



2023年3月23日

责任编辑：刘则伯
美编：蔡云龙
电话：010-58302828-6858
E-mail：ysbluzebo@163.com

第八届医学家年会(2023)

特别报道

11

丁杰 创新是突破的“画笔”

他积极推广和践行胃肠道肿瘤的微创治疗、精准治疗和多学科诊疗模式，让“临床缓解”不在遥不可及。

他钻研表观遗传与结直肠癌免疫微环境重塑，以新理念探索肿瘤免疫疗法的新策略。他紧跟热点，探索新型免疫检查点 Siglec-15 对胃癌免疫微环境的影响，发现其在胃癌中驱动肿瘤进展并通过 CCL5 诱导巨噬细胞 M2 极化，有望成为免疫疗法新的治疗靶点。

他以创新的平台进行学术交流，打破学科交流的地域限制，让先进技术“走进来”，展现外科医生手术风采。他留学归来，不畏艰险、冲锋在前，彰显了青春的蓬勃力量。

他就是贵州省人民医院普外科副主任丁杰。

王琦 不断探索肝病诊疗新方案

他着眼于慢性肝病的临床痛点，从临床到基础研究，均有涉猎。

他长期关注肝硬化失代偿期患者的优化诊疗，利用中国队列首次对 Baveno VII 国际共识中肝硬化“再代偿”的新定义进行了验证，并提出肝功能稳定性改善具体标准。

他还关注于基因在非酒精性脂肪性肝病发生发展中的功能研究，明确了线粒体定位蛋白促进肝纤维化、增加肝细胞脂质合成的新机制，为脂肪性肝病的诊疗提供了新靶点。

他就是首都医科大学附属北京地坛医院肝病一科副主任王琦。

刘丹 为“自由呼吸”护航

她专注于肺癌基础与临床、介入肺脏病学领域，将肺癌临床与基础有机结合。她曾开展西部地区第一例电磁导航支气管镜术，解决肺部微小结节诊断的“老大难”问题。

她也曾开展全国首例国产机器人辅助经支气管镜肺结节活检术，推动支气管镜机器人在肺部疾病诊断领域迈出的重要一步。创新研发并开展首例新型靶向去神经治疗慢阻肺患者，改善慢阻肺患者生存质量。她致力于呼吸科规范化建设项目建设，与团队携手研究和探索呼吸危重症的防治，打造以患者为中心的综合诊疗体系，推动“规范化”理念在四川生根发芽。

她就是四川大学华西医院呼吸与危重症医学科主任刘丹。

宋涛 “急救闭环”让心跳不止

他援藏一年，助力西藏所在县完成心电图远程会诊网络建设，推动了当地心血管诊疗水平的提升。他驰援武汉，救治一百余名危重患者，创造了“患者零死亡、医护零感染”的佳绩。

他以急性胸痛患者及时合理救治为主要目标，推动负压导管室和信息化建设，将急性 ST 段抬高型心肌梗死患者 DtoW 时间缩短至 60 分钟以内。

他坚信“时间就是心肌”，打造了院内流程“3分钟急救闭环”，每年挽救千余名患者的生命。他肩负团队责任时行胜于言，以开拓进取的态度为患者提供贴心的医疗服务。

他就是哈尔滨医科大学附属第一医院心血管内科监护病房副主任宋涛。

张先明 驱散阴霾 守护健康呼吸

他是贵州省呼吸学科的“领头羊”之一，发现贵州第一例新冠患者，三年来参与贵州抗疫，获得“贵州省抗疫先进个人”表彰，并率先在贵州开展多项内镜介入技术，处于领先地位。他科研临床两不误，“国家自然科学基金”“十二五”“十三五”重大专项中都有他的身影。

他驱散“白色瘟疫”的阴霾，降低贵州地区肺结核发病率，多次到偏远地区为群众提供医疗服务，开展结核病的早期筛查和防治工作，使得更多的患者得到及时有效的治疗。“以患者为中心，以科学技术为基础”是他最好的诠释。

他就是贵州医科大学附属医院呼吸与危重症医学科主任张先明。

十大医学新锐
2022 推动行业前行的力量

丁杰 副主任



邵升 主任



王琦 副主任



郑颖 副主任医师



刘丹 主任



施思 主任助理



宋涛 副主任



贾宁 副主任医师



张先明 主任



戴能 主治医师

胜日寻芳泗水滨，无边光景一时新。他们是生命线上最耀眼的朝阳，他们是明天森林最馥郁的芬芳。他们已稳稳接过前辈手中的接力棒，实现健康中国，他们是最新鲜、强劲的力量！



(按姓氏笔画排序) 听医生说话 做医生的贴心人 医师自己的报纸！

离体肝移植的“弄潮儿” 邵升

他擅长联合血管切除重建的复杂肝胆胰手术，主持东三省首例离体肝切除手术，勇攀肝移植的“珠穆朗玛峰”，他熟练掌握离体肝切除、肝移植、活体肝移植等尖端技术，完成该院首例全离体肝切除自体肝移植手术。他是肝胆胰肿瘤的根治性手术和规范化系统治疗的领航人，推动肝癌治疗从“应切尽切”转变为“该出手时才出手”。

他是肝脏外科青年医生中的弄潮儿，因不忘从医初心；所以矢志不渝，因不忘科研之根，所以志向高远。他深知医生不仅需要丰富的医学知识和技术，更需要患者至上的服务意识和医德医风的引领。

他就是哈尔滨医科大学附属二院普外科肝脏病区主任邵升。

从科研到实践，勇攀高峰 郑颖

敏思笃行，锐意创新，国际上首次利用单细胞测序技术提出 IgA 肾病肾脏免疫新机制，为患者的健康播种希望，成果作为封面论文发表在国际一流刊物，入选《中国临床医学研究发展报告 2021》“重要科学发现”。

开拓进取，勇于担当，作为主要骨干完成我国首个全国多中心大样本慢性肾脏病患者流行病学调查，制定首部中国肾性高血压指南，影响中外指南，在国际上发出中国声音。

不忘初心，服务人民，执笔肾脏病诊治指南、标准 6 项，主持制作系列科普视频，为健康中国梦贡献力量。

她是中国人民解放军总院第一医学中心肾脏病医学部副主任医师郑颖。

用青春战胜“癌王” 施思

他改良 AJCC 国际分期，提出上海复旦版胰腺癌分期系统，广受同行赞誉。他潜心研究，首次证实超声内镜弹性应变率比值可以反映胰腺肿瘤的间质比例并预测治疗有效性，填补了超声内镜弹性成像在预后预测和治疗选择中的空白，指导实施千余例局部进展期胰腺癌的精准个体化化疗。

人生因梦想而绚丽，青春因梦想而闪耀。他认为“一代人有一代人的责任，一代人有一代人的担当”，要与科室共同进步，要与团队共谋发展。“努力，成就更好的自己”，他希望通过自己的不断努力，在攻克癌王的道路上做出点滴贡献。

他是复旦大学附属肿瘤医院胰腺外科主任助理施思。

用科学创新推动肿瘤精准治疗发展 贾宁

他发起、组织北京协和医院头颈肿瘤多学科团队，实现国内、国际双一流。作为格列卫全球援助项目中国首批注册医生，积极推动了胃肠道肿瘤诊治水平的提高。入选北京协和医院首批“百人计划”青年培优项目。他主持或参与多项国际临床研究，参与多项国家自然科学基金的科研课题。

他致力于肿瘤生物标记物领域，促进了肿瘤精准治疗的发展。他作为第 23 批博士服务团成员远赴甘肃，挂职甘肃省肿瘤医院副院长，支持西部地区发展。

他就是北京协和医院肿瘤内科副主任医师贾宁。

用臂膀守护心脏“永不停跳” 戴能

他率先提出冠心病“病变模式”的概念，创新性地应用计算机血流动力学评估冠状动脉微循环，让医生“心中有数”。他证实冠状动脉斑块是冠心病病人发生猝死等事件的关键因素，将功能学和斑块分析结合可以提高危险分层准确度，强调了多维度评估冠心病的重要性。

青年有为，他是科技部重点研发计划和核心研发成员，主持国自然基金、中国博士后科学基金。医者仁心，他是“侠医”精神的传承者，用耐心、细心、真心换取患者信任与支持。“名校、名师、名院”，他站在“巨人”的肩膀上探索冠心病的诊疗与防治，当时代的接力棒交接在他的手中，他将挺起坚实的臂膀，用奉献与责任绘就新时代青年医生的担当。

他就是复旦大学附属中山医院主治医师戴能。