

福建：强化互联网诊疗质量安全

组织开展医疗机构全省线上线下一体化监督

本报讯 (特约记者陈静)近日,福建省卫生健康委发布《福建省互联网诊疗监管实施办法(试行)》。《实施办法》规定,互联网诊疗活动应全程留痕记录,并在规定期限内可追溯。医疗机构应建立病历质控、处方点评、药品不良反应监测等互联网诊疗质控制度,加强互联网诊疗活动的质量安全

控制。医疗机构和监管平台应当建立网络安全、数据安全、个人信息保护、隐私保护等制度,确保互联网诊疗信息安全。

《实施办法》明确,省级卫生健康行政部门建立全省互联网诊疗监管平台,将互联网诊疗纳入医疗质量控制体系,组织开展医疗机构全省线上线

下一体化监督,确保医疗质量和医疗安全。各级卫生健康行政部门及其卫生监督机构应加强互联网诊疗监管能力建设和技能培训,合理配置监督监测和电子取证装备,建立医疗机构监管档案,定期汇总上报互联网诊疗监管信息。医疗机构应当有专门部门管

理学服务等,建立相应的管理制度;医疗机构的执业许可和人员执业注册或备案基本信息、诊疗服务项目和收费标准、投诉举报渠道信息应当在互联网诊疗平台显著位置予以公布,接受社会监督。

《实施办法》要求,医疗机构应当严格遵守《处方管理办法》等规定,处

方应由接诊医师开具,严禁使用人工智能等自动生成处方。监管平台通过核对互联网诊疗活动记录,核实开具处方是否有接诊记录、处方是否由接诊医师本人开具、处方是否根据诊疗实际需求开具。互联网诊疗电子处方流转应按照《医疗机构处方审核规范》的规定,组织药师进行审方。

江苏:推动粉尘健康危害“早发现”

本报讯 (记者沈大雷)近日召开的2024年江苏省职业健康工作会议提出,今年该省将开展粉尘健康危害早发现专项行动,整合职业卫生技术服务和监督执法力量,健全风险隐患排查预警信息通报机制,切实推动从源头预防职业病危害。

江苏省卫生健康委副主任周明浩介绍,2024年,该省将聚焦粉尘健康危害,以未开展过申报的中小微企业为重点,摸清存在粉尘危害的工业企业底数,建立健全粉尘危害信息基础数据库,推动相关企业落实职业病防治主体责任。同时,该省将以市县疾控中心、卫生监督所合并为契机,进一步整合优化职业卫生技术服务和监督执法力量,统筹推进职业病危害专项治理工作与职业病危害因素监测、中小微企业帮扶、“双随机、一公开”等工作,切实提高监管效能。

周明浩表示,江苏省今年将强化职业健康领域风险隐患排查化解的闭环管理,组织开展2023年省级挂牌督办隐患化解“回头看”,在行政部门、疾控中心、卫生监督机构之间建立健全职业健康领域风险隐患排查预警信息通报机制。推动职业病防治院建设向市县延伸,力争年内新增不少于5家职业病防治院。

辽宁大连:开展“急救一站式服务”

本报讯 (记者邹欣苒 特约记者邹霞)在2月26日举行的主题为“响应群众关切,增进民生福祉”的“优化营商环境·公开承诺践诺”专题系列新闻发布会上,辽宁省大连市卫生健康委公开承诺,对急救患者实行“一站式服务”。

为进一步方便危急重症患者就医,有效提升抢救成功率,大连市卫生健康委组织市内三级医院开展针对急救患者实行先诊疗、在急救诊疗结束时一站式办理相关手续的“急救一站式服务”。据介绍,这不仅是大连市卫生健康委持续开展以患者为中心“抓质量、抓服务、抓作风、抓感受”活动的又一有力举措,也是全市系列优化营商环境活动的一项举措。

据介绍,大连市中心医院开展“急救一站式服务”工作已有多,每年有近5000名危急重症患者通过“急救一站式服务”流程通道获益。危急重症患者来院就诊时,由医院预检分诊台进行确认,该院急诊医学中心立即开通“一站式服务”账号,进入急救绿色通道进行抢救治疗,在整个诊疗结束后,再由患者家属或监护人补缴急救诊疗费用。

学雷锋送健康

3月4日,云南省建水县卫生健康局、建水县人民医院组织医务人员,在小桂湖广场开展“学雷锋送健康”志愿服务活动,为居民提供义诊服务。

特约记者叶利民
通讯员张永峰
摄影报道

安徽淮北:胸痛急救“入网”提速

本报讯 (特约记者李春辉)近日,全国心电一张网·心电诊断中心安徽淮北市人民医院心电诊断指挥分中心启动运行,这标志着当地的胸痛急救网络进入新的运行阶段。

全国心电一张网·心电诊断中心项目由中国心血管健康联盟、中国胸痛中心联盟发起。淮北市人民医院心电诊断指挥分中心启动运行后,将联通国家级优质医疗资源,为基层医院提供24小时的后台心电图判读诊断支持,让基层患者在第一时间得到诊断,并且快速进入从胸痛单元到胸痛中心的救治绿色通道,在最短的时间内得到救治。首期,淮北市人民医院投资200余万元,依托淮北市人民医院医疗集团和紧密型医联体单位,在相山区、烈山区构建以社区卫生服务中心为网络的11个站点,服务50余万人。

用132厘米的抽吸导管,联合取栓支架,采用抽吸与拉栓联合取栓技术,成功取出1个血栓,使闭塞的血管再畅通,血流恢复。术后,患者被转入神经内科重症监护室进一步治疗。由于手术及时,患者恢复良好。

凌晨4时,确认患者基本脱离生命危险后,经屏才回到科室歇了一会儿。此刻她内心久久不能平静,于是发了一条朋友圈:“霰雪夜的坚守与温度……”手术结束后,参与手术的刘感哲也感慨:“这是我们取栓人的日常,只要患者需要,24小时随叫随到。”

经屏表示,其实不只是医生,这段时间因为下雪,城市里很多岗位的人都在默默坚守。她在凌晨赶往医院的路上,看到铲雪车和市政工人在加班铲雪,她为这样一群人而感动。

重庆:明确互联网诊疗“禁入事项”

信息系统将全部纳入“卫生健康云”监管服务体系

本报讯 (特约记者欧阳方怡 喻芳)近日,重庆市卫生健康委印发《重庆市互联网医院管理办法实施细则》,对重庆市互联网医院的医护人员资质、信息存储等多个方面进行了规定。

《实施细则》规定,互联网医院不得开展以下诊疗服务:首诊患者的诊疗服务;在互联网上开具麻醉药品、精

神类药物处方以及其他用药风险较高、有其他特殊管理规定的药品处方;未掌握患者病历资料,不能确定患者在实体医疗机构明确诊断为某种或某几种常见病、慢性病;其他有关规定不适宜在线诊疗服务的。

在医护人员资质方面,《实施细则》提出,在互联网医院提供诊疗服务的医师、护士须取得相应执业资质,医师

应具有3年以上独立临床工作经验。医疗机构应对开展互联网诊疗活动的医务人员进行电子实名认证,确保具备合法资质和由本人提供诊疗服务。

在病历信息留存方面,《实施细则》要求,患者病历记录保存时间不得少于15年,诊疗中的图文对话、音视频资料等过程记录保存时间不得少于3年。互联网医院变更名称后,病历

等数据信息由变更后的互联网医院继续保管;互联网医院注销后,由依托的实体医疗机构保管。

《实施细则》明确,互联网医院应建立投诉应对处理机制,在开展互联网诊疗过程中发生的医疗纠纷,应由辖区所在地卫生健康行政部门按照《医疗纠纷预防和处理条例》等规定积极妥善处置。医疗机构应严格执行信

息安全和医疗数据保密的有关法律法规,妥善保管患者信息,不得买卖、泄露患者信息。互联网医院按照相关要求,配备满足互联网技术要求的设备设施、信息系统、技术人员。

据悉,截至2023年年底,重庆市互联网医院已经超过90家。今后,互联网医院信息系统将全部纳入重庆市“卫生健康云”监管服务体系。

医院动态

山西省人民医院推出夜间特需门诊

本报讯 (特约记者崔志芳)为解决日间预约不到专家号、检查等候时间长、工作时间内无法就医等问题,近日,山西省人民医院开放夜间特需门诊服务,为非工作时间就诊患者提供“一站式”延伸医疗服务。

据了解,夜间特需门诊聚集了该院省优秀专家、享受国务院政府特殊津贴的专家以及经验丰富的高年资专家,对于一些多器官多系统疾病及疑难杂症患者,可提供多学科联合会诊服务。该院对门诊挂号收费处、药房、辅助检查科室的工作人员进行科学安排,为患者提供门诊挂号、就诊、收费、取药、检查“一站式”服务,保障各环节流畅高效。

广西医大一附院设立成人神经系统罕见病门诊

本报讯 (特约记者蓝飞燕 通讯员谭凌宇)近日,广西医科大学第一附属医院举行成人神经系统罕见病门诊揭牌仪式。该院神经内科主任吴原教授表示,成立该门诊旨在优化罕见病就诊流程,强调个体化指导和随访,提供系统、规范、科学、精准的诊断和治疗,为罕见病患者排忧解难。

揭牌仪式结束后,吴原带领科室罕见病诊疗团队举行义诊科普公益活动,通过展示宣传海报、发放宣传手册、举办健康讲座等方式,宣传罕见病防治知识。

据了解,广西医科大学第一附属医院是全国罕见病诊疗协作网成员单位之一,也是广西罕见病诊疗协作网牵头单位。

郑大三附院生殖健康医院开设罕见病生育门诊

本报讯 (记者李季)近日,郑州大学第三附属医院生殖健康医院开设罕见病生育门诊。该院院长管一春表示,罕见病生育门诊将充分发挥郑大三附院作为国家妇产区域医疗中心的优势,整合多学科专家资源,关注罕见病患者家庭生育风险,开展生育力评估以尽早精准预防,让患者享受到更高效、更专业的“组团式”一站式门诊服务。

目前全球罕见病有7000多种,80%以上的罕见病是由遗传因素导致的出生缺陷。阻断罕见病,可以从孕前期做起,这也是开设“罕见病生育门诊”的目的所在。管一春表示,罕见病生育门诊可提供健康资助项目,如基因检测、胚胎检测、胚胎保存等项目的费用减免和优惠。门诊开设当天,中国红十字基金会爱心助孕公益项目同步启动。



□特约记者 喻文苏
通讯员 李米 刘玉明

“护士妹妹,你这个微信里面咋挂专家号,我弄不来,你帮我看看……”近日,在四川省绵阳市三台县中医院,一名患者在医护人员指导下,通过该院微信公众号顺利挂到专家号。

如今在三台县中医院,患者不仅可通过“互联网医院”挂号、缴费、打印检验报告也不用再东奔西跑,

还可享受专家远程“把脉”。

据了解,为方便患者就医,该院牵头组建县域紧密型中医医疗共同体,还建立“智慧中药房”,通过互联网平台实现线上复诊、线上开药、线下配送,让信息多跑路、患者少跑路。

“通过‘互联网+诊疗’模式大力发展智慧医疗,不仅可以破解群众看病难、看病贵等问题,还能进一步提升本地医疗服务能力。”三台县卫生健康局中医药股负责人表示。

近年来,三台县卫生健康局不

断加强基层卫生院中医馆建设,充分发挥中医治未病和中医养生、保健、康复理疗优势和特色,提升基层中医药服务能力。截至目前,该县共建成中医馆34个,配备中药饮片300种以上,配齐中医诊疗设备,县域中医药服务能力得到显著提升。

同时,在全县开展中医药“扶弱、固本、培强”专项行动,由县中医院对基层卫生院开展技术帮扶和中医人才培养,组建县域医共体,派遣专家定期到基层坐诊。

为进一步满足群众中医药服务需求,方便群众在家门口享受“简、便、验、廉”的中医药特色诊疗服务,三台县启动中医馆建设,先后建成46家村(社区)中医馆,实现乡镇全覆盖。

三台县卫生健康局相关负责人表示,全县将进一步健全中医药服务体系,加强村卫生室中医馆从业人员培训,大力推广中医义诊、饮片处方及中医适宜技术等中医药服务,为农村居民提供更安全、优质、便捷的中医诊疗服务。

医院风景线

霰雪夜,医生火速集结

□特约记者 黄征宇
通讯员 刘珊珊 马遥遥

“感谢大家雪夜的坚守,特别的温暖!”2月23日凌晨4时,湖北省武汉市中心医院神经内科主任经屏发的一条朋友圈获得了众多点赞。这条消息记录的是医生凌晨火速集结抢救八旬

生命垂危老人的故事,也见证着霰雪夜不同岗位的人在默默坚守、温暖守护武汉这座城市。

2月23日凌晨1时,武汉市中心医院南京路院区神经内科工作群里弹出一条消息:一名八旬婆婆出现意识障碍,四肢瘫软,被初步诊断为房颤引发的脑栓塞,情况危急,需要进行急诊手术。收到消息后,科室开始了一场

风雪夜的紧急集结。该院神经内科主任经屏、副主任医师刘感哲、主治医师王群丰等医护人员火速从家中赶往医院,争分夺秒参与到抢救患者生命的行动中。

由于冰雪天对车速造成影响,经屏在群里特别叮嘱大家路上要注意安全。医护团队克服重重困难,于半个小时内全部集结到位,此时导

管室早已做好术前准备。急诊造影显示,患者的基底动脉远端堵塞,属于卒中中最严重的类型。患者已经处于昏迷状态,随时会有生命危险。

经屏当即立断:“必须立刻取栓,开通血管!”专家团队立即进行介入取栓治疗。由于基底动脉远端堵塞路径迂曲延长,术中医生使用125厘米的抽吸导管无法接近血栓,随即调整换