

滕州市中心人民医院在2023年第二届医院医疗质量管理最佳实践案例交流大会上荣获佳绩



1月12日—14日，“2023年中国医院医疗质量管理与创新发展大会暨第二届医院医疗质量管理最佳实践案例交流大会”在广州举行，医院质量管理办公室组织相关科室参加此次活动。

为更好地展示医院医疗质量持续改进成果，赛前，在院长武宗义和副院长颜景朋指导下，质量管理办公室精心组织与筹备，推选出前五位医院内年度医疗质量持续改进优秀案例，参加此次全国最佳实践案例交流大

会，并对各参赛案例进行多轮指导、修改、预演。

大会参赛案例分为课题研究型QCC专场、问题解析型QCC专场、QFD创新型QCC、HFMEA&RCA专场、5/6/7S专场等十个专场。经过两天激烈角逐，医院参赛选手充分展示了运用循证思维和质量工具实现医疗质量持续改进的案例成果，五项参赛案例中四项获得“精品案例奖”，一项获得“优秀案例奖”。

(质量管理办公室)

滕州市中心人民医院 儿科输液室高效完成医疗救治任务



近期由于气候变化，支原体肺炎、流感等轮番上阵，医院儿科输液室患儿骤增，门急诊输液量日均1300人次。儿科输液室护理人员，每天加班加点、任劳任怨，高效完成输液任务。

连续两个月来，儿科输液室输液量每天均在1200—1400人次。全科护士在护士长的带领下，团结协作、互帮互助，在各自的岗位上撸起袖子加油干。护士高超的静脉穿刺技术，选择血管、成

功穿刺，一气呵成，缩短了患儿的等候时间，保证患儿得到及时的输液治疗，受到家长高度好评。

儿科门急诊数量骤增，急危重症患儿随之增加，儿科急诊抢救室床位爆满，为保障患儿及时得到救治，保证患儿安全，抢救室24小时有医生、护士值守。此状态下的抢救室不但负责急危重症患儿救治转运，还负责因病房暂时无床位需留观患儿，以及超高热、脱水等需立即治疗患儿的临时输液工作。

一句句“谢谢！”“你们太辛苦了！”“你们真不容易！”患儿家属们的声声感激和理解，是全科人员持续高强度工作的力量源泉。儿科输液室全体工作人员将继续迎难而上，携手并肩，全心全意为患儿健康、安全保驾护航。

(儿科输液室)

医院职工在省总工会、枣庄市总工会 举行的活动中荣获佳绩

近日，在2023年省总工会开展的山东省新时代岗位建功劳动竞赛标兵个人推荐选树工作中，医院药学部张腾荣获山东省新时代岗位建功劳动竞赛标兵个人。

在枣庄市总工会举办的“书香润匠心 强技建新功”枣庄市职工

征文演讲比赛中，医院手术室陈晰的作品《十二时辰里的生命“守护者”》荣获三等奖。

在2023年度枣庄市职工创新竞赛市级决赛中，医院胃肠外科张广东等开展的《腹腔镜

下腹膜外造口关键技术临床运用及推广》、心血管内科宋涛等开展的《等渗造影剂对慢性心力衰竭患者介入治疗肾功能的影响》分别荣获三等奖。

(工会)

滕州市中心人民医院中医科庄克川 入选2023年度齐鲁扁仓杰出青年人才

近日，山东省卫生健康委员会官网发布“关于2023年齐鲁扁仓中医药人才培育项目评审结果”，医院中医科庄克川成功入选2023年度齐鲁扁仓杰出青年人才，也是枣庄市唯一一名入选的杰出青年人才。

庄克川，中共党员，硕士研究生，主治医师。兼任枣庄市脾胃病学会委员、山东省罕见病防治协会少见肿瘤分会委员等。

2015年毕业于北京中医药大

学，师从首都名医左明焕教授，名老中医王沛、尉敏廷教授。主要从事中医内科与中医肿瘤工作，擅长运用经方治疗内科杂病，崇尚“全面、中和”理念，辨证中兼顾内外、上下、局部与全身，不偏不倚，以求中和；肿瘤治疗中坚持中西医结合、内治外治法结合、局部肿瘤治疗与全身体质调理结合，注重对机体功能恢复、控制肿瘤生长、防止复发转移的综合治疗。对于中晚期患者，坚持“绿色治

疗”理念，维护患者生活质量，个体化、可持续、疗效好。

主持及参与省厅级课题4项，发表学术论文5篇，著作2部，获市级荣誉2项。

中医科将以齐鲁扁仓中医药人才培育项目为契机，加强与国家、省级中医科室协作，优化中医药人才培养，提升中医药服务能力，更好地服务广大人民群众。

(中医科)

本次活动，提升了医院质量管理体系的运用和质量循环的理念，让“PDCA种子”落地，生根，开花，实现PDCA循环常态化，将有力提升医院医疗质量管理软实力，为医院高质量发展打下坚实基础。医院将继续积极推动各部门、各科室间的联动，不断支持和孵化更多院科两级医疗质量与安全持续改进典型案例，以案促改，以改促进，切实提升医疗质量，保障患者安全。

(质量管理办公室)

滕州市中心人民医院乳腺甲状腺外科 成功切除一罕见乳头肿瘤

近日，乳腺甲状腺外科成功为一患者切除罕见乳头肿瘤。

患者，女，30岁，未婚，因患者乳头肿瘤突出生长在乳头表面，有很宽的基底部，4年来慢慢长大，伴有瘙痒和刺痛感，表面还有凹凸不平的小白点，前来医院就医。遇到这一患者，医护人员既要考虑完整切除乳头上的肿瘤，又要兼顾以后的哺乳功能，既不能破坏乳头的感觉神经，还要保持外形的美观。

术前超声检查提示，肿瘤低回声结节，边界清楚，考虑是良性结节。经过精心的术前准备和手术方案设计，手术由李峰主任和孙云及孙蓉两位医生共同完成。术中，担心高频电刀能量太大会损伤乳头，选用了双极电凝镊进

行精确止血，为使缝合时外形更加美观自然，切口延长至乳晕边缘，并切除少量乳晕下腺体。最后，使用比头发丝还要细的美容缝合线进行缝合，以使瘢痕最小化。术中病理结果显示：乳头腺瘤，一种比较罕见的乳头良性肿瘤，切除之后可以治愈。

手术顺利结束后，还要度过切口愈合关，因一旦发生切口感染，后果不堪设想。术后2天第一次换药时，切口状况好，愈合好，没有出现感染的情况，患者对手术效果非常满意。目前，医院乳腺甲状腺外科已开展保乳整形、腺体成形、乳头成形、乳房缩小成形等手术方式，尽量保证乳房外形的美观，做到治病与美观兼顾。

(乳腺甲状腺外科)

滕州市中心人民医院又一例 自体造血干细胞移植患者顺利出仓



1月15日，医院血液内科移植病房再次传来喜报。在医院无菌层流仓内度过难忘的17天后，急性淋巴细胞白血病患者张老汉造血顺利重建。

上午10时，医院党委委员、副院长于世伦参加患者出仓仪式，为患者送上诚挚祝福，同时高度评价了医院血液内科医护团队在枣庄地区移植领域做出的突出贡献。

2023年5月，张老汉在医院确诊“ph+急性淋巴细胞白血病”。为进一步控制病情，患者选择了自体造血干细胞移植。

张奎主任带领本次移植小组成员经过病例讨论、查阅国内外权威文献，为患者制订了外周血干细胞动员及清髓性预处理方案。2023年12月7日、8日，患者顺利完成两次外周血干细胞采集工作。12月30日起，患者在移植仓内接受大剂量马法兰等药物清髓性治疗，移植病房内的“生命方舱”达到无菌的百级净化标准，为移植患者提供了最强有力的保护。1月6日11时，经-196℃冻存后的干细胞在仓内顺利复苏，并缓缓输入到张老汉体内，移植手术顺利完成。短短8天，干细胞就植入成功，白细胞、血小板开始重建，各种严重并发症均未出现，1月15日患者安全出仓。

目前，医院血液内科能独立进行急慢性白血病、淋巴瘤、骨髓瘤、再生障碍性贫血、原发免疫性血小板减少、MDS、MPN、ITP、HLH等各类血液病的全面诊断和综合治疗，同时独立开展自体造血干细胞移植、骨髓采集及回输、血细胞单采、血浆置换、免疫治疗、化疗、靶向治疗等技术，能对多种疑难危重症及罕见疾病进行及时有效地诊治。尤其自体造血干细胞移植技术，处于枣庄血液病领域领先地位。

(血液内科)