

# 早产成新生儿死亡主要原因 专家支招降低早产风险

本报记者 刘 畅

11月17日是世界早产儿日。全球每年有1500万名早产儿出生,而我国每年约有180万名早产儿出生。世界卫生组织多次呼吁社会各界关注早产儿问题。

“四川大学华西医学中心的统计数据,我国早产发生率7%,其中晚期早产儿数量最多。早产成为新生儿死亡的主要原因!”北京大学妇儿保健研究中心主任赵更力说。河南省妇幼保健院(郑州大学第三附属医院)新生儿科的统计数据显示,2015年,该院住院早产儿为

2211例,其中极低体重早产儿为396例。

“2015年,在全国新生儿死因构成中,早产占30%,取代新生儿窒息排在第一位,且农村和城市没有较大差别。”赵更力表示,经济社会的发展、新生儿救治技术的提升,是造成早产儿增多的主要原因。此外,全面两孩政策的实施、辅助生殖技术的发展也加剧了早产儿的高发态势。

“患儿数量多了,高危新生儿也明显增多,早产儿发生慢性肺部疾病、消化系统疾病、神经系统

疾病的也多了。”河南省妇幼保健院新生儿科主任徐发林说。

在徐发林看来,全面两孩政策实施后,高龄和超高龄孕产妇增多,致使早产现象高发;瘢痕子宫也会造成早产;人类生殖能力下降、试管婴儿技术的运用,造成多胞胎增多,也导致了早产儿增多。

赵更力表示,国内外经验已经证明,开展围产期和孕产妇死亡评审对降低围产期和孕产妇死亡率有着积极作用。在相关评审及管理方面,我国已经走在世界

前列,拥有规范的评审机制和标准;明确新生儿死亡原因,分析导致死亡的相关因素;发现存在的问题,总结经验教训,推广应用相关的技术服务规范;完善产科与儿科的合作,提高产科和儿科的医疗保健服务质量;提出降低新生儿死亡率的干预措施。

“应该将新生儿死亡评审作为专业培训,推进产科与儿科、产科与新生儿科合作;推进产科、儿科、新生儿科联合查房,探索‘三位一体’的早产儿治疗与服务。这一探索目前正在北京大学第一医

院进行,对降低早产儿死亡率的相关研究也在进行中。”赵更力说。

徐发林表示,做好高危新生儿、早产儿的随访工作,开展早产儿保健和早产儿干预项目,对早产儿进行专案管理,是降低早产儿死亡率的有效途径。河南省妇幼保健院正在借鉴上海的经验,建设早产儿随访数据系统,做好早产儿的跟踪与随访。这样一来,多中心的数据整合和研究将在早产儿的救治领域发挥积极作用。

## 便血十多年 粪菌移植治愈

本报讯(记者尚慧彬 通讯员闻大海)“10多年没治好的大便出血,竟被‘粪便’治好啦!”11月10日,在新乡医学院第一附属医院消化内科,前来复诊的王女士告诉记者,困扰她10多年的大便出血终于治愈了,治病的秘方竟是臭烘烘的“粪便”。

王女士今年59岁,腹痛、腹泻、大便出血10多年了,今年9月因病情加重到新乡医学院第一附属医院消化内科治疗,被诊断为难治性溃疡性结肠炎。检查结果显示,患者结肠有大片黏膜糜烂、黏膜下出血,乙状结肠、直肠黏膜弥漫性糜烂,肛门口可见静脉曲张团。在常规治疗下,患者的症状不断反复,无明显好转。

常规治疗无效,使用进口药物价格昂贵,怎么办?在新乡医学院第一附属医院消化内科主任医师秦咏梅的主持下,该科医务人员经过反复讨论,决定为患者进行粪菌移植。粪菌移植,是指从健康人的粪便中提取功能菌群,移植到患者的肠道内,重建患者的肠道菌群,以治疗患者的肠道疾病。一般来说,16-28岁的健康青少年可作为健康粪菌的提供者。

新乡医学院第一附属医院消化内科医务人员从新乡医学院大学生提供的粪便中提取功能菌群,移植到患者体内。患者术后无发热、恶心等不适,现已康复。



↑“曹阿姨,我们给辖区80岁以上老人选购了一批拐杖,今天给您送来了……”近日,焦作市民主社区卫生服务中心工作人员小郭将拐杖送到市民曹老太太家中。连日来,焦作市民主社区卫生服务中心给辖区80岁以上老人,行动不便老人免费发放拐杖,还给一部分对自己及其家人健康管理比较重视的居民免费发放了小药箱。 侯林峰/摄

## 新野县卫生计生系统 掀起向周展侠学习高潮

本报讯 近日,新野县卫生计生委要求,在全县卫生计生系统广泛开展向周展侠同志学习活动,学习他见义勇为、无私奉献的精神。

今年34岁的周展侠,是新野

县上庄卫生院放射科主任。前几天,他和朋友外出游玩时,突然听到求救声。周展侠立刻跑过去,只见一名身穿红色衣服的女童在一个深水池中挣扎。顾不得多想,也来不及掏出兜里的财

物,他纵身跳入池中,用双手紧紧抱住女童的双腿,用力送出水面。在游客的协助下,女童被顺利救出。孩子获救后,周展侠两次婉拒孩子亲属送来的3000元现金酬谢。(乔晓娜 胡丰旺)

### 一句话新闻

河南省关工委领导到息县人民医院考察 近日,河南省关心下一代工作委员会常务副主任兼秘书长张德广一行到息县人民医院考察,希望该院加快发展步伐,为百姓提供安全、便捷、惠民的医疗卫生服务,为社会和谐做出应有的贡献。(王明杰 唐楠)

驻马店市一院开展腹腔镜下胆总管切开取石术 近日,驻马店市第一人民医院普外科二病区医务人员成功为患者实施了腹腔镜下胆总管切开取石术。(丁宏伟 李明华)

西峡县人民医院举行健康科普公益活动 11月12日,西峡县人民医院红手环志愿者服务队走进重阳镇和寨根乡开展健康宣教活动,主要通过健康讲座和发放健康宣传资料等多种形式,帮助公众了解其中的防治知识,提高公众对卒中的知晓率及紧急处理能力。(方圆 郑菊)

镇平县开展基本公共卫生服务项目培训 11月12日,镇平县举行为期4天的基本公共卫生服务项目培训班,该县各公共卫生服务机构负责人、乡镇卫生院(社区卫生服务中心)相关负责人及承担基本公共卫生服务工作的乡村医生共计660余人参加。(方圆 张庆红)

漯河市郾城区卫生计生委举行揭牌仪式 近日,漯河市郾城区卫生和计划生育委员会举行揭牌仪式,这标志着郾城区卫生和计划生育工作从此掀开了新的一页。(王明杰 党静)

河南圣德医院获7.2亿元贷款投放 近日,广州农商银行、信阳珠江村镇银行与信阳市重点企业签订战略合作协议,河南圣德医院获得7.2亿元的贷款投放。(王明杰)

内黄县培训医疗机构放射人

员 近日,内黄县举办以卫生法律法规和放射防护知识为主要内容的医疗机构放射人员培训班,提升医疗机构放射人员的业务水平和自我保护能力。

(张治平 叶国锋)

南召县评选“最美医生”“最美护士” 近日,南召县卫生计生委组织开展“最美医生”“最美护士”评选活动,旨在充分发挥先进典型的示范作用,提高该县医疗卫生机构的服务水平。

(乔晓娜 高银)

睢县尚屯镇卫生院成为郑大五附院协作医院 11月15日,睢县尚屯镇卫生院正式成为郑州大学第五附属医院协作医院,双方将加强合作,努力实现“看病有良医、诊疗家门口,看病不再难、名医在身边”的目标。

(赵忠民 王勇)

濮阳市妇幼保健院举办健身操比赛 11月12日,濮阳市妇幼保健院举办首届职工健身操大赛,共有100多人参赛。

(陈述明 王琼)

卫辉市举办医疗机构管理信息系统培训班 近日,卫辉市卫生计生委举办基层医疗卫生机构管理信息系统(云计算模式)培训班,该村村卫生室信息化管理员和新农合监管人员参加此次培训班。(常俊伟 张红丽)

三门峡市中心医院举行世界糖尿病日义诊活动 11月14日,三门峡市中心医院于当天组织内分泌科、营养科等科室专家举行了大型义诊活动。这是郑州工商学院开展的“爱、助、缘”第八届大型无偿献血活动。2009-2015年,郑州工商学院已经成功开展7届无偿献血活动,参与师生超过5000人次,献血量达135万毫升。

第一个走上献血车的张一

## 产房里的“尖峰时刻”

本报记者 李 季

10月28日晚上,在开封市妇产医院,多个科室的医务人员通力协作,使一名病情危重的产妇转危为安,成功救治两名产妇,4名产妇顺利分娩。

当天晚上,产妇李某因瘢痕子宫在开封市妇产医院进行剖宫产手术。手术开始5分钟,一名体重3.9千克的男婴顺利娩出。该院医务人员还没来得及高兴,产妇就出现了宫缩乏力、大出血的症状,短时间内出血量达1500毫升。时间就是生命,该院产科一病区主任霍文英立即组织相关人员

紧急抢救,经过药物注射、持续子宫按摩等治疗,产妇的出血症状仍未缓解,此时产妇的失血量已达3500毫升,生命危在旦夕。

“实施子宫加压缝合!”霍文英果断地为产妇进行子宫加压缝合,其他医务人员一边为产妇止血,一边为其输血。

在抢救李某的同时,一名持续性枕后位产妇在开封市妇产医院需要紧急实施剖宫产手术,还有一名产妇需要实施胎头吸引助产术。此时,该院副院长路卫萍从家中赶来,检验科

医生、麻醉科医生、手术室护士等均以最快速度回到医院,与值班医务人员一起投入到紧张的抢救工作中。

开封市妇产医院多学科医务人员通力合作,终于将李某从死亡线上拉了回来。

结束了对李某的抢救,该院其他两名产妇也因医务人员策略得当、处理及时,母婴平安。

此时,在开封市妇产医院,还有4名产妇即将临产,该院医务人员继续守护着新生命的降临。

## 用实际行动传递爱

# 郑州工商学院 1477 人献血 51 万毫升

本报讯(记者杨须 通讯员沙建)11月15日一大早,在停靠在郑州工商学院的4辆采血车上,河南省红十字血液中心的工作人员正在紧张地忙碌着。采血车前,郑州工商学院的1000多名师生排起了长队,参加无偿献血活动。这是郑州工商学院开展的“爱、助、缘”第八届大型无偿献血活动。2009-2015年,郑州工商学院已经成功开展7届无偿献血活动,参与师生超过5000人次,献血量达135万毫升。

第一个走上献血车的张一铭是郑州工商学院土木工程专业的大四学生,这已经是他第四次无偿献血了。几天前得知无偿献血活动信息后,张一铭提前两天开始调整作息时间。活动当天一大早,他就来到采血车前排队等待献血。他说:“马上就要毕业了,我应该多做一些力所能及的公益事情。”

“虽然我从小心脏有点紧张,但我还是来了。”面对河南省红十字血液中心采血护士的爱鼓励,郑州工商学院机电系大一

学生张佩说。和张佩一起来的郑州工商学院经管系大三学生于瑞芳虽然也是第一次献血,但她一走上采血车就对郝爱萍说:“我血多,多抽点儿,400毫升吧!”

来自郑州工商学院土木工程系的侯丙南也是第一次献血。“献血能帮助别人,还对自己的身体有益,很有意义,我们班有48个人,34个人都来献血了。”他说,“我以后会继续参加无偿献血活动,为需要帮助的人贡献力量。”

当天上午9时,河南省红十

### 援外纪事

11月12日中午,中国援埃塞俄比亚第19批医疗队队长、神经外科专家张晓阳的电话铃声突然响起。“东方工业园东方纺织印染公司一名员工病情危重,必须马上转送回国内进行进一步治疗!这名纺织工人需要马上转运到上海华山医院。”

紧急预案立即启动!中国援埃塞俄比亚第19批医疗队医生王林、王保功、赵巍迅速赶到患者所在医院进行会诊。患者姓王,48岁,10月25日突发脑出血。患者目前右侧肢体完全瘫痪,颅内仍有出血。患者的主治医师、家属、公司负责人,无不希望尽快将患者送回国内治疗。

中国援埃塞俄比亚第19批医疗队专家详细询问患者的病史,分析患者的检查资料后认为,患者目前生命体征稳定,转送回国内最大的风险是再次脑出血,形成肺栓塞导致猝死。飞机在飞行途中颠簸,可能导致患者病情突变,出现心脑血管不良事件,如恶性心律失常、急性心功能不全、心肌梗死等。但如果不能转回,埃塞俄比亚现有的医疗条件,患者的康复希望为零。

经过综合考虑,把患者转回国势在必行。中国援埃塞俄比亚第19批医疗队专家完成了转运相关手续,并制定了针对各种突发状况的应急预案。王林负责患者的治疗,赵巍负责抢救,两人全程陪同患者回国。出发前,中国援埃塞俄比亚第19批医疗队专家再次为患者详细检查,了解相关情况,核对急救药品和抢救器械。

评估完毕,转运工作启动。患者被轻轻地搬到急救车上,直抵机场。不过,惊险的一幕还是发生了。根据机场的规定,患者走绿色通道单独登机,机场医务人员负责护送;王林和赵巍通过常规安检通道正常登机。刚登机,王林和赵巍就急切地询问患者的情况,却得知机场误以为患者乘坐的是随后飞往北京的航班,根本没有上这架飞机!经过反复交涉,飞机紧急停止滑行,患者终于登上了飞机。

在飞机上,王林和赵巍按照事先制定的方案交替照顾患者,每两小时为患者检查一次,定时喂服药物。在此期间,王林发现患者的尿管脱落了,尿洒了一身。王林赶紧小心地帮患者擦拭干净,重新插入尿管。患者虽然不能言语,脸上仍露出感激的笑容。

经过11小时的飞行,患者安全抵达上海。当把患者安全送到上海华山医院时,王林和赵巍都疲惫地笑了。其他远在埃塞俄比亚等待消息的中国援埃塞俄比亚第19批医疗队队员听到这个消息,也都击掌相庆。

## 援非医生空中转运患者

本报记者 张晓华

## 周口市 强化免疫规划工作

本报讯(记者侯少飞)记者从周口市卫生计生委近日召开的全市疾控重点工作推进会上获悉,该市从加强组织领导、门诊建设、规范管理入手,推进免疫规划示范县创建工作。

周口市卫生计生委成立免疫规划示范县创建工作领导小组,出台工作方案;加强门诊建设,以省级示范预防接种门诊建设为抓手,积极推进规范化预防接种门诊建设,提出了省级示范预防接种门诊的比例要达到60%,规范化预防接种门诊建设要全部达标

的工作目标;狠抓队伍建设,加强预防接种工作人员管理,进行资质审核,统一培训、统一考试。

此外,周口市卫生计生委健全免疫规划信息通报制度、预防接种信息公开制度、预防接种知情告知制度、预防接种工作督导检查制度等,进一步加强预防接种工作管理;广泛宣传发动,积极组织各级疾控机构和预防接种单位举办预防接种知识课堂等,开展预防接种知识上街头、进社区、进农户、进课堂等活动,营造良好的社会氛围。

### 管理经

## 济源市二院 优化胸痛救治流程

本报讯 11月4日,在第六届中国胸痛中心高峰论坛上,经专家组投票表决,济源市第二人民医院胸痛中心顺利通过认证,成为中国胸痛中心认可的市级胸痛中心。

济源市第二人民医院胸痛中心成立于2015年12月。对内,该院结合急诊科、导管室、心内科、心电图室等多学科专业优势,为胸痛患者提供快速准确的诊断和治疗,培养了一支多学科联动的专业化队伍,完善了院前急救体系,规范了胸痛患者的救治流程;对外,该院建立了由120急救指挥中心、济源市胸痛中心、网络协作医

院组成的“胸痛急救网”,当患者到达协作医院后,患者的生命监测信息被实时传输到济源胸痛中心微信群,做到“人未到,信息先到”。

在救治流程上,通过济源胸痛中心微信群,济源市第二人民医院内科医生可随时提供远程诊断和救治,指导急救人员或协作医院现场抢救。若患者需要接受急诊介入治疗,在患者到达医院前,该院会一键启动导管室,并将术前准备工作提前到急救车上进行;患者进入医院后直接进入导管室,进行急诊介入手术治疗。(侯林峰 赵国圆)

“随着城市的发展,省会的用水量不断攀升,仅郑州大学第一附属医院一年的血液使用量就在22吨左右。”李建斌说,未来几年,郑州还将有一批医院开诊,血液的使用量还会增加。目前郑州一年的血液使用量是80吨左右,每年还需要从外地调运15吨血液。

值得肯定的是,近些年,省会高校的献血人数逐年增加。未来,河南省红十字血液中心将在各高校积极开展无偿献血活动。

据了解,本次无偿献血活动共有来自郑州工商学院的1604名师生参加,1477人成功献血,献血量51万毫升。