

# 加强交流学习 共促学科发展

## 市核医学分子影像与核素诊疗一体化新技术临床应用研讨会召开

■通讯员 徐嘉翌

本报讯 日前,由医学会、市医院协会主办,市第一人民医院承办的淮安市核医学分子影像与核素诊疗一体化新技术临床应用研讨会召开。全市二、三级医疗机构管理人员及核医学科、泌尿外科、放射科、肿瘤科等科室人员200余人参加会议。

本次研讨会为期两天,聚焦核医学领域,展现行业最新动态和发展趋势。与会专家通过精彩的主题演讲,分享在核医学影像诊断、放射性核素治疗、科研创新等方面的最新研究成果和宝贵经验。

会上,围绕前列腺癌分子影像诊断及治疗方面的临床与科研进展,江南大学附属医院核医学科副主任医师郁春景分享“前列腺癌诊疗一体化的临床应用及思考”,南京医科大学附属南京第一医院核医学科副主任医师邵国强介绍“前列腺癌靶向核素诊疗的

临床应用和进展”。上海交大医学院附属苏州九龙医院核医学科主任医师唐军和中国人民解放军东部战区总医院主任医师吴江积极参与讨论,深入交流。此外,徐州市中心医院核医学科主任王静教授以“核医学发展的现状与思考”为主题,介绍核医学领域的现状,并就未来发展提出建议。此外,南京市鼓楼医院主治医师黄海峰、上海长征医院主治医师忻志祥、南京大学洪浩教授分别作“前列腺癌规范化全程管理”“前列腺癌早期诊断及治疗”“多分子尺度核素偶联药物的研究”专题报告。

与会专家还介绍淋巴瘤、乳腺癌和结直肠癌的最新诊疗进展。江苏省人民医院核医学科主治医师丁重阳分享“PET/CT在DLBCL新药治疗中的临床应用”,阐述PET/CT在DLBCL新药治疗中的应用效果,以及如何利用该技术指导个体化治疗。市一院王春玲副教授分享“原发中枢系统淋巴瘤诊疗进展”,重点讲述该疾病的

最新诊疗策略和研究进展,为临床实践提供重要参考。市一院主任医师孙苏安带来“滤泡淋巴瘤新进展”报告,帮助大家更好地理解该疾病的病理机制。市一院副主任医师史玉叶分享淋巴瘤病例、淋巴瘤的诊断和治疗过程以及临床实践中的重要经验。山东大学高峰教授分享“核素示踪技术在乳腺癌诊疗中的应用价值”,阐述该技术如何在乳腺癌的早期诊断和治疗中发挥作用。市一院主任医师柏根根阐述MRI在乳腺疾病中的应用及其优势,帮助医师提高诊断精确度。市一院副主任医师仲晓敏分享“基因检测在结直肠癌领域的最新进展及应用探索”。

市一院核医学科主任陶维静作总结发言。她指出,会议的成功举办,为未来的医疗技术创新与多学科合作奠定了坚实基础,期待与会者将交流成果转化为实际行动,进一步推动科研和临床实践深度融合。

# 淮安市参加省级职业健康达人技能竞赛推进会暨培训会举行

■通讯员 陈亮 王凯

本报讯 日前,由市卫健委主办、淮阴区卫健委承办的淮安市参加省级职业健康达人技能竞赛推进会暨培训会在淮阴区疾控中心举行。市卫健委、市急救中心、市疾控中心、淮阴区卫健委、淮阴区疾控中心等单位领导及相关专业技术人员、参加省级竞赛的队员参加会议。

市卫健委通过全市健康达人技能竞赛,确定4名队员代表淮安市参加省级职业健康达人技能竞赛,其中2名队员为淮阴区相关单位选派。

培训会上,市卫健委综合监督和职业健康处处长王兆芳详细介绍省级比赛规则和注意事项,鼓励参赛队员在职业健康领域要有锐意进取、不断学习、勇攀高峰的决心,同时指定淮阴区疾控中心为培训基地。

淮阴区疾控中心相关负责人表示,将认真落实市卫健委提出的工作要求,协助市疾控中心为参赛队员提供技术指导和后勤服务,并制订近期学习计划。市急救中心张建中为参赛队员开展急救技能培训,其余参会人员一同观摩学习。

4名队员表示,将自觉树立健康意识,主动践行健康理念,积极参与健康管理工作,争做具有影响力的职业健康达人。

# 深化合作 畅叙未来 新疆生产建设兵团第七师医院专家团队到市妇幼保健院交流

■通讯员 王建海 李欣玥

本报讯 日前,新疆生产建设兵团第七师医院党委副书记、副院长王岚一行到市妇幼保健院交流,市妇幼保健院党委书记梁中亚和相关科室代表参加交流活动。

座谈会上,双方共叙友谊,探讨开启协作新篇章。梁中亚代表市妇幼保健院领导班子对新疆生产建设兵团第七师医院专家团队的到来表示热烈欢迎,介绍医院工作情况,表示医院一直以来高度重视对口援疆工作。王岚感谢淮安市妇幼保健院多年来的帮助和支持,回顾结对帮扶的历程与成效,介绍新疆生产建设兵团第七师医院发展情况,希望不断创新交流形式,提升七师基层医疗机构的医疗技术和管理水平。与会人员就进一步帮扶新疆生产

建设兵团第七师医院儿科、妇产科学科发展进行探讨。

座谈会后,来宾参观市妇幼保健院白云路院区妇科、产科门诊,产房、产科病房及家庭一体化病房等。

多年来,市妇幼保健院始终秉持两地一家亲的理念,累计选派12名援疆医生到新疆生产建设兵团第七师医院开展医疗帮扶,强化专科建设、人才培养、学术交流等方面交流合作,并接收新疆生产建设兵团第七师医院多名医务人员来院进修学习。

此次交流活动巩固了市妇幼保健院援疆工作成效。该院将以此为契机,帮助新疆生产建设兵团第七师医院加强医疗技术创新和人才队伍建设,提升医疗服务能力和水平,为群众提供更加优质的医疗服务,推动医院高质量发展。

# 亲子共读经典 书香飘满家庭 市一院分院读书协会举办阅读分享会

■通讯员 何晓莉 徐爱云

本报讯 为营造爱读书、读好书的浓厚氛围,搭建亲子相互交流和共同成长的平台,日前,市一院分院读书协会举办“亲子共读经典、书香飘满家庭”阅读分享会,9名职工携子女参加。

活动围绕《西游记》展开,由孩子们选取名著中自己感兴趣的章节,通过个人诵读、亲子共读、情景再现等形式进行展示。家长和孩子精心准备,“零距离”享受中医药服务,为“健康淮安”建设贡献力量。

活动围绕《西游记》展开,由孩子们选取名著中自己感兴趣的章节,通过个人诵读、亲子共读、情景再现等形式进行展示。家长和孩子精心准备,“零距离”享受中医药服务,为“健康淮安”建设贡献力量。

市一院分院读书协会将继续举办丰富多彩、富有创意的读书活动,搭建亲子相互交流与共同成长的平台,促进孩子们健康成长。

# 市中心血站举办质量分析会暨质量管理员培训

■通讯员 徐娟

本报讯 为加强血液质量管理,保障采供血工作平稳运行和血液质量安全,日前,市中心血站举办2024年第二季度质量分析会暨质量管理员培训。

该站领导班子成员、中层干部及县区采血点负责人、质量管理员、过程审核员参加会议。

此次会议主要包括物料管理培训、过程审核情况阶段性总结和质量典型案例等内容。

会上,该站综合业务科科长谢峰强调物料管理的重要性,围绕采供血物料的购入、验收、储存、使用、生产商和供应商资质管理以及不合格物料管理、应急管理等方面,对物料管理进行深入透彻的讲解,内容翔实,让人受益匪浅。与会人员就部分消毒用品的管理细节展开热烈讨论。

会议对本年度过程审核情况进行阶段性总结。各审核组组长围绕组内工作安排、审核发现不符合项、后续跟踪验证等方面进行详细汇报。年轻审核员代表分享参与审核的体会。

会议还对近期出现的典型质量案例进行风险分析,全面复盘事件发生的过程、产生的原因及后续调查处理情况,挖掘根源,举一反三,起到很好的警示教育作用。

市中心血站党支部书记、站长谈庆就质量管理体系提出要求:思想上要重视。全体职工要时刻绷紧质量这根弦,只有同心协力,才能做好质量管理工作。业务上多培训。多组织业务培训,所有职工要明确自身岗位职责,形成团队合力,不断提升操作技能和服务水平,打造一支“法规熟、业务精、服务优”的采供血队伍。管理上需加强。质量管理要覆盖采供血全过程,业务负责人和质量负责人做好表率,全体干部职工积极参与质量管理工作,形成全面质量管理体系,推动血站质量管理工作迈上新台阶。落实上靠机制。始终把质量管理的着力点放在出实招、抓落实上,形成一套行之有效的工作机制,推进各项工作顺利开展,不断提高工作效率。

# 市中医院“山阳快车”开进淮安电信

■通讯员 刘欢瑶 申琳琳

本报讯 今年8月8日是我国第16个“全民健身日”,市中医院“山阳快车”开进中国电信股份有限公司淮安分公司,开展“古法新韵 健康‘链’动——山阳名医淮上行 健康服务进电信”主题活动。活动现场不仅有中医义诊和特色疗法体验,还有精彩的乒乓球友谊赛,大家共享乒乓球运动的乐趣,共同感受传统中医药文化的魅力。

中国电信股份有限公司淮安分公司党委委员、副总经理、工会主席孙晓斌致欢迎辞。市中医院纪委书记王建国向孙晓斌赠送香囊及袋泡茶。市中医院推拿科主治医师韦镇余进行八段锦教学,不少电信员工用手机拍下教学全程。

乒乓球友谊赛中,双方选手使出浑身解数,削球、拉球、扣球,你来我往,有板有眼,引得观众连连喝彩,现场叫好声不断。

在义诊现场,由妇产科主任吴永建、骨伤科副主任肖兴雷、康复科副主任医师杨道海组成的专家团队,为电信员工把脉问诊、答疑解惑。普外一科医生赵明慧为电信员工开展免费甲状腺彩超检查,对发现的问题进行详细解答,并给予健康指导。

中医特色体验区包括中医特色诊



疗、中医体质辨识、中药茶饮品尝等项目,人气爆棚。电信员工饶有兴趣地体验温灸刮痧、艾灸、拔罐、耳穴埋豆等中医传统疗法。一些患有颈椎病、肩周炎的员工,在体验了拔罐、刮痧疗法后,纷纷表示颈肩轻松了许多。据统计,此次活动共服务员工150余人次,赠送中药香囊、中药茶饮等中

特色产品100余份。此次活动是市中医院推动党建工作与业务工作深度融合的生动实践,激发了双方职工参加体育运动的热情,推动了全民健身运动深入开展,对于推广山阳医派文化、增进院企友谊起到积极作用。

为扎实开展“党建+中医药文化”

工作,市中医院将继续下沉资源,用好“山阳快车”载体,深入社区、学校、镇街、机关、企事业单位等,开展形式多样的活动,让群众“近”享优质医疗资源,“零距离”享受中医药服务,为“健康淮安”建设贡献力量。

# 成功为患者植入心脏埋藏式复律除颤器 市二院破解“猝死”困局



■通讯员 王宇

本报讯 近日,市二院成功为一名患者植入心脏埋藏式复律除颤器(ICD),破解了“猝死”困局。日前,患者恢复良好。

61岁的陈女士(化名)家住宿州市泗阳县,患有“风湿性心脏病”30余年,平时口服药物治疗,也曾多次到医院住院治疗。2023年4月,陈女士的病情开始恶化,有时坐着或躺着不动都会出现气喘症状,于是在家人的陪同下,前往南京某医院接受手术治疗,术后病情有所好转。

数天前,一个傍晚,陈女士在家中突然晕倒,意识不清,呼之不应,家属立即实施心肺复苏并拨打

“120”,医护人员赶到后紧急将陈女士送至当地医院就诊。到达医院后,医护人员给予胸外心脏按压、球囊辅助通气、气管插管等。其间,陈女士多次出现心室颤动,医护人员反复予以电除颤等处理,逐渐控制住心室颤动,将其转至ICU继续治疗。第二天早上7点左右,患者再次出现反复心室颤动,医护人员予以多次电除颤处理,同时实施心肺复苏,但效果不佳。考虑到患者病情危重,只有ECMO才能为患者续命,医护人员立即联系市二院急诊与重症医学部主任石岩会诊。

一声令下,市二院ECMO团队迅速集结完毕,带着仪器设备奔赴泗阳县。40分钟后,石岩带领团队成员到达当地医院,在急诊行

ECPR,仅用10余分钟就完成上机,患者生命得以维持。在ECMO的支持下,患者被转运至市二院ICU治疗。

为预防室速、室颤等恶性心律失常导致的猝死,市二院心内科主任杨乃全前往会诊,紧急行冠脉造影排除急性心梗后,对陈女士的病情进行综合评估。他认为,患者有心脏基础疾病,属于猝死高危人群。在与家属充分沟通后,他决定为患者植入心脏埋藏式复律除颤器。ICD是治疗危及生命的室性快速心律失常(心室颤动和室性心动过速)的一个多功能、多程控参数的电子装置,能通过置于心脏内的电极导线及时感知患者发生的心律失常,然后迅速使脉冲发生器电击并放电击能量(整个过程仅15秒左右),及时终止室速、室颤,挽救生命。

经过充足的术前准备,杨乃全带领团队精准操作,成功为陈女士植入双腔ICD。因手术创伤小、恢复快、痛苦少,经医护人员悉心照料,陈女士恢复良好。

据介绍,ICD的电击成功率几乎为100%,具有普通心脏起搏器的所有功能,即能够发放脉冲刺激心脏,避免心脏停搏,治疗严重的缓慢型心律失常。它不仅能治疗心跳慢,还能终止过快的心室跳动(心室颤动和室性心动过速)。ICD脉冲发生器比普通心脏起搏器体积小,除颤电极导线也比普通起搏器导线短,安置在患者身上,能防止或减少危及生命的心律失常情况的发生,为患者健康保驾护航。

# 市三院召开跟班学习学员座谈会

■通讯员 陈晨 丁华珍

本报讯 近日,新疆生产建设兵团第七师胡杨河市4名学员在市第三人民医院的跟班学习圆满结束,市三院专门召开跟班学习学员座谈会,大家畅谈体会、同叙友谊、共话未来。该院党委书记范智勇,党委副书记、院长秦孝峰,副院长吴刚及相关职能部门负责人参加会议。

范智勇代表市三院领导班子成员祝贺学员们顺利结业。他表示,学员们不仅通过了进修项目考核,还完成了电休克治疗等附加课程的学习,希望学员们回到新疆生产建设兵团第七师后发挥所学所长,为患者提供更加优质的诊疗服务。市三院作为淮河生态经济带精神卫生专科联盟牵头单位,拥有丰富的教学资源,是精神专科护士培训基地、国家睡眠技师专项能力培训中心,欢迎新疆生产建设兵团第七师继续派学员来市三院学习。

秦孝峰指出,通过互学互促,新疆生产建设兵团第七师与市三院的友谊更加深厚。虽然学习结束了,但合作才刚刚开始。在后续的等级医院评审、专(学)科建设等方面,双方将加强交流与合作。

学员们纷纷表示,此次跟班学习,受益匪浅。给他们印象最深的是,市三院医务人员对医院的归属感、对工作的使命感、对职业的荣誉感和对生活的幸福感。这是他们此行除专业知识外,最大的收获。