

# 医药卫生报

YIYAO WEISHENG BAO

河南省卫生和计划生育委员会主管主办

2016年10月13日 第111期  
星期四 丙申年九月十三

□医药卫生报社出版 □国内统一刊号:CN41-0024  
□邮发代号:35-49 □总第3121期 □今日8版  
□电子信箱:yywsbs@163.com □网站:www.yywsb.com

全国优秀医药健康类报纸

## 河南卫生计生信访和法治工作 法规知识竞赛落幕

本报讯(记者史尧)10月11日上午,河南省卫生计生信访和法治工作法规知识竞赛在郑州落幕。全省30家卫生计生单位共90名选手参赛,共评出团体奖6个、个人奖15名。省卫生计生委副主任黄红霞,省卫生计生委纪检组长魏金琳,省卫生计生委巡视员曲杰,省卫生计生委副巡视员魏林娜出席

仪式。曲杰做赛前动员讲话。知识竞赛分为半决赛和决赛,为期两天。参赛单位和选手是从全省卫生计生系统67家单位200余人中,经过前期培训和选拔,根据笔试成绩和竞赛实施细则,结合信访、法治年度工作落实情况选拔出来的。经过必答题、抢答题、风险题等环节的激烈角逐后,

汝州市卫生计生委代表队荣获团体一等奖,洛阳市卫生计生委和河南省省直第一医院代表队荣获团体二等奖,河南省胸科医院和新乡医学院第三附属医院代表队荣获团体三等奖,鹿邑县卫生计生委代表队荣获优秀组织奖。王站生、陈阳荣获个人一等奖,杨晓鹤等3人荣获个人二等奖,孟旭纯

等5人荣获个人三等奖,顾万军等5人荣获个人优秀奖。曲杰说,这次竞赛是河南省卫生计生系统贯彻落实党的十八大“全面推进依法治国”重大决策和战略部署的具体体现,是省卫生计生委开展“两争一创”活动的一项重要工作。参赛选手要把竞赛作为学习过程,静下心来

专心学习,补充法律法规知识;把竞赛作为展示过程,赛出风格、赛出水平、赛出良好形象;把竞赛作为提高工作水平的起点,造就一支信念坚定、为民服务、勤政务实、敢于担当、清正廉洁的信访和法治队伍,在各自的岗位上再接再厉,把河南省信访和法治工作做好、做出成效。

## 2017年河南城乡医保并轨

本报讯(记者文晓欢)10月11日,记者从河南省人民政府官方网站获悉,河南省人民政府办公厅印发《关于整合城乡居民基本医疗保险的实施意见》(以下简称《意见》),要求整合全省城镇居民基本医疗保险(以下简称城镇居民医保)和新型农村合作医疗(以下简称新农合)两项制度,建立统一的城乡居民医保制度,2017年全面实施,确保全省8000多万农村居民与1100万城镇居民一样平等地享受城乡居民基本医疗保险待遇。

《意见》遵循3个原则:一是统筹规划、协调发展,把城乡居民医保制度整合纳入深化医药卫生体制改革全局和全民医保体系建设内容;二是立足基本、保障公平,坚持全覆盖、保基本、多层次、可持续的方针;三是有序推进、提升效能,将发挥市场机制作用,加大经办服务模式改革力度。《意见》在按照国务院要求实现覆盖范围、筹资政策、保障待遇、医保目录、定点管理和基金管理等“六统一”的基础上,统一医保管理体制,将卫生

生部门承担的新农合管理职能及人力资源和社会保障部门承担的城镇居民医保管理职能合并,统一由人力资源社会保障部门承担。将卫生计生部门有关新农合的机构、编制、人员、基金、资产、档案、数据资料、信息系统等整体划入人力资源社会保障部门。机构整合后新制度运行前,城镇居民医保和新农合统一管理、分别运行、独立核算。制度整合工作完成前,各地、各相关部门不得自行调整城镇居民医保和新农合政策,不得对各级城镇居民

医保和新农合管理、经办的机构、编制、人员、信息系统、财物进行调整和划转。为了提升服务效能,《意见》提出,提高统筹层次,城乡居民医保制度实行市级(包括省直辖县、市)统筹;完善信息系统,省人力资源社会保障部门牵头整合城镇居民医保和新农合现有信息系统,建立覆盖所有定点医疗机构,全省统一的城乡居民医保信息系统;改革支付方式,系统推进按人头付费、按病种付费、按床

日付费、总额预付等多种支付方式相结合的复合支付方式改革;加强医疗服务监管,完善城乡居民医保服务监管办法,充分运用协议管理,强化对医疗服务的监控作用;创新经办管理,总结洛阳、郑州等市的经验,在确保基金安全和有效监管的前提下,加快政府购买服务试点改革,推动经办服务模式创新。《意见》明确了时间进度。2016年10月底前,省人力资源社会保障部门牵头制定出台城乡居民医保的具体实施办法;2016年年底,完成城乡居民医保机构的整合、信息系统的统一管理以及与定点医疗机构的对接工作;2017年全省实施统一的城乡居民医保制度。

省人民医院完成全省首例  
**前路全髋关节置换术**  
本报讯(记者张华 通讯员邢永田)近日,首位接受髋关节前路全髋关节置换术的患者恢复良好。这是一位26岁的强直性脊柱炎合并双髋关节僵硬患者,其在河南省人民医院接受了手术。全髋关节置换术(THA)是治疗各种髋关节重度病变的标准技术。随着人工关节材料及手术技术的进步,人工关节使用寿命有望达到30年甚至更长。当前经常采用的外侧入路(Watson-Jones入路)、后侧入路(Moore入路)等术式,虽然可以获得较为肯定的远期疗效,但在术中均会不可避免地造成重要肌群损伤,术后恢复周期较长,并发症较多。河南省人民医院骨科主任郑稼、主任医师金毅团队,应用常规THA手术器械及人工关节,顺利地完成了复杂病例的DAA前路手术。患者术后次日即可下床负重。据金毅介绍,DAA前路完全通过肌间隙完成手术,不必切断任何肌组织,将手术创伤和对关节稳定性的影响降到最低,是一种真正意义上的微创入路,术后不需要留置引流管,患者次日即可行走,不必限制关节活动。



“阿姨,我不怕手术!”9月23日10时许,5岁的先天性心脏病患儿菲菲接受术前检查后,笑着对郑州市第一人民医院的护士说。今年4月,该院与河南省关心下一代工作委员会联合开展“精准扶贫 护苗行动”,免费为贫困先天性心脏病患儿手术。菲菲是受益者之一。 史尧/摄



**今日导读**  
医生勇救10岁落水女童 2版  
中医医院科室名称咋定 4版  
药事服务收费还有多远 6版

## 因爱而生 以爱为名 ——新乡医学院第一附属医院博济惠民双甲子祭

本报记者 高慧彬

1896年,来自加拿大的传教士古约翰以及医生史美德、罗维灵等沿着古老的卫河来到当时的卫辉府。“就是这里吧!”他们指着岸边的这片土地说,“我们要在这里建一所医院,让所有遭受痛苦的病人都可以在这里得到治疗。这里将是我们的‘应许之地’。”他们发了这条“朋友圈”后,他们的朋友们纷纷“点赞”,然后就“潜水”了。大家都知道,他们的“应许之地”条件实在太恶劣了。当时的豫北刚刚遭遇了严重的洪灾,灾后成了瘟疫滋生地,没有医疗和防疫措施,人们完全暴露在传染病之下,痢疾、伤寒、天花、疟疾、腺鼠疫……这里被称为“全世界的伤口”。史美德、罗

维灵两位医生乘坐骡车行走在乡间小路上,边走边寻找病人,并为他们医治。在度过一段被当地人仇视甚至追杀的痛苦日子后,他们逐渐被接受,因为他们实实在在地治好了很多人的病。1901年,罗维灵在卫河边的土地上种下一棵树,一所西式医院破土动工。此时,史美德医生因为严重的伤寒和肺炎不得不离开中国,这位医生在病中仍忧心着“饱受疾病和腐烂伤口折磨的中国人”,昏迷中不断喊着“我需要病房,我需要病房,把医院建起来!”这位毕业于女王大学医学院的医生在100多年前的焦急呼唤,在今天依然动人心弦。1903年,医院终于落成,定名为“博

济医院”,罗维灵出任首任院长。1918年,“博济医院”迁移扩建,在毗邻原址的土地上建成了一座病房大楼,并更名为“惠民医院”。据史料记载,这所医院是当时河南规模最大、最先进的医院,也是除上海和北京的医院外全国最好的医院之一。这所医院设置有门诊、病房、药房、无菌手术室、化验室、X光室等现代化科室,约有90张病床,后来扩充到120张病床,有近20位受过医学专业教育的医护人员;病房内设有暖气、电梯、自来水,干净、整洁、舒适,院内种有多种花草树木;树木遮天蔽日,院内环境宁静优美,这一切都与加拿大当时的医院不相上下。

然而,医院的发展并非一帆风顺,也经历了种种磨难。数十年筚路蓝缕,很多医生留下了自己光辉的、无私的名字:最初来到豫北的古约翰“以膝代步”,冒着被石块攻击、被刀斧砍伤的风险艰难行走在豫北大地上,40年中历经苦难,伤病缠身,却始终没有放弃,直到临终前一年才回到家乡;孟恩赐医生不但用医术救治了大量病人,还建立了初步的预防体系,在霍乱流行期间使很多人避免感染,却在1900年义和团运动的逃亡途中失去了年幼的孩子,自己也在1920年因营救同事被匪徒杀害;科玉贞医生在20世纪20年代初的饥荒中拯救了400多位母亲和孩童的

生命,自己却因感染疾病离开人世,至此她在豫北工作了33年……事隔一个多世纪,后人已很难想象医院初建时环境之险恶、条件之艰苦,也很难想象这些原本可以过着安逸生活的人为何冒着失去生命或失去亲人的痛苦,几次返回这里,即使不被理解仍初衷不改……直到某一天,后人看到“人性的进化是很慢很慢的”这句话,忽然就理解了:人性中永远有向善的、光辉的种子,人的本质中蕴藏着的爱、无私、信仰、拯救的基因仿佛含着宝石的原石,经过苦难的磨砺,更见光彩。“1896年,最早来河南的史美德医生患上斑疹伤寒,又得了肺炎,紧接着出现右下肢血栓……”1900年,古约翰7岁的女儿弗洛伦斯死于脑膜炎;史美德的幼子,孟恩赐6个月大的儿子和罗维灵的小女儿也在同年死去……“在使团工作的前25年里,有19个孩子死亡,仅古约翰夫妇就在中国失去了5个子女。”看着邵金远博士所著的《近代豫北医学传教史研究》,这些死亡触

动了笔者,不禁热泪盈眶。原来,这世上总有些人具备坚毅、牺牲这些宝贵的品质,并发出照亮世界和人心的光芒。这就是根。“譬之植焉,心其根也。”几百年前的王阳明悟出的道理,昭示着爱的传承。而那棵100多年前罗维灵种下的树,历经风雨,告诉后人,这所医院本就是因爱而生。因爱播下的种子,生长出的必是爱的果实。第一代传教士陆续病亡后,他们的子女义无反顾地回到这里,承担起父辈的使命,直到使团最后彻底撤离中国。他们留下的,不仅是一所当时最现代化、最先进的医院,还包括培养起来的医生、护士。更多是深植于医院的爱的基因。基因是一种神秘的存在,虽然看不见,却左右着人的行为,影响着人的决定,造就出相同的品质。穿越100多年的风雨变迁,历经数次院名更改,现在的新乡医学院第一附属医院仍流淌着与医院创建时相同的血液。(下转第二版)