



市人民医院80周年庆专科风采展(15)

肾内科：呵护肾脏 拥抱健康

肾脏是人的重要器官，它的基本功能是生成尿液，借以清除体内代谢产物及其他废物、毒物，同时经重吸收功能保留水分及其他有用物质。由于内在原因及外部环境的影响，导致肾脏出现问题。肾脏病是常见病和多发病，如果恶化可以发展为尿毒症，严重危害人们健康。慢性肾脏病已成为继心脑血管病、肿瘤、糖尿病之后又一种威胁人类健康的重要疾病，成为全球性公共卫生问题。肾内科是各级医院为了诊疗肾脏病而设置的一个临床科室。

市人民医院肾内科成立于1987年，现有床位44张，医护人员20人，其中主任医师1人，副主任医师3人，主治医师2人，住院医师1人，护士13人。跟随时代发展及医院发展方针，科室与时俱进，瞄准三甲医院标准，

大手笔增强设备，大格局提升诊疗水平，为区域患者就诊提供更多方便和实惠。

血液净化中心成立于1997年，最初只有两台血透机。随着血透患者增长，中心陆续购进新设备，淘汰老设备，截至2019年5月，科室共计45台血透机、4台血滤机。2021年1月11日设置在住院部B楼3楼的新血液净化中心正式启用。据悉，重建后的血液净化中心实际开放43张机位，常规维持性透析患者达139人。现有护士26名，护机比大于1:2，分区合理，完全达到国家及江苏省标准。有呼吸机、除颤仪，康德威双极反渗直供水处理1套，费森4008S血液净化机30台，5008S血液透析滤过机4台，贝朗6台，日机装3台，年透析2万余人次。诊疗技术不断提升。能熟练进行中心

静脉置管，可试行血液透析、血液灌流、单纯超滤。2011年后开展了血液滤过、可调钠透析、钠曲线透析、容量超滤曲线透析等血液净化技术；2021年回迁至人民医院后开展了动静脉内瘘失功能PTA手术，避免了患者因动静脉内瘘堵塞跑去大医院，或者重新行动静脉内瘘手术。可收治各种原因导致的急性肾功能衰竭、抗生素脑病、中毒、严重水电解质平衡紊乱、急性心衰等疾病。2021年3月与上海市第一人民医院肾内科合作，成立名医工作室，上海第一人民医院于青教授长期来院指导诊疗、带教和科室管理，带动人才培养，提升诊疗技术；2021年4月，与江苏省人民医院建立医联体，对接江苏省人民医院肾内科，进一步将医疗资源下沉，造福东台百姓。



血液内科：着力提高疗效，不断改善患者生存质量



1975年，医院血液科设立；
2002年，独立的骨髓细胞室建成；
2003年，血液内科病区成立；
2010年，独立开展白血病MICM分型诊断技术；
2018年，开展白血病的精准治疗；
2019年开展了多种血液成分的分选及血浆置换技术，并可采集造血干细胞；
……

经过40多年的砥砺奋进和不懈拼搏，市人民医院血液内科在临床、科研、教学等多方面取得了骄人成绩，为东台乃至周边县市百姓提供了优质的医疗服务。

阵容强大的医疗团队，为进一步开展血液疾病的防控工作提供了良好技术保证。血液内科现有固定床位44张，医护人员21人，医生8人，梯队发展分明，后续骨干力量强劲。科室承担着东台及周边县市的血液疾病的诊治，是江苏省血液病联盟理事单位，诊疗水平达到三级医院标准。科主任王小勇为南通大学副教授、江苏省老年学会慢性病分会委员、盐城市抗癌协会淋巴瘤专业常务委员、盐城市抗癌协会血液肿瘤专业常务委员、盐城市医学会血液分会委员、盐城市医院协会质量管理专业委员会。

设备齐全的专科器械，为扎实搞好血液

疾病的诊断与治疗提供了有效物质保障。血液内科现有100级无菌层流屏、电子显微镜、骨髓细胞图文工作站、血细胞分离机、流式细胞仪、深低温冰箱、血栓弹力图仪、血小板聚集仪等23台。拥有独立的血液细胞学实验室，可独立开展骨髓细胞学、细胞化学染色、铁染色、淋巴结印片、溶血全套、脱落细胞学等检查。主要技术涵盖骨髓形态学、脱落细胞学、细胞免疫分析、血小板功能测定、血细胞分离、血浆置换等，为白血病的大剂量化疗提供条件；并可独立开展流式细胞检查及多种血液成分的分选及血浆置换，采集造血干细胞，为骨髓移植的开展创造了可能。其中血细胞单采及血浆置换治疗在盐城市处于领先地位。正常开展各种血液病，如再生障碍性贫血、出血性疾病、急性白血病、恶性淋巴瘤、多发性骨髓瘤等恶性血液病、嗜血细胞综合征、急性溶血、粒细胞缺乏症、超大剂量化疗后粒细胞缺乏、白血病、淋巴瘤、DIC等方面的救治和诊疗，开展的重点专科项目基本达标。

请进来与走出去相结合，努力攀登血液医学新高峰。围绕“争创盐城市重点学科，迈进省重点学科”这一大目标，不断引进新技术，发展新优势，开创新局面。成立上海长海

医院王健民教授工作室，建成省血液病联盟成员单位、中国医学科学院血液病医院远程会诊合作单位、上海瑞金医院专科医联体成员单位。今年4月，成功组织了盐城市血液病病友会及罕见病联盟会议，大大提升了大众对此类弱势群体的关注度。7月，由中国康复医学会血液病康复专业委员会主办，市人民医院、上海市长海医院血液科承办的2021江苏东台康复服务暨血液病诊治进展与康复研讨会在我市成功举办。会议期间，来自国内及省内众多知名血液病专家齐聚一堂，围绕血液病诊疗、造血干细胞移植及免疫治疗等领域的基础、临床、康复等话题召开血液病诊治进展与康复研讨会，同时组织专家开展义诊活动。不仅提高了许多血液学医疗同行和基层医务工作者的诊疗水平，也为我市广大血液病患者提供了咨询服务，让他们在家门口就能享受国内顶级医院的资源。

着眼未来，血液内科按照“健康中国”战略布局，以“人民健康”为中心，重点加强白血病、淋巴瘤、多发性骨髓瘤、红系疾病等亚专科的建设与发展，建设层流病房，并逐渐开展ATG治疗重型再生障碍性贫血、自体造血干细胞移植等项目，力争用5—10年时间建成在江苏省有影响力的血液内科。

感染性疾病科：

诊治阻断传染性疾病的“尖刀连”

2020年春以来，新冠肺炎肆虐，市人民医院感染性疾病科全体医护人员主动请战，一直战斗在一线，承担了预检分诊、发热门诊、隔离观察病房、疫苗接种等工作，为我市的传染病防控工作作出了积极贡献。科室更有4名同志逆行援鄂，以大无畏的精神投身抗疫之战。

市人民医院感染性疾病科，原名传染科，1980年从内科分离，独立建科，定名传染科，2004年更名为感染性疾病科，是南京医科大学、南通大学医学院、江苏大学医学院、江苏医药职业学院的教学基地，是全市唯一以传染病治疗为基本任务的专业科室。

目前，共有专科医生8人，其中主任医师3人，副主任医师3人，主治医师1人，住院医师1人，专科护士11人。学科带头人储旭东擅长感染科重症疑难疾病，如重型肝炎、慢性乙型肝炎、肺结核、流行性出血热、猪链球菌感染、腺病毒感染、龟分支杆菌感染、发热伴血小板减少综合征等疾病的诊治。是盐城市医学会感染病学分会常务委员、结核病分会常务委员、盐城市防痨协会理事、盐城市中西医结合肝病委员会、盐城市预防医学会性病艾滋病分会委员、盐城市医

学会医疗事故鉴定委员会专家库常任专家、东台市新冠肺炎专家组成员。

科室现有床位33张，严格按照感染性疾病科室病房要求布局，有明确的三区两通道，消毒隔离设施完好。设有肝病、肠道、发热、结核病、感染门诊、隔离观察室、输液室、专科药房、化验室、感染病房。设备齐全，具备心电图机、心电监护仪、血糖仪、除颤仪、无创呼吸机；常规开展中心静脉导管置管改良胸腔闭式引流术、中心静脉导管留置腹水引流术、三腔二囊管压迫止血治疗肝硬化门脉高压食管胃底静脉曲张破裂出血等。主要以收治各种病毒性肝炎(甲、乙、丙、丁、戊)及肝硬化、肺结核为主，同时收治伤寒、乙脑、流脑、流行性出血热、菌痢、麻疹、流行性腮腺炎、水痘等各种传染病，也开展脂肪肝、酒精性肝病、药物性肝炎、自身免疫性肝炎、妊娠合并肝病的诊治。结核病门诊、感染科门诊为省定点诊疗单位，负责全市肺结核、艾滋病定诊和门诊治疗。在常见病及疑难危重病的诊治特别是慢性乙型肝炎的抗病毒及挽救治疗、丙型肝炎的DAA治疗、重症肝炎抢救、肝硬化合并上消化道大出血、顽固性腹水、肝性脑病、感染性休

克、肺结核伴大咯血、呼吸衰竭的抢救等方面达到市内先进水平。

专科注重新技术的引进，近年来先后开展了HBV-DNA、HBV基因型、HBV耐药基因测序、HCV-RNA、HCV基因分型、无创肝纤维化检测，对肝病的诊断、治疗、预后判断具有重要意义；还开展了结核Xpert基因检测、结核感染T细胞(TB-IGRA)检测，增加了结核病的诊断准确率。

长期以来，在历次突发公共卫生事件如甲型肝炎、伤寒、龟分枝杆菌感染、SARS、腺病毒感染、流脑、人感染猪链球菌、甲型H1N1流感、H7N9禽流感、发热伴血小板减少症、诺如病毒感染等传染病暴发、流行时，感染科全体医护人员始终以遏制疫情为己任，夜以继日，不辞辛劳，奋勇当先，冲锋在前。

2009年在苏北率先建成668平方米的高标准负压病房，一直作为我市的传染病防控的定点医院。2021年，新冠肺炎在全世界肆虐，为适应疫情防控的需要，医院斥资300万元，于2021年9月建成高标准发热门诊一幢，面积1400平方米，可留观病人19人。

