钢筋刺穿农民工大腿 惊心动魄7小时手术免截肢

荥阳市第二人民医院骨科医院抢救重度血管损伤患者纪实

本报讯 6月21日18时30分,荥阳市第二人民医院骨科医院病区里,忙碌了一天的医护人员终于可以下班了,连续多天的加班手术使得医护人员疲惫不堪。然而,18时50分,一阵紧急的电话铃声,打乱了大家对晚餐和团聚的计划。

荥阳时报 王世端 通讯员 王金凤 文/图



患者大腿被钢筋刺穿

"救护车紧急接诊一名受伤工人,大腿有开放伤口,血流不止,马上回到医院,请准备接诊抢救!"伤情就是命令,骨科值班医生以最快的速度赶往急诊科,同时将急诊情况报告上级医师。骨科护理组、重症监护病房、在院等待下班的全体医护人员进入紧急工作状态,一场和死神前途未卜的较量即将展开。

受伤的患者在工作时被飞起的 钢筋刺穿左大腿根部,血流如注。 急救人员赶到现场后,迅速进行快 速包扎,救护车以最快的速度将患 者安全运抵第二人民医院,急诊科 医生迅速将患者转运到骨科重症监 护病房。

患者由于快速、大量出血,已处于休克状态,神志模糊,血压持续下降,急需大量输血和手术。但直系亲属尚未来到医院,无家属签字、无治疗费用,情况十分紧急。在生命的紧要关头,荥阳二院党支部书记、行政总值班禹新贺赶到,表示不要顾及费用,积极抢救生命,并代替患者家属签字,组织医院救护车快速到血站取血,为了抢救生命开通了"绿色通道"。



护士精心护理



手术室里,医护人员拼尽全力抢救

跌宕起伏 手术室内拼全力抢救

时间过得很快,术前准备及抢救并不顺利。在快速输液抢救休克的时候,患者的伤口再次出现喷射性出血,荥阳市第二人民医院副院长、骨科医院院长李建立迅速打开伤口徒手进行伤口压迫止血,护士们熟练地执行着抢救医嘱。但是出血,护士们熟练地执行着抢救医嘱。但是出血,在继续,如果不能及时输血,患者性命难保。在这关键时刻,此时喷射性出血经过李建立的努力逐渐停止,伤口仍渗血血不止,包扎伤口的纱布瞬间被鲜血染红。患者此刻血压74/40mmHg,心率136次/分,面色苍白,烦躁不安,呻吟不止,口渴难忍,四肢厥冷。化验检查显示,患者失血

性休克合并代谢性酸中毒,病情十分危重。急转直下的病情将患者推到死亡的边缘,麻醉风险很大,立即手术医院会承担巨大风险,继续等待血源,患者必死无疑。李建立当机立断,带领荥阳市第二人民医院骨科医院创伤骨科病区主任张建伟、主治医师鲁国鹏立即进入手术室,李建立亲自主刀,在张建伟和鲁国鹏配配,手术室护士迅速进行术前准备,麻醉科主任吴俊莉以最短时间完成动脉血压监测置管和全身麻醉,边止血边抢救休克……为了患者的生命,大家有条不紊地忙碌着。

紧张有序 娴熟"血管移植"免截肢

手术室一切都是那么紧张有序,患者活动性出血和血压很快得到控制。正在此时,振奋人心的消息传来,患者需要的血浆、红细胞已经在总值班的协助下运抵手术室。手术继续进行,暴露伤口仔细探查血管,新的问题再次让刚刚放松的心悬了起来。李建立认真分离受伤的组织,发现患者的股动脉、股静脉被钝器损伤,完全断裂,断端不完整,血管壁碎裂,吻合相当困难。也就是说,患者虽然命保住了,但是要面临下肢截肢。这对于一个要撑起家庭一片天的青壮年男性,是很残酷的。

幸运的是,李建立不仅是一个高水平的骨科专家,也是一个出色的血管外科专家。仅仅不到半小时,李建立娴熟地从患者健侧下肢取大隐静脉,通过血管移植的方式修复了断裂的血管。手术还在紧张进行中,手术室安静得令人窒息,缝合血管的缝线比头发丝还细,终于吻合完最后一针。可是,李建立脸上紧张的表情丝毫没有改变。原来,吻合完成只是第一步,关键是能够正常通血,不出现血管阻塞或血栓形成。令人紧张得一刻终于到来了,李建

立依次取下股动静脉上的血管夹,可见吻合口正常无漏血,血液顺利通过。10分钟后,患者的足背终于可以触到振奋人心的搏动了,足部的皮温逐渐回升,皮色由苍白变得红润。手术成功了,荥阳市第二人民医院骨科医院终于把患者从死神的手里夺了回来,不仅如此,患者也暂时摆脱了截肢的厄运。

看着逐渐回升的血压,逐渐转归正常的生命体征,整个手术室的工作人员都为患者脱离危险而欣喜若狂。此刻是第二天凌晨2时50分,经过全院各部门争分夺秒的高效率工作,历经7个多小时惊心动魄,在死亡线边缘徘徊的患者终于被拉回到"生命通道"中。

这次抢救的成功凝聚了全院的智慧和力量,也体现了荥阳市第二人民医院在急重症抢救过程中完美的团队协作,充分显示了医院的整体技术力量。荥阳市第二人民医院骨科医院的医护及专家团队,致力于打造荥阳地区骨科专业的航母,永远以高水平的技术、细致人微的服务为荥阳百姓的健康保驾护航。

荥阳供电公司 "四到位"应对阴雨来袭

本报讯 7月4日,荥阳市供电公司组织高村供电所员工冒雨加强辖区配网设备的巡视和监测,这是该公司保障配电台区线路设备在阴雨天气下正常运行的具体举措。

进入7月以来,降雨天气增多,荥阳 电网供电可靠性面临考验。荥阳供电公 司根据负荷变化以及阴雨雷电天气,分 析电网、设备存在的问题和薄弱环节,落 实恶劣天气应急预案,努力将夏季阴雨 雷电天气给电网带来的危害降至最低。 该公司深入开展台区配变隐患排查消缺 活动,重点线路安排专人进行特巡,及时 清理线路通道,发现隐患和缺陷及时处 理,防止因降雨、刮风等恶劣天气造成电 力设施损毁和电力通信中断。加强事故 预想预控,强化应急处置,完善夏季防汛 方案和各类应急预案,加大对所辖变电 站的供电设备、通信设施、排水沟道、孔 洞封堵等安全隐患的排查整治力度,并 组织专人对输配电线路、配电室、变电站 等供用电设备和涉及重要客户供电的线 路进行重点检查,确保电力线路和设备 安全可靠运行。密切关注天气变化,加 强与气象部门的沟通和联系,积极落实 "思想、组织、措施、物资"四项举措,做到 应急救援队伍组织到位,抢修车辆、应急 材料、抢修物资等落实到位,用实际行动 全力维护阴雨天气下荥阳电网安全稳定 运行。

荥阳时报 王世端 通讯员 孙红岩 马志军

荥阳国土局 开展地灾应急演练

本报讯"哐哐哐哐……"7月6日上午9时,在荥阳市高山镇随着一阵急促的铜锣声,该镇苌岗村邓东组的村民,扶老携幼,紧张有序迅速"转移"到了安全地带。

已进入主汛期,荥阳市高山镇沟多坡陡,且部分地区土质疏松,为提高群众防灾避灾意识和应对灾害的能力,确保灾情险情紧急情况发生时将村民群众的生命财产损失降到最低,荥阳市国土资源局、高山镇人民政府组织苌岗村近百名村民,在该镇邓东组地质灾害隐患点开展了应对突发灾害应急避险演练。此次演练假设高山镇苌岗村邓东组遭遇连续降雨,该村地质灾害监测员在巡查时发现隐患点崖体变形加剧,随时有崩塌的可能,监测员发出预警信号,隐患点群众听到预警信号后在监测员的组织下迅速沿大路撤离到安全区域。整个演练持续近1个小时。

通过此次演练,提高了群众应对突 发性地质灾害的应变能力和自我保护意识,同时也检验了国土资源局和镇党委 政府应对突发地质灾害的应急处理反应 能力。

荥阳时报 王世端 通讯员 王奎