



08

# 第六届医学家峰会(2021)

暨《医师报》创刊15年发展论坛

特别报道

本版责编:黄玲玲

美编:杜晓静

电话:010-58302828-6866

E-mail:ysbhuanlingling@163.com

医师报

2021年1月7日

## 崔勇 皮肤病学 “数字化”的领军人

他是我国系统性红斑狼疮(SLE)遗传学研究、皮肤影像、远程皮肤病学和皮肤病人工智能领域的带头人，牵头建成了我国皮肤影像、皮肤病人工智能的技术体系。他系统开展了罕见皮肤病致病基因研究，并推动我国皮肤影像领域研究和应用，率先提出“数字皮肤病学”概念。

新冠疫情期间，他率先建立院内感染防控“三道防线”，工作经验被医政医管局向全国推广。他在北京市率先建立“在线复诊+送药到家”的“互联网+医疗”闭环模式，受到上级部门肯定和患者欢迎。

他是中日友好医院党委常委、副院长崔勇。

## 房学东 精益求精兴医术 引领吉林省普外科学科发展

在普外科潜心工作36年，他的“柳叶刀”拯救了无数人。他在吉林省开展了首例腹腔镜辅助下胰头十二指肠切除术，完成了腹腔镜辅助下进展期胃癌D2根治术、早期乳腺癌术中即刻乳房再造等高难度手术，填补了吉林省的空白。

团队的力量是无穷的。他说：“患者的康复是团队精神的最佳体现。”在这种理念的指导下，他非常注重集体技术水平的提高，鼓励科室人员不断钻研、创新。在他的不懈努力下，该院普通外科成为了吉林大学首批重点学科之一，引领着吉林省普外专业的发展。

他是吉林大学中日联谊医院副院长房学东。

## 巩鹏 创新科研 精于院管 助力粤港澳大湾区医药发展

“严谨、求实、奉献、博爱”是他的工作理念。25年来，经他诊治的患者达数万人次，从未出现过误诊、漏诊等医疗事故。在科研临幊上，他在国内较早提出了梗阻性黄疸患者术前减黄的治疗原则，建立了梗阻性黄疸临床诊疗规范；创新性地提出了“中药可以有效减轻梗阻性黄疸脏器损害”的理论；首次采用基因转染联合中西药物的治疗方式预防和治疗梗阻性黄疸多脏器损害。

作为深圳大学总医院第一位主管医疗卫生的副院长，他从顶层设计角度全方位、多角度地主导了医院管理、运营、流程、诊疗等多个不同层面。全力以赴，助力粤港澳大湾区医药卫生事业的发展。

他是深圳大学总医院副院长巩鹏。

## 焦作义 提升医院实力 大病不出省

他在临床、科研中一路向前。他在国际上较早系统研究并报道了肝移植术后乙肝复发的个体化预防及诊疗方案，显著降低了复发率；在甘青宁地区率先自主成功开展了公民逝世后器官捐献及肝移植，推动了西北欠发达地区器官移植事业的健康发展；他发现了胃癌治疗新靶点和潜在新药物，相关成果在《自然》子刊报道，并进行了转化研究。

他带领医院，实现肝脏移植等高难度手术独立自主完成，朝着“大病不出省”的目标迈进，为甘肃省脱贫攻坚贡献力量。

他是兰州大学第二医院副院长焦作义。

## 梁军 智慧医疗 中国领军

作为中国临床肿瘤学会智慧医疗专家委员会主任委员，他借助学会平台，引领、规范了中国肿瘤治疗领域智慧医疗的发展，切实投入中国肿瘤大数据建设，领导或参与多项肿瘤患者大数据调查，是中国肿瘤智慧医疗本土化的“领路人”。

他联合78家医院建设中国原发性肝癌数据库，收集了2万余例肝癌患者的诊断、治疗和随访数据，为中国原发性肝癌诊疗指南及防治策略等提供重要依据；他在国内率先推动国际临床诊疗辅助系统的本土化建设，在图像识别、自然语言识别上做出卓越贡献；他在国家“精准医学研究”重点专项资助下，以人工智能、大数据为桥梁，探索实施分级诊疗的合理路径。

他是北京大学国际医院副院长梁军。



(按姓氏拼音排序)

# 2020 推动行业前行的力量 十大创新力院管专家



崔勇 副院长



房学东 副院长



巩鹏 副院长



焦作义 副院长



梁军 副院长



创新是医院发展不竭的动力。他们对医院有全局性、战略性的、前瞻性的思考；他们是医院创新文化的缔造者和践行者，以广阔、科学、创新的理念，引领着医院的发展。



刘宝瑞 副院长



刘冰熔 院长



马现仓 副院长



石远凯 副院长



查艳 副院长

## 培养“硬核”团队 卓于肿瘤治疗新技术 刘宝瑞

他认为“要想全心全意为病人服务，必须要掌握过硬的医疗技术。”他是一名科研学霸，脱颖而出高级职称，成为江苏省第一位临床肿瘤学专业的博士生导师。他先后开展了国际前沿、国内领先的临床肿瘤诊疗新技术，推动了个体化治疗理念在江苏和全国肿瘤界的传播。他注重传承，培养了一支“硬核”科研团队，屡屡在国际上发表高水平研究论文。

他带领只有20张床位、仅能开展化疗的小科室，发展成为国家临床重点专科，注重患者服务理念。他活跃在科研讲座、肿瘤科普之路上，促进我国肿瘤个体化、靶向免疫治疗的进展。

他是南京大学医学院附属鼓楼医院副院长刘宝瑞。

## 技术革命者 内镜创新“狂人” 刘冰熔

他是以消化内镜为手术刀的医生，在医疗技术创新的道路上勇往直前。他开创的内镜下逆行阑尾炎治疗(ERAT)技术，改变了百年来阑尾炎必须切除阑尾的固有观念；首创经直肠入路纯NOTES保胆取石术和胆囊息肉切除术，完成人体纯NOTES手术例数居世界前列；完成经胃纯NOTES宫外孕手术及卵巢囊肿剥除术……他带领团队实施了十几项世界首创的技术，在国际消化领域不断发出中国创新的声音。他是河南省科技创新杰出人才，河南省高层次拔尖人才。

他是郑州大学第一附属医院消化病院院长刘冰熔。

## 白衣秦兵 精神卫士 马现仓

他是陕西省第二批援武汉医疗队队长，在疫情最严重时期，带领不同单位、不同岗位、不同专业、不同工作习惯和诊疗模式的121名医务人员，克服各种困难，提高治愈率，降低病亡率。作为队长，他制定铁律，防止医务人员感染，作为精神科心理科，他制定抗疫人员心理调适和平衡策略。为此获评“全国抗击新冠肺炎疫情先进个人”。

他带领精神科，在精神分裂症遗传学研究、精神分裂症脑轴研究等领域颇有建树，已达到国际领先水平。同时积极承担社会责任，在突发公共卫生事件中发挥重要作用。

他是西安交通大学第一附属医院副院长马现仓。

## 国产新药的探路者 石远凯

“医学进步需要医生有创新思维。”这是当年自体造血干细胞移植的临床研究探索经历时的收获。他和团队成员共同创建肿瘤内科治疗新方案、建立实体瘤自体造血干细胞移植临床操作规程。他进行了300多项抗肿瘤新药和相关的临床研究。作为主要研究者，他牵头完成了我国研发的第一个聚乙二醇化重组人粒细胞集落刺激因子津优力、第一个组蛋白去乙酰化酶抑制剂西达本胺、第一个治疗复发难治经典型霍奇金淋巴瘤的程序性死亡受体1单抗信迪利单抗和第一个生物类似药汉利康等国产新药的注册临床试验；获得1项国家科学技术进步奖一等奖(第二完成人)、多项省部级科技成果奖。

他是中国医学科学院肿瘤医院副院长石远凯。

## 战“疫”担当 创新不止 查艳

“战贫为战疫赢得先机”，“心里有希望，就有战胜病毒的决心和信心。”从医20余年来，她始终把患者生命安全放在第一位。在抗击新冠肺炎疫情、汶川抗震救灾等重大医疗卫生突发事件中都有她坚守的身影。她带领团队长期精准帮扶32个国家级贫困县，将慢性肾损害防治的部分研究成果推广到临床，有效减少了尿毒症患者“因病致贫、因病返贫”的发生。

她带领团队奋发有为，为造就“黔贵第一肾科”品牌，做出了突出贡献，建成“中国腹膜透析卫星中心”、国家级“血液透析培训基地”，为全省88个市、州、县共培训11199人次。生命不息，创新不止。

她是贵州省人民医院副院长查艳。