

# 洛阳市卒中急救地图升级

本报讯(记者刘永胜 通讯员宋彬彬 高鹤)3月14日,记者从洛阳市卒中急救地图管理中心年度质控会议上了解到,最新版的洛阳市卒中急救地图发布,将7区25家具有卒中急救能力的医院纳入其中,形成快速、高效、覆盖全市的卒中救治网络。

据介绍,卒中急救地图是一种医疗救治资源分布图,不仅可以

以指路,还是救命指南;为卒中患者院前急救提供精准导航,将市民、院前与院内紧密有效衔接。通过该地图,患者可以快速找到最近的卒中中心,而医疗机构则可以更好地调配资源,提高救治效率。

2019年7月,洛阳市全面启动洛阳市卒中急救地图建设工作,致力于打造集预防、治疗、管理、康复于一体的卒中救治体系,包括对公众卒中防治知识的普及、院前急救、院内绿色通道、院后管理等一站式卒中急救网络。卒中急救地图实行动态管理,依据各单位的技术能力和工作开展情况发布了洛阳市卒中急救地图2.0版。

脑卒中是患者致残致死的重要原因,其防治工作需要多学科合作。脑卒中防治质量控制中心以质量为核心,以基层为重点,以数据为指挥,抓住脑卒中急救绿色通道“数据管理”及“质控管理”两个关键方面,提升质控管理精度,实现洛阳市急性缺血性卒中静脉溶栓质量和效率全面提升。洛阳市卒中急救地图更新,有助于打造“区域黄金1小时卒中救治圈”,解决卒中救治效率低下等问题,缩短患者的救治时间,提高救治效率,降低卒中死亡率和致残率。

## 急救故事

在高速公路服务区,一名货车司机不慎从高处坠落,恰好路过的河南省人民医院医务人员立刻冲到伤者身边展开急救。

# 医务人员路过连忙抢救

本报记者 冯金灿  
通讯员 张晓华

日前,在许广高速公路平顶山服务区,河南省人民医院危重症转运中心救护车在执行任务途中到服务区给车辆加油,突然看到有人求救。

河南省人民医院医务人员上前查看得知,一名货车司机在理货时不幸从4米高的车顶坠落。

经伤情评估,伤者右侧颞角受伤流血、右腕部肿胀变形、右臀部肿胀伴下肢活动障碍。

伤者多发骨折和软组织挫伤,为防止病情演变,需就近入院接受治疗。医务人员当即与河南省人民医院豫西南分院(叶县人民医院)执行院长李佩丽联系,协调护送伤者至豫西南分院进一步救治。迅速对伤者进行处理后,他们一路奔驰,仅用15分钟就将伤者送到豫西南分院。此时,豫西南分院已经做好了救治准备。

到达医院后,经再次对伤情进行评估,医务人员为伤者开通静脉通道,明确右侧股骨转子间骨折、右侧尺桡骨骨折,入院进一步治疗。目前,伤者病情稳定,正在稳步恢复中。



↑3月16日,在信阳学院,学生进行无偿献血。3月16日-17日,信阳市中心血站联合信阳学院开展“青春热血,奉献有我”无偿献血活动,鼓励青年一代积极加入无偿献血队伍。  
王明杰/摄

## 关注全国爱肝日



↑今年3月18日是第24个全国爱肝日,主题是“早防早治,远离肝硬化”。3月18日,驻马店市中医医院举办全国爱肝日义诊活动,为市民免费进行乙肝、丙肝、肝硬化筛查。  
丁宏伟 姚娜/摄

←3月17日,在中牟县大孟镇大韩庄党群服务中心,河南中医药大学第一附属医院脾胃肝胆科主任刘江凯为群众把脉。当天,该院脾胃肝胆科组织医务人员举办爱肝科普公益宣传及义诊活动,进一步提高群众的肝炎预防、治疗和保健意识。  
徐琳琳 肖准/摄

(上接第1版)

通过开展“一村一医”医师包村活动,从县级医院下派医务人员入村开展诊疗指导和健康宣教,为村卫生室配备巡诊包、全自动血压计、血糖仪、心电图采集盒等设备,免费开展远程会诊,筑牢卫生健康村级网底。

在预防疾病方面,襄城县县级医院成立16支家庭医生服务专家指导团队,与16个乡镇分院签署“慢性病协同管理合作协议”,制订标准化的慢性病管理路径,促进县、乡、村慢性病标准化协同管理;免费为高血压、糖尿病患者发放药品。2022年以来,襄城县连续两年将高血压、糖尿病健康干预纳入民生实事,提升居民健康获得感和满意度。

### 辐射带动 全面提升 提升基层百姓健康获得感

“一花独放不是春,百花齐放春满园。2019年,许昌市对襄城县建设经验进行总结,在全市范围内进行推广,带动全市县域医共体建设扎实推进。许昌市以紧密型县域医共体建设为抓手,整合18家县级公立医院、9家民营医院、70个乡镇卫生院、2226个村卫生室,建成高质量县域医共体8个,实现实质性运行。

随着医共体的全面铺开,许昌市基层服务能力也显著提升。全市102家乡镇卫生院(社区卫生服务中心)全部达到基本标准;村卫生室公有化率达89.7%,积极开展“5个100”实践样板创建行

动,19家基层医疗卫生机构通过市级复审,进入全省首批创建序列;家庭医生签约团队增加至1779个,全市脱贫户和“三类户”家庭医生签约率达100%。

许昌市建设覆盖县域的医共体信息平台,实现县域内信息互联互通,打破医疗机构间的“信息孤岛”,满足医疗业务协同、双向转诊、家庭医生签约、日常运行监测等需求。目前,许昌市4个县(市)全部建成远程会诊、远程影像、远程心电图等共享中心。2023年,各医共体远程共享中心累计完成远程心电图、影像、会诊、诊断等45.48万人次;累计下派医务人员4326人次,指导开展手术1081例。

中医药服务能力显著提升,许昌市县级公立中医医院实现全覆盖。其中,禹州市中医院、郟陵县中医院晋升为三级中医医院;全州市级以上综合医院、妇幼保健机构均设置了中医科;建成省、市级重点(特色)中医专科22个;开展推广中医适宜技术培训551场,培训3万人次,完成“西学中”培训2081人次;投资1780万元,建成省级示范中医馆27家,“乡乡有中医馆、村村有中医服务”的基层中医药网络已搭建完成,基层中医药服务能力持续提升。

干静说:“紧密型医共体实现了‘小病不出村,常见病不出乡(镇、社区),大病不出县,疑难危重病再转诊’的就医新模式,让群众就近、便捷就医,有效提升了基层群众就医的获得感。”

# 医疗和疾控机构 消防安全生产工作管理指南

(节选)

### 5.8.2.2 月检查要点

参照本指南第5.6节(见3月14日2版),气体灭火系统的管理。

### 5.8.2.3 年度检查要点

a) 系统组件的检查参照本指南第5.6节,气体灭火系统的管理;  
b) 每年至少进行一次模拟干粉喷射功能检测、模拟自动启动功能检测、模拟手动启动/紧急停止功能检测、备用瓶组切换功能检测。

### 5.9 防排烟系统

#### 5.9.1 设置要求

建筑防排烟系统由防烟系统和排烟系统组成,排烟系统又分为自然排烟和机械排烟。各系统的风机、防火阀、排烟阀、挡烟垂壁及其联动系统应满足《建筑防排烟系统技术标准》(GB 51251)要求。

#### 5.9.2 管理要求

防烟排烟系统的维护管理是系统正常完好、有效使用的基本保障。使用单位应定期自行或委托具有维护保养资格的企业对系统进行检测、维护,确保机械防烟、排烟系统的正常运行。

#### 5.9.2.1 日巡查要点

a) 机械加压送风系统、机械排烟系统的外观、标志牌是否完好,控制柜的标志、仪表、指示灯、开关和控制按钮是否处于正常状态;

b) 送风阀、排烟阀、排烟防火阀、电动排烟窗的外观等系统组件是否完好,有无遮挡现象。

#### 5.9.2.2 月检查要点

a) 手动或自动启动试验运转防烟、排烟风机,检查有无锈蚀、螺丝松动;

b) 手动或自动启动、复位试验挡烟垂壁,有无升降障碍;

c) 手动或自动启动、复位试

验排烟窗,有无开关障碍;

d) 供电线路有无老化,双回路自动切换电源功能是否正常。

#### 5.9.2.3 年度检查要点

a) 每半年至少组织一次对排烟防火阀、防火阀、排烟阀(口)、送风阀(口)进行自动和手动启动试验;

b) 每年至少组织一次对全部防排烟系统进行一次联动试验和性能检测,其联动功能和性能参数应符合原设计要求。

#### 5.10 消防应急照明和疏散指示系统

5.10.1 设置要求  
消防应急照明和疏散指示系统分为自带电源非集中控制型系统、自带电源集中控制型系统、集中电源非集中控制型系统、集中电源集中控制型系统。各单位应根据实际情况选择适合的消防应急照明和疏散指示系统。消防应急照明和疏散指示系统的应急切换时间、持续照明时间、安装高度、安装间距应符合《消防应急照明和疏散指示系统》(GB 17945)。

#### 5.10.2 管理要求

5.10.2.1 系统在日常管理过程中应保持系统连续正常运行,不

得随意中断。

5.10.2.2 定期使系统进行自放电,更换应急放电时间小于30分钟(超高层小于60分钟)的产品或更换其电池。

5.10.2.3 系统内的产品寿命应符合国家有关标准要求,达到寿命极限的产品应及时更换,当消防应急标志灯具的表面亮度小于15坎德拉/平方米时,应马上进行更换。

5.10.2.4 每月检查消防应急灯具、应急照明集中电源、应急照明控制器的状态,如果发出故障信号或不能转入应急工作状态,应及时检查电池电压,如果电池电压过低,应及时更换电池。

5.10.2.5 季度检查要点  
a) 检查消防应急灯具、应急照明集中电源和应急照明控制器的指示状态;

b) 检查应急工作时间;

c) 检查转入应急工作状态的

控制功能。

#### 5.10.2.6 年度检查要点

a) 除季度检查内容外,还应定期对电池做容量检测试验;

b) 试验应急功能;

c) 试验自动和手动应急功能,进行与火灾自动报警系统的联

动试验。

#### 5.11 火灾自动报警系统

5.11.1 设置要求  
火灾自动报警系统由火灾探测报警系统、消防联动控制系统、可燃气体探测报警系统及电气火灾监控系统组成。根据系统功能的不同,火灾自动报警系统分为区域报警系统、集中报警系统、控制中心报警系统3类。火灾自动报警系统的设计应满足《火灾自动报警系统设计规范》(GB 50116)。

5.11.2 管理要求  
5.11.2.1 每日应巡查火灾自动报警系统及组件的外观是否有破损、遮挡等现象。

5.11.2.2 每季度应检查和试验火灾自动报警系统的下列功能,并做好记录工作。

a) 利用专用检测仪器分期分批试验探测器的动作及确认灯显示;

b) 试验火灾报警器的声光显示;

c) 试验水流指示器、压力开关等报警功能、信号显示;

d) 对主电源和备用电源进行1次~3次自动切换试验。

(内容由河南省卫生健康委提供)

## 遗失声明

关博的医师资格证书(编号:199941110412922720501001)、医师执业证书(编号:110411300001388)、副主任医师职称证(编号:B13121400128)不慎丢失,声明原件及复印件作废。

## 周口市中心医院

# 获评“2023年度 十佳诚信单位”

本报讯(记者侯少飞 通讯员郭永伟)3月15日,在2024年周口市“3·15”国际消费者权益日活动现场,周口市中心医院被中共周口市委宣传部分、周口市人民政府、周口市教育局、周口市公安局、周口市中心医院等联合评为“2023年度十佳诚信单位”。

近年来,周口市中心医院始终坚持公立医院的办院宗旨,围绕“团结守则、开拓创新、精益求精、务实奉献”的医院精神,深入开展全员职业道德、规范服务提升培训等活动,着力提高为民服务能力,用心用情用力解决好人民群众

病就医过程中的急难愁盼问题,努力提升内涵服务,提高群众的就医感受和满意度,真正把为群众办实事好事落到实处,在人民群众心中树立讲诚信、创优质、促和谐的良好社会形象,为保障全市人民健康、打造周口市人民信任的医院作出了应有的贡献。

活动现场,周口市中心医院组织呼吸内科、心血管内科、神经内科、骨科、消化内科等科室专家开展了形式多样的活动,针对常见病、慢性病,向群众宣传相关健康知识。

# 安全生产指南