

一个“肾”为重要的科室，成功入选

■ 吴丹丹

作为国内最早成立的肾脏病专科之一，南通大学附属医院肾脏内科近日迎来重要发展里程碑——科室成功入选江苏省区域医疗中心建设单位。在老一代肾脏病专家钱桐荪教授创立五十余载的深厚积淀基础上，科室持续发挥区域引领作用，长期担任江苏省医学会肾脏病学分会、江苏省医院协会血液净化中心分会和江苏省肾脏病专业临床质量控制中心副主委单位。

依托医院“一院两区，东西两翼”的全新格局，科室规模扩大到东西院区固定床位 83 张，拥有包括 5 名教授、主任医师，12 名副教授、副主任医师及 2 名博导在内的 106 人医护团队，将为区域内肾脏病患者提供更加优质、高效的诊疗服务。

重精准，破译肾脏“密码”

“肾脏疾病隐蔽性强，精准诊断是有效治疗的前提。”肾脏内科主任、主任医师黄新忠教授介绍。科室深耕肾活检病理诊断数十年，构建了光镜、免疫荧光、电镜及分子病理全覆盖的诊断体系，不仅常规开展疑难病理诊断，更将遗传性肾脏病的基因诊断纳入常规服务，为各类肾脏疾病提供“金标准”诊断依据。除了膜性肾病、IgA 肾病等高发疾病，科室在 IgG4 相关肾病、非典型溶血尿毒综合征的诊疗上也形成成熟

方案，更建立了罕见病多学科诊疗机制。

不久前，43 岁的许女士因咳嗽、全身浮肿、重度贫血入院，肌酐持续升高至 $425 \mu\text{mol/L}$ ，血小板急剧下降至 $34 \times 10^9/\text{L}$ ，当地治疗无效后转入科室。“患者病情复杂，同时合并肺部感染，初期难以明确病因。”黄新忠教授回忆道，“通过肾活检、骨髓穿刺、NGS、流式细胞检测等一系列精准检查，最终确诊为非典型溶血尿毒综合征，这是一种罕见的急危重肾脏病。”科室随即启动多学科协作，联合血液内科、感染性