



2023年3月23日

责任编辑：王丽娜
美编：蔡云龙
电话：010-58302828-6857
E-mail：ysbwanglina@163.com

第八届医学家年会(2023)

特别报道

07

丁士刚 提升消化疾病诊疗水平
162家医院见证

听过医院的医联体，你听过一个科室的医联体吗？他牵头的北京大学第三医院消化专科医联体，借助专家授课、病例研讨及现场演示等形式，用规范的消化疾病诊疗技术影响了25个省区市、162家医院。他还搭建北京大学消化联合论坛，为专科人才培养打造了优秀的平台。

他说“中国的早期消化道肿瘤检出率太少了。”于是，将精力投入到早癌的诊疗、随访等工作，建立起胃癌筛查、一体化诊治体系，提高了早期胃癌的检出率和内镜下治愈率；并建起基于HIS的早期胃癌数据库，规范化随诊；围绕消化系统疑难重症，建立消化亚重症病房管理模式，提高复杂消化疾病的多学科综合诊治能力。

他就是北京大学第三医院消化科主任丁士刚。

刘伦旭 从追随到引领
创新发展我国肺癌微创技术

2018年，英德等6国肺癌领域高年资“主刀”来到成都，学习全球首创的单向式胸腔镜肺叶切除术系列技术。他是系列技术的创立者。他在国际上首次开展全胸腔镜下支气管肺动脉双袖式成形手术治疗中央型肺癌，创立了肺癌的“无抓持纵隔淋巴结清扫术”、创立解决胸腔镜下大出血“吸引侧压止血技术”，及困难肺门综合处理策略。他在西南地区率先开展双肺移植手术。

这一系列创新的背后是他夜以继日全心投入的结果。千辛万苦研发出的“绝招”，从不藏着掖着，他努力将这些新技术传递给国内外医生，仅“单向式胸腔镜肺叶切除术”一招已惠及上百万患者。

他就是四川大学华西临床医学院（华西医院）常务副院长刘伦旭。

李建兴 结石治疗“神之手”

“心在一艺，其艺必工。”他曾获世界医学名家赞誉，被称为结石治疗“神之手”。他是国际超声定位经皮肾镜技术的先驱和引领者。他在国际上创新多项新技术成为行业规范。他的系列创新研究及创新术式，更好地保护了患者肾功能。

他将诊疗技术无私分享给国内外医疗机构。他将国外先进的教育培训项目引入国内，在国内举办结石腔内“手把手”学习班等，并在西藏拉萨等地建专家工作站，他还依托学会，举办“清石无阻，健康同行”等公益活动，带动基层医疗水平提升。

他就是北京清华长庚医院外科部副部长、泌尿外科主任李建兴。

张智伟 开启先心病治疗“有介入无植入”时代

他率先研制出一、二代国产动脉导管未闭封堵器、房间隔缺损堵闭器等，开创了先心介入器械的国产化进程。他牵头成功研制出完全可吸收的生物可降解房间隔缺损封堵器，并首次在世界范围内成功完成多中心临床试验，开启了先心病介入治疗“有介入无植入”的新时代。

他牵头研制适用于儿童肺动脉狭窄的可降解铁基支架，为复杂先心术后残余畸形开辟了新的治疗手段。先后多次应邀到印度、越南等地讲学及手术演示，在国际上树立了我国先心病治疗的影响力。

他就是广东省人民医院广东省心血管病研究所副所长、广东省儿童心脏中心主任张智伟。

姚尚龙 中国舒适化医疗践行者

他充分发挥麻醉学科优势，拓展麻醉学科医疗服务领域，采用多模式术后镇痛、分娩镇痛、无痛内镜中心等舒适化医疗技术，让患者远离疼痛困扰。他从20世纪90年代开展PCA术后镇痛，90年代末开展规范化分娩镇痛，积极推进无痛内镜中心以及无痛医院建设，先后获三部省级科技进步奖，尤其是开展快乐产房、舒适分娩。可行走、脉冲式、全产程智能化分娩镇痛理念不断更新，不仅在中国造福数千万产妇，而且多次组团参加国际会议，展现分娩镇痛中国元素。他探索建立了中国特色的分娩镇痛中国方案，是中国舒适化医疗的倡导、践行、引领者。

他就是华中科技大学同济医学院附属协和医院麻醉科姚尚龙。

2022 推动行业前行的力量
十大医学影响力专家

丁士刚 教授



高连君 教授



刘伦旭 教授



高杰 教授



李建兴 教授



游志鹏 教授



张智伟 教授



曾小峰 教授



姚尚龙 教授



楼文晖 教授

他们是患者的贴心人，
他们是行业的风向标。
他们是康复的国家建设现
代医疗的重任。
他们勤勉躬行，他们的
精神影响后来者。



(按姓氏笔画排序)

推广新技术、新理念
做健康中国的助力者 高连君

“让更多医生知道心律失常该如何综合管理，让更多患者懂其危害，并配合治疗。”这是他在医疗实践中始终坚持的理念。他主持完成的“区域医联体一体化心电植入装置远程随访项目”进一步促进了心电植入装置规范化、均质化管理，获得了“百县心律失常规范化治疗与新技术培训贡献奖”，并大力促进了国产起搏器的临床应用。

他主持完成国产压力消融导管的上市前临床试验，获批上市。他主持“主动健康和人口老龄化科技应对—心血管疾病远程管理：研发应用平台”获国家“十四五”重点项目。他以实际行动，践行医者使命。

他就是大连医科大学附属第一医院心律失常中心主任高连君。

披肝沥胆 展移植特色
锐意创新 研究走出国门 高杰

他扎根临床，柳叶为刀，擅长诊治肝胆胰外科疑难病例。获得特色技术肝移植手术资质，手术效果处国内领先水平。他还主导完成医院首例公民死亡后器官捐献肝移植。

他锐意科研，积极创新。主持包括国家自然科学基金面上项目在内的多项科研基金，他领衔的临床研究受邀在日本外科年会、国际移植年会等国际大型学术会议演讲及做壁报展示多次。执笔制定多部指南共识，参编、参译了《腹部器官移植手册》等多部教材，影响广泛。

他就是北京大学人民医院党委副书记、肝胆外科主任高杰教授。

引入创新勇担当 提质增效谋发展 游志鹏

他不遗余力将国内外眼科最新技术引进医院。他首次将光动力治疗黄斑部新生血管性疾病引入江西，并取得重大突破，研究成果获江西省科技成果推广；他首次在江西将抗VEGF药物玻璃体注药术用于临床，获得同行专家认可。

在他带领下，江西省眼科成为当时国内少数可以开展RESIGHT广角视野系统联合23/25G小切口玻璃体切割术进行复杂性玻璃体视网膜手术的省份之一。近年来，他在微创玻璃体切割手术的基础开展前后节联合手术，将抗VEGF治疗与微创玻璃体切割手术相结合，并将微创玻璃体切割手术应用于严重葡萄膜炎的治疗。

他就是南昌大学附属眼科医院院长游志鹏。

为两亿风湿病患者打造更强大的学科 曾小峰

他常说“风湿免疫科是个弱小的学科”。他用全部精力推动我国风湿病免疫事业发展。他是学科的领军者，为我国风湿病学发展首次制定“一市一科一中心”发展策略，使学科飞速发展，医生数量屡创新高，缺医少药部分缓解。他积极呼吁和推动卫健委发布风湿免疫科建设指南，为风湿免疫学科发展做出了突出贡献。

他是我国风湿免疫病多中心数据平台的缔造者，全面推动我国风湿免疫病临床数据库和生物样本库的标准化建设及临床真实世界研究，建立了世界上最大的风湿病数据库，用真实世界填补空白、提高国际影响力，并开创了风湿免疫病可持续发展的研究体系。

他就是北京协和医院风湿免疫科主任曾小峰。

用多学科力量赢得胰腺癌患者“保卫战” 楼文晖

他是我国胰腺肿瘤外科领域的著名专家、中华医学会外科学分会全国委员，胰腺外科学组副组长，他长期致力于胰腺肿瘤的综合治疗，牵头成立了医院胰腺肿瘤多学科诊治团队，通过多学科规范化联合治疗，极大地改善了胰腺癌患者的生存，他团队手术后患者的长期生存率达国际先进水平。

他热心科普，利用业余时间撰写了大量文章，拍摄科普短视频，中山医院胰腺肿瘤外科的微信公众号在业界和患者群体中有很高的声誉。他承担多项包括国家自然科学基金，“863”项目、国家重大研发计划等多项国家级和省市级研究课题。

他就是复旦大学附属中山医院胰腺外科主任楼文晖。