

只要您善于把疾病防治知识讲得生动有趣,您就是我们想找的人。
快来参加河南省全民健康促进会慢性病防治专业委员会与医药卫生报联合举办的“甘李杯”“基层医务工作者慢性病科普大赛”。
注:参赛选手仅限基层乡镇卫生院及全省各社区人员,成绩优秀者可担任本专业委员会常委。
请大家以PPT(演示文稿)的形式准备好课件,每人5-10分钟演讲时间,内容不限。
请把演讲的课件发送至邮箱:1667321616@qq.com
联系电话:15238065806

10月12日,河南省人民医院省直二院区5楼健康大讲堂,欢迎您!



全国优秀医药健康类报纸

梳理重点 着眼出彩 精准发力 河南强力推进卫生计生重点工作

本报讯(记者尚慧彬 史尧)9月21日,2018年全省卫生计生重点工作推进会在郑州召开。会议对上半年40项重点工作的开展情况进行了总结,分析了工作中的难点和不足,对今后的工作提出了具体要求。河南省卫生计生委党组书记、主任阎全程出席会议并讲话,河南省卫生计生委副主任周学山主持会议,在郑委领导出席。

2018年,全省卫生计生系统深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,认真落实省委十届六次全会暨省委工作会议的决策部署,扎实推进年初定下的40项重点工作。健康扶贫工作成效显著,六大国家区域医疗中心建设步伐加快,公立医院综合改革扎实推进,分级诊疗制度逐步完善。发展中的瓶颈问题得到有效

破解,“等额对调”帮扶落地见效,人才工作持续加强,科技创新能力不断提升。健康服务能力不断优化,基本公共卫生服务水平进一步提高,重大疾病防控有力有效,计划生育工作转型发展,爱国卫生工作成绩斐然,综合监管不断加强。一大批惠民措施取得了良好的社会效果,妇幼健康民生实事进展良好,药品耗材降价控费力度加大,医疗服务能力持续提升,住院患者满意度达到96.58%,位居全国前列。临床用血保障有力。行业形象得到持续提升,党的建设全面加强。

阎全程说,要着眼卫生健康工作更加出彩,推动河南由卫生大省向卫生强省迈进;要补齐高质量发展短板,解决科技创新、信息“孤岛”等瓶颈问题,让亮点更亮;要明确高质量发展

的基本路径,以优化结构提升质量,以深化改革提升质量,以扩大开放提升质量;要强化高质量发展的党建引领,继续完善党建工作机制,推进公立医院党建工作。阎全程要求,全省卫生计生系统要深入学习贯彻习近平总书记“四个着力”的重要指示,落实省委、省政府的决策部署,结合行业实际,一是全面落实医改任务,深化公立医院综合改革,各级公立医院要制定完善以公益性为导向的绩效考核指标体系,让医院回归公益性,继续深入推进分级诊疗工作,促进优质医疗资源下沉。建立综合监管制度,切实做好控费工作,确保医疗费用增长率总体控制在10%以内,把控费情况作为绩效考核的重要指标,与资金补助、医院等级评审等挂钩,有效减轻群众的医药

费用负担。二是坚决打好健康扶贫攻坚战,让健康扶贫规范化制度化,落实好健康扶贫3年攻坚工作。三是全力推进三大民生实事,强力推进六大国家区域医疗中心建设,坚持“引平台、引人才、引技术、引管理”,争取让更多的名医大家在河南涌现,让更多的先进技术落地;强力推进妇幼健康民生实事,配合推进“厕所革命”。四是全面提升卫生服务能力,统筹推进基层能力提升工程,推动医疗服务提升,推进计划生育工作转型发展,推进“等额对调”帮扶,帮助贫困县县医院2020年通过“二甲甲等”评审,稳定基层队伍,加强对全科医生、家庭医生等基层人员的政策激励,消除人才“虹吸现象”,防止基层人才流失。五是着力强化人才科技和信息化支撑,启动高层次人才工程,最大

限度地集聚人才、用好人才;加大力度支持省级临床医学研究中心建设,加强河南省医学重点学科、重点实验室等科技支撑平台建设;加快发展“互联网+医疗健康”,年底前完成省、市、县三级平台之间的互联互通。六是加强疾病综合防控,筑牢源头屏障,把免疫规划工作放在疾病防控的首要位置;做好重点传染病、慢性病的防控和行为干预工作。七是抓好中医药传承创新,完善中医药发展政策,尽快出台《河南省实施〈中医药法〉办法》,巩固中医药服务体系,大力弘扬中医药文化。八是强化各项保障措施,防范化解风险,确保行业安全,持续改进作风。全省卫生计生系统干部职工要对照年度目标,扎实工作,确保圆满完成2018年的各项工作任务,为中更加出彩提供坚强的健康支撑。

郑大一附院 系列科技活动纪念建院九十周年

本报讯(记者尚慧彬 杨冬冬)国家肾脏疾病临床医学研究中心核心单位授牌,心血管病医院揭牌,中国工程院院士杨胜利、刘志红等带来高水平的演讲,众多科技成果现场展示……9月26日,一系列以科技创新发展为主题的活动为郑州大学第一附属医院(以下简称郑大一附院)建院90周年献礼。郑州大学党委书记牛书成、河南省卫生计生委副主任周学山等出席活动并讲话。

作为建院90周年纪念活动的一部分,郑大一附院院史馆在当天迎来了第一批前来参观的客人,参观者从众多的图片、实物、文字的记录中了解了该院自1928年建院以来在各个历史阶段的发展和成就。同时,该院历史最年长的见证人、著名眼科学大师、年近99岁的张友房教授,也充满激情地鼓励后来者努力拼搏,不断创新,为实现中华民族的伟大复兴而努力奋斗。

据介绍,郑大一附院始建于1928年9月,历经艰苦创业以医报国、建国新生、改革春风、二次创业、做细做优等5个发展阶段;现有3个院区,13个中院,临床医学是国家“双一流”学科,有20个国家临床重点专科,29个省级医学重点专科。作为牵头单位,该院正在建设器官移植和脑血管国家区域医疗中心。

周学山说,希望郑大一附院继续秉承“厚德、博学、精业、创新”的优良传统,加强人才队伍建设,提升自主创新能力,完善优质服务体系,提升综合诊疗能力,为保障人民群众健康和河南卫生健康事业发展做出新的贡献。

医疗卫生体制改革篇入选 省委深改办改革案例选编

本报讯(记者董文安)日前,河南省委全面深化改革领导小组办公室(以下简称省委深改办)印发改革案例选编,专门汇编了基层治理与便民、医疗卫生体制改革篇。省委深改办要求,各级改革部门要结合实际学习借鉴,做好改革经验复制推广工作。

据介绍,在医疗卫生领域,全省聚焦医改重点,围绕破解群众看病难、看病贵问题,探索出一些成功的、具有示范意义的经验和做法。为了鼓励基层创新,及时总结推广改革成果,经过认真调研筛选,省委深改办汇编整理了医改篇,供各地结合实际学习借鉴。

这次汇编的医改典型案例有:焦作市的“四医联动”改革着力解决群众看病难、看病贵问题,南阳市的

“医保救助”工程减轻贫困群众就医负担,驻马店市的贫困家庭重度残疾人集中托养模式以及平舆县的“互联网+分级诊疗”健康扶贫新模式,中牟县的大数据推动分级诊疗改革,睢县的“四位一体”健康扶贫模式等。

省委深改办还印发了《关于印发改革典型案例选编的通知》,强调这些改革典型和成功经验具有示范推广意义,各地要积极探索,及时总结推广,及时总结推广改革成果,经过认真调研筛选,省委深改办汇编整理了医改篇,供各地结合实际学习借鉴。

这次汇编的医改典型案例有:焦作市的“四医联动”改革着力解决群众看病难、看病贵问题,南阳市的



9月25日,中国援厄立特里亚第十批医疗队的18名队员在完成为期一年的医疗援助任务后回到郑州。该批医疗队由郑州大学第二附属医院牵头组建,鹤壁市第一人民医院、河南中医药大学第一附属医院、郑州市骨科医院、南阳市中医院和郑州大学参与组建。

河南传染病联防联控能力获肯定

本报讯(记者刘 畅 通讯员郭小芳)9月20日,2018年苏鲁豫皖突发急性传染病疫情处置联合演练在安徽省灵璧县举行。此次演练由江苏、山东、河南、安徽四省的卫生计生委联合主办,四省共计120余名应急队员、37部专业卫生应急车辆参加演练。河南省突发急性传染病联防联控队的24名传染病应急防控人员参加演练,承担疫情流行病学调查、采样与检测等任务,他们的传染病应急区域联防联控能力获得肯定。

大突发事件,实施综合救援打下了坚实基础。

2016年9月,四省通过签署卫生应急区域合作协议,确定坚持信息互通、协调联动、优势互补、资源共享的协作原则,在四省之间建立常态化信息交流机制,及时、准确通报突发事件信息、卫生应急工作信息;建立联席会议制度,在突发事件信息、应急平台互通、应急保障能力建设等方面开展交流,积极推动相关部门建立应急合作机制;原则上每年举行一次跨区域综合应急演练,完善指挥机制和处置程序,提高快速反应能力。此次联合演练是第二次跨区域综合应急演练。

亮相本次联合演练的河南省突发急性传染病联防联控队于2012年成立,现由3个应急分队共30名队员和若干名辅助人员组成。在河南省卫生计生委支持下,2018年省级自筹1700万元,以“快速、便捷、集约、适用”为原则,全力打造“全域到达能力强”和“现场适应能力强”的具备国家级应急队伍装备水平的省级队伍。根据建设方案,2018年年底,队伍将完成全部装备接装、磨合性训练和检验性演练。

国内首例破裂脑动静脉畸形乙醇靶向消融术成功实施

本报讯(记者冯金灿)特殊时刻,脑子里“进酒精”可以救命!近日,河南省人民医院脑血管病医院成功实施国内首例破裂脑动静脉畸形乙醇靶向消融术,为疑难病患者康复赢得了机会。

28岁的张先生20多天前突发意识丧失,被家人送到当地医院后,经CT检查提示为脑出血,进行血肿腔穿刺引流等治疗后逐渐恢复了意识。当地医生为他做脑血管造影检查后,确诊为脑动静脉畸形,建议转院治疗。

一般认为,脑动静脉畸形与先天性发育不良有关,发病群体以青少年、壮年为主,发病率为18/10万。以此推算,全国约有25万患者。

河南省人民医院脑血管病医院颅内血管畸形专科白卫星团队接诊时,发现张先生意识清醒,但言语不利索,右侧肢体肌力减低。

由于此类患者在初次出血后再出血风险非常大,因此在生命体征相对平稳的状态下,专家首先考虑的是栓塞或者清除病变血管,避免短期内再出血。

根据患者的影像资料,专家判

断其动静脉畸形团内有一个瘤样的结构,考虑为此次出血的“元凶”。

河南省人民医院脑血管病医院中心尤哈教授会诊后认为,患者畸形结构复杂,有多个供血动脉和引流静脉,单纯进行介入栓塞或者外科开颅手术难度高、风险大。尤哈建议抓住“元凶”,先处理瘤样结构,择期进行外科手术。

如何处理脑动静脉畸形?如果按照常规方法,病变血管结构复杂,管径比较细,生物胶水可能难以顺利到达指定位置,疗效不佳。如果用传统的生物胶水进行介入栓塞,需要往几根血管内注入胶水,每根血管都要配一个微导管作为通路,这些材料需要花费几万元。这时,应用乙醇“浮出水面”。

乙醇,俗称酒精,可以同时解决医生和患者面临的难题。与生物胶水相比,乙醇的流动性占优势,且价格较低。一根微导管作为通路还可以重复使用,进一步节约费用。

白卫星和主治医师贺迎坤与患者及家属充分沟通,决定尝试乙醇靶向消融术。这也是国内首次应用。

动静脉畸形可能出现在身体各

部位,除了颅内,普通部位的动静脉畸形常常用乙醇进行栓塞。资料显示,全世界在脑动静脉畸形治疗时采用乙醇的案例仅有十几例。

乙醇的应用关键在于“度”,少了治不了病,多了后果严重。对进入血管的乙醇,要根据病变部位的具体情况判断适当的乙醇浓度与病变血管接触的时间长度。

在既往各项介入操作娴熟、充分借鉴国外操作经验的基础上,通过影像资料、术中造影帮助,专家团队通过微导管将乙醇送入病变位置,进行靶向治疗。3小时后,手术结束。术后即刻造影未见动静脉畸形,CT显示无出血。

据了解,进入血液内的乙醇会对红细胞造成溶血反应,可能导致患者出现血红蛋白尿、肺动脉高压等不良反应。因此,术后患者在重症监护室接受严密观测。目前,患者恢复良好。

白卫星提醒,脑动静脉畸形患者平时几乎没有不适症状,青少年或者青壮年如果出现剧烈头痛、恶心呕吐、肢体活动受限、意识障碍、昏迷等一种或几种情况时,要立即就诊,查明病因,对症治疗。

「基本公共卫生基层行」启动

本报讯(记者刘 畅)自9月20日起,由河南省卫生计生委印制的《基本公共卫生服务100问》向全省基层医疗机构人员发放,标志着“基本公共卫生基层行”活动在河南启动。

国家基本公共卫生服务项目2009年启动,目前已涵盖14类内容,年服务经费增至人均55元。在国家基本公共卫生服务项目的基础上,河南省于2011年率先将免费婚检纳入城乡居民基本公共卫生服务均等化范围。

本次活动要求基层卫生人员熟记、弄通、做实国家基本公共卫生服务项目内容,提高基本公共卫生服务能力,提升居民的满意度和获得感。

根据活动内容,所有从事基本公共卫生服务的人员要做到《基本公共卫生服务100问》人手一册、随身携带,把内容熟记、弄通、做实;全省各乡镇卫生院、社区卫生服务中心(站)、村卫生室要在门诊大厅、室外宣传栏、办公区域等位置张贴国家基本公共卫生服务宣传海报;各乡镇卫生院、社区卫生服务中心(站)、村卫生室要在门诊大厅等位置反复播放国家卫生健康委员会制作的家庭医生签约服务宣传片;各乡镇卫生院、社区卫生服务中心(站)、村卫生室要在门诊大厅等位置反复播放国家卫生健康委员会制作的《国家基本公共卫生服务项目公益广告》;各县(市、区)卫生计生委要组织乡镇卫生院、社区卫生服务中心从事高血压病患者、糖尿病患者及老年人健康管理的服务人员和全体乡村医生,参加在线培训并获得培训合格证书。

各地应按照河南省卫生计生委设计的印刷规格基本要求,统一协调组织基层医疗卫生机构印制《基本公共卫生服务100问》,务必在10月20日前配备到位。

本次活动将持续至2019年2月;今后,每年将根据不同的工作内容持续开展。



今日导读

两次手术为早产儿“补心” 2版
中原名医哈密行 2版