄影展开始征集作品啦

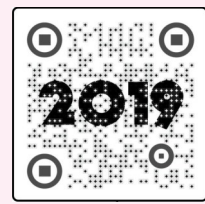
作品内容:作品要突出反映重大疾病防控和公共卫生工作成效显著;中医药强省建设步伐加快;医疗技术、医疗质量明显提升;攻坚克难实施健康扶贫工程;持续推进医药卫生体制改革,改善群众“看病难、看病贵”;老年人、青少年、妇幼健康得到充分保障。

此次作品展由河南省卫生健康委员会直属机关工会主办,医药卫生报社承办。

报名具体要求:请扫描二维码,并下载报名表。

书画作品报送至:郑州市博学路与学理路交叉口河南省卫生健康委员会827室杨冬冬收

电话:15225194385(杨冬冬)
邮政编码:450000
摄影作品发送至邮箱:hnsjwjwshaying@126.com
联系人:史尧
18603858881
作品报送截止时间为7月25日。



请扫描二维码
下载报名表

特别提醒
在“壮丽70年 健康新风采”书画摄影展的基础上,医药卫生报社将在全省卫生健康系统内开展寻找“最具人文色彩的医疗卫生机构”“最具智慧活力的医疗卫生机构”“最具管理特色的医疗卫生机构”“最具中医药特色的医疗卫生机构”活动,组织国家、省级摄影专家组团深入医疗卫生机构进行实地采风。

联系人:史尧
18603858881
(0371)85967273

今年「两癌」筛查民生实事列入省级考核项目

本报讯(记者刘畅)2019年,“两癌”(乳腺癌、宫颈癌)筛查民生实事项目被列为省级考核项目,筛查数量、质量、时效、社会效益、服务对象满意度等都将列入考核指标。河南省卫生健康委员会明确,即日起,河南要在继续高质量、高标准筛查的基础上,进一步强化对重点人群的随访管理,强化对筛查机构人员的监督管理。

依据《2019年免费“两癌”筛查民生实事绩效指标》,年内全省需要完成农村及纳入城市低保的35-64岁妇女宫颈癌筛查约140万人,完成农村及纳入城市低保的35-64岁妇女乳腺癌筛查约140万人的数量指标的同时,还要完成“两癌”筛查人员培训率达到95%以上的指标;同时,“两癌”筛查工作计划完成及时率在90%以上,接受筛查妇女“两癌”防治知识知晓率在80%以上,参检群众满意度达到85%以上,也被分别列入相应的时效指标、社会效益指标和服务对象满意度指标。

河南省卫生健康委员会要求,全省各地要在高质量完成“两癌”筛查民生实事项目工作的同时,注重发挥本地区专家技术指导组的作用,进一步提高服务质量;依托全省妇幼健康管理信息平台,强化对筛查数据的分析和跟踪随访、转诊咨询和专案管理等后续服务;对存在问题较多的医疗机构提出警告并限期整改,对问题严重或整改不到位的将取消其服务资格。

好村医捐献造血干细胞

本报记者 常娟

7月8日,安阳二级残疾乡村医生李凤明捐献了造血干细胞,为一名血液病患者带去了重生的希望。

今年41岁的李凤明是安阳市汤阴县的一名乡村医生,儿时患上小儿麻痹症(脊髓灰质炎),左半身活动不便,但他并没有被疾病打倒,而是积极上进,选择医学专业,为村民健康服务。

从医20多年,无论白天还是夜晚,无论严寒还是酷暑,只要乡亲们需要,他都会不辞劳苦,第一时间赶到他们身边,为他们诊治疾病。因此,李凤明收获了乡里乡亲的普遍好评。在家中,李凤明是顶梁柱。来郑州捐献造血干细胞之前,他把70多岁的父母半个月的药依次包好,并嘱咐药的吃法。

作为一名乡村医生,李凤明深知无偿献血的重要性。他从2008年开始无偿献血,至今已献血18次,2009年4月在一次无偿献血时加入中华骨髓库,成为一名捐献造血干细胞志愿者。幸运的是,今年5月他与一名血液病患者配型成功,当安阳市红十字会工作人员把这一消息告诉他时,他毫不犹豫地答应了,并于7月8日捐献

造血干细胞。

截至目前,河南共有761人捐献造血干细胞,其中医务人员180多人。

据河南省人民医院造血干细胞移植病区主治医生孔戴介绍,李凤明的小儿麻痹症是一种急性病,当时已经被治愈,只是遗留了并发症,导致身体活动不便,但体内的病毒已经清除,并且小儿麻痹症是神经系统疾病,造血干细胞属于血液系统,基于这两种原因,李凤明可以进行造血干细胞捐献。

孔戴补充说,不能献血以及捐献造血干细胞的情况有两种:一是对捐献者本身不利;二是对受捐者不利。小儿麻痹症患者治愈后献血和捐献造血干细胞不会影响捐献者自身健康,只要没有能通过血液传染的疾病,就不会影响受捐者的健康。

此外,高血压病、糖尿病等慢性病患者如果符合相关指标,可以捐献造血干细胞。不过,对于心脏病患者,如心律失常、冠心病等,需要进行专业的检查评估,通过评估后方可捐献造血干细胞。

今日导读
“三无”患者生命垂危 医生精心救治 2版

学会动态

“把优质的医疗资源送到百姓身边”

——河南省医学会名医名家“走基层·送健康”系列活动走进栾川县

本报记者 张琦 通讯员 高建维 文/图

“省级医疗专家来到这里,对我们用心服务,让我们不出家门就能享受省级专家看病的待遇!非常感谢专家的到來,希望这样的活动经常开展。”7月5日,河南省医学会名医名家“走基层·送健康”系列活动走进栾川县,来自河南省医学会胸外科学分会的专家为当地群众义诊(如图)。

当天,河南省医学会胸外科学分会主任委员、郑州大学第一附属医院副院长赵松,河南省胸科医院院长苑星、院长助理兼胸外科主任钱如林,河南省人民医院胸外科主任魏立、胸外科病区主任何苡,河南大学第一附属医院院长张双

林,郑州大学附属洛阳中心医院外科主任兼胸外科主任张晓等27名胸外科专家参加了此次活动。

本次活动涵盖手术技术交流和新技术开展、学科建设、肺癌综合治疗、焦点问题讨论、青年医师论坛等,同时设立了义诊、健康教育等活动,扩大基层胸外科医生的视野,增进多学科协作,提高专业水平,让百姓足不出户就能享受优质的医疗服务。

在义诊现场,前来就诊的群众一大早就在院内等候,专家们为患者提供“一对一”服务,热情地接待患者,耐心地解释,受到了群众好评。

“目前,胸部肿瘤已成为人类健康重要的危害之一。河南胸外科发展比较迅速,是一件值得高兴的事情,但是让人忧虑的是,胸部肿瘤的发病率还在持续上升。”赵松说,“胸外科在做好诊断和治疗的同时,还要关注如何去预防,减少胸部肿瘤的发生。”

为了提升基层医务人员的诊疗水平,当天下午,专家们到栾川县人民医院行政楼会议室开展学术讲座。郑州大学第一附属医院郑东院区胸外科李向楠介绍了食管MIE手术(微创食管癌切除术)腹腔镜胃新进展;郑州大学第一附属医院胸外科齐宇从外科视角介绍

了局部晚期NSCLC(非小细胞肺癌)治疗挑战;河南省胸科医院胸外科史可峰介绍了早期肺癌的筛查;郑州大学附属洛阳中心医院胸外科郎保平介绍了肺癌的外科手术治疗。

与此同时,省级医疗专家在病区进行教学查房和疑难病例会诊,为当地医务人员解决诊疗难题。

“我们将继续帮助栾川县医务人员提高诊疗水平,把优质的医疗资源送到百姓身边,缓解看病贵、看病难问题,让百姓不出县就能享受到优质的医疗服务,让健康与爱在医患之间流淌。”赵松说。

