



10

第八届医学家年会(2023)

特别报道

本版责编:秦苗
美编:蔡云龙
电话:010-58302828-6827
E-mail:ysbjnmao@163.com

医师报
2023年3月23日刘骞 以“微创创新”
践行医者担当

作为一名结直肠外科医生，他始终将提高患者生存率，最大程度改善患者生活质量为工作中不变的信念。他带领团队在结直肠微创外科方向开展多项攻坚克难工作，熟练掌握腹腔镜直肠癌TME手术、腹腔镜结直肠癌CME手术等高难度手术。

他始终致力于结直肠癌外科治疗及临床研究，积累了丰富的临床经验。尤其善于处理疑难复杂病例，累计诊治肿瘤患者近万例。经过多年的积累，对于结直肠癌的规范化治疗和重视功能外科理念在结直肠癌微创外科的应用有独到见解，并于2022年获评“人民名医—卓越建树奖”。

他就是中国医学科学院肿瘤医院结直肠外科副主任刘骞。

李秋 肿瘤诊疗力求创新不止

近30年的行医路上，她始终用脚踏实地的干劲，为每一位肿瘤患者竭尽所能，有付出就有回报，她也见证了消化道肿瘤内科学的成长与辉煌。

临床科研是攻克疾病难关的必由之路，没有将研究转化为临床成果，治病终是无本之木。她怀揣一份不断挑战医学科学的决心，带领团队开展了多项临床创新研究，开启探索消化道恶性肿瘤精准狙击靶点的个体化治疗模式，尤其是在生物靶向治疗、化疗和综合治疗模式中不断深耕，其研究结果应用于临床后，大幅降低了疾病进展和复发风险。

她就是四川大学华西医院肿瘤内科副主任李秋。

吴锡阶 心尖上的“领舞者”

心脏外科医生是心尖上的“领舞者”，需要医生的无限勇气和坚守。在心脏外科众多疾病中，急性主动脉夹层的围手术期高死亡率一直困扰着学科的发展，但总有人勇攀高峰。

他带领的团队攻坚克难，建立了“4小时生命急救圈”，大幅度降低了急性A型主动脉夹层的围手术期死亡率，挽救了大量濒临死亡的危重患者。

正因为他带领的团队在该领域所做出的贡献，使得医院心脏外科的整体医疗质量和口碑都迅速提升，完成了学科建设在国内从初级选手，到跟随者，再到领跑者的蜕变。

他就是厦门大学附属心血管病医院副院长吴锡阶。

宋景春 全力以赴
心系危重病凝血知识普及

他曾战斗在武汉火神山医院ICU病房一线，荣立火线三等功，并撰写国内首个重症新冠肺炎相关凝血功能障碍诊疗共识，受邀在美国心脏病年会上宣讲“中国经验”。

他创立了首个血栓与止血危重病国家二级学术团体，并主持撰写多部重症凝血相关的中国专家诊疗共识，撰写十余部本科及研究生规划教材中的凝血障碍章节，获得中国医药教育协会科学技术一等奖和全军科技进步三等奖，发表论文100余篇。主办重症凝血主题大会20余场，为危重病凝血知识的普及做出重要贡献。

他就是中国人民解放军联勤保障部队第九〇八医院重症医学科主任宋景春。

钟鸣 科普创新
“钟Sir”形象深入人心

他是我国重症医学领域为数不多的青年博导之一。2020年第一时间奔赴武汉市金银潭医院ICU开展新冠救治工作。他在疫情早期率先提出了新冠肺炎危重病人的“炎症风暴”假说，受到学界关注，大量针对性的基础以及临床研究受此启发而得以开展。

他长期投身于科普工作，以“钟Sir”的形象，采取漫画加文字的方式，做既有趣又专业的科普。他主持国家重点研发项目、国家自然科学基金面上项目、上海市自然科学基金以及其他省部级课题4项。

他就是复旦大学附属中山医院重症医学科主任钟鸣。

听医生说话 做医生说话
说医生的话 做医生的贴心人 医师自己的报纸！

十大医学创新专家
2022 推动行业前行的力量

刘骞 教授



张跃伟 教授



李秋 教授



秦献辉 教授



吴锡阶 教授



徐迅 教授



宋景春 教授



蔡洪流 教授



钟鸣 教授



薛富善 教授

他们善于发现临床工作中
的疑难问题，攻坚克难、敢于
质疑；他们将创新与发展视为
医学的生命力，不遗余力、勇
于创造；他们是推动医学进步
永不疲歇的发动机。



(按姓氏笔画排序)

张跃伟
破解伴发“高胆红素
血症肝肿瘤”难题

他致力于应用微创介入技术的不断开拓创新。他带领团队应用改良FOLFOX方案经肝动脉内药物灌注方法，治疗伴发高胆红素血症肝肿瘤，疾病控制率达到61.8%，部分患者胆红素因为肿瘤缩小下降至正常水平，该创新研究成果为这些目前尚无指南推荐的难治类型肝胆肿瘤，提供一个切实可行的治疗方案，也给患者有机会接受后续靶免等系统治疗创造平台和时间窗。

近年来，他紧跟学术热点，关注免疫药物促使肿瘤“超进展”等问题，在“治疗、预防和调整”的综合治疗理念指导下，对免疫药物促使肿瘤“超进展”问题建树颇丰。

他就是清华大学附属北京清华长庚医院肝胆介入科主任张跃伟。

秦献辉
加强临床营养
促进慢病防控

“潜心科研行致远，凝心聚力勤耕作”，他潜心科研十余载，始终将营养失衡的发现和鉴别，临床营养策略的建立和标准化作为工作的目标和核心，在研究领域取得了丰硕成果。目前已初步建立了基于国人特征的不良营养鉴别、膳食优化和有效临床营养干预的全链条慢病营养防控策略，促进了全人群自我健康管理的主动健康的实现。

他作为项目负责人主持多项国家级课题，是近两年国内肾内科领域临床研究最活跃的学者之一。研究成果被国内外十余项临床指南引用推荐，并转化为两项国家一类新药。他作为主要参与者，获得了2016年国家科技进步二等奖，2015年教育部科技进步一等奖等多项荣誉。

他就是南方医科大学南方医院肾内科研究员秦献辉。

徐迅
直击胰腺癌诊疗痛点
追求用证据说话

他带领团队在胰腺癌的基础和临床转化研究做了大量的开创性工作。他直击胰腺癌的外科综合治疗研究中手术安全性难题。多年来，从经典的“胰管对黏膜”到“残端封闭线性吻合”再到“人工乳头吻合”，将胰瘘率从原来的接近20%降低至10%以内，大幅提升手术的安全性。

他提出淋巴结清扫的个数不应笼统概论的观点，广受业界认可。同时在现有的基础上不断探索胰腺癌的高恶性潜能，以期能寻找克服的方法，改善“癌王”预后。

他就是复旦大学附属肿瘤医院胰腺外科主任徐迅。

蔡洪流
险滩中的创新领航者

他是生命的“摆渡人”，尽其所能把危重患者渡回这温暖的人间。他在重症医学发展道路上，以敏锐的观察力捕捉一个个创新点，以信息化建设助力医院实现智慧医疗、智慧管理和智慧科研。

面对ICU每天都会产生的海量数据，他带领团队通过对数据深度挖掘，提炼多条组合报警规则，通过组合报警规则早期识别患者恶化风险，将救治关口前移，把驶入险滩中的生命之船召回正确的航道。

他就是浙江大学医学院附属第一医院重症医学科主任蔡洪流。

薛富善
用心守护
让麻醉医生手握越来越多的“武器”

他带领团队长期致力于围术期安全相关问题研究，发明了多种解决困难气道的新技术、新方法和新工具，研制的可视气道管理工具视频喉镜、可视硬管镜、可视软管镜和可视喉上通气装置等，已经在全球4900家医院临床应用，对改善临床麻醉质量和围术期安全发挥了重要作用，并取得了良好的经济效益和社会效益。

他是国家万人计划领军人才，国务院特殊津贴专家，中国杰出麻醉学研究奖、中国杰出麻醉医师奖和吴杨奖医学医药奖获得者。获多项国际、国内发明专利。近十年，他荣获多项国家级奖项。

他就是首都医科大学附属北京友谊医院麻醉科主任薛富善。