

## 全力助推分级诊疗落实

### ——我院召开慢病管理中心建设项目座谈会

为加快推进慢病管理中心建设,切实推动分级诊疗工作落实,12月10日,我院召开慢病管理中心建设项目座谈会。中国慢病管理中心工作组组长张阳,我院党委书记朱光耀,医院相关科室负责人参加会议。会议由党委委员、副院长颜朋景主持。



会上,朱光耀在致辞中指出,慢病管理是守护群众健康的关键防线,是深化医药卫生体制改革的重要内容,更是推进健康中国建设的战略抓手。做好慢病管理关系到全民健康素质的整体提升,关系到千家万户的幸福安康,是实现健康中国战略目标的重要基础工程。此次共建慢病管理中心,是整合多方资源、提升服务能力的重要举措,也是回应群众健康需求、探索医企协同创新模式的有益尝试。通过此次交流,必将厘清慢病中心建设思路、明确实施路径,切实提升滕州市区域慢病防治网络的

整体效能,推动县域医疗服务从“以治病为中心”向“以健康为中心”转变,增强人民群众的健康获得感。

张阳对《县域慢病管理中心建设总体方案和评价标准》(2025版)进行专题解读,详细阐述了利用信息技术建设慢病管

理信息平台的核心要点,包括实现数据共享、智能提醒、远程监测与精准干预等功能,为慢病管理中心建设提供了详实指导与标准参照。

在交流研讨环节,医务科系统阐述了慢病管理中心建设的流程设计、资源配置、技术支持

与服务落地等关键问题;护理部重点介绍了慢病管理护理延伸服务的规划与设想;肿瘤科分享了在慢病管理实践中的思考与困惑;健康体检中心提出了关于健康体检数据与慢病管理信息化平台互联互通的建议与疑问。张阳与参会人员进行深入探讨,进一步明确了项目推进的关键节点与实施路径,明晰了各阶段的目标任务、责任分工与时间安排。多项核心议题达成重要共识,为项目高质量推进奠定了坚实基础。

此次会议,是医院慢病管理工作的一个重要里程碑,是从“蓝图”迈入“实景”的关键一步。我院将依据会议共识,迅速组建专项工作小组,加快推进场地规划、人员调配、流程优化等前期准备工作,凝心聚力,共同打造一个个经受住实践与群众检验的慢病管理示范项目,确保各项任务优质高效落地。

□李新娥

## 枣庄地区脊柱内镜技术新进展学习班举办

为提升枣庄地区脊柱外科诊疗水平,规范脊柱内镜技术临床应用,推动区域内脊柱疾病诊疗高质量发展,12月21日,市级继续医学教育项目《枣庄地区脊柱内镜技术新进展学习班》在我院举办。滕州市中心人民医院院长、滕州市卫生健康局党组书记、局长,中医药管理局局长范晋华出席会议,枣庄及周边地区各级医疗机构40余名脊柱外科同仁参加会议。

本次学习班以“聚焦前沿、注重实操、共享精进”为核心,精心搭建高规格学术交流平台。课程设置紧扣临床需求,内容兼具前沿性与实用性,全面覆盖脊柱内镜技术最新进展、临床操作规范及实操技能提升等关键领域。活动采用“线上手术直播+线下理论实操”的融合

模式,通过专题讲座、手术演示、病例研讨、标本实操等形式,实现理论与实践的深度融合,让参会者全方位、多角度汲取学术精华。

山东大学齐鲁医学院程雷教授结合多年临床经验,以《脊柱内镜在颈椎手术的应用策略》为题,深入解析颈椎内镜手术的核心要点与临床决策思路;山东大学齐鲁第二医院王海峰教授带来《UBE治疗胸椎黄韧带骨化症手术策略》专题分享,细致拆解手术操作流程与细节把控技巧;山东第一医科大学附属省立医院蒋振松教授现场开展手术直播演示,程雷教授、王海峰教授同步进行专业解读,线上线下参会人员围绕手术案例展开热烈研讨,直观呈现UBE技术的临床应用精髓;其余授课专家结合

UBE技术相关指南共识,系统讲解了该技术在颈椎、腰椎疾病治疗中的操作规范及麻醉管理要点,为参会者提供了全面系统的知识体系。

实操培训环节,在专家团队的亲身示范、手把手指导下,学员们分组轮流上场,在标本上进行全程实操演练,将理论知识转化为实操技能,切实提升了脊柱内镜技术的实际操作能力。

此次学习班,不仅让参会医护人员全面掌握了脊柱内镜技术的基础理论、临床应用规范及关键操作技巧,更深入了解了该领域的最新学术进展,为促进各级医疗机构协同发展、提升枣庄地区脊柱疾病整体诊疗质量,保障医疗安全奠定了坚实基础。

□脊柱外科

## 我院在枣庄市“鲁班传人”职业技能大赛中荣获佳绩

为弘扬工匠精神,提升医疗卫生专业技术人员的实践能力和服务水平,近日,枣庄市卫生健康委员会、枣庄市人力资源和社会保障局联合主办2025年枣庄市“鲁班传人”职业技能大赛。大赛吸引了全市各级医疗机构的优秀人才同台竞技,我院营养师团队荣获团体二等奖,参赛选手吕梁、张莉荣获个人三等奖,李宇荣获个人优秀奖。



比赛中,我院营养师团队凭借扎实的理论基础、娴熟的实践技能和出色的临场发挥,在营养风险筛查、营养评估、临床营养方案制定等多个考核环节中表现出色。三位选手沉着应战,在专业理论考核和技能操作中展现出过硬的专业素养,最终脱颖而出,荣获佳绩。

近年来,我院高度重视临床营养学科建设,不断加强人才培养和团队建设。营养师不仅在日常临床工作中为患者提供科学、个性化的营养支持,还积极参与多学科诊疗,在危重症患者营养治疗、慢病营养管理等领域积累了丰富的经验。

此次大赛取得的优异成绩,充分体现了我院临床营养团队的专业实力和拼搏精神。营养师将以此次大赛为契机,继续弘扬“鲁班传人”精益求精的工匠精神,不断提升专业技能和业务水平,为患者提供更优质、更精准的营养治疗服务。

□张莉

## 我院高流量吸氧雾化设备创新项目入选山东省“春雨行动”重点项目

12月26日,由国家药监局器审中心主办的“春雨行动—医疗器械临床研究成果转化推进会”在济南召开。我院器械科报送的“高流量吸氧雾化设备”项目成功入选山东省“春雨行动”重点项目,该项目也是全省唯一一个由县级医院独立申报并入选的重点项目,标志着我院在医疗器械临床创新与成果转化领域取得重要突破。

“春雨行动”是推进以临床价值为导向的医疗器械源头创新的重要举措,核心目标在于广泛挖掘临床医务人员创新创意,搭建临床解决方案与医疗器械研发之间的高效衔接桥梁,破解医工脱节、转化路径漫长等行业痛点,为医疗器械产业高质量发展注入新动能。该行动通过构建跨部门全链条协同通道,让源于临床一线的创新需求精准对接专业资源,加速优质医疗器械创新成果落地应用,切实提升临床诊疗水平。

高流量吸氧雾化设备创新项目,由我院器械科孙彦奇担任项目负责人,器械科张磊、杜克力,呼吸重症监护室于波、刘霞共同参与设计。项目团队立足临床实际需求,针对现有高流量吸氧雾化设备在重症患者诊疗中的应用痛点,结合呼吸重症监护临床诊疗经验,历经多轮调研与优化,形成了兼具创新性与实用性的技术方案。该设备可进一步提升重症患者氧疗与雾化治疗的精准性和安全性,为呼吸重症疾病诊疗提供优质的器械支撑。

此次入选重点项目,既是对我院临床创新能力的充分认可,也是对医院医工融合创新模式的有力肯定。我院将以此次入选为契机,持续聚焦临床需求导向,加大医疗器械创新研发与成果转化力度,为推动区域医疗器械产业创新发展,护航人民群众生命健康贡献更大力量。

□器械科

## 我院举办介入诊疗器材应用管理培训班

### “乘风破浪的眼科天团”技能挑战赛决赛中夺冠



近日,由北京中西医结合防治促进会主办的2025“乘风破浪的眼科天团”技能挑战赛决赛在北京圆满落幕。经过数月的层层选拔与激烈角逐,我院眼科一病区何慧君医生及韩邦芸医生凭借扎实的专业能力与出色的团队协作,最终荣获全国总决赛第一名。

本次大赛由首都医科大学附属北京同仁医院、天津市眼科医院的多位教授组成评审团,复旦大学附属眼耳鼻喉科医院、天津市眼科医院、上海交通大学附属同仁医院等多家知名医院参与赛事。自9月启动以来,我院眼科团队历经视频制作、初赛晋级、决赛展示等多个环节,一路稳扎稳打,最终脱颖而出,彰显了我院眼科操作规范方面的扎实功底。

本次大赛取得的成绩,充分体现了我院眼科医护人员精湛的技术水平、严谨的工作态度,以及日常诊疗中一贯的规范化及标准化操作,真正筑牢保障患者安全的每一道防线。眼科团队将继续秉承“以患者为中心”的服务理念,将竞赛中所学、所练、所感融入临床工作,为患者提供更安全、更舒适、更专业的眼科医疗服务。

□眼科

## 内分泌科二病区获批中国内分泌代谢科肥胖诊疗联盟单位

12月21日,中国内分泌代谢科肥胖诊疗联盟(EMAO)2025年度总结大会召开,我院内分泌科二病区主任于军霞团队受邀参会,科室正式获颁“联盟单位”授牌。

中国内分泌代谢科肥胖诊疗联盟(EMAO)由内分泌专科委员会发起,汇聚全国百余家公立医院。联盟由复旦大学附属中山医院李小英教授、北京大学人民医院纪立农教授共同担任主席,聘请国内多位内分泌科、营养科、减重外科知名专家担任常务理事,联盟旨在面向社会传递健康体重管理

理念,带动专业医疗机构积极参与肥胖诊疗管理相关工作。

我院内分泌科二病区联合营养科团队坚持党建引领,长期深耕糖尿病、肥胖症等代谢性疾病诊疗。团队融合上级医院先进经验,诊疗服务采用“5A模型”,询问-评估-建议-同意-协助,为肥胖患者建立包含个人基本信息、检查化验结果、治疗干预措施、随访记录、心理社会支持等信息的纸质版专属个人档案;依托科室公众号“糖安无忧”科普内分泌健康知识,通过线上“内分泌肥胖交流群”解答群

众疑问;每月深入社区开展义诊科普、免费体脂率检测惠民服务等。科室建设“全周期评估、个性化营养干预、多学科协作”的特色诊疗模式,切实服务本地及周边患者。

此次成为联盟单位,团队将深度对接联盟优质资源,积极参与临床研究与学术交流,进一步优化肥胖诊疗流程,强化健康科普工作,同时引入联盟先进的诊疗理念与实践模式,让群众在家门口就能享受到与全国同步的科学体重管理服务,为区域代谢健康事业发展助力。

□吕梁

## 超声科在枣庄市“鲁班传人”职业技能大赛中荣获佳绩

近日,在枣庄市“鲁班传人”职业技能大赛超声诊断技能竞赛中,我院超声科团队凭借扎实的专业功底、精湛的操作技艺和出色的临场发挥,从全市14支参赛队伍中脱颖而出,荣获团体二等奖。

参赛选手周升林医师、董凯医师、梁亚楠医师在理论考核与技能操作环节展现出极高水准,均荣获个人奖项。

长期以来,我院超声科始终致力于学科建设、质量提升与人才培养。坚持以技术立科,紧跟超声医学前沿发展,广泛开展心脏、血管、介入超声、四维超声、胃超声造影、弹性成像等先进技术项目,为临床诊断提供精准依据;以质量为本,严格执行操作规范与质控标准,建立多层次病例讨论与学习机制,确保每一例检查都细致、准确、可靠;以

人才为核,构建系统化、阶梯式人才培养体系,通过专项培训、学术交流等多种形式,持续提升团队业务能力与综合素质。

此次大赛的荣誉,既是肯定,更是鞭策。超声科将以此为契机,进一步强化技术内涵,提升服务品质,为保障广大人民群众生命健康贡献更坚实力量。

□超声科

## 枣庄预防医学会血栓栓塞性疾病防治专业委员会成立大会暨第一届学术会议召开

为搭建高水平学术交流平台,推动区域血栓栓塞性疾病防治能力整体提升,12月7日,枣庄市预防医学会主办、我院承办的“枣庄预防医学会血栓栓塞性疾病防治专业委员会成立大会暨第一届学术会议、适宜技术推广培训班——超声引导下腔内射频消融联合泡沫硬化及点状剥脱术治疗下腔静脉曲张”暨第四届鲁南地区血管外科论坛,在滕州召开。

会议严格按照程序,选举产生第一届委员会。经选举,我院血管外科李强强主任医师,当选为枣庄市预防医学会静脉血栓栓塞性疾病防治专业委员会首届主任委员。

专业委员会的成立,标志着我市静脉血栓栓塞性疾病(VTE)防治工作迈入体系化、专业化协作新阶段。委员会将致力于整合全市医疗资源,加强学术研究、技术推广、人才培养与多学科协作(MDT)模式建设,推动VTE防治规范化、同质化管理,为保障人民群众生命安全构筑坚实防线。

随后的学术会议环节精彩纷呈,在“名家讲坛”板块,来自四川大学华西医院的吴洲鹏教授、海军军医大学第一附属医院宋超教授、浙江大学第一附属医院商毅教授、郑州大学第五附属医院安乾教授、徐州医科大学附属医院肖晋昌教授,分别就《深静脉血栓的全程综合治疗》《内腔动脉疾病诊疗进展》《继发性淋巴水腫手术治疗》



《下肢静脉曲张的微创手术治疗》《急诊上消化道出血的介入治疗策略》等前沿课题作专题报告,分享最新的诊疗理念与技术进展,引发参会者热烈讨论。

“枣庄适宜技术推广培训班”聚焦于下肢静脉曲张的微创治疗。山东第一医科大学附属中心医院孟庆义教授、山东省立第三医院卢军峰教授、山东第一医科大学附属省立医院韩宗霖教授等多位省内专家,枣庄市立医院及我院的技术骨干,围绕《超声引导下腔内射频消融联合泡沫硬化及点状剥脱术》这一核心主题,从理论到实践、从技术操作到围术期管理、从日间手

术模式到加速康复实践,进行系统、深入且极具实操性的讲解与案例分析。其中,李强带来的《三技合一:基层如何开展下肢静脉曲张微创治疗》报告,为基层医疗机构推广该适宜技术提供了清晰可行的路径。

本次活动,显著提升了我市血管外科及相关领域医护人员对血栓栓塞性疾病,尤其是静脉曲张微创治疗的综合认知与实践能力。对规范我市VTE防治流程,推广血管疾病诊疗适宜技术,加强区域学术联动,造福广大患者具有重要意义,标志着枣庄市在血管健康防治领域开启了高质量发展新篇章。

□血管外科

## 我院杨宛莹团队荣获2025年“鲁新杯”山东省全员创新竞赛省级决赛三等奖

近日,山东省总工会公布2025年“鲁新杯”山东省全员创新竞赛职工创新创效赛道省级决赛获奖名单。我院杨宛莹团队创新成果《3D打印封面模板辅助放射性<sup>125</sup>I-125粒子植入术的创新与应用》历经推荐、初评及省级现场答辩等环节,最终荣获省级决赛三等奖。

本次竞赛竞争激烈,全省医院类获奖项目仅3项,该成绩体现了我院持续推进临床技术创新与成果转化的工作成效,也彰显了肿瘤科一病区团队的创新实践能力。医院将以此为契机,不断完善科技创新与成果转化支持机制,支持更多临床及医技科室参与创新创效,促进成果转化落地见效。

□工会

## 新生儿科在枣庄市“鲁班传人”职业技能大赛——新生儿复苏比赛中荣获佳绩

近日,由枣庄市卫生健康委员会、枣庄市人力资源和社会保障部门联合主办,枣庄市新生儿质控中心承办的2025年枣庄市“鲁班传人”职业技能大赛——新生儿复苏比赛在滕州举办。来自全市各医疗单位17支代表队共68名选手参加比赛。

竞赛邀请省级新生儿科专家担任评委,通过理论知识考试、采用模拟真实情景的技能操作,全面考核参赛团队的快速评估、精准决策、协同配合及应急处置能力。今后,医院将定期组织新生儿复苏技能培训,持续推进新生儿危急重症救治体系建设,以全方位、多层次举措,为新生儿生命安全提供坚实保障。

□仇华

## 枣庄市中西医结合学会皮肤性病专业委员会第一届成立选举大会暨学术年会召开

12月20日,枣庄市中西医结合学会第一届皮肤性病专业委员会成立选举大会暨学术年会在我院召开。来自各区(市)综合医院、中医院、社区卫生服务中心及乡镇卫生院的皮肤性病相关专业骨干齐聚一堂,共襄学术盛举,共谋学科发展。

大会严格按照相关规定,顺利完成第一届委员会选举工作。经民主选举,我院皮肤科主任严旭当选主任委员,马学良等8名专家当选副主任委员,66名业务骨干组成委员团队。委员会成员涵盖全市各级医疗机构,实现了区域专业力量的全面整合,为后续跨机构协作、资源共享奠定坚实基础。

□皮肤科

团队协作精神,以及严谨规范的操作技能,在参赛团队中脱颖而出,荣获佳绩。其中,王淑玉、薛晓然、王兰、杨令团队获得团队一等奖,张艳、钟喆、朱敏、刘艳萍获得团队三等奖,王淑玉斩获个人一等奖。

通过此次竞赛,进一步推动了全市新生儿复苏技术的规范化、标准化,提高了全市医护人员新生儿抢救协作能力,增强了医护人员对突发事件的应急处置能力。今后,医院将定期组织新生儿复苏技能培训,持续推进新生儿危急重症救治体系建设,以全方位、多层次举措,为新生儿生命安全提供坚实保障。

学术交流环节,特邀山东大学齐鲁医院皮肤科强教授带来《基层皮肤科学科建设与发展》专题讲座,结合基层诊疗实际,为皮肤科规范化建设、人才培养提供了可落地的实践方案;我院中医科主任徐庆田分享《海艾汤加味方剂的临床分析》,深度解析传统中药方剂在皮肤病治疗中的创新应用,彰显中西医结合的独特优势;皮肤科副主任郭彬围绕《基层皮肤科适宜新技术的开展应用》展开讲解,聚焦激光治疗、过氧原检测等实用技术,助力基层医生提升诊疗精准度。讲座内容紧贴临床需求,引发参会人员热烈探讨与深度互动。

感染性疾病作为临床常见且涉多学科的复杂病种,其诊疗与护理水平的提升依赖于规范化流程、精准化技术,以及多部门协作机制的持续优化。我院感染性疾病科将继续以“提升医疗质量、强化专业培训、促进区域协同”为宗旨,进一步搭建学术桥梁,推动感染性疾病诊疗与护理技术的规范化、同质化发展,为筑牢广大人民群众健康安全防线,助力公共卫生事业高质量发展贡献坚实力量。

□殷彤彤

## 我院举办感染性疾病诊疗培训班暨第一届感染性疾病科护理专业委员会第一次学术会议

为提升枣庄市感染性疾病诊疗与护理水平,规范抗感染药物合理应用,加强专业人才培养,12月28日,我院感染性疾病科举办枣庄市继续医学教育项目《感染性疾病诊疗培训班》暨第一届感染性疾病科护理专业委员会第一次学术会议。会议由感染性疾病科主任、大会主席杨列主持,枣庄及周边地区各级医疗机构内科、肝病科、感染科等有关专业医

护人员参加培训。本次大会以“规范诊疗、精准防控、多学科协作、护理提升”为核心主题,聚焦感染性疾病领域最新进展与临床实践难点,邀请省市级专家进行专题授课,旨在搭建覆盖“病原检测—合理用药—临床管理—护理协同”全流程交流平台。培训会上,专家围绕感染性疾病多个关键领域展开深度解读与经验分享。

杨列永主任系统讲解《肝癌的早诊早治》,为肝病相关感染的防控奠定基础;山东大学第二医院王磊教授深入阐述《乙肝RNA检测的意义及临床应用》,展现精准检测在优化乙肝治疗管理中的价值;山东省公共卫生临床中心崔晋华教授聚焦《结核病诊疗:从分枝杆菌检测到临床挑战》,分析当前结核病防治的新策略;我院药学部刘萍针对《抗菌药物合理用

药》进行解读,强调科学用药对遏制细菌耐药的关键作用;检验科王芳详细解析《细菌检测与药敏、NGS结果解读》,提升与会者对现代微生物检测技术的应用能力;感染性疾病科孙华系统梳理《布氏杆菌病的诊疗》,鲁晶晶分享了《肝脓肿诊疗》的临床经验与前沿进展。感染性疾病作为临床常见且涉多学科的复杂病种,其诊疗与护理