

硕士学位点介绍

014 医学院

100200 临床医学

临床医学是省重点专业和优势专业、省“十二五”重点学科和“十三五”一流学科。2003、2006、2011 年分获外科学、内科学、临床医学硕士学位授予权；2014 年获临床医学专业硕士点。2012 年教育部学科评估位列第 40，2019 年顺利通过医学专业学位授权点专项评估，位列专业组第 4 位，2015 年进入 ESI 前 1%。拥有硕士研究生导师 399 人，博士研究生导师 49 人，享受国务院特殊津贴 10 人，入选省市各级各类人才工程 45 人次，51% 教师有海外教育或工作经历。学位点拥有 3 家直属附属医院、9 家非直属附属医院。3 家直属附属医院在国家卫健委公布的全国三级公立医院绩效考中连续 2 年获“A”，建有 3 个省区域专病中心、3 个国家级规培基地、5 个省市共建重点学科、4 个宁波市医学品牌学科、8 个宁波市重点及重点扶植学科。

本学位点临床优势明显，科研特色鲜明。在消化道肿瘤早筛与诊治、耳鼻咽喉头颈疾病诊疗、血液病诊疗等方向特色明显。主持国家级项目 11 项和省部级项目 49 项，累计到款科研经费 0.29 亿元；获省部级科技奖 3 项；授权发明专利 19 项，发表论文 2918 篇（其中高水平论文 624 篇），出版编著 48 部。学位点以立德树人为根本任务，深化人才培养机制改革，为培养高层次临床人才不断努力，建立创新实践基地以期提高临床研究生的创新和实践能力，在研究生培养方面做出了不懈努力，也取得了丰硕的成果。

学位点负责人陆才德教授，现任国际肝胆胰协会中国分会委员、全国卫生产业企业管理协会外科技术创新与推广分会副会长，中国抗癌协会胰腺癌专业委员会、中国医师协会肝癌专业委员会委员，浙江省外科分会、省器官移植分会和省外科医师协会常务委员，宁波市医学会外科分会主任委员。长期从事肝胆胰肿瘤的临床诊治和基础研究，年施行各类肝胆胰外科手术 300 余台。2003 年至今主刀实施肝移植 220 余例，极大地促进了宁波市肝胆胰外科水平和整体医学水平的提高。作为宁波市医疗卫生品牌学科“肝胆胰疾病诊疗中心”和宁波市科技创新团队学科带头人，先后在国内外一流杂志上发表论文 90 余篇，其中作为第一作者或通讯作者被高水平期刊收录 14 篇，主编出版教材 1 部。享受国务院政府特殊津贴；获全国医药卫生系统先进个人称号、中国医师奖、宁波市首批医疗卫生优秀学科带头人、宁波市卫生名医奖、省市两级劳动模范称号等；取得浙江省医药卫生科技创新奖 2 项，宁波市科学技术进步奖 1 项。

本学位点下设二级学位点：（1）内科学；（2）儿科学；（3）精神病与精神卫生学；（4）影像医学与核医学；（5）临床检验诊断学；（6）外科学；（7）妇产科学；（8）眼科学；（9）耳鼻咽喉科学；（10）肿瘤学。

100201 内科学

本学位点师资力量雄厚、学术梯队合理、学历层次较高，先后承担科研项目 100 余项，其中国家

自然科学基金项目 5 项、省部共建项目 5 项、省自然科学基金项目 10 余项、其他省市级课题 80 余项，总经费达 1100 余万元，其中纵向经费 600 余万元；获省部级科研成果奖 9 项，市、厅局级科研成果奖 6 项；近 5 年共发表高水平期刊论文 100 余篇，近 3 年出版专著（译著）10 余部。

心血管内科学目前为国家卫计委介入诊疗培训基地、国家认证胸痛中心，国家药品食品监督管理局认证药物临床实验机构，浙江省区域专病中心（浙东）、浙江省和宁波市“省市共建重点学科”、宁波市临床特色重点专科、“宁波市医学重点学科”，血液病学为“浙江省重点扶持学科”，呼吸内科、消化内科等学科目前均为“宁波市重点学科”。该学科方向拥有强大的导师队伍，有 4 个市级重点实验室。

学位点负责人陈晓敏，主任医师，为国务院特殊津贴专家，FACC(美国心脏病学会委员)、浙江省医学会心血管病分会常委、浙江省心血管协会副理事长、浙江省医学会心电生理与起搏分会常务委员，宁波市医学会心血管病分会副主委、宁波市医学会心电生理分会主任委员，2010 年被授予“宁波市突出贡献专家”，2018 年被评为“宁波卫生系统名医”，多次被评为宁波市优秀学科带头人，目前拥有科研经费 500 余万元，近年来在陈晓敏主任等带领下，学科在重大心血管疾病发病分子遗传机制研究、心房颤动射频消融研究和房颤致病基因筛选研究方面做出了突出成绩，近两年来抗血小板药物基因组学、阿司匹林和氯吡格雷抵抗机制和检测方法等方面在国内居于领先地位，学科近 3 年获厅、市级奖 5 项。

100202 儿科学

本学位点师资力量雄厚、学术梯队合理、学历层次较高。目前拥有浙江省 151 人才 1 名，省医坛新秀 1 名，宁波市领军和拔尖人才 5 名。该学科为首批浙东区域专病中心建设单位、宁波市儿童健康与疾病临床医学研究中心、宁波市重点建设学科、宁波市临床特色专科小儿肾脏疾病和小儿风湿免疫疾病建设单位，近 5 年共主持国家重点专项子项目 1 项，省部级项目 3 项，市厅级科研项目 40 余项，共获得科研经费 300 余万。获得宁波市科技进步奖、浙江省医药卫生科技奖共 9 项。

学位点负责人邱海燕，主任医师，现任浙江省医学会儿科分会副主任委员，浙江省医师分会儿科分会副会长，宁波市医学会儿科分会主任委员，宁波市科技创新服务团队首席专家，《中国医师进修杂志》编委，主持省部级项目 2 项，其他市厅级项目 2 项，参与省市级课题多项，拥有科研经费 100 余万元。近年来，在先天性心脏病防治、川崎病的发病机制及儿科适宜技术推广方面做出了突出成绩。

100205 精神病与精神卫生学

本学位点师资力量雄厚、学术梯队合理、学历层次较高。目前拥有国务院特殊津贴专家 1 位，浙江省有突出贡献中青年专家 1 位，宁波市有突出贡献专家 1 位，宁波市领军和拔尖人才 3 位。近 5 年承担科研项目 50 余项，其中国家自然科学基金 5 项，省部共建协作项目 7 项、市创新团队 2 项、市自然科学基金项目 20 余项、其他省市级课题 20 余项，总科研经费达 2600 余万元；获国家科学技术二等奖 1 项（排名第二）、浙江省科学技术一等奖 1 项、市厅局级科研成果奖 10 余项；近 5 年共发表论文 250 多篇，高水平期刊收录 60 余篇，中华系列及一级核心期刊多篇，出版专著 13 部。本方向的学科团队由宁波大学附属宁波市第一医院、宁波市康宁医院、宁波市精神病院、宁波市戒毒研究治疗中心

等单位的学术骨干组成，该方向拥有强大的导师队伍与科研教学团队。

学位点负责人阮列敏，二级主任医师，为中华医学会心身医学分会全国委员，浙江省医学会心身医学专业委员会主任委员，浙江省医师协会睡眠医学专委会主任委员，宁波市医学会心身医学分会主任委员，宁波市巾帼科技人才，宁波市有突出贡献专家，宁波市第一批优秀中青年，为宁波市重点学科心身医学学科带头人，拥有学科建设及科研经费 500 余万元，率先在我市综合性医院开展心理咨询门诊、心身病房、心理咨询中心、睡眠中心及精神医学联络会诊工作等，近三年来主编及参编专著 7 本；负责完成及在研省、市级科研项目共 9 项，获省、市级科技奖 7 项。

100207 影像医学与核医学

本学位点师资力量雄厚、学术梯队合理、学历层次较高，目前承担科研项目 40 余项，总经费近 4000 余万元人民币；获省市级科研成果奖 5 项；近 5 年共发表论文百余篇，其中高水平杂志和中华系列杂志 40 余篇，参与编撰专业论著 4 部。学科方向中影像科为宁波市医学重点学科，宁波市医学影像研究所、宁波市临床放射质控中心挂靠单位。

学位点负责人汪建华，主任医师，博士生导师，中华放射学磁共振专委会青委，中国医师协会整合影像专委会常委，临床擅长腹部与骨骼肌影像诊断，主攻胰腺疾病功能分子影像学研究，主编出版专著 3 部，主持或参与省级以上课题 5 项，获得科技进步奖 3 项，发表论文 50 余篇。《Frontier in Oncology》，《中华放射学杂志》，《中国骨伤》等专业杂志审稿专家。

100208 临床检验诊断学

本学位点师资力量雄厚、结构合理、科研学术水平较高。目前拥有国务院特殊津贴专家 1 人，宁波市人民政府重点高层次人才 1 人，宁波市领军和拔尖人才 3 人。目前在研的国家级项目 5 项，省部级项目 13 项，市级项目 5 项，总科研经费 800 余万元，近 5 年以通讯作者和第一作者发表的高水平论文 80 余篇、国家核心期刊论文 90 余篇，发明专利（第一、二发明人）10 项；科技成果转化生产力 2 项。多次获得浙江省医药卫生科技奖、宁波市科技进步奖等奖项。学科团队由宁波大学医学院、宁波大学附属人民医院、宁波市医疗中心李惠利东部医院、宁波大学附属宁波市第一医院、宁波大学附属宁波市第二医院、宁波市妇女儿童医院、宁波市眼科医院的学术骨干组成，拥有强大的导师队伍与科研教学团队。

学位点负责人谷海瀛，教授，博士生导师，中国微生物学会常务理事，中国微生物学会临床微生物学专业委员会主任委员，国务院政府特殊津贴专家，长沙市人民政府“3635”计划领军人才。主要学术贡献：首次发现“谷氏细菌”“吉林链梭菌”“海南假单胞菌”三种新致病菌；发明一种新的细菌鞭毛染色方法，并成功研制出“细菌鞭毛谷氏染色液试剂盒”，首次证实铜绿假单胞菌是双鞭毛菌，推翻了近一个世纪以来关于铜绿假单胞菌是单鞭毛菌的观点；首创一种快速检测幽门螺杆菌生物被膜形成及特性的方法；首创谷氏幽门螺杆菌快速分离培养、鉴定、药敏，菌株保存试剂盒，该试剂盒已在 2016 年 3 月通过湖南省医疗器械检验检测所检测（检测报告编号 QX201700408），并在国内如海南省人民医院、宁波大学医学院附属医院等 10 多家医院进行了临床应用。作为大会主席，连续主持国家级 I 类继续教育项目“中国临床微生物学大会暨微生物学与免疫学论坛”十届。

100210 外科学

本学位点在临床、科研、教学等方面师资力量雄厚、梯队合理；目前承担科研项目近 90 项，其中国家自然科学基金项目 1 项、省自然科学基金项目 7 项、其它厅市级项目 80 余项，总经费 1000 余万；获省部级科研成果奖 1 项，市、厅局级科研成果奖 10 余项；近 5 年共发表论文 200 多篇。学科方向依托“普通外科”、“心胸外科”、“颅底外科”等宁波市重点学科，宁波市心脏外科中心，宁波市器官移植研究中心，宁波市首批临床特色重点专科，宁波市医疗卫生品牌学科、宁波市消化系统肿瘤临床医学研究中心等。

学位点负责人李宏，主任医师，宁波大学医学院博导、硕导，市医学会普外分会主任委员，省抗癌协会副理事长，省医学会微创外科副主任委员，省医师协会微创外科、外科、胰腺病专业分会副会长，中国医师协会腹腔镜外科医师培训基地主任。从事普外临床工作 30 余年，是宁波地区普外技术的权威，尤其擅长腹腔镜外科技术，处于国内领先水平。在科研学术方面，获得 4 个省市技术进步奖，8 项省市级项目基金，发表论文 30 余篇，获得 3 项专利。荣获全国五一劳动奖章、市突出贡献专家、宁波市卫生名医等荣誉称号。

100211 妇产科学

本学位点在临床、科研、教学等方面师资力量雄厚，学术梯队结构合理。近 2 年来承担省市级科研项目 20 多项，其中省自然科学基金 1 项、市级社会发展计划项目 1 项、浙江省医药卫生科学研究基金项目 8 项、科研经费总数达 519 万；获厅、市级科研成果奖 7 项；近 5 年共发表论文 90 余篇，30 篇被高水平期刊收录，多篇发表在中华系列杂志及其他一级杂志，合编或参编专著 5 部。学科方向点中围产医学为浙江省和宁波市共建扶植学科，妇科学为宁波市医疗卫生重点建设学科，妇产科学为浙江省首批县级医学龙头学科。

学位点负责人张宜生，主任医师，中国优生科学协会常务理事，浙江省预防医学会生殖健康专委会常务委员，宁波市围产学会副主委，宁波市中西医结合学会妇产科分会副主委等，擅长高危孕产妇的管理和诊治、生殖内分泌疾病诊治、不孕不育和微创手术。承担宁波市级课题共 4 项，社发项目 1 项，发表高水平论文 5 篇。

100212 眼科学

本学位点已拥有一批高学历、高层次、具有丰富临床经验的中青年学科骨干，现已逐步形成一支年富力强、团结有为、奋发向上的学科梯队，医、教、研综合实力已逐步跨入省内先进行列。学术骨干均为教授（主任医师），其中有 4 位博士，另有在读博士 2 位。包含浙江省省市共建眼科学重点学科 1 个、浙江省区域专病中心（眼科）建设单位 1 个、宁波市眼科学重点学科 1 个，宁波市眼视光中心 1 个。获得了国家科技部星火计划课题立项 1 个；浙江省基础公益项目 4 项个；浙江省卫生厅及宁波市科技局立项课题 20 余项，其中宁波市科技重大项目 2 项。本学科近年在高水平国际学术刊物和国内中华眼科杂志等 I 级刊物上发表学术论文 40 余篇。获省厅局级科技进步奖一、二、三等奖共 6 项。许多

研究成果已在临床中推广应用，社会效益明显。每年主办国家级、省级继续医学教育项目。方向牵头单位—宁波大学附属人民医院眼科为浙东眼科专科联盟牵头单位、浙江省眼科医院宁波院区。本学科目前已拥有国际上最先进的手术和检查治疗仪器设备。

学位点负责人陆勤康，主任医师，专业技术二级，宁波市十大名医，享受国务院特殊津贴。中国医师协会眼科医师分会眼视光专业委员会委员，中国老年医学学会眼科分会委员，浙江省眼科分会常务委员，浙江省中西医结合学会眼科专业委员会副主任委员，浙江省康复医学会视觉功能专业委员会常务委员，宁波市医学会眼科分会主任委员。2013 年获“宁波市有突出贡献专家”称号，2017 年获“宁波市五一劳动奖章”，2019 年荣获“宁波市劳动模范”称号。

100213 耳鼻咽喉科学

本学位点是集临床、科研、教学于一体的省市共建重点学科，宁波市医疗卫生品牌学科，宁波市临床特色专科，师资力量雄厚、学术梯队合理、主任医师 18 名，博士 5 名，副主任医师 26 名。先后承担科研项目 30 余项，其中国家自然科学基金项目 1 项、省自然科学基金 5 项，其他省级课题 7 项，宁波市重大科技攻关项 2 项、宁波市科技创新团队 1 项、参与 2025 制造重大项目 1 项，作为牵头单位另一项 2025 制造项目申报中。其他省市级课题近 20 项，总经费达 700 多万元；承担国家级继续教育项目 5 项，省级继续教育 4 项；获市、厅局级科研成果奖 14 项，其中 2015 年获浙江省科技进步三等奖 1 项；宁波市科技进步一等奖 2 项。近 5 年共发表论文 150 多篇，高水平期刊收录 50 余篇，10 余篇发表在中华系列杂志，参与出版译著 1 部，发明专利 6 项；目前研究生已毕业 37 名，在读 10 名。学科方向中有咽喉头颈外科、耳科学、鼻科学，特别是咽喉头颈外科学拥有强大的导师队伍，有国家内镜基地 1 个，3 个实验基地，其中一个为宁波市重点实验室：建立院士工作站，牵头成立了浙东地区耳鼻咽喉头颈外科专科联盟，华东头颈肿瘤整形中心。

学位点负责人沈志森，首批浙江省二级主任医师，担任中国中西医结合耳鼻咽喉科学会常委、中国抗癌协会肿瘤整形专业委员会常委、浙江省医学会耳鼻咽喉头颈外科专业学会副主委、浙江省中西医结合学会耳鼻喉科分会副主委、宁波市医学会耳鼻咽喉头颈外科专业学会主委。现任中国科学院大学及宁波大学博士生导师，宁波市首届十大名医，宁波市十大科技追梦人，宁波市优秀学科带头人，享受国务院特殊津贴，拥有科研经费 600 多万元，作为宁波大学附属医院的首席专家，近年来，年手术量达 800 至 1000 台，在咽喉头颈外科及耳鼻相关颅底外科临床与基础研究方面做出了突出成绩，开展 30 余项重大新技术新项目，发表高水平学术论文 33 篇，获国际 PCT 和国家发明专利 5 项，主译《慢性中耳炎》1 部。获省、市级奖 14 项，其中 1 项省科技进步三等奖，宁波市科技进步一等奖 2 项。

100214 肿瘤学

本学位点在临床、科研、教学等方面师资力量雄厚、梯队合理；本学科在肿瘤分子病理研究方面

取得了较大进展，研究水平处于省内领先、国内先进水平。本学科包含宁波市医疗卫生重点学科和重点扶持学科各 1 个，宁波市创新团队 1 个，首批市优秀中青年卫技人才 1 人。获得了多项国家自然科学基金及省自然科学基金的资助；获省科技奖三等奖 2 项、省医药卫生科技创新奖一等奖 1 项、省高校科研成果奖一等奖 1 项、市科学技术进步奖二等奖 2 项、市高校教学成果奖一等奖 1 项；参与出版专著和编著教材 8 部。本学科近年在高水平期刊收录的国际主要学术刊物上发表学术论文 60 余篇；申请授权多项发明专利。许多研究成果已在临床中推广应用，社会效益明显。附属医院已成为浙东地区肿瘤防治的中心。本学科自确立为校重点学科以来，拥有投资共计 800 余万元的“疾病分子诊断中心”和“分子生物学重点实验室”，具备良好的科研条件。

学位点负责人叶孟，教授，主任医师，肿瘤学博士，中国抗癌协会理事，中国抗癌协会医院管理分会委员，浙江省医学会肿瘤营养与治疗分会副主任委员，浙江省数理医学学会肿瘤精准诊治专业委员会副主任委员，浙江省免疫学会临床免疫分会常委，浙江省抗癌协会理事，浙江省抗癌协会肿瘤内科专业委员会常委，浙江省抗癌协会乳腺癌专业委员会常委，宁波市中西医结合学会肿瘤专业委员会主委，宁波市医学会肿瘤分会副主委，宁波市“4321 人才工程”人才，主持和参与多项国家省市自然科学基金和博士基金，发表论文 50 余篇，3 项主持课题获浙江省教育厅科研成果三等奖和浙江省医药卫生进步奖三等奖，参编肿瘤学专著 2 本。从事临床教学科研工作 17 年，擅长各种实体肿瘤的标准化、规范化和个体化化疗、生物治疗，对晚期肿瘤的姑息治疗以及肿瘤化疗毒副作用的处理经验丰富。

1004 公共卫生与预防医学

公共卫生与预防医学于 2010 年获批一级学科硕士学位授予点。该硕士学位点与宁波市疾病预防控制中心、浙江省疾病预防控制中心等单位联合招生，与国内外著名高校和科研机构在科学研究及人才培养等方面长期保持密切联系与合作，师资力量雄厚、学术队伍结构合理。近 5 年在国内外杂志上发表学术论文 300 多篇，其中高水平学术论文 200 多篇，获批国家及省部级科研项目 80 余项，总科研经费达 3000 余万，获得各级科技奖励 20 多项。合作培养单位宁波市疾病预防控制中心、浙江省疾病预防控制中心是宁波市、浙江省疾病预防控制和研究的专门机构，为市级、省级突发公共卫生事件处置和指导中心、国家疾病预防控制中心的现场流行病学实习基地。

本学位点确立了“学科-专业-基地”联动的研究生培养模式，以省、市疾病预防控制中心等实践基地为平台，以创新性教育活动为主线，以学科组织、导师引领、科研主导、环境激发为手段，着力提高研究生的创新和实践能力，在研究生培养方面取得了丰硕成果。

学位点负责人张莉娜，女，教授，博士生导师。中国协和医科大学硕士研究生毕业，美国密西西比大学医学中心访问学者，浙江省“三育人”先进个人。浙江省预防医学会流行病学专业委员会理事，宁波市预防医学会常务理事，宁波市预防医学会流行病学专业委员会副主委。主要研究方向为慢性病流行病学。主持及参与国家自然科学基金项目 5 项、省级项目 8 项，厅局级科研项目 10 余项。获各级科技进步奖 7 项，其中省科技进步二等奖、三等奖各 1 项。撰写或参编著作 5 本，近年来发表论文 50 余篇，其中高水平期刊收录 30 余篇。

1051 临床医学专业学位

临床医学是省重点专业和优势专业、省“十二五”重点学科和“十三五”一流学科。2003、2006、2011 年分获外科学、内科学、临床医学硕士学位授予权；2014 年获临床医学专业硕士点。2012 年教育部学科评估位列第 40，2019 年顺利通过医学专业学位授权点专项评估，位列专业组第 4 位，2015 年进入 ESI 前 1%。拥有硕士研究生导师 399 人，博士研究生导师 49 人，享受国务院特殊津贴 10 人，入选省市各级各类人才工程 45 人次，51%教师有海外教育或工作经历。学位点拥有 3 家直属附属医院、9 家非直属附属医院。3 家直属附属医院在国家卫健委公布的全国三级公立医院绩效考中连续 2 年获“A”，建有 3 个省区域专病中心、3 个国家级规培基地、5 个省市共建重点学科、4 个宁波市医学品牌学科、8 个宁波市重点及重点扶植学科。

本学位点临床优势明显，科研特色鲜明。在消化道肿瘤早筛与诊治、耳鼻咽喉头颈疾病诊疗、血液病诊疗等方向特色明显。主持国家级项目 11 项和省部级项目 49 项，累计到款科研经费 0.29 亿元；获省部级科技奖 3 项；授权发明专利 19 项，发表论文 2918 篇（其中高水平论文 624 篇），出版编著 48 部。学位点以立德树人为根本任务，深化人才培养机制改革，为培养高层次临床人才不断努力，建立创新实践基地以期提高临床研究生的创新和实践能力，在研究生培养方面做出了不懈努力，也取得了丰硕的成果。

学位点负责人叶孟，教授，主任医师，肿瘤学博士，中国抗癌协会理事，中国抗癌协会医院管理分会委员，浙江省医学会肿瘤营养与治疗分会副主任委员，浙江省数理医学学会肿瘤精准诊治专业委员会副主任委员，浙江省免疫学会临床免疫分会常委，浙江省抗癌协会理事，浙江省抗癌协会肿瘤内科专业委员会常委，浙江省抗癌协会乳腺癌专业委员会常委，宁波市中西医结合学会肿瘤专业委员会主委，宁波市医学会肿瘤分会副主委，宁波市“4321 人才工程”人才，主持和参与多项国家省市自然科学基金和博士基金，发表论文 50 余篇，3 项主持课题获浙江省教育厅科研成果三等奖和浙江省医药卫生进步奖三等奖，参编肿瘤学专著 2 本。从事临床教学科研工作 17 年，擅长各种实体肿瘤的标准化、规范化和个体化化疗、生物治疗，对晚期肿瘤的姑息治疗以及肿瘤化疗毒副作用的处理经验丰富。

本学位点下设二级学位点：（1）内科学；（2）儿科学；（3）精神病与精神卫生学；（4）皮肤病与性病学；（5）急诊医学；（6）外科学；（7）妇产科学；（8）眼科学；（9）耳鼻咽喉科学；（10）麻醉学；（11）临床检验诊断学；（12）肿瘤学；（13）放射影像学；（14）超声医学。

105101 内科学

本学位点师资力量雄厚、学术梯队合理、学历层次较高，先后承担科研项目 100 余项，其中国家自然科学基金项目 5 项、省部共建项目 5 项、省自然科学基金项目 10 余项、其他省市级课题 80 余项，总经费达 1100 余万元，其中纵向经费 600 余万元；获省部级科研成果奖 9 项，市、厅局级科研成果奖 6 项；近 5 年共发表高水平期刊收录论文 100 余篇，近 3 年出版专著（译著）10 余部。

心血管内科学目前为国家卫计委介入诊疗培训基地、国家认证胸痛中心，国家药品监督管理局认证药物临床实验机构，浙江省区域专病中心（浙东）、浙江省和宁波市“省市共建重点学科”、宁波市临床特色重点专科、“宁波市医学重点学科”，血液病学为“浙江省重点扶持学科”，呼吸内科、

消化内科等学科目前均为“宁波市重点学科”。该学科方向拥有强大的导师队伍，有4个市级重点实验室。

学位点负责人陈晓敏，主任医师，为国务院特殊津贴专家，FACC(美国心脏病学会委员)、浙江省医学会心血管病分会常委、浙江省心血管协会副理事长、浙江省医学会心电生理与起搏分会常务委员，宁波市医学会心血管病分会副主委、宁波市医学会心电生理分会主任委员，2010年被授予“宁波市突出贡献专家”，2018年被评为“宁波卫生系统名医”，多次被评为宁波市优秀学科带头人，目前拥有科研经费500余万元，近年来在陈晓敏主任等带领下，学科在重大心血管疾病发病分子遗传机制研究、心房颤动射频消融研究和房颤致病基因筛选研究方面做出了突出成绩，近两年来抗血小板药物基因组学、阿司匹林和氯吡格雷抵抗机制和检测方法等方面在国内居于领先地位，学科近3年获厅、市级奖5项。

105102 儿科学

本学位点师资力量雄厚、学术梯队合理、学历层次较高。目前拥有浙江省151人才1名，省医坛新秀1名，宁波市领军和拔尖人才5名。该学科为首批浙东区域专病中心建设单位、宁波市儿童健康与疾病临床医学研究中心、宁波市重点建设学科、宁波市临床特色专科小儿肾脏疾病和小儿风湿免疫疾病建设单位，近5年共主持国家重点专项子项目1项，省部级项目3项，市厅级科研项目40余项，共获得科研经费300余万。获得宁波市科技进步奖、浙江省医药卫生科技奖共9项。

学位点负责人邱海燕，主任医师，现任浙江省医学会儿科分会副主任委员，浙江省医师分会儿科分会副会长，宁波市医学会儿科分会主任委员，宁波市科技创新服务团队首席专家，《中国医师进修杂志》编委，主持省部级项目2项，其他市厅级项目2项，参与省市级课题多项，拥有科研经费100余万元。近年来，在先天性心脏病防治、川崎病的发病机制及儿科适宜技术推广方面做出了突出成绩。

105105 精神病与精神卫生学

本学位点师资力量雄厚、学术梯队合理、学历层次较高。目前拥有国务院特殊津贴专家1位，浙江省有突出贡献中青年专家1位，宁波市有突出贡献专家1位，宁波市领军和拔尖人才3位。近5年承担科研项目50余项，其中国家自然科学基金5项，省部共建协作项目7项、市创新团队2项、市自然科学基金项目20余项、其他省市级课题20余项，总科研经费达2600余万元；获国家科学技术二等奖1项（排名第二）、浙江省科学技术一等奖1项、市厅局级科研成果奖10余项；近5年共发表论文250多篇，高水平期刊收录60余篇，中华系列及一级核心期刊多篇，出版专著13部。本方向的学科团队由宁波市第一医院、宁波市康宁医院、宁波市精神病院、宁波市戒毒研究治疗中心等单位的学术骨干组成，该方向拥有强大的导师队伍与科研教学团队。

学位点负责人阮列敏，二级主任医师，为中华医学会心身医学分会全国委员，浙江省医学会心身医学专业委员会主任委员，浙江省医师协会睡眠医学专委会主任委员，宁波市医学会心身医学分会主任委员，宁波市巾帼科技人才，宁波市有突出贡献专家，宁波市第一批优秀中青年，为宁波市重点学科心身医学学科带头人，拥有学科建设及科研经费500余万元，率先在我市综合性医院开展心理咨询门诊、心身病房、心理咨询中心、睡眠中心及精神医学联络会诊工作等，近三年来主编及参编专著7

本；负责完成及在研省、市级科研项目共 9 项，获省、市级科技奖 7 项。

105106 皮肤病与性病学

本学位点在临床、科研、教学等方面师资力量雄厚，学术梯队合理。先后承担省市级科研项目 10 余项，多篇论文发表在高水平期刊、中华系列杂志及其他一级杂志，合编或参编专著 5 部。获得宁波市科技进步奖 1 项。每年主办国家级、省级继续医学教育项目。该方向与国内外著名高校、医疗科研机构在科学研究及人才培养等方面长期保持密切的联系与合作。本方向的学科团队由各附属医院学术骨干组成，拥有强大的导师队伍与科研教学团队。

学位点负责人许素玲，二级岗主任医生、教授，博士生导师，中华医学会浙江省公共卫生学会副主任委员，浙江省医师协会皮肤科分会副会长，宁波市皮肤病专科分会主任委员，主要关注过敏性疾病和皮肤肿瘤的临床和基础研究、皮肤镜的临床应用和基础研究以及医院管理工作。近 3 年主持有关人工智能、变态反应性疾病及皮肤癌的省部共建重大项目、省自然科学基金、市公益重大课题等 3 项，参与省市级课题多项，拥有科研经费 200 余万元。获得宁波市科技进步二等奖 1 项，主编 1 部、参与 2 部医学专著及皮肤性病学英文教材编写，发表论文 30 余篇。

105107 急诊医学

本学位点师资力量雄厚、学术梯队合理、学历层次较高。国家级巾帼文明岗，省级青年文明号，“宁波市重点学科”。目前承担科研项目省部级项目 5 项、市厅级项目 8 项；近 5 年共发表论文 80 多篇，高水平期刊收录和引用 18 篇，29 篇发表在中华医学会系列杂志，近 3 年出版专著（译著）9 部，获得专利 7 项。

学位点负责人蔡挺，主任医师，为中国医药生物技术协会再生医学专业分会委员、浙江省医学会急诊学会常委、浙江省医学会感染学分会委员、宁波市医学会医学微生物与免疫学分会主委、宁波市医学会急诊学会副主委、宁波市医学会感染学分会副主委、宁波市预防医学会微生态学学会主委。入选宁波市“4321 人才工程”第二层次培养人选，曾获评省级青年岗位能手、宁波市政府十佳杰出青年称号、宁波市优秀学科带头人、宁波市突出贡献专家、宁波市优秀科技工作者。先后获省医药卫生科技创新三等奖 4 次，市科技进步二等奖 2 次，申请专利 2 项，近年发表高水平论文 8 篇，影响因子总计约 13.7 分，其他论文 16 篇。

105111 外科学

本学位点在临床、科研、教学等方面师资力量雄厚、梯队合理；目前承担科研项目近 90 项，其中国家自然科学基金项目 1 项、省自然科学基金项目 7 项、其它厅市级项目 80 余项，总经费 1000 余万；获省部级科研成果奖 1 项，市、厅局级科研成果奖 10 余项；近 5 年共发表论文 200 多篇。学科方向依托“普通外科”、“心胸外科”、“颅底外科”等宁波市重点学科，宁波市心脏外科中心，宁波市器官移植研究中心，宁波市首批临床特色重点专科，宁波市医疗卫生品牌学科、宁波市消化系统肿瘤临床医学研究中心等。

学位点负责人李宏，主任医师，宁波大学医学院博导、硕导，市医学会普外分会主任委员，省抗

癌协会副理事长，省医学会微创外科副主任委员，省医师协会微创外科、外科、胰腺病专业分会副会长，中国医师协会腹腔镜外科医师培训基地主任。从事普外临床工作 30 余年，是宁波地区普外技术的权威，尤其擅长腹腔镜外科技术，处于国内领先水平。在科研学术方面，获得 4 个省市技术进步奖，8 项省市级项目基金，发表论文 30 余篇，获得 3 项专利。荣获全国五一劳动奖章、市突出贡献专家、宁波市卫生名医等荣誉称号。

105115 妇产科学

本学位点在临床、科研、教学等方面师资力量雄厚，学术梯队结构合理。近 2 年来承担省市级科研项目 20 多项，其中省自然科学基金 1 项、市级社会发展计划项目 1 项、浙江省医药卫生科学研究基金项目 8 项、科研经费总数达 519 万；获厅、市级科研成果奖 7 项；近 5 年共发表论文 90 余篇，30 篇被高水平期刊收录，多篇发表在中华系列杂志及其他一级杂志，合编或参编专著 5 部。学科方向点中国产医学为浙江省和宁波市共建扶植学科，妇科学为宁波市医疗卫生重点建设学科，妇产科学为浙江省首批县级医学龙头学科。

学位点负责人张宜生，主任医师，中国优生科学协会常务理事，浙江省预防医学会生殖健康专委会常务委员，宁波市围产学会副主委，宁波市中西医结合学会妇产科分会副主委等，擅长高危孕产妇的管理和诊治、生殖内分泌疾病诊治、不孕不育和微创手术。承担宁波市级课题共 4 项，社发项目 1 项，发表高水平论文 5 篇。

105116 眼科学

本学位点已拥有一批高学历、高层次、具有丰富临床经验的中青年学科骨干，现已逐步形成一支年富力强、团结有为、奋发向上的学科梯队，医、教、研综合实力已逐步跨入省内先进行列。学术骨干均为教授（主任医师），其中有 4 位博士，另有在读博士 2 位。包含浙江省省市共建眼科学重点学科 1 个、浙江省区域专病中心（眼科）建设单位 1 个、宁波市眼科学重点学科 1 个，宁波市眼视光中心 1 个。获得了国家科技部星火计划课题立项 1 个；浙江省基础公益项目 4 项个；浙江省卫生厅及宁波市科技局立项课题 20 余项，其中宁波市科技重大项目 2 项。本学科近年在高水平国际学术刊物和国内中华眼科杂志等 I 级刊物上发表学术论文 40 余篇。获省厅局级科技进步奖一、二、三等奖共 6 项。许多研究成果已在临床中推广应用，社会效益明显。每年主办国家级、省级继续医学教育项目。方向牵头单位—宁波大学附属人民医院眼科为浙东眼科专科联盟牵头单位、浙江省眼科医院宁波院区。本学科目前已拥有国际上最先进的手术和检查治疗仪器设备。

学位点负责人陆勤康，主任医师，专业技术二级，宁波市十大名医，享受国务院特殊津贴。中国医师协会眼科医师分会眼视光专业委员会委员，中国老年医学学会眼科分会委员，浙江省眼科分会常务委员，浙江省中西医结合学会眼科专业委员会副主任委员，浙江省康复医学会视觉功能专业委员会常务委员，宁波市医学会眼科分会主任委员。2013 年获“宁波市有突出贡献专家”称号，2017 年获

“宁波市五一劳动奖章”，2019 年荣获“宁波市劳动模范”称号。

105117 耳鼻咽喉科学

本学位点是集临床、科研、教学于一体的省市共建重点学科，宁波市医疗卫生品牌学科，宁波市临床特色专科，师资力量雄厚、学术梯队合理、主任医师 18 名，博士 5 名，副主任医师 26 名。先后承担科研项目 30 余项，其中国家自然科学基金项目 1 项、省自然科学基金 5 项，其他省级课题 7 项，宁波市重大科技攻关项 2 项、宁波市科技创新团队 1 项、参与 2025 制造重大项目 1 项，作为牵头单位另一项 2025 制造项目申报中。其他省市级课题近 20 项，总经费达 700 多万元；承担国家级继续教育项目 5 项，省级继续教育 4 项；获市、厅局级科研成果奖 14 项，其中 2015 年获浙江省科技进步三等奖 1 项；宁波市科技进步一等奖 2 项。近 5 年共发表论文 150 多篇，高水平国际期刊收录 50 余篇，10 余篇发表在中华系列杂志，参与出版译著 1 部，发明专利 6 项；目前研究生已毕业 37 名，在读 10 名。学科方向中有咽喉头颈外科、耳科学、鼻科学，特别是咽喉头颈外科学拥有强大的导师队伍，有国家内镜基地 1 个，3 个实验基地，其中一个为宁波市重点实验室：建立院士工作站，牵头成立了浙东地区耳鼻咽喉头颈外科专科联盟，华东头颈肿瘤整形中心。

学位点负责人沈志森，首批浙江省二级主任医师，担任中国中西医结合耳鼻咽喉科学会常委、中国抗癌协会肿瘤整形专业委员会常委、浙江省医学会耳鼻咽喉头颈外科专业学会副主委、浙江省中西医结合学会耳鼻喉科分会副主委、宁波市医学会耳鼻咽喉头颈外科专业学会主委。现任中国科学院大学及宁波大学博士生导师，宁波市首届十大名医，宁波市十大科技追梦人，宁波市优秀学科带头人，享受国务院特殊津贴，拥有科研经费 600 多万元，作为宁波大学附属医院的首席专家，近年来，年手术量达 800 至 1000 台，在咽喉头颈外科及耳鼻相关颅底外科临床与基础研究方面做出了突出成绩，开展 30 余项重大新技术新项目，发表高水平论文 33 篇，获国际 PCT 和国家发明专利 5 项，主译《慢性中耳炎》1 部。获省、市级奖 14 项，其中 1 项省科技进步三等奖，宁波市科技进步一等奖 2 项。

105118 麻醉学

本学位点在临床、科研、教学等方面师资力量雄厚、梯队合理、学历层次较高，宁波市优秀中青年卫技人才 2 位，宁波市“4321 人才工程”第二层次培养对象 1 位，学科共承担各类科研项目 50 余项，其中省部级 2 项，厅市级 30 余项。获省部级科研成果奖 2 项，获市、厅局级科研成果奖 3 项。近年来发表学术论文 200 余篇，高水平期刊收录论文 30 余篇；中华及一级刊物 30 余篇；申请国内专利 13 项；主编及参编专著 20 余部。该学科方向依托“浙东麻醉区域专病中心”、宁波市重点扶植学科、多家院级重点学科，与各临床专科紧密合作，努力打造成为围术期枢纽学科。

学位点负责人陈骏萍，主任医师，宁波市第二轮“优秀中青年卫生技术人才”，宁波市医学会麻醉学分会主任委员，浙江省医学会麻醉学分会副主任委员，中国医师协会麻醉学医师分会委员，以及国内和省内外多项学术兼职，多年来一直从事临床麻醉和疼痛的基础研究及临床诊治，在血液保护和术

后认知功能障碍研究方向取得较大进展。发表学术论文 150 余篇，高水平期刊收录论文 20 余篇；中华及一级刊物 20 余篇；申请国家专利 5 项；主编及参编专著 10 余部，担任《Anesthesia and Analgesia》中文版、《中华医学杂志》、《中华麻醉学杂志》、《浙江医学》等杂志编委。获浙江省科技进步奖三等奖 2 项，浙江省医药卫生科技奖二等奖、三等奖各 1 项，宁波市科技进步奖二等奖 2 项。

105120 临床检验诊断学

本学位点师资力量雄厚、结构合理、科研学术水平较高。目前拥有国务院特殊津贴专家 1 人，宁波市人民政府重点高层次人才 1 人，宁波市领军和拔尖人才 3 人。目前在研的国家级项目 5 项，省部级项目 13 项，市级项目 5 项，总科研经费 800 余万元，近 5 年以通讯作者和第一作者发表的高水平论文 80 余篇、国家核心期刊论文 90 余篇，发明专利（第一、二发明人）10 项；科技成果转化生产力 2 项。多次获得浙江省医药卫生科技奖、宁波市科技进步奖等奖项。本方向的学科团队由宁波大学医学院、宁波大学附属人民医院、宁波市医疗中心李惠利东部医院、宁波大学附属宁波市第一医院、宁波大学附属宁波市第二医院、宁波市妇女儿童医院、宁波市眼科医院的学术骨干组成，拥有强大的导师队伍与科研教学团队。

学位点负责人谷海瀛，教授，博士生导师，中国微生物学会常务理事，中国微生物学会临床微生物学专业委员会主任委员，国务院政府特殊津贴专家，长沙市人民政府“3635”计划领军人才。主要学术贡献：首次发现“谷氏细菌”“吉林链梭菌”“海南假单胞菌”三种新致病菌；发明一种新的细菌鞭毛染色方法，并成功研制出“细菌鞭毛谷氏染色液试剂盒”，首次证实铜绿假单胞菌是双鞭毛菌，推翻了近一个世纪以来关于铜绿假单胞菌是单鞭毛菌的观点；首创一种快速检测幽门螺杆菌生物被膜形成及特性的方法；首创谷氏幽门螺杆菌快速分离培养、鉴定、药敏，菌株保存试剂盒，该试剂盒已在 2016 年 3 月通过湖南省医疗器械检验检测所检测（检测报告编号 QX201700408），并在国内如海南省人民医院、宁波大学医学院附属医院等 10 多家医院进行了临床应用。作为大会主席，连续主持国家级 I 类继续教育项目“中国临床微生物学大会暨微生物学与免疫学论坛”十届。

105121 肿瘤学

本学位点在临床、科研、教学等方面师资力量雄厚、梯队合理；本学科在肿瘤分子病理研究方面取得了较大进展，研究水平处于省内领先、国内先进水平。本学科包含宁波市医疗卫生重点学科和重点扶持学科各 1 个，宁波市创新团队 1 个，首批市优秀中青年卫技人才 1 人。获得了多项国家自然科学基金及省自然科学基金的资助；获省科技奖三等奖 2 项、省医药卫生科技创新奖一等奖 1 项、省高校科研成果奖一等奖 1 项、市科学技术进步奖二等奖 2 项、市高校教学成果奖一等奖 1 项；参与出版专著和编著教材 8 部。本学科近年在高水平国际主要学术刊物上发表学术论文 60 余篇；申请授权多项发明专利。许多研究成果已在临床中推广应用，社会效益明显。附属医院已成为浙东地区肿瘤防治的中心。本学科自确立为校重点学科以来，拥有投资共计 800 余万元的“疾病分子诊断中心”和“分子生物学重点实验室”，具备良好的科研条件。

学位点负责人叶孟，教授，主任医师，肿瘤学博士，中国抗癌协会理事，中国抗癌协会医院管理分会委员，浙江省医学会肿瘤营养与治疗分会副主任委员，浙江省数理医学学会肿瘤精准诊治专业委

员会副主任委员，浙江省免疫学会临床免疫分会常委，浙江省抗癌协会理事，浙江省抗癌协会肿瘤内科专业委员会常委，浙江省抗癌协会乳腺癌专业委员会常委，宁波市中西医结合学会肿瘤专业委员会主委，宁波市医学会肿瘤分会副主委，宁波市“4321 人才工程”人才，主持和参与多项国家省市自然科学基金和博士基金，发表论文 50 余篇，3 项主持课题获浙江省教育厅科研成果三等奖和浙江省医药卫生进步奖三等奖，参编肿瘤学专著 2 本。从事临床教学科研工作 17 年，擅长各种实体肿瘤的标准化、规范化和个体化化疗、生物治疗，对晚期肿瘤的姑息治疗以及肿瘤化疗毒副作用的处理经验丰富。

105123 放射影像学、105124 超声医学

本学位点师资力量雄厚、学术梯队合理、学历层次较高，目前承担科研项目 40 余项，总经费近 4000 余万元人民币；获省市级科研成果奖 5 项；近 5 年共发表论文百余篇，其中高水平国际期刊和中华系列杂志 40 余篇，参与编撰专业论著 4 部。学科方向中影像科为宁波市医学重点学科，宁波市医学影像研究所、宁波市临床放射质控中心挂靠单位。

学位点负责人汪建华，主任医师，博士生导师，中华放射学磁共振专委会青委，中国医师协会整合影像专委会常委，临床擅长腹部与骨骼肌影像诊断，主攻胰腺疾病功能分子影像学研究，主编出版专著 3 部，主持或参与省级以上课题 5 项，获得科技进步奖 3 项，发表论文 50 余篇。《Frontier in Oncology》，《中华放射学杂志》，《中国骨伤》等专业杂志审稿专家。

联系地址：宁波大学医学院

联系人：赵老师

联系电话：0574-87609593

邮编：315211

E-mail: yxyyz@nbu.edu.cn