

别平 以精湛手术技术 为患者保驾护航

他从事肝胆外科医教研工作近40年,在肝脏移植及肝胆胰外科复杂疑难病症的外科诊疗中具有丰富的临床经验和精湛的手术技术。

作为临床肝移植的主要成员,他参与完成国内首例急诊肝移植抢救暴发性肝衰竭并获得成功。他参与总结出不同术式治疗肝内胆管结石的适应症;开展了高难度的胰十二指肠切除术并取得良好治疗效果;在救治急性重症胰腺炎及其并发症中积累了丰富的临床经验,救治成功率达国内先进水平。他发表论文100余篇,其中SCI论文30余篇,单篇影响因子20.582。

他就是重庆医科大学附属第三医院肝胆胰外科主任别平。

蔡清清 创立高效低毒的 NK/T 细胞淋巴瘤治疗新方案

从事肿瘤临床工作20多年,她擅长淋巴瘤的临床、转化及基础研究。她长期致力于恶性淋巴瘤和头颈癌(鼻咽癌等)的机制、诊断及治疗的研究;建立分子分型指导非霍奇金淋巴瘤个体化治疗;创立高效低毒的NK/T细胞淋巴瘤治疗新方案;阐明非霍奇金淋巴瘤耐药新机制,发现非霍奇金淋巴瘤治疗新靶点。

她创立的新方案被中国临床肿瘤学会淋巴瘤诊疗指南采纳,研究多次被国际专家在《白血病》等期刊专题评述。

她就是中山大学肿瘤防治中心内科副主任蔡清清。

陈存荣 善于发现 坚持探索

从事临床工作二十余年,他始终以患者为中心,兢兢业业,尽职尽责,受到了患者及其家属的一致好评。他致力于科学研究,在日常临床工作过程中,善于发现问题、坚持探索解决问题的办法,不断完善自己的业务水平,目前独立主持课题两项,以第一作者或通讯作者的身份发表论文十余篇,其中SCI 7篇。参编专著两部。

在新冠肺炎疫情暴发时,他勇担重任,第一时间投入抗疫一线,先后两次支援武汉和厦门,凭借自身多年危重症患者的救治经验,圆满地完成支援任务。

他就是福建医科大学附属协和医院重症医学科副主任陈存荣。

姜玉武 我们的眼里不能仅仅是疾病 更要看到一个完整的人

从医三十余年来,他治疗过的孩子数以千计。他的门诊堪称“马拉松”,从早到晚,十几个小时仅看三四十个患者,初诊患者更要长达1个多小时。他说:“比起技术和机器,我更相信人的重要性,医学是有温度的!我们医生不仅仅是治疗疾病,更重要的是解除患者之病痛,包括躯体和心理的;虽然不可能做到治好每个患者的疾病,但是可以尽最大可能让每个生命更有尊严,不论长短!”

他擅长儿科神经系统疑难杂症,尤其是癫痫及相关脑发育障碍疾病的诊治。

他就是北京大学第一医院儿科及儿童癫痫中心主任姜玉武。

李小梅 缓和医学的耕耘者

她是我国缓和医疗领域的知名专家,担任中国抗癌协会、中国临床肿瘤协会和中国老年医学学会理事,是中国抗癌协会老年肿瘤专业委员会现任主任委员。她在癌痛治疗、症状管理、老年肿瘤的个体化诊疗方面都有较深造诣;是我国首部《癌痛诊疗规范》的主要撰稿人;率先引入癌痛阿片滴定、多维度评估癌痛的理念和技术;率先开展神经病理性疼痛的临床研究。

她长期工作在临床一线,专注于缓和医疗的实践与教学,连续十余年为北大医学部本科生及研究生讲授缓和医学概论;十余年来一直担任国家食药监局麻精药品新药立项审评专家,受邀担任国家卫健委安宁疗护项目审评专家;为我国癌痛领域的新药研发、安宁疗护相关政策和指南的出台做出了突出贡献。

她就是解放军总医院第二医学中心老年医学科李小梅。



别平教授



蔡清清教授



陈存荣教授



姜玉武教授



李小梅教授

2021 推动行业前行的力量 十大医学菁英专家



刘靖教授



刘维佳教授



刘正教授



赵久良教授



钟鸣教授

他们是临床上的冲锋者;他们是科研中的创新家;他们是推动我国医学持续发展的青年力量;他们是临床医生中的菁英。

首倡中青年高血压管理策略与流程 刘靖

他长期从事心血管疾病预防与管理,擅长高血压、冠心病、血脂及心血管代谢异常、血栓栓塞性疾病的防治及心血管临床药理学与药物治疗学研究。他在国际上率先提出中青年高血压管理策略与流程;多次受邀在国内外重要学术会议上报告解读共识、开展培训活动,提高临床医师对中青年高血压的管理能力。

他开展随机对照试验,探索中青年高血压降压药物时间治疗学等临床问题,研究结果在国际期刊《心血管医学前沿》上发表;目前正在结合人工智能及可穿戴设备开展中青年高血压管理。

他就是北京大学人民医院高血压高血压病房主任刘靖。

为生命站岗 为呼吸健康守门 刘维佳

她长期从事呼吸系统疾病的临床诊疗和科研工作,主要方向为气道黏液高分泌机制和肺血管疾病的临床基础研究。她在贵州省率先推行院内静脉血栓栓塞症防控体系建设;首次从急、慢性炎症两个病因角度探讨PPAR γ 及其配体在气道黏液高分泌中的负性调控作用及机制。

她以项目负责人承担国家自然科学基金1项,省部级项目8项;获贵州省科技进步三等奖2项。因在抗击疫情中的突出表现,2021年1月她被贵州省委、省政府授予“贵州省抗击新冠肺炎疫情先进个人”称号。

她就是贵州省人民医院呼吸与危重症医学科刘维佳。

以“微创”守护患者结直肠健康 刘正

他专注于结直肠肿瘤的微创技术研究以及遗传性和原发性肠癌的机制探索。在2021年执笔编撰了结直肠癌治疗的相关专家共识4部,与美国、英国、俄罗斯等国学者合作发表2项国际研究,参编中英文专著5部。在第14届土耳其结直肠外科会议、首尔肿瘤外科大会、韩国腹腔镜外科会议以及中俄“一带一路”结直肠论坛受邀针对外科疫情防控、结直肠微创手术技术等方面做主题发言。

在王锡山主任的指导下,团队在遗传性结直肠癌家系中发现了一个新的致病位点,对于揭示肠癌的发病机制具有重要的参考意义。

他就是中国医学科学院肿瘤医院结直肠外科病区主任刘正。

探索风湿免疫病领域的未知 赵久良

他主要从事系统性红斑狼疮、抗磷脂综合征、结缔组织病相关肺动脉高压等风湿免疫病的基础与临床研究。先后参与国家“十一五”“十二五”“十三五”科技支撑计划风湿免疫病相关课题,牵头“十四五”国家重点研发计划系统性红斑狼疮相关肺动脉高压课题。

他在国际上首次阐明三种不同结缔组织病相关肺动脉高压临床特征及预后显著不同,国际上首次探索中国特有的系统性红斑狼疮相关肺动脉高压减停药策略;他创建国内最大的抗磷脂综合征多中心前瞻性临床队列;国内首次提出“微血管病性抗磷脂综合征”概念并得到认可。他参与发表SCI文章118篇,其中第一作者及通讯作者SCI 32篇。

他就是北京协和医院风湿免疫科主任助理赵久良。

坚守在新冠重症治疗前线 钟鸣

他率先在院内开展经皮微创气管切开术,大大降低了原有外科手术切开的手术风险以及术中、术后感染率、出血量,降低了相关并发症发生率;在国内领先性地将体外膜肺氧合技术运用于严重呼吸衰竭患者的救治中;在国际上首次报道运用ECMO救治大手术后大面积致死性肺动脉栓塞患者;率先带领团队常规熟练运用血栓弹力图对危重患者和外科围术期的生理性止血能力进行监测。

作为重症医生,至今他仍坚守新冠重症治疗前线,近期曾先后驰援吉林、福建、扬州、哈尔滨、贵州、郑州等地。因在抗击疫情中的突出表现,他被评为全国抗击新冠肺炎疫情先进个人。

他就是复旦大学附属中山医院重症医学科主任钟鸣。