

省、市侨联领导莅临咸宁爱尔眼科医院调研

# 高度肯定“侨爱心·光明行”项目成效

本报讯(记者夏咸芳 通讯员李玲) 9月19日,湖北省侨联文化公益部部长汪国平、咸宁市侨联副主席黎碧波等一行莅临咸宁爱尔眼科医院,就侨联相关工作开展调研与指导。

调研组通过实地考察医院就诊环境、亲身体验服务流程、认真听取专项汇报,并与该院CEO石杰、院长等核心管理团队深入交流,全面了解了该院在侨联工作方面的推进策略、实施路径与实际成果。尤其对该院持续开展的“侨爱心·光明行”慈善项目予以高度评价,称赞该项目是侨界力量参与民生服务、增进人民健康福祉的生动实践和优秀典范。

在专项汇报中,石杰详细介绍了“侨爱心·光明行”项目的启动背景、主要内容、阶段成果与未来规划。他表

示,项目自启动以来,始终依托医院眼科专业优势与服务体系,积极联动省、市侨联组织及侨界爱心资源,推动服务下沉,深入社区、乡镇及偏远地区,常态化开展眼健康公益筛查、白内障免费手术、眼保健科普等多项服务。迄今已帮助数千名群众解除眼疾困扰、重见光明,惠及基层困难侨胞、老年人及其他有需要的群众,切实提升了他们的健康获得感和生活幸福感。

听取汇报后,汪国平部长对咸宁爱尔眼科医院侨联工作的务实作风、创新方法和显著成效表示充分肯定。他指出,“侨爱心·光明行”项目精准对接群众眼健康需求,有效整合了侨联的组织资源与医疗机构的专业能力,实现了公益与专业的有机结合,为全省侨联系统公益项目提供了可复制、可推广的宝贵

经验。同时,他也希望医院进一步发挥桥梁作用,凝聚更多侨界力量,持续深化项目内涵、拓展服务领域、优化服务品质,推动侨联工作和公益服务再上新台阶。

随后,调研组在咸宁爱尔眼科医院负责人陪同下,实地考察了“侨爱心·光明行”项目专用诊疗区,与医护人员、侨联工作者亲切交流,详细了解服务流程、患者管理和群众反馈等方面内容,并对医务人员的专业精神与奉献态度给予高度赞扬。

此次调研既是对咸宁爱尔眼科医院侨联工作和“侨爱心·光明行”项目的认可,更为未来工作指明方向。该院CEO石杰表示,医院将以此次指导为



契机,认真落实相关意见,持续优化项目服务、扩大覆盖范围、提升专业水平,切实把侨界的温暖与关怀送至群众身边,为推动侨联事业和民生福祉贡献更多力量。

武大中南医院咸宁医院开展“世界患者安全日”主题活动

## 多科室联动守护儿童健康

本报讯(记者夏咸芳 通讯员刘志陈雅婷) 9月13日下午,武汉大学中南医院咸宁医院在门诊大厅举办“世界患者安全日”主题宣教活动。活动围绕“用心守护,用爱保障”主题,组织质管办、护理部、儿科、产科、口腔科、院感办等十余个科室参与,通过知识讲解与实操演练相结合的方式,面向家长普及儿

童常见健康风险应对方法,提升家庭照护能力。

此次活动重点关注新生儿及儿童群体的日常健康管理与应急处理。在专题讲解环节,医护专家结合临床案例,就新生儿窒息、儿童高热惊厥、气道异物处理、龋齿预防等常见问题进行了系统科普。

实操环节中,儿科/新生儿科团队现场模拟新生儿呛奶急救流程,借助模型演示正确拍背姿势与操作要点;产科医护人员则手把手指导家长进行新生儿抚触,讲解抚触对婴儿神经系统发育的积极作用。同时,视防中心、口腔科、院感办及儿童保健科分别开展视力筛查、刷牙示范、“七步洗手法”教学及生

长发育评估等互动项目,吸引众多家庭参与。

现场家长纷纷表示,活动内容贴近实际、通俗易懂,增强了家庭应对儿童健康问题的信心。医院方面表示,将继续推动多科室协作,延伸患者安全服务链条,为儿童健康成长构建更全面的保障体系。

武大中南医院咸宁医院成功实施首例“磁共振—超声”融合穿刺技术

## 技术突破一小步 患者舒心一大步

●记者夏咸芳 通讯员刘志

近日,武大中南医院咸宁医院泌尿外科成功完成首例“磁共振—超声融合引导下前列腺靶向穿刺活检术”。这标志着该院在前列腺癌精准诊断领域实现重大突破,正式步入“精准狙击、影像融合”新阶段。该项技术不仅填补了本地区在前列腺癌早期精准诊断方面的技术空白,更以创新医疗实践为“健康咸安”建设注入新动力。

### 病例回顾

#### 出现这些症状,警惕前列腺癌

68岁的陈大爷身体一向硬朗,生活规律。然而一周前,他突然出现不明原因的下腹部疼痛,并伴有尿频、尿急、排尿困难等症状。日夜不休的不适让他寝食难安,家人忧心不已,第一时间将他送至武大中南医院咸宁医院就诊。接诊医生胡捷迅速为陈大爷安排了系统检查。直肠指检发现其前列腺明显增大,左侧中央带可触及一枚直径约5毫米的质硬结节,伴有触痛。

“这是一个需要高度警惕的信号。”胡捷表示。随后的影像学检查显示,陈大爷的前列腺特异性抗原(PSA)值为5.711ng/ml,略高于正常范围。为进一步明确诊断,医院又为他进行了前列腺多参数磁共振检查,结果提示:前列腺左侧中央带结节灶,PI-RADS评分3分(代表中度恶性风险),建议行穿刺活检明确病理性质。

### 技术跨越

#### 从“盲穿”到“精准导航”的飞跃

陈大爷的多项临床指标均提示前列腺癌可能,必须通过穿刺活检取得病

理诊断。然而,传统经直肠超声引导穿刺存在明显局限:难以精准靶向MRI可疑病灶,易造成非显著著的过度检测,同时也可能遗漏微小、非典型病灶,总体漏诊率可达15%-20%。

面对这一挑战,该科主任喻翔翔带领医疗团队迅速组织多学科会诊,全面评估后,决定为患者实施国内领先的“磁共振—超声融合引导下经会阴前列腺靶向穿刺术”。

术前期间,喻翔翔主任医疗团队做足准备,将陈大爷的MRI数据导入智能融合系统,实现与实时超声的高清三维匹配与弹性融合,这一操作犹如为医生装备了“手术导航系统”,清晰标注出每一个可疑病灶。术中医师在超声实时监控下,借助导航模板经会阴精准穿刺,同步完成系统取样与靶向定位。手术过程顺利,共获取12条高质量组织标本。术后患者安返病房,未出现感染、血尿、尿潴留等并发症。最终病理结果为其后续治疗提供了关键依据。

### 精准诊断 为患者抓住治疗“黄金窗口”

随着我国老龄化进程加快,前列腺癌发病率持续上升,已成为中老年男性



健康的重要威胁。令人遗憾的是,超60%患者初诊时已进入中晚期,错失最佳治疗时机。因此,“早筛查、早诊断、早治疗”防治体系的建立与精准诊断技术的推广尤为关键。

“磁共振—超声融合穿刺技术是前列腺癌诊断领域的一项革命性进展。”喻翔翔表示,“该技术融合多模态影像、三维重建与人工智能辅助定位等核心科技,犹如为医生戴上‘智能眼镜’,实现对病灶的实时、可视化精准打击。”它不仅显著提升检出率,还能减少穿刺损伤,让患者在更安全、高效、舒适的过程中完成诊断,真正体现“以患者为中心”的现代医疗理念。

### 健康守护

#### 构建全域前列腺癌防治新体系

“该技术让咸安及周边地区患者无需远赴外地,在‘家门口’即可享受国

内先进医院同等优质、精准的诊断服务。这不仅提升了我院前列腺癌诊疗能力,也为落实分级诊疗、增强区域医疗服务水平提供了坚实支撑,真正让百姓成为优质医疗资源的受益者。”喻翔翔指出,本次融合穿刺技术的成功开展,不仅标志着武大中南医院咸宁医院泌尿外科诊疗水平迈入区域领先阶段,更彰显了该院“以患者为中心、持续引入尖端科技”的服务理念,实现了从“跟跑”到“并跑”、部分技术“领跑”的重要转型。

下一步,在医院党委的支持下,科室将以此为契机,全面推进该技术标准化、常规化应用,并逐步延伸至早期筛查与复杂病例精准诊断中。同时,还将联合社区卫生服务中心与基层医疗机构,积极推进前列腺癌早期筛查与健康公益宣传,全面提升公众尤其是高危人群的健康意识,共同构筑全流程健康防线,为男性泌尿健康保驾护航。