

福建医科大学2020年招收攻读硕士学位研究生专业目录

单位代码：10392

地址：福建省福州市大学新区学府北路1号

邮政编码：350122

联系部门：研究生招生办公室

电话：0591-22862107

联系人：陈欣玮

本目录中所有专业、研究方向均为全日制

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
001 基础医学院（拟招收96人，其中可接收推免生48人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
071003 生理学	1	①101政治②201英语③701生物综合	
01 心肺血管病机制研究（焦海霞）		④801细胞生物学 复试笔试：901生理学	
071006 神经生物学	8	①101政治②201英语③701生物综合	
01 神经损伤与再生（罗道枢）		④802生物化学与分子生物学	
02 神经疾病的损伤机制和修复（王玥）		复试笔试：903细胞生物学	
03 神经退行性疾病的检测（王子华）			
04 神经退行性疾病（张杰）			
05 神经细胞发生发育的分子机制及相关疾病（谷溪）			
06 神经胶质细胞生物学（叶祖承）			
07 缺氧缺血性脑损伤（徐剑文）			
08 老年痴呆与抑郁症的基础研究（张静）			
071007 遗传学	1	①101政治②201英语③701生物综合	
01 遗传与疾病（刘合焜）		④801细胞生物学 复试笔试：904 医学遗传学	
071008 发育生物学	1	①101政治②201英语③701生物综合	
01 生殖、发育与干细胞（王世鄂）		④802生物化学与分子生物学 复试笔试：903细胞生物学	
071009 细胞生物学	3	①101政治②201英语③701生物综合	
01 神经退行性疾病的分子机理（刘迎春）		④802生物化学与分子生物学	
02 细胞分裂和细胞骨架（余振宇）		复试笔试：903细胞生物学	
03 肿瘤发生与靶向治疗（杨达云）			
071010 生物化学与分子生物学	15	①101政治②201英语③701生物综合	
01 肝炎病毒分子生物学（陈婉南）		④801细胞生物学	
02 肝炎病毒分子生物学（林旭）		复试笔试：905生物化学	
03 肝炎病毒致病的机制研究（吴云丽）			
04 肿瘤分子生物学（李立胜）			
05 肿瘤分子生物学（齐元麟）			
06 肿瘤转移的发生与防治（董海燕）			
07 肿瘤生化与肿瘤免疫（廖之君）			

13方向要求非应届人员

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
08 肿瘤细胞信号通路（叶韵斌）			
09 细胞应激与肿瘤（郑敏）			
10 免疫与肿瘤（陈琳峰）			
11 神经退行性疾病（Tae Ho Lee）			
12 病毒感染与宿主代谢（陈艳）			
13 细胞信号转导（刘小龙）			
0710Z1 生物信息学	7	①101政治②201英语	01、06方向要求 需具备生物、数学和计算机基础
01 肿瘤生物信息学（严海丹）		③705数学分析与线性代数	
02 肿瘤高通量测序数据分析和生物标志发现（王先龙）		④801细胞生物学或805概率论与数理统计	
03 识别肝癌预后与诊断标志（敖露）		复试笔试：966生物信息学	
04 健康医学大数据用于精准医学（胡志远）			
05 机器学习与生物信息学（廖之君）			
06 生物信息学（陈挺）			
100101 人体解剖与组织胚胎学	8	①101政治②201英语	
1组： 人体解剖学		③699西医综合或703基础医学综合	
01 三叉神经痛发病机制（罗道枢）		复试笔试：1组 906人体解剖学	
02 应用解剖学（徐剑文）		2组 907组织胚胎学	
03 神经胶质细胞与胶质瘤（叶祖承）			
04 周围神经损伤（庄跃宏）			
05 临床应用解剖学（黄文华）			
06 神经信号的传递与调控（李云庆）			
2组： 组织胚胎学			
07 肿瘤免疫学（周瑞祥）			
08 肿瘤的免疫内分泌调控（刘卉）			
09 生殖调控的分子机制（陈勇）			
10 生殖、发育与干细胞（王世鄂）			
11 胚胎生殖工程与干细胞（杨晓煜）			
100102 免疫学	6	①101政治②201英语	
01 肿瘤免疫学（齐元麟）		③699西医综合或703基础医学综合	
02 肿瘤免疫治疗学（叶韵斌）		复试笔试：908医学免疫学	
03 肿瘤微环境与免疫治疗（张秋玉）			
04 免疫学（沈庆汤）			
05 免疫学（郑春福）			
06 炎症因子介导的信号通路（李立胜）			
100103 病原生物学	8	①101政治②201英语	
01 肝炎病毒分子致病机制（陈婉南）		③699西医综合或703基础医学综合	
02 肝炎病毒分子致病机制（林旭）		复试笔试：902医学微生物学	
03 乙型肝炎病毒分子生物学（吴云丽）			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注			
04 病毒感染与宿主代谢（陈艳） 05 病毒与宿主互作（林嘉成） 06 病毒与宿主相互作用（吴秋妹） 07 幽门螺杆菌致病机制（余菲菲） 08 病毒感染与致瘤的分子机理研究（王星）	26	①101政治②201英语③1组699西医综合 2组699西医综合或703基础医学综合 复试笔试：1组 909病理学 2组 910病理生理学				
100104 病理学与病理生理学 1组： 病理学 01 肿瘤病理（黄爱民） 02 肿瘤病理（黄雄飞） 03 肿瘤病理（杨映红） 04 肿瘤病理（张文敏） 05 肿瘤病理（力超） 06 移植病理、肝癌分子病理（陈丽红） 07 胰腺导管腺癌基础与临床（陈林莺） 08 胸肺疾病诊断及分子病理研究（郜峰） 09 神经肿瘤临床病理诊断及分子机制研究（王行富） 10 老年痴呆与抑郁症的基础研究（张静） 2组： 病理生理学 11 心肺血管病机制研究（焦海霞） 12 心血管病机制与防治（林默君） 13 心血管疾病机制与防治（张莉） 14 心血管疾病病理生理学（张明芳） 15 心肌损伤及保护（吴枝娟） 16 肿瘤转移的发生与防治（董海燕） 17 肿瘤药物作用机制（林心建） 18 肿瘤与遗传（刘合焜） 19 肿瘤靶向治疗与耐药（王继闯） 20 肿瘤检测（王子华） 21 突触可塑性与疼痛机制研究（陈爱琴） 22 突触可塑性与疼痛机制研究（林春） 23 慢性内脏痛的发病机制（陈瑜） 24 表观遗传调控与肿瘤（胡向明） 25 纳米转化医学（胡志远） 26 细胞应激与肿瘤（郑敏） 27 炎症与心血管病离子通道信号调控（庄昆翰）						
105128 临床病理学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究				12	①101政治②201英语 ③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：909 病理学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
002 公共卫生学院（拟招收51人，其中可接收推免生25人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
100401 流行病与卫生统计学	12	①101政治②201英语③353卫生综合 复试笔试：911卫生统计学	09方向要求通过大学英语6级、本科专业为预防医学
01 慢性病流行病学（陈法）			
02 慢性病流行病学（何保昌）			
03 慢性病流行病学（何斐）			
04 慢性病流行病学（胡志坚）			
05 慢性病流行病学（刘凤琼）			
06 慢性病流行病学（彭仙娥）			
07 慢性病流行病学（吴思英）			
08 慢性病流行病学（叶为民）			
09 传染及非传染病流行病学（郑奎城）			
100402 劳动卫生与环境卫生学	5	①101政治②201英语③353卫生综合 复试笔试：912职业卫生与职业医学	
01 分子神经毒理学（李煌元）			
02 空气污染与健康（刘宝英）			
03 环境化学物与生殖健康（刘瑾）			
04 生物传感技术与环境医学监测（于广霞）			
100403 营养与食品卫生学	3	①101政治②201英语③353卫生综合 复试笔试：913营养与食品卫生学	
01 营养与慢性病关系（郭福川）			
02 植物多糖对糖脂代谢的调节（任人栋）			
03 营养与生殖健康（王文祥）			
100405 卫生毒理学	6	①101政治②201英语③353卫生综合 复试笔试：912职业卫生与职业医学	
01 表观遗传毒理学（李煌元）			
02 环境表观遗传毒理学（张文昌）			
03 分析毒理学检测方法研究（邵文亚）			
04 化学毒物对转录机制与基因表达的影响（王元良）			
05 环境和女性生殖健康（张慧东）			
1004Z1 卫生检验学	3	①101政治②201英语③353卫生综合 复试笔试：950卫生理化检验学	
01 摄食行为与神经递质检测（蔡萍）			
02 卫生检验新技术开发及应用（何叶）			
03 饮水与健康（阮国洪）			
04 环境有害因素危害识别与评价（王文祥）			
120402 社会医学与卫生事业管理	7	①101政治②201英语③702管理综合 ④803社会医学 复试笔试：914卫生事业管理学	
01 卫生政策，卫生经济，医院管理（戴悦）			
02 卫生技术评估与医院管理（刘文彬）			
03 卫生事业管理（张文昌）			
04 健康保障制度与医院管理（吴胤歆）			
05 健康服务体系与保险支付制度 医院质量管理（郭昱君）			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
06 健康养老的可持续发展研究（梁栋） 07 基本卫生制度（李跃平） 105300 公共卫生（专业学位）	15	①101政治②201英语③353卫生综合 复试笔试：911卫生统计学	
01 疾病预防与控制			
02 环境与健康			
03 食品卫生与食品安全			
04 卫生检验与检疫			
05 卫生政策与管理			
003 药学院（拟招收67人，其中可接收推免生33人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
100701 药物化学	6	①101政治②201英语③349药学综合 复试笔试：915药物化学	03、04、06方向 要求四年制或五年制全日制本科毕业
01 药物设计合成及活性研究（查代君）			
02 新药设计及分析技术（柯方）			
03 药物设计合成及活性研究（林锦）			
04 新药分子设计与合成（刘洋）			
05 计算机辅助药物设计（孙伟明）			
06 药物靶点与结构功能（罗成）			
100702 药剂学	3	①101政治②201英语③349药学综合 复试笔试：916药剂学	01方向要求四年制或五年制全日制药学类本科毕业 02方向要求四年制或五年制全日制本科毕业
01 药物新剂型制剂新技术（余祥彬）			
02 药物新剂型制剂新技术（邓艳平）			
03 药物新剂型制剂新技术（宋洪涛）			
04 纳米载药材料（陈伟）			
100704 药物分析学	18	①101政治②201英语③349药学综合 复试笔试：917药物分析学	
01 纳米生物传感技术（陈敬华）			
02 纳米生物传感技术（韩志钟）			
03 纳米生物传感技术（雷云）			
04 纳米生物传感技术（吴芳）			
05 纳米材料及生物传感（李春艳）			
06 纳米生物医药技术（陈伟）			
07 纳米生物医药技术（林丽清）			
08 纳米生物医药分析（邓豪华）			
09 纳米生物医药分析（林珍）			
10 纳米医药分析技术（林新华）			
11 纳米医药分析技术（刘爱林）			
12 纳米医药分析新方法（翁少煌）			
13 纳米医药技术（彭花萍）			
14 纳米诊断治疗新技术（兰建明）			
15 色谱-质谱联用技术（黄丽英）			
16 潜药靶标及药效机制研究（李少光）			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
17 中药药效物质与药动学（姚宏） 18 药物分析新材料与新技术（郑艳洁）			18方向要求四年制或五年制全日制本科毕业
100705 微生物与生化药学	2	①101政治②201英语③349药学综合 复试笔试：918药理学	01、02方向要求四年制或五年制全日制本科毕业
01 靶向蛋白药物的研究（陈晓乐） 02 治疗性抗体药物研发（阳菊华）			
100706 药理学	15	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医）或349药学综合 复试笔试：918药理学	02、09、13方向要求四年制或五年制全日制本科毕业
01 抗肿瘤药物药理学（吴丽贤） 02 抗肿瘤药物药理学（许建华） 03 抗肿瘤药物药理学（张南文） 04 肿瘤药理及抗体药物研发（谢捷明） 05 神经精神药理学（陈理） 06 神经精神药物药理学（俞昌喜） 07 抗放射损伤药物药理（陈纯） 08 衰老药理学（陈洲） 09 中草药化学成分与药理（李鹏） 10 心血管疾病机制及药物研发（李郁梅） 11 干细胞扩增机制和扩增剂的研发（廖联明） 12 生化药理、免疫药理（许云禄） 13 抗炎和免疫药理/神经精神药理（杨渐）			05方向要求四年制或五年制医学类、药学类本科毕业 08方向要求医学类、药学类本科专业
1007Z1 临床药学	6	①101政治②201英语③349药学综合 复试笔试：919临床药学	01方向要求药学类本科毕业 02、03方向要求四年制或五年制全日制本科毕业
01 临床药学（林翠鸿） 02 临床药学（翁秀华） 03 临床药学（张吟） 04 临床药学（张进华） 05 临床药学（丘宏强） 06 临床药学与药物经济学（郑斌）			
105500 药学（专业学位）	17	①101政治②201英语③349药学综合 复试笔试：01-10方向 919临床药学 11-14方向 951管理药学综合 15-17方向 916药剂学	01、02、03、05方向要求药学或临床药学专业本科毕业 04、09、12方向要求四年制或五年制全日制本科毕业 07方向要求四年制或五年制全日制，药学、临床药学专业本科毕业
01 临床药学（林翠鸿） 02 临床药学（黄品芳） 03 临床药学（翁秀华） 04 临床药学（吴雪梅） 05 临床药学（许雄伟） 06 临床药学（张进华） 07 临床药学（陈子春） 08 临床药学（黄小红） 09 临床药学（睦玉霞） 10 临床药学（吴钢伟） 11 管理药学（李郁梅）			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
12 管理药学（刘茂柏） 13 管理药学（郑斌） 14 管理药学（欧阳华） 15 工业药学（余祥彬） 16 工业药学（阮君山） 17 工业药学（宋洪涛）			14、15方向要求 四年制或五年制 全日制药学类本 科毕业
004 护理学院（拟招收30人，其中可接收推免生15人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
101100 护理学 01 老年护理、护理教育（黄菲菲） 02 老年护理、护理教育（肖惠敏） 03 护理管理、老年护理（李红） 04 护理教育、内科护理（胡荣） 05 危重症护理、护理教育（胡蓉芳） 06 危重症护理、护理管理（林雁娟）	12	①101政治②201英语③308护理综合 复试笔试：920急救护理	
105400 护理（专业学位） 01 内科护理 02 外科护理 03 急危重症护理 04 肿瘤护理 05 老年护理 06 助产	18	①101政治②201英语③308护理综合 复试笔试：920急救护理	
005 口腔医学院（拟招收54人，其中可接收推免生27人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
100301 口腔基础医学 01 口腔基础医学研究（陈江） 02 口腔基础医学研究（陈伟辉） 03 口腔基础医学研究（程辉） 04 口腔基础医学研究（黄晓晶） 05 口腔基础医学研究（林李嵩） 06 口腔基础医学研究（卢友光） 07 口腔基础医学研究（骆凯） 08 口腔基础医学研究（施斌） 09 口腔基础医学研究（苏柏华） 10 口腔基础医学研究（吴东） 11 口腔基础医学研究（于皓） 12 口腔基础医学研究（郑大利） 13 口腔基础医学研究（朱小峰）	4	①101政治②201英语③352口腔综合 复试笔试：953口腔医学	
100302 口腔临床医学 1组： 口腔内科学	20	①101政治②201英语③1组、4组 352口腔综合 2组 352口腔综合或699西医综合	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
01 预防口腔医学基础与临床研究（卢友光） 02 预防口腔医学基础与临床研究（苏柏华） 03 牙体牙髓病学基础与临床研究（黄晓晶） 04 牙周病学基础与临床研究（骆凯） 2组： 口腔外科学 05 口腔颌面外科学基础与临床研究（陈江） 06 口腔颌面外科学基础与临床研究（陈伟辉） 07 口腔颌面外科学基础与临床研究（林李嵩） 08 口腔颌面外科学基础与临床研究（施斌） 09 口腔颌面外科学基础与临床研究（吴东） 10 口腔颌面外科学基础与临床研究（朱小峰） 4组： 口腔修复学 11 口腔修复学基础与临床研究（程辉） 12 口腔修复学基础与临床研究（于皓） 105200 口腔医学（专业学位） 1组：口腔内科学 01 口腔内科学临床医疗技能训练与研究 2组：口腔外科学 02 口腔颌面外科学临床医疗技能训练与研究 3组：口腔正畸学 03 口腔正畸学临床医疗技能训练与研究 4组：口腔修复学 04 口腔修复学临床医疗技能训练与研究	30	复试笔试：953口腔医学 ①101政治②201英语③352口腔综合 复试笔试：953口腔医学	2组可招收五年制全日制口腔医学或临床医学本科专业。699西医综合仅限临床医学本科毕业生选考
006 医学技术与工程学院（拟招收14人，其中可接收推免生7人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
101000 医学技术 01 医学检验技术 02 医学影像技术 03 康复治疗 04 眼视光学	14	①101政治②201英语③01方向 695检验综合； 02方向 696影像综合；03方向 697康复综合； 04方向 698眼视光综合 复试笔试：01方向 945医学检验技术 02方向 946医学影像技术 03方向 947康复治疗 04方向 948眼视光学	
007 人文学院（拟招收6人，其中可接收推免生3人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
1001J1 人文医学 01 医学伦理与医学沟通（陈旻） 02 医学伦理与医学沟通（莫楠） 045400 应用心理（专业学位） 01 心理健康与辅导（江琴）	1 5	①101政治②201英语③690医学人文综合或699西医综合 复试笔试：949医学伦理学 ①101政治②201英语③347心理学专业综合 复试笔试：942应用心理学	人文医学专业要求取得医学、哲学、护理学、心理学、社会学、管理学相关专业的学士学位 应用心理专业要求取得心理学、教育学、社会

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
02 人力资源管理与测评（廖美玲） 03 认知发展与教育（魏玲） 04 青少年社会化及辅导（郑立羽）			学、医学、护理学相关专业的学士学位
008 第一临床医学院（拟招收158人，其中可接收推免生79人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
100201 内科学 1组： 心血管病 01 心血管病基础与临床（苏津自） 02 心血管病基础与临床（谢良地） 03 冠心病的介入诊疗（柴大军） 04 高血压、冠心病（彭峰） 3组： 呼吸系病 05 肺栓塞肺部小结节早期诊断（邓朝胜） 06 慢性气道疾病（连宁芳） 4组： 消化系病 07 肝脏疾病的临床与基础（陈靖） 08 重症肝病与感染的诊治（林苏） 09 肝脏免疫性疾病基础和临床（郑琦） 10 肝脏的炎症与肿瘤（朱月永） 11 消化系统肿瘤的防治（丁健） 12 炎症性肠病基础与临床（王承党） 13 血管发生与肿瘤（王日雄） 14 食管病基础与临床（庄则豪） 5组： 内分泌与代谢病 15 糖尿病与慢性并发症（黄凌宁） 16 糖尿病，高血压（罗莉） 17 糖尿病与高血压相关研究（王庭俊） 18 糖尿病及其并发症（吴佩文） 19 代谢性相关机制研究（沈喜妹） 20 内分泌代谢病基础与临床（严孙杰） 6组： 肾病 21 损伤肾脏的修复与再生（万建新） 22 肾脏病临床与基础（许艳芳）	17	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	
100204 神经病学 01 神经病学（陈万金） 02 神经病学（王柠） 03 神经免疫影像（付莹） 04 神经免疫（林艾羽） 05 神经退行性疾病的分子机制（林翔） 06 神经疾病的分子机制（姚香平） 07 脑血管病临床基础研究（蔡斌）	7	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：928神经病学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
08 脑血管病（林毅） 09 神经肌肉疾病（王志强） 10 神经病学，神经遗传病（吴志英）			
100206 皮肤病与性病学 01 皮肤病理学（程波） 02 皮肤病理学，皮肤免疫学（纪超）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：929皮肤病与性病学	
100207 影像医学与核医学 1组：放射诊断学 01 CT、MR诊断（曹代荣） 02 CT、MRI诊断（李跃明） 3组：核医学 03 核素分子影像诊断（缪蔚冰）	2	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：1组 930放射诊断学 3组 932核医学	
100208 临床检验诊断学 01 原发性肝细胞癌的诊断（黄金兰） 02 自身免疫与免疫调节（林锦骝） 03 乙型肝炎的实验室诊断（刘灿） 04 基因诊断（欧启水） 05 临床微生物诊断（杨滨） 06 急性肾损伤的实验诊断（伊强）	4	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：933临床血液学及免疫学检验	
100210 外科学 1组：普外 01 胃肠肿瘤的基础研究与临床（陈辉） 02 胃肠肿瘤及胃肠微创外科（叶建新） 03 胃肠外科临床与基础研究（朱广伟） 04 肝癌的复发与转移、胆管癌（曾永毅） 05 普外科、肝胆外科、肝移植（刘景丰） 06 甲乳肿瘤的基础与临床（陈祥锦） 07 乳腺甲状腺肿瘤学（朱有志） 08 结直肠癌转移机制研究（陈绍勤） 09 普外科的腔镜技术应用（翁山耕） 2组：骨外 10 脊柱外科和生物力学（黄云鹏） 11 脊柱外科（许卫红） 12 运动损伤的修复机制（陈鹏） 13 骨盆髌臼及四肢创伤修复（谢昀） 14 关节外科，神经再生（张文明） 15 骨肿瘤分子诊断新技术（钟光贤） 3组：泌尿外	20	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：934外科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
16 泌尿系肿瘤（许宁） 17 泌尿系肿瘤（薛学义） 18 泌尿男生殖系肿瘤（魏勇） 4组： 胸心外 19 胸部肿瘤及微创外科的研究（陈剑锋） 20 胸部肿瘤，微创胸外科（李旭） 21 食管癌及肺癌基础研究（赖繁彩） 5组： 神外 22 脑血管病、神经损伤修复（康德智） 23 脑血管病及功能性脑病研究（余良宏） 24 神经外科基础与临床（林元相） 6组： 整形外 25 血管瘤及慢性创面的研究（王彪） 26 创伤愈合机理及修复方法（郭树忠）			
100212 眼科学 01 青光眼与白内障（朱益华）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：936眼科学	
100213 耳鼻咽喉科学 01 耳聋（林昶） 02 耳科疾病基础与临床（叶胜难）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：937耳鼻咽喉科学	
100214 肿瘤学 01 放射肿瘤治疗学（洪金省） 02 肿瘤信号传导路及分子靶标（谢贤和）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：938肿瘤学	
100215 康复医学与理疗学 01 心肺康复及肺癌康复（倪隽） 02 康复医学与临床（王诗忠） 03 临床骨科与运动医学（陈朝阳）	2	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	
100217 麻醉学 01 临床麻醉和疼痛治疗（林健清） 02 临床麻醉、疼痛治疗（林献忠） 03 高血压病人麻醉与基础研究（曾凯） 04 脓毒症的发病机制及防治（高友光）	3	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：939麻醉学	
100218 急诊医学 01 急诊医学研究（冯少丹） 02 心血管急症基础与临床（林志鸿）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105101 内科学（专业学位） 1组： 心血管病 01 心血管病临床医疗技能训练与研究 2组： 血液病 02 血液病临床医疗技能训练与研究 3组： 呼吸系病 03 呼吸系病临床医疗技能训练与研究 4组： 消化系病 04 消化系病临床医疗技能训练与研究 5组： 内分泌与代谢病 05 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究 6组： 肾病 06 肾病临床医疗技能训练与研究 7组： 风湿病 07 风湿病临床医疗技能训练与研究	20	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
105102 儿科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：927儿科学	
105104 神经病学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	7	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：928神经病学	
105106 皮肤病与性病学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：929皮肤病与性病学	
105107 影像医学与核医学（专业学位） 1组： 放射诊断学 01 放射诊断学临床医疗技能训练与研究 2组： 超声医学 02 超声医学临床医疗技能训练与研究 3组： 核医学 03 核医学临床医疗技能训练与研究	11	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：1组 930放射诊断学 2组 931超声医学 3组 932核医学	
105108 临床检验诊断学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：933临床血液学及免疫学检验	
105109 外科学（专业学位） 1组： 普外 01 普外临床医疗技能训练与研究 2组： 骨外 02 骨外临床医疗技能训练与研究 3组： 泌尿外	33	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：934外科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
03 泌尿外临床医疗技能训练与研究 4组： 胸心外			
04 胸心外临床医疗技能训练与研究 5组： 神外			
05 神外临床医疗技能训练与研究 6组： 整形外			
06 整形外临床医疗技能训练与研究			
105110 妇产科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：935妇产科学	
105111 眼科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	3	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：936眼科学	
105112 耳鼻咽喉科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	4	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：937耳鼻咽喉科学	
105113 肿瘤学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：938肿瘤学	
105114 康复医学与理疗学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
105116 麻醉学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	6	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：939麻醉学	
105117 急诊医学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
105127 全科医学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
009 第二临床医学院（拟招收77人，其中可接收推免生38人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
100201 内科学 1组： 心血管病 01 动脉粥样硬化（林暉莉） 3组： 呼吸系病 02 呼吸病学（曾奕明） 5组： 内分泌与代谢病 03 糖尿病及甲状腺疾病基础与临床（黄惠斌） 04 糖尿病与神经内分泌（林夏鸿） 7组： 风湿病	4	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	02方向要求本科专业为临床医学

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
05 自身免疫病的基础与临床（陈真）			
100204 神经病学	1	①101政治②201英语③699西医综合	
01 不良环境因素对神经系统的影响（王凌星）		复试笔试：928神经病学	
100207 影像医学与核医学	2	①101政治②201英语③699西医综合	
1组：放射诊断学		复试笔试：1组 930放射诊断学	
01 乳腺影像诊断与骨质疏松诊断（蔡思清）		2组 931超声医学	
2组：超声医学			
02 介入性超声（李拾林）			
03 超声新技术的临床应用（吕国荣）			
100210 外科学	3	①101政治②201英语③699西医综合	
1组：普外		复试笔试：934外科学	12方向要求通过 大学英语6级
01 消化道肿瘤（陈志耀）			
02 消化道肿瘤基础研究（黄志军）			
03 消化道肿瘤的基础与微创技术（叶凯）			
04 甲状腺癌乳腺癌临床与基础研究（吴文艺）			
05 甲状腺乳腺疾病的临床和基础研究（许建华）			
06 胃肠外科临床与基础研究（邱成志）			
07 肝胆胰腺外科（王伟）			
08 普外（许双塔）			
2组：骨外			
09 骨科运动生物力学（吴文华）			
10 关节炎临床及基础研究（叶晖）			
11 脊柱外科临床及基础研究（俞海明）			
3组：泌尿外			
12 泌尿系肿瘤及结石基础研究（李毅宁）			
5组：神外			
13 干细胞治疗脑瘫的研究（高宏志）			
14 脑胶质瘤脑损伤脑动脉瘤基础临床（胡伟鹏）			
15 神经重症的基础研究（李亚松）			
100214 肿瘤学	1	①101政治②201英语③699西医综合	
01 纳米材料的肿瘤检测与治疗（杨大鹏）		复试笔试：938肿瘤学	
02 消化道肿瘤诊断与治疗（许天文）			
100217 麻醉学	1	①101政治②201英语③699西医综合	
01 麻醉与神经保护（何荷番）		复试笔试：939麻醉学	
1002Z1 重症医学	1	①101政治②201英语③699西医综合	
01 呼吸治疗、脓毒症（刘玉琪）		复试笔试：926内科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105101 内科学（专业学位） 1组： 心血管病 01 心血管病临床医疗技能训练与研究 2组： 血液病 02 血液病临床医疗技能训练与研究 3组： 呼吸系病 03 呼吸系病临床医疗技能训练与研究 4组： 消化系病 04 消化系病临床医疗技能训练与研究 5组： 内分泌与代谢病 05 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究 7组： 风湿病 06 风湿病临床医疗技能训练与研究	15	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	02方向要求通过大学英语4级
105102 儿科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：927儿科学	
105104 神经病学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	4	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：928神经病学	
105107 影像医学与核医学（专业学位） 1组： 放射诊断学 01 放射诊断学临床医疗技能训练与研究 2组： 超声医学 02 超声医学临床医疗技能训练与研究	10	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：1组 930放射诊断学 2组 931超声医学	
105109 外科学（专业学位） 1组： 普外 01 普外临床医疗技能训练与研究 2组： 骨外 02 骨外临床医疗技能训练与研究 3组： 泌尿外 03 泌尿外临床医疗技能训练与研究 5组： 神外 04 神外临床医疗技能训练与研究	27	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：934外科学	
105110 妇产科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：935妇产科学	
105111 眼科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：936眼科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105112 耳鼻咽喉科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：937耳鼻咽喉科学	
105117 急诊医学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
010 协和临床医学院（拟招收140人，其中可接收推免生70人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
100201 内科学 1组： 心血管病 01 心肌缺血再灌注、冠心病介入医学（陈良龙） 02 心肌保护及动脉硬化（方军） 03 动脉粥样硬化的基础和临床研究（陈昭阳） 04 冠心病及动脉粥样硬化（姚恩辉） 05 心律失常的基础研究（张飞龙） 2组： 血液病 06 血液病基础与临床（李乃农） 07 血液病基础与临床研究（吴勇） 08 血液肿瘤的基础与临床研究（王少元） 09 血液淋巴肿瘤的基础与临床研究（许贞书） 10 骨髓微环境与恶性血液病（陈萍） 11 恶性血液病的临床与实验研究（胡建达） 12 移植物抗宿主病（李晓帆） 13 淋巴瘤的表观遗传机制研究（沈建箴） 14 干细胞与骨髓移植（杨婷） 3组： 呼吸系病 15 肺部肿瘤的发病机制及诊治（陈丽敏） 16 呼吸系统常见疾病诊治（陈湘琦） 4组： 消化系病 17 肝脏疾病基础与临床（李丹） 5组： 内分泌与代谢病 18 糖尿病及其并发症（刘礼斌）	15	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	
100202 儿科学 01 儿童神经及发育行为疾病（陈燕惠）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：927儿科学	
100203 老年医学 01 血管衰老（洪华山） 02 缺血性脑血管病（郑关毅）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	
100204 神经病学 01 认知与情感障碍（陈晓春） 02 认知障碍或神经感染（黄天文）	6	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：928神经病学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
03 脑血管病（刘昌云） 04 脑血管病与免疫（刘楠） 05 癫痫的基础研究（黄华品） 06 神经变性疾病免疫学机制（潘晓东） 07 帕金森病的基础研究（叶钦勇） 08 运动神经元病的遗传学和基础研究（邹漳钰）			
100207 影像医学与核医学 1组：放射诊断学 01 磁共振成像学（陈华俊） 02 CTMR诊断 神经血管影像（薛蕴菁） 2组：超声医学 03 肿瘤超声诊疗与超声新技术研究（陈志奎）	2	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：1组 930放射诊断学 2组 931超声医学	
100208 临床检验诊断学 01 肿瘤微环境与肿瘤分子标志物（黄慧芳） 02 肿瘤微环境与肿瘤的发生（祝先进） 03 肝纤维化的分子机制与治疗（黄月红） 04 肝病分子生物学（唐南洪） 05 免疫学测定与临床（曹颖平） 06 血液病基础研究（陈英玉） 07 临床微生物学检验（李彬）	5	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：933临床血液学及免疫学检验	01方向要求四年制或五年制本科毕业
100210 外科学 1组：普外 01 胃肿瘤外科的临床与基础研究（黄昌明） 02 胃肿瘤外科的临床与基础研究（李平） 03 胃肿瘤外科的临床与基础研究（郑朝辉） 04 胃癌的临床与基础研究（王家镇） 05 胃癌微创外科基础与临床研究（周永建） 06 胃肠外科基础与临床研究（官国先） 07 肝胆胰肿瘤的基础与临床研究（陈燕凌） 08 胰腺外科基础与临床研究（黄鹤光） 09 胰腺疾病基础与临床研究（陆逢春） 10 结直肠肿瘤临床与基础研究（池畔） 11 结直肠疾病的诊断与治疗（卢星榕） 12 乳腺癌遗传组学研究（傅芳萌） 13 乳腺癌相关基因组学研究（宋传贵） 14 乳腺癌相关危险因素研究（王川） 15 甲状腺疾病的基础与临床研究（赵文新） 2组：骨外 16 脊柱疾病的基础与临床（刘文革）	23	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：934外科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
17 脊柱外科（王振宇） 18 关节外科（陈敏） 4组： 胸心外 19 胸部肿瘤微创诊治的基础与临床（陈椿） 20 胸部肿瘤的基础与临床研究（康明强） 21 胸部肿瘤和胸部微创外科（林江波） 22 心脏外科与临床（陈良万） 23 肺癌食管癌的微创外科和肺移植（陈舒晨） 5组： 神外 24 脊柱脊髓微创研究（陈春美） 25 精准与微创神经外科（梁日生） 26 颅内肿瘤诊疗新技术研究（林才厚） 6组： 整形外 27 再生医学及整形外科基础与临床（陈小松） 7组： 烧伤外 28 创面修复与皮肤组织工程（夏照帆）			
100212 眼科学 01 角膜及眼表疾病（胡建章） 02 眼底病基础与临床研究（王冰）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：936眼科学	
100213 耳鼻咽喉科学 01 耳鼻咽喉科学基础应用研究（刘建治） 02 咽喉肿瘤基础与临床（王德生）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：937耳鼻咽喉科学	
100214 肿瘤学 01 乳腺癌肿瘤干细胞基础研究（侯培锋） 02 抗PD-1单抗治疗肿瘤（林基祯） 03 肿瘤放射治疗（徐本华） 04 肿瘤内科临床实践与基础研究（杨升）	3	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：938肿瘤学	
100217 麻醉学 01 手术麻醉与认知功能（赖忠盟） 02 肺动脉高压的机制与治疗基础研究（张蕙） 03 麻醉围术期器官损伤与保护（张良成）	2	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：939麻醉学	
105101 内科学（专业学位） 1组： 心血管病 01 心血管病临床医疗技能训练与研究 2组： 血液病 02 血液病临床医疗技能训练与研究 3组： 呼吸系病	22	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
03 呼吸系病临床医疗技能训练与研究 4组： 消化系病			
04 消化系病临床医疗技能训练与研究 5组： 内分泌与代谢病			
05 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究 6组： 肾病			
06 肾病临床医疗技能训练与研究 7组： 风湿病			
07 风湿病临床医疗技能训练与研究			
105102 儿科学（专业学位）	3	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医）	
01 临床医疗技能训练与研究		复试笔试：927儿科学	
105104 神经病学（专业学位）	5	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医）	
01 临床医疗技能训练与研究		复试笔试：928神经病学	
105107 影像医学与核医学（专业学位）	3	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医）	
1组： 放射诊断学		复试笔试：1组 930放射诊断学	
01 放射诊断学临床医疗技能训练与研究		2组 931超声医学	
2组： 超声医学			
02 超声医学临床医疗技能训练与研究			
105108 临床检验诊断学（专业学位）	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医）	
01 临床医疗技能训练与研究		复试笔试：933临床血液学及免疫学检验	
105109 外科学（专业学位）	34	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医）	
1组： 普外		复试笔试：934外科学	
01 普外临床医疗技能训练与研究			
2组： 骨外			
02 骨外临床医疗技能训练与研究			
3组： 泌尿外			
03 泌尿外临床医疗技能训练与研究			
4组： 胸心外			
04 胸心外临床医疗技能训练与研究			
5组： 神外			
05 神外临床医疗技能训练与研究			
6组： 整形外			
06 整形外临床医疗技能训练与研究			
7组： 烧伤外			
07 烧伤外临床医疗技能训练与研究			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105110 妇产科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：935妇产科学	01方向要求非应届人员
105111 眼科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：936眼科学	
105112 耳鼻咽喉科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：937耳鼻咽喉科学	
105113 肿瘤学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：938肿瘤学	
105116 麻醉学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	4	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：939麻醉学	
105117 急诊医学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
105127 全科医学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
011 省立临床医学院（拟招收95人，其中可接收推免生47人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
100201 内科学 1组： 心血管病 01 心血管病的基础研究（陈慧） 02 心血管重构疾病的基础与临床（余惠珍） 03 动脉粥样硬化与炎症（陈海峰） 04 冠心病和心力衰竭的基础和临床（郭延松） 05 心脏康复基础研究（黄峰） 06 心脏起搏与心电生理（张建成） 07 高血压与动脉粥样硬化基础和临床（朱鹏立） 3组： 呼吸系病 08 肺部感染肺部肿瘤（陈愉生） 5组： 内分泌与代谢病 09 糖尿病胰岛B细胞生理研究（陈刚） 10 内分泌与骨代谢疾病的基础与临床研究（侯建明） 11 代谢综合征与骨质疏松（林帆） 12 代谢与生殖内分泌学（温俊平） 6组： 肾病 13 慢性肾脏病发病机制（林苗） 14 肾脏相关疾病（骆杰伟）	10	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	09方向要求本科为五年制临床医学

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
100204 神经病学 01 脑血管病与认知障碍（陈兴泳） 02 脑血管病及脑血管介入（程琼） 03 脑血管介入诊治与神经保护（李永坤）	2	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：928神经病学	
100208 临床检验诊断学 01 常见病实验研究（陈发林） 02 恶性肿瘤的基础与临床研究（黄毅）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：933临床血液学及免疫学检验	
100210 外科学 1组：普外 01 肝胆胰恶性肿瘤基础研究（陈实） 02 消化道恶性肿瘤发生机制（李伟华） 03 胃肠肿瘤微创治疗（薛芳沁） 2组：骨外 04 创伤修复骨折及脊柱融合（何武兵） 05 脊柱与周围神经的基础研究（徐杰） 4组：胸心外 06 心肌干细胞基础与应用研究（翁国星） 07 肺癌的临床与基础（徐驯宇）	4	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：934外科学	05方向要求通过 大学英语6级
100211 妇产科学 01 妇科肿瘤（孙阳）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：935妇产科学	
100213 耳鼻咽喉科学 01 咽喉反流基础与临床（陈婷） 02 耳显微外科与鼻内镜外科（叶青）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：937耳鼻咽喉科学	
100214 肿瘤学 01 恶性肿瘤的临床基础研究（刘振华）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：938肿瘤学	
100217 麻醉学 01 神经病理性疼痛机制研究（刘荣国） 02 麻醉与内分泌疾病（吴晓丹） 03 全麻机制与脑神经科学（姚玉笙） 04 围术期器官保护与疼痛治疗（郑晓春）	2	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：939麻醉学	
100218 急诊医学 01 急救医学（陈锋）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	
1002Z1 重症医学 01 心肺脑复苏与MODS的基础研究（赵燊）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105101 内科学（专业学位） 1组： 心血管病 01 心血管病临床医疗技能训练与研究 2组： 血液病 02 血液病临床医疗技能训练与研究 3组： 呼吸系病 03 呼吸系病临床医疗技能训练与研究 4组： 消化系病 04 消化系病临床医疗技能训练与研究 5组： 内分泌与代谢病 05 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究 6组： 肾病 06 肾病临床医疗技能训练与研究	25	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
105102 儿科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：927儿科学	
105104 神经病学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	6	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：928神经病学	
105107 影像医学与核医学（专业学位） 1组： 放射诊断学 01 放射诊断学临床医疗技能训练与研究 3组： 核医学 02 核医学临床医疗技能训练与研究	3	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：1组 930放射诊断学 3组 932核医学	
105108 临床检验诊断学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：933临床血液学及免疫学检验	
105109 外科学（专业学位） 1组： 普外 01 普外临床医疗技能训练与研究 2组： 骨外 02 骨外临床医疗技能训练与研究 3组： 泌尿外 03 泌尿外临床医疗技能训练与研究 4组： 胸心外 04 胸心外临床医疗技能训练与研究 5组： 神外 05 神外临床医疗技能训练与研究	20	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：934外科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105110 妇产科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：935妇产科学	
105111 眼科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：936眼科学	
105112 耳鼻咽喉科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：937耳鼻咽喉科学	
105113 肿瘤学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：938肿瘤学	
105114 康复医学与理疗学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
105116 麻醉学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	4	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：939麻醉学	
105117 急诊医学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
105127 全科医学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
012 福总临床医学院（拟招收71人，其中可接收推免生35人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
100201 内科学 3组：呼吸系病 01 慢性呼吸系统疾病诊治（赖国祥） 4组：消化系病 02 肝胆疾病基础与临床（李东良） 5组：内分泌与代谢病 03 糖尿病肾病的研究（陈频） 04 糖尿病与代谢病机制的研究（徐向进）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	
100202 儿科学 01 儿童遗传性肾病（余自华）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：927儿科学	
100208 临床检验诊断学 01 基因突变与人类疾病（兰风华）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：933临床血液学及免疫学检验	
100210 外科学 1组：普外	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：934外科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
01 肝癌、肝移植、胰腺肿瘤研究（吕立志） 5组： 神外			
02 颅底外科（王守森）			
100211 妇产科学	1	①101政治②201英语③699西医综合	
01 环境对早期个体发育影响（洪新如）		复试笔试：935妇产科学	
02 环境污染对女性骨及卵巢的影响（黄惠娟）			
100217 麻醉学	1	①101政治②201英语③699西医综合	
01 围术期脏器保护（陈国忠）		复试笔试：939麻醉学	
105101 内科学（专业学位）	18	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医）	
1组： 心血管病		复试笔试：926内科学	
01 心血管病临床医疗技能训练与研究			
3组： 呼吸系病			
02 呼吸系病临床医疗技能训练与研究			
4组： 消化系病			
03 消化系病临床医疗技能训练与研究			
5组： 内分泌与代谢病			
04 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究			
6组： 肾病			
05 肾病临床医疗技能训练与研究			
8组： 传染病			
06 传染病临床医疗技能训练与研究			
105102 儿科学（专业学位）	3	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医）	
01 临床医疗技能训练与研究		复试笔试：927儿科学	
105104 神经病学（专业学位）	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医）	
01 临床医疗技能训练与研究		复试笔试：928神经病学	
105107 影像医学与核医学（专业学位）	5	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医）	
1组： 放射诊断学		复试笔试：1组 930放射诊断学	
01 放射诊断学临床医疗技能训练与研究		2组 931超声医学	
2组： 超声医学			
02 超声医学临床医疗技能训练与研究			
105108 临床检验诊断学（专业学位）	3	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医）	
01 临床医疗技能训练与研究		复试笔试：933临床血液学及免疫学检验	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105109 外科学（专业学位） 1组： 普外 01 普外临床医疗技能训练与研究 2组： 骨外 02 骨外临床医疗技能训练与研究 3组： 泌尿外 03 泌尿外临床医疗技能训练与研究 4组： 胸心外 04 胸心外临床医疗技能训练与研究 5组： 神外 05 神外临床医疗技能训练与研究	24	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：934外科学	
105110 妇产科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	4	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：935妇产科学	
105111 眼科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：936眼科学	
105112 耳鼻咽喉科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：937耳鼻咽喉科学	
105113 肿瘤学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：938肿瘤学	
105114 康复医学与理疗学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
105116 麻醉学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：939麻醉学	
014 临床医学部（拟招收204人，其中可接收推免生102人，招收推免生人数以最后确认人数为准）			
100201 内科学 1组： 心血管病 01 动脉粥样硬化（李卫华） 02 动脉粥样硬化发生机制（徐尚华） 2组： 血液病 03 血液肿瘤（马旭东） 04 血液肿瘤（郑瑞玑） 05 血液肿瘤基础与临床（朱雄鹏） 4组： 消化系病 06 肠道微生态与消化道肿瘤早诊早治（任建林） 5组： 内分泌与代谢病	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：926内科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
07 内分泌与新陈代谢（陈诺琦） 08 糖尿病、痛风的发病机制研究（张翼） 8组：传染病 09 病毒性肝炎临床与基础（苏智军）			
100202 儿科学 01 小儿内分泌基础与临床（陈瑞敏） 02 新生儿疾病（杨长仪）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：927儿科学	02方向要求通过 大学英语4级
100204 神经病学 01 神经退行性疾病（马琪林）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：928神经病学	
100207 影像医学与核医学 1组：放射诊断学 01 肝胆疾病的介入治疗研究（郭武华）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：1组 930放射诊断学	
100208 临床检验诊断学 01 肿瘤实验诊断（陈燕） 02 检验新技术及其应用研究（洪国焱） 03 临床检验诊断学（明德松） 04 分子生物学与免疫学（张志珊）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：933临床血液学及免疫学检验	
100210 外科学 1组：普外 01 胃肠道肿瘤（蔡丽生） 02 胃肠肿瘤临床与基础研究（杨春康） 03 肝癌的侵袭与转移（潘群雄） 04 肝癌的基础与临床研究（王效民） 2组：骨外 05 脊柱外科、数字化骨科（林海滨） 3组：泌尿外 06 泌尿系肿瘤（李惠长） 07 泌尿系肿瘤基础与临床（吴用祥） 08 泌尿系疾病基础与临床（邢金春） 4组：胸心外 09 心血管外科（曹华） 10 先心病的外科治疗（郑理玲） 5组：神外 11 脑肿瘤和脑血管病的诊断治疗研究（田新华）	2	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：934外科学	
100211 妇产科学 01 子宫内膜异位症（陈琼华）	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：935妇产科学	

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
02 妇科内分泌 优生优育（林元） 03 妇科肿瘤基础与临床（孙蓬明） 04 妇产科学 母胎医学（颜建英）			
100214 肿瘤学	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：938肿瘤学	
01 肿瘤放射治疗学（陈俊强） 02 肿瘤放射治疗学（李建成） 03 肿瘤放射治疗学（邱素芳） 04 肿瘤放射治疗学（吴君心） 05 头颈肿瘤临床与基础研究（陈传本）			
100217 麻醉学	1	①101政治②201英语③699西医综合 复试笔试：939麻醉学	
01 临床麻醉、疼痛医学（谢文钦）			
105101 内科学（专业学位）	53	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
1组： 心血管病 01 心血管病临床医疗技能训练与研究 2组： 血液病 02 血液病临床医疗技能训练与研究 3组： 呼吸系病 03 呼吸系病临床医疗技能训练与研究 4组： 消化系病 04 消化系病临床医疗技能训练与研究 5组： 内分泌与代谢病 05 内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究 6组： 肾病 06 肾病临床医疗技能训练与研究 8组： 传染病 07 传染病临床医疗技能训练与研究			
105102 儿科学（专业学位）	14	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：927儿科学	
01 临床医疗技能训练与研究			
105104 神经病学（专业学位）	9	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：928神经病学	
01 临床医疗技能训练与研究			
105105 精神病与精神卫生学（专业学位）	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：952精神病学	
01 临床医疗技能训练与研究			
105106 皮肤病与性病学（专业学位）	1	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：929皮肤病与性病学	
01 临床医疗技能训练与研究			

学院、专业及研究方向	人数	考试科目	备注
105107 影像医学与核医学（专业学位） 1组：放射诊断学 01 放射诊断学临床医疗技能训练与研究 2组：超声医学 02 超声医学临床医疗技能训练与研究 3组：核医学 03 核医学临床医疗技能训练与研究	5	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：1组 930放射诊断学 2组 931超声医学 3组 932核医学	
105109 外科学（专业学位） 1组：普外 01 普外临床医疗技能训练与研究 2组：骨外 02 骨外临床医疗技能训练与研究 3组：泌尿外 03 泌尿外临床医疗技能训练与研究 4组：胸心外 04 胸心外临床医疗技能训练与研究 5组：神外 05 神外临床医疗技能训练与研究	62	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：934外科学	
105110 妇产科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	20	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：935妇产科学	
105112 耳鼻咽喉科学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	7	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：937耳鼻咽喉科学	
105113 肿瘤学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	11	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：938肿瘤学	
105116 麻醉学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	6	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：939麻醉学	
105117 急诊医学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	3	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
105127 全科医学（专业学位） 01 临床医疗技能训练与研究	2	①101政治②201英语③306临床医学综合能力（西医） 复试笔试：926内科学	
000 不区分院系所（仅限本校临床医学长学制转入研究生阶段）			
105100 临床医学（专业学位） 00 不区分研究方向	150		