

河南出台“十三五”中医药发展规划

到2020年中医药强省建设要初见成效

本报讯(记者张琦 通讯员宋军伟)记者9月11日从河南省中医药管理局获悉,《河南省“十三五”中医药发展规划》(以下简称《规划》)日前发布。《规划》明确提出,到2020年,中医药强省建设初见成效,中医药服务体系进一步完善,实现人人享有基本中医药服务的目标,中药产业不断壮大,中医药发展部分指标居全国前列。

《规划》提出,到“十三五”末,每千常住人口中医医疗机构床位达到0.56张,每千人口卫生机构中医执业(助理)医师数达到0.42人,80%的省辖市中医医疗机构达到三级甲等中医医院标准,80%的县级中医医院达到二级甲等中医医院标准,县级中医医院床均建筑面积达到60平方米,县级中医医院床均卫生技术人员达到1人,社区卫生服务中心和乡镇卫生院、社区卫生服务站、村卫生室提供中医药服务比例分别为100%、80%、70%。

《规划》从6个方面21项任务明确了“十三五”期间河南中医药发展的重点工作。

一是提升中医药服务能力。加强省级中医医院建设,实施中医药传承创新工程,争创全国区域医疗中心。推进省辖市中医医院服务能力建设,实现县级公立中医医院标准化建设全覆盖。以国家级重点专科为龙头,中医内科、骨伤、肝病、糖尿病等专业保持在全国领先地位,康复、脑病、肿瘤等专业跻身全国先进行列。开展中医药特色和基础“双核心”指标管理,建立完善中医医疗质量控制体系和评审评价体系。

二是发展中医养生保健服务。实施中医治未病健康工程,支持社会力量举办中医养生保健机构,探索集团化发展或连锁化经营。鼓励和支持中医医院以品牌、技术、人才、管理等优势资源与社会资本开展合作,新建、托管协作举办中医药特色医养结合机构。支持中医医疗机构将中医药服务延伸至社区和家庭。探索设立中医特色医养结合机构。规划建设一批以保健养生、医疗康复为主的养老产业园区。建设一批中医药生态休闲旅游景区、休闲养生养老基地,打造具有河南特色的中医药健康

旅游品牌。三是推进中医药传承创新。编纂出版《河南省中医学学术经验荟萃》系列丛书,开展民间中医特色疗法和中药验方收集、整理、研究评价及推广。实施与师承教育相衔接的中医药“领军、骨干、青苗”等人才培养计划。建立中医药研发重大专项,力争在艾滋病、呼吸系统疾病、病毒性肝炎、高血压病、心脑血管疾病等重大疾病研究方面有新突破。建立健全中医药协同创新体制机制,打造河南中医药科技创新和评价体系。加强对医疗机构使用中药饮片和配剂中药制剂的管理,鼓励和支持医疗机构研制和应用特色中药制剂。开展中成药和中药饮片临床综合评价试点。

四是培育壮大中医药人才队伍。深入实施省中医临床学科领军人才和重点学科(专科)学术带头人培养计划。稳步推进中医住院医师规范化培训,建立健全基层中医药人才培养制度。强化中医药院校教育和中医师承教育,探索不同层次、不同类型的师承教育模式。支持河南

中医药大学等院校和医疗机构探索中医药传承人才培养模式创新。支持南阳市办好仲景书院。探索建立中医药人才评价评价体系,建立名老中医专家学术传承保障机制,加大中医药青年人才培养支持力度。

五是弘扬河南中医药文化,深化对外交流合作。深入开展覆盖省、市、县、乡、村的中医药文化科普活动。继续开展中医药文化宣传教育基地创建工作。建设一支中医药文化专业队伍。谋划编纂《河南中医志》和地方中医志,出版河南中医药文化研究丛书。组织河南省中医药名家先进事迹报告会,鼓励创作富有新意、通俗易懂、贴近生活的文化科普产品和文化精品。筹备拍摄河南中医药形象宣传片,编写一批高质量的文化科普读本。积极参与“一带一路”建设,推动中医药文化走出去。充分发挥河南中医药资源和学术文化优势,在中医医疗、教育、科研、制药、服务业发展等方面加强国内外深度合作与交流。

六是加强中医药信息化建设。建设河南省中医药数据中心,搭建中医药信息平台。针对中医药医疗、保

健、科研、教育、文化、产业等信息化需求,建设中医药业务信息系统。建立中医药综合统计网络直报体系,推进中医药与卫生计生统计信息系统共享机制建设。完善以医院管理和中医电子病历为重点的中医医院信息系统建设。实施基层医疗卫生机构中医诊疗区(中医馆)健康信息平台建设。鼓励探索“互联网+”中医医疗服务创新。

在保障措施方面,《规划》要求各地把中医药优先发展列入卫生计生发展重大战略,纳入经济社会发展总体规划,加强对中医药工作的领导,建立政府主导、部门联动的中医药工作机制,明确发展目标和重点,采取切实可行的措施推动中医药事业发展。要求各地加大财政投入力度,出台有利于发挥中医药特色优势的、具体补助办法,鼓励基层医疗卫生机构提供中医药适宜技术和医疗服务。要求各地切实加强中医药管理机构和队伍建设,积极在中医药发展综合改革试验区开展政策试点,探索中医药发展体制、机制改革,为新形势下中医药事业发展提供实践经验。

标题新闻

由中共中央文献研究室编辑的《习近平关于青少年和共青团工作论述摘编》一书,近日由中央文献出版社出版,在全国发行。



新乡:护佑生命全周期 打好健康组合拳

推进乡村医生签约服务,推进医疗联合体建设,建立现代医院管理制度,加强医疗卫生行业综合监管,不断完善卫生计生服务体系……党的十八大以来,新乡市卫生计生系统深入学习贯彻习近平总书记系列讲话精神,稳步推进卫生计生各项工作,统筹推进、突出重点、亮点纷呈。

“2016年,全市卫生计生系统顺利通过‘国家卫生城市’届满复审,连续3次获此殊荣;连续10次(20年)荣获‘全国无偿献血工作先进城市’;母婴健康率居全省前列,出生人口性别比109.1:100,达到历史最好水平;新乡市卫生计生监督局被国家卫生计生委确定为国家卫生监督实践基地。一年中获得43个国家奖、100个省级奖、更多的市级奖,凝结了新乡市卫生计生工作者辛勤劳动和汗水,为全市人民建立了健康基石。”新乡市卫生计生委党组书记、主任薛祖立说。

2017年3月21日,新乡市召开的全市卫生与健康大会吹响了“健康新乡”建设的号角。新乡市委书记张国伟在大会上要求,要牢固树立以人民为中心的发展思想,站在提升全民健康素质、促进经济社会持续健康发展、全面建成小康社会的高度,切实把人民健康放在优先发展的战略地位,加快推进“健康新乡”建设。全市出台了《“十三五”卫生与健康事业发展规划》和《“健康新乡2030”规划纲要》,为“健康新乡”建设指明了方向。

基层卫生计生服务能力持续提升

党的十八大以来,新乡市逐步在全市所有乡镇实施了以老年人、孕产妇、儿童、残疾人、流动人口和慢性病患者为重点内容的乡村医生签约服务工作;充分利用报纸、网络、微信等新媒体,广泛宣传基本公共卫生服务,提高居民对项目的知晓率和利用率,不断提升农村居民的健康保障水平,使每个居民均能享受均等化基本公共卫生服务。(下转第二版)

新乡:护佑生命全周期 打好健康组合拳

本报记者 刘盼 常俊伟 通讯员 张红丽

河南发布卫生计生专业技术人员培训规划

本报讯(记者常娟)近日,河南省卫生计生委、河南省财政厅、河南省中医管理局联合发布了《“十三五”卫生计生专业技术人员培训规划》(以下简称《规划》),提出到2020年,河南基本建立住院医师规范化培训制度,初步建立全科医师规范化培训制度,完善继续医学教育,全面提升各级各类卫生计生专业技术人员的专业水平和职业综合素质,形成完整的毕业后医学教育体系。

《规划》明确了“十三五”卫生计生专业技术人员培训的六大项目:一是全面实施住院医师规范化培训,到2020年,力争规范培训住院医师2万名,实现“基本建立住院医师

规范化培训制度”的目标;二是以全科医生为重点,加强基层卫生计生专业技术人员培训,到2020年培养全科医生1万名以上;三是加强其他急需紧缺专业人才培养,包括儿科、精神科医师、助产士、药学人员等;四是加强公共卫生专业人才培养。试点起步,逐步探索,在住院医师规范化培训框架下,到2020年培训公共卫生医师400名。五是加强中医药人才培养,稳步推进中医住院医师规范化培训,争取到2020年全省所有新进医疗岗位的本科及以上学历中医医师均接受新的住院医师规范化培训;六是开展全科医师规范化培训试点,到2020年,初步建立全科医师规范化培训制度,形成

完善的中国特色毕业后医学教育体系,为各级各类医疗机构特别是县级医疗机构和边远地区医院培养一批全科医师。

《规划》细化了实现六大项目的具体措施,认真实施“369人才工程”,大力开展基层骨干医师培训,鼓励基层卫生人员参加在职学历教育,支持综合性医院部分专科医生和符合条件的乡村医生经培训合格后转岗为全科医生;通过“导师制”开展全科医生规范化培训,鼓励地方加强薄弱学科骨干医师培训,鼓励地方加强薄弱学科骨干医师、骨干人才培训;加强市、县、乡、镇、村、社区全科医生、全科护士、全科药师及助产士转岗培训等。

今日导读

- 医生援疆只争朝夕 2版
- 精准治疗面肌痉挛 3版
- 中医药教师受表彰 5版

扫一扫订阅 医药卫生报

官方微博 官方微信

平顶山明确健康扶贫工作重点

本报讯(记者杨冬冬)9月3日,平顶山市人民政府印发《关于深入推进健康扶贫强化健康服务实施方案》(以下简称《方案》),明确了十大重点任务,并细化分解到各牵头单位、责任单位,同时就完成时限进行了明确。

《方案》中的十大重点任务,除实施人居环境改善行动、广泛开展群众性体育文化2项任务外,其他8项任务均由平顶山市卫生计生委牵头负责。

平顶山市卫生计生委开展贫困人口健康状况精准筛查,对全部建档立卡贫困人口逐户开展患病情况筛查、摸底、登记,制定有针对性的干预措施和区域性防控措施,开展产前筛查和新生儿疾病筛查,为每名农村贫困人口建立一份电子健康档案;全面推行家庭医生签约服务,免费提供基本医疗、公共卫生和健康管理服务;构建“互联网+健康医疗”服务模式,为建档立卡贫困人口提供远程视频会诊等服务;健全完善医疗保障救助制度;提升贫困村的医疗卫生服务能力;实施医疗重点帮扶工作计划。

平顶山市卫生计生委推行医疗便民惠民措施,建档立卡贫困户家庭在县域内定点医疗机构住院时无需交纳押金,直接住院治疗;患儿急性淋巴细胞白血病、儿童急性早幼粒细胞白血病、食管癌、胃癌、结肠癌、直肠癌、终末期肾病等9种大病的贫困人口,在全市三级医院住院实行先住院、后付费;二级以上医疗机构和乡镇卫生院设置扶贫床位;开通贫困人口就医绿色通道。

此外,平顶山市卫生计生委开展“健康进万家”健康教育活动,创新健康教育的方式和载体,组建健康教育专家服务队,深入全部贫困村开展健康教育讲座,传播健康科普知识,引导贫困人口科学就医、合理用药;制作“健康素养66条”宣传册5万份,免费发放到所有贫困家庭,使贫困家庭健康知识知晓率达到80%以上。

《方案》要求,各地要加强领导,精心组织;落实责任,细化措施;加大投入力度,强化保障;加强督导,严格考核。



百年省医 名医话健康

血管瘤是一种常见的先天性疾病。也就是说,血管瘤是胎前或出生后逐渐发生的,出生后即被发现或随后逐渐发现的血管病变。下面,笔者介绍几种常见的血管瘤。

婴幼儿血管瘤是由胚胎期血管组织增生而形成的,以血管内皮细胞异常增生为特点,发生在皮肤和软组织的良性肿瘤。婴幼儿血管瘤一般在出生后1周左右出现,男女发病比例为1:3,在患儿1岁以内处于增殖期,出生后6个月为早期增殖期,瘤体迅速增殖,明显隆起皮肤表面,形成草莓样斑块或肿瘤,大小可达最终面积的80%;之后增殖变缓,6-9个月为晚期增殖期,少数患儿增殖期会持续至1岁之后;1岁左右逐渐进入消退期,大多数婴幼儿血管瘤可完全消退。

退。瘤体最终在数年后逐渐消退。未经治疗的瘤体消退后,25%-69%的患儿残存皮肤及皮下组织进行性改变,包括瘢痕、萎缩、色素减退、毛细血管扩张和皮肤松弛。

先天性血管瘤就是出生后就存在的血管瘤。先天性血管瘤常常是单发的,颌面部是好发部位,是不常见的良性肿瘤,但是由于其相似的临床表现和质地,很容易与婴幼儿血管瘤混淆。先天性血管瘤分为快速消退型、不消退型和部分消退型。

卡波西样血管内皮瘤表现为四肢或躯干皮肤红斑、蓝紫色或红褐色斑块,边界不清可为结节状,较之于婴幼儿血管瘤色深暗,硬压之不褪色。

簇状血管瘤表现为缓慢生长的

如何正确认识血管瘤

河南省人民医院 董长宪

红紫色斑、结节性斑块等,质地较硬,多位于颈部、上半身或肩部,可伴有局部皮肤多汗多毛。

葡萄酒色斑为最常见的毛细血管畸形,系先天性皮肤毛细血管扩张畸形,发病率为0.3%-0.5%,常在出生时出现,好发于头、面、颈部,也可累及四肢和躯干,表现为边缘清楚而不规则的红斑,压之褪色或不完全褪色,红斑颜色常随气温、情绪等因素而变化。随着年龄增长,病灶颜色逐渐加深、增厚,并出现结节样增生。部分严重的病变可伴有软组织,甚至骨组织增生,导致患部增大变形等。

静脉曲张又称海绵状血管瘤,是静脉发育异常导致静脉曲张畸形。静脉曲张临床表现不一,从独立的皮肤静脉曲张或局部海绵状肿块,

到累及多组织和器官的混合型,出生时即存在,大部分可以被发现,少部分在幼年或青少年时才被发现;头、颈、颌面为好发部位,四肢、躯干次之。其生长速度与身体生长基本同步,不会自行退化,发病无性别差异。局部为柔软、压缩性、无搏动的包块。包块体积大小可随体位改变或静脉回流快慢而发生变化。有时可触及瘤体内有颗粒状静脉石。静脉曲张形成,表现为反复的局部肿胀和触痛。瘤体逐渐生长增大后,可引起沉重感和隐痛。

动静脉畸形是一种高流量的先天性脉管畸形,由扩张的动脉和静脉组成,异常的动静脉之间缺乏正常毛细血管床。头、颈部相对好发,其次为四肢、躯干和内脏。病灶表现为皮

肤红斑,可见迂曲扩张呈串珠状的血管团块,皮温高,可触及搏动或震颤,可闻及血管杂音。局部可出现疼痛、溃疡或反复出血,严重者因长期血流动力学异常可致心力衰竭。晚期还可引起外观畸形、重要组织器官受压、功能损害等。

淋巴管畸形是一种常见的先天性脉管畸形疾病,根据淋巴管囊腔的大小可分为巨囊型、微囊型和混合型;发病率为1/4000~1/2000,无性别和种族的差异,可发生在身体具有淋巴管网的任何部位,75%的病发生在头、颈部,腋窝、腹股沟、纵隔、腹膜后次之,躯干及四肢最低。淋巴管畸形的临床表现受病变的类型、范围和深度的影响较大。

(本报记者冯金灿整理)

专家名片

董长宪,男,1963年出生,汉族,河南省人民医院血管瘤外科(河南省医学重点特色专科)、河南省血管瘤(血管瘤畸形)诊疗中心主任,主任医师,临床医学博士,硕士生导师;2001年7月率先创立了国内大型公立医院首家血管瘤外科专业病区,填补国内在该专业病区的空白,是目前全国大型公立医院中唯一一家独立成立的血管瘤专业病区,诊治了来自国内外10万余例不同类型的血管瘤患者,提高了河南省血管瘤专业的知名度。

