

上海交通大学医学院

2022 年博士研究生医学院内调剂志愿报名通知

医学院 2022 年博士研究生第一阶段复试已结束，现有部分学科专业有空缺名额，具体信息如下：

系所码/培养单位	专业代码/名称	导师	研究方向码/研究方向
710 基础医学院	100100 基础医学	不区分导师	B01 病理学与病理生理学
710 基础医学院	100100 基础医学	曾凡一	B05 组织胚胎学与遗传发育学
710 基础医学院	100700 药学	张健	B01 药理学与化学生物学
720 瑞金医院	100100 基础医学	卢敏	B41p53 靶向药物基础研究和转化研究
720 瑞金医院	100201 内科学(内分泌与代谢病)	宁光	B17 内分泌及代谢病的基础与临床研究
720 瑞金医院	100201 内科学(内分泌与代谢病)	王卫庆	B18 糖尿病及甲状腺疾病、垂体肾上腺疾病的研究
720 瑞金医院	100201 内科学(血液病)	赵维莅	B35 淋巴细胞恶性疾病
720 瑞金医院	100201 内科学(血液病)	陈赛娟	B41 血液系统疾病发病原理研究和基因组学研究；
720 瑞金医院	100201 内科学(心血管病)	王继光	B28 心血管病高血压方向
720 瑞金医院	100201 内科学(心血管病)	陆林	B29 糖尿病心血管并发症
720 瑞金医院	100201 内科学(呼吸系病)	瞿介明	B04 肺部感染
720 瑞金医院	100204 神经病学	刘军	B01 帕金森病及相关退行性疾病的基础和临床研究
720 瑞金医院	100210 外科学(普外)	沈柏用	B09 胰腺癌的综合诊疗
720 瑞金医院	100212 眼科学	钟一声	B01 青光眼早期诊断及治疗；视神经的保护研究
720 瑞金医院	105107 急诊医学	陈尔真	B41 急诊医学
720 瑞金医院	105107 急诊医学	毛恩强	B42 急诊医学
720 瑞金医院	105107 急诊医学	瞿洪平	B43 急诊医学
720 瑞金医院	105107 急诊医学	陈德昌	B44 急诊医学

720 瑞金医院	105111 外科学(胸心外)	李鹤成	B41 肺癌或食管癌基础与临床研究
720 瑞金医院	100207 影像医学与核医学	严福华	B41 放射影像
721 仁济医院	100211 妇产科学	赵爱民	B02 生殖免疫
721 仁济医院	100214 肿瘤学	覃文新	B18 肿瘤微环境, 肿瘤标志物, 肿瘤治疗
721 仁济医院	100207 影像医学与核医学	刘建军	B02 肿瘤代谢异质性研究、诊治一体化探针研发
721 仁济医院	100208 临床检验诊断学	杨洋	B01 核酸纳米技术与分子医学
721 仁济医院	100210 外科学(普外)	薛峰	B06 终末期肝病肝移植的临床与基础研究
721 仁济医院	100214 肿瘤学	Tomasz Maj	B08 免疫学, 肿瘤免疫学, 肿瘤代谢
721 仁济医院	100214 肿瘤学	蔡志伟	B23 前列腺上皮干细胞、骨转移和肿瘤模型创建
721 仁济医院	100217 麻醉学	何征宇	B02 脓毒症、ARDS 及肺纤维化的发病机制
721 仁济医院	100214 肿瘤学	刘培峰	B41 生物医学工程
721 仁济医院	100214 肿瘤学	朱鹤	B42 成体干细胞及肿瘤干细胞研究
721 仁济医院	100700 药学	林厚文	B02 海洋药源分子的发现、生物合成与功能评价
721 仁济医院	100100 基础医学	王炜	B41 化学微生物学
721 仁济医院	105101 内科学(心血管病)	姜萌	B41 心肌病的早期诊断到心衰治疗的全程诊治研究
721 仁济医院	105118 麻醉学	苏殿三	B41 术后认知功能障碍
721 仁济医院	105111 外科学(普外)	刘颖斌	B41 胆胰恶性肿瘤的临床及基础研究
722 新华医院	100201 内科学(心血管病)	付成来	B06 心血管病学
722 新华医院	100210 外科学(骨外)	杨军林	B02 脊柱畸形的临床与基础研究
722 新华医院	100210 外科学(普外)	蔡威	B06 先天性消化道畸形、小儿肠衰竭
722 新华医院	100201 内科学(心血管病)	李毅刚	B03 心律失常基础与临床研究, 心脏电、结构重构
722 新华医院	100202 儿科学	李斐	B02 发育行为儿科相关的基础和临床研究
722 新华医院	100201 内科学(心血管病)	张力	B41 干细胞与血管重构及干预

722 新华医院	105123 放射影像学	李文华	B01 儿童 CNS 疾病及妇科肿瘤的影像学研究
722 新华医院	105107 急诊医学	潘曙明	B41 脓毒症, 急性肺损伤, AKI, 心肺脑复苏
722 新华医院	105102 儿科学	孙锟	B41 儿童先天性心脏病的机制研究
722 新华医院	105118 麻醉学	马柯	B41 慢性疼痛的基础研究和临床治疗
722 新华医院	105111 外科学(普外)	龚伟	B41 胆道肿瘤基础与临床
723 第九人民医院	100100 基础医学	陈善双	B06 神经信号转导的结构基础与分子机制
723 第九人民医院	100100 基础医学	武健	B01 基因表达调控
723 第九人民医院	100210 外科学(骨外)	顾冬云	B02 运动生物力学; 步态分析; 康复医学工程
723 第九人民医院	100210 外科学(整形)	张文杰	B06 组织工程、再生医学
723 第九人民医院	100201 内科学(呼吸系病)	熊维宁	B01 慢阻肺、哮喘、肺纤维化发病机制
723 第九人民医院	100213 耳鼻咽喉科学	陶永	B41 耳聋基因治疗; 老年性聋和噪音性聋的药物治疗;
723 第九人民医院	100213 耳鼻咽喉科学	黄治物	B42 耳科基础; 听力学;
723 第九人民医院	105101 内科学(消化系病)	孟祥军	B01 胃肠肿瘤的发生、发展及耐药机制的研究
723 第九人民医院	105101 内科学(呼吸系病)	熊维宁	B41 内科学
723 第九人民医院	100301 口腔基础医学	陈万涛	B01 头颈肿瘤防治的基础和临床研究
723 第九人民医院	100301 口腔基础医学	段胜仲	B02 微生物与免疫在心血管疾病和代谢病中的作用
723 第九人民医院	100302 口腔临床医学	杨驰	B17 颞下颌关节疾病临床与基础研究
723 第九人民医院	100302 口腔临床医学	沈国芳	B20 颅颌面畸形的临床与基础研究/含数字技术
723 第九人民医院	100302 口腔临床医学	钟来平	B41 口腔颌面部肿瘤的发病机制和临床研究
723 第九人民医院	100302 口腔临床医学	江凌勇	B42 牙列不齐和牙颌面畸形的正畸综合治疗与研究
723 第九人民医院	100302 口腔临床医学	郑凌艳	B43 涎腺非肿瘤性疾病与牙槽外科
723 第九人民医院	100302 口腔临床医学	张善勇	B44 个性化全 TMJ 假体的研发与转化; ICR 的机制研究
723 第九人民医院	105200 口腔医学	唐子圣	B083D 数字化根管治疗技术

723 第九人民医院	105200 口腔医学	杨雯君	B09 唾液腺肿瘤及外周性面瘫的基础与临床研究
724 第一人民医院	100210 外科学(骨外)	陈雄生	B41 脊柱退变性疾病与脊柱脊髓损伤的基础与临床研究
724 第一人民医院	105111 外科学(骨外)	陈疾忤	B41 运动损伤治疗、运动医学
724 第一人民医院	105101 内科学(内分泌与代谢病)	王育璠	B41 妊娠内分泌疾病
724 第一人民医院	105101 内科学(内分泌与代谢病)	刘芳	B42 糖尿病及其并发症
725 第六人民医院	100201 内科学(风湿病)	戴生明	B01 关节炎的发病机制与治疗靶点探索
725 第六人民医院	100210 外科学(骨外)	张长青	B01 股骨头坏死临床基础研究, 生物材料应用研究
725 第六人民医院	100210 外科学(骨外)	范存义	B04 肢体损伤修复、功能重建、异位骨化
725 第六人民医院	105111 外科学(骨外)	张伟	B41 骨科创伤救治技术探索和新材料新产品研发; 新型生物材料的研究和应用;
727 儿童医院	100210 外科学(泌尿外)	陈方	B01 泌尿系统先天性畸形发病机制、尿路重建
727 儿童医院	100202 儿科学(普外)	黄文彦	B41 儿童肾脏病慢性进展分子调控机制
727 儿童医院	105111 外科学	吕志宝	B01 小儿肝胆与肛肠外科、儿童恶性实体肿瘤
727 儿童医院	105102 儿科学	张婷	B41 儿童胃肠肝病与肠道微生态的临床及基础研究
727 儿童医院	105102 儿科学	蔡成	B42 早产儿慢性肺部疾病; 危重症新生儿急救
728 胸科医院	100214 肿瘤学	王佳谊	B04 肿瘤分子机制及肿瘤检验
728 胸科医院	105118 麻醉学	吴镜湘	B41 肺癌骨转移疼痛机制, 胸科麻醉与镇痛
728 胸科医院	105111 外科学(胸心外)	罗清泉	B41 肺癌微创外科治疗及综合治疗
729 精神卫生中心	100205 精神病与精神卫生学	赵敏	B41 药物依赖与成瘾行为基础与临床研究
729 精神卫生中心	105105 精神病与精神卫生学	王振	B41 焦虑与强迫相关障碍的病理机制与临床干预
729 精神卫生中心	105105 精神病与精神卫生学	张晨	B42 精神药理学
731 儿童医学中心	100210 外科学(胸心外)	张浩	B01 儿童心血管疾病外科治疗和转化医学研究
731 儿童医学中心	100202 儿科学	张臻	B41 心脏发育及儿童心血管疾病机制研究

731 儿童医学中心	100202 儿科学	沈树红	B42 基于儿童白血病发病机制的精准治疗研究
732 同仁医院	100201 内科学(消化系病)	施敏	B41 消化系统病

申请调剂的考生须按照复试调剂原则进行申请,登录调剂报名系统报名,填报调剂志愿,填报时间**5月26日12:00—5月27日24:00**。培养单位将根据调剂报名情况进行差额复试,复试时间:5月28日—6月1日。考生可于5月28日后与所报培养单位管理部门联系确认是否获得复试资格。

本轮调剂原则:

1. 申请调剂的考生须具备第一志愿报考专业复试资格,且材料评审成绩达到拟申请调剂专业的最低分。
2. 申请调剂的考生须符合拟申请调剂专业的报考条件。
3. 调剂学科所接受的原报考专业信息如下:

调剂专业代码	接受第一志愿报考专业代码
100100	100100
1002XX	1002XX、1051XX
1003XX	1003XX、1052XX
100700	100700
1051XX	1002XX、1051XX
1052XX	1003XX、1052XX

4. 已被拟录取的考生和申请硕博连读的考生均不得申请。
5. 拟申请调剂至专业学位博士的考生还须获得国家卫生健康委员会颁布的临床医学或口腔医学住院医师规范化培训合格证(最迟须在博士研究生入学前获得)。

调剂流程：

1. 查看空缺名额信息。
2. **务必使用 IE 浏览器** 登录调剂报名系统

(<https://gs.shsmu.edu.cn/Pages/studentlogin.aspx>, 准考证号为考生编号 (22****), 登录密码为考生本人身份证号) 报名, 考生只可填报一个志愿, 在系统报名时间截止前, 考生可进行修改。

接到调剂复试通知后, 按照《上海交通大学医学院 2022 年博士研究生复试办法》中相关要求参加复试。

上海交通大学医学院

研究生招生办公室

联系邮箱：

yzb@shsmu.edu.cn

2022 年 5 月 26 日