

# 大货车急刹车 16米钢架压扁驾驶室 急救车迅速抵达 驾驶员转危为安

本报记者 刘 昉 通讯员 张志鹏 文/图



3月25日清晨7时许,一声刺耳的刹车声划破郑州市西四环与药厂街交叉口上空。一辆长约20米的大货车载着3块16米长的大钢架,因司机急刹车导致车上的钢架向前滑落,将驾驶室整体压扁在钢架之下。现场急需紧急救援。

7时14分,从解放军第一五三中心医院急救站出发的急救车,第一时间抵达现场。

在事发现场,一位目击者对急救人员说,这辆超长的大货车拉了3块摞在一起的大钢架,为了躲避前面的一辆电动车,司机选择了急刹车,结果车上的钢架在惯性的作用下向前冲去,将驾驶室压在了下面。当时,路人见驾驶室被压扁,严重变形,判断司机受伤严重,纷纷拨打报警电话。

怎样迅速营救压在驾驶室里的司机,成为当务之急。

随后,大吊车被紧急调集而来,吊起钢架,争取救援时间;120急救人员全力监测被困人员的生命体征(如图),保障其生命安全。

经过两个小时的营救,现场急救团队终于将没有明显外伤、惊魂未定的司机刘先生成功救出。

值得庆幸的是,刘先生神志清醒。守护在现场的医护人员立刻对其进行检查,没有发现明显外伤。随后,刘先生被急救车转运到解放军第一五三中心医院。经CT检查后,医生排除了肋骨骨折等,确诊刘先生胸部有轻微挫伤。

当天,经过解放军第一五三中心医院急诊科医护人员的紧急处置,刘先生平安返回老家洛阳。

## 将对九个食品药品重点加强监管

驻马店市食品药品监督管理局党组书记、局长王德军日前在驻马店市食品药品监督管理局工作会议上获悉,2018年,全市食品药品监管工作将坚持以人民为中心,突出食品安全示范创建,严格遵循“四个最严”(最严谨的标准、最严格的监管、最严厉的处罚、最严肃的问责),深化改革创新,夯实基层基础,强化全程监管,推进食品药品安全治理能力提升,促进食品药品产业高质量发展,让人民群众吃得更放心、用得更安全。

据了解,2017年,全市食品药品监管系统在开展食品生产环节主体责任落实、食品流通市场整治、学校食堂食品安全综合提升工程、药品生产环节检验能力提升、不良反应监测、不合格产品核查处置、稽查办案等工作方面,排在全省前列,形成了特色和亮点。在不久前召开的2018年全省食品药品监管暨党风廉政建设工作会议上,驻马店市获评2017年度目标管理先进单位。

2018年,全市食品药品监管系统将着力抓好9个方面的重点工作。深化改革创新,不断转变监管方式,优化服务措施,不断提升监管服务水平;加强统筹协调,扎实开展示范创建工作,确保如期完成各阶段工作任务;坚持多措并举,促进企业落实主体责任,不断改进监管工作,推动企业生产经营持续规范;严控风险隐患,持续加大监管力度,保障食品药品安全领域、全链条安全;坚持问题导向,强化抽检监测工作,切实增强监管工作的针对性、实效性;推进电子监管,逐步扩展信息化监管覆盖面,全力推进“互联网+透明车间、透明厨房”建设,全面提升信息化水平;加强法治建设,努力打造食品药品监管队伍良好形象,提升依法行政水平;落实各方责任,坚持宣传和教育并重、引导和监督共举,积极推动多元主体协同发力,努力实现食品药品安全共治共享,推动社会协同治理;注重基层基础建设,突出技术保障和人才保障,着力提升基层监管能力和水平。

## 美好生活从无痛诊疗开始

# 2018中国麻醉周河南站启动

本报讯(记者张琦 通讯员叶皓天)“手术能治病,麻醉可保命;只有小手术,没有小麻醉。”今年的3月26日至4月1日是第二届中国麻醉周。在郑州大学第一附属医院东院区,副院长长荀建军的这句话,点出了麻醉的重要性。

为了进一步促进广大群众深入了解麻醉学相关知识,更好地配合手术麻醉及围术期康复,提高麻醉学知识的公众认知度,在郑州大学第一附属医院,2018中国麻醉周河南站拉开帷幕,主题为:美好生活从无痛诊疗开始。

“麻醉科在医院是一个枢纽科室,在手术前后的准备和处理、危重患者监测治疗、急救复苏、疼痛治疗等方面发挥着巨大的作用。麻醉科的工作范围早已从手术室扩展到病房、门诊、急诊室等各个场所。”在开幕式上,河南省医学会麻醉学分会主任委员张卫这样告诉记者。

3月26日上午9时,在郑州大学第一附属医院东院区急救中心5楼麻醉科手术部家属等候区,已经坐满了前来听课的家属。来自该院的4名专家分别从如何减轻产痛、分娩镇痛、术前禁食等几个方面为患者及家属普及了麻醉学知识。“真没想到麻醉的学问这么大,这次真是长知识了!”听完课之后,一位患者发出这样的感叹。

此外,在该院门诊大厅,由张卫带领的麻醉科医师团开展了义诊宣教活动,进一步推动围术期医学的普及。

中心5楼麻醉科手术部家属等候区,已经坐满了前来听课的家属。来自该院的4名专家分别从如何减轻产痛、分娩镇痛、术前禁食等几个方面为患者及家属普及了麻醉学知识。“真没想到麻醉的学问这么大,这次真是长知识了!”听完课之后,一位患者发出这样的感叹。

此外,在该院门诊大厅,由张卫带领的麻醉科医师团开展了义诊宣教活动,进一步推动围术期医学的普及。

此外,在该院门诊大厅,由张卫带领的麻醉科医师团开展了义诊宣教活动,进一步推动围术期医学的普及。

此外,在该院门诊大厅,由张卫带领的麻醉科医师团开展了义诊宣教活动,进一步推动围术期医学的普及。

↑近日,河南省中医药研究院组织干部职工在院内开展无偿献血活动,以供医学临床用血需要。据统计,此次活动该院共有86位党员干部职工参加献血活动,献血量达28400毫升。

郭致远/摄

## 简讯

漯河市三院开展防治结核病宣传月活动 3月24日,漯河市第三人民医院组织相关人员来到市黄河广场,开展防治结核病集中宣传活动。

民权县组织开展结核病防治知识宣传活动 近日,民权县卫生计生委组织开展了结核病防治知识宣传活动。工作人员通过发放结核病防治知识展板、悬挂宣传条幅、发放宣传资料、设立咨询台、开办知识讲座等形式,向同学们讲解结核病防治知识。

虞城县结核病防控宣传进校园 近日,虞城县卫生计生委联合县疾控中心、县卫生计生监督所走进学校,开展结核病防治知识宣传活动。工作人员通过发放结核病防治宣传折页、开展健康咨询、展出宣传展板等形式,在广大师生中普及结核病防治知识,让学生了解了结核病的危害,引导师生养成文明健康的生活方式。

漯河医专二院开展防治结核病集中宣传月活动 3月24日,漯河医专二院(漯河市骨科医院、漯河市五院)组织医疗志愿服务队,开展“世界防治结核病日”集中宣传月活动。

舞阳县卫生计生委宣传结核病防治知识 日前,舞阳县卫生计生委开展结核病防治知识普及活动。在活动现场,潮庄镇卫生院医务人员采取现场讲课、发放结核病防治手册等方式,对广大群众进行了结核病特点、传播途径和预防方法等相关知识的宣传和教育活动。

舞阳县卫生计生委宣传结核病防治知识 日前,舞阳县卫生计生委开展结核病防治知识普及活动。在活动现场,潮庄镇卫生院医务人员采取现场讲课、发放结核病防治手册等方式,对广大群众进行了结核病特点、传播途径和预防方法等相关知识的宣传和教育活动。

舞阳县卫生计生委宣传结核病防治知识 日前,舞阳县卫生计生委开展结核病防治知识普及活动。在活动现场,潮庄镇卫生院医务人员采取现场讲课、发放结核病防治手册等方式,对广大群众进行了结核病特点、传播途径和预防方法等相关知识的宣传和教育活动。

舞阳县卫生计生委宣传结核病防治知识 日前,舞阳县卫生计生委开展结核病防治知识普及活动。在活动现场,潮庄镇卫生院医务人员采取现场讲课、发放结核病防治手册等方式,对广大群众进行了结核病特点、传播途径和预防方法等相关知识的宣传和教育活动。

舞阳县卫生计生委宣传结核病防治知识 日前,舞阳县卫生计生委开展结核病防治知识普及活动。在活动现场,潮庄镇卫生院医务人员采取现场讲课、发放结核病防治手册等方式,对广大群众进行了结核病特点、传播途径和预防方法等相关知识的宣传和教育活动。

## 凡人亮点

# 护士偶遇女孩晕倒 施救之后悄然离去

本报记者 李 季 通讯员 高方圆

近日,在开封市一家商场工作的芊芊(化名)拿着一面锦旗来到开封市第二人民医院,感谢危急时刻对她进行救治却没有留下姓名的护士陈璐璐。

事发当日,陈璐璐和男朋友正好在这家商场二楼。他们听到有人高喊:“有人晕倒了!”陈璐璐立刻寻声跑了过去。

当时,芊芊面朝下直挺挺地在地上,已经没有了意识。陈璐璐马上招呼大家将芊芊的身子翻过来,并用自己的手臂垫在芊芊的脖子下面。看到有人质疑陈璐璐的行为,陈璐璐的男朋友忙解释说:“她是护士,大家放心吧!”

经过观察,陈璐璐发现芊芊手心和头部出了很多汗,而且呼吸微弱,意识不清。陈璐璐初步判断,芊芊可能是因为低血糖而出现突然昏厥的情况,需要立刻补充糖分,否则会有危险。

有人递过来一块糖果,陈璐璐将糖果放入芊芊的口中。慢慢地,芊芊的意识开始恢复。直到120急救车将芊芊拉走,陈璐璐才和男朋友悄然离去。

据芊芊介绍,她被120急救车拉到医院后,被诊断为低血糖引发的突然昏厥,幸亏在昏厥后有人高喊:“有人晕倒了!”陈璐璐立刻寻声跑了过去。

(上接第一版)

省卫生计生委主任阚全程对全省卫生计生宣传工作提出新要求,卫生计生工作要紧扣一条主线,深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想,强化科学统筹,要树立整体思维、系统思维,构建大宣传格局;主动攻坚克难,抓重点、补短板、强弱项、出亮点、围绕中心工作,推出一批接地气、动人心的典型人物、典型事迹;坚持务实创新,要紧密结合新时代卫生健康工作的新要求,真抓实干,务求实效,使宣传工作更加体现时代性、把握规律性、富于创造性。要进一步加强理论武装和思想引领,加强新闻宣传和舆论引导,提升社会宣传影响力,提升全民健康素养,激发文艺宣传活力,筑牢意识形态阵地,落实守土之责。

李浓说,近年来,河南卫生计生宣传工作取得了很好的成绩,全省落实医改政策的典型经验和做法,多次被全国多家主流媒体报道;先进人物高传玉、郭光俊被评为“中国好医生”,成为全国医生学习的榜样;同时,河南也是全国第一个所有省辖市都参与健康促进县(市、区)创建的省份。今年,河南卫生计生宣传工作要牢牢把握正确的政治方向、舆论导向、价值取向,加强与舆论引导,不断改进典型宣传,加大健康促进工作力度,打造高素质的宣传骨干队伍。

周勇表示,各地要从认识的高度、思考的角度、谋划的维度、落实的强度、合作的广度、工作的热度6个方面着手,大力实施宣传工作的4个策略:抓好政策解读,建立每月例行新闻发布会制度,将卫生计生政策送入基层、乡村和家庭;有效提升居民的健康素养水平,力争2020年居民健康素养水平达到20%,15岁及以上人群烟草使用流行率控制在25%以内;在全社会树立“尊医重卫”的风尚和社会心态,做好首届医师节庆祝活动,提升医务人员的职业荣誉感;建设河南人口健康文化品牌,主动参与国家公共文化服务体系建设和文化惠民工程。

## 2017年度新闻记者证 核验人员名单公示

按照国家新闻出版广电总局《关于开展新闻记者证2017年度核验工作的通知》(新广出办发〔2017〕82号)及省新闻出版广电局《关于开展新闻记者证2017年度核验工作的通知》要求,医药卫生报社成立了新闻记者证年度核验小组,对持有新闻记者证的人员资格进行了严格审查。现将符合2017年度新闻记者证核验标准的人员名单公示如下:

董文安 陈琳君 郝静 杜海燕 李斌 刘昉 王保立 赵曦 杨小沛 尚慧彬 李伟强 许冬冬 梁如意 高玉元 赵忠民 汪利强 陈述明 丁宏伟 王明杰 李季 王正勤 侯少飞 耿忠民 王留平 吴廷立 吴若晨

河南省新闻出版广电局投诉电话:(0371)65887585  
医药卫生报社  
2018年3月28日

# 从医30年,他从未间断对技术的探索

本报记者 李 季

中医脾胃学认为,维持生命的所有营养物质均由脾胃生化而来,故有“脾胃乃后天之本”的学说。古之圣贤认为,拥有良好的消化功能,才能在不同的年龄段都享有充满生机和活力的健康生活。

荣获河南省医师协会第八届“河南优秀医师奖”的河南大学第一附属医院消化内科一病区主任、主任医师、硕士生导师韩大正教授就潜心于此。

韩大正从事临床工作近30年,从未间断对专业最新知识的探索,是一名响当当的消化科带头人。

韩大正不仅拥有高超独到的专业技能,而且在临床带教工作中带领一支精英团队。他不仅重视自身知识的更新换代,不断强化自己的业务素质,不断更新专业技术知识,掌握消化科发展的前沿信息,还带领团队在同行中敢比敢超,使科室得到迅速发展。他不仅重视临床医疗效果,还鼓励团队做科

研,引导团队将科研与临床结合起来,去指导教学,形成“三驾马车”齐头并进的良好发展势头。他所带领的河南大学第一附属医院消化内科已是河南省临床医学重点专科,开封市临床医学重点专科,成为开封消化学科发展的领头羊。

在韩大正的带领下,河南大学第一附属医院消化内科的各项技术领跑我省,为我国的消化道疾病患者带来了福音。1993年,韩大正率先开展了食管静脉曲张内镜下套扎+胃底组织胶注射+脾动脉栓塞或脾区X刀照射治疗门脉高压症引起的消化道大出血;2000年,开展了ERCP(逆行胰胆管造影)、EST(十二指肠乳头切开术)、ENBD(鼻胆管引流术)、EMBD(胆管内金属支架植入术)、ERBD(胆管内塑料支架植入术)、胰管结石取出+支架植入、非X线下十二指肠镜取胆总管结石等治疗性ERCP(逆行胰胆管造影);2000年,开展了双镜联合治疗胃巨大间质瘤、内镜直

视下高位结肠支架(或携带放疗粒子)置放、十二指肠支架(或携带放疗粒子)置放、幽门支架(或携带放疗粒子)置入;2002年开展的EMR(内镜下黏膜切除术)及2004年ESD(内镜下黏膜剥离术),2015年开展的STER(内镜下隧道技术切除食管及胃间质瘤),2016年开展的EFTR(内镜下全层切除术)等多项技术填补了开封市空白。2017年,韩大正邀请国际著名专家、日本大冢教授进行ESD(内镜下黏膜剥离术)创新交流,2018年在北京地坛医院李坪教授的指导下开展了ESVD(内镜下食管胃底静脉曲张精准断流术)。

2014年,韩大正与首都医科大学附属佑安医院交流合作,同时成立了河南大学消化疾病研究所,为学科的深入发展搭建平台。

在不断提升团队技术实力的同时,韩大正紧跟学科前沿,务实科研,“鼻胆管引流管导引管”“肝活栓枪”“有绳胶囊内镜”“新型胆管扩张探条”“新型取石网篮”“新型碎石取石网篮”“新型胆管拖石气囊”“胆管结石取石网篮”“一种治疗胃病的药物”“一种止痛药物”等均获国家级发明专利。此外,他还获河南

省科技进步三等奖1项、开封市科技进步二等奖3项、开封市科技进步三等奖1项;其主持的《丹参在肝癌致梗阻性黄疸时对肿瘤血管形成作用的研究》及《治疗性ERCP临床路径改进研究》两项科研项目通过河南省科技厅鉴定。《丹参在肝癌致梗阻性黄疸时对肿瘤血管形成作用的研究》获河南省卫生计生委科技进步二等奖,《胃黏膜取材部位对幽门螺杆菌感染的影响》获开封市科技进步二等奖。他发表国家级论文53篇,编写专著3部。

