

# 加强行风建设 筑牢廉洁防线

## 市一院开展行风暨医院廉洁文化建设专题培训

■通讯员 孔德香 纪晓娟

本报讯 9月6日下午,市第一人民医院在门诊五楼报告厅开展行风暨医院廉洁文化建设专题培训,邀请南京鼓楼医院医疗行风监督处处长王静和徐州医科大学附属医院党委书记谈在祥分别就“如何免于被患者投诉”“医务人员廉洁从业的纪法风险及其防范”等内容作专题授课。市一院副院长徐永,行政职能部门、临床、医技、第三方服务及紧密型医疗集团相关人员300余人参加培训。

培训前,该院举行新一届行风监督员聘任仪式。往届行风监督员对照《医疗机构工作人员廉洁从业九项准则》和《医疗机构从业人员行为规范》等要求,持之以恒开展行风监督工作,对市一院医疗服务和行风工作起到良好监督作用。聘任仪式上,徐永希望社会各界行风监督员进一步发挥监督作用,对市一院医疗服务、医德医风、廉洁自律等方面进行全面监督,及时反馈患者意见和建议,帮助医院发现问题、解决问题,不断改善医疗服务。他表示,市一院将以此次行风监督员聘任为契机,进一步加强行风建设。

王静在授课时强调,患者投诉是



医疗管理中面临的一个重要问题。她指出,患者投诉从某个方面讲属于患者的服务反馈,如何减少、应对、处理患者投诉,是医院提升医疗服务质量要面临的关键问题之一。王静分享真实案例,就如何有效避免和减少患者投诉提出一系列实用建议。她强调,减少、避免患者投诉,最好的方法是培养医务人员良好的医患沟通

习惯、严谨的工作习惯。医务人员任何时候、任何情况下,都要守住职业操守和道德底线。临床医务人员要认真倾听患者诉求,耐心解答患者疑问,不仅看病,还要看到“人”。此外,医务人员应注重提升专业素养,改善服务态度,对待患者要有同理心,多换位思考,只有这样,才能提高患者及家属的满意度。

谈在祥从公立医院从业人员的身份属性与认定、违反党纪的风险、违反法律的风险以及如何防范工作中违反党纪与法律风险等方面,希望医务人员心存敬畏,守住“三线”;慎独慎初,牢记“三常”;远离围猎,净化“三圈”;廉洁行医,做到“三知”,严格遵守《医疗机构工作人员廉洁从业九项准则》,筑牢廉洁防线。

## 市五院神经外科 手术机器人正式启用

■通讯员 刘艳玲

本报讯 日前,市五院神经外科手术机器人开机仪式暨学术沙龙活动举行。中国人民解放军北部战区总医院神经外科陆军专业技术大校、主任医师陶英群,中国人民解放军东部战区总医院神经外科主任马驰原,南方医科大学珠江医院脑功能与神经调控研究室主任郭燕舞,市五院党委书记谈海杰等领导专家出席开机仪式,共同见证这一具有里程碑意义的时刻。

在学术沙龙环节,专家们通过生动的案例、精彩的讲解,展示机器人如何辅助医生进行精准诊断、手术规划,提高治疗效率和患者生活质量。前沿的话题点燃了大家的学习热情,现场讨论声此起彼伏。

市五院神经外科主任、博士生导师李忠华介绍,人的大脑结构复杂而精密,神经外科手术要触及“生命的禁区”,因此对手术精度要求很高。手术机器人以计算机软件系统为“脑”、摄像头为“眼”、机械臂为“手”,将计算机辅助多模态影像融合技术、光学跟踪定位技术、全自由度机械臂技术及临床医生的经验有机结合,不仅提高了手术的安全性、精准性及手术效率,还可以减少术后并发症的发生,缩短患者住院时间,降低治疗费用。

市五院神经外科团队将在机器人的辅助下,开展脑干出血和脑深部出血的精准引流手术、癫痫的颅内深部电极植入手术、昏迷促醒手术等前沿手术,以科技创新引领卫生健康事业高质量发展,为百姓提供更优质的医疗服务。

## 新生儿近90%的肠管“跑”到胸腔 市妇幼保健院全力救治助肠管归位



■通讯员 刘威

本报讯 一名刚出生的宝宝,近90%的肠管“跑”到胸腔。日前,经市妇幼保健院医护人员全力救治,“逃跑”的肠管顺利归位。

8月30日晚10:00,刚出生的欢欢(化名)没有自主呼吸,经过抢救从当地医院转入市妇幼保健院。“经检查,孩子患有先天性膈疝,近90%的肠管及整个脾脏都进入左侧胸腔,导致孩子呼吸困难、血压不平稳。”市妇幼保健院小儿外科副主任、主任医师夏顺林说。

横膈,作为胸腔与腹腔之间的天然分界线,是一种肌肉组织,其功能类似于楼房中的天花板,有效分隔胸腔与腹腔。膈疝的发生,源于膈肌缺损,这使得腹腔内的器官能够穿过这一缺口进入胸腔。发育过程中,如果部分肌肉发育不良或存在缺损,就无法完全分隔胸腔与腹腔,从而导致腹腔器官“跑”到胸腔,甚至侵占胸腔空间,最终形成膈疝。

新生儿膈疝在出生缺陷中属于严重畸形,腹腔内的器官,比如肠管和脾脏等,会因为膈肌缺损进入胸腔。这种情形会对心脏和肺造成压迫,影响其发育。在胎儿阶段,婴儿无需自主呼吸。出生后,婴儿必须完全依靠自己的肺进行呼吸,若患有严重膈疝,可能会因为窒息面临生命危险。

仔细分析病情后,小儿外科李炳团队为欢欢实施胸腔镜微创手术,将挤入胸腔的脏器归位,同时修补膈肌缺损,术后孩子情况良好。“术中,我们用编织线结扎的方法,修补膈肌缺损。这种方法大大降低了手术麻醉的风险,对组织的伤害小,对肺部的影响也小,基本看不出手术伤口,极大提高了膈疝手术后的恢复速度。”夏顺林说。

小儿外科医生指出,随着医学的不断进步,许多先天畸形都能通过手术进行治疗。因此,如果在孕期发现孩子有出生缺陷,家长不必过于恐慌、急于终止妊娠,应咨询专科医生,获取专业的治疗建议。

## 市中医院召开教师节庆祝表彰大会

■通讯员 刘欢瑶 孙靓

本报讯 9月6日下午,市中医院召开第40个教师节庆祝表彰大会,该院领导班子成员、名老专家、临床科主任、教学主任、护士长、教师代表等100余人参会。

该院党委书记、院长陈璠代表院党委向全院教职工致以节日的祝福,向受到表彰的老师和集体表示祝贺。她指

出,中医药学是中华民族的瑰宝,拥有深厚的文化底蕴和独特的健康理念。医院广大职工肩负着传承发展中医药文化、培养新一代中医药人才的重要使命。她要求全院教职工不忘师者初心,牢记育人使命;创新教学模式,转变教学理念;加强教学管理,提高教学质量,为中医药事业发展注入更加强劲的动力。

科教科副科长、教学办副主任李鹤汇报2023—2024年度医疗教学工作开

展情况。优秀中医住培带教老师、肿瘤科主任陈爱飞,优秀护理带教老师代表、急诊科主管护师刘君茹分享带教经验。最后,大家合唱歌曲《好大一棵树》,表达对老师的尊敬和对未来的憧憬。

会前,该院召开教学座谈会。会上,各科主任、带教老师围绕科室在教学过程中遇到的困难及对未来教学的设想进行深入交流,为更好教学工作建言献策。

科教工作是医院发展的源泉和动力。近年来,市中医院高度重视人才培养工作,不断充实师资力量、丰富教学内容和教学管理方法,着力提高规培生和实习生的知识掌握程度、实际操作能力、职业道德水平。

该院将抓住中医药发展机遇,坚持教学相长理念,加强国家中医医师规范化培训基地、南京中医药大学淮安附属医院的内涵建设,为推动淮安中医药事业高质量发展作出贡献。

## 共享智慧 共谋发展

### 宿迁第三医院参访团到市三院学习交流

■通讯员 高旭佳 丁华珍

本报讯 日前,宿迁第三医院参访团到市三院学习交流。此次活动旨在分享精神康复治疗发展经验,学习经颅磁治疗仪操作流程,推动精神康复事业

发展。在交流座谈会上,市三院副院长王守勇详细介绍医院科室构成与分布、重点科室建设、服务患者情况及精神康复治疗发展经验和取得的成果。宿迁第三医院副院长、医学心理科主任顾振军简单介绍医院情况、精神康复现状及

此次学习的重点内容。双方就医疗热点问题进行深入交流和探讨。

随后,参访团一行5人在市三院医务科副科长张婷的陪同下,依次参观医院康复治疗大厅、精神康复科及MECT治疗室。市三院先进的医疗设备、整洁的就医环境及医护人员专业的

技术水平,给参访团成员留下深刻印象。

此次活动不仅增进了兄弟医院之间的了解,加深了友谊,也为双方提供了一个相互学习、共同提高的机会。双方表示,将进一步加强交流合作,共同推动精神卫生事业发展。

## 淮安首例

## 市二院成功实施肺动脉球囊扩张术

■通讯员 王宇

本报讯 近日,市第二人民医院呼吸与危重症医学科成功为一名肺栓塞后肺动脉高压患者,实施淮安首例肺动脉球囊扩张术(BPA)。患者恢复良好,现已出院。该手术的成功实施,标志着市二院在肺动脉高压诊治方面开启新篇章。

65岁的刘女士(化名)有高血压病史30余年,冠心病病史1年,一直服药,病情控制良好。但前不久,刘女士突然感到胸闷、心悸不适,躺下休息后症状没有缓解,于是在家人的陪同下到市二院急诊就诊。急诊值班医护人员为其完善相关检查,并请呼吸与危重症医学科主治医师李刚会诊。完善相关检查

后,结合患者病情,李刚判断刘女士是肺栓塞,紧急为其行肺动脉CTA检查,发现其双侧肺动脉干及其分支多发栓塞,需立即进行取栓、溶栓治疗,于是,以“肺栓塞(高危)”收入呼吸与危重症医学科。

因病情异常凶险,该院副院长、呼吸与危重症医学科主任王玉峰博士带领团队成员综合分析研判。考虑到患者血栓累及双侧肺动脉主干,且发病时间长、血栓负荷重,单纯予以抗凝治疗,血栓溶解周期长、效果不确切,为快速缓解患者症状,降低患者发展为慢性血栓栓塞性肺动脉高压的风险,团队经过反复讨论,与家属协商,决定先为患者行“肺动脉造影+肺动脉血栓取栓、溶栓”手术,减轻肺动脉主干血栓负荷。

当医护人员准备手术时,患者突发

意识不清、呼吸心跳骤停,医护人员立即采取心肺复苏、肾上腺素静推等抢救措施。在医护人员的全力抢救下,患者恢复自主意识,生命体征平稳。李刚进行手术取栓,并在导管下持续溶栓。患者双侧肺动脉及大部分分支被开通,血流状况良好。

术后,团队予以抗凝等治疗,发现狭窄血管未得到改善,长此以往,患者肺动脉高压将引发心功能衰竭。团队反复讨论研究,决定为患者行“DSA下经皮肺动脉球囊扩张术”。该手术是一种应用不同尺寸的球囊对狭窄肺血管进行逐段扩张,恢复或改善局部狭窄管血流,降低肺动脉压力的介入技术。其效果显著,操作风险可控。

医生采用穿刺股静脉血管的方式,将导管送至肺动脉,通过多体位X线投

照完成选择性肺动脉造影。术中,医生发现患者双肺动脉多处网格样甚至次全闭塞的严重病变,遂段行球囊扩张后狭窄程度减轻,远端血流得到改善。

据介绍,经皮肺动脉球囊扩张术选用股静脉入径,为微创介入治疗,创伤小、恢复快、无需开胸,适用于手术耐受性差、血栓位于手术不可及的部位、患者拒绝手术等情况,对于局限性狭窄的患者效果尤佳,能够明显提高生存质量,但手术难度大、操作复杂,对术者技术要求较高。市二院呼吸与危重症医学科成功实施我市首例肺动脉球囊扩张术,填补了市内该技术领域的空白,标志着市二院在复杂肺动脉栓塞微创介入治疗方面上了一个新台阶,为淮安及周边地区患者带来新的希望。

## 全市唯一

## 2024年苏浙皖赣沪质量品牌故事大赛获奖名单发布 市中心血站作品获二等奖

■通讯员 徐娟

本报讯 近日,2024年苏浙皖赣沪质量品牌故事大赛获奖名单发布,市中心血站作品《血液质量 生命之托》获得二等奖。该站为我市唯一获奖单位。

为推进实施《质量强国建设纲要》,引导各行各业牢固树立“质量第一”意识,大力提升各行业质量水平,苏

浙皖赣沪“四省一市”市场监督管理局联合举办2024年苏浙皖赣沪质量品牌故事大赛。大赛要求参赛作品须参赛者原创,参赛者以录制视频形式参赛。

市中心血站积极参加本次活动,深挖身边典型质量品牌故事,精心挑选素材,认真撰写演讲稿,多次进行演讲排练,参赛作品《血液质量 生命之托》经过清江浦区市场监督管理局遴选推送,省、市市场监督管理局层层选拔,最

终在众多参赛作品中脱颖而出,获得二等奖。

为了保证血液质量,市中心血站从献血者招募、血液采集制备,到血液检测、储存、运输各环节,建立起严格的质量管理体系,真正实现从“献血者”到“受血者”的全过程把控。一直以来,市中心血站坚持“科学管理、质量为本、优质服务、安全有效、持续改进”质量方针,在保障全市血液质量和安全方面发挥着至关重要的作用。该站把质量放

在首位,通过不断提升质量管理和服务水平,打造“质量”金盾牌,确保临床用血安全有效。

此次获奖标志着市中心血站质量管理体系得到专家的高度认可。该站将以此为契机,积极推进质量强站工作,进一步打响血站质量品牌,传播质量品牌文化,提升质量品牌档次,不断营造崇尚质量、追求卓越的浓厚氛围,推动采供血事业高质量发展。

## 淮安区卫健委稳步推进 职业病危害专项治理工作

■通讯员 杨婷钰

本报讯 为加强工作场所职业卫生监督管理,推动用人单位改善工作场所劳动条件,日前,淮安区卫健委根据省、市有关文件要求,对129家纳入职业病危害专项治理的用人单位开展专项检查。

卫生监督执法人员通过“执法检查+普法宣传”的方式,以普法促执法,提高执法效能,对用人单位及劳动者开展职业病防治法宣传,引导企业知法、懂法、守法,营造良好的法治氛围。卫生监督执法人员重点围绕职业病防治管理组织建立情况、工作场所

职业病危害因素定期检测评价工作开展情况、劳动者职业健康监护情况等开展检查,抓好现场检查、跟踪督查。淮安区卫健委还以疾控监督体系改革为契机,不断提升执法效率;采取“执法检查+专家技术指导”方式,对企业职业卫生健康进行全面“把脉问诊”。

淮安区卫健委将持续开展职业病危害专项治理工作,督促企业采取积极有效的措施,强化职业病危害源头治理、风险管控,压实用人单位职业病防治主体责任,巩固全区职业病危害专项治理工作成效。

## 淮阴区健康体重大赛 实地健走活动举行

■通讯员 李福菊

本报讯 为引领广大居民践行健康文明生活方式,日前,淮阴区健康体重大赛实地健走活动举行,来自全区各行各业的50余人用实际行动宣传、倡导和推广健康文明生活方式。

本次活动由淮阴区卫健委、淮阴区教体局、淮阴区总工会主办,淮阴区疾控中心(卫生监督所)承办,以“慧吃‘慧’动,健康享‘瘦’”为主题,倡导

广大居民通过科学运动和合理饮食达到健康体重的目标。经过前期筹备、策划,活动于9月1日正式启动,为期2个月。截至目前,共有152人参加活动。

此次活动将进一步巩固提升全区慢性病综合防控示范区建设成果,推进“三减三健”专项行动,引导广大居民认识“健康体重”以及超重、肥胖的危害,深入倡导健康文明生活方式,全面推进“健康淮阴”建设。