

# 许昌市：这些无偿献血者 就诊时免收门诊诊察费

本报讯 近日，从许昌市中心血站传来消息，即日起，符合条件的无偿献血者在许昌市19家医疗机构就诊时，凭有效身份证件和无偿献血相关证明，可免普通门诊诊察费（急诊和特需门诊除外）。

哪些人可以享受这项政策呢？一是在河南省获得国家“无偿献血奉献奖”“无偿献血促进奖”“无偿献血志愿服务终身荣誉奖”“无偿献血造血干细胞奖”的个人，

二是无偿献血证的累计献血量经折算达到“无偿献血奉献奖”获奖标准（自愿无偿献血20次及以上）的个人。

获得国家无偿献血有关奖项的个人，就诊时须向医疗机构提供本人的有效身份证件和无偿献血相关证明材料，包括获奖证书、纸质或电子版无偿献血证等；累计献血量达标的个人，就诊时须向医疗机构提供本人的有效身份

证件和个人无偿献血记录证明。

个人无偿献血记录查询方式：在支付宝或微信小程序搜索“全国电子献血证”，登录后如果显示献血总数为20次及以上，即可享受该政策。

目前，许昌市执行该政策的19家医疗机构是许昌市中心医院、许昌市建安医院、许昌市妇幼保健院、许昌市中心医院康复医院、禹州市人民医院、禹州市中心医院、

禹州市第二人民医院、禹州市妇幼保健院、禹州市中医院、长葛市人民医院、长葛市妇幼保健院、长葛市中医院、鄢陵县人民医院、鄢陵县妇幼保健院、鄢陵县中医院、襄城县人民医院、襄城县妇幼保健院、襄城县中医院、建安区妇幼保健院等。

根据河南省卫生健康委、河南省红十字会《关于全面落实减免普通门诊诊察费有关无偿献血

优待政策的通知》的相关要求，医疗机构要在门诊“一站式”综合服务中心开展无偿献血证明材料审核业务，并优化符合条件的无偿献血者信息登记、挂号与诊察费减免相关工作流程，实现“一次审过，次次有效”；对于暂不能提供完整证明材料的无偿献血者，可根据血站提供的献血相关信息进行审核。

（王正勤 侯林峰 时歌）

# 五十六岁的她连做四轮心肺复苏

## 为救乘客

10月31日，郑州市妇幼保健院门诊手术室副主任李敏准备坐火车从老家获嘉返回郑州。下午2时许，正在候车室候车的李敏突然听旁边的乘客说有人晕倒。她一边交代旁边的乘客帮她看行李，一边往事发地赶。

“我赶到现场时，出事的男子躺在地板上，口鼻处不断有分泌物涌出，身边没有陪同人员。”李敏说。她赶忙跪到男子旁边，把他的头偏向一侧，一边为其清理口鼻、检查身体，一边让旁边的人拨打120急救电话。随后，李敏发现男子呼之不应，脉搏、心跳全无，考虑心脏骤停。

李敏立刻开始为男子做心肺复苏。第一轮，第二轮，第三轮，直到第四轮，李敏看到男子的手抖动了一下。李敏又拍打男子的肩膀，看到他睁开了眼睛，终于放心了。

这时，120急救人员赶到，把男子送到医院治疗。由于长时间跪地做高强度的心肺复苏，56岁的李敏因腿疼、体力不支无法自己站起来，最后是被其他乘客从背后抱起来的。

李敏说，现场有很多人给她鼓掌、拍照、竖拇指。这次急救，她除了有把男子救回来的激动，还有被陌生人善意感染的激动。

本报记者 高玉元  
通讯员 尚鹏



周口市人民医院

## 开展经腹腔镜右肾盂输尿管离断成形术

本报讯（记者侯少飞 通讯员张欢欢 祁广威）日前，周口市人民医院普通外科二病区主任宋建团队成功为14岁的先天性肾盂输尿管连接部狭窄患者小李实施了经腹腔镜肾盂输尿管离断成形术。

小李因间断性右侧腰腹部疼痛4个月，到当地卫生院检查，诊断为右肾积水。为求进一步治疗，患者来到周口市人民医院普通

外科就诊。宋建接诊后，为患者完善相关检查，确诊患者为先天性肾盂输尿管连接部狭窄。

经多学科会诊，专家拟为患者实施腹腔镜下肾盂输尿管成形术。腹腔镜下肾盂输尿管成形术属于重建手术。输尿管口径小和组织精细，使输尿管重建手术极具挑战性。宋建带领团队为小李进行全面的病情

评估，并进行充分的术前准备，制订出个性化的治疗方案。

11月2日，与患者及其家属充分沟通后，宋建团队为患者成功实施了经腹腔镜肾盂输尿管离断成形术。术后第二天，小李即可下床活动，腰腹部无明显疼痛。11月9日，患者恢复良好，康复出院。

## 平顶山市新华区：多举措 全面提升城市环境卫生

本报讯（记者张琦）近日，记者从平顶山市爱卫相关部门了解到，平顶山市新华区环境卫生服务中心合力攻坚，多措并举，实现了辖区人居环境大整治大提升。

新华区加强日常监督检查，巡回检查作业，及时发现和消除卫生死角，利用高压枪清洗路面；加大保洁力度，对护栏、公交站亭、果皮箱等进行全面清理、擦拭；通过高压冲洗车巡回清洗、洒水车跟进冲洗等机械化作业，对油污路段软化处理后进行人工清扫和小型冲洗车冲洗，保障油污点位清洗到位。

新华区对垃圾中转站进行全覆盖、无死角深度清洁，着重对排水沟、大垃圾箱、地坑等部位进行冲洗，对站内墙面、地面、墙角、护板等部位进行清洁擦拭，同时做好周边环境保洁工作，确保中转站内外环境卫生干净整洁。

新华区大力推进城乡环卫一体化建设，不断提升垃圾收集设施，加大垃圾清运力度，从源头加强垃圾分类管理，营造干净、整洁、优美的乡村生活环境。

在垃圾分类与资源回收方面，新华区通过垃圾分类活动，让“绿色、低碳、环保”的理念深入人心，促使社区居民积极参与到实际活动中，从而带动更多居民自觉提高爱护环境卫生的意识，养成垃圾分类的习惯。

为持续开展“门前五包”行动，新华区组织沿街商铺业主、环卫工人、定制“门前五包”责任，定人、定岗、定时、定点，实现垃圾统一收集、统一清运、集中处理、资源化利用。

新华区每天为环卫工人提供免费爱心早餐，增强环卫工人的幸福感和职业尊严，为大家营造一个更加温馨、和谐工作环境。

此外，新华区着重深化精细化保洁，对公厕内外部进行日常定时保洁，包括地面、墙面、便池、洗手池等区域，保持厕内干净无异味；对发现的公厕设施损坏、老化及故障等问题，及时反馈，做到随坏随修、随丢随补，排除安全隐患。



## 漯河市 开展医用和非医用放射源监测工作

本报讯（记者王明杰 通讯员夏伟 董一鸣）连日来，漯河市积极开展医用和非医用放射源监测工作，对40家医疗机构、企业的放射源进行全面细致的排查与监测，切实掌握漯河市医用和非医用放射源与射线装置运行情况，避免放射工作人员和患者受到过量照射，为社会筑牢一道坚实的辐射安全防线。

在一个月的工作中，漯河市疾病预防控制中心（市卫生监督所）专业技术人员到市中医院、临颍县中心汽车站、银鸽特种纸公司等单位，对各类放射源和射线装置进行严格的剂量监测，检查设备的运行状况是否符合安全标准，确保医疗放射源在治病救人的同时不会对医务人员、患者及周边公众造成额外的辐射风险。在监测过程中，专业技术人员还对放射工作人员进行放射防护知识培训，进一步增强放射工作人员的防护意识。

漯河市疾病预防控制中心（市卫生监督所）相关负责人介绍，下一步，漯河市将继续加大对医用和非医用放射源的监测力度，定期开展复查工作，对已发现问题的单位进行重点跟踪，确保整改措施落实到位。同时，进一步加强放射源使用单位的宣传培训，提高工作人员的辐射安全意识和管理水平，从源头上杜绝放射源安全事故的发生。

## 医疗和疾控机构

# 后勤安全生产工作管理指南(2023年版)

(节选)

### 第6部分 电梯系统安全管理

#### 4.2.7 隐患排查与异常情况处理

a) 应当按照隐患排查治理制度进行隐患排查，发现事故隐患应当及时消除，待隐患消除后，方可继续使用；

b) 电梯在使用过程中发现异常情况的，作业人员或维护保养人员应当立即采取紧急措施，并按照规定的程序向安全管理人员和单位有关负责人报告；

c) 应当对出现故障或发生异常情况的电梯及时进行全面检查，查明故障和异常情况原因，并且及时采取有效措施，必要时停止运行，安排检修、检测，不得带病运行、冒险作业，待故障、异常情况消除后，方可继续使用。

#### 4.2.8 电梯钥匙使用管理要求

a) 电梯检修门、电源开关和

层门外开钥匙必须指定专人保管，单位内有多台机房的各种钥匙，要做好耐磨损的标记，由主管人员集中保管，各备用钥匙应由专人妥善保管；

b) 如需用检修门钥匙，应报主管人员批准，由专业人员配合开锁，不得将钥匙借与他人；

c) 电梯电源（开梯）钥匙，应由运行负责人根据工作需要发放，并建立领用和借用登记本；

d) 电梯外开专用层门机械钥匙的使用应为受过专门训练并取得电梯维修作业等相应资格人员，层门外开专用钥匙的发放要有专人负责，建立领用登记本；

e) 电源开锁及外开机械锁钥匙时必须报主管领导批准，未经批准任何人不得擅自配制；

f) 当单位人员变动时，原保管人与接替人要办理交接手续，应有文字记录，并由双方签字；

g) 当合同到期更换维保单位时，由主管领导办理交接手续，并要求原维保单位交出机房、活板门、检修门钥匙、外开机械钥匙及司机开锁电源钥匙，做好交接记录；

h) 电梯所用各种钥匙，借用记录应由专人保管完好，以随时备查。

4.2.9 电梯机房管理要求

a) 电梯专用机房应做到随时上锁，门锁钥匙应由主管人员或专门人员保管；

b) 机房内应保持干净、整洁，严禁存放易燃易爆或危险物品，不准堆放其他杂物；

c) 机房内消防器材应放在显著位置，并保证齐备良好，在有效期内；

d) 闲杂人员不准进入机房，若因工作需要确定进入时，须经主管人员批准，进行登记后并在专业人员陪同下进入机房；

e) 未取得特种设备安全管理和作业人员证的人员，不得随意动用、操作电梯设备；

f) 由专业人员依据安全操作规程，保持机房内设备设施表面无积尘、无锈蚀、无油污、无杂物，保证电梯的正常运行；

g) 电梯机房内平层标识、限

吊标识、应急救援程序、盘车装置、绝缘胶毯、维保人员操作证件应齐全。

4.3 档案管理

4.3.1 应当逐台建立电梯安全技术档案，安全技术档案至少包括以下内容：

a) 使用登记证；

b) 特种设备使用登记表；

c) 电梯设计、制造技术资料和文件，包括设计文件、产品质量合格证明（含合格证及其数据表、质量证明书）、安装及使用维护保养说明、监督检验证书、型式试验证书等；

d) 电梯安装、改造和修理的方案、图样、材料质量证明书和施工质量证明文件、安装改造修理监督检验报告、验收报告等技术资料；

e) 电梯定期自行检查记录（报告）和定期检验报告；

f) 电梯日常使用状况记录；

g) 电梯维护保养记录；

h) 电梯安全附件和安全保护装置校验、检修、更换记录和有关报告；

i) 电梯运行故障和事故记录及事故处理报告。

4.3.2 应在电梯使用地保存4.3.1中a)、b)、c)、f)、g)、h)、i)规

定资料的原件或复印件，以便备查。

4.4 供应商管理

4.4.1 电梯的安装、改造、维修

a) 电梯的安装、改造、维修，必须由电梯制造单位或其通过合同委托、同意的，取得中华人民共和国特种设备生产许可证相应许可项目的单位进行；

b) 曳引驱动额定速度大于6m/s(米/秒)的乘客电梯的安装、改造、维修单位必须取得A1级许可；

c) 曳引驱动额定速度大于2.5m/s、小于等于6m/s的乘客电梯的安装、改造、维修单位必须取得A1级或A2级许可；

d) 曳引驱动额定速度小于等于2.5m/s的乘客电梯的安装、改造、维修单位必须取得A1级或A2级许可；

e) 曳引驱动载货电梯和强制驱动载货电梯（含防爆电梯中的载货电梯）、自动扶梯与自动人行道、液压驱动电梯、杂物电梯（含防爆电梯中的杂物电梯）的安装、改造、维修单位必须取得相应许可（不分级）。

（内容由河南省卫生健康委提供）

