

吐故纳新 筑牢呼吸健康“防护林”

淄博市中心医院呼吸内科全面升级 高扬风帆再起航



呼吸内科主任、主任医师陈佑生为患者诊治。

记者 翟咏雪
通讯员 刘滢 常祥

呼吸是人的“生命线”。一呼一吸，虽简单平常，却在无声中延展着生命的长度。

近年来，受大气污染等因素影响，呼吸疾病人数迅速上升，慢阻肺、肺结节、哮喘、肺结核、肺癌……这些可怕的疾病不断来袭，严重影响了人民的生命健康。

如何满足淄博及周边地区群众的就诊需求，为呼吸道疾病患者提供优质、高效的诊疗服务，并实现科室建设的标准化、规范化、现代化，一直是淄博市中心医院管理者最为重视的议题之一。

早在今年6月30日，淄博市中心医院呼吸内科西院门诊作为试运行首批开诊的科室正式开诊，经过几个月的调试和整合，11月2日，淄博市中心医院西院呼吸内科全面投入使用。至此，市中心医院呼吸内科分东院、西院两大病区，全部具备门诊及住院条件。

同呼吸，共命运。市中心医院呼吸内科全面起航，不断筑牢生命防线，用最先进的设备、最专业的技术和最优秀的团队，维护这座城市百姓的生命健康，让呼吸变得更加清新通畅！

设备全面升级 东、西院病区硬件大迈步

作为山东大学齐鲁医院呼吸专科医联体单位、淄博市医学会呼吸专业委员会主任委员单位、淄博市医学会呼吸内科学专业委员会青年学组单位，淄博市中心医院呼吸内科不断提高诊疗水平，在设备引进、技术提升以及人才培养等方面不遗余力，下足了功夫。

淄博市中心医院呼吸内科

主任、主任医师陈佑生介绍，东、西院两大病区启用后，呼吸内科的设备和技术全面升级，填补了淄博市呼吸系统诊疗多项空白。在东院病区，新增了睡眠呼吸暂停检测、肺功能检查及变态反应检查等新技术，能够为患者提供更加全面的诊疗服务。在西院病区，以介入治疗为主，新增了6台电子支气管镜以及胸腔镜，可独立开展包括检查、治疗及荧光显像技术在内的胸腔镜系统诊疗。此外，西院引进先进的超声支气管镜设备（EBUS），将内镜和超声相结合达到明确诊断、及时治疗的目的，主要用于肺部支气管更深层次的检查。

这些改变已经为淄博的呼吸道疾病患者带来福音。53岁的刘先生患有反复咳嗽四五年，期间只要服用抗生素药物就会有所缓解，但停药过后病情又会出现反复。刘先生的生活深受影响，社区医生建议他到上级医院做进一步检查。经过多方打听，2个月前，刘先生慕名找到了淄博市中心医院呼吸内科。“结合患者情况，我们为患者实施了超声支气管镜检查，最终在其肺部发现了一个3公分左右的异物，这应该是导致患者长期咳嗽不愈的原因，并且已经造成了肺部组织的感染。”陈佑生告诉记者，找到了病源所在，他们随后又在超声内镜的帮助下小心翼翼地将异物从患者肺部取出，竟然是一片已经被泡的发白的辣椒皮。异物被取出，刘先生咳嗽的病症也随之被根治。

“借助超声内镜，医生可以通过吸引活检针直接对病变部位进行采样，能够有效防止误穿血管。可应用于胸外伤、肺癌手术前检查、肺感染等疾病，从而进一步提高内镜和超声的诊断水平，能够实现肿瘤的诊

治、淋巴结穿刺、超声内镜下的止血、冷冻、电切等前沿技术。”陈佑生说。

重大呼吸道疾病抢救 “拳头技术”从不缺位

人体很多病都会从呼吸道进入体内，呼吸道疾病患者大多伴有“危、急、重”三大特点，呼吸内科团队也因此要承受住重大、凶险呼吸道疾病抢救的各种考验。“印象比较深的病例有很多，很多时候都是努力把患者从死亡边缘拉回来。”陈佑生回忆道。

病情的严重性就要求医疗技术必须过硬，记者采访得知，科室有着许多“拳头技术”，比如操作娴熟的电子支气管镜检查技术，诊断阳性率高，痛苦小。此外，科室开展的肺功能检查、经皮肺穿刺活检术、一氧化氮呼气测定、无创和有创机械通气等项目，技术娴熟，治疗效果明显，成为科室坚强的技术支撑，能治疗如呼吸衰竭、重症肺炎感染（细菌、病毒）、重症的哮喘、肺栓塞、难治性肺部感染、间质性肺疾病、大咳血等疾病。

几年前的一天，突如其来的意外使92岁的高龄老人脑颅骨骨折，胸肋骨二处骨折，头部血流如柱，生命危在旦夕，老人被紧急送往淄博市中心医院急诊室。高烧不退导致急性肺炎的诱发，老人被转入呼吸内科RICU病房（呼吸内科重症监护室），科室医护人员紧急会诊，老人的肺部、支气管内、口腔内被大量的浓痰包围着憋得喘不过气来，体温直线上升。陈佑生看到这个情形，立即率领科室的大夫们认真分析着病情，一遍又一遍地从近百种进口、国产的抗生素中进行筛选。

功夫不负有心人，抑制痰中病毒的有效抗生素在临床应用中效果明显，高烧了20几天的老人体温开始下降，指标好转。

陈佑生一方面积极地联系心内科的专家们共同会诊，另一方面大胆地提出利用支气管镜进行深部吸痰和给药治疗措施。经过反复的治疗，老人肺部的浓痰得到了控制，呼吸变得平稳，口腔内痰块不再出现，心跳恢复到了正常，生命体征逐渐平稳。

“拳头技术”为健康保驾护航。这次给老人治疗运用的气管镜技术处于国内先进水平，科室常规开展支气管镜下热消融术、冷冻治疗、球囊扩张术及气管支架植入术等治疗，为气道内病变等患者提供了更多的治疗选择。

另外，在肺癌的诊治方面，呼吸内科通过对肺癌晚期患者全身化疗、靶向治疗、抗血管生成治疗以及气管镜下的局部治疗等方法，改善患者的临床症状及生活质量，延长患者的生存期。

品质医疗服务 铸就百姓好口碑

让医疗有温度，让服务有深度，这是现代医疗的新内涵，更是高品质医疗服务的新标杆。

淄博市中心医院呼吸内科近年来的快速发展，既得益于全体医护人员在技术上的不断勇攀高峰，也源自越来越多患者的需求和百姓的好口碑。东、西两院病区合并整合，不仅是就医环境、人员梯队及仪器设备的全面升级，也将为患者带来更有温度、更加便捷高效的医疗服务。目前东、西院呼吸内科两大病区统一协调发展，西院病区开诊后，人员结构更加清晰，两病区职工人数达70余人，其中医疗人员24人、主任医师5人、副主任医师3人，硕士生毕业生占到90%，床位增至110张，能够更好地满足患者的就诊需求。

40岁的张店市民赵女士是呼吸内科西院门诊试运行以来的首批患者之一，全新的就医体验让她对市中心医院西院印象深刻。

赵女士患有多年的慢性支气管炎，近段时间天气变冷，气温渐低，支气管炎的症状有所加重。原本，赵女士还是习惯性地想去位于中心城区的东院病区就诊，但她得知该院呼吸内科西院门诊也已开诊的消息后，家住淄博新区的赵女士毫不犹豫选择到西院看病。

赵女士在家人的陪伴下来到淄博市中心医院呼吸内科西院就诊。挂号、看病、取药，一系列流程下来，赵女士最直观的感受就是方便、有序。“西院的环境都是全新的，宽敞整洁，也没有了排队拥挤的感觉，流程更加顺畅便捷，尤其是停车也更加方便了。”赵女士满意地说。

“患者的满意就是我们工作追求，是搬到新区后，新环境、新设备，我们医务人员本身热情满满。”11月6日，记者联系到西院呼吸内科副主任宋斌，这天他看了17个病号，他认为，西院慢慢成熟后，必将大大缓解当前就医紧张情况。

采访中记者了解到，目前呼吸内科承担着呼吸系统各种疾病如肺部感染、急慢性支气管炎、支气管哮喘及肺部肿瘤、肺血栓栓塞症、肺间质性疾病等临床常见病、多发病及疑难危重病患者的诊断、治疗及护理工作。尤其一到流感季节呼吸系统疾病患者的门诊量会明显增多，西院病区全面开诊后将承担更多的诊疗任务，东西两院病区共同为患者提供优质高效的医疗服务。

潮平两岸阔，风正一帆悬。前行的风帆已高高扬起，市中心医院呼吸内科医疗团队，秉承多年发展和传承下来的技术和人才优势，带领合并整合后的呼吸内科继续为群众的呼吸健康构筑“防护林”。



西院呼吸内科病区副主任宋斌带领查房。