

# 蓄势聚力 砥砺前行

## 市中医院召开2024年度上半年工作总结暨下半年工作部署会

■通讯员 李立群 申琳琳

本报讯 为促进医院高质量发展，日前，市中医院召开2024年度上半年工作总结暨下半年工作部署会。该院领导班子全体成员、院周会成员、诊疗组长等100余人参会。该院党委副书记、院长陈璟围绕加

强党的政治建设、加大行风廉政建设力度、加快软硬件设施建设、不断深化专科内涵建设、着力提升质量安全水平、深化医改重点任务落实、扎实推进科研人才工作、不断优化医疗服务举措等11个方面对医院2024年上半年工作进行全面总结，对存在的问题进行分析。

她要求全院职工同心同德、真抓实干，围绕贯彻落实党的二十大精神，提

升党建工作质量水平；强化行风效能考核，持续推进医院作风建设；对照计划，圆满完成全年目标任务三个方面，做好下半年工作。

会上，肛肠科、脑病科、检验科及医保科相关人员围绕科室建设和管理经验作交流发言。随后，各职能科室、临床科室、医技科室负责人向陈璟递交《淮安市中医院2024年度科室目标责任书》。

2024年是实现“十四五”规划目标任务的关键一年，也是医院高质量发展的提速之年。市中医院将继续以高质量党建引领高质量发展，进一步深化中医医院内涵建设，不断提升医院核心竞争力，为实现“十四五”发展目标奠定更加坚实的基础，为建设“健康淮安”作出积极贡献。

## 市三院举办健康科普大赛初赛

■通讯员 姜燕 张蕾心 丁华珍

本报讯 日前，市第三人民医院举办首届“科普引领、医路向前”健康科普大赛初赛，来自临床、医技等部门的66个作品和相关团队同台竞技。“MECT疗法，给大脑来个‘重启’”……比赛现场，选手们聚焦群众健康需求，采取主题演讲、视频演绎等形式，用通俗易懂的语言，普及常见病防治、科学生活习惯等健康知识，让群众听得懂、记得住、学得会。经过激烈角逐，22个优秀作品入围决赛。

“现在是移动信息化时代，健康科普也要紧跟时代潮流，运用各种形式宣传严谨专业的健康知识。普及健康知识，是提高全民健康水平最根本、最经济、最有效的措施之一。”市三院副院长薛永表示，举办健康科普大赛，旨在以赛代培、以赛促行、以赛提能，引导医务人员发挥“主力军”作用，争做健康科普的推动者，努力讲好健康科普故事。医院将以此次大赛为契机，培养和挖掘更多、更专业的医学科普人才，深入开展科普宣传工作，普及更多健康知识。

## 市妇幼保健院一项目获批 省科技厅自然科学研究面上项目

■通讯员 施展

本报讯 近日，江苏省科技厅公布2024年度基础科学（自然科学）研究项目立项名单，市妇幼保健院副院长高晶申报的《人羊膜间充质干细胞源性外泌

体miRNA通过调节自噬与凋亡平衡保护重度脑瘫脑损伤的作用机制研究》获批面上项目，这是该院首次获批省科技厅面上项目。

高晶率领军市妇幼保健院儿童康复科创成省级临床重点专科，牵头组建儿童康复研究团队，创建淮安市儿童脑科

学重点实验室，围绕脑瘫、智力障碍、孤独症谱系障碍等疾病，以及脑神经网络调控与作用机制、脑认知障碍康复、孤独症医教结合康复等方向开展深入研究，取得丰硕成果。

近年来，市妇幼保健院高度重视高层次人才培养工作，有组织、有计划地

给予科研指导、提供服务，持续做好高层次科研项目培育和申报工作，激发医务人员的科研热情。高晶申报的项目获批省科技厅自然科学研究面上项目，为全院科研人员申报高水平项目注入了信心，为市妇幼保健院“一院两区”高质量发展奠定坚实基础。

## 市五院新引进的内镜主机系统投入使用

■通讯员 陈燕

本报讯 近日，扬州大学附属淮安医院（淮安市第五人民医院）消化内镜中心新引进的 Olympus EVIS X1(CV-1500)内镜主机系统投入使用，标志着市五院消化内镜室硬件水平走在市域前列。

患者刘先生近期因上腹部反复胀痛、间断性腹痛，暖气到市五院就诊，消化内科主任万元春详细问诊后，建议他做胃、肠镜检查，进一步明确病因。检查过程中，万元春发现刘先生胃、肠腔内有数枚大小不等的息肉，于是用 Olympus EVIS X1的 NBI(窄带成像)仔细观察病变周边黏膜血管情况、息肉表面微血管腺管结构，认为可以进行内镜下微创切除术。

考虑到息肉多发，刘先生立即办理住院手续，完善相关检查。征得家属同意后，万元春在静脉全麻下为患者行无痛胃、肠镜下微创切除术，手术进展顺利，胃息肉很快切除。当切除肠腔内最大息肉时，因息肉基底部血管丰富粗大，虽然切除过程中不断电凝，但还是出血不止，万元春立即使用 Olympus EVIS X1的 RDI(红色双色成像)精准找到出血点，并及时处理，很快创面不再出血、渗血，极大缩短了术中止血及手术时间。

市五院消化内镜中心此次引进的内镜主机系统，具备内镜设备在光学技术上的明显优势，采用5色LED光源，增加多种观察功能，具有超高清输出视频信号，可提供更高质量的图像，帮助医生更清晰地观察消化道内壁微小组织和隐蔽病变。除了常规的白光、NBI(窄带成像)、AFI(自动荧光成像)观察，该内镜主机系统还包括其他3项强大的增强观察功能：TXI(纹理和色彩增强成像)可以优化黏膜表面的结构、色调和亮度，RDI(红色双色成像)可以改善深部血管和出血点的可见性，BAI-MAC(具有对比度控制的亮度调节成像)可以改善较暗部分的亮度，有效提高了医生的诊治能力。其搭载了新的图像处理降噪技术，极大地提高了290系列内镜的清晰度和早癌等病变检出率。

目前，市五院消化内镜中心常规开展全消化道无痛内镜检查术、消化道息肉切除术(EMR)、消化道早癌黏膜剥离术(ESD)、贲门失迟缓内镜下治疗术(POEM)、贲门成形术、食管静脉曲张破裂出血内镜套扎术、恶性狭窄扩张术、内镜逆行胰胆管造影术(ERCP)、十二指肠乳头括约肌切开术、胆总管取石术、保胆取石术、胆道内外引流术、内镜逆行性阑尾炎治疗术(ERAT)等。这些内镜微创新技术具有创伤小、疗效好、恢复快等特点，能有效减轻患者痛苦。

市五院消化内镜中心提供24小时急诊内镜下取异物、止血等服务，节假日正常上班，全心全意为群众健康保驾护航。

## 淮东社区卫生服务中心妇儿保团队：产后访视零距离 贴心服务暖人心

■通讯员 潘培培

本报讯 为保障母婴安全，提升医疗服务品质，近日，清江浦区淮东社区卫生服务中心妇儿保团队积极开展产后上门访视服务。

医护人员根据妇幼系统推送的信息，在产妇出院一周内开展产后访视工作。在访视过程中，医护人员与产妇深入交流，了解身体恢复情况，为产妇检查身体、进行产后抑郁筛查评估，并如实记录随访情况。

对于新生儿，医护人员认真核对出生信息，筛查潜在的高危因素，为其测量身高等，评估凶险、黄疸、心肺

等情况，为产妇提供正确的指导和示范，使其能够及时了解宝宝的生长和健康状况。

医护人员还耐心地为产妇及家属讲解坐月子及育儿知识，提醒她们及时为新生儿建卡，宝宝满月时要健康体检，宝宝身体健康状况良好时，要按照预定的时间节点接种疫苗；同时建议产妇在产后42天时复查，评估产后恢复情况。

虽然访视工作很辛苦，但每次听到产妇及家属感谢的话语，医护人员感到十分欣慰，纷纷表示，将继续为孕产妇提供优质服务，确保母婴健康。

## 全亿健康淮安广济携手国药太极 关爱骑手健康



■通讯员 毓夕

本报讯 近日，全亿健康淮安广济·国药太极关爱骑手健康公益行活动在淮安广济医药连锁东方丽景店举行。

淮安广济为骑手们准备了防暑物品。骑手们表示，此次活动让他们感受到来自社会的关怀与温暖。活动现场还设置健康服务和养生咨询等环节，通过互动问答等形式，普及健康养

生知识，教骑手们如何避免中暑，更好地照顾好自己的身体。

淮安广济携手国药太极举办关爱骑手健康公益行活动，彰显了企业的社会责任。淮安广济相关负责人表示，骑手是城市运转不可或缺的重要力量，他们的辛勤付出值得每个人尊重。希望通过这次活动，引起社会各界对骑手健康的关注，为他们营造一个更安全、健康的工作环境，让城市的流动风景线更加亮丽动人。

## 扬子晚报淮安小记者 赴市中心血站探索血液奥秘



■通讯员 戴芳

本报讯 日前，近30名扬子晚报淮安小记者来到市中心血站，开启一场关于血液奥秘的探索之旅。

在工作人员的带领下，小记者们首先参观血液采集区。他们认真观察每一个环节，不时提出问题，对每位献血者充满敬意。

随后，他们来到检验科，见证从

血液样本接收到各项指标检测的全过程，对经血液传播的疾病有了初步了解。工作人员耐心解答小记者们的问题，让他们对血液检测的重要性有了更深刻的认识。

小记者们还参观了制备供应科，了解了血液的组成、功能以及不同成分血液的保存条件和方法。工作人员详细介绍血液从采集、制备、检测到最终用于救治患者的过程。

市无偿献血科普馆通过多种形

式，普及血液和无偿献血知识。馆内设有多个互动体验区，小记者们积极互动、踊跃体验。

此次活动不仅让小记者们对血液知识有了全面深入的了解，也激发了他们对生物科学的兴趣。通过观察和互动体验，小记者们认识到无偿献血的社会价值，感受到无偿献血者的无私与伟大，纷纷表示，长大后也要成为献血者，帮助他人。

## 男子疑似胆囊癌，“失去手术机会” 市二院专家火眼金睛辨病灶除顽疾

■通讯员 王宇

### 胆囊肿物似肿瘤

### 火眼金睛辨病灶

### 微创手术除顽疾

罗先生(化名)近3个月来反复出现上腹部隐痛不适症状，尤其在饭后加重。起初，他以为是胃病，吃点胃药后，症状略有好转。后来，腹痛逐渐加重，并出现发热、下肢水肿症状，他才在儿女的陪同下到当地医院就诊。

检查结果显示，罗先生的胆囊底部有一占位，当地医院建议他前往上级医院做进一步检查。经人推荐，儿女带着罗先生前往某上级医院就诊。该院医疗团队为罗先生做了详细检查，医生称很可能是胆囊癌，且已侵犯肝脏，伴有腹水，“失去手术机会”。

胆囊癌是真正的“癌中之王”，早期发现困难，中晚期治疗效果非常差。该院医生表示，只能保守治疗减轻痛苦。听了医生的话，罗先生顿时陷入绝望，只能返回城南街道社区卫生服务中心进行保守治疗。

市二院老年医学科在该中心设有联合病房，医务人员将罗先生的病情告知市二院老年医学科主任丁宗勋，为罗先生争取一线生机。丁宗勋立即与市二院肝胆胰外科主任陈闯联系，将患者资料转发过去。陈闯重新阅读患者的CT和MR图片，提出一个新的诊断方向：罗先生的胆囊肿物可能不是胆囊癌，不排除是一种比较罕见的慢性炎症——黄色肉芽肿性胆囊炎。该病在CT和MR等影像学检查上也表现为胆囊壁肿物，与胆囊癌非常相似。通过转诊，罗先生从城南街道社区卫生服务中心转至市二院肝胆胰外科，陈闯立即为其改善营养状况、腹水状况，并安排肝穿活检。为减少活检误差，超声医学科主任樊云清连续两次为患者行超声引导下肝穿活检术，病理科给出的结果“肝脏炎症”让陈闯看到希望。他依据病理结果，提出自己的诊疗方案：手术切除胆囊及浸润至肝脏的肿块。

陈闯的治疗方案得到患者家属的全力支持。做足术前准备后，他带领团队成员行“腹腔镜下肝部分切除+胆囊癌根治术”，精准地切除了胆囊及部分肝组织。

手术顺利结束，整个过程只在患者的腹壁上打了3个1厘米大小的孔。最终的病理检查结果证实是慢性炎症，排除了胆囊癌的可能。“我感觉像在‘鬼门关’走了一遭，真的很感谢陈闯、丁宗勋两位专家，是他们让我绝处逢生。”罗先生目前已回到城南街道社区卫生服务中心接受治疗，不久即可康复回家。

罗先生能够“死里逃生”，不仅得益于市二院肝胆胰外科陈闯团队的丰富诊疗经验和高超的手术技艺，还得益于市二院医疗集团内双向转诊的便利，从社区中来，到社区中去，真正让患者获益。

常有人说“生死以外无大事”，当病情到了“无药可医”的地步，人的内心都会濒临崩溃。此时，如果有医生说这病能治，是不是最大的幸福？近日，在市二院肝胆胰外科就发生了这样一件事——

胆囊肿物似肿瘤

火眼金睛辨病灶

微创手术除顽疾

■通讯员 王宇