

湖北：“五大高地”推动中医药发展

明确了37项重点任务、36个重点项目

本报讯（特约记者毛旭 通讯员余瑶）近日，湖北省印发《“十四五”中医药发展规划》。《规划》提出，湖北省将围绕中部地区中医药服务、中西医结合、中医药人才、科技创新和中医药产业“五大高地”建设，着力推动中医药高质量发展。

《规划》从建设优质高效中医药服务体系、提升中医药健康服务能力、建设高素质中医药人才队伍、建设高水平中医药传承保护与科技创新体系、推动中药产业高质量发展、发展中医药健康服务业、唱响李时珍中医药文化品牌、加快中医药开放发

展、深化中医药领域改革、强化中医药发展支撑保障10个方面，明确了37项重点任务和36个重点项目。

《规划》指出，中医药服务体系建设要牢牢主阵地。要健全以省级中医医疗机构为龙头、以市县中医医疗机构和其他类别医疗机构中医药科室为骨干、以基层医疗机构为基础，融预防保健、疾病治疗和康复于一体的中医药服务体系；争创国家区域中医医疗中心、中医类别国家临床医学研究中心和国家中医传承创新中心，布局建设15~20个省级区域中医（专科）医疗中心；在市（州）和县建设

一批中医特色重点医院，在乡镇卫生院和社区卫生服务中心建设200个旗舰国医堂，在社区卫生服务站、村卫生室建设2000个中医馆。

《规划》明确，提升中医药健康服务能力要彰显中医药特色。建设一批国家和省级中医优势专科，支持县级中医医院开展“三专科一中心”建设，突出中医药独特优势；创建国家和省级中西医结合医院、旗舰科室，推动综合医院中西医协同发展。

《规划》提出，要建设规模大、素质强、结构优的中医药人才队伍，培

养和造就更多国医大师、全国名中医、岐黄学者等国家级领军人才；实施“时珍人才培养工程”，评定湖北中医大师10名、湖北中医名师30名，培养和选拔中医临床优秀人才50名、中西医结合高级人才50名、中医药优秀青年人才200名、基层中医药优秀人才500名，完善中医药人才评价和激励机制。

《规划》强调，要高标准推动中医药传承保护与科技创新。培育和争创国家重大科技创新平台，建设省中医药循证医学中心和一批重点实验室、重点研究室；开展中医药理论、技

术、方法的整理、继承、应用推广工作；推进中医药理论创新和经典名方类中药复方制剂的研发、应用。

《规划》还提出，要高水平推动中医药全产业链发展。培植3家产值超过50亿元、5家产值超过30亿元、10家产值超过10亿元的中医药龙头企业，争取5个中药材获得国家道地药材产区认证，培育中国驰名商标2~3个；建设10家特色鲜明、优势突出的中医药健康旅游目的地；打造以“李时珍”为代表的中医药文化品牌；加快中医药开放发展，建设高质量中医药国际合作基地。

甘肃要求做好疫情防控药械保供

本报讯（特约记者王耀）近日，甘肃省药监局做出部署，要求药品流通相关企业做好防疫药品和医疗器械保供工作。

甘肃省药监局要求，要超前谋划、科学调度、及早调运，储备今冬明春相关药品、医疗器械，保障市场供应；要高度重视经营场所疫情防控工作，全面落实各项防控措施，精细操作、精准管理，切实筑牢重点场所防线。加强重点药品和医疗器械质量安全监管，营造规范有序的市场环境和安全健康的消费环境，守牢疫情防控防线和药品安全底线；加大协调服务力度，有效解决当前药品流通中的瓶颈，保障药品流通企业配送渠道畅通。

河南启动医废处置“三道防线”

本报讯（记者李季）新一轮新冠肺炎疫情发生后，河南省涉疫医疗废物迅速增加，医废处置压力增大。日前，记者从河南省生态环境厅获悉，为确保医废处置安全有效，该省已启动“三道防线”。

河南省生态环境厅开展医疗废物处置“日调度”，确保各地医废处置设施处于良好运行状态。目前，河南省已启动由35家集中式医疗废物处置单位、21台移动式医疗废物处置设施、44台（套）应急协同处置设施（各地已建成的垃圾焚烧发电厂、水泥窑、工业窑炉等装置）共同构成的医疗废物处置“三道防线”。该省登记在册的应急协同处置设施，覆盖全部省辖市。

“青信通”疫情防控报备系统上线

本报讯（特约记者高列）11月25日，青海省上线“青信通”疫情防控报备系统。进青和在青货运司乘人员可在每次启运前24小时内通过“青信通”系统填报车牌号、计划抵达时间、行驶路线、司乘人员姓名、证件号码、手机号码、“两检一码”等信息，系统自动对接“信康码”平台核验司乘人员健康码状态、核酸检测结果并生成“信通码”。

“青信通”疫情防控报备系统取代了现行的人工、纸质登记流程，平台各级管理员可及时掌握系统自动推送的预警信息，加强与防控部门联系沟通，在尽量避免影响安全驾驶的前提下做好远端管控。

北京审议未成年人保护条例修订草案——

拟限制向未成年人提供医美服务

本报讯（记者吴倩）近日，北京市十五届人大常委会召开第四十五次会议，对《北京市未成年人保护条例（修订草案）》进行一审。修订草案指出，未经未成年人的监护人同意，不得向未成年人提供医疗美容服务；学校应当按照规定配备专职或兼职的心理健康教育教师，开展心理健康教育。此外，修订草案对校园霸凌、剧本杀、健康上网等都作出相关规定。

修订草案提出，学校应当落实国家和本市有关减轻未成年学生过重学习负担的规定，与未成年学生监护人互相配合，合理安排学生的学习时间，保障其休息、娱乐、体育锻炼和社会实践的时间。学校应当按照规定配备专职或兼职的心理健康教育教师，开展心理健康教育。学校、幼儿园应当维

护未成年学生、幼儿在校及在园的合法权益。例如，学校、幼儿园应当防控校园欺凌，预防、干预和矫治不良行为、严重不良行为，预防和制止性侵害、性骚扰以及其他侵害未成年人身心健康的行为等。

修订草案明确，未经未成年人的监护人同意，不得向未成年人提供医疗美容服务以及文身服务。剧本杀经营场所使用的剧本脚本应当设置适龄提示，标明适龄范围；设置的场景不宜未成年人进入；除国家法定节假日、休息日及寒暑假外，不得向未成年人提供剧本娱乐活动。此外，除国家法定节假日外，游艺娱乐场所不得向未成年人提供电子游戏设备。向未成年人销售电子烟、彩票或者兑付彩票奖金等行为也不被允许。



党员医生来到家门口

11月26日，贵州省黔东南州天柱县波马镇党员医生到杨柳村为群众开展免费诊疗活动。近年来，天柱县成立以党员医生为骨干的医疗服务队伍，为辖区群众提供免费体检、诊疗等服务，让群众在家门口就能获得健康服务。 龚倩延摄

长治医学院附属和平医院神经内科党支部：

医心向党为人民

党建如何成为医院高质量发展的“红色引擎”？长治医学院附属和平医院（下称和平医院）神经内科多年来以党建工作为引领，以医院服务为主线，以群众满意为目标，实现党建与业务有效融合并且互促发展，闯出独具特色的基层党建助力医院高质量发展之路。

党务工作落在实处 建设暖心科室

深秋时节，地处太行山腹地的山西省长治市，又迎来了一个丰收季。家住南岗村的孟飞（化名）一家，看着院子里高高堆起的玉米垛，心里乐开了花。今年玉米收成不错，孟飞的病情也算稳定，日子越来越好了。

“妈，妈！王书记她们又来了，咱快去迎一下！”孟飞边喊边跑进了院子。

孟飞口中的王书记，是和平医院党委副书记、神经内科党支部书记、神经内科学科带头人王玉芬。

孟飞的母亲连忙丢下手中的活计，在围裙上擦了搓手，匆匆向大门外走去。如果在两年前，孟飞如此大喊，指定会被父母数落一通：“又犯病了，赶快回屋里去。”可如今，他们不会再这样做了。因为，曾经让孟飞混沌不清的顽症，在王玉芬的精心治疗下，已经得到有效改善，孟飞的身体状况越来越好。

2019年初春，42岁的孟飞突感身体不适，原本就患轻微智力障碍的他，又出现了四肢活动不灵活的症状，严重影响日常生活能力。这些年，为了给孟飞治病，整个家庭已是负债累累。年过七旬的父母，仅靠几亩薄田的收入照顾着长期生病的孟飞，一家人过得清贫而艰难。如果任由病情发展下去，后果不堪设想。要是治疗，怎么去治？钱从哪里来？

纵有万般无奈，也是治病要紧。孟飞一家踏上了寻医问药之路。他们找过当地的门诊，求过民间偏方，都无济于事。听人介绍后，他们走进了和平医院。

在仔细查看了孟飞的病情后，王

玉芬得出结论，判断他患有特发性震颤叠加认知障碍。当时的孟飞意识模糊、举止异常，独自出门甚至找不到回家路。结合病情发展，王玉芬针对性地给出治疗方案：孟飞不但需要药物治疗，还需要精心的认知功能训练。

为了节省治疗费用，王玉芬将孟飞一家作为支部帮扶对象，变门诊、住院治疗为上门服务。从此，神经内科党支部的医护人员就成了孟飞家的常客。

如今，孟飞的特发性震颤得到了有效控制，认知障碍也有了明显改善。原本几乎没有生活自理能力和劳动能力的他，如今已经能够独立生活，并做些力所能及的农活。为期半年的治疗结束，结果令人满意。孟飞一家对王玉芬和神经内科党支部的医护人员充满了感激。

医心向党，从医为民。在神经内科日常工作中，像孟飞一样的患者数不胜数。一心为患者着想，是基本的职业操守，也是神经内科党支部工作的重心之一。

“红色引擎”激发动力 擦亮团队品牌

神经内科党支部紧紧围绕“七个有力”建设目标，打造“12345”党建品牌，即围绕一个中心，推动党建与业务全面进步；发挥两个作用，充分凝聚基层党建合力；提升三大素质，提高基层队伍素质；增强四大能力，充分激发党员潜力；掌握五项基本功，提升支部服务水平。通过一系列符合自身发展的有效做法，该党支部的广大党员成为医院、学校各项改革和发展的先锋队、示范员，组建了一支党务能力强、学术水平高的“双带头人”后备干部队伍，形成了具有领先医疗水平、先进科研技术的优秀医疗团队。

该党支部还通过加强教育、强化监督、示范引领等方式，发挥支部的战斗堡垒和党员的先锋模范作用。崔艳艳是该党支部副书记，也是神经内科护士长。2020年，她主动请缨，奔赴抗疫一线。作为和平医院援鄂医疗

队临时党支部组织委员，崔艳艳敏锐地发现部分抗疫队员情绪波动大。为保证抗疫工作顺利进行，崔艳艳及时给队员们做思想工作，帮助他们稳定情绪。在华中科技大学同济医学院附属同济医院中法新城院区，她和来自大江南北的同事们救治了上百名新冠肺炎重症患者。

崔艳艳说：“急难险重看担当。党员就是要在关键时刻站出来、顶上去、拿下来。”

为了更好地服务群众，做好基础健康宣教工作，神经内科党支部专门组织骨干党员组成志愿服务队。多年来，志愿服务队深入社区、农村等地进行义诊，举办了形式多样的健康教育讲座。党支部还申请了微信公众号，设置了“党建知识”“健康知识”两个板块，方便患者了解、掌握神经系统疾病的知识。除此之外，科室还将19种常见病种的二维码，张贴在科室宣传栏上，使患者通过扫码就能阅读疾病预防的相关知识。

近年来，神经内科党支部先后荣获“教育部全国党建工作样板支部”“山西高校先进基层党组织”“山西省先进基层党组织”等荣誉称号。加强党建工作，带来了神经内科各项业务的飞速发展。2019年，以神经内科为主导的和平医院卒中中心成为国家高级卒中中心，构建了以心脑血管健康管理师为主导的全流程健康管理新模式。作为晋东南地区一家国家卫生健康委脑卒中中心筛查基地医院，截至目前，该院已筛查8万余人。该科开展新技术、新项目近百项，静脉溶栓技术在全国名列前茅，为卒中患者保驾护航。

“只有不断加强理想信念教育，让广大党员时刻听到党的声音，接受党的教育，以身作则，影响周围的同事，才能在一次次的心灵洗礼中，不断坚定从医为民之心，实现党建与业务的双提升。”王玉芬说。

（冯波 刘娟）



“双轮驱动”建设健康中国

（上接第1版）

另一个体系是“立柱架梁”，包含新技术培养管理体系、临床研究体系、成果转化体系、医工结合体系。“就新技术培养管理体系而言，分四个阶段：第一步是项目挖掘，在临床诊疗、各项检查当中尝试挖掘新的技术灵感；第二步是培训指导，如对项目申报和相关政策等的培训；第三步是评估推广，设立临床新技术应用推广机构，配合设备、仪器的创新研究；第四步，跟踪评价及综合评价医生资质等。同时，医院还专门成立了医疗技术临床应用专家委员会、管理委员会、伦理委员会等，对新技术进行培育和评审。近年来，已有375项医疗和护理新技术获得认证。”樊嘉强调，推进医工结合也是重要工作，为此，医院设立9个省部级的工程研究中心和协同创新中心，做到发现问题就进行探索，与企业合作攻关，逐渐形成产品，再进行实验验证，最后优化完善，形成产品。

“目前，医工结合的创新科研模式在人工智能诊断、手术机器人、3D打印、大数据等领域取得快速进展。但是，在实施层面还面临一些问题。比如说，交叉人才培养难、成果转化转移难、形成交叉文化难、建立深度融合难等。”西安交通大学副校长、西安交通大学第一附属医院院长吕毅说。

2000年，西安交通大学第一附属医院启动了医工交叉相关的探索，西安交通大学在构建一流学科建设中也强调医工交叉。“近年来，在医工交叉方面，项目涵盖领域越来越广泛，也不断取得新成果。医院自主研发的ECMO已经应用到临床；磁外科系列装备研发技术能力处于世界前列；医院创新开发的蓝激光手术设备因其费用低、出血少、易操作等特点，有望改变前列腺增生的诊疗模式……”吕毅介绍，西安交通大学正以国家医学中心建设为契机，充分挖掘和整合全校资源，积极开展基础与临床结合、医工结合、医理结合、医信结合、医文结合、医管结合，推动医院高质量

发展，探索交叉复合人才培养的新模式，培养高素质的后备人才队伍。

“交叉融合和科技创新是医院高质量发展的必由之路，要坚持‘理、工、信、管、医’大交叉、深融合，这也是未来医学技术创新的增长点。”吕毅强调，实施健康中国战略，既要靠医疗卫生服务的“小切口”，也要靠社会整体联动的“大环境”。

让健康生活方式更便捷可及

“促进健康生活方式医学的发展，要重视互联网技术、大数据技术和人工智能三大要素。”中国工程院院士、国家心血管病中心主任、中国医学科学院阜外医院院长胡盛寿指出，要借助智能化的生活方式采集系统、数字化的健康服务、智能化的健康解决方案，进行预防、诊断、治疗、康复的全流程数字化干预，改变人们的不良生活方式。

“现代医学一个明显特征就是从传统的疾病治疗转向了治疗与预防并举，培养健康的生活方式则是预防疾病、维护健康最主要的抓手。不良生活方式是威胁人类健康的最主要原因，与之相关的慢性非传染性疾病占全球总死亡原因的70%。其中，吸烟、酗酒、不健康饮食、缺乏体力活动是4种最关键的不良生活方式。”胡盛寿介绍，生活方式医学是一门新兴的医学学科，是针对心脑血管疾病、癌症、糖尿病等所有慢性疾病的病因，基于循证证据，从营养、体力活动、压力管理、社会支持、环境暴露等方面，通过对个体和群体进行综合性生活方式医学干预，以达到预防、治疗、康复的目的。

基于此理念，国家心血管病中心已建立了国内首个健康生活方式医学中心，目的是搭建国家级健康生活方式医学学术支撑平台，探索远程居家生活方式干预和健康管理模式体系，

打造国家级健康教育和科普教育平台，以及生活方式干预技术培训体系，探索建立中国化的健康生活方式医学技术和能力支撑体系。

推动群众性应急救护工作高质量发展

今年5月底，健康中国行动推进委员会办公室联合多家政府部门启动开展“关爱生命·救在身边”活动，旨在加快推动群众性应急救护工作高质量发展，促进院前急救与院内急救更好衔接。在大会的圆桌讨论环节，业界人士也就这一主题进行了深入的讨论。

教育部体育卫生与艺术教育司体育与卫生教育处副处长樊泽民介绍，学校急救教育试点工作正在进行，通过规范化、系统化的建设，以形成应急教育工作合力，进一步深化推动学校急救教育向纵深发展。中国红十字会基金会应急救护和生命教育部副部长曲永吉介绍了中国红十字基金会的应急救护工作以及在信息技术平台建设过程中遇到的问题。北京急救中心培训中心主任陈志就开展急救技能培训，提高群众的自救互救能力进行了经验分享。百度地图在应急救助智能赋能方面所做的积极创新和探索。江苏省常州市溧阳市卫生健康局副局长李建强分享了溧阳市在推动群众应急救护工作高质量发展中的三大举措。

浙江省衢州市卫生健康应急中心副主任龚慧飞分享了衢州市域一体化智慧急救的探索与实践，介绍了衢州市院前院后急救数字化改革工作。河南省郑州市红十字会急救部部长李祥新就郑州市推动群众性应急救护工作全面发展中的举措和下一步规划进行了分享。

健康报社有关负责人表示，健康报社正在探索用数字媒体来赋能科普宣传。“我们发挥专业媒体的优势，密切联系专家，把科普文章做实、做细，突出技能操作，让百姓了解知识，也知道该怎么做。同时，通过网络直播、短视频等产品新媒体传播方式，让急救知识更加可及，动员社会更广泛地开展急救相关培训，把科普工作做得更扎实。”