

复旦大学附属中山医院
举行专利沙龙

本报讯(特约记者齐璐璐 通讯员朱恬)近日,第五期复旦中山专利沙龙在复旦大学附属中山医院举行。该院10项自主研发转化项目与受让企业现场签约,签约总金额超过1亿元。

据了解,此次签约的自主研发项目涵盖心脏病、胆管癌、胃癌、结肠癌、软组织肿瘤、子宫内膜癌、原发性醛固酮增多症等多个疾病领域。这些先进的体外诊断试剂经过转化将迅速应用于临床,为患者带来精准的诊疗服务和更好的治疗效果。

中国科学院院士、复旦大学附属中山医院名誉院长樊嘉,复旦大学附属中山医院院长周俭,上海市知识产权局运用促进处处长孔元中等,以及50余家企业和平台的负责人出席沙龙。樊嘉院士表示,作为综合类国家医学中心建设单位,该院全力以赴培养“医生发明家”与“医生科学家”,为医学事业的蓬勃发展注入源源不断的动力。

陕西省肿瘤医院
跨省共建专家工作站

本报讯(特约记者王维君 通讯员刘燕)近日,陕西省肿瘤医院与甘肃省正宁县人民医院共同举行医疗联合体和专家工作站签约仪式,着力打造跨省医联体协作新模式,提升基层医疗卫生机构诊疗水平。

据了解,陕西省肿瘤医院将打造跨省协作医联体新模式,通过每年安排专家到正宁县人民医院开展义诊,免费为正宁县人民医院医务人员提供专业培训指导,对正宁县人民医院疑难及特殊患者及时远程会诊等方式,推动医疗资源下沉,提高合作单位医疗业务能力,满足当地居民健康需求,促进肿瘤防治水平的提高。

西苑医院
膏方养生文化节开幕

本报讯(记者崔芳 通讯员吴丽丽)近日,中国中医科学院西苑医院第十五届膏方养生文化节开幕,该院中医药文化季同步举办。

据悉,在今年的膏方养生文化节上,西苑医院不但安排了知名专家现场为市民提供咨询服务等“保留节目”,还推出主题情景剧、相声等表演,用生动、幽默的方式讲述膏方的悠久历史和特色优势;设置药材辨识、现场问答等互动环节,让人们在轻松的氛围中了解传统与现代相结合的膏方制作工艺以及顺应时节的养生智慧。

该院还特别推出“国粹养生奇妙行”养生雅集,设置御书房、养心殿、延春阁、寿康宫、太医院、太和殿六个主题区域,全方位展示膏方文化、特色院内制剂,并邀请市民参与山楂丸、膏方制作,敷中药面膜,体验耳穴、刮痧等外治法,练习改良版八段锦、五禽戏、益寿长乐操等,让参与者近距离感受膏方文化的独特魅力。

云南省阜外心血管病医院
开设健康生活方式门诊

本报讯(特约记者叶利民 吴佳倚)近日,云南省阜外心血管病医院开设健康生活方式门诊。该门诊诊疗服务涵盖体重管理、内分泌、呼吸、营养、心脏康复等多个领域。

云南省阜外心血管病医院院长助理王小敏表示,该门诊由经验丰富的专家团队负责,医生将根据每位患者的具体情况,量身打造个性化的健康生活、饮食和运动方案,致力于推广“预防为主、健康生活”的理念,通过医学、营养、运动、心理等多方面的综合干预,旨在实现预防、治疗、康复的目标。

沈阳市第五人民医院
开展无偿献血活动

本报讯(特约记者陈泽明 通讯员冯雪 柴杨)为保障临床用血需求,以实际行动践行“奉献、友爱、互助、进步”的志愿服务精神,日前,辽宁省沈阳市第五人民医院组织开展无偿献血活动。

早8时,该院各科室职工纷纷前来,井然有序地化验筛查、等候献血。献血队伍中,有的医务人员刚值完夜班,有的是刚下手术台,很多医务人员献血后马上投入到工作中去。本次活动中该院264名职工共捐献献血70600毫升。

健康列车又进大凉山

□特约记者 喻文苏

“健康列车就像一道救命的曙光一样,给我们带来了希望。大医院的专家们都来了,太感谢他们了。”近日,四川省凉山彝族自治州喜德县彝族群众马海阿呷说。

10月22日至24日,由四川省卫生健康委、省中医药局、中国铁路成都

局集团有限公司等多家单位联合开行的健康列车再次来到喜德县,为当地居民提供免费的健康体检、专项筛查、专家义诊、中医康复治疗等健康服务。

此次开行的健康列车停靠喜德县尼波站,第一个踏上列车的马海阿呷是健康列车的“老朋友”了。2021年,当健康列车第一次开行至大凉山时,他被检查出患有风湿性心脏病,医生告诉他手术是最佳治疗方案。经健康

列车多方协调,成都大学附属医院胸外科专家团队为其安排综合会诊,并顺利完成手术。

3年多时间过去了,健康列车又开到了家门口,马海阿呷第一个上车,经过全面体检,医生表示他的身体指标都基本恢复正常。

记者了解到,此次活动共有来自四川大学华西第四医院、四川省骨科医院、省中西医结合医院、成都八一骨

科医院等多家医疗机构的40余位专家。列车不仅带来了专家团队,还搭载了心电图仪、彩超机、CT机等检查设备,可进行常见病、多发病以及慢性病的初步筛查、诊断。

今年,健康列车还首次邀请多家三甲医院的中医专家为当地彝族居民开展特色中医服务。专家们为到场患者敷膏药、做艾灸,指导他们使用中医特色保健方法,同时还随车带来的

中药材、膏药以及中药香包免费赠送给当地居民。

“此次中医专家团队前来,不单单是提供中医诊疗服务,更多的是希望在尼波镇推广中医药文化,打通中医药服务居民的‘最后一公里’。”四川省中医药局相关负责人张宏川介绍。

据介绍,自2021年以来,健康列车已先后6次开进大凉山,共计为沿线1.8万余名居民提供医疗服务。

产力意味着要不断探索新的技术和方法,提高疾病诊疗的准确性和效果,让患者获得更优质的医疗服务。上海市胸科医院院长侯旭敏指出,在这一过程中,信息技术的支撑对于医疗服务流程的优化和资源的高效利用至关重要。同时,培养一批懂临床、会干事、懂管理的管理者,也是健全医院内部运行管理机制、促进院内生产力的提升的关键。

在中国医科大学沈阳市第四人民医院,一场正在进行的智慧医院变革为学科发展积蓄着“芯”动力。这场变革以智慧医疗、智慧服务、智慧管理为三大支柱,旨在实现医疗服务的便捷化、服务的智慧化以及管理的精细化。该院院长沈春健介绍,该院以电子病历为核心,结合LIS(实验室信息系统)、HIS(医院信息系统)等,实现各系统间的互联互通,形成智慧管理体系。该院还利用“互联网+”技术,通过自主预约、报告查询、智能导诊、定时采集、分时挂号、用药指导、在线支付、住院缴费等功能,涵盖诊前诊中诊后医疗全过程,给患者带来全新的就医体验。

在卒中中心的建设过程中,中国医科大学附属第一医院特别重视信息化建设的作用。滕伟禹深知,数据是管理的基石,准确、及时的数据支持,能为卒中中心的管理提供科学依据。因此,他带领团队加强卒中中心信息化建设,强化数据上报、分析和评估。此举不仅提高了卒中中心的管理效率,更为临床科研提供了丰富的数据资源。

在信息化建设方面,王大庆表示,大连市妇女儿童医疗中心(集团)建立4个专病库,提升电子病历水平,目前在省内处于领先地位。下一步,该集团将继续提升智慧医院建设水平,持续赋能高质量发展。

智慧医疗点燃“澎湃引擎”

对于医疗机构而言,发展新质生

2024城市医院发展会议④

学科强基 锻造“最硬内核”

□本报记者 刘欣茹

近日,健康报社联合辽宁省大连市卫生健康委、大连理工大学附属中心医院(大连市中心医院)举办“2024城市医院发展会议”。在“学科建设积蓄高质量发展新动能”平行会议上,与会代表分享了各自在学科建设赋能高质量发展方面的经验与思考。

学科建设赋能高质量发展

近年来,我国先后出台一系列政策文件,推动公立医院高质量发展。各地、各医疗机构结合自身发展实际,积极贯彻落实,取得明显成效。

在中国医科大学附属第一医院,以卒中中心建设为抓手的高质量发展实践正在进行中。中国医科大学附属第一医院副院长滕伟禹表示,建立高效覆盖的卒中体系,是提升医院服务能力的基础。卒中中心的建设不仅关乎医院的发展,更关乎千千万万患者的生命健康。因此,在院内,该院强调以患者为中心,优化内部组织机制,提高疾病诊疗能力;在院外,该院积极参与辽宁省卒中专科联盟建设,力求在服务质量、管理体验、临床科研等方面

取得突破。

上海市胸科医院聚焦心血管病和肿瘤疾病诊治,致力于提升专科能力。上海市胸科医院院长侯旭敏表示,如何做好肿瘤患者全生命周期的管理是医院面临的重要课题。为此,该院在多学科协同、绩效管理等方面下足了功夫:构建“1+X+N”模式,即围绕一个核心专科,联合多个学科共同参与;搭建共享化平台,促进不同诊疗团队之间的合作与交流;建立科学的动态考核机制,以确保好的理念模式能够成功落地。该院还提出专病中心化的概念,并在技术创新、基础研究与临床医疗相结合等方面进行积极探索。

“学科单打独斗的时代已成为过去式。”大连市妇女儿童医疗中心(集团)院长王大庆介绍,在学科整合方面,集团已实现3家医院学科的深度融合,共涉及29个学科、119个科室。通过整合,集团的重症诊疗能力得到显著提升,门诊和出院人次大幅度增加,微创手术量快速增加。

近年来,大连理工大学附属中心医院(大连市中心医院)的“国考”(国家三级公立医院绩效考核)成绩不断攀升,已经连续两年获得B++评级。该院院长袁宏说,该院正全力以赴冲击A+评级,为实现这一目标,以学科建设优化为重要抓手。近年来,该院

出台“登峰计划”,建设重点实验室,全力支持科室发展。

大连市第二人民医院院长齐志明表示,通过积极探索科研和教学,该院不断提升自身的医疗水平,成为辽宁省重点专科建设单位。大连市重点专科建设单位以及大连市医学重点专科“登峰计划”的参与单位,这些是该院学科建设成果的体现。此外,该院还成立中西医结合骨科学科建设办公室,以系统化的方式推进学科建设工作。

人才“活水”助推科研创新

人才是医院实现高质量发展的动力源。大连医科大学附属第二医院院长刘志宇表示,该院构建了强有力的人才培养体系,重视岗前培训,增强青年医生对医院的认识,并通过“三基三严”等培训环节,筑牢基础;建立临床教学培训中心,为青年医生提供优质的培训和技能提升机会。该院还通过开展病历大赛和医工结合沙龙等活动,强化青年医生在临床研究等方面的意识。该院推出“1+X”计划,每年拿出资金进行定点资助,以提升临床技术水平。

徐州医科大学附属医院副院长杨

深圳市宝安区

卫生监督法制稽查工作
提质增效

本报讯 近年来,广东省深圳市宝安区卫生监督所以培训促学习,以稽查促提升,以人才促发展,多措并举提高综合卫生行政执法水平,助力宝安区卫生监督法制稽查工作实现高质量发展。2023年,该区在国家、省、市组织的优秀案例评选活动中,有3个行政处罚案例分别被评为国家级、省级、市级优秀案例,2名卫生监督员荣获“深圳市卫生行政执法办案能手”称号。

宝安区卫生监督所积极开展集中式培训,邀请省、市卫生监督机构多名专家,举办全区卫生监督员集中培训班和线上卫生监督业务培训班,提高全区卫生监督员的理论水平和调查取证能力。在此基础上,积极开展应急培训,提高卫生监督员的发现能力、取证技巧和现场处置能力,提高执法队伍综合素质。同时,以案卷交叉评查工作为重点,实现以查促改。每个季度,区、街道两级卫生监督机构均采取交叉评查的形式,对行政处罚、行政处罚等案卷进行评查,由区级卫生监督机构组织疑难问题讨论,并通过开展针对性培训,减少类似问题再出现。此外,区卫生监督所派出专门工作组,到各街道卫生监督机构进行专项稽查,以“刀刃向内、自我革新”的精神督促和指导各基层卫生监督机构进一步规范执法工作,提高办案质量和效率。

2023年,宝安区组织卫生监督专家编写《深圳市宝安区卫生监督工作指南》,其中包括相关法律法规、法制稽查、卫生行政处罚与行政强制、卫生行政许可等内容。此外,宝安区通过重大疑难案件集体讨论的形式开展带教培训,由法制稽查科骨干牵头,法律顾问和案件承办人共同参与案件调查处理的讨论,并安排新入职执法人员、轮岗执法人员和街道卫生监督机构法制稽查人员旁听,形成以老带新、以学促干、边干边学的局面,进一步做好卫生执法人才和法制稽查人才梯队建设,为卫生监督法制稽查工作高质量发展提供坚实的人才保障。(林健东)



传递生命之光

10月26日,重庆市永川区红十字会、重庆市血液中心永川分中心等在重庆文理学院星湖校区开展造血干细胞集中采血入库和无偿献血活动。自2023年起,永川区红十字会共举办3次捐献造血干细胞采血入库活动,130名符合条件的市民成功捐献造血干细胞。图为学生在接受造血干细胞标本采集。特约记者陈仕川摄

浙江湖州100家卫生室提供超声服务

本报讯(通讯员常乐 记者郑纯胜)“经超声诊断,患者急性阑尾炎,请抓紧通过双向转诊平台将患者转送至总院普外科,需要立即进行腹腔镜下阑尾切除术。”近日,浙江省湖州市吴兴区织里镇轧村村李阿姨因急性腹痛来到村卫生室就诊,村医对其进行腹部B超检查后,湖州市第一人民医院医疗集团总医院远程超声诊断中心的诊断和处理意见很快就反馈到村卫生室。

湖州市是乡村医生综合赋能行动全国5个项目试点地区之一。项目试点将掌上超声应用作为切入点,使乡村医生具备超声诊断服务能力,有效提升村卫生室的综合医疗服务能力。2022年11月,湖州市卫生健康委印发《湖州市乡村医生掌上超声赋能行动国家项目试点实施方案》,明确以湖州市11个城市健康共同体(县域健康共同体)牵头医院为牵引,从已获得执业(助理)医师资格的村医中遴选107名村医纳入项目试点。

湖州市卫生健康委建立了一支28人的超声技术培训师资队伍,市级专家组成员负责培训区县师资,区县师资负责对县域健康共同体内的乡村医生开展技能培训,健康共同体乡村医生由2家健康共同体牵头医院的师资(市级专家)负责开展技能培训。培训师资对入选的107名村医进行超声设备操作的业务培训。

与此同时,湖州市集中采购便携式超声100台。这批设备除常规超声

应用外,还支持远程超声会诊系统,可实现远程会诊、远程教学、远程质控等功能,支持直接从手机端查看图像和视频文件,实现基层检查、上级诊断。

据悉,截至8月底,100台超声设备已全部安装在湖州市各区县的村社站点,并联网调试成功。经过一个多月的上线运行,截至10月16日,湖州市各村卫生室共为218名村民开展了超声检查,让村民不出村即可享受上级牵头医院的超声诊断服务。