

医药卫生报

YIYAO WEISHENG BAO

2013年12月28日

星期六

癸巳年十一月廿六

第142期

总第2723期

今日8版

□河南省卫生厅主管主办
□医药卫生报社出版
□国内统一刊号:CN41-0024
□邮发代号:35-49
□电子邮箱:yywsb@163.com
□网站:www.yywsb.com



官方微信二维码



官方微博二维码

专业角度 健康深度

全国优秀医药健康类报纸

国家卫生计生委为行业风清气正设底线 “九不准”狠刹行业不正之风

本报综合消息 12月26日在北京召开的全国医药行业新风、通报了国家卫生和计划生育委员会印发的《加强医疗卫生行风建设“九不准”》有关规定,部署贯彻落实“九不准”相关工作。

“九不准”是:不准将医疗卫生人员个人收入与药品和医学检查收入挂钩;不准开单提成;不准违规收费;不准违规接受社会捐赠资助;不准参与推销活动和违规发布医疗广

告;不准为商业目的统方;不准违规私自采购使用医药产品;不准收受回扣;不准收受患者红包。

《加强医疗卫生行风建设“九不准”》明确,严禁将医疗卫生人员奖金、工资等收入与药品、医学检查等业务收入挂钩。严禁医疗卫生机构实行开单提成的做法。严禁在国家规定的收费项目和标准之外自立项目、分解项目收费或擅自提高标准加收费用。接受社会捐赠资助必须以法人名义进行,严禁医疗卫生机

构内设部门和个人直接接受捐赠资助。严禁参与医药产品、食品、保健品等商品推销活动。严禁医疗卫生人员利用任何途径和方式为商业目的统计医师个人及临床科室有关药品、医用耗材的用量信息。严禁医疗卫生人员违反规定私自采购、销售、使用药品、医疗器械、医用卫生材料等医药产品。严禁接受医药产品生产、经营企业或经销人员给予的回扣。严禁收受患者及其亲友的现金和贵重礼品。

监测网、健教网、防治网“三网联动” 林州防控慢性病打好“需求牌”

本报讯(记者胡晓军 通讯员郝玉周)山区防控慢性的重点在哪?怎样破解食管癌高发的防治难题?记者12月27日从林州市卫生局获悉,林州市重点织好慢性病监测网、健教网、防治网,通过“三网联动”满足百姓需求,当地多发、高发慢性病得到较明显控制。截至目前,林州市食管癌早诊率达到90%以上,全市571个社区(村)健身场所覆盖率为100%,慢性病自我管理小组社区(村)覆盖率超过35%。

在林州市,全方位的慢性病监测网建得早、用得活。鉴于食管癌高发,当地早在1959年就

启动肿瘤登记报告工作,1988年已建成规范的市、县、乡肿瘤监测网。同时,林州市创新死因监测模式,卫生部门与民政、公安、计生等部门联合,以市、乡、村三级疾病预防控制网为主线,把好民政殡葬火化、公安户口销户两个关口,死亡病例网络直报信息及时与民政、公安、计生部门进行核对;开展肿瘤、心脑血管疾病发病情况监测,注重与新农合、城镇医保报销情况以及死因监测情况进行对比。自2012年起,林州市又主动开展危险因素流行病学调查和社区诊断,确定当地居民慢性病患病前5位和居民死因居前

5位疾病。

林州市还着手解决慢性病健康教育覆盖率不高、持续性不强问题。目前,全市571个社区(村)个个建有健康教育活动室,初步形成政府、疾控、医院、社区“四位一体”健康教育管理模式;个个配备健身设施,健身场所社区覆盖率达到100%;个个设置健康教育宣传栏,定期更换宣传内容,社区覆盖率达到100%。林州市还要求各基层医疗卫生机构每年开展12次以上健康知识讲座,各社区(村)每年开展4次以上健康知识讲座,各中小学校每学期以班级为单位进行不少于2个

学时的慢性病防控知识授课。

慢性病防治网的建设则着眼于重点疾病、重点人群。林州市对40~69岁常住居民开展食管癌普查,具体是每年选择5个乡镇、20个自然村,5000个目标人群开展胃镜检查,以实现食管癌的“早发现、早诊断、早治疗”。截至目前,全市开展胃镜检查22340例,发现癌症病人499例,其中早期病人450例,早诊率达到90.18%,治疗率达到65.13%。此外,林州市以社区、村卫生所健康教育活动室、学校等场所为载体,建设“医患合作、患者互动、自我管理”的慢性病自我管理小组201个,自我管理小组社区覆盖率为35.20%。



“高瞻远瞩”头条新闻大赛
协办:郑州市第二人民医院
郑州市第二人民医院高新区分院、郑州市眼科医院分院正式开诊

省肿瘤医院实施全省首例

巨大肉瘤切除和骨盆重建术

本报讯(记者李莉 通讯员张鸣)12月27日,记者从河南省肿瘤医院获悉,该院骨与软组织科为41岁的男性患者贾某实施了巨大骨盆骨肉瘤广泛切除、骨盆离体无水酒精灭活再植和骨盆重建术。整个手术过程持续近10小时,对症输血红细胞36个单位、血浆4200毫升。目前,患者大小便及双下肢感觉运动已恢复正常,整体恢复情况良好。

患者贾某来自驻马店市新蔡县,2年前开始出现骨盆区疼痛,辗转多家医院,均因瘤体巨大、恶性程度高、手术难度大而未能得到有效治疗,逐渐出现下肢行走障碍。1个半月前,患者到河南省肿瘤医院就诊,被确诊为骨盆骨肉瘤,遂开始新辅助化疗1个周期。在全面评估患者病情,并提前1周请输血科备血,精心设计了多种治疗方案并提前预估可能出现的各种风险及应对策略后,由河南省肿瘤医院骨与软组织科主任蔡启卿带领4位医师为患者精心实施手术。这台手术持续了10小时,在麻醉科、手术室、输血科等科室医护人员的通力协助下,患者术后半小时即安全清醒,恢复意识。

据文献资料显示,骨盆区肿瘤因解剖部位复杂、创伤大、出血量多、手术操作复杂、风险极大,术中可能因大出血或瘤体切除后患者血压突然下降而危及生命。手术操作稍有不慎,即会造成术后骨盆负重功能差、大小便功能或双下肢功能丧失等后遗症。这名患者骨盆被切除后,若使用金属骨盆,术后并发症多,因此,专家们对这名患者实施了骨盆切除离体无水酒精灭活45分钟,重新植回患者体内再固定的办法,这样既恢复了患者骨盆的稳定性,又减少了排异反应等并发症的发生。据悉,此手术成功在我省尚属首例。

小雯璟病情好转 家人专程来致谢

本报讯(记者王正勤 侯林峰)“感谢医药卫生报社,谢谢你们们的帮助,这是救命之恩啊!要不是你们帮忙,我们真不知道该怎么办。”12月23日,焦作市武陟县大虹桥乡东刘村11岁女孩杨雯璟的父亲杨小亮将代表着他们全家感激之情的2面锦旗送到报社。

今年11月,本报记者获悉小雯璟身患“怪病”查不出病因、靠吸氧勉强维持生命的事情后,进行了深入采访,先后就此事以《11岁少女靠吸氧维持生命》《小雯璟有了大频率呼吸机》等为题进行报道,引起了全省广大医务人员的关注。郑州、南阳、三门峡、许昌、新乡……许多地方的医生纷纷致电本报,为小雯璟提供治疗建议。11月14日,看到报道

的许昌市襄城县人民医院手术室疼痛科专家侯艾云致电询问小雯璟的情况。11月17日,侯艾云和襄城县人民医院副院长邵新亚等一同到小雯璟家中为其进行会诊,随后提出了治疗方案。

11月20日,本报记者和武陟县卫生局沟通之后,武陟县卫生局当即协调武陟县第二人民医院派救护车护送小雯璟前往襄城县人民医院就诊。经过10多天的治疗,小雯璟的病情有了明显好转,顺利出院回家进行康复性治疗。

“现在小雯璟的情况还是非常稳定的,精神状态和饮食情况都不错,正在按照侯医生的嘱咐做康复治疗,她(小雯璟)自己也很有信心。”杨小亮高兴地说。

志愿者学急救

12月25日,郑州市人民医院和医院急诊科医务人员为志愿者讲解如何进行心肺复苏。郑州市人民医院和医院联合社会各界志愿者,共同举办“关注健康患者,回归健康之路”大型公益志愿者活动,把专业急救知识传递给更多的志愿者,使志愿者的力量更加强大。

史尧/摄



今日导读

守住国产疫苗的安全“红线”

2版 综合新闻

心系群众安康 惠及大病惠者

《乡村医生周刊》1版

“一纸契约”撬动农村卫生变革

《乡村医生周刊》2版 乡村视角

责编 杜海燕 美编 王皓

混凝土搅拌站坍塌 工人一死一伤

本报记者 李亚威 通讯员 方建军

正在拆除的混凝土搅拌站塔楼突然坍塌,有4名工人受伤……12月24日13时30分左右,郑州市紧急医疗救援中心接到求助电话,在郑州市西四环与莲花路交叉口向西大约1000米,一个正在拆除的混凝土搅拌站发生一起事故,有工人受伤,请求救援。

求助者在电话中说有4名工人受伤,因为坍塌之后无法接近伤者,所以具体伤亡情况不明。郑州市紧急医疗救援中心鉴于现场受伤人数较多,立即指派37号急救站派两辆救护车赶往现场。

残垣断壁、砖头瓦砾,事故现场位于一片拆迁后尚未开发的废墟之上,坍塌的混凝土搅

拌站高20多米,共有3层,钢架结构,发生坍塌的是第三层。搅拌站塔楼下面,坍塌震落的水泥块儿散落一地,一辆大型吊机紧靠着塔楼停着,吊臂上端的一根钢丝绳连着塔楼的楼顶。

发生坍塌时,搅拌站塔楼第三层共有4名工人。据现场急救医生段医师介绍,4名工人中有两名工人被坍塌下来的钢板砸到,其中一人被钢板砸到头部,头部被挤压,严重变形,经检查确认已经死亡,另外一名伤者,胸腹部有损伤,意识清醒。其余两名工人已经在坍塌发生大约5分钟后,从塔楼撤回地面。

赶到现场后,急救人员和

消防人员一起登上塔楼。消防人员切割开钢板和旁边的钢筋之后,急救人员和消防人员一起将死者和受伤工人小心翼翼地吊上塔楼,转移到地面上。随后,受伤工人被紧急送往郑州大学附属郑州中心医院(郑州市中心医院)进行进一步治疗。

“一点都不敢动,因为感觉一点儿轻微的举动都会造成再次坍塌。”两名有惊无险回到地面的工人说,当时他们正在拆一个搅拌设备,突然发生坍塌事故,头顶上的钢板和断裂的水泥块儿在灰空中乱飞,那一刻真的感觉完了。

经过确认,受伤工人现年21岁,胸腹部受伤,伤情并不严

重,目前正在医院进行救治。据吊机师傅介绍,吊机的作用是通过钢丝绳向上拉着塔楼的楼顶,支撑塔楼。之所以会发生事故是因为在吊机尚未准备就绪,还没起到支撑作用时,工人就开始拆除工作了。

事故发生后,警察在现场拉起了警戒线。目前,搅拌站拆

除工作暂停。事故原因正在进一步调查之中。

记者在搅拌站看到,瓦砾之上有两辆车辆驶碾出的路通往搅拌站的外围。“以前,每天大罐车不停地往周围工地运送混凝土。”据周围围观群众介绍,搅拌站已经停产有一段时间了,前一段好像有人过来拆了一次。



日前,新乡医学院第二附属医院举行了2013年临床应急预案演练及技能竞赛。这次竞赛着重检验医务人员的临床应急技能,旨在提升医务人员的临床应急指挥能力、快速反应能力、救援能力和协调配合能力。

黄洪勇/摄

敬告读者:

因元旦放假,本报停出12月31日一期报纸,节后恢复正常出版。顺祝广大读者节日快乐!

本报编辑部

