目 录

一、临床医学	01
1. 外科	01
(1)外科学(骨外)	01
(2)外科学(普外)	03
(3) 外科学(胸心外)	09
(4) 外科学(神外)	10
(5)外科学(泌尿外)	11
(6) 外科学(整形外)	15
2. 内科	16
(1) 内科学(传染病)	16
(2) 内科学(消化系病)	21
(3) 内科学(心血管病)	25
(4) 内科学(风湿科)	28
(5) 内科学 (呼吸系病)	30
(6) 内科学(肾病)	32
(7) 内科学(内分泌与代谢)	34
(8) 内科学(血液内)	38
3. 肿瘤学	39
4. 妇产科学	40
5. 儿科	45
6. 神经病学	46
7.精神病与精神卫生学	48
8.皮肤病与性病学	49
9.影像医学与核医学	53
10.眼科学	57
11.耳鼻咽喉科学	58
12.康复医学与理疗学	60
13.麻醉学	
14.重症医学	
16.急诊医学	68
二、基础医学	
1.分子医学	
2.病理学与病理生理学	72
三、口腔医学	
口腔医学	74
四、中西医结合临床 ······	76

外科学(骨外)

戎利民 主任医师, 教授, 博士生导师

行政任职: 中山大学附属第三医院院长,骨科和脊柱外科主任

学术任职:国际矫形与创伤外科学会(SICOT)中国部微创外科学会副主任委员;广东省医学会脊柱外科分会候任主委委员,微创学组组长;广东省医师协会骨科医师分会、脊柱外科医师分会,副主任委员,微创学组组长;广东省康复医学会脊柱脊髓专业委员会,副主任委员,腰椎学组组长;中华医学会骨科学分会脊柱外科学组,委员;中国医师协会骨科医师分会,委员;中国康复医学会脊柱脊髓专业委员会委员,微创学组副主任委员;中国医师协会骨科医师分会,脊柱微创学组委员,脊柱内镜专家委员会副组长;中国医疗保健国际交流促进会骨科疾病防治专业委员会,脊柱内镜学组副主任委员

专业领域: 脊柱外科

研究方向: 微创脊柱外科临床研究,脊髓损伤的基础与临床研究,骨骼系统发育与骨质疏松发病机制研究

科研成果:近5年,主持国家重点研发计划、国家自然科学基金、广东省自然科学基金目等20余项,先后发表SCI

及核心期刊论文70余篇,主编微创脊柱外科专著4部,获得发明专利和实用新型专利5项。

E-MAIL: ronglimin@21cn.com

刘斌 主任医师、博导

学术任职:中国医师协会骨科医师分会青年工作委员会委员,中国中西医结合学会骨科微创专业委员会脊柱内镜学组委员,中国研究型医院学会骨科创新与转化专业委员会基础研究学组委员,广东省医学会脊柱外科学分会青年委员会副主任委员,广东省康复医学会脊柱脊髓分会脊柱脊髓损伤学组副主任委员

专业领域: 脊柱外科

研究方向: 微创脊柱外科、干细胞修复脊髓损伤的基础与临床研究

科研成果: 近5年,主持及以项目骨干参与国家重点研发计划、国家自然科学基金、广东省自然科学基金目等20余项,其中以项目负责人主持脊髓损伤修复相关研究的国家自然科学基金等项目9项。已先后发表SCI及核心期刊论文70余篇,其中以第一或通讯作者发表在JBMR等SCI期刊论文10篇。主编骨质疏松症专著1部,参编、参译脊柱外科专著6部。获得广东省科学技术奖三等奖1项。

E-MAIL: johnliu2001@sina.com

王昆 主任医师,博士生导师

行政任职:关节外科创伤骨科主任

专业领域: 骨外科: 关节创伤骨科

研究方向: 干细胞及软骨再生; 骨关节韧带修复与重建; 骨修复组织

学术任职:《中华关节外科杂志》编委;美国 Virginia 大学 Visiting Assitant professor。科研成果:目前在研课题基金约 150 万,主持国家自然科学基金面上项目一项,省部级科研课题 4 项。

曾获 2015 年、2016、2018 年岭南名医称号。

E-MAIL: wangk@mail.sysu.edu.cn

史德海 副主任医师、硕士生导师 **专业领域:** 骨外科 骨科疾病

科研成果: 从事骨科疾病治疗及研究 20 余年,发表 SCI 论文多篇,主持省部级项目多项。

李智勇 副主任医师、硕士生导师 专业领域: 骨外科 骨外科疾病

科研成果: 从事骨科疾病治疗及研究 10 余年,发表 SCI 论文多篇,主持省部级项目多项。

E-MAIL: wenxiaoyue2004@126.com

温小粤 主治医师

专业领域: 关节外科、创伤骨科

学术任职: 广东省人体生物组织工程学会秘书

E-MAIL: wenxiaoyue2004@126.com

外科学(普外)

李华 主任医师,博士生导师、 大外科副主任

学术任职: 中华医学会外科学分会外科手术学组委员兼秘书,中国医师协会器官移植分会器官捐献专业委员会副主任委员、中国医师协会外科医师分会胆道外科医师委员会委员、中国医师协会整合医学分会肝胆外科专业委员会委员、中国医师协会外科医师分会专业信息传播和教育工作委员会委员、中国医院协会器官获取与分配管理工作委员会委员、欧美同学会医师协会肝胆分会委员、广东省医师协会胰腺外科医师分会副主任委员、广东省健康管理学会胰腺疾病专业委员会副主任委员、广东省医师协会外科医师分会常委、广东省医学会数字医学分会常委。

专业领域: 肝脏移植及肝胆外科疾病的诊断及微创治疗。

研究方向: 肝脏移植过程中缺血再灌注损伤、免疫损伤,肝脏、胆道肿瘤的发病、侵袭转移机制、基因检测、耐药机制及靶向治疗,以及肿瘤复发转移的预警分子标志物研究。

科研成果: 承担多项国家、省级科研课题,发表多篇相关研究论文。

E-MAIL: lihua100@yeah.net

汪国营 主任医师、主任助理、博士生导师

学术任职: 中国医师协会器官移植医师分会青年委员会副主任委员,中国研究型医院学会普通外科学专业委员会青年委员会副主任委员,广东省医学会微创外科学分会委员和肝癌分会委员。Translational Cancer Research 等杂志编委,Hepatology 等杂志审稿专家。

专业领域: 肝脏外科, 肝脏移植 肝癌, 移植免疫, 肝脏缺血再灌注损伤。熟练掌握肝胆胰脾外科疾病的腔镜微创手术及肝移植手术。在肝癌的规范化治疗, 肝移植手术时机、原发病复发和并发症防治等方面有丰富经验。入选首届树兰卓越工程肝移植青年人才海外研修支持计划、首批广东省杰出青年医学人才、广东省"千百十工程"校级培养对象和中山三院杰出青年人才培养对象。

研究方向: 肝癌,移植免疫,肝脏缺血再灌注损伤

科研成果: 承担国家自然科学基金及省市级科研项目多项,第一作者或通讯作者发表 SCI 及核心期刊论文 40 余篇,参编专著及本科生规划教材 5 部。获国际性学术奖励 6 次,获 2015 年广东省科学技术进步奖一等奖(R5),指导学生获 2015 年全国高等医学院校大学生临床技能竞赛一等奖。

E-MAIL: wanggy3@126.com

汪根树 主任医师 期刊中心主任, 肝脏外科(肝脏移植)副主任、博士生导师

学术任职:中华医学会外科学分会胆道外科学组委员、中华医学会器官移植分会异种移植学组委员、中国医师协会器官移植分会移植外科技术专业委员会委员、中华医学会外科学分会门脉高压症学组委员、广东省医师协会肝病专科医师分会肝癌专业组组长、广东省医师协会微创外科医师分会委员、广东省科学技术期刊编辑学会第六届理事会理事、《The Journal of Clinical and Translational Hepatology》编委、《器官移植》编委、《中华肝脏外科手术学电子杂志》编委

专业领域: 肝胆外科 肝癌和肝移植应用基础研究。从事肝胆外科临床、教学和科研工作近 20 余年,从事肝脏移植临床和科研工作 16 年余,有较丰富临床经验和科学研究经验,主要研究方向为肝损伤和肝再生的基础与临床研究。擅长肝移植手术、肝移植术后并发症诊治、肝移植术后随访管理、以及肝癌、门脉高压症、胆道疾病等肝胆外科疾病的微创手术治疗。

科研成果: 发表论著 50 余篇, SCI 收录论著 15 篇, 参编专著 3 部。获 2008 年教育部科学技术进步(推广类)一等 奖、2009 年广东省科学技术进步一等奖和 2015 年广东省科技进步一等奖。

E-MAIL: wgsh168@163.com

傅斌生 副主任医师、硕士研究生导师

学术任职:中国医师协会器官移植分会移植器官质量控制委员会委员、中国医师协会胆道外科青年委员会副主任委员、中国研究型医院学会加速康复外科专业委员会胆道学组委员、广东省医学会外科学分会秘书及青年委员会委员、广东省抗癌协会胰腺癌专业青年委员会副主任委员、国际肝脏移植协会(ILTS)会员。《器官移植》和《中华肝脏外科手术学电子杂志》通讯编委和审稿专家。现任中国医师协会器官移植分会移植器官质量控制委员会委员、中国医师协会胆道外科青年委员会副主任委员、中国研究型医院学会加速康复外科专业委员会胆道学组委员、广东省医学会外科学分会秘书及青年委员会委员、广东省抗癌协会胰腺癌专业青年委员会副主任委员、国际肝脏移植协会(ILTS)会员。《器官移植》和《中华肝脏外科手术学电子杂志》通讯编委和审稿专家。

专业领域: 擅长肝脏移植手术和肝胆胰脾外科疾病的诊治。在肝胆胰肿瘤的规范化多学科诊治、肝脏移植手术和术后并发症的防治、受者随访管理以及疑难重症患者救治等方面具有丰富的临床经验。

研究方向: 肝脏移植 专注于肝脏肿瘤、肝脏移植和移植肝保护的基础和临床研究

科研成果: 主要从事肝脏移植和肝胆胰外科的临床、科研和教学工作,曾赴美国匹兹堡大学医学中心 Starzl 器官移植研究所研修访学,发表 SCI 及核心期刊论文 30 余篇,参编卫生部规划教材及学术专著 5 部,主持参与国家和省部级基金多项,获得广东省科技进步一等奖 1 项。专注于肝脏肿瘤和移植肝保护的基础和临床研究,发表 SCI 及核心期刊论文 30 余篇,参编卫生部规划教材及学术专著 5 部,主持参与国家和省部级基金多项,获得广东省科技进步一等奖 1 项。

E-MAIL: andyfu79@163.com

刘仁斌 教授、主任医师 博士生导师

学术任职: 广东省医学会乳腺病学分会主任委员,广东省医师协会甲状腺专科医师分会 副主任委员

专业领域: 乳腺、甲状腺疾病的早期诊断与综合治疗

研究方向:溶瘤性病毒对乳腺癌的治疗

科研成果: 先后获得并主持国家自然基金、省自然科学基金重点项目、广州科技局国际合作项目等科研基金 10

余项,在国际核心杂志发表论文30余篇。

E-MAIL: liur@vip63.com

黄勇 副主任医师 硕士生导师 普外科党支部书记

学术任职:广东省医学会、医师协会乳腺病、甲状腺病分会委员

专业领域: 乳腺、甲状腺疾病以外科治疗为主的综合治疗

研究方向: 甲状腺外科精细解剖功能研究及乳腺癌肿瘤疫苗为主的免疫治疗

科研成果: EJCB、PLoS ONE、WJG、Medicine、BCRT 等及国内专业期刊

E-MAIL: Dryonghuang@189.cn

龙梅珺 主治医师、硕导

专业领域: 乳腺肿瘤学。在 Oncogene、Oncotarget、Breast Cancer Res T 等杂志发表论文 5 篇,在 J Clin Oncol、Cancer Res 等杂志发表摘要 8 篇,参与编写《乳腺癌保乳治疗》 。

学术任职: ASCO 会员、AACR 会员、广东省免疫学会会员

E-MAIL: longmj3@mail.sysu.edu.cn

卫洪波 教授、主任医师、博士生导师

行政任职:中山三院副院长、大外科主任、胃肠外科主任

学术任职:现任广东省医师协会微创外科分会主任委员,广东省医师协会胃肠外科分会副主任委员,广东省医学会结直肠肛门外科学分会副主任委员,广东省抗癌协会胃癌专业委员会副主任委员,广东省健康管理协会胃肠外科分会副主任委员,国际外科、消化道和肿瘤科医师协会(IASGO)委员,美国胃肠内镜外科医师学会(SAGES)委员,中华医学会外科学分会全国胃肠外科学组委员,中国医师协会微创外科分会委员;《中华胃肠外科杂志》、《中华消化外科杂志》、《热带医学杂志》、《中国内镜杂志》等杂志编委。

专业领域: 普通外科、分子生物学

研究方向: 主盆腔自主神经保护的直肠癌根治术的临床研究及成体干细胞修复神经损伤性 ED 的基础研究.

科研成果: 获省级科技进步一等奖 2 项,二等奖 1 项。主持承担国家自然科学基金面上项目 1 项,省部级科研项目 20 余项;出版学术专著 4 部,以第一作者或通讯作者在国内外期刊发表论著 100 余篇,其中 SCI 收录 30 余篇。从事普通外科临床工作 30 余年,在胃肠道良恶性疾病的微创手术治疗方面具有较深的造诣;近年来一直从事盆腔自主神经保护的直肠癌根治术研究: 在国内率先开展腹腔镜下保留盆腔自主神经直肠癌根治术,国内外首次提出并验证腹腔镜直肠癌手术保留 Denonvilliers 筋膜可有效保护排尿及性功能学说,有效降低了直肠癌术后排尿及性功能障碍发生率,受到业界广泛认可。近年来开展了 MSCs 等成体干细胞修复神经损伤性 ED 的基础研究,取得了显著成果,发表相关文章近 10 篇。

E-MAIL: drweihb@126.com

郑宗珩 主任医师、硕士生导师

行政任职: 胃肠外科副主任

学术任职: 学术任职: 中国医师协会上消化道外科医师委员会青年委员、中国老年保健医学研究会胃肠外科分会常委、广东省医师协会微创外科医师分会常委兼秘书、广东省医师协会加速康复外科医师分会常委、广东省医学会胃肠外科分会委员、广东省医学会微创外科分会委员、广东省医疗行业协会微创外科管理分会常委、广东省抗癌协会大肠癌专业委员会委员。

专业领域: 胃肠外科

研究方向: 从事胃肠道肿瘤的手术及综合治疗工作,专注于胃肠道良恶性疾病的腹腔镜手术,对患者围手术期的全程精细管理较有经验。

科研成果: 先后主持承担省部级课题 3 项,发表论著 10 余篇,副主编专著 1 部。

E-MAIL: 13318837281@163.com

魏波 副主任医师、博导

学术任职: 广东省医师协会胃肠外科分会常委, 广东省健康管理委员会胃肠外科分会常委, 广东省医疗行业协会结直肠肛门外科分会委员, 广东省医学会胃肠外科分会青年委员, 广东省抗癌协会胃癌专业委员会青年委员, 《中华胃肠外科杂志》特约审稿专家。

专业领域: 胃肠外科

研究方向: 主要研究方向为胃肠道肿瘤的基础与临床研究。基础研究方面主要方向为结直肠癌干细胞在肿瘤发生发展中的作用机制研究、血小板在结肠癌发生发展中的作用,纳米粒递药系统在胃癌治疗中的应用研究。临床领域主要是腹腔镜技术在消化道肿瘤外科治疗中的应用。

科研成果: 先后承担国家自然科学基金 2 项,其他省部级课题 5 项,发表论文 20 余篇,SCI 收录 9 篇,副主编专著 1 部,参编专著 5 部。

E-MAIL: sanpi2013@163.com

陈图锋 副主任医师、硕导

学术任职: 中国医疗保健国际交流促进会胃肠外科分会委员,中国抗癌协会康复会学术指导委员会委员,广东省医师协会疝和腹壁外科医师分会常委,广东省医师协会胃肠外科医师分会委员。

专业领域: 胃肠外科

研究方向:擅长胃、小肠、结直肠和胰腺良恶性疾病的诊治,尤其是微创外科技术治疗胃肠道肿瘤及各种腹外疝;对胃癌、结直肠癌的综合治疗具有丰富的经验。

科研成果: 主持承担省部级课题 3 项,发表论著 10 余篇。

E-MAIL: dr ctf@126.com

黄江龙 副主任医师、硕导

学术任职: 是中国医师协会外科医师分会微创外科医师委员会委员,广东省医师协会疝和腹壁外科医师分会委员。

专业领域: 胃肠外科

研究方向: 擅长胃肠道良恶性疾病的诊断治疗,尤其擅长胃肠道肿瘤及腹外疝的微创外科治疗。对于胃肠道恶性肿瘤的综合治疗具有丰富的经验。

科研成果: 在国内外期刊发表论文 30 余篇,其中 SCI 收录 6 篇,作为主要成员参与国家自然基金项目等部级、省级、厅局级科研项目多项。

E-MAIL: drhjl@aliyun.com

方佳峰 主治医师、硕士生导师

学术任职:中国老年保健医学研究会老年胃肠外科分会青年委员,中山大学优秀教师

专业领域: 胃肠道恶性肿瘤的防治

研究方向: 胃肠道恶性肿瘤的防治,直肠癌手术盆腔自主神经保护及修复的临床及基础研究

科研成果: 主持承担国家及省部级科研基金 5 项,校级基金 3 项。发表学术论文 20 余篇,第 1 作者发表 SCI 论文 9 篇。

E-MAIL: fungiform@163.com

刘波 主任医师,博士生导师

学术任职: 广东省医疗行业协会门静脉高压症管理分会主任委员,广东省干细胞及再生医学协会常务理事,广东省 医学会细胞治疗分会青年委员,广东医师协会肝胆分会委员,中华肝脏外科手术学电子杂志编委。

专业领域: 擅长门静脉高压症的外科治疗, 微创外科如内镜, 腔镜的治疗, 肝胆胰肿瘤包括腹腔镜肝切除、腹腔镜 脾切除、腹腔镜胰腺肿瘤切除、腹腔镜肝内外胆管结石等。2008年公派德国多特蒙德大学附属 Brüderkrankenhaus Trier Chirurgische Klinik 医院外科访问学者, 2009至 2010年美国耶鲁大学医学院肝病中心学习和工作两年。

研究方向: 1、肝硬化门脉高压症的基础与临床 2、干细胞治疗在肝脏再生中的应用 3、干细胞及纳米生物材料在创伤修复中的应用

科研成果: 发表多篇 SCI 收录文章,编写门静脉高压症专著两本。主持国家自然科学基金 1 项,省级课题多项。

E-MAIL: jakeliubo@gq.com

邓美海 中山大学附属第三医院肝胆外科,主任医师,医学博士,硕士研究生导师,外科教研室副主任。

学术任职:现为中华医学会外科学分会脾脏功能与脾脏外科学组委员,广东省肝脏病学会微创专业委员会副主任委员,广东省医师协会胰腺外科分会常委,广东省医学会肝胆胰外科学分会委员,广东省医学会血管外科学分会委员,广东省抗癌协会胰腺癌专业委员会委员,广东省肝脏病学会胆胰疾病专业委员会常委,广东省健康管理学会肝胆胰病学专业委员会常委,广州市医学会医疗事故技术鉴定专家库成员等。《中华肝脏外科手术电子杂志》和《岭南现代临床外科》杂志编委。

专业领域: 肝胆外科

研究方向:目前主要从事乙肝肝硬化及原发性肝癌的基础和临床研究,尤其是乙肝相关性肝癌的研究。

科研成果: 已主持承担了省级科研项目 8 项,参与国家级、部省级和厅级科研项目十多项。现已培养硕士研究生 13 名。主编学术专著《肝胆胰脾疾病的微创介入治疗》。发表学术论文 100 余篇,其中第一作者和通讯作者论文 70 多篇。1997 年参与"肝癌外科治疗实验与临床研究"项目,获得广东省科技进步三等奖; 2008年获得中山大学教学成果一等奖 1 项。

E-MAIL: drdmh@medmail.com.cn

潘卫东 博士, 主任医师, 博士生导师、胆胰外科主任

学术任职: 中国医师协会外科医师分会胆道医师专业委员会委员,广东医学会外科学分会胆道外科学组副组长,广东省医院管理委员会胆道肿瘤专业委员会副主任委员,广东省肝病协会外科手术专业委员会常委,广东省抗癌协会肝癌专业委员会委员。

研究方向: 胆胰外科的微创治疗, 胰腺外科手术方法的改良。

科研成果: 发表学术论文 40 余篇, 其中 SCI 论文 10 余篇。

E-MAIL: 1710688166@qq.com

林楠 主任医师,博士生导师、 肝胆外科副主任

学术任职:广东省医学会肝胆胰外科学分会胰腺外科学组 副组长

广东省中西医结合学会微创外科学会 常务委员

专业领域: 擅长于肝、胆、胰、脾疾病的诊断与手术治疗。尤其擅长对原发性肝癌、胆道疾病、肝硬化门静脉高压症的诊断和手术治疗。

研究方向: 肝癌、门静脉高压症

科研成果: 承担多项国家、省级科研课题,发表相关研究论文 40 余篇,其中第一或通讯作者 SCI 文章 13 篇,参编专著 2 部

E-MAIL: drlinnan@163.com

凌云彪 副教授,硕士生导师

专业领域: 肝胆外科

研究方向: 肝癌的基础与临床研究; 肝硬化门静脉高压症的基础与临床研究

科研成果:发表学术论著 50 余篇。

E-MAIL: 1353018679@qq.com

汤照峰 副主任医师,硕士生导师

专业领域: 肝胆外科

研究方向: 肝硬化门脉高压症临床研究

E-MAIL: 1433383760@qq.com

方和平 副主任医师 硕导

专业领域: 肝胆外科 研究方向: 门脉高压症

E-MAIL: fhpfjr@outlook.com

钟跃思 博士,副主任医师,博士生导师。

学会任职: 广东省抗癌协会胆道肿瘤专业委员会青年委员, 广东省抗癌协会胰腺癌专业委员会青年委员。

研究方向: 肝细胞癌的基础与临床研究: 肝纤维化/肝硬化的基础与临床研究。

科研成果:发表学术论文 20 余篇,其中 SCI 论文 8 篇。承担多项科研项目。

E-MAIL: 86466061@qq.com

殷恒讳 主任医师 科主任、硕士研究生导师

学术任职:中国研究型医院协会血管外科分会副秘书长、中国医师协会血管外科医师委员会青年委员、中国 医师协会腔内血管学专业委员会常委、中国静脉疾病学会委员、中国微循环学会血管外科分会委员、广东省 医学会血管外科分会委员等多个学术职务。

专业领域:血管外科,动脉粥样硬化性疾病的防治。擅长利用开放及腔内技术治疗腹主动脉瘤、主动脉夹层、肢体及内脏动脉瘤、肢体动脉闭塞、颈动脉狭窄、颈动脉体瘤、肠系膜血管闭塞、下肢深静脉血栓、下肢静脉功能不全、急性血管损伤等疾病,尤其在破裂腹主动脉瘤、非典型主动脉夹层、急性动脉栓塞、急性血管损伤等复杂血管外科疾病的诊治方面具有丰富的经验。

研究方向: 长期专注于外周血管疾病的临床诊治、基础研究以及教学工作

科研成果: 主持国家自然科学基金 1 项、广东省基金项目 3 项,参与国家 863 子项目 1 项、国家自然科学基金 2 项。发表第一及通讯作者学术论文 40 余篇,其中 SCI 收录 12 篇。获得中华医学三等奖一项(第三)、广东省科技进步二等奖一项(第三)、教育部科技进步二等奖一项(第三)。

E-MAIL: yinhh168@126.com

外科学 (胸心外)

马少鸿 主任医师、硕士生导师 、心胸外科主任

学术任职:中华医学会胸心血管外科分会会员,广东省健康管理学会血管病分会常委

专业领域: 心血管外科。从事小儿及成人先天性心脏病、风湿性及退行性瓣膜疾病、冠心病的外科手术治疗及心脏

微创手术;尤其擅长各类型心脏大血管疾病(马凡氏综合征、主动脉瘤、主动脉夹层等等)的外科手术

及杂交手术治疗。

研究方向:心脏大血管疾病的外科治疗和临床研究

科研成果: 主持多项广东省自然科学基金等

E-MAIL: mashaohong@21cn.com

安军 副主任医师、硕士生导师

学术任职: 广东省免疫学会 理事

专业领域: 心胸外科 (胸外专业)

研究方向: 肿瘤免疫,研究重点:肿瘤相关抗原特异性 CTL, TCR-T 建立、扩增培养;肿瘤特异性 TIL 分离培养,

肿瘤抗原 DC 疫苗,肿瘤多肽疫苗设计,肿瘤免疫治疗。

科研成果: 主持部级、省级、厅级多项科研基金;发表 SCI 论文及申请专利。

E-MAIL: anjun@mail.sysu.edu.cn

外科学(神经外)

郭英 医学博士,博士生导师,神经外科主任

学术任职: 中华医学会广东省神经外科学分会副主任委员

专业领域: 神经外科

研究方向: 中枢神经再生修复及 3D 生物打印技术在神经外科领域的应用

科研成果: 国家自然科学基金评审专家,省、市级医疗事故鉴定专家组成员,担任等多家杂志副主编及编委。主持国家、省部级等各类医学科研基金 10 余项。以第一作者(或通讯作者)身份发表包括 SCI 在内的论著 80 余篇,主编及参编著作 7 部。

E-MAIL: gzguoying3@126.com

王辉 主任医师、博士生导师、神经外科副主任

学术任职: 中华医学会广东省神经外科分会青年委员会副主任委员、中华医学会广东省神经外科分会脑血管病学组成员、欧美同学会医师协会脑血管病分会委员、广东省医师教育协会神经外科分会委员、广东省首批杰出青年医学人才、广东和谐医患纠纷人民调解委员会医学专家、国家自然科学基金评审专家、多家杂志编委及审稿专家

研究领域: 从事神经外科 20 余年,在颅内动脉瘤经眉弓锁孔入路显微夹闭、海绵状血管瘤的微侵袭显微切除、脑和脊髓血管畸形的显微手术以及复杂出血性脑血管病的血管内介入治疗;以及 CEA 治疗颈动脉狭窄、颅内外血管搭桥治疗 Moyamoya、缺血性脑血管病、复杂动脉瘤等方面经验较丰富,特别是 EC-IC bypass 治疗 Moyamoya、颅内大动脉粥样硬化性狭窄或闭塞位居广东省前列。

研究方向: 脑血管病的微侵袭治疗及周围神经的损伤修复

科研成果: 先后以第一作者在国外 SCI 期刊及国内中华系列杂志发表论文 30 余篇,主持国家、省级科研课题 10 余项,其中国家自然基金 2 项,参编著作 4 本

E-MAIL: doctorwanghui@126.com

蔡梅钦 硕士生导师、副主任医师

专业领域: 神经外科

研究方向: 神经外科 神经内镜及颅底外科

科研成果: 主持 3 项省部级医学科研基金,发表 SCI 论著及国内中华系列杂志发表论文 10 余篇。

E-MAIL: cmq00120@163.com

外科学(泌尿外)

高新 中山大学二级教授、主任医师、博导

行政任职:科主任

学术任职:中华医学会泌尿外科分会全国委员、中华医学会泌尿外科分会腔镜学组副组长。

专业领域: 泌尿系统肿瘤的临床和基础,2000年完成国内首台腹腔镜下前列腺癌根治术,擅长泌尿外科学各类疾

病诊治。

研究方向: 前列腺癌的发病和进展机制

科研成果: 主持国家自然科学基金等课题十余项,作为通讯作者在 J Natl Cancer Inst, Clinical Cancer Res,

Oncogene 等国际知名期刊发表论著 30 余篇。2012 年分别获得国家科学技术进步奖一等奖(第 2 位)和

广东省科学技术奖一等奖(第1位)。

E-MAIL: gaoxin44@vip.163.com

李辽源 副主任医师、博导

学术任职:广东省泌尿生殖协会委员

专业领域: 泌尿系统肿瘤的临床和基础

研究方向: 前列腺和膀胱肿瘤的转移机制

科研成果: 中山三院杰青后备人才。主持国家自然科学基金等课题十余项,作为第一/通讯作者在J Natl Cancer

Inst, Clinical Cancer Res, Oncogene 等国际知名期刊发表论著十余篇。

E-MAIL: 1i1iao10318023@126.com

司徒杰 副主任医师、硕士生导师

学术任职:广东省医学会泌尿外科分会结石组委员

专业领域: 泌尿系统结石

研究方向: 泌尿系结石的诊治研究

科研成果: 近年来发表论文 10 余篇, 其中 SCI 收录论文 5 余篇, 科研成果为广

东省科技进步一等奖、三等奖的重要组成部分。

E-MAIL: jackyst@163.com

李科 副主任医师、硕士生导师

学术任职:广东省医学会泌尿外科分会青年委员;担任 Urology、International Journal of Urology、BMC Geriatrics、Oncology Reports等杂志审稿人。

专业领域:前列腺相关疾病的诊治

研究方向: 前列腺癌的系列研究

科研成果: 近年以第一作者、通讯作者发表 SCI 论文 10 余篇; 主持国自然青年基金项目、广东省科技计划项目、广州市科技创新人才专项、中山大学青年教师培育项目; 入选广州市"珠江科技新星",中山大学附属第三医院杰出青年后备人才。

E-MAIL: david52511@126.com

张炎 主任医师、教授、博士生导师

行政任职: 不育与性医学科主任

学术任职:亚洲男科学协会常委兼男性不育专业委员会副主委;中国性学会性医学分会副主任委员;中国男科显微外科培训中心副主任;中国医师协会男科医师分会男性生殖医学专家委员会副主任委员;广东省医学会男科分会副主委兼手术学组副组长;广东泌尿生殖协会男性生殖医学分会主任委员;中国性学会华南七省 NPT 会诊联盟主任委员及 RigiScan 培训中心主任;中华男科学杂志编委;广东省心理卫生协会第五届理事会理事;中国民族医药学会男科分会常务理事。

专业领域: 男性不育和性功能障碍。研究方向: 先天性输精管缺如的分子机制、显微男科技术、阴茎异常勃起的分子机制

科研成果:是中山三院下列技术的引入者:显微精索静脉曲张手术、显微输精管吻合、输精管附睾吻合术、阴茎假体植入、16 点阴茎弯曲矫正术、阴茎异常勃起隧道术、人工尿道括约肌植入术、人工尿道括约肌和阴茎假体序贯植入术。自 2004 年始开展显微男科手术、曾在美国接受阴茎支撑体、男性吊带和人工尿道括约肌手术国际培训,并在华南地区首先开展人工尿道括约肌和阴茎假体序贯植入。改良显微输精管附睾管吻合手术视频收录于美国泌尿外科协会手术视频图书馆(AUA Surgical Video LIBRARY)并在 2013AUA 年会演示,精索静脉曲张睾丸动脉旁静脉缝扎术全文及视频收录于 UROLOGY 并或邀于 2014 年韩国小儿泌尿外科年会播放,撰写中华医学会男科分会继续教育教材显微输精管附睾管吻合章节。2012-2015 年显微男科及不育研究连续 4 届共 5 次在美国泌尿外科协会(AUA)年会上做口头发言或视频演示。2017 年 5 月受邀参加北美性医学会安德森肿瘤中心男科医师培训班及美国泌尿外科年会暨世界华人泌尿外科大会并作大会发言。主持国家自然基金 3 项(在研 2 项: 2015、2017),省部级基金 4 项;以第一/通讯作者发表 SCI 论著 9 篇,对国人先天性输精管缺如研究连续获得国家自然科学基金资助,研究发表于生殖领域权威杂志 Fertility and Sterility。

E-MAIL: zhxml@sina.com

周祥福 主任医师、博士生导师、泌尿外科副主任

学术任职: 现任中山大学附属第三医院岭南医院泌尿外科主任、广东省泌尿生殖协会女性泌尿学分会主任委员、广东省泌尿生殖协会盆腔学分会副主任委员,广东省泌尿生殖协会泌尿腹腔镜学分会副主任委员,广东省健康管理学会泌尿及男科学专委会副主任委员,广东省泌尿外科学会委员及尿控学组委员、《中华腔镜泌尿外科杂志(电子版)》副总编、《中华临床医师杂志(电子版)》副总编及《中华腔镜外科杂志(电子版)》等杂志编委。

专业领域: 间质性膀胱炎、女性泌尿、泌尿系肿瘤

研究方向: 前列腺癌的系列研究

科研成果: 主持一项国自然基金面上项目, 两项省自然基金项目; 发表多篇 SCI 文章。

E-MAIL: david52511@126.com

肖恒军 主任医师、博士生导师

学术任职:现任广东省医学会男科学分会副主任委员、广东省医学会泌尿外科学分会秘书、中华医学会泌尿外科学分会青年委员、中华医学会男科学分会手术学组委员、中国医师协会内镜医师分会泌尿腔镜专委会委员、亚洲男科协会性功能障碍专委会委员、美国泌尿协会国际会员;《中华腔镜泌尿外科杂志》电子版总编助理,《Current Opinion in Urology》中文版及《医学参考报-泌尿外科及男科频道》编委,2013 版《中国男科疾病诊断治疗指南》编写组成员。

获 2016 年度中华医学会泌尿外科学分会"郭应禄泌尿外科青年医师奖",入选第一批广东省杰出青年医学人才。

专业领域: 微创泌尿外科、男科学

科研成果:主持国家自然科学基金 3 项,承担其它各级课题共 10 项。迄今在国内外专业期刊发表学术论文 30 余篇,主编副主编学术专著各 1 部,参编 18 部;主编《实用性医学》;副主编《早泄诊断和治疗》;参编学术专著包括:《泌尿外科手术学》第三版、《实用泌尿外科手册》、《微创泌尿外科手术图谱》、2013 版《中国男科疾病诊断治疗指南》、《男科手术学》、《性功能障碍学》等。

E-MAIL: hixiao55@126.com

罗云 副主任医师、硕士生导师

专业领域: 泌尿外科, 泌尿外科肿瘤的诊断与治疗

研究方向:前列腺癌靶向显像及治疗

科研成果: 2012年入选"中山大学附属第三医院杰出青年后备人才计划", 2016年入选"广州市科技计划珠江科技新星"人才计划, 2018年入选"广东省杰出青年医学人才"。主持国家级、省部级基金多项,在国内外核心期刊发表学术论文多篇,其中 SCI 论文 20篇,第一作者或者共同第一作者 17篇,获得国家发明专利 1 项。

E-MAIL: luoyun8@mail.sysu.edu.cn

孙启全 主任医师,教授、博士生导师

行政任职: 肾移植科主任

学术任职: 国际肾脏病学会 Task Force 委员会委员、青年工作委员会委员、2013 世界肾脏病大会分会主席, Transplantation 等 5 家杂志编委, SCI 期刊 Clin & Develop Immunology 移植专刊客座主编,包括 Am J Transplant 在内的 7 家国际期刊审稿人,曾受国际移植学会全球通报表彰。

专业领域:移植免疫 移植排斥与耐受

研究方向: 移植肾体液性排斥的临床与基础研究

科研成果:长期从事移植肾体液性排斥的临床与基础研究, 取得了一系列得到国际同行认可的成果。共发表学术论文 100 余篇,以第一或通讯作者发表含 J Am Soc Nephrol、Kidney Int、Am J Transplant、Front. Immunol、Clin J Am Soc Nephrol 等国际权威期刊在内的 SCI 论文 32 篇(近 5 年 18 篇);两次在 Lancet 撰文,介绍中国器官移植的进步;参编包括美国移植学会官方教材在内的国际著作 3 部;主持包括国家自然科学基金在内的课题 14 项。入选广东科技创新领军人才、江苏省首届杰青,获教育部科技进步二等奖。8 次在美国和国际移植大会做口头报告,先后获国际移植学会青年学者奖、美国移植学会基础研究青年基金,2 次获美国移植大会青年学者奖,具有国际影响力。主持包括国家自然科学基金在内的科研项目 10 余项,科研经费充足。

E-MAIL: sunqiq@mail.sysu.edu.cn

赵大强 副主任医师、硕士生导师

专业领域: 移植免疫

研究方向: 移植排斥与耐受基础研究

科研成果: 以第一作者(共同第一)在 Am J Transplat、Front Immunol 等国际权威期刊发表多篇 SCI 论文,主持包括国自然在内的基金多项。

E-MAIL: liaotaosysu@sina.com

纳宁 主任医师、科副主任、博士生导师

专业领域:器官移植(肾脏移植)

研究方向:肾脏移植-移植排斥、移植免疫-免疫耐受、移植肾缺血再灌注损伤

科研成果: 主持了 2 项国自然面上项目、8 项省部级、1 项市科技民生科技专项(100 万)、2 项高校重大项目。已在国内外发表论文 60 余篇,其中以第一作者、并列第一或通讯作者在 Blood 等 SCI 收录杂志发表论文 21 篇、国际会议收录 SCI 摘要 4 篇;主编或副主编专著 4 本。 (空)主持 2 项国自然面上项目、8 项省部级、1 项市科技民生科技专项(100 万)、2 项高校重大项目。已在国内外发表论文 60 余篇,其中以第一作者、并列第一或通讯作者在Blood 等 SCI 收录杂志发表论文 21 篇、国际会议收录 SCI 摘要 4 篇;主编或副主编专著 4 本。

E-MAIL: nngg20102009@hotmai.com

外科学 (整形外)

颜玲 主任医师、医学博士、硕士生导师

行政任职: 科主任

学术任职:中国整形美容协会面部年轻化学会常委,乳房分会常委。

广东医学会整形外科分会副主任委员,

广东省医学美容学会副主任委员,

广东省医师协会整形分会常委, 医学美容美学分会常委。

广东省、广州市医学鉴定专家库成员。

科研成果:

1995年以第6作者获得广东省科技进步二等奖1项。曾多次获全国显微外科优秀论文三等奖。

2000年以第2作者获军队医疗成果二等奖1项、2001年以第2作者获广东省科技进步二等奖1项。

2003年以第2作者获军队科技进步三等奖1项,

2004年以第1作者获得军队科技进步三等奖1项,医院医疗成果一等奖各1项。

在美国完成导师二项 NIH 课题;负责并参与国家及省级科研基金多项。

E-MA1L: ling0518@163.com

朱蕾 副主任医师、硕士生导师

专业领域:外科学(整形外科)

研究方向: 脂肪干细胞研究, 创面愈合与修复

科研成果:广东省医师协会整形外科分会委员,从事整形美容临床工作 20 年。曾在上海市第九人民医院进修美容整形 1 年,在中山大学家庭医生医学整形美容中心工作 8 年,具有丰富的美容整形临床经验,以审美观好,手术风格细腻而得到广大海内外患者的好评。参于省级科研课题 3 项,在国内外专业杂志发表论文 20 余篇。(空)近 年来主持数项省级科研课题,发表多篇 SCI 论著。

E-MAlL: zhulei@mail.sysu.edu.cn

内科学(传染病)

高志良 科主任、教授、主任医师、博士生导师

专业领域: "乙型肝炎慢加急肝衰竭"

学术任职:中华预防医学会感染病防控分会主任委员、中国医师协会感染病学分会副会长,中华医学会感染病学分会肝衰竭与人工肝学组副组长,广东省医学会感染病学分会主任委员,广东省预防医学会副会长

研究方向: "乙型肝炎慢加急肝衰竭"

科研成果:国内外率先证实乙型肝炎肝衰竭存在遗传倾向;提出肝衰竭"三重打击"理论学说和"分层治疗"策略; 开展间充质干细胞肝衰竭治疗,是全世界最早用于肝衰竭临床治疗,病例最多、观察时间最长的研究;原创性的提 出中国特色的"慢加急肝衰竭广州评分系统",优于以往包括 MELD 和 SOFA 等评分。

E-MAIL: gaoz1@21cn.com

李刚 粤东院区管理顾问;教授、主任医师、博士生导师

专业领域: 传染病学

学术任职: 广东省医师协会肝脏病学会主任委员

E-MAIL: 1g3195@gmail.com

崇雨田 副院长、感染科党支部书记、主任医师、博士生导师

专业领域: 传染病学

学术任职: 广东医师协会感染病学分会主任委员

广东省肝脏病学会肝炎专业委员会荣誉主任委员

E-MAIL: ytchong2005@126.com

黄月华 感染科副主任、肝病实验室主任、教授、研究员、博士生导师

专业领域: 感染科 (肝内科)

学术任职: 亚太医学生物免疫学会肝病分会主任委员、广东精准医学应用学会肝病分会常委

科研成果:

- 1,获得国家科技重大专项一子课题负责;国家自然科学基金;广州市协同创新重大专项
- 2, 发表 40 篇文章, 被 27 个国家引用
- 3,申请了3个国家发明专利。

E-MAIL: yuehua@umich.edu

彭亮 感染科专科主任、临床医学研究中心副主任;主任医师、博士生导师

专业领域: 传染病学

研究方向: 慢乙肝的基础与临床研究

学术任职:中华医学会医学病毒学分会委员,中华医学会感染病学分会青年委员,中国医师协会感染科医师分会青

年委员会副主任委员,广东省医学会感染病学分会常委,广东省预防医学会感染病学分会常委

E-MAIL: pzp33@hotmail.com

赵志新 教学科科长; 主任医师、硕士生导师

专业领域: 传染病学

学术任职:广东省肝脏病学会肝炎专业委员会主任委员,广东省医学会感染病学分会常委,广东省医学会寄生虫病

分会常委

E-MAIL: zxzhao@21cn.com

林潮双 主任医师、博士生导师

专业领域: 传染病学

学术任职:广东省医疗行业协会感染病学管理分会主任委员,广东省医师协会感染分会常委,广东省肝脏病学会肝

炎专业委员会副主任委员, 中华医学会感染病学分会青年委员

E-MAIL: linchaoshuang@126.com

徐启桓 感染科专科主任、主任医师、硕士生导师

专业领域: 传染病学

学术任职: 广东省医学会肝脏病学分会委员

E-MAIL: Xqh032014@163.com

谢仕斌 科副主任、主任医师、硕士生导师

专业领域: 传染病学

学术任职:广东省医师协会感染科医师分会副主任委员

广东省医学会肝病分会常务委员

E-MAIL: Xieshibin1964@163.com

谢冬英 科副主任; 主任医师、硕士生导师

专业领域: 传染病学

学术任职:广东省预防医学会会感染病学专业委员会主任委员,广东省肝病学会肝炎用药专业委员会常委,广东省

医学会感染病学分会委员 E-MAIL: xdy-gz@163.com

林炳亮 科副主任;主任医师、硕士生导师

专业领域: 传染病学

学术任职:广东省医学会感染病学分会侯任主委;中华医学会感染病学分会 委员;中国整合医学会感染性疾病防控与管理专业分会 常务委员中华医学会热带病与寄生虫病学会寄生虫委员会 委员广东省肝病学会病毒性肝炎组 常务委员广东省寄生虫病学会 常务理事

科研成果: 主持和参与多项国家重点研发项目, 在包括 Hepatology 等 SCI 期刊发表论文数十篇

E-MAIL: lamikin@126.com

张晓红 科副主任; 主任医师、硕士生导师

专业领域: 传染病学

学术任职:广东省预防医学会会感染病学专业委员会副主任委员,广东省肝脏病学会肝炎专业委员会委员,广东省 肝脏病学会肝衰竭及人工肝专业委员会委员

E-MAIL: zhangxh5@mail.sysu.edu.cn

邓子德 院感科科长、主任医师、硕士生导师

专业领域: 传染病学

学术任职:中国医院协会医院感染管理专业委员会副主任委员,广东省医师协会感染科分会常委;广东省肝病学会 肝炎专业委员会常委;广东省中西医结合学会肝病分会常委;广东省医院感染管理专业委员会主任委员

E-MAIL: dengzide@163.com

杨林 副研究员、博士生导师

专业领域: 传染病学

学术任职:广东省肝脏病学会肝炎专业委员会常委;《中华肝脏病杂志》通讯编委

E-MAIL: Linyang1962@163.com

邓洪 专科主任;副教授、硕士生导师

专业领域: 传染病学

学术任职: 广东省肝脏病学会肝炎专业委员会委员

E-MAIL: Denghong2@163.net

郑玉宝 副主任医师、硕士生导师

专业领域: 传染病学

研究方向: 乙型肝炎病毒相关肝病重症化预警机制研究

海外学习: 2016 年 5 月-2017 年 5 月英国伦敦大学医学院附属皇家医院肝病中心访问学者

科研成果:

- 一、近5年发表第一作者或通讯作者 SCI 论著9篇
- 二、近期3年在研项目:
- 1. 广东省自然科学基金项目-自由申请: 氯通道经过 RIP3 途径参与慢性乙型肝炎慢加急性肝衰竭发病的机制研究. 项目编号: 2016A030313237, 项目负责人, 10万。
- 2. 广东省自然科学基金项目-自由申请: 受体相互作用蛋白-3 (RIP3)

在慢性乙型重型肝炎发病中的作用及其分子机制.项目编号:2015A030313172,项目负责人,10万。

3. 广州市科技计划: 受体相互作用蛋白-3 (RIP3) 在慢性乙型肝炎重症化的预警作用,项目编号: 201607010064,项目负责人,20万。

学术任职: 中国医药教育协会委员, 中国医药教育协会肝病分会委员, 亚太医学生物免疫学会委员, 广东省医疗行业协会感染病管理分会委员。

E-MAIL: zhybao@mail.sysu.edu.cn

陈禄彪 副主任医师

导师资格:硕士生导师

学术任职: 广东省肝脏病学会肝炎专业委员会委员 广东省医师协会肝病专科医师工作委员会委员

专业领域: 传染病/病毒性肝炎

研究方向: 乙型病毒性肝炎相关免疫功能与治疗研究

科研成果: 曾主持广东省科技计划项目,参与"十一五"和"十二五"国家科技重大专项以及国家自然科学基金面

上等研究项目

E-MAIL: clubgz@hotmail.com

蔡庆贤 副主任医师、硕士生导师

学术任职:广东省预防医学会感染病学专业委员会委员

专业领域: 病毒性肝炎

研究方向: 丙型肝炎基础与临床

科研成果:基因6型慢性丙型肝炎的个体化治疗

E-MAIL: cqx200000@163.com

谢婵 副主任医师 、博士生导师

学术任职:广东省医学会感染病学分青委会副主任委员

专业领域: 乙肝相关性肝炎、肝硬化、肝癌 **研究方向:** 乙肝相关性肝硬化及肝癌的诊治

科研成果: 主持国家自然科学基金 2 项,省部级项目 10 项,参与国家 973、十一五、十二五等重大专项,发表论文

30 余篇。获"中山大学优秀青年教师培养计划","中山三院杰出青年后备人才培养计划"。

E-MAIL: happyxiechan@hotmail.com

赵绮毅 助理研究员 硕士生导师

专业领域: 内科学

研究方向: 肝炎免疫, 肿瘤免疫

科研成果: 主持国家自然科学基金 1 项,广东省自然科学基金 2 项,教育部基金 1 项;广州市科技创新人才(珠江科技新星),中山大学附属第三医院杰出青年后备人才;参与完成广东省科技进步奖一等奖。专注于肝脏疾病的免疫学机制研究,在 Oncoimmunology、Nat Commu 等发表 SCI 论文 13 篇,总影响因子超过 100 点,总引用达 1000次: 其中通讯作者论文 2 篇,第一作者论文 3 篇。

学术任职: 欧洲肿瘤免疫学会成员,亚太医学生物免疫学会委员,《Annals of Infectious Disease and Epidemiology》 杂志编委

E-MAIL: zhaoqyi@mail.sysu.edu.cn

李新华 专科主任、副主任医师、硕士生导师

学术任职: 中华医学会肝病分会第二届青年委员会委员

专业领域: 传染病学, 肝脏疾病的临床诊断与治疗

研究方向:遗传代谢性肝病的基因诊断与分子遗传致病机制研究

科研成果: 专研遗传代谢性肝病及各种不明原因肝病。开展肝脏疾病基因诊断及分子遗传致病机制研究,先后在

journal of hepatology 及其他 SCI 杂志上发表论文 19 篇(其中第一作者或通讯作者文章 7 篇)。

E-MAIL: ironman nhdx@163.com

严颖 硕士生导师 **行政任职:**副主任医师 **专业领域:**传染病学 **E-MAIL:** mf600@126.com

赖菁 副主任医师、硕士生导师

学术任职: 广东省医疗行业协会感染病学管理分会常任委员,广东省肝脏病学会肝炎专业委员会委员(第五届)

专业领域: 传染病学

研究方向: 乙型病毒性肝炎发病机制与临床研究

科研成果: 曾主持广东省自然科学基金等省厅级 3 项,参与国家自然基金等。

E-MAIL: gzzssylz@21cn.com

内科学(消化系病)

吴斌 教授、主任医师、研究员、博导

行政任职: 副院长、科主任

学术任职: 国家科技进步奖及国家自然科学基金评委,广州市重大行政决策论证专家。Gastroenterology,

Hepatology, Am J Gastroenterol, J Gastroenterol 杂志审稿人,《新医学》杂志主编。中国医师协会胃食管静脉曲张诊治学组副组长,中国医师协会介入医师分会消化内镜介入专业委员会常委,海峡两岸医药卫生交流协会消化病学专家委员会常委。

专业领域:消化内科学、分子生物学

研究方向:临床研究方向:消化道早期癌的诊断和内镜下治疗;肝硬化、门脉高压、食管静脉曲张及消化道出血的诊断与治疗。

基础研究方向:胃肠及肝脏的发育、生长、分化、凋亡和癌变的分子机制;肝损害的分子机制和基因调控;肝硬化与门脉高压性胃肠病的分子基础。

科研成果: 2008 年回国至今,作为主持人获得国家 973 计划 1 项,国家自然科学基金 3 项,省部级等基金共约 20 项;作为第一作者或通讯作者在包括 Nat Commun、Gut、J Clin Invest、Cell Res 等国际著名学术刊物发表 SCI 论著 30 余篇。获得国家发明专利 2 项。主编专著 5 部,参编英文专著 1 部。

E-MAIL: binwu001@hotmail.com

郑丰平 主任医师、硕士生导师 行政任职:科副主任

学术任职: 广东省中西医结合学会消化内镜专业委员会副主任委员、广东省肝脏病学会消化内镜专业委员会副主任委员、广东省肝脏病学会肝硬化专业委员会副主任委员、广东省医师协会消化内镜学医师工作委员会常委。

专业领域: 消化内科学

研究方向:门脉高压性上消化道出血的内镜治疗。

科研成果: 主持省部级基金 3 项,参与国家级及其他省部级基金 7 项; 作为第一作者或通讯作者发表论著 16

篇; 主编专著1部, 参编专著1部。

E-MAIL: Zhengfengping@medmail.com.cn

文卓夫 主任医师、硕士生导师

学术任职: 曾任广东省中西医结合学会消化脾胃专业委员会常委、广东省医学会消化病学分会常委。

专业领域: 消化内科学

研究方向:酸相关性疾病、消化道疾病内镜诊断及治疗。

科研成果: 主持广东省科技计划项目 1 项,参与国家级及其他省部级基金 6 项; 作为第一作者或通讯作者发表论著三十多篇; 参编专著 1 部。

E-MAIL: wenzfu@163.com

尉秀清 主任医师、博导

学术任职:广东省医学会消化道肿瘤学分会青委会副主任委员、广东省医学会消化病学分会委员、广东省健康管理学会胃肠病学专业委员会常委、广东省医学会消化病学分会肠道微生态学组成员、广东医师协会消化病分会 HP 与肠道微生态学组成员、国家自然科学基金、广东省自然科学及省科技计划项目评委。

专业领域: 消化内科

研究方向: 肝脏炎症损伤, 肠道微生态, 胃肠道肿瘤。

科研成果: 主持国家自然科学基金面上项目 2 项目、广东省自然科学基金及广东省科技计划项目等基金多项,现已经发表临床与基础研究 SCI 论文 10 余篇,SCI 摘要多篇,在《中华内科学杂志》、《中华肝脏病杂志》等核心期刊杂志发表论文 10 余篇。参与的《功能性胃肠病及胃食管反流病的基础与临床研究》获得广东省科学技术奖(三等,证书号: 2004-医-3-005-R06; 粤府证: [2005]2420 号)。发表专著: 《消化系统内镜解剖与诊断图谱》,广东科技出版社,ISBN 987-7-5359-5882-2 和《实用胃肠恶性肿瘤诊疗学(上、下卷)》,广东科技出版社,ISBN 987-7-5359-5709-2

E-MAIL: wei-xiuqing@163.com

田虹 副主任医师、硕士生导师

专业领域:消化内科学

研究方向: 肝硬化、门脉高压、食管静脉曲张及消化道出血的诊断与治疗,消化内镜的 诊疗技术,炎症性肠病及功能性胃肠疾病的诊治。

科研成果: 主持广东省自然科学基金1项,参与国家级及其他省部级基金4项;作为第

一作者或通讯作者发表论著 14 篇,其中 SCI 论著 2 篇:参编专著 1 部。

E-MAIL: tian-hong@163.com

郭云蔚 主任医师、硕士生导师

学术任职: 广东省医学会肠外肠内营养学分会委员、期刊中心副主任和《新医学》杂志编辑部主任

专业领域:消化内科

研究方向: 肝硬化、脂肪肝和肝癌

科研成果: 主持或参加科研项目:

- 1.广州市科技计划项目,201803010018,PTTG1 通过 ARRB1/Akt 调控肝癌的机制研究,100万,2018/04-2021/03,在研,主持。
- 2.广东省科技计划项目,2016A020216012,PTTG1和ARRB1作为协同抑制肝癌靶点的研究,2016/01-2018/12,30万,在研,主持。
- 3. 广东省科技计划项目,2012B061700072,β-arrestin 2 在自身免疫性肝炎中的作用和信号调控机制研究,2013/07-2015/12,5 万,已结题,主持。
- 4. 近3年第一作者或通讯作者论文7篇。

E-MAIL: guoyw1973@hotmail.com

陶金 职称:副主任医师、硕士生导师 行政职务:消化内科副主任

学术任职:广东省医学会消化病学分会炎症性肠病学组成员,广东省抗癌协会肿瘤内镜学专业委员会委员。

专业领域: 消化内科学

研究方向:炎症性肠病、胃肠动力性疾病、肝硬化的诊治。

科研成果:

一、主持或参加科研项目及人才计划项目情况(按时间倒序排序):

1.广东省科技计划项目,2016A020216014,β-arrestin2 通过 IGF-1/ERK 调控结肠炎黏膜 修复的机制,2016/01/01-2018/12/31、30 万,在研,主持;

2.中山大学青年教师培育计划, Beta-arrestin2 在溃疡性结肠炎黏膜修复中的作用及机制, 2015.7.1-2018.6.31, 15 万, 在研, 主持;

二、近五年发表文章 11 篇。

三、著书:

1.参编《消化道出血诊断与治疗学》2010年9月,科学出版社;

2.参编《实用胃肠恶性肿瘤诊疗学.上/下卷》2012年10,月广东科技出版社

3.参编《消化系统内镜解剖与诊断图谱》2013年1月,广东科技出版社

E-MAIL: 13760659718@163.com

杨逸冬 主治医师 硕士生导师

专业领域: 消化内科学

研究方向: 肝癌发生发展分子机制研究。

科研成果: 主持国家自然科学基金青年基金 1 项, 校级基金 1 项: 作为第一作者在 Nat

Commun、Oncotarget 等学术刊物发表 SCI 论著 2 篇,参编中文专著 2 部。

E-MAIL: zsuyyd@163.com

吴小琴 主治医师、硕士生导师

学术任职: 广东省肝脏病协会脂肪肝专业委员会委员、广东省医学会消化病学分会炎症性肠病学组成员。

专业领域:消化内科

研究方向:炎症与消化道肿瘤发病的机制研究;胃癌的遗传易感性研究。

科研成果: 主持并完成国家自然科学基金青年基金 1 项,校级基金 1 项;作为第一作者或通讯作者发表论著 10 余篇,其中 SCI 论著 3 篇。

E-MAIL: xx5200@163.com

王省 主治医师、硕士生导师

学术任职:广东省医学会脂肪肝分会会员

专业领域:消化内科

研究方向: 肝硬化、慢性肝病

科研成果:第一作者 SCI 一篇,中英文核心期刊数篇,参与国家级和省级基金数项,参

编专著2本

E-MAIL: nemowangxing@gmail.com

谭嗣伟 住院医师、硕士生导师

学术任职:广东省肝脏病学会脂肪肝专业委员会委员

专业领域:消化内科

研究方向: 肝硬化发病机制的研究

科研成果: 主持在研基金 3 项,参与国家级及省部级基金 9 项;作为第一作者发表 SCI

论著3篇,参编专著1部。

E-MAIL: xiaodatou520@sina.com

柯比伦 住院医师、硕士生导师

专业领域:消化内科

研究方向: 肝脏的炎症及营养代谢

科研成果:参与国家级及省部级基金 5 项;作为第一作者发表 SCI 论著 1 篇,参编专著 1

部。

E-MAIL: kbl513@hotmail.com

内科学(心血管病)

陈璘 教授, 主任医师, 博士生导师 中山大学附属第三医院心内科主任

学术任职: 广东省医学会心血管分会常委、预防学组副组长; 广东省医师协会心脏器械辅助治疗分会副主委, 心血管病内科分会常委, 冠心病介入分会常委; 广东省中西医结合心血管介入分会副主委; 广东省介入心脏病学会冠心病介入分会常委; 广东省医疗行业协会心血管管理分会常务副主委; 国家心血管病专科医师准入考试考官, 广东省卫计委心血管介入质量控制中心专家组专家。《岭南心血管病杂志》《新医学》、《循证医学》编委

专业领域: 危重心脏病诊治和冠脉扩张技术、冠脉支架置放术、二尖瓣球囊扩张术、心脏起搏器植入术等

研究方向: 心血管病临床医学, 疑难 / 危重心血管病、介入心脏病等

科研成果: 1、广东省科技厅产学研项目,国产化主动脉内球囊反搏泵及其辅助系统开发及关键技术研究; 2、广东省科技厅面上计划项目,城乡结合部饮酒人群大量饮酒导致冠心病相关因素和机制的研究; 3、广东省科技厅面上计划项目,社区综合干预对广州城乡结合部居民冠心病干预效果研究; 4、广东省科技厅重点项目分课题,社区疾病防治、妇幼保健与老年健康教育的综合研究; 5、广东省卫生厅重点项目分课题,体外反搏与冠心病研究

E-MAIL: c11833@21cn.com

刘金来 教授、主任医师、博士生导师,中山大学附属第三医院心内科副主任

学术任职: ESC 高血压委员会会员; 广东省康复医学会第三届理事会理事; 中国中西医结合学会心血管病专业委员会双心疾病专业组委员; 广东省医学会循证医学分会副主任委员; 广东省健康管理学会心血管病学专业委员会副主任委员; 广东省老年保健协会心血管内科委员会副主任委员; 广东省康复医学会心血管分会副会长; 广东省医师协会心脏起搏及心电生理分会副主任委员; 广东省健康科普专家; 《循证医学》、《国际内科学》、《中华老年多器官疾病杂志》、《Journal of Experimental Cardiology and Research》编委;

专业领域:心血管疾病的循证医学诊治;超声心动图诊断等

研究方向: 冠心病的基础与临床研究, 急性冠脉综合征不稳定斑块诊断与治疗

科研成果: 1. 广东省自然科学基金,AMPK/SIRT1/NF-KB 通路在糖尿病心肌病中的作用及人参皂苷 Rb1 的干预研究; 2. 广东省科技计划项目,致风湿热 A 组链球菌 M 蛋白多肽疫苗的合成及免疫原性研究。3. 中国健康促进基金会基金,曲美他嗪对糖尿病心肌病大鼠舒张功能、肌联蛋白 titin 及 AGEs-RAGE 的影响; 4. 广东省科技计划项目,广东省致风湿热 A 组链球菌多价疫苗的构建及其免疫原性研究; 5. 广东省自然科学基金项目,C 反应蛋白对 CD14+单核细胞 TLR4 信号转导的影响

E-MAIL: 1j.lai@medmail.com.cn

彭朝权 教授、主任医师,医学博士,博士研究生导师,中山大学附属第三医院内科副主任、心内科副主任,岭南 医院心内科主任

学术任职: 广东省医师协会心脏重症分会副主任委员,广州东部医学论坛心血管专业委员会副主任委员,广东省介入心脏病学会冠心病介入分会委员,广东省医师协会介入分会委员

专业领域: 擅长心血管疑难危重疾病诊疗和冠心病的介入治疗(PCI)

研究方向: 干细胞移植治疗急性心肌梗死

科研成果: 承担国家自然科学基金 1 项、广州市科信局健康医疗协同创新重大专项基金 1 项,广东省自然科学基金 2 项、广东省科技计划基金 3 项等多项科研课题,在国内外专业杂志发表学术论文 60 余篇,参与编写学术专著 10 余部,并曾获卫生部、广东省科委、卫生厅和学校科技成果和医疗成果二、三等奖

E-MAIL: pengcq123456@163.com

钱孝贤,教授、主任医师、博士生导师/硕导士生导师、中山大学附属第三医院心内科副主任

学术任职: 胸痛中心医疗总监、中山大学中西医结合研究所所长、广东省中西医结合学会冠心病专业委员会主任委员

专业领域: 内科学(心血管病学)

研究方向: 动脉粥样硬化的防治

科研成果: 主持国家自然基金等 10 余项科研基金,主要从事动脉粥样硬化的发病机制和防治的研究,在内皮细胞衰老的发病机制方面进行了深入的研究,发现细胞自噬在内皮细胞衰老方面有重要作用,人参皂苷 RB1 对内皮细胞衰老有防治作用,其机制与 SIRT1 和一氧化氮系统的调节有关

E-MAIL: xiaoxianq@foxmail.com

谢旭晶,副主任医师、硕士生导生、中山大学附属第三医院心血管内科副主任医师、诊断教研室副主任 **学术任职**:广东省医学会心脏起搏与电生理分会第三届委员会青年委员,广东省医师协会心脏起搏与电生理专业 医师分会第一届委员会青年专业组成员,广东省健康管理学会心血管病专业委员会第一届委员会委员,广东省中 西医结合学会心血管介入专业委员会第一届委员会委员,广东省中西医结合学会心律失常专业委员会第一届委员 会委员,广东省介入性心脏病学会起搏电生理分会委员,中华医学会中华临床医师杂志(电子版)特约编辑

专业领域: 心血管内科

研究方向: 心力衰竭及心律失常

科研成果: 发表了第一作者的 SCI 论文 4 篇,核心期刊论文多篇,参与了多部著作的编写。主持及参与了多项广东省科技计划项目。多次获得中山大学优秀教师、优秀教官及中山大学附属三院优秀临床带教老师荣誉

E-MAIL: xiexujing2013@163.com

董睿敏 主任医师、硕士生导师,中山大学附属第三医院心内科副主任医师

学术任职: 广东省中西医结合学会心律失常专业委员会委员、广东省医师协会分会(工作委员会) 心脏起搏与电 生理医师分会青年专业组委员会委员、广东省医师协会心血管内科医师分会第二届委员会青年专业组组员

专业领域: 心脏电生理学 **研究方向:** 糖尿病心肌病

科研成果: 肌联蛋白 titin 在糖尿病致左室舒张功能不全中的机制研究

E-MAIL: mendydong@qq.com

吴震 副主任医师、硕士生导师,中山大学附属第三医院心内科副主任医师

学术任职:广东省医师协会心脏重症医学会委员,广东省中西医结合协会高血压专业委员会委员,广东省医师协会心内科医师分会临床研究专业组委员

专业领域:心血管内科临床

研究方向: 心血管危重症,血流动力学治疗,重症超声

科研成果:长期从事心血管科的临床研究,主要研究方向是冠心病临床研究,及心血管危重症相关研究,并在风湿病领域,尤其对强直性脊柱炎及风湿热做了一定的临床与基础研究。先后参与多项国家、省部厅级各级科研项目,包括国家自然科学基金杰出青年科学基金(30325019)"SpA 的基因表达和调控机制研究",国家自然科学基金"强直性脊柱炎遗传易感基因的定位和研究"(30571735),广东省科技计划项目(2KM0578018)"广州城乡结合部原居民冠心病危险因素的普查研究",广东省科技计划项目(2004B33701006)"社区综合性干预对广州城乡接合部居民冠心病干预效果的研究"。主持广东省科技计划项目一项(0911220600132)"冠状动脉粥样硬化性心脏病发病中 FGF21 的影响及其作用机制"。发表 SCI 论文及国内核心期刊论文多篇

E-MAIL: wuzhenno1@21cn.com

内科学 (风湿免疫学)

古洁若 主任医师(一级),教授(二级)、中山大学附属第三医院风湿免疫科主任、学科带头人,博士生导师、国务院特殊贡献津贴专家,国家自然科学基金杰出青年基金获得者中国医师协会风湿免疫病分会副会长、中国医师协会免疫吸附专业委员会副主任委员、中华医学生物免疫学会风湿免疫专业委员会主任委员,广东省健康管理学会风湿病和康复专业委员会主任委员、国际强直性脊柱炎专家委员会成员等

专业领域: 风湿免疫学

研究方向: 强直性脊柱炎、高尿酸血症/痛风

科研成果: 多年来在国内外共发表论文 200 余篇,其中在 Nature Genetic, Arthritis & Rheumatism 等 SCI 收录杂志中发表第一/通讯作者 100 余篇。2015 年度高等学校科学研究优秀成果奖(科学技术)自然科学奖一等奖; 2014 年中国五洲女子科技奖: 医学科学创新奖;

E-MAIL: gujieruo@163.com

潘云峰 主任医师、博士生导师

学术任职:现任中国中西医结合抗风湿病联盟副主席,中华医学生物免疫学会风湿免疫分会常务委员兼秘书长,中国中西医结合学会风湿类疾病专业委员会委员,中南六省中西医结合防治风湿病协作委员会常务委员,广东省药学会风湿免疫用药专家委员会副主任委员,广东省中西医结合学会痛风专业委员会副主任委员,广东省健康管理学会风湿免疫学与康复专业委员会常务委员兼秘书长,广东省医师协会风湿免疫分会常务委员,广东省中西医结合学会风湿病学分会常务委员,广东省医学会骨质疏松分会常务委员,广东省医学会风湿病学分会委员。

专业领域:风湿病学

研究方向: 类风湿关节炎滑膜成纤维细胞异常增值机制

科研成果: 担任《风湿病与关节炎》杂志编委,《中华临床医师杂志》电子版及《新医学》杂志审稿专家。主编风湿病学专著二部,参编风湿病学专著四部,参与编写国家级医学规划教材两部,主持、参与国家、省级科研课题十余项,获省、市级科技进步奖两项,已在国内外核心期刊发表论文五十余篇

E-MAIL: p-yunfeng@163.com

金欧 主任医师、博士生导师

学术任职:中国医师协会免疫吸附学术委员会常务委员;广东省康复学会常务理事和骨风湿分会风湿免疫组委员

专业领域:内科学/风湿免疫病学

研究方向: 系统性红斑狼疮的基础和临床

E-MAIL: jinouwishugood@hotmail.com

廖泽涛,副主任医师、硕导;行政任职:无;学术任职:中华医学会风湿病学分会青年委员、广东省中西医结合学会风湿病专业委员会委员、海峡两岸医药卫生交流协会风湿病专家委员会委员及骨关节炎学组委员、中华医学生物免疫学会风湿病专业委员会常务委员

专业领域: 内科风湿病学

研究方向:强直性脊柱炎/脊柱关节炎的致病基因研究,风湿免疫病的诊断与治疗,目前在澳大利亚塔斯马尼亚大学孟席斯医学研究所进行维生素与膝骨关节炎相关性的研究

科研成果:在强直性脊柱炎/脊柱关节炎的流行病学、诊断标准评价、药物疗效评价等方面以第一作者发表论文十多篇,其中 SCI 期刊论文 7篇,以共同作者在强直性脊柱炎/脊柱关节炎的易感基因位点、家族遗传位点、发病机制等方面发表论文数十篇。

E-MAIL: zetaoliao@163.com

林智明 副主任医师、科室副主任、硕士生导师

学术任职: 担任中国医师协会风湿病分会青年委员、中华医学会生物免疫学会风湿免疫学分会常委兼工作秘书、广东省康复学会常务理事和骨风湿分会风湿免疫组委员、海峡两岸医药卫生交流协会风湿病专家委员会委员、《中华临床医师杂志(电子版)》特约编辑、多个 SCI 杂志的 Reviewer 等。

专业领域: 风湿免疫性疾病 风湿免疫病的遗传与临床

研究方向: 风湿免疫病的遗传与临床

科研成果:在 Nature Genetic、Rheumatology 等期刊上发表论文,发表 SCI 论文 20 多篇,发表国际会议摘要近 40 多篇,主持和参加四届国际 APLAR 会议"Oral Presentation"。先后承担与开展多个基金项目,广东省自然科学杰出青年基金、广东省特支人才计划青年拔尖人才获得者,获得国家自然科学基金青年科学基金项目、广东省自然科学基金项目博士启动项目、中山大学青年教师培育基金项目等。荣获高等学校科学研究优秀成果奖(科学技术)自然科学奖一等奖、广东省科学技术奖二等奖等奖励。

E-MAIL: lzm-zj99@163.com

内科学 (呼吸系病)

张天托 教授、主任医师、博士生导师

行政任职: 呼吸内科主任

学术任职: 现任中华医学会结核病学分会委员,中华医学会呼吸病学分会感染学组委员,广东省医学会呼吸病学分会副主任委员等。

专业领域: 从事呼吸系统感染性疾病、慢性气道疾病的临床和研究,承担国家自然科学基金、省部级科研课题多项。

E-MAIL: zhtituli@163.com

刘慧 副主任医师、硕士生导师

学术任职:广东省医学会肺癌学组委员;广东省医师协会睡眠分会常委;广东省医学会青年委员会委员

专业领域: 内科学(呼吸) **研究方向:** 支气管肺癌

科研成果: 主持国家自然 2 项、省计划 1 项、省医学基金 1 项; SCI 论著 10 余篇

E-MAIL: swortfish@163.com

黄静 副主任医师、硕士生导师

学术任职:广东省医学会肺功能学组委员,广东省医学会青委会委员

专业领域: 内科学 (呼吸)

研究方向: 呼吸系统感染性疾病

科研成果: 主持省自然、省计划、广州市计划等多项基金; 论著 10 余篇

E-MAIL: 13660049063@163.com

李洪涛 副主任医师、博导/硕导

学术任职:中华医学会呼吸病学分会烟草病学组委员;广东省医学会呼吸病学分会哮喘学组委员;广东省临床医学学会呼吸病学专委会委员;广东省中西医结合学会委员;国家自然科学基金和广东省科研基金评审专家;

International Immunopharmacology 审稿人。

专业领域: 内科学 (呼吸)

研究方向: 支气管哮喘

科研成果: 主持国家自然科学基金、广东省自然科学基金、广东省科技计划、广州市科技计划等多项。 主要参与国家自然科学基金三项。

E-MAIL: lht791@163.com

周宇麒 副主任医师、硕士生导师

行政任职: 呼吸科副主任

学术任职: 广东省医学会罕见病学会委员、广东省中西医结合学会慢性阻塞性肺疾病专业委员会副主任委员,广东省医学会 COPD 学组委员,广东省社区卫生学会慢病防控与管理委员会常委,广东省康复医学会吞咽障碍康复分会常委,

专业领域: 内科学(呼吸) **研究方向:** 慢性阻塞性肺疾病

科研成果: 主持省计划、广州市计划、天河区计划等多项基金

E-MAIL: zzyyqqcj7605@163.com

吴本权 主任医师、硕士生导师

行政任职: 重症医学科副主任,内科 ICU 主任,医务部主任

学术任职: 广东省医学会呼吸病学分会委员,重症学组副组长,广东省医学会结核病学会委员, 广东省病理生理学会危重症分会副主任委员,广东省康复医学会呼吸康复分会副会长,广东省健康管理学会呼吸病学会委员,广东省健康管理学会重症学会常委,广东省肝脏病学会重症医学专业委员会常委,广州市医师协会危重症医学医师分会委员

专业领域: 呼吸内科, 重症医学科

研究方向: 内科危重症, 呼吸系统感染性疾病

科研成果:发表相关论文六十余篇,SCI论文12篇,主编专著《MRSA的基础和临床》一部由科学出版社出版,

主持国家自然科学基金两项,省级和厅局级科研课题多项。

E-MAIL: zswbq@163.com

周凤丽 副主任医师 、硕士生导师

专业领域:内科学(呼吸) **研究方向**:肺部恶性肿瘤

科研成果: 主编专著《支气管镜与肺癌》, 主持省级课题。

E-MAIL: zhoufenglizfl@126.com

内科学(肾病)

娄探奇 教授、主任医师、博士生导师

学术任职: 中国医师协会肾脏病分会委员、广东省医学会肾脏病学分会副主任委员、广东省医师协会内科医师分会副主任委员、广东省医师协会肾科医师分会副主任委员、中国医院协会血液净化中心管理分会委员、中华医学会肾脏病分会第八届委员,全国医师定期考核编辑委员会(肾病专业)委员,国家科技奖评审专家、国家基金委评审专家。

专业领域: 肾脏病学

研究方向: 糖尿病肾病的发病机制及防治、急性肾损伤的发病机制

科研成果: 主持 4 项国家自然科学基金,在国内外发表文章 100 余篇,其中 SCI 文章 40 余篇。

E-MAIL: lou.tq@163.com

彭晖 主任医师、博士生导师

行政任职: 肾内科主任

学术任职: 广东省医学会肾脏病分会委员;第八、九届中华医学会肾脏病分会青年委员;国家自然科学基金评审专家;美国 Northwestern University 肾脏科博士后; Baylor College of Medicine 肾脏病研究中心访问学者。

专业领域: 肾脏病学

研究方向: 慢性肾脏病的防治, 腹膜透析。

研究成果: 主持 4 项国家自然科学基金和多项省级基金,论文发表在 J Am Soc Nephrol、J Pathol、Diabetes 等杂志。

E-MAIL: elizapeng01@hotmail.com

王成 主任医师,博士生导师

学术任职:广东省医学会肾脏病分会青年委员会副主任委员

广东省医师协会肾脏病分会委员

专业领域: 肾脏病学

研究方向: 糖尿病肾脏病足细胞损伤机制的研究;慢性肾脏病高血压的防治。

科研成果: 2003 年毕业于中山大学临床医学系七年制并获得医学硕士学位,2008 年获肾脏病学博士学位,2010 年入选中山三院杰出青年培养计划,2012 年获国家留学基金资助在美国 Georgetown university 高血压与肾脏中心进行微血管功能的研究工作。在国内外发表 30 余篇学术论文,主持国家自然科学基金、省自然科学基金等多项课题,擅长高血压肾病、糖尿病肾病、狼疮性肾炎等慢性肾病疾病腹膜透析手术及各种血液净化技术。

E-MAIL: wt770716@163.com

刘迅 主任医师、博士生导师

行政任职: 粤东医院肾内科双聘学科带头人

学术任职:中国医师协会广东省肾内科分会委员,广东省血液净化医疗质控中心专家组成员,国家自然科学基金委同行评议专家, American Journal of Kidney Disease、中华肾脏病杂志、Journal of Diabetes 、Journal of translational medicine 杂志审稿人。

专业领域: 肾脏病学

研究方向: 主要研究肾小球滤过率预测方程、肾脏病的预后研究、综合防治和分级预警、血液透析。

科研成果: 先后主持国家自然科学基金面上项目课题 2 项、其他省部级研究课题 7 项。以第一作者或通讯作者发表论著 39 篇,其中 SCI 杂志收录 24 篇(总影响因子 55.5)。2013 年至 2014 年在美国 TUFTS MEDICAL CENTER 肾内科做访问学者。

E-MAIL: naturestyle@163.com

成彩联 副主任医师、硕士生导师

学术任职:广东省医学会内科学分会委员。

专业领域: 肾脏病学

研究方向: 糖尿病肾病的发病机制及防治

科研成果: 2010年获得广东省科技厅基金一项,已结题。发表论文 30 余篇,其中 SCI 论著 4 篇。

E-MAIL: chengcailian3@163.com

叶增纯 副主任医师、硕士生导师

行政任职: 科副主任 **专业领域:** 肾脏病学

学术任职: 广东省医学教育协会肾脏病学专业委员会常务委员、 广东省生物医学工程学会血液净化分会常务委员、广东省医师协会肾脏内科医师分会肾脏临床病理专业组成员

研究方向:糖尿病肾病的发病机制及防治,急性肾损伤的发病机制

科研成果: 曾于美国 MD 安德森癌症中心从事博士后研究工作。主要研究糖尿病肾病、IgA 肾病和急性肾损伤的 发病机制及防治。主持或参与国家及省级科研基金 5 项,发表 SCI 论文 10 余篇。

E-MAIL: yzchun9@163.com

内科学(内分泌与代谢病)

翁建平 主任医师、教授、博士生导师

行政任职:中山大学糖尿病研究所所长、广东省糖尿病防治研究中心主任

学术任职:中华医学会糖尿病学分会主任委员(2012.12-2016.1)、亚洲分子糖尿病研究会副主席、兼任《中华糖尿病杂志》总编辑、《中华医学杂志英文版》副总编辑

专业领域: 内分泌与代谢性疾病

科研成果: 牵头制定了初诊 2 型糖尿病胰岛素短期强化治疗的新方案国际共识; 2011 年获国家科学技术进步奖二等奖(第一获奖者); 已发表论文 300 余篇,其中 SCI 论文 110 余篇,总影响因子超过 500,单篇论文最高 SCI 引用500 次。牵头完成了多个大型临床研究,如我国糖尿病领域规模最大的 Strategy 研究

E-MAIL: wjianp@mail.sysu.edu.cn

陈燕铭 主任医师 、博士生导师

行政任职: 副院长

学术任职: 中华医学会内分泌学青年委员会副主任委员,中华医学会糖尿病学分会肥胖学组委员,广东省慢病防治及管理专业委员会主任委员

研究方向: 糖尿病及其微血管并发症、干细胞治疗糖尿病、肥胖症的临床与机制研究

科研成果: 主持或参与国家及省、市级科研基金 18 项,发表科研论文 80 余篇,其中 SCI 论著 16 篇 (包括 Diabetes、Diabetologia 等期刊),主编或参编专著 3 部。

E-MAIL: yanmingch@qq.com

姚斌 主任医师、博士生导师

行政任职: 内分泌与代谢病科副主任

学术任职: 中华预防医学会糖尿病预防与控制专业委员会常务委员、中华医学会内分泌学分会委员、广东省内分泌学会副主任委员、中华医学会糖尿病学分会糖尿病与相关内分泌学组副组长。

专业领域: 内分泌与代谢性疾病

研究方向: 1型糖尿病,垂体瘤,多发性内分泌腺瘤

科研成果: 承担 WDF 基金及多项广东省自然科学基金及卫生厅科研基金,在国内外核心刊物发表学术论文 60 余篇,主编专著 2 本。

E-MAIL: yaobin1910@126.com

曾龙驿 教授、博士生导师

行政任职: 内分泌与代谢病科主任

学术任职: 前中华医学会糖尿病学分会委员(2006-2015)、中华医学会糖尿病学分会流行病学组副组长、广东省医学会糖尿病学分会副主委

专业领域: 内科学内分泌与代谢病专业

研究方向: 糖尿病及其并发症防治

科研成果: 医学博士,教授、主任医师,博士研究生导师,中山大学糖尿病研究所副所长,广东省糖尿病防治研究重点实验室副主任。有较强的科研能力、丰富的临床经验,主持和参与多项国家、省部级课题,以第一作者或通讯作者身份在 SCI 期刊和中文核心期刊发表论文数十篇。

E-MAIL: 13802958625 @163.com

梁华 副研究员、博士生导师

行政任职: 科室副主任

学术任职:中华糖尿病杂志编委

专业领域: 糖尿病

研究方向: 糖尿病分子遗传学、药物遗传学及糖尿病发病机制

科研成果: 主持国家自然青年基金 2 项, 其他省市级项目 5 项; 在 Diabetologia、Journal of cellular physiology、

Diabetic medicine、Clinical Endocrinology 等 SCI 杂志发表论文 16 篇

蔡梦茵 副教授、博士生导师

学术任职:中华医学会糖尿病学分会青年委员,广东省医学会糖尿病学分会委员。

专业领域: 内分泌与代谢病。

研究方向:糖尿病的遗传学研究和表观遗传学研究。

科研成果: 主持国家自然科学基金、广东省自然科学基金、广东省科技计划项目、广州市科技计划项目等各级基金共 8 项(国自然 2 项),发表包括 Lancet, Kidney International, Hepatology, Diabetologia 等在内的 SCI 文章和中文核心期刊论文 50 余篇。

E-MAIL: my.sabrina.c@163.com

许雯 副教授、副主任医师、硕士生导师

学术任职:中国医师协会内分泌与代谢科医师分会青年委员会副主任委员,中国女医师协会糖尿病学专家委员会委员,中华预防医学会糖尿病预防与控制专业委员会委员,广东省社区卫生学会慢病防控与管理专业委员会副主任委员

专业领域:: 内分泌代谢性疾病 **研究方向:** 2 型糖尿病的管理策略

科研成果: 在《Iancet》、《Diabetes Care》、《Journal of Internal Medicine》等发表论著

E-MAIL: xwen@mail.sysu.edu.cn

穆攀伟 副主任医师、硕士生导师

专业领域: 内分泌与代谢病学科

研究方向:新药治疗2型糖尿病的评价,2型糖尿病合并心血管疾病的诊治

科研成果:参编全国统编教材 2 本;第一及通讯作者 SCI 论著 5 篇,核心期刊 30 余篇

学术任职:广东省中西医结合学会慢病防治与管理专业委员会 常委

广东省中西医结合学会肥胖与体重管理专业委员会 常委

E-MAIL: mupanwei@mail.sysu.edu.cn

朱延华 副主任医师、硕士生导师

专业领域: 临床内分泌与代谢性疾病的诊治

学术任职:中华医学会糖尿病学分会神经并发症学组委员

中华医学会糖尿病学分会教育与管理学组委员广东省健康管理委员会内分泌代谢分会委员

E-MAIL: zhuyanh2@mail.sysu.edu.cn

严晋华 副主任医师 、硕士生导师

学术任职:广东省医学会糖尿病学分会委员,中华医学会糖尿病学分会1型糖尿病学组秘书

专业领域: 糖尿病

研究方向: 1型糖尿病诊治和管理

科研成果: 研究课题曾获国家自然科学基金青年基金、广东自然科学基金、广东省科技计划项目、教育部博士点基金等资助; 在 Molecular Endocrinology、Diabetes care、DMRR、J Diabetes、中华医学杂志等杂志发表文章

E-MAIL: yanjh79@163.com

徐芬 副研究员、博士生导师

学术任职: 中华医学会糖尿病学分会基础研究与转化医学专业学组,广东省医学会糖尿病学分会青年委员会副主任委员,广东省女医师协会糖尿病专家委员会副主任委员

研究方向:糖尿病、肥胖、脂肪肝的发病机制及干预

科研成果: 发表论著 20 余篇,以第一作者身份在代谢领域顶级杂志 Hepatology、Diabetes、Diabetologia、Endocrinology、Obesity 等发表论文,获广东特支计划科技创新青年拔尖人才、"珠江新星",主持国家自然科学基金、中大青年教师重点培育项目等多项基金。

E-MAIL: xufen3@mail.sysu.edu.cn

王曼曼 副主任医师、硕士生导师

学术任职:广东省中西医结合学会慢病管理专业委员会委员

广东省女医师协会糖尿病专业委员会秘书

专业领域: 内分泌与代谢病学

研究方向: 糖尿病及其慢性并发症

科研成果: 主持省课题项目 2 项,以第一作者发表 SCI 论文 3 篇,中文论著 20 余篇。

E-MAIL: wangmm320@aliyun.com

邓洪容 主治医师、硕士生导师

学术任职:广东省社区卫生学会慢病管理委员会委员

专业领域:: 内分泌与代谢性疾病

研究方向: 2型糖尿病防治 **科研成果:** 发表论著若干 **E-MAIL:** keepon927@163.com 林硕 主治医师 硕士生导师

学术任职:广东省中西医结合学会慢病防治与管理专业委员会委员。

专业领域: 内分泌与代谢病。

研究方向: 社区人群糖尿病及代谢综合征的流行病学

科研成果: 主持广东省科技计划项目、广东省医学等基金共 3 项,发表 SCI 文章和中文核心期刊论文 10 余篇。从事内分泌科临床工作 10 余年,对糖尿病、甲亢、甲减等内分泌与代谢性疾病有丰富诊治经验。主要研究方向是社区人群糖尿病与代谢综合征的流行病学调查,承担多项省厅级科研项目。目前已在 SCI 和中文核心期刊发表论文 10 余篇(Clinical endocrinology, Diabetes research and clinical practice, diabetes-metabolism research and reviews, and Journal of diabetes research,等),相关成果多次在国内外学术会议上交流。

E-MAIL: gzlinshuo@hotmail.com

谭莺 主治医师、硕士生导师

专业领域: 内分泌

研究方向: 2型糖尿病发病机制

科研成果: 曾于国内外内分泌杂志发表多篇论文,并参与糖尿病书籍编撰

E-MAIL: tracy5888@aliyun.com

杨旭斌 主治医师、硕士生导师

学术任职: 中华医学会糖尿病学分会视网膜病变学组委员

专业领域: 内分泌科

研究方向:糖尿病;糖尿病心血管疾病、视网膜病变诊治;垂体、性腺等疾病诊治

科研成果: 国内外杂志发表多篇论著; 参编糖尿病相关科普书本

E-MAIL: shansheep@126.com

骆斯慧 主治医师、硕士生导师

专业领域: 内分泌与代谢性疾病

研究方向: 1型及2型糖尿病临床研究

科研成果: 国家重点研发计划"1型糖尿病优化监测与治疗方案的研究及关键新技术推广"课题骨干之一

E-MAIL: luosihui@mail.sysu.edu.cn

杨黛稚 主治医师、硕士生导师

专业领域: 内分泌与代谢性疾病

研究方向: 1型及2型糖尿病临床研究

科研成果: 国家重点研发计划 "1型糖尿病优化监测与治疗方案的研究及关键新技术推广"(2017YFC1309600) 项

目骨干之一

E-MAIL: yang.daizhi@163.com

内科学(血液内)

龙梓洁 副研究员、博导、美国 National Jewish Health 国家公派访问学者

学会任职: 广东省医学会血液病学分会青年委员会副主任委员、广东省抗癌协会血液肿瘤专业委员会及广东省免疫学会血液免疫专业委员会委员

专业领域: 分子医学

研究方向:肿瘤发生发展的分子机制及药物靶向治疗

科研成果: 发表 SCI 论文 38 篇; 获得了科技部 "863 计划"青年科学家专题、国家自然科学基金等项目的资助; 广东省"特支计划"科技创新青年拔尖人才; 广东省高等学校"千百十工程"培养对象; 广州市珠江科技新星; 中国抗癌协会科技奖二等奖。

E-MAIL: longzij@mail.sysu.edu.cn

肿瘤学

吴祥元 教授, 主任医师, 硕士生导师

专业领域:肿瘤学

学术任职: 广东省抗癌协会理事; 广东省医学会肿瘤学分会第五届委员; 广东省医师协会肿瘤专科; 医师分会常务委员; 广东省医学会肿瘤学分会生物标志学组组长; 广东省抗癌协会化疗专业委员会委员。近 7 年发表 SCI 论文 30 余篇。

E-MAIL: wuxiangy@mail.sysu.edu.cn

董敏 副主任医师,硕导

专业领域: 肿瘤学 研究方向: 乳腺癌

科研成果: 完成广东省科技计划项目和广东省医学科研基金各一项,主持国家自然科学基金青年基金一项,并参与多项国家级和省市级科研项目。发表第一作者/通讯作者 SCI 论著 5 篇,第二及以上作者 SCI 论著十余篇。

E-MAIL: dongmin@mail.sysu.edu.cn

妇产科学

李小毛 教授、主任医师、博士生导师

行政任职: 妇产科主任, 妇产科教研室主任

学术任职:现任中华医学会(卫生部)全国医学继续教育委员会妇产科组长、中国医师协会妇产科医师分会委员、中国优生科学协会生殖道疾病专业委员会常务委员、中国医疗保健国际交流促进会妇产科专业委员会委员、广东省妇幼安康工程子宫内膜癌防治项目负责人、广东省优生优育协会妇科肿瘤专业委员会主任委员、广东省妇幼保健协会妇科生殖道感染防治专业委员会主任委员、广东省健康教育协会妇幼保健专业委员会常务副主任委员、广东省中西医结合学会妇产科专业委员会副主任委员、广东省健康教育学会妇产科专业委员会副主任委员、广东省医师协会妇产科医师分会副主任委员、广东省抗癌协会妇科肿瘤专业委员会常务委员、广东省医学会妇产科学会常务委员、广东省妇女保健学会常务理事、《中国妇产科临床杂志》《实用妇产科杂志》《现代妇产科进展》 《中国现代手术学杂志》《中国医师杂志》等编委。

专业领域: 妇科肿瘤(子宫肌瘤、子宫内膜癌)、子宫内膜异位症的诊治,妇产科疑难杂症,熟练掌握腹式及腹腔镜及阴式手术等妇产科手术与操作,尤其是腹腔镜下广泛全子宫切除+淋巴清扫术等高难度手术。

研究方向: 妇科肿瘤、子宫内膜异位症诊治。

科研成果:主编《妇产科大查房》《妇产科临床手册》《临床妇产科诊断与治疗》《实用妇产科症状鉴别诊断学》《异位妊娠与妇科急症》《子宫肿瘤》《子宫恶性肿瘤防治问答》等学术专著多部,副主编《妇产科治疗学》,参编《中华妇产科学》《中华围产医学》《中国妇科肿瘤学》等学术专著多部,任全国高等学校教材第七、八版《妇产科学》规划教材编委,获国家专利3项,获省科学技术进步奖三项。

E-MAIL: tigerlee777@163.com

杨越波 主任医师、硕士生导师

行政任职: 妇科主任

学术任职:广东省医学会妇产科学会委员、广东省宫颈病变及阴道镜学会委员、广东省优生优育协会妇科肿瘤专业委员会常务委员、广东省健康教育协会妇幼保健专业委员会常务委员、广东省中西医结合学会妇产科专业委员会常务委员、中国生物医学工程学会肿瘤靶向治疗技术分会广东省协作委员会常务委员、广东省妇幼保健协会女性生殖道感染性疾病防治专业专家委员会委员、广州市妇女儿童工作委员会妇女保健专家、天河区妇女儿童保健工作委员会专家委员、萝岗区妇女儿童保健工作委员会委员、广东省医学会医疗事故鉴定专家库成员、广州市医学会医疗事故鉴定专家库成员。

专业领域: 擅长妇科肿瘤、尤其是宫颈疾病的诊治及阴道镜检查,掌握妇科腹式、腹腔镜及阴式等多种手术操作。

研究方向: 妇科肿瘤。

科研成果: 主编《临床妇产科诊断与治疗》《异位妊娠与妇科急症》《子宫肿瘤》等学术专著。

E-MAIL: Yueboyang001@yahoo.com

刘穗玲 副主任医师、硕士生导师

专业领域:擅长月经失调、不孕不育、子宫内膜癌、生殖道炎症的诊治,擅长宫腔镜检查和治疗、掌握妇产科多种手术。

研究方向: 子宫内膜癌

科研成果: 在国内外杂志发表第一作者论著多篇, 其中, SCI 论著一篇; 主编《专家细说长见病》(妇科版)

E-MAIL: 1623074120@QQ.com

古健 副主任医师、硕士生导师

专业领域:擅长性早熟、月经失调、多囊卵巢综合症、绝经妇女激素替代疗法、反复流产等疾病的诊治,掌握妇产 科多种手术。

研究方向: 妇科内镜与内分泌

科研成果: 主编《临床妇产科诊断与治疗》。

E-MAIL: doctorgujian@163.com

方莉 副主任医师、硕士研究生导师

行政任职: 研究生秘书

学术任职:广州东部医学论坛妇幼专业委员会委员

专业领域: 妇科内分泌与普通妇科。擅长妇科炎症、子宫肌瘤、子宫内膜异位症、不孕症、妇科内分泌等疾患的诊治,对围绝经期女性激素补充治疗及综合管理有丰富的经验。擅长妇科常规手术及宫腔镜检查和手术。

研究方向: 绝经后激素补充的临床研究; 宫腔粘连的综合治疗

E-MAIL: good.mind@163.com

张宇 副主任医师、硕士研究生导师

行政任职: 科秘书

学术任职:广东省医学会妇产科分会青年委员;广东省医师协会妇科内镜医师分会常务委员;广州市医师协会妇产科分会常务委员;广东省优生优育协会妇科肿瘤分会委员兼秘书;广东省抗癌协会妇科肿瘤专业会第二届委员会委员;广东省中西医结合妇科肿瘤分会委员

专业领域: 妇科

研究方向: 妇科肿瘤、子宫内膜癌与代谢性疾病

科研成果: 主持省级科学基金 4 项, 在研 1 项; 发表 SCI 及国家核心期刊论著 20 篇; 主编著作 1 部。

E-MAIL: zhyuchenchen@163.com

万璟 副主任医师、硕士研究生导师

行政任职: 科研秘书

专业领域:擅长复发性流产,女性不孕,月经失调,妇科内分泌,妇科炎症等各种普通妇科疾病的诊治。熟练掌握宫腔镜及妇科各类手术操作。

E-MAIL: Wanjing1987@163.com

王焕 副主任医师、硕士研究生导师

专业领域: 妇科学

研究方向: 妇科肿瘤,尤其是宫颈疾病、子宫内膜癌的防治及阴道镜检查

科研成果: 以第一作者在国内外专业期刊发表学术论文 20 余篇; 副主编专业著作1部,参编专著3部。主持及参与

国家、省市级科研基金近10项

E-MAIL: wangh020@163.com

邓柳枝 副主任医师、硕士研究生导师

行政任职、学术任职:广东省医学会计划生育分会委员,广东省中医药学会妇科肿瘤分会委员。

专业领域: 妇科

研究方向: 妇科内分泌,生育力保护、流产与避孕;宫腔疾病

科研成果: 主持省级科研课题 2 项,发表 SCI 论文及国内核心期刊论文共 20 多篇。

蔡柳洪 主任医师、博士研究生导师

行政任职: 专科副主任

学术任职:省医学会生殖医学分会第一届委员、省中医学会生殖医学分会第一届常委、省性医学分会青年委员会秘书"

专业领域: 妇产科学, 妇科内分泌学, 生殖医学

研究方向: 干细胞, 卵巢早衰

科研成果: 近三年 SCI 杂志收录 5 篇。

E-MAIL: cailh@mail.sysu.eu.cn

许成芳 主任医师、硕士研究生导师

专业领域: 产科危重症 **研究方向:** 妊娠期肝损伤

学术任职: 中华医学会感染病学会产科感染和肝病学组专业学组委员,广东省医学会妇产科学分会青年委员,广东省医师协会妇产科分会委员,广东省健康管理学会妇产科学专委会委员,广东省优生优育协会会员。

科研成果: 近三年基金: ①2016 年,吴阶平医学基金会临床科研专项资助基金课题,课题名称: 人脐带间充质干细胞通过介导 PI3K 通路治疗妊娠期肝损伤的实验研究,课题编号: 320.6755.15031 ②2016 年,广东省省级产业技术研究与开发专项资金项目,课题名称: 间充质干细胞通过 ARRB1 介导 PI3K 通路治修复妊娠期肝损伤的实验研究,课题编号: 20160915 ③ 2017 年,广州市科技计划项目(产学研协同创新重大专项),课题名称: 雌激素/孕激素通过 ARRBs 介导 PI3K/Atk 通路调控妊娠肝损伤,课题编号: 201704020170。近三年论文: 共计 8 篇,其中 SCI 文章有 6 篇。

E-MAIL: lindaxu2011@qq.com

吴玲玲 主任医师、硕士研究生导师

行政任职: 妇产科副主任; 岭南医院产科副主任

专业领域: 妇产科学 擅长于妊娠期糖尿病、妊娠合并肝病、复发性流产等高危妊娠的诊治及分娩镇痛的观察与处理,在产科危急重症病人的救治等方面有丰富的临床诊治经验。

研究方向: 产科学

学术任职: 广东省妇幼保健协会产后康复与保健专业委员会常委、广东省保健协会母婴安康分会常委、广东省医师协会妇产科电生理医师工作委员会委员、广东省预防医学会妇幼保健专业委员会委员

科研成果: 近三年基金:广东省科技计划项目 2 项:针刺麻醉与椎管内麻醉联合分娩镇痛对母胎 Th1/Th2 细胞因子平衡的影响;胎儿 TCF7L2 的基因多态性在妊娠期糖尿病中的相关性研究。近三年论文:共计 6 篇,其中 SCI 文章 3 篇。

E-MAIL: wulingling2003@163.com

丁杰 主治医师、硕士研究生导师

专业领域: 妇产科学。擅长于子宫内膜癌和宫颈癌的早期诊断和治疗,擅长于女性盆底康复和治疗。

研究方向: 子宫内膜癌

学术任职: 现任广东省医学会妇产科学分会第十二届委员会盆底学组委员。现任广东省女医师协会盆底疾病防治专业委员。

科研成果:参与国家、广东省、市科研基金八项。主持广东省科技计划项目一项;子宫内膜癌筛查的实用新型专利两项。发表论文十余篇,其中第一作者 SCI 四篇。

E-MAIL: dingdinglee99@126.com

侯红瑛 主任医师、硕士研究生导师

行政职务: 产科主任

专业领域: 围产医学、产前诊断、高危妊娠疾病、妊娠合并危重症、妊娠合并肝病的诊治及羊膜腔穿刺、脐带血穿刺、剖宫产等手术操作。

研究方向: 母胎医学产前筛查和诊断的临床与基础研究。

学术任职: 中国医师协会母胎医学专业委员会委员、中整协女性生殖道整复分会学组委员、中国非公立医院生殖委员会常委、广东省产科促进安全分娩协会副主任委员、广东省自然安全分娩协会副主任委员、广东省优生优育协会副主任委员、广东省药学会妇产科分会副主任委员、广东省地中海贫血防治协会地中海贫血防治专业委员会常委、广东省医师协会围产分会常委、广东省盆底疾病防治协会常委、广州市医学会围产医学会分会第七届委员会常委、广东省地中海贫血防治协会理事、广东省围产医学助产协会理事、广东省保健协会首席专家、广东省早产学组副组长、广东省妇幼保健协会产前诊断技术专业委员会第一届委员会委员、广东省医学会妇产科学分会第十二届委员会委员、广东省国产医学分会委员、广东省女医师协会盆底疾病防治专业委员会委员、广东省产科临床质量控制中心委员、广东省围产医学会常委员、广东省妇幼保健院危重症孕产妇抢救专家组成员、广州地区计划生育技术服务委员、天河区、萝岗区妇女儿童保健工作委员会委员、全国临床技能大赛妇产科命题组组长、广东省高等医学院校教学医院评审专家组成员、"中国实用产科与妇科杂志"编委、"中山大学学报医学版"审稿专家。

科研成果:科研论文 80 余篇、专注 5 部,参与撰写广东省志,省级课题 10 项,国家实用性专利 1 项。科研基金累计达 160 多万元。主要专著:中国医学生临床技能操作指南(2014)早产基础与临床(2014)疤痕子宫妊娠与分娩(化学工业出版社 2016.8)。重要课题: 1、广东省妊娠期代谢性疾病多中心研究(2010-2012)2、中国地区妊娠期糖尿病流行病学多中心研究(2012-2014)3、中山大学 5010 项目妊娠期糖尿病相关研究合作者(2012)4、中山大学创新团队培养计划(2011-2013) 5、下一代测序技术的唐氏综合征无创筛查系统研发和应用(2014-2016)6、妊娠合并乙型肝炎的抗病毒治疗(2015-2017)6、DOPS 在实习医师产科技能考核中的应用评价 中山大学(2016)7、基于下一代测序技术的唐氏综合征无创筛查系统研发和应用研究 广州市科技计划项目 市科信局分配额度 2014 年 27 万 8、基于高通量测序的常见遗传病产前诊断和新生儿筛查基因检测产品研发及应用广州市科技计划项目市科信局分配额度 2015 年 160 万。主要学术成果: 1、2015 年广东省妊娠期代谢性疾病多中心研究(2010-2012)获得广东省科技进步奖三等奖。2、2005 年 HBV 母婴传播阻断的系列研究获得广东省科技进步奖三等奖。3、2014年获得国家实用新型专利:羊膜腔穿刺羊水采集装置(专利号:ZL 2014 2 0154465.8)。

E-MAIL: gdgzhhyy@163.com

范建辉 主任医师、硕士研究生导师

行政职务: 产科副主任 **专业方向:** 围产医学

研究方向: 围产医学, 尤其在高危妊娠、妊娠合并糖尿病、分娩镇痛及复发性流产方面有较深入的研究。

学术任职:广东省医学会围产医学会妊娠合并糖尿病学组副组长、广东省医师协会围产医学会委员、广东省健康管理协会母胎医学专业委员会副主委、广东省保健协会母婴安康分会副主委、广州市母胎医学分会常委、广州市医疗孕产妇危重症救治专家组成员、广州市黄埔区妇女儿童工作委员会委员、广东省助产协会委员、广东省泌尿生殖协会委员、萝岗区妇女儿童保健工作委员会委员。

科研成果: 近三年基金: 广东省科技计划项目 2 项: 1、原因不明复发性流产 VT 和 EVT 的基因表达谱研究; 2、α -硫辛酸在早产胎膜早破的作用机制研究。广州市科技计划项目 1 项: 广州市妊娠期糖尿病发病及影响因素调查研究。近三年论文: 共计 10 篇。

E-MAIL: fanjianhui1902@163.com

尹玉竹 主任医师、硕士研究生导师

行政职务: 产科副主任

专业方向: 妇产科

研究方向: 围产医学,产前诊断,高危妊娠的发病及处理,妊娠合并乙肝母婴传播阻断 参与多项省部级科研基金项目,以第一作者和通讯作者发表中英文论著 40 余篇,2012 年于美国 Kansas 大学医学中心进行母胎医学领域进修深造。

学术任职: 广东省医学会围产医学分会青年委员、广东省产前诊断学组成员、天河区妇女儿童保健工作委员会委员、广东省优生优育协会遗传咨询专业委员会委员。

科研成果: 近三年基金: 1、 广东省科技计划项目 1 项: 孕期抗病毒治疗对高 HBV DNA 定量孕妇母婴外周血树突状细胞、CD4+/CD8+T 淋巴细胞的影响。2、 广东省省自然科学基金项目 1 项: HBV 母婴传播免疫阻断失败相关易感基因的研究。近三年论文: 共计 12 篇, 其中 SCI 文章 4 篇。

E-MAIL: yzzst2011@163.com

梅志雄 副主任医师、硕士研究生导师

专业方向: 妇产科 研究方向: 围产医学

科研成果: 近三年课题基金 2 项,广东省科技计划项目 1 项: 比较蛋白组学筛选子痫前期早期血浆标志物; 广东省科技计划项目 1 项: 母体外周血胎儿 DNA 预测子痫前期的临床应用研究。近三年论文 3 篇。

E-MAIL: mzxmzq2005@aliyun.com

儿科学

邓红珠 主任医师 博士生导师

行政任职:副主任

专业方向:发育行为儿科学

研究方向:基于性别差异的儿童孤独症病因学研究、SGA 起源的发育代谢障碍的相关研究

行政职务:中山大学附属第三医院儿童发育行为中心副主任

学术任职:中华医学会儿科学分会青年委员、广东省医学会儿科学分会青年委员、发育行为儿科学组成员。

科研成果: 主持 2 项国家自然科学基金项目,同时承担或参与多项国家及省部级科研项目,在国际国内杂志发表相

关论著 30 余篇。

E-MAIL: denghongzhu@foxmail.com

孔倩 硕士生导师

专业方向: 儿科学 擅长儿科呼吸及血液肿瘤相关疾病的诊治

研究方向: 儿科血液肿瘤 毕业于中山大学,师从方建培教授。

科研成果:已在国内外发表 SCI 及核心期刊多篇,目前主持省自然博士启动基金项目 1 项,参与国自然面上项目 1

项。

E-MAIL: 214582630@qq.com

陈壮桂 主任医师 博士生导师

行政任职: 儿科科主任、儿科党支部书记

专业方向: 儿童呼吸与危重症医学 擅长儿童慢性咳嗽的诊断与治疗

研究方向: 从事儿童呼吸与危重症医学的临床和研究工作; 儿童哮喘病的规范化管理; 儿童过敏性鼻炎及相关疾病的处理; 儿童危重症的干细胞治疗与研究。

主学术任职:中山大学附属第三医院临床伦理委员会委员、中山大学附属第三医院干细胞应用临床伦理委员会委员、2014年新加坡国立大学医学院访问学者、国家留学基金评审专家;佛山市社会保险医学专家库成员(2017/01/01-2019/12/31)、《Therapeutics and Clinical Risk Management》(IF2016=2.2)编委(2016/03/15-)、中华医学会儿科分会互联网+委员会委员、广东优生优育协会儿童过敏免疫专业副主任委员、广东省胸部疾病学会儿科呼吸介入专业委员会副主任委员、广东省药学会儿童重症合理用药专家委员会副主任委员、广东省医学会变态反应分会常委、广东省生物医学工程学会儿科与临床工程分会常委、广东省医学会儿童危重病学会常委、广东省医学会罕见病分会委员。

科研成果: 近 5 年主持在研的国家自然科学基金面上项目、广东省自然科学基金、广东省科技计划项目,广州市民 生科技重大项目等课题 6 项,课题经费 200 余万元。

E-MAIL: chenzhuanggui@126.com

邹小兵 主任医师 博士生导师

专业方向: 儿科学

研究方向: 儿童发育行为 **E-MAIL**:zouxb@163.net

神经病学

陆正齐 教授、主任医师 、博士生导师

行政任职:科主任

学术任职:国家卫生计生委脑卒中防治工程专家委员会副主任委员,广东省医学会神经病学分会候任主任委员,广东省医疗行业学会神经内科分会主任委员、中华医学会神经病学分会全国委员,中国医师协会神经病学分会全国委员,中华医学会神经病学分会脑血管组委员。中国卒中学会循环与代谢分会常委,中国卒中学会脑血管病高危人群管理分会常委,《中华神经科杂志》、《中华神经医学杂志》编委。

专业领域:神经病学

研究方向: 脑血管病与免疫

科研成果:获得国家自然基金 2 项,省部级重大基金 3 项,省自然和省计划项目 10 项;以第一作者或通讯作者发表 SCI 论文 60 篇,共发表 SCI 论文 80 余篇,在中华神经科、中华医学杂志、中华神经医学杂志等国内核心期刊发表论文 50 余篇。

E-MAIL: Lzq1828@aliyun.com

卢婷婷 副主任医师、 硕士生导师

专业领域: 神经病学 擅长脑血管病、神经系统免疫相关性疾病、中枢神经系统感染的诊治

研究方向: 脑血管病

科研成果: 主持国家自然科学基金 1 项,以第一作者发表 SCI 论文 10 篇。

E-MAIL: utingting sysu@163.com

江滢 副主任医师、硕士生导师

专业领域: 神经病学

研究方向: 神经免疫及神经感染性疾病

学术任职:中国医师协会神经科医师分会青年委员、广东省医师协会神经科医师分会青年委员及广东省神经病学分会眩晕学组组员、中国医师协会神经科医师分会青年委员、广东省医师协会神经科医师分会青年委员及广东省神经病学分会眩晕学组组员。

科研成果:目前主持国家自然科学基金面上项目及广东省自然科学基金面上项目各一项,以通讯作者/第一作者已发表 SCI 论著 13 篇。

E-MAIL: jiangying722@163.com

龙玲 副主任医师、硕士生导师

专业领域:神经病学 擅长脑血管病、癫痫、中枢神经系统感染、帕金森病、神经重症和疑难病等的诊治

研究方向: 帕金森病, 神经遗传病

学术任职: 现任广东省医师协会神经修复专业委员会常委、广东省医学会神经病学分会青年委员会委员、中华医学会神经病理学组委员、广东省女医师协会神经科专业委员会委员、中国研究型医院学会神经科学专业委员会青年委员、广东省中西医结合学会神经科分会青年委员。

科研成果: 主持国家自然科学基金青年基金 1 项,参加国家级和省级科研项目多项,已发表学术论著 10 余篇。

E-MAIL: linglinglively@126.com

邱伟 主任医师、博士生导师

行政任职: 科室副主任 **专业领域:** 神经病学

研究方向: 多发性硬化、视神经脊髓炎等神经免疫疾病。

学术任职: 现任中华医学会神经病学分会青年委员;中华医学会神经病学分会神经免疫学组组员;中国免疫学会神经免疫分会委员兼秘书;广东省医学会神经病学分会常委;广东省医学会神经病学分会神经免疫学组组长。

科研成果: 主持国家自然科学基金项目 2 项、广东省科技计划项目及广东省自然基金项目 5 项、校级 2 项、院级 1 项。曾获教育部科技奖励、省科技奖励二等奖各一项(排名第三)。第一/通讯作者发表 SCI 论文 25 篇,其中最高 IF 6.8 分。

E-MAIL:qiuwei120@vip.163.com

秦冰 主治医师、硕士生导师

专业领域:神经病学

研究方向: 脑血管疾病,主要从事非编码 RNA 与血管内皮细胞功能障碍方面的研究。

科研成果: 主持国家自然科学基金青年基金 1 项,广东省自然科学基金 1 项,广东省医学科研基金 1 项。

E-MAIL:qinbingsx@aliyun.com

董青 主治医师、硕士生导师

专业领域:神经病学

研究方向: 认知障碍及脑功能,研究阿尔茨海默病等认知障碍疾病。

学术任职: 2017 年成为 hhc 认知学院讲师

E-MAIL: dongqing2009tracy@163.com

精神病与精神卫生学

关念红 主任医师 博导、硕导

行政任职: 科主任

学术任职:广东省医学会精神科分会副主委,广东省医师协会精神科分会副主委,广东省心理卫生协会常务理事。

专业领域:精神病学与精神卫生

研究方向: 重性精神病,以双相障碍的疗效影响因素研究为主要方向

科研成果: 在专业杂志上发表第一作者及通讯作者五十余篇,参与编写规范化教材 6 册,主持省部级科研基金 4 项,参与省部级科研基金多项,近年来每年均主持国家级继续教育项目。至今共指导硕士研究生 10 名,包括 1 名外籍研究生。研究生的课题主要研究双相障碍的认知功能、社会功能、自杀意念、头颅影像学等及其影响因素以及儿童精神分裂症的长期社会功能及其影响因素等。

E-MAIL: kuwanhong@163.com

韩自力 主任医师 硕士生导师

行政任职:科室副主任

学术任职:广东省心理卫生协会秘书长、国家心理咨询师职业资格培训指导教师,南大心理咨询培训中心教师

专业领域:精神病学与精神卫生

研究方向:精神分裂症的发病机制、诊断、治疗及预后

科研成果: 第一作者或通讯作者发表 SCI 论文、国家核心期刊 30 余篇'主持省级科研项目多项

E-MAIL: 13312883609@189. cn

魏钦令 主任医师 博士生导师

学术任职: 广东省医学会精神科分会委员,广东心理卫生协会心理评估专委会副主任委员,广州市医学会精神科分会委员

专业领域: 精神病与精神卫生

研究方向:精神分裂症的早期干预及全程优化治疗

科研成果: 发表 SCI 论著 20 余篇(第一或通讯 8 篇),获得国家自然科学基金等 6 项基金资助。

E-MAIL: weiql@mail.sysu.edu.cn

吴小立 医学博士,副主任医师,硕士生导师

学术任职: 广东省医学会精神科分会第九届青委会副主任委员; 广东省心理卫生协会秘书长; 广东省临床医学会华南名医专家委员会第一届医学专家会员。

专业领域: 精神病学与精神卫生

研究方向:精神疾病共病代谢异常:认知行为治疗在精神心理疾病中的应用

科研成果: 先后在《中华精神科杂志》、《Schizophrenia Research》等国内外核心期刊上发表(通讯或第一作者)相关论著 20 余篇。主持及参与省部级课题 6 项,目前在研广东省科技计划项目《炎症因子(IL-1β、TNF-α)与精神分裂症患者代谢异常的关联分析》一项,以科研骨干参与国家重大慢病项目(2016YFC1306900)"抗精神病药物个体化优选治疗方案的研究"一项。

E-MAIL: wx1hzp2006@126.com

皮肤病与性病学

赖维 科室及教研室主任、教授、主任医师、博士生导师

学术任职:广东省医学会皮肤性病学分会第十一届主任委员、中华医学会皮肤性病学分会常委;中国医师协会美容与整形医师分会副会长、中国医师协会皮肤科医师分会执行常委兼美容皮肤科专业委员会副主委;美国皮肤科学会、欧洲皮肤科学会和亚洲皮肤科学会会员。

专业领域:皮肤病与性病学

研究方向: 美容皮肤病、过敏性皮肤病、真菌性皮肤病及性病

科研成果: 在国内外正式发表科研论文 200 余篇,主持国家级与省部级科研项目多项,担任多个专业杂志的编委及国家自然基金、教育部优秀教师基金、百篇优秀博士论文等项目的评委。

E-MAIL: drlaiwei@163.com

陆春 教授、博士生导师、皮肤科副主任

学术任职: 广东省医学会皮肤性病学分会副主任委员、广东省医学会激光医学分会副主任委员、中国性学会性医学专业委员会委员、广东省医师协会皮肤科医师分会委员、广州市规范化性病试验室评审组评审专家、《皮肤性病诊疗学杂志》编委、《中国家庭医生》特聘专家。

专业领域: 皮肤病与性病学

研究方向:皮肤病与性传播疾病的基础与临床研究、大疱性皮肤病与皮肤淋巴瘤性皮肤病的早期诊疗

科研成果:

从事皮肤性病学基础与临床研究 32 年,主要研究领域为以生殖道支原体感染的性传播疾病的基础与临床研究,近年来还开展以大疱性皮肤病和皮肤淋巴瘤为主的疑难性皮肤病的早期诊疗研究。主持广东省自然科学基金和广东省科技计划项目共 6 项,荣获中山大学医疗成果二等奖。在国内外核心学术期刊发表学术论文 100 余篇,其中第一/通讯作者 SCI 文章 10 篇。主编《皮肤性病科典型病例分析》、参编《性传播疾病的诊断与治疗》等 6 部专著。

E-MAIL: 13710712171@163.com

黄怀球 主任医师,博士生导师

学术任职:中华医学会皮肤科分会真菌学组委员、中华医学会广东省皮肤科分会真菌学组副组长,中国医师协会皮肤科分会真菌亚专业委员会委员

专业领域:皮肤病与性病学

研究方向: 医学真菌学、真菌性皮肤病

科研成果: 发表学术论文 150 余篇,其中 SCI 文章 23 篇。主持国家自然科学基金、广东省自然科学基金及广东省科技计划项目共 7 项。

万苗坚 副主任医师、硕士生导师

学术任职: 广东省医学会皮肤性病学分会皮肤外科-毛发组副组长、中国医师协会皮肤科分会皮肤外科组全国委员、中国中西医学会皮肤外科组全国委员、广东抗癌协会黑色素瘤专业副主委、中华医学会整形外科学分会毛发移植学组全国委员、中国中西医学会广东省医学美容学专业微整形与注射学组常委。

专业领域: 皮肤病与性病学

研究方向: 擅长皮肤肿瘤和皮肤年轻化的综合治疗,尤其在治疗皮肤湿疹样癌、隆突样皮肤纤维肉瘤等皮肤恶性肿瘤方面已处于世界先进水平。

科研成果: 在国内外核心学术期刊发表学术论文多篇

E-MAIL: w13725313465@163.com

朱国兴 副主任医师、硕士生导师

专业领域:皮肤病与性病学

研究方向:银屑病的发病机制及临床诊疗

E-MAIL: pifuke@126.com

苏向阳 副主任医师、硕士生导师

学术任职: 广东省医学会皮肤科分会皮肤病理学组副组长、广东省药学会医学护肤品专业委员会副主任委员、中华医学会变态反应分会过敏性皮肤病学组专家委员

专业领域:皮肤病与性病学

研究方向: 变态反应性皮肤病; 皮肤病理; 性病; 化妆品皮肤病

科研成果:

- 1、体外活化 Th17 细胞最适条件的研究,新医学,2013,44:127
- 2、变应性接触性皮炎模型鼠体 Th17 细胞活性变化,皮肤性病诊疗学杂志,2012,19:343
- 3、2005年-2009年丘疹性荨麻疹 15269例发病情况分析,中国中西医结合皮肤性病学杂志,2011,4:237
- 4、变应性接触性皮炎免疫学发病机制研究进展,国际皮肤性病学杂志,2011,37,158
- 5、皮肤 Rosai-Dorfman 病的临床及病理学分析,皮肤性病诊疗学杂志,2010,17:211
- 6、治疗慢性湿疹药用植物提取物制剂—蜀羊泉凝胶大鼠皮肤长期毒性实验研究,中药材,2007,10:1282 负责课题:
- 1、Th17细胞及其效应因子的表达在湿疹发病机制中作用的研(广东省科技计划项目)
- 2、 治疗慢性湿疹药用植物提取物制剂-蜀羊泉凝胶药效学毒理学研究(广东省科技计划项目)
- 3、 皮肤性病学双语教学网站的建立和应用(中山大学医学教育类 CAI 课题立项项目)

E-MAIL: sh3355@vip.163.com

许庆芳 副主任医师、硕导

学术任职: 广东省医学会皮肤病学分会皮肤外科毛发学组委员、广东省医学会医学美学与美容学分 会委员、中国 医师协会皮肤科医师分会第四届委员会注射美容亚专业委员会委员、中华 医学会皮肤性病学分会实验学组委员。

专业领域:皮肤美容学

研究方向: 组织蛋白酶家族在皮肤光老化中作用机制研究

科研成果: 先后主持1 项中国医师协会宝洁基金、两项省卫生厅科研基金、1 项广东省科 技计划项目基金、1 项广东省自然科学基金,参与了多项国家自然科学基金、省厅科研基 金基金、中华医学会- 欧莱雅和薇姿基金。以第一作者在国内核心期刊发表论文近40 篇,发表SCI文章2篇,其中一篇获2014年《中华皮肤科杂志》优秀论文三等奖。

E-MAIL: xqf69@163.com

冯佩英 副主任医师、硕士生导师

学术任职:中华医学会皮肤性病学分会青年委员、中国菌物学会医学真菌专业委员会委员、国际人和动物共患病大会组织(ISHAM)着色芽生菌病组秘书

专业领域: 皮肤病与性病学

研究方向: 医学真菌性皮肤病

科研成果:

从事医学真菌学基础与临床研究 16 年,曾多次赴荷兰皇家科学院真菌多样性中心学习交流研究,协办多届中国-CBS 医学真菌培训班。主要研究领域为暗色真菌和双相真菌的致病性与分子进化研究。主持国家自然青年科学基金和中山大学青年教师基金各 1 项,参与国家自然科学基金、广东省自然科学基金和广东省科技计划项目共 8 项。在国内外核心学术期刊发表学术论文 70 余篇,其中第一/通讯作者 SCI 文章 9 篇。

E-MAIL: fengpy@sysu.mail.com.cn

龚子鉴 副主任医师、激光治疗室主管、药物临床基地秘书、硕士生导师

学术任职: 广东省医学会皮肤病学分会青年委员、广东省医学美容学会皮肤美容专业委员会青年委员、广东省中西 医结合学会医学美容专业委员会青年委员

专业领域: 皮肤病与性病学

研究方向: 感染性皮肤病(淋球菌耐药机制和治疗)、损容性皮肤病的激光治疗以及药物不良反应监测和发生机制研究

科研成果: 先后主持或参与了国家自然科学基金、广东省科技计划、广东省自然科学基金、广东省中医药局科研基金、中山大学教改基金等课题等 12 项,全程参与了 20 余项新药的临床试验工作,参与著作编写 14 部,在 Antimicrobial Agents and Chemotherapy、Clinical Drug Investigation、中华皮肤科杂志、中国皮肤性病学杂志、临床皮肤科杂志、中国美容医学杂志、皮肤性病诊疗学杂志等国内核心期刊上发表论文 30 余篇、其中 SCI 论著 7 篇。

E-MAIL: zjsums@163.com

郑跃 副主任医师、科室副主任 硕导、中山三院粤东分院皮肤科双聘学科带头人、中山三院皮肤科副主任

学术任职: 中国医师协会青年皮肤科医师工作委员会 全国秘书长、中华医学会广东省皮肤科分会 青年委员

专业领域: 皮肤病与性病学

研究方向: 皮肤光老化机制,痤疮及玫瑰痤疮,美容皮肤病学

科研成果: 广州珠江科技新星,美国加州大学博士后,全球生物创业计划培养对象,以第一负责人主持国家自然基金项目、国家自然青年基金项目、广东省自然基金项目、中山大学青年教师基金项目,并参与多项国家级及省部级项目的研究项目;近5年发表研究论文42篇,其中第一作者发表国外SCI论文10余篇。

E-MAIL: benbenzhu-11@163.com

影像医学与核医学

郑荣琴 职称: 教授, 主任医师, 博士生导师, 超声科主任

学术任职:中国医学影像技术研究会腹部超声专业委员会主任委员、广东省医学会超声医学分会副主任委员、中国研究型医院学会肿瘤介入专业委员会副主任委员

专业领域: 超声诊断及介入治疗

研究方向:超声分子影像;肿瘤的精准消融;肝纤维化的无创评估;基于超声新技术早期诊断及治疗肝移植术后并发症。

科研成果: 国内外专业杂志上共发表学术论文 330 余篇,其中 SCI 论文 61 篇。主持国家自然科学基金、教育部及广东省科研课题 14 项。主编学术专著 2 部,副主编及参与编写学术专著 19 部。以第一完成人获得广东省科学技术奖二等奖及三等奖各 1 项,以主要参与者获得广东省科学技术奖一等奖 2 项、教育部科学技术进步推广类一等奖 1 项、广州市科学技术奖三等奖 1 项。获国家发明专利 7 项。

E-MAIL: zssyzrq@163.com

任杰 职称:主任医师,博士生导师,超声科副主任 **行政任职**:学科建设与国际合作办公室主任

学术任职:广东省医师协会超声学分会副主任委员,广东省医学会超声学分会青年委员会副主任委员。中国超声医学工程学会肌肉骨骼分会委员。中国医学影像技术学会腹部分会常委。中国超声医学工程学会介入超声专业委员会青年委员,中国超声医学工程学会浅表器官和外周血管专委会委员。《器官移植》编委。

专业领域: 超声医学

研究方向: 肝移植超声诊断和介入治疗; 甲状腺超声诊断和微创治疗; 分子影像与干细胞应用研究

科研成果: 主持国家及省部级基金 8 项,包括国家自然科学基金面上项目 1 项,国家自然科学基金青年项目 1 项,广州市民生科技重大专项 1 项,广东省自然科学基金团队(核心成员) 1 项等。

以第一作者或通讯作者发表论文 41 篇,其中 SCI 论文 7 篇,最高影响因子 6.688。分别获得广东省科学技术奖二等奖、三等奖各 1 次 (第二获奖人,第五获奖人)。

E-MAIL: 13925155583@126.com

张新玲 职称: 主任医师,硕士生导师, 超声科副主任,岭南医院超声科主任

学术任职:广东省医学会超声分会青年委员、广东省女医师协会副主任委员

专业领域: 胎儿筛查、盆底超声、输卵管造影及妇科肿瘤诊断的临床研究工作,具有丰富临床经验。

研究方向: 妇产超声诊断学

科研成果: 国家自然科学基金青年科学基金项目 1 项、省科技计划项目 5 项,发表中英文核心期刊论文 40 余篇

E-MAIL: zhx11205@126.com

李凯 职称:副主任医师 硕士生导师,超声科介入专科副主任,院团委副书记

专业领域:常规介入性超声及超声引导肝脏、前列腺肿瘤消融治疗,其中将超声-CT/MRI 图像融合技术及导航技术应用于肝癌诊断、治疗及疗效评估方面,取得了较好成绩。

研究方向:腹部超声诊断、介入性超声诊断及治疗

科研成果: 第一作者论文 17 篇, 其中 SCI 论文 2 篇; 获国家发明专利 2 项; 主持 3 项、参与 6 项科研基金项目

E-MAIL: bobyman@163.com

许尔蛟 职称:副主任医师 硕士生导师,中山大学附属第三医院粤东医院超声科双聘学科带头人

学术任职:中山大学附属第三医院粤东医院超声科双聘学科带头人;欧洲放射学协会会员;海医会超声介入专委会全国委员、中国超声医学工程学会腹部专委会青年委员;广东省临床医学学会超声医学专委会委员。

专业领域: 腹部疾病超声诊断及超声介入治疗,特别是肝癌超声介入消融治疗及超声造影诊断。

研究方向:超声造影和超声介入治疗在肝脏肿瘤的应用研究;超声造影、融合成像、影像组学、弹性成像等新技术在腹部疾病的应用研究。

科研成果:已在国内核心期刊及国际 SCI 期刊发表论文 80 余篇,其中第一作者或通信作者近 30 篇;现主持国家自然科学基金青年项目 1 项,广东省科技计划项目 2 项,参与国家自然科学基金重点项目、面上项目及青年项目共 5 项;参编了多部专业论著中超声造影或超声介入治疗应用的相关章节,其中包括德国 Weskott HP 教授主编的《Contrast Enhanced Ultrasound(2nd Edition)》《超声造影(第二版)》;获得一项广东省科学技术二等奖。2014年以访问学者身份公派分别赴英国伦敦帝国理工学院附属 Hammersmith 医院及意大利帕维亚大学附属S. Matteo 医院学习超声造影技术和超声介入治疗。

E-MAIL: xuerjiao@126.com

张辉 职称:副主任医师 硕士生导师

学术任职:广东省中西医结合学会卒中分会委员

专业领域: 心血管超声诊断,成人心脏、小儿心脏、产前胎儿心脏 IV 级筛查和外周血管的诊断研究

研究方向: 冠心病、心肌病、先天性心脏病和血管粥样硬化等疾病超声诊断及治疗等方面具有较深入的研究 **科研成果**: 主持省部级基金一项,参与国家级和省部级多项课题。发表 SCI 论著 2 篇,国内期刊论著近 40 篇

E-MAIL: gsg9commando@163.com:

黄泽萍 职称:副主任医师 硕士生导师

学术任职:广东省泌尿生殖协会女性泌尿学分会委员,广东省女医师协会超声分会委员

专业领域: 超声医学

研究方向: 胎儿产前超声诊断,盆底超声,超声弹性成像

科研成果: 主持广东省科技计划项目一项,参与国家级及省市级课题多项。在 sci 及国内核心期刊发表第一作者论

文数十篇。

E-MAIL: hzp1977@163.com

尹庭辉 职称: 医师 硕士生导师

专业领域: 超声医学

研究方向: 超声分子影像学

科研成果:长期从事超声分子影像学在疾病诊断、治疗方面的研究,近年来发表学术论文 18 篇,其中 SCI 论文 10 篇。主持国家自然科学基金青年项目 1 向,广东省自然科学基金项目 1 项。

E-MAIL: yinth3@mail.sysu.edu.cn

周慧超 职称: 助理研究员 硕士生导师

专业领域: 分子医学

研究方向: 肿瘤发生发展的分子机制

科研成果: 国自然青年基金 1 项, SCI 论文 3 篇

E-MAIL: zhcgrace@hotmail.com

黄冬梅 职务职称: 主任医师 硕士生导师

专业领域: 超声诊断及介入治疗

研究方向:腹部、妇产、骨关节软组织疾病及体表小器官 B 超及彩色多普勒超声的诊断研究;介入性超声技术的超声诊断及治疗。

学术成果: 主持《声学造影在肝移植血流灌注评价中的应用》等省、厅级基金 4 项,发表《超声评价不同分期的膝关节软骨退行性变》、《输卵管妊娠的超声造影表现及与手术病理的对照分析》、《超声造影在检测肝移植术后肝动脉并发症中的应用》、《超声造影在不同类型子宫肌瘤诊断中的应用》及《声学造影在子宫肿瘤诊断中的应用》等论文 40 余篇,参编学术专著 4 部。

学术任职: 中国超声医学工程学会肌骨超声分会委员、中国医学影像技术研究会腹部超声专业委员会委员、广东省医学会超声医学分会青年委员。

E-MAIL: renjieguangzhou@126.com

王劲 主任医师,博士生导师,放射科主任

学术任职:美国加州大学圣地亚哥分校(UCSD)客座教授,美国梅奥诊所(Mayo Clinic)高级影像研究中心 Research fellow,中华医学会放射学会腹部学组委员,广东省医学会放射学会常委,广东省肝脏病学会影像学分会常委,广东省抗癌协会肿瘤影像专业委员会副主任委员,广东省医师协会放射科医师分会常委,《世界华人消化杂志》、《中国 CT 和 MRI 杂志》、《中国介入影像和治疗学杂志》、《分子影像学杂志》和《Liver Research》杂志编委,国家自然科学基金评审专家。

专业领域:腹部及神经系统的影像诊断

研究方向: 肝纤维化及肝硬化、肝脏肿瘤、前列腺癌的 MRI 及 MRE 的影像诊断研究

科研成果: 主持肝病及相关领域科研基金项目 17 项,其中国家自然基金项目 4 项,省级基金项目 9 项,其它 4 项。在国内外发表论文 100 余篇,其中以第一作者及通讯作者在国内外知名杂志上发表肝病及其他领域学术论文 47 篇,包括 SCI 收录 7 篇,以非第一作者及通讯作者发表 SCI 收录 6 篇,以主要参与者获得广东省科学技术奖一等奖 1 项。主编 《普通外科 MRI 解剖与诊断图谱》、《盆腔外科手术与图谱》及参编多部腹部相关领域专著。

E-MAIL: wangjin21cn@163.com

覃杰, 副教授, 副主任医生, 硕导

学术任职:广东省医学会心血管影像学组委员,广东省放射学会心胸学组委员,广东省健康管理学会放射学专业委员会委员,中华医学会放射学分会感染学组委员,亚洲心脏影像协会委员,广东省防痨协会影像专业委员会副主任委员,Clinical Radiology 和 BJR 等 SCI 收录杂志审稿专家。

专业领域: 影像医学与核医学

研究方向:心肺影像诊断及分子影像

科研成果: 以第一作者发表 30 篇论文,其中 SCI 收录 8 篇; SCI 收录摘要 25 篇。参加编写多本专著。主持国家自然科学基金、广东省科技计划及广东省自然科学基金等多项课题。

E-MAIL: jason020@163.com

程木华 职称: 教授、主任医师 导师资格:博导 行政任职: 科主任

学术任职:广东省中西医结合学会核医学专业委员会副主任委员,广东省医疗行业协会医学影像管理分会的副主任委员,广东省核医学分会常委,中华医学会核医学分会治疗学组委员,中国医学影像技术研究会核医学分会委员, INPC 杂志编委,多个国外杂志特邀审稿评委。

专业领域:影像医学与核医学

研究方向: PET/CT 分子影像

科研成果:广东省科技成果奖 1 项(第 1 完成人),发明专利 1 项。先后获得国家及省市科研项目 10 多项,近 5 年发表学术论文 60 多篇,其中 SCI 论文 10 余篇,参编 6 本专著。

E-MAIL: marka@21cn.com

张勇 职称: 主任医师 导师资格: 博导 行政任职: 研究生科科长

学术任职:中华医学会核医学分会功能显像学组委员、广东省医学会放射防护医学分会主任委员、广东省医师协会核医学分会常务委员、广东省医学会核医学分会委员

专业领域:肿瘤核医学

研究方向: 前列腺癌核素诊疗

科研成果: 主持国家及省部级重点科研项目十余项,以第一作者或通讯作者发表 SCI 论文十余篇,获得广东省科技成果奖一项

E-MAIL: zv5040@163.com

许杰华 职称: 主任医师、副教授导师资格: 硕导

学术任职:亚洲核医学委员会委员;中华医学会核医学分会青年委员会委员;广东省核医学分会青年委员会副主任委员(两届);广东省医院协会影像专业管理委员会委员。

专业领域:影像医学与核医学

研究方向: 肿瘤核医学

科研成果:各级科研经费共6项: 国家自然基金;教育部留学回国人员;省公益研究与能力建设;广东省科技计划;中大青年教师培育项目;三院杰出青年后备人才。第一或通讯作者共发表 SCI 论文 11 篇,其中 Clin Nucl Med 3 篇(2015IF4.278),国际交流壁报1份。

获奖:广东省科技进步奖1项(第二完成人)

E-MAIL: xujhgz3@163.com

焦举 职称: 主治医师 导师资格: 硕导

学术任职:中国核学会核医学分会青年委员、广东省医学会放射防护医学分会青年委员会副主任委员、广东省医师协会核医学分会青年委员

专业领域:影像医学与核医学

研究方向: 分子影像与核医学

科研成果:近三年在国际权威期刊发表 SCI 论文多篇,包括以第一或通讯作者发表 JCR 一区论文 9 篇(IF: 13.9; IF: 9.5);目前主持省部级科研项目两项;获得广东省科技成果奖

E-MAIL: jackcy806@163.com

眼科学

凌士奇 职称: 主任医师 导师资格: 博导 行政职务: 科主任

专业领域: 眼科学 **研究方向:** 角膜

科研成果:目前已承担国家自然科学基金3项,以第一作者或通讯作者发表SCI论文20余篇。

E-MAIL: lingshiqi123@163.com

王涛 职称:主治医师 导师资格:硕导

学术任职:广东省医师学会眼科分会青年委员

专业领域: 眼科学

研究方向:角膜病、白内障、青光眼病的防治

E-MAIL: 13926040988@139. com

耳鼻咽喉头颈外科学

张革化 教授、主任医师、博导、科主任

学术任职:中国医师协会耳鼻咽喉科学分会委员、中国医促会过敏科学分会常务委员、中国医师协会整合分会耳鼻 咽喉科学常务委员,中国中西医结合学会耳鼻咽喉科学分会变态反应学组副主任,全国耳鼻咽喉头颈外 科联盟第一届学术委员会委员。广东省药学会耳鼻咽喉头颈外科用药专家委员会主任委员、广东省医学 会耳鼻咽喉科学分会副主任委员、广东省医师协会耳鼻咽喉科学分会副主任委员、鼻科组组长。 二五"规划教材《耳鼻咽喉头颈外科学》第八版、第九版教材编委、《International Forum of Allergy & Rhinology》、《World Journal of Otorhinolaryngology - Head & Neck Surgery》、《中华耳鼻咽喉 头颈外科杂志》、《中国耳鼻咽喉头颈外科杂志》、《山东大学耳鼻喉眼学报》、《中国耳鼻咽喉颅底外科杂 志》编委。《Journal for Oto-Rhino-Laryngology, Head and Neck Surger》审稿人。

专业领域: 耳鼻咽喉-头颈外科、鼻科学、睡眠呼吸障碍、小儿耳鼻咽喉科

研究方向:鼻部慢性炎症与变应性炎症的基础与临床研究、鼻咽癌放疗增敏

科研成果:作为主持人获国家自然科学基金2项、获省、市级基金10余项;参与十一五科技计划项1项,国家自 然科学基金 4 项, 以第一和通讯作者发表 SCI 论文 16 余篇,参与编写本专业中英文指南 6 部,专著 8

gehuazh@hotmail.com zhanggeh@mail.sysu.edu.cn E-MAIL:

杨钦泰 主任医师、博导、科副主任,

学术任职:广东省医学会变态反应学分会副主任委员、广东省医学会耳鼻咽喉科学分会常务委员、广东省医师协会 耳鼻咽喉科学分会常务委员,广东省生物医学工程学会耳鼻咽喉科分会常务委员、中华学会医学科普学 分会青年委员、中国健康促进会过敏分会副秘书长。

专业领域: 耳鼻咽喉-头颈外科、鼻科

研究方向: 鼻内镜微创手术临床研究, 鼻变态反应和鼻窦炎、鼻息肉基础研究

科研成果: 点共主持课题 12 项(包括国家自然基金面上项目 2 项)、发表 SCI 文章 14 篇,获得专利 7 项,参编论 著3本。

yang. qt@163. com E-MAIL:

叶进 主任医师、硕导、耳鼻喉科副主任、咽喉专科主任

学术任职: 广东省医师协会睡眠医学专业医师分会副主任委员,中华医学会耳鼻咽喉头颈外科分会咽喉学组委员, 广东省抗癌协会头颈肿瘤外科学分会常委,广东省康复医学会吞咽障碍康复分会常委,广东省中西医结 合学会嗓音专业委员会常委,广东省医学会睡眠医学分会委员,《中国耳鼻咽喉颅底外科杂志》编委等。

专业领域: 咽喉头颈外科学

研究方向:咽喉疾病及头颈肿瘤

科研成果: 主持省市级科研项目 4 项,发表论文 40 篇,其中 SCI 论文 15 篇

E-MAIL: entyj@126.com

曾祥丽 主任医师、硕导、耳内科专科主任

学术任职: 国际耳内科医师协会中国分会副主席; 中国医师协会耳内科分会常务; 中国医疗保健促进会耳内科分会 常务委员, 眩晕分会常务委员, 中国医药教育学会眩晕分会常务委员, 广东省儿童听力保健学会副主任委 员,广东省优胜优育协会听力学专业副主任委员

专业领域: 内耳病(眩晕、耳聋、耳鸣)

研究方向:新生儿听力与基因联合筛查及耳聋分子病因诊断:慢性耳鸣情绪障碍的机制与干预

科研成果: 突发性耳聋治疗相关论文发表 3 年内他引 40 余次;慢性耳鸣情绪障碍相关论文发表 6 年他引 30 余次。 儿童听力筛查相关论文被写入"新生儿筛查全球行动路线图"。主持省市级科技计划项目5项,发表论文 60 余篇, 其中 SCI 7 篇。

E-MAIL: 1647242612@qq.com **李鹏** 副主任医师、硕导、纽约州立大学布法罗分校听力与耳聋研究中心博士后、耳鼻咽喉科耳外科组组长,耳鼻咽喉科小儿组组长

学术任职:《中华耳科学杂志》编委;广东省医学会耳鼻咽喉学分会青年委员会副主任委员;广东省医学会 ENT 分会小儿学组 副组长;广东省防聋防治专家组成员;中国中西医结合 ENT 委员会耳力学与中耳植入专家委员会委员;中国中西医结合 ENT 委员会耳聋基因专家委员会 委员;中国医疗保健国际交流促进会耳内科分会 青年委员等。

专业领域: 耳显微外科: 人工耳蜗植入、人工听力重建等

研究方向: 耳显微外科临床及基础研究、听觉言语疾病相关的基础研究

科研成果: 承担国家级、省部级课题 5 项, 发表 sci 收录论著 12 篇, 国内核心期刊发表论著 30 余篇。

E-MAIL: 1p76@163. net

李永奇 副主任医师、硕导

学术任职:《中华耳科学杂志》编委、广东省医学会耳鼻咽喉科分会耳科学组成员、广东省药学会耳鼻咽喉头颈外科用药专家委员会委员、广东省临床医学学会耳内镜专业委员会常务委员

专业领域: 耳科学

研究方向: 听力科学、耳显微外科学

科研成果: 主持教育部留学回国人员启动基金、广东省自然科学基金及广东省医学科研基金各 1 项,主持中山大学教学改革项目 2 项。在国内外核心期刊发表论文 40 多篇,其中 SCI 论著 6 篇。

E-MAIL: lygzxc1@163.com

黄雪琨 副主任医师、硕导

专业领域: 耳鼻咽喉科学

研究方向:鼻科学、变应性鼻炎临床及基础研究

科研成果: 从事耳鼻咽喉头颈外科 20 余年,主持广东省科技计划项目 2 项,参与国家自然基金 2 项,在核心期刊发表论文约 20 多篇,SCI 论文 4 篇。

E-MAIL: xuekunhuang@163.com

常利红 助理研究员、硕导、科研秘书、研究生秘书

学术任职: 广东省药学会耳鼻咽喉头 外科用药专家委员会秘书、《Annals of Virology and Research》审稿人

专业领域: 耳鼻咽喉-头颈外科学

研究方向:慢性鼻窦炎发病机制研究

科研成果: 承担国家自然科学基金-青年基金一项,省级科研基金项目三项,发表论文近20篇,其中SCI论文8篇

E-MAIL: 1illychang121719@126.com

黄健聪 副主任医师、硕导、

学会任职:广东省医学会耳鼻咽喉科分会基础组秘书、广东省医师协会耳鼻咽喉科分会鼻科组委员兼秘书

专业领域: 耳鼻咽喉-头颈外科学

研究方向:慢性鼻窦炎、鼻息肉、变应性鼻炎临床与基础研究

科研成果: 主持省级课题 2 项、发表论文 8 篇, 其中 SCI 论文 3 篇

E-MAIL: sallot33@hotmail.com

康复医学与理疗学

窦祖林 教授、主任医师、博士生导师、硕士生导师

行政任职:科主任

学术任职:中国康复医学会脑血管病专业委员会副主任委员、中国医师协会康复医师分会常务委员、广东省康复医学会会长、广东省康复医师分会常务委员、中华物理医学与康复杂志等国内3种核心期刊副总编辑、常务编委或编辑委员

专业领域: 脑损伤后的运动及认知障碍康复; 功能性吞咽障碍的评估与治疗; 肉毒毒素注射治疗肌痉挛

研究方向: 神经性吞咽障碍的基础与临床应用转化研究: 脑损伤后的认知障碍康复研究

科研成果: "导管球囊扩张术在吞咽障碍中的应用"2015年获广东省人民政府科学技术进步三等奖。获发明与新型实用专利10项,发表SCI论文15篇,主编专著8部,参编专著、教材20余部。

E-MAIL: douzul@163.com

胡昔权 教授、主任医师、博士生导师、硕士生导师

行政任职: 科室副主任、岭南医院康复医学科科主任

学术任职: 广东省医学会物理医学与康复学分会主任委员、广东省医师协会康复科医师分会副主任委员、广东省康复医学会副会长、广东省康复医学会神经康复分会候任主任委员、中国康复医学会脑血管病专业委员会常务委员、中国残疾人康复协会神经康复专业委员会副主任委员、国家自然科学基金项目评审专家(一审、二审专家)

专业领域:神经康复,尤其擅长于各类认知障碍、血管性痴呆和老年性痴呆(Alzheimer 病)的诊疗与康复,肢体痉挛和面肌痉挛的肉毒毒素注射,脑脊髓损伤的干细胞移植治疗

研究方向: 脑损伤后运动、认知等功能障碍的康复及其神经可塑性机制

科研成果: 近 10 年来主持各级科研课题 10 余项,其中国家自然科学基金面上项目 3 项;发表相关论文 60 余篇,其中SCI 论著 10 余篇;主编副主编专著 3 部,参编专著 10 余部;目前在研经费 300 余万元

E - MAIL: xiquhu@hotmail.com

丘卫红 主任医师、博士生导师

行政任职: 康复科专科主任

学术任职: 广东省康复医学会听力及言语康复专业委员会副主任委员、广东省康复医学会理事、广东省残疾人康复协会语言残疾专业委员副主任委员

专业领域: 康复医学研究方向: 神经康复

E-MAIL: q-weihong@163.com

温红梅 主任医师、博士生导师

行政任职: 专科主任

学术任职: 广东省康复医学会吞咽障碍康复分会主任委员、中华医学会物理医学与康复学分会康复评定学组委员、广东省康复医学会神经康复专业委员会痴呆与认知障碍学组副主任委员。

专业领域:神经康复(认知、吞咽康复)

研究方向: 脑卒中后认知吞咽功能康复

科研成果:以第一或通讯作者发表 SCI 论文 8 篇,核心期刊论文 40 余篇;主持国家自然科学基金 3 项、广东省教育厅学科建设专项育苗工程项目 1 项、广东省医学科研基金 1 项、中央高校基本科研业务费 1 项、中山大学医科青年教师科研启动基金 1 项;作为第 2 负责人承担国家自然科学基金 1 项,科技部国际科技合作项目 1 项,广东省科技计划项目 1 项,广东省自然科学基金 2 项。美国哈佛医学院 Spaulding 康复医院、香港中文大学、芬兰 Jyvaskyla 大学访问学者;首届中山三院杰出青年后备人才。《Dysphagia》、《中华物理医学与康复》、《中国康复》等杂志审稿专家;主编《吞咽障碍评估技术》、参编专著《痉挛肉毒毒素注射定位技术》、《吞咽障碍评估与治疗》、国家十二五规划教材:《康复心理学》、译著:《急性康复医学》。获得专利 3 项。

E-MAIL: wenhm0625@126.com

郑海清 副主任医师、博士生导师

学术任职: 广东省医学会社区康复学分会委员、广东省医学会物理医学与康复学分会秘书兼青年分会委员

专业领域: 康复医学与理疗学

研究方向: 神经康复(干细胞治疗方向)

科研成果: 发表相关学术文章 10 余篇, SCI 论文 8 篇,目前主持 2 项国家自然科学基金、1 项广东省自然科学基金,并获得中山大学青年教师培育计划支持。

E-MAIL: zhenghaiqing0909@aliyun.com

姜丽 副主任医师、硕士生导师

行政任职:门诊负责人

学术任职: 中华医学杂志审稿专家,《Medicine》杂志审稿专家;中国医疗保健促进会中老年保健分会全国委员及青年委员:广东省中西医结合学会脊柱疾病康复专业委员会常委;广东省康复医学会呼吸康复分会常委;

专业领域: 康复医学

研究方向: 神经康复, 肌骨康复的临床研究

科研成果: 主持国家自然科学基金 1 项,参与国家、省部级科研课题多项。在国内外专业杂志发表论文 30 余篇。副主编《痉挛肉毒毒素定位注射技术》,参编痉挛英文专著 1 部。获实用新型专利 1 项。

E-MAIL: jiangli0909@163.com

陈曦 主治医师、硕士生导师

学术任职: 广东省康复医学会脊椎伤病专业委员会康复学组成员、广东省医学会物理医学与康复分会疼痛康复学组副组长、广东省康复医学发展研究会成员

专业领域: 疼痛康复、神经病理性疼痛的临床研究及诊治、脑卒中、脑外伤、脊髓损伤的临床康复

研究方向:痛觉病理生理的基础研究、神经病理性疼痛的发病机制研究、肉毒素对病理性疼痛的作用及其机制研究

科研成果: 主持国家自然青年科学基金、广东省医学科研基金、中山大学青年教师培育项目等多项科研项目,在

《Experimental Neurology》、《Pain》等杂志发表 SCI 论文 3 篇

E-MAIL: ninjacs@foxmail.com

唐志明 主治医师、硕士生导师

行政任职: 康复科科研秘书

专业领域:神经康复

研究方向: 重复经颅磁刺激联合运动模仿对卒中后上肢功能的影响及其中枢神经网络机制的研究。脑卒中后手运动功能障碍非常常见,目前缺乏行之有效的方法,对其恢复机制探讨目前是研究的热点。经颅磁刺激技术以及运动模仿技术是目前较新的方法。研究的目的在于阐明: 卒中后手功能恢复的中枢网络可塑性的如何改变? 经颅磁刺激技术调控中枢的兴奋性可否促进手功能的恢复? 同时基于运动神经元理论,开展运动模仿治疗,并探讨其中枢机制。

科研成果: 主持国家自然科学基金青年项目 1 项(在研),广东省医学科研基金 1 项(已结题),中山大学暑期科研基金 2 项(已结题)。发表科学论文 10 余篇, SCI 收录 1 篇。参编教材 2 部,专业书籍 1 部。

E-MAIL: tgzhiming@hotmail.com

陈兆聪 主治医师、硕士生导师

行政任职: 院教学科科长

学术任职:广东省医学会物理医学与康复分会青年委员会委员、美国神经科学学会会员

专业领域: 康复医学与理疗学

研究方向: 言语及语言康复的神经机制

科研成果: 发表 SCI 论文 10 余篇,目前主持 1 项国家自然科学青年基金项目

E - MAIL: lawrence.ss@163.com

麻醉学

黑子清 教授、主任医师、研究员、博士生导师

行政任职: 中山大学附属第三医院院长助理,中山大学附属第三医院粤东医院副院长,中山大学附属第三医院手术麻醉中心主任,中山大学中山医学院麻醉系副主任。

学术任职:中华医学会麻醉学分会委员,广东省医学会麻醉学分会侯任主任委员,广东省医学会麻醉学分会器官与移植麻醉学组组长,《中华麻醉学杂志》、《临床麻醉学杂志》、《中山大学学报(医学科学版)》等多家杂志编委,多家 SCI 杂志审稿专家,广东省千百十人才培养计划培养对象。

专业领域: 麻醉学基础与临床研究

研究方向: 1、器官移植手术围术期病理生理变化及处理的研究, 2、中药在休克中应用的研究。

科研成果: 1、主持国家自然科学基金 6 项,省市重点项目 4 项,教育部博士点基金 1 项以及其他各级基金近 30 项,科研经费总计近 1000 万元。2、以第一作者或通讯作者发表论著 121 篇,其中 SCI 收录论文 55 篇。3、拥有国家实用新型专利 7 项,在此基础上获得广东省和广州市产学研项目资助经费 250 万元。4、主编专著《器官移植麻醉学》、《麻醉学考点》。5、培养博士研究生 21 人(已毕业 18 人),硕士研究生 21 人。

E-MAIL: heiziqing@sina.com

黎尚荣 主任医师、博士生导师

行政任职:中山大学临床技能中心副主任,中山大学附属第三医院手术麻醉中心副主任,继续教育科副科长(兼)。

学术任职:广东省医学会疼痛学会学常委,广东省医师协会疼痛科医师分会常委。

专业领域:麻醉学、疼痛学

研究方向: 临床麻醉、慢性疼痛机理与治疗

科研成果: 1、主持广东省自然科学基金 2 项,广东省科技计划项目 3 项,科研经费总经费 28 万元,2、以第一作者或通讯作者发表论著 31 篇,其中 SCI 收录论文 3 篇,3、作为主要成员获得 2015 年度中华医学科技奖三等奖及广东省科技进步二等奖。

E-MAIL: 13926006350@163.com

罗刚健 主任医师、博士生导师

行政任职: 中山大学附属第三医院手术麻醉中心副主任,中山大学附属第三医院手术麻醉外科门诊党支部书记,中山大学附属第三医院岭南医院麻醉科主任;

学术任职: 广东省医学会麻醉学分会委员,广东省医师学会麻醉医师分会委员,广东省抗癌学会肿瘤麻醉与镇痛分会常务委员。

专业领域: 麻醉学基础与临床研究

研究方向: 细胞缝隙连接与麻醉/镇痛机理; 器官移植麻醉;

科研成果: 1、主持广东省科技计划项目及广东省医学科学基金共 4 项,并作为主要负责人参与其他国家级、省部级科研基金 10 余项,2、以第一作者或通讯作者发表论著数十篇,3、作为主要成员获得 2015 年度中华医学科技奖三等奖及广东省科技进步二等奖。

E-MAIL: 18922102871@163.com

蔡珺 副主任医师、硕士生导师

行政任职: 中山大学附属第三医院手术麻醉中心副主任

专业领域: 麻醉学基础与临床研究

研究方向: 围术期器官保护;

科研成果: 1、主持省部级及以上课题共 3 项,并作为主要负责人参与其他国家级、省部级科研基金 7 项, 2、以第一作者或通讯作者发表论著 20 余篇,其中 SCI 收录论文 4 篇, 3、作为主要成员获得 2015 年度中华医学科技奖三等奖及广东省科技进步二等奖。

E-MAIL: gzcaijun@hotmail.com

周少丽 副主任医师、硕士生导师

行政任职: 手术麻醉、外科门诊支部书记

专业领域: 临床麻醉

研究方向: 肝脏缺血再灌注损伤和 ERAS 系列临床研究:

科研成果: 1、获得多项省、校级基金资助,主持省部级及以上课题共 3 项,并作为主要负责人参与其他国家级、省部级科研基金多项,2、以第一作者或通讯作者发表论著数十篇,3、作为主要成员获得 2015 年度中华医学科技奖三等奖及广东省科技进步二等奖,4、主持和指导同事获得中山大学 5010 培育基金 2 项,参与编写多部专著。

E-MAIL: shaolizhou@139.com

刘德昭 副主任医师、硕士生导师

学术任职:广东省医师协会疼痛科医师分会委员

专业领域: 麻醉学基础与临床研究

研究方向: 围术期器官保护:

科研成果: 主持省厅级科研基金 4 项, 在国内外核心期刊发表与科研论文 30 余篇, 其中 SCI 收录论文 10 篇。2010

年作为主要成员参与广州市科技进步二等奖一项。

E-MAIL: sumsldz@163.com

罗晨芳 副主任医师、硕士生导师

专业领域:麻醉学

研究方向: 危重症麻醉与围术期器官保护;

科研成果: 1、主持国家自然科学基金 1 项,省部级课题 3 项,并作为主要负责人参与其他国家级、省部级科研基金多项,2、以第一作者或通讯作者发表论著近 20 篇,其中 SCI 收录论文 3 篇,3、作为主要成员获得 2015 年度中华医学科技奖三等奖及广东省科技进步二等奖。

E-MAIL: 15975604518@139.com

李晓芸 副主任医师、硕士生导师

专业领域:麻醉学基础与临床研究

研究方向: 围术期器官保护:

科研成果: 1、主持省部级课题 1 项,并作为主要负责人参与其他国家级、省部级科研基金多项,2、以第一作者或通讯作者发表论著 10 篇,其中 SCI 收录论文 5 篇,3、作为主要成员获得 2015 年度中华医学科技奖三等奖及广东省科技进步二等奖。

E-MAIL: lixiaoyunsums@126.com

葛缅 副主任医师、硕士生导师

专业领域:麻醉学基础与临床研究

研究方向: 围术期器官保护:

科研成果: 1、主持国家自然科学基金 1 项,省部级课题 2 项,并作为主要负责人参与其他国家级、省部级科研基金多项,2、以第一作者或通讯作者发表论著 9 篇,其中 SCI 收录论文 4 篇,3、作为主要成员获得 2015 年度中华医学科技奖三等奖及广东省科技进步二等奖。

E-MAIL: gemiansums@163.com

黄品婕 副主任医师、硕士生导师

专业领域: 麻醉学

研究方向: 危重症麻醉与围术期器官保护, 肠缺血再灌注损伤的防治;

科研成果: 1、主持国家自然科学基金1项、广东省自然科学基金两项及广东省医学科学技术研究基金一项资助省部级基金3项,并作为主要负责人参与其他国家级、省部级科研基金多项,2、以第一作者或通讯作者发表论著12篇,其中SCI收录论文5篇,3、作为主要成员获得2015年度中华医学科技奖三等奖及广东省科技进步二等奖,4、曾以公派访问学者身份前往美国弗吉尼亚大学医疗中心麻醉科访学一年。

E-MAIL: hpiie@126.com

原冬冬 副研究员、硕士生导师

学术任职: 广东省医学会麻醉学分会麻醉学分会第十届委员会青年委员会副主任委员,中国医疗保健国际交流促进会委员,广东省医院协会麻醉科管理委员会委员。

专业领域: 麻醉学

研究方向: 围术期器官保护:

科研成果: 1、近五年内主持并参加了 11 项国家级及省市级的科研项目,包括主持 1 项、参加 5 项国家自然科学基金项目,并作为主要负责人参与了 1 项广州市科技计划重大专项的研究,2、共发表 SCI 论文 32 篇,以第一作者,通讯作者发表的 SCI 论文 18 篇,包括 Anesthesiology、ANTIOXIDANTS & REDOX SIGNALING、Cell Death & Disease、CELLULAR PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY,3、作为主要成员获得 2015 年度中华医学科技奖三等奖及广东省科技进步二等奖。

E-MAIL: yuandongdong123@126.com

李响 主治医师、硕士生导师

专业领域: 麻醉学基础与临床研究, 疼痛研究

研究方向: 围术期器官保护; 神经病理性疼痛发病机制

科研成果: 1、主持广东省自然科学基金 1 项,广东省医学科研基金 1 项,中山大学"5010"临床科研基金 1 项,并作为主要负责人参与其他国家级、省部级科研基金多项,2、以第一作者或通讯作者发表论著 10 余篇,其中 SCI 收录论文 5 篇, 3、作为主要成员获得 2015 年度中华医学科技奖三等奖及广东省科技进步二等奖。

E-MAIL: lixiang27@mail.sysu.edu.cn

王艳玲 主治医师、硕士生导师

专业领域: 肝移植围术期器官功能保护

研究方向: 肝移植术后急性肾损伤防治机制

科研成果: 主持国家自然青年科学基金、广东省自然科学基金、卫生厅科研基金各 1 项,发表论著 20 余篇,其中

第一作者 SCI 论著 5 篇。研究成果多次在全国麻醉年会、国际生物医学会议上汇报。

E-MAIL: wyl-5120@163.com

重症医学

张扣兴 主任医师、博士生导师/硕士生导师

行政任职: 中山三院重症医学科主任、普内科主任

学术任职:广东省肝脏病学会重症医学分会副主委

专业领域: 重症医学研究方向: 重症感染

科研成果:①主持高等学校博士学科点专项科研基金项目:碳青霉烯耐药鲍曼不动杆菌的致病力/毒力研究;②参与非基金委项目"十一五"艾滋病和病毒性肝炎等重大传染病防治科技重大专项的第一批课题《结核病免疫保护机制

的研究》;③参与专项基金项目: SARS 病人免疫应答和免疫记忆的研究。

E-MAIL: kxz6210@126.com

毕筱刚 副主任医师、硕士士生导师

行政任职: 中山三院综合 ICU 主任

学术任职:广东省肝脏病学会重症医学分会常委

专业领域: 重症医学 研究方向: 重症感染

科研成果: 主持广东省科技厅社会发展领域科技计划项目: ①结核杆菌 ERP 基因在大肠杆菌中的诱导表达和免疫原

性研究; ②药物对细胞内军团菌抗菌活性研究平台的构建;

E-MAIL: bxg65@163.com

急诊医学

叶志强 副主任医师、硕士生导师

行政任职: 急诊科副主任兼急诊外科主任

学术任职: 广东省创伤学会委员 **专业领域:** 急诊医学,危重病医学

研究方向: 脏器功能保护,肿瘤的基础和临床研究 科研成果: 发表论文 20 余篇,其中 SCI 论文 10 篇。

E-MAIL: zqye@163.com

分子医学

张琪 研究员、博士生导师

行政任职:中山大学附属第三医院副院长、岭南医院生物治疗中心主任、广东省肝脏疾病研究重点实验室副主任 **学术任职:**广东省医学会细胞治疗分会副主任委员、广东省医学会细胞治疗分会青年分会青年主委、中华医学会器 **宣教**植分合实验组副组长,中华医学会体科党公会实验机利党组系是

官移植分会实验组副组长、中华医学会外科学分会实验外科学组委员

专业领域: 干细胞基础与应用研究

研究方向:细胞治疗创新技术研究及临床转化

科研成果: 张琪教授以"肝脏疾病的的靶向生物治疗与微环境"为研究切入点和主线, 共发表 SCI 论文 44 篇(被引用 447 次, 他引 333 次), 其中以第一作者/共同第一作者、通讯作者/共同通讯作者发表 SCI 论文 23 篇, 包括 Cancer Research(1篇, IF 8.5), Clinical Cancer Research(2篇 IF 8.7), Cell Research(1篇, 邀请述评, IF 14.2), Oncotarget (1篇, IF 5.0), Oncoimmunology (1篇, IF 7.6), Oncogene (7.9), Cancer Letters (2篇, IF 5.9), Stem Cell & Development (1篇, IF 3.7), PLOS One (3篇)等国际学术刊物,其中近 5年以第一作者/(共同)通讯作者发表论著 18篇。

E-MAIL: keekee77@126.com

郑颂国 教授、博士生导师

行政任职: 临床免疫学中心主任

学术任职:中华医学生物免疫学会基础免疫学分会主任委员、中国医药质量管理协会细胞治疗质量控制与研究专业委员会常务委员、美国南加州大学大使和大学教授晋升委员会委员、《J Mol Cell Biol》杂志副主编和客座主编、《Plos One》科学编委

专业领域:基础医学

研究方向: 1、调节性 T 细胞发育和功能生物学,自身免疫性疾病,器官移植;齿龈间质干细胞生物学,自身免疫性疾病; 3、BAFF and BAFF 受体信号通路在自身免疫性疾病发生和发展中的价值

科研成果:中山大学"百人计划"领军人才,中组部"千人计划"特聘教授,国家重点研发计划项目首席科学家,国家杰出青年基金(海外,B类)获得者,广东省"珠江人才"计划引进创新创业团队带头人。郑教授在 Immunity,Trend Immunol,J Allergy Clin Immunol,Nature Common, PNAS,J Mol Cell Biology, J Immunol cutting-edge,J Immunol,Arthritis Rheum,Ann Rheum Dis,Eur J Immunol 等上发表论文 150 余篇。近 5 年在国际大会应邀发言 30 余次。曾经多次担任国际大会主席,分会主席,大会组织委员会和学术委员会委员。在免疫耐受和调节领域是国际领先水平的专家之一,是国际上发明 TGF-β"诱导性调节 T 细胞"工作的领导科学家之一,同时发现了稳定 Treg在炎症状态下的新技术,在国际上首先发现维生素 A 的代谢产物 atRA 能够稳定炎症和疾病状态下的调节 T 细胞的表型和功能。首先报道齿龈间质干细胞能够治疗自身免疫性关节炎的专家,并且发现了齿龈间质干细胞与调节 T 细胞的相关性,是齿龈间质干细胞领域的先锋学者之一。

E-MAIL: songguozheng2013@yahoo.com

彭延文 副研究员、博士生导师

学术任职:中国免疫学会会员、广东省细胞治疗学会青年委员会秘书

专业领域: 生物治疗

研究方向: 干细胞与临床免疫

科研成果:主要的研究领域为间质干细胞的免疫调节机制,及其在移植免疫中的作用。观察间质干细胞治疗激素抵抗性慢性移植物抗宿主病,肾移植等实体器官移植排斥的临床疗效,通过体外实验和动物实验探讨间质干细胞相的临床治疗机制。近5年发表SCI文章9篇,单篇文章最高IF=12.104。主持国家和广东省科研基金3项,参与国家发明专利一项,参编卫生计生委规划教材一本。

E-MAIL: pengyw@mail.sysu.edu.cn

陈剑 副主任医师、博士生导师

专业领域: 分子医学、医学真菌学

研究方向: 皮肤癣菌病发病机制

目前在研课题: 国家自然科学基金面上项目: 红色毛癣菌对角质形成细胞 TLR2 及信号通路的调控机制 (78 万元, 2016/01-2019/12); 广东省自然科学基金面上项目: 角质形成细胞 Dectin-1、CADR9 通路抑制红色毛癣菌侵袭性的机制研究 (10 万元, 2015/08-2018/08)。

E-MAIL: chj75@medmail.com.cn

龙梓洁 副研究员、博士生导师

学术任职: 广东省医学会血液病学分会青年委员会副主任委员,广东省抗癌协会血液肿瘤专业委员会委员,广东省免疫学会血液免疫专业委员会委员

专业领域: 分子医学

研究方向: 白血病微环境/白血病靶向治疗

科研成果: 发表 SCI 论文 33 篇,2012 年获广州市珠江科技新星称号,获抗癌协会科技奖二等奖,2013 年入选中山三院杰出青年后备人才计划,2014 年入选广东省特支计划,2015 年获 863 计划青年科学家专题资助,承担国家自然科学基金等项目 9 项。

E-MAIL: longzij@mail.sysu.edu.cn

许燕 副研究员、博士生导师

专业领域:干细胞、肝脏疾病

研究方向: 1. 干细胞在肝脏疾病机制研究和治疗中的运用; 2. 肝脏疾病发生发展中的细胞命运转变调控机制研究。 科研成果: 2015 年 7 月毕业于中国科学院广州生物医药与健康研究院,获理学博士学位,2017 年 1 月入选中山大学"百人计划"引进人才,加入中山大学附属第三医院。在体细胞重编程、胚胎干细胞维持机制和疾病模型建立等方面获得多项创新性突破,在 Cell Stem Cell, Nature Materials 和 Trends in Cell biology 等国际权威杂志发表主要学术论文多篇。其中发表在 Cell Stem Cell上的文章被评为"2014 年不容错过的干细胞论文 TOP20"。

E-MAIL: xuyan55@mail.sysu.edu.cn

刘 炜 副研究员、硕士生导师

行政任职: 肝病实验室副主任

专业领域: 分子医学

研究方向:肿瘤分子生物学,蛋白质组学

科研成果:主要从事肿瘤特别是肝癌的转移、复发和耐药分子机制研究,以及蛋白质组学的临床转化研究。以第一作者(共同第一)或通讯作者在 Am J Cancer Res、Medicine 和 Proteomics 等 SCI 期刊发表论文 8 篇、共同作者论文 20 篇;主持国家自然科学基金青年项目、教育部博士点新教师基金、中山大学青年教师培育计划项目各 1 项,广东省自然科学基金 2 项,参与包括"973"、"十一五"、"十二五"国家重大专项、国家自然科学基金重点项目、面上项目及其他省部地市级科研项目 10 余项。

E-MAIL: lwei6@mail.sysu.edu.cn

联系电话: 020-85252703

王洪波 副研究员、硕士生导师

专业领域:肿瘤病毒学

研究方向: EB 病毒和 HBV 逃逸宿主细胞天然免疫的分子机制、HBV 促进肝细胞癌变的的分子机制、肝癌早期诊断标志物筛选

科研成果: 肝癌研究方面: 研究结果发表在 Oncotarget 杂志;

EB 病毒感染方面: 研究结果发表在 Nature communications 杂志上。由于在 EB 病毒感染上皮方面突破性的进展,该文章被 F1000 推荐。另一研究结果发表在 PNAS 杂志。目前主持国自然青年基金和中大青年教师培育项目各 1 项。近年以第一(共同第一)作者发表在 NAT COMMUN, Proc Natl Acad Sci U S A, FEBS J 和 J Transl Med.等期刊。

E-MAIL: wanghb5@mail.sysu.edu.cn

陈文捷 副研究员、硕士生导师

行政任职:细胞-基因治疗转化医学研究中心副主任

专业领域: 分子医学

研究方向:细胞临床治疗前研究及临床转化研究

科研成果:目前主要从事间充质干细胞临床治疗前研究和免疫细胞临床治疗等研究,例如:免疫细胞在肿瘤治疗的临床研究,MSC在肝移植术后免疫治疗,慢性肝脏疾病等中的研究等。

 $\textbf{E-MAIL:} \ \ \text{chenwenjie} 168@ a \texttt{liyun.com}$

周慧超 职称: 助理研究员 硕士生导师

专业领域: 分子医学

研究方向: 肿瘤发生发展的分子机制

科研成果: 国自然青年基金 1 项, SCI 论文 3 篇

E-MAIL: zhcgrace@hotmail.com

病理学与病理生理学

邵春奎 职称:教授、主任医师 导师资格:博士生导师 行政任职:科室主任

学术任职: 广东省临床病理质量控制中心副主任 广东省医学会病理学分会副主任委员

广东省临床病理会诊中心副主任 广东省抗癌协会肿瘤病理专业委员会副主任委员

广东省抗癌协会肿瘤分子诊断专业委员会副主任委员

广东省医疗行业协会病理医学管理分会副主任委员

专业领域: 病理学与病理生理学

研究方向: 1. 胃癌分子病理学及 EB 病毒相关胃癌发病机制: 2. 肝脏疾病的病理诊断

科研成果:主要从事胃癌分子病理学及EB病毒相关胃癌发病机制的研究。目前作为项目负责人,获得4项国家自然科学基金和1项广东省自然科学基金重点项目等省部级科研基金16项。发表论文100余篇,其中SCI论文30余篇,以第一或通信作者发表SCI论文15篇,单篇最高影响因子12.042。

E-MAIL: chunkuishao2011@163.com

金亦 职称:副主任医师 导师资格:硕士生导师

专业领域: 病理学与病理生理学

研究方向: 1. 肝癌发病分子机制; 2. 软组织病理诊断。

科研成果: 广东省科技计划项目 2 项。第一或通讯作者 SCI 论文 7 篇。

E-MAIL: jinyibl@126.com

张娜娜 职称:主治医师 导师资格:硕士生导师

专业领域: 病理学与病理生理学

研究方向: EB 病毒相关胃癌免疫微环境的调节

科研成果: 第一作者 SCI 论文 2 篇

E-MAIL: zhang791212@126.com

惠大阳 职称: 主治医师 导师资格: 硕士生导师

专业领域: 病理学与病理生理学

研究方向: 1. 肿瘤干细胞与肿瘤免疫; 2. EB 病毒相关胃癌的发病机制

科研成果: 主持国家自然科学基金青年基金项目 1 项;参与国家自然科学基金面上项目 4 项;发表 SCI论文 6 篇,第

一作者1篇。

E-MAIL: huidayang@yeah.net

张一望 职称: 医师 导师资格: 硕士导师

专业领域: 病理学与病理生理学

研究方向: 胃癌分子病理学

科研成果: 参与国家自然科学基金 3 项,广东省自然科学基金 1 项;发表 SCI 论文 4 篇,第一作者 1 篇(IF: 6.63)。

E-MAIL: zhywang4072@hotmail.com

梁静 职称: 技师 导师资格: 硕士生导师

专业领域:肿瘤分子生物学

研究方向: 1. 肝脏肿瘤的血管生成和转移机制; 2. 胃癌预后模型的建立。

科研成果: 主要从事消化道肿瘤分子生物学方面的研究。目前作为项目负责人获得2项省部级科研基金,以第一作

者身份在 BJC和 CCR杂志上发表论文。

E-MAIL: liangj56@mail2.sysu.edu.cn

口腔医学

艾虹 教授、博士生导师

行政任职: 科室主任

学术任职:

- 1. 中华口腔医学会第五届口腔正畸专业委员会 常务委员;
- 2. 广东省口腔医学会第二届口腔正畸学专业委员会 副主任委员;
- 3. 广东省口腔医学会理事:
- 4.广东省医师协会常务理事;
- 5.广东省医疗美容主诊医师资格认定专家;
- 6.广东省民营牙科协会口腔正畸专家指导委员会顾问;
- 7.中华口腔医学研究杂志(电子版)编委; 8.《中华临床医师杂志(电子版)》编委;

专业领域:口腔正畸研究方向:口腔正畸

科研成果: 获得国家自然科学基金 2 项,省级科研课题十几项,发表 SCI 论文十几篇。拥有实用新型专利一项。

E-MAIL: aih_zssy09@126.com

吴坚 副主任医师、硕士生导师,

行政任职:口腔内科专业副主任

学术任职:广东省口腔医学会理事,

广东省口腔医学会牙周病学专业委员会常委,

广东省口腔医学会预防口腔医学专业委员会委员

专业领域:口腔医学牙周病专业

研究方向: 牙周组织再生的机制研究, 牙周病综合治疗的临床应用性研究

E-MAIL: joycewu@yeah.net

唐倩 副主任医师、硕士生导师

学术任职:广东省口腔医学会牙周病专委会常委

专业领域:口腔内科学牙周病专业

研究方向: 牙周病的临床研究及相关材料学研究

科研成果: 主持并参与多项广东省自然、广东省科技厅计划项目、广州市科技厅计划项目等科研立项研究,发表论

文 20 多篇。

E-MAIL: doodooer@126.com

麦志辉 副主任医师、硕士生导师

学术任职:广东省口腔医学会正畸专业委员会青年委员,天河区医师协会口腔分会副秘书长。

专业领域:口腔生物力学

科研成果:

1、Plos one,4: 1932-6203,2013. IF=3.73

2、J Periodontal,2014 Sep 4:1-16. . IF=2.565

3、Chin Med J(Engl).126(8):1544-50, 2013. IF=0.901

E-MAIL: maiya2007@126.com

中西医结合临床

李永伟 副主任医师 硕导

学术任职: 广东省中医药学会肾病学分会及内科学分会委员

广东省健康管理学会自然疗法专业委员会委员

广东中医师承教育研究中心指导老师

广东省全科医师培训老师 中山大学八年制全程导师

专业领域: 中医

研究方向: 中西医结合治疗原发性肝癌

科研成果: 对于原发性肝癌采取中医的综合性治疗方法,中医辨证与西医辨病相结合,给予患者和疾病整体完善的处理和建议。中医药物治疗肝病以辨证论治为主,但需因时因地因人制宜。岭南地区多湿热,湿热可贯穿乙肝病毒相关性肝病如肝炎、肝硬化、肝癌始终,而且虚实兼挟。治疗方法以清热除湿解毒为主,并且强调饮食作息规律,积极增强自身免疫力,未病之时,以预防为主,既病之后强调防变。对于肝癌手术患者,积极采用中医经典方以改善其不良反应。并获得了广东省科技计划项目资助(No. 2014A020212073)

E-MAIL: liyongwei22@163.com