

| 志愿代码         | 类型 | 系所码 | 系所     | 学位类型 | 专业代码   | 专业名称      | 导师    | 研究方向码 | 研究方向                       |
|--------------|----|-----|--------|------|--------|-----------|-------|-------|----------------------------|
| A71010010001 | 博士 | 710 | 基础医学院  | 学术学位 | 100100 | 基础医学      | 不区分导师 | 01    | 病理学与病理生理学                  |
| A71010010002 | 博士 | 710 | 基础医学院  | 学术学位 | 100100 | 基础医学      | 不区分导师 | 02    | 生物化学与分子细胞生物学               |
| A71010010003 | 博士 | 710 | 基础医学院  | 学术学位 | 100100 | 基础医学      | 不区分导师 | 03    | 免疫学与微生物学                   |
| A71010010004 | 博士 | 710 | 基础医学院  | 学术学位 | 100100 | 基础医学      | 不区分导师 | 04    | 神经科学                       |
| A71010010005 | 博士 | 710 | 基础医学院  | 学术学位 | 100100 | 基础医学      | 不区分导师 | 05    | 干细胞与发育生物学                  |
| A71010070006 | 博士 | 710 | 基础医学院  | 学术学位 | 100700 | 药学        | 不区分导师 | 06    | 药理学与化学生物学                  |
| A71010070007 | 博士 | 710 | 基础医学院  | 学术学位 | 100700 | 药学        | 不区分导师 | 07    | 药物化学与生物信息学                 |
| A71110040001 | 博士 | 711 | 公共卫生学院 | 学术学位 | 100400 | 公共卫生与预防医学 | 钱碧云   | 01    | 肿瘤分子流行病学                   |
| A71110040002 | 博士 | 711 | 公共卫生学院 | 学术学位 | 100400 | 公共卫生与预防医学 | 项永兵   | 02    | 肿瘤流行病学与卫生统计学               |
| A71110040003 | 博士 | 711 | 公共卫生学院 | 学术学位 | 100400 | 公共卫生与预防医学 | 钟永泽   | 03    | 糖尿病和心血管疾病的病因、监测和预防研究       |
| A71110040004 | 博士 | 711 | 公共卫生学院 | 学术学位 | 100400 | 公共卫生与预防医学 | 王慧    | 04    | 数字化主动健康与慢病防控、精准营养          |
| A71110040005 | 博士 | 711 | 公共卫生学院 | 学术学位 | 100400 | 公共卫生与预防医学 | 宋海云   | 05    | 纳米医学和纳米生物学                 |
| A71110040006 | 博士 | 711 | 公共卫生学院 | 学术学位 | 100400 | 公共卫生与预防医学 | 李晓光   | 06    | 肿瘤病因、肿瘤化学预防与免疫预防           |
| A71110040007 | 博士 | 711 | 公共卫生学院 | 学术学位 | 100400 | 公共卫生与预防医学 | 贾伟平   | 07    | 社会医学与卫生事业管理                |
| A71210110001 | 博士 | 712 | 护理学院   | 学术学位 | 101100 | 护理学       | 不区分导师 | 01    | 肿瘤护理, 护理管理, 慢病护理, 症状管理, 危重 |
| A71310030101 | 博士 | 713 | 口腔医学院  | 学术学位 | 100301 | 口腔基础医学    | 段胜仲   | 01    | 微生物与免疫在心血管疾病和代谢病中的作用       |
| A71310030102 | 博士 | 713 | 口腔医学院  | 学术学位 | 100301 | 口腔基础医学    | 林开利   | 02    | 生物材料与组织再生、3D打印、口腔基础        |
| A71310030103 | 博士 | 713 | 口腔医学院  | 学术学位 | 100301 | 口腔基础医学    | 徐骏    | 03    | 口腔肿瘤发病机制及新型诊疗策略研究          |
| A71310030104 | 博士 | 713 | 口腔医学院  | 学术学位 | 100301 | 口腔基础医学    | 张建军   | 04    | 肿瘤免疫逃逸; 外泌体与肿瘤发生           |
| A71310030201 | 博士 | 713 | 口腔医学院  | 学术学位 | 100302 | 口腔临床医学    | 蒋欣泉   | 01    | 口腔颌面组织再生与种植功能修复            |
| A71310030202 | 博士 | 713 | 口腔医学院  | 学术学位 | 100302 | 口腔临床医学    | 何悦    | 02    | 口腔肿瘤及相关疾病(骨坏死)的机制与诊疗       |
| A71310030203 | 博士 | 713 | 口腔医学院  | 学术学位 | 100302 | 口腔临床医学    | 刘加强   | 03    | 高糖状态下骨缺损的组织工程修复            |
| A71310030204 | 博士 | 713 | 口腔医学院  | 学术学位 | 100302 | 口腔临床医学    | 阮敏    | 04    | 口腔口咽癌的基础与临床研究              |
| A71310030205 | 博士 | 713 | 口腔医学院  | 学术学位 | 100302 | 口腔临床医学    | 孙树洋   | 05    | 口腔颌面-头颈肿瘤学                 |
| A71310030206 | 博士 | 713 | 口腔医学院  | 学术学位 | 100302 | 口腔临床医学    | 唐子圣   | 06    | 纳米抗菌材料研究                   |
| A71310030207 | 博士 | 713 | 口腔医学院  | 学术学位 | 100302 | 口腔临床医学    | 陶疆    | 07    | 牙髓干细胞/微生物药物                |
| A71310030208 | 博士 | 713 | 口腔医学院  | 学术学位 | 100302 | 口腔临床医学    | 吴轶群   | 08    | 机器人导航自动化研发及先天无牙颌相关研究       |
| A71310030209 | 博士 | 713 | 口腔医学院  | 学术学位 | 100302 | 口腔临床医学    | 胥春    | 09    | 口腔修复学、口腔生物力学、口腔修复材料        |
| A71310030210 | 博士 | 713 | 口腔医学院  | 学术学位 | 100302 | 口腔临床医学    | 徐袁瑾   | 10    | 生物材料及传统中药颌面部骨软骨缺损修复        |
| A71310030211 | 博士 | 713 | 口腔医学院  | 学术学位 | 100302 | 口腔临床医学    | 张文杰   | 11    | 口腔颌面部血管化骨再生                |
| A71310030212 | 博士 | 713 | 口腔医学院  | 学术学位 | 100302 | 口腔临床医学    | 郑凌艳   | 12    | 涎腺非肿瘤性疾病, 颌面部感染, 牙槽外科      |
| A71410100001 | 博士 | 714 | 医学技术学院 | 学术学位 | 101000 | 医学技术      | 王学锋   | 01    | 医学检验技术                     |
| A71410100002 | 博士 | 714 | 医学技术学院 | 学术学位 | 101000 | 医学技术      | 李敏    | 02    | 医学检验技术                     |
| A71410100003 | 博士 | 714 | 医学技术学院 | 学术学位 | 101000 | 医学技术      | 周建桥   | 03    | 医学影像技术                     |
| A71410100004 | 博士 | 714 | 医学技术学院 | 学术学位 | 101000 | 医学技术      | 郑元义   | 04    | 医学影像技术                     |
| A71410100005 | 博士 | 714 | 医学技术学院 | 学术学位 | 101000 | 医学技术      | 吴皓    | 05    | 听力与言语康复                    |
| A71410100006 | 博士 | 714 | 医学技术学院 | 学术学位 | 101000 | 医学技术      | 汪照炎   | 06    | 听力与言语康复                    |
| A72010010001 | 博士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100100 | 基础医学      | 史卫峰   | 01    | 病原生物学                      |
| A72010020101 | 博士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学       | 毕宇芳   | 01    | 2型糖尿病等代谢性疾病的临床诊治与研究;       |
| A72010020102 | 博士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学       | 陈赛娟   | 02    | 血液系统疾病发病原理研究和基因组学研究;       |

|              |    |     |      |      |        |          |     |    |                          |
|--------------|----|-----|------|------|--------|----------|-----|----|--------------------------|
| A72010020103 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 陈竺  | 03 | 血液病系统生物学和靶向治疗研究;         |
| A72010020104 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 方海  | 04 | 组学数据深度解析; 遗传靶点计算转化; 自组织人 |
| A72010020105 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 顾燕云 | 05 | 2型糖尿病肠道发病机制和治疗靶点; 胰岛β细胞应 |
| A72010020106 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 黄国瑞 | 06 | 线粒体dynamics的调控及相关的代谢性疾病; |
| A72010020107 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 刘嘉琳 | 07 | 呼吸危重症和严重感染性疾病的临床和基础研究;   |
| A72010020108 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 刘瑞欣 | 08 | 肥胖肠道菌群研究;                |
| A72010020109 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 卢敏  | 09 | p53靶向药物基础研究和转化研究;        |
| A72010020110 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 陆洁莉 | 10 | 糖脂代谢异常的发病机制及人群队列研究;      |
| A72010020111 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 糜坚青 | 11 | 血液恶性疾病及血小板疾病的临床与基础研究;    |
| A72010020112 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 宁光  | 12 | 内分泌代谢病的临床和基础研究;          |
| A72010020113 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 瞿介明 | 13 | 肺部感染与炎症损伤的机制和干预研究;       |
| A72010020114 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 任瑞宝 | 14 | 血液衰老、白血病分子机制和靶向治疗。利用新一   |
| A72010020115 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 沈伟利 | 15 | 基于线粒体为靶点的高血压病的预防和治疗;     |
| A72010020116 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 王计秋 | 16 | 肥胖症的发病机制与临床干预研究;         |
| A72010020117 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 王瑾  | 17 | 白血病的临床和基础研究;             |
| A72010020118 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 王侃侃 | 18 | 白血病基因组学;                 |
| A72010020119 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 王黎  | 19 | 淋巴瘤靶向治疗的临床和科研;           |
| A72010020120 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 王天歌 | 20 | 2型糖尿病及并发症的临床与分子流行病学;     |
| A72010020121 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 王卫庆 | 21 | 糖尿病及甲状腺疾病、垂体肾上腺疾病的研究;    |
| A72010020122 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 徐瑜  | 22 | 心血管代谢性疾病的流行病学研究与随机对照临床   |
| A72010020123 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 闫小响 | 23 | 急性心梗发病机制和临床转化研究; 冠心病介入治  |
| A72010020124 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 杨程德 | 24 | 成人斯蒂尔病发病机制; 系统性红斑狼疮和抗磷脂  |
| A72010020125 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 叶蕾  | 25 | 遗传性内分泌代谢疾病与内分泌肿瘤;        |
| A72010020126 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 张瑞岩 | 26 | 心梗后左心室重构基础与临床研究;         |
| A72010020127 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 赵维莅 | 27 | 恶性血液病的基础和临床研究;           |
| A72010020128 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 郑捷  | 28 | 人群遗传学                    |
| A72010020129 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 周丽斌 | 29 | 2型糖尿病和肥胖;                |
| A72010020130 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 诸江  | 30 | 血液肿瘤; 基因编辑及基因治疗;         |
| A72010020131 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 邹多武 | 31 | 消化内镜诊疗; 胰腺疾病; 肠道纤维化与胃肠动力 |
| A72010020401 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100204 | 神经病学     | 孙苏亚 | 01 | 钙离子信号和神经退行性疾病            |
| A72010020402 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100204 | 神经病学     | 王刚  | 02 | 神经变性疾病(阿尔茨海默病和帕金森病);     |
| A72010020601 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100206 | 皮肤病与性病学  | 曹华  | 01 | 自身免疫病的发病机制;              |
| A72010020602 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100206 | 皮肤病与性病学  | 潘萌  | 02 | 大疱性皮肤病;                  |
| A72010020701 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100207 | 影像医学与核医学 | 李彪  | 01 | 肿瘤分子核医学;                 |
| A72010020702 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100207 | 影像医学与核医学 | 陆勇  | 02 | 磁共振与人工智能影像诊断;            |
| A72010020801 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100208 | 临床检验诊断学  | 戴菁  | 01 | 血栓与止血;                   |
| A72010020802 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100208 | 临床检验诊断学  | 丁秋兰 | 02 | 出血病和血栓病的基础与临床研究;         |
| A72010020803 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100208 | 临床检验诊断学  | 彭奕冰 | 03 | 真菌耐药机制; 艰难梭菌感染及其耐药机制的研究  |
| A72010021001 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 卞留贯 | 01 | 脑血管病、脑肿瘤的临床和基础研究;        |
| A72010021002 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 崔文国 | 02 | 骨科相关药物载体和传递的研究; 骨组织修复的干  |
| A72010021003 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 邓廉夫 | 03 | 骨与关节病损;                  |

|              |    |     |      |      |        |          |            |    |                          |
|--------------|----|-----|------|------|--------|----------|------------|----|--------------------------|
| A72010021004 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 李鹤成        | 04 | 肺癌、食管癌的基础与临床转化研究;        |
| A72010021005 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 刘琰         | 05 | 糖尿病创面难愈机制 胰岛素对创面愈合的调控; 烧 |
| A72010021006 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 卢敏         | 06 | 仿生纳米材料及其纳米疫苗在感染类疾病领域的应   |
| A72010021007 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 邵远         | 07 | 前列腺疾病, 尿控和尿失禁, 膀胱炎性疾病;   |
| A72010021008 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 沈柏用        | 08 | 肝胆胰外科; 微创外科;             |
| A72010021009 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 沈坤炜        | 09 | 乳腺癌临床与基础转化型研究;           |
| A72010021010 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 王蕾         | 10 | 肩关节外科及四肢骨与关节内复杂损伤, 运动医学  |
| A72010021011 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 吴哲寰        | 11 | 颅脑肿瘤的临床和基础研究;            |
| A72010021012 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 徐丹枫        | 12 | 泌尿系统肿瘤; 微创泌尿外科;          |
| A72010021013 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 叶晓峰        | 13 | 心血管组织工程; 心脏局部靶向治疗; 新型高分子 |
| A72010021014 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 赵强         | 14 | 冠心病外科治疗; 心力衰竭外科治疗; 心血管组织 |
| A72010021101 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100211 | 妇产科学     | 冯炜炜        | 01 | 子宫体肿瘤的精准诊疗, 卵巢癌复发、转移的表观  |
| A72010021401 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学      | 陈佳艺        | 01 | 乳腺癌的放射治疗和综合治疗;           |
| A72010021701 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100217 | 麻醉学      | 罗艳         | 01 | 吸入麻醉药诱导POCD的机制;          |
| A72010021801 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100218 | 急诊医学     | 陈德昌        | 01 | 重症患者胃肠功能衰竭的防治; 重症患者肠道微生  |
| A72010021802 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100218 | 急诊医学     | 陈尔真        | 02 | 多脏器功能障碍综合征的临床与基础研究; 重症急  |
| A72010021803 | 博士 | 720 | 瑞金医院 | 学术学位 | 100218 | 急诊医学     | 瞿洪平        | 03 | 危重患者感染的防治与多脏器功能支持;       |
| A72110010001 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100100 | 基础医学     | NG Lai Gua | 01 | 中性粒细胞生物学和与分化机制研究         |
| A72110010002 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100100 | 基础医学     | 兰鹏飞        | 02 | RNA代谢及调控的分子机制;           |
| A72110010003 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100100 | 基础医学     | 鲁林荣        | 03 | T细胞发育分化、自身免疫性疾病及肿瘤免疫     |
| A72110010004 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100100 | 基础医学     | 王炜         | 04 | 基础医学                     |
| A72110010005 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100100 | 基础医学     | 钟怡         | 05 | 系统免疫与计算生物学               |
| A72110020101 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 卜军         | 01 | 心血管病学:基础医学与临床转化          |
| A72110020102 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 陈豪燕        | 02 | 消化道肿瘤基因组学与表观遗传学          |
| A72110020103 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 陈胜良        | 03 | 肠脑互动与胃肠神经免疫炎症            |
| A72110020104 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 房静远        | 04 | 胃肠癌的发生机制与防治              |
| A72110020105 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 顾乐怡        | 05 | 急慢性肾脏损伤的发生机制和防治          |
| A72110020106 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 姜萌         | 06 | 心肌病的早期诊断到心衰治疗的全程诊治研究;    |
| A72110020107 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 李海         | 07 | 慢加急肝衰竭                   |
| A72110020108 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 陆熙园        | 08 | 心血管病学:基础医学与临床转化          |
| A72110020109 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 马雄         | 09 | 自身免疫性肝病免疫学发病机制           |
| A72110020110 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 牟姗         | 10 | 急慢性肾脏疾病的防治               |
| A72110020111 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 倪兆慧        | 11 | 急慢性肾损伤防治的临床与基础研究         |
| A72110020112 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 沈南         | 12 | 自身免疫病的发病机理和特异性干预治疗       |
| A72110020113 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 唐茹琦        | 13 | 自身免疫性肝病发病机制研究            |
| A72110020401 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100204 | 神经病学     | 丁健青        | 01 | 神经病学                     |
| A72110020701 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100207 | 影像医学与核医学 | 姜立新        | 01 | 肌骨神经、男科、妇产科、腹部及介入超声      |
| A72110020702 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100207 | 影像医学与核医学 | 刘建军        | 02 | 肿瘤代谢异质性研究、诊治一体化探针研发      |
| A72110020801 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100208 | 临床检验诊断学  | 韩达         | 01 | 临床检验诊断学;                 |
| A72110020802 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100208 | 临床检验诊断学  | 李敏         | 02 | 临床重要病原菌致病机制及快速诊断         |
| A72110020803 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100208 | 临床检验诊断学  | 刘倩         | 03 | 金黄色葡萄球菌致病机制的研究           |

|              |    |     |      |      |        |         |            |    |                          |
|--------------|----|-----|------|------|--------|---------|------------|----|--------------------------|
| A72110020804 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100208 | 临床检验诊断学 | 杨洋         | 04 | 核酸纳米技术与分子医学              |
| A72110020805 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100208 | 临床检验诊断学 | 张鹏         | 05 | 基于微流控芯片的外泌体液体活检新技术；      |
| A72110020806 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100208 | 临床检验诊断学 | 左小磊        | 06 | 生物传感、生物成像、临床检验诊断         |
| A72110021001 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学     | 翟博         | 01 | 肝癌介入微创与生物治疗的基础与临床        |
| A72110021002 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学     | 翟炜         | 02 | 肾癌的手术治疗新模式及复发转移耐药机制研究    |
| A72110021003 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学     | 冯军峰        | 03 | 颅脑创伤保护、神经修复再生研究          |
| A72110021004 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学     | 李茂岚        | 04 | 胆囊癌的基础与临床研究              |
| A72110021005 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学     | 刘颖斌        | 05 | 胆胰恶性肿瘤的临床及基础研究           |
| A72110021006 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学     | 陆劲松        | 06 | 乳腺肿瘤临床以及基础转化性研究          |
| A72110021007 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学     | 夏强         | 07 | 肝移植临床与基础研究、肝脏肿瘤          |
| A72110021008 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学     | 薛峰         | 08 | 终末期肝病肝移植的临床与基础研究         |
| A72110021009 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学     | 薛蔚         | 09 | 泌尿系肿瘤特别是前列腺癌的临床与基础研究     |
| A72110021010 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学     | 岳冰         | 10 | 人工关节相关基础与临床研究            |
| A72110021101 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100211 | 妇产科学    | 陈子江        | 01 | 妇科内分泌学、生殖医学、生殖医传学        |
| A72110021102 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100211 | 妇产科学    | 杜艳芝        | 02 | 生殖内分泌学、生殖遗传学             |
| A72110021103 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100211 | 妇产科学    | 孙赞         | 03 | 辅助生殖技术优化、女性生殖障碍疾病发病机制、   |
| A72110021401 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | Tomasz Maj | 01 | 免疫学, 肿瘤免疫学, 肿瘤代谢         |
| A72110021402 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 蔡志伟        | 02 | 前列腺上皮干细胞、骨转移和肿瘤模型创建      |
| A72110021403 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 段友容        | 03 | 肿瘤靶向递送系统及降低肿瘤耐药性的研究      |
| A72110021404 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 冯海忠        | 04 | 肿瘤干细胞和肿瘤微环境及靶向治疗         |
| A72110021405 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 甘愉         | 05 | 抗肿瘤免疫的系统性调控              |
| A72110021406 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 桂俊         | 06 | 肿瘤微环境的免疫调控机制             |
| A72110021407 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 郝宇钧        | 07 | 肿瘤发生                     |
| A72110021408 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 蒋玉辉        | 08 | 肿瘤代谢与能量应激应答之间关系          |
| A72110021409 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 金浩杰        | 09 | 肿瘤微环境：肝癌靶向治疗研究；          |
| A72110021410 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 李红         | 10 | 消化系统肿瘤转移的研究； 肿瘤分子靶向治疗新靶  |
| A72110021411 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 刘尽尧        | 11 | 肠道菌群、肿瘤免疫、纳米药物、生物材料      |
| A72110021412 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 刘培峰        | 12 | 生物医学工程                   |
| A72110021413 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 刘艳丰        | 13 | 肝癌转移复发机制及治疗策略；肝癌肿瘤代谢与免   |
| A72110021414 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 覃文新        | 14 | 肿瘤微环境, 肿瘤标志物, 肿瘤治疗       |
| A72110021415 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 谭蔚泓        | 15 | 肿瘤细胞生物学、免疫学、微生物学、化学      |
| A72110021416 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 王存         | 16 | 肝癌功能基因组学                 |
| A72110021417 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 王红阳        | 17 | 肿瘤信号转导与网络调控, 肿瘤分子机制研究；   |
| A72110021418 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 王理伟        | 18 | 消化系统肿瘤临床诊治和转化研究          |
| A72110021419 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 王鹏飞        | 19 | 分子诊断 药物递送                |
| A72110021420 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 王琦         | 20 | 前列腺癌与细胞信号转导              |
| A72110021421 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 向冬喜        | 21 | 肿瘤生物学起源和肿瘤免疫微环境          |
| A72110021422 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 薛婧         | 22 | 胰腺肿瘤和炎症病理机制              |
| A72110021423 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 杨朝勇        | 23 | 纳米生物医学工程 ； 微流控技术在生物医学中的  |
| A72110021424 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 杨宇         | 24 | 肿瘤学 免疫学 生物材料 化学 药学       |
| A72110021425 | 博士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学     | 张志刚        | 25 | 肿瘤微环境, 肿瘤系统性调控, 神经激素与肿瘤； |

|              |    |     |        |      |        |               |      |    |                          |
|--------------|----|-----|--------|------|--------|---------------|------|----|--------------------------|
| A72110021426 | 博士 | 721 | 仁济医院   | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学           | 朱鹤   | 26 | 成体干细胞及肿瘤干细胞;             |
| A72110021427 | 博士 | 721 | 仁济医院   | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学           | 庄光磊  | 27 | 肿瘤动态演进与靶向治疗              |
| A72110021701 | 博士 | 721 | 仁济医院   | 学术学位 | 100217 | 麻醉学           | 何征宇  | 01 | 脓毒症、ARDS及肺纤维化的发病机制       |
| A72110021702 | 博士 | 721 | 仁济医院   | 学术学位 | 100217 | 麻醉学           | 李佩盈  | 02 | 脑缺血的损伤机制及神经保护            |
| A72110021703 | 博士 | 721 | 仁济医院   | 学术学位 | 100217 | 麻醉学           | 苏殿三  | 03 | 术后认知功能障碍;                |
| A72110021704 | 博士 | 721 | 仁济医院   | 学术学位 | 100217 | 麻醉学           | 俞卫锋  | 04 | 围术期器官保护、脑卒中、慢性疼痛         |
| A72110021801 | 博士 | 721 | 仁济医院   | 学术学位 | 100218 | 急诊医学          | 皋源   | 01 | 脓毒症, ARDS, 脏器保护          |
| A7211002Z201 | 博士 | 721 | 仁济医院   | 学术学位 | 1002Z2 | 临床医学(临床中西医结合) | 李鹤   | 01 | 中药纳米, 肿瘤, 临床中医药创新研究      |
| A72110070001 | 博士 | 721 | 仁济医院   | 学术学位 | 100700 | 药学            | 焦伟华  | 01 | 海洋药源分子的结构与功能             |
| A72110070002 | 博士 | 721 | 仁济医院   | 学术学位 | 100700 | 药学            | 林厚文  | 02 | 海洋药源分子的发现、生物合成与功能评价      |
| A72210010001 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100100 | 基础医学          | 鄢秀敏  | 01 | 纤毛生理功能和纤毛病的致病机制          |
| A72210020101 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学           | 李毅刚  | 01 | 心律失常基础与临床; 心脏电、结构重构; 心脏介 |
| A72210020102 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学           | 王群山  | 02 | 心律失常的机制与转化               |
| A72210020103 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学           | 韩雅玲  | 03 | 危重复杂冠心病介入诊疗              |
| A72210020104 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学           | 范建高  | 04 | 脂肪肝, 肠肝对话                |
| A72210020105 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学           | 陈颖伟  | 05 | 炎症性肠病的基础和临床研究            |
| A72210020106 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学           | 徐雷鸣  | 06 | 胰腺癌的免疫治疗的机制研究; 内镜下消化道早癌  |
| A72210020107 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学           | 刘松   | 07 | 睡眠呼吸障碍基础与临床              |
| A72210020201 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100202 | 儿科学           | 欧阳凤秀 | 01 | 环境与胎儿生长、儿童健康; 孕妇汞及重金属暴露  |
| A72210020202 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100202 | 儿科学           | 徐让   | 02 | 先天性心脏病的发病机制与基因表达调控的研究    |
| A72210020203 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100202 | 儿科学           | 孙轫   | 03 | 先天性心脏病的病因学研究; 围产期先心病介入治  |
| A72210010002 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100100 | 基础医学          | 卢莹   | 02 | 肿瘤分子靶点和转化医学              |
| A72210020701 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100207 | 影像医学与核医学      | 程维维  | 01 | 神经退行性疾病的机制研究             |
| A72210020702 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100207 | 影像医学与核医学      | 汪登斌  | 02 | 乳腺、腹部功能和分子影像学及靶向探针研究     |
| A72210021001 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100210 | 外科学           | 蒋盛旦  | 01 | 椎间盘退变、骨质疏松               |
| A72210021002 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100210 | 外科学           | 张晓玲  | 02 | 干细胞及骨关节衰老退变机制; 免疫微环境特征及  |
| A72210021003 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100210 | 外科学           | 杜鹏   | 03 | 炎性肠病与结直肠癌发病机制与临床转化       |
| A72210021004 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100210 | 外科学           | 李世亭  | 04 | 神经损伤与修复                  |
| A72210021005 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100210 | 外科学           | 崔心刚  | 05 | 肾癌发生发展的分子机制及临床早期诊断和综合治   |
| A72210021401 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学           | 陈思宇  | 01 | 肿瘤生物学基础与临床研究; 抗肿瘤药理机制    |
| A72210021701 | 博士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100217 | 麻醉学           | 江来   | 01 | 肺损伤或类脑器官相关机制研究           |
| A72310010001 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100100 | 基础医学          | 卞迁   | 01 | 三维基因组结构、表观遗传学、发育生物学      |
| A72310010002 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100100 | 基础医学          | 曹禹   | 02 | 跨膜运输与代谢网络的结构基础与异常        |
| A72310010003 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100100 | 基础医学          | 陈善双  | 03 | 神经信号跨膜转导的结构基础与分子机制       |
| A72310010004 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100100 | 基础医学          | 黄晶   | 04 | 肿瘤发生发展的表观遗传机制研究          |
| A72310010005 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100100 | 基础医学          | 雷鸣   | 05 | 染色体结构与功能                 |
| A72310010006 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100100 | 基础医学          | 武健   | 06 | 基因表达调控与衰老                |
| A72310020101 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学           | 张俊峰  | 01 | 冠心病综合治疗, 抗栓、抗血小板机制研究     |
| A72310020102 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学           | 顾俊   | 02 | 心肌病, 心力衰竭                |
| A72310020103 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学           | 熊维宁  | 03 | 慢阻肺、哮喘、肺纤维化、肺癌           |
| A72310020104 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学           | 乔洁   | 04 | 内分泌遗传代谢性疾病的临床和分子病因研究     |

|              |    |     |        |      |        |          |     |    |                         |
|--------------|----|-----|--------|------|--------|----------|-----|----|-------------------------|
| A72310020105 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 宋怀东 | 05 | 甲状腺疾病的基础和临床研究           |
| A72310020106 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 陈凤玲 | 06 | 糖尿病及慢性并发症发病机制及干预        |
| A72310020107 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 石军  | 07 | 白血病淋巴瘤发病机制研究及造血干细胞移植    |
| A72310021001 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 李慧武 | 01 | 各类关节疾病及人工关节的基础和临床研究     |
| A72310021002 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 毛远青 | 02 | 生物3D打印修复骨缺损、人工智能关节置换    |
| A72310021003 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 秦安  | 03 | 骨、软骨与椎间盘代谢的分子机制研究       |
| A72310021004 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 王金武 | 04 | 肩关节外科、创伤骨科、生物3D打印       |
| A72310021005 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 王晓庆 | 05 | 骨关节炎发病机理预防、内植物感染        |
| A72310021006 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 王丹茹 | 06 | 伤口愈合及瘢痕增生的调控研究和临床防治     |
| A72310021007 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 余力  | 07 | 脂肪移植的相关科学问题             |
| A72310021008 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 胥涛  | 08 | 瘢痕、皮肤纤维化、再生医学、皮瓣外科      |
| A72310021009 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 章一新 | 09 | 修复重建, 病理性瘢痕, 组织工程, 纳米技术 |
| A72310021010 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 王明松 | 10 | 胸部肿瘤发生发展与诊治研究; 气管缺损修复   |
| A72310021011 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 刘晓兵 | 11 | 腹主动脉瘤的发病机制研究/干细胞        |
| A72310021012 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 郝永强 | 12 | 3D生物打印修复与再生组织器官的转化研究    |
| A72310021013 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 汤亭亭 | 13 | 骨科感染和骨肿瘤研究              |
| A72310021014 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 罗蒙  | 14 | 肝硬化门静脉高压症的基础和临床         |
| A72310021201 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100212 | 眼科学      | 范先群 | 01 | 眼眶病眼肿瘤                  |
| A72310021202 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100212 | 眼科学      | 傅瑶  | 02 | 眼表角膜病、眼整形               |
| A72310021203 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100212 | 眼科学      | 周慧芳 | 03 | 眼眶病、甲状腺相关眼病             |
| A72310021301 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100213 | 耳鼻咽喉科学   | 陶永  | 01 | 听力及前庭障碍基因治疗、环境性聋药物治疗    |
| A72310021302 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100213 | 耳鼻咽喉科学   | 杨涛  | 02 | 遗传性耳聋的分子机制研究            |
| A72310021303 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100213 | 耳鼻咽喉科学   | 吴皓  | 03 | 耳科学、耳神经外科学、侧颅底外科学       |
| A72310021304 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100213 | 耳鼻咽喉科学   | 宋雷  | 04 | 听觉电生理、外毛细胞功能调控机理        |
| A72310021701 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100217 | 麻醉学      | 姜虹  | 01 | 头颈颌面部手术麻醉管理             |
| A72310021401 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学      | 张燕捷 | 01 | 肿瘤新靶点的筛选鉴定与机制研究         |
| A72310070001 | 博士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100700 | 药学       | 王婷玉 | 01 | 运动系统免疫相关疾病的发病机制和药物治疗    |
| A72410010001 | 博士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100100 | 基础医学     | 董淑娴 | 01 | 细胞自噬 干细胞衰老及衰老相关疾病       |
| A72410010002 | 博士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100100 | 基础医学     | 王宏林 | 02 | 免疫学: 皮肤免疫性疾病、皮肤干细胞的研究   |
| A72410020101 | 博士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 胡国勇 | 01 | 消化系胰腺损伤与修复的分子机理研究       |
| A72410020102 | 博士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 李俊  | 02 | 心衰与心律失常发生机制与干预          |
| A72410020701 | 博士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100207 | 影像医学与核医学 | 王悍  | 01 | 分子影像学, 影像引导微创诊疗         |
| A72410020702 | 博士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100207 | 影像医学与核医学 | 吴蓉  | 02 | 超声诊断, 超声分子影像学, 人工智能     |
| A72410021001 | 博士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 陈疾忤 | 01 | 运动损伤修复重建; 骨骼肌纤维化和脂肪浸润   |
| A72410021002 | 博士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 傅德皓 | 02 | 骨质疏松及脆性骨折、骨不连、感染性骨缺损    |
| A72410021003 | 博士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 李铮  | 03 | 男科学, 男性不孕不育             |
| A72410021201 | 博士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100212 | 眼科学      | 孙晓东 | 01 | 玻璃体视网膜眼底病及遗传性眼病诊治与研究    |
| A72410021202 | 博士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100212 | 眼科学      | 张芳  | 02 | 眼部疾病的代谢调控机制研究           |
| A72410021203 | 博士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100212 | 眼科学      | 张敬法 | 03 | 糖尿病视网膜病变、年龄相关性黄斑变性      |
| A72410021204 | 博士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100212 | 眼科学      | 邹海东 | 04 | 眼流行病学, 屈光发育、晶状体病, 糖网病   |
| A72410021401 | 博士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学      | 茱德水 | 01 | 肿瘤功能基因组学与个体化治疗          |

|              |    |     |        |      |        |          |     |    |                        |
|--------------|----|-----|--------|------|--------|----------|-----|----|------------------------|
| A72410021402 | 博士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学      | 王红霞 | 02 | 肿瘤干细胞与微环境调控            |
| A72510020101 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 许从峰 | 01 | 心血管疾病中的炎症调控            |
| A72510020102 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 常春康 | 02 | MDS基础与临床研究, 异基因造血干细胞移植 |
| A72510020103 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 任涛  | 03 | 气道基底细胞与炎症性肺病的病机和转化研究   |
| A72510020104 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 贾伟平 | 04 | 糖尿病、肥胖病的发病机制、诊断及治疗     |
| A72510020105 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 包玉倩 | 05 | 肥胖与糖尿病的发病机制及干预研究       |
| A72510020106 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 胡承  | 06 | 代谢性疾病病因机制及转化医学研究       |
| A72510020107 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 李华婷 | 07 | 糖尿病及代谢相关疾病分子机制与干预研究    |
| A72510020108 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 郑晓皎 | 08 | 胆汁酸代谢-肠道菌群             |
| A72510020109 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 周健  | 09 | 糖尿病发病机制、持续葡萄糖监测及干预研究   |
| A72510020110 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 李连喜 | 10 | 糖尿病相关代谢性疾病, 甲状腺疾病      |
| A72510020111 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 殷峻  | 11 | 糖尿病和肥胖的分子机制及治疗         |
| A72510020112 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 杨颖  | 12 | 脂肪细胞功能研究               |
| A72510020113 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 韩峻峰 | 13 | 脂肪组织功能在代谢性疾病发生中的作用     |
| A72510020114 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 汪纯  | 14 | 骨质疏松和单基因骨代谢病的遗传机制研究    |
| A72510020115 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 桂定坤 | 15 | 中西医结合防治糖尿病肾病的基础与临床研究   |
| A72510020116 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 戴生明 | 16 | 关节炎的发病机制及治疗靶点探索        |
| A72510020401 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100204 | 神经病学     | 曹立  | 01 | 神经遗传疾病的基因治疗            |
| A72510020402 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100204 | 神经病学     | 付剑亮 | 02 | 认知障碍的基础与临床研究           |
| A72510020701 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100207 | 影像医学与核医学 | 李跃华 | 01 | 磁共振成像; 分子影像            |
| A72510020702 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100207 | 影像医学与核医学 | 朱悦琦 | 02 | 脑血管病的影像诊断与介入治疗         |
| A72510020703 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100207 | 影像医学与核医学 | 郑元义 | 03 | 脑科学超声新技术、肌骨超声人工智能诊断    |
| A72510020704 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100207 | 影像医学与核医学 | 陈立波 | 04 | 甲状腺疾病诊治; 肿瘤分子影像学       |
| A72510021001 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 张长青 | 01 | 股骨头坏死临床基础研究, 生物材料应用研究  |
| A72510021002 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 范存义 | 02 | 肢体损伤修复、功能重建、异位骨化       |
| A72510021003 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 赵金忠 | 03 | 肩、膝关节修复重建的基础和临床研究      |
| A72510021004 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 罗从风 | 04 | 创伤骨科; 膝关节周围复杂创伤的诊疗     |
| A72510021005 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 郑宪友 | 05 | 脊髓损伤修复重建与骨修复材料的研究      |
| A72510021006 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 何耀华 | 06 | 肩关节疾病诊治; 腱骨愈合; 肩关节生物力学 |
| A72510021007 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 刘珅  | 07 | 骨外科, 修复重建外科, 组织工程      |
| A72510021008 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 谷宝军 | 08 | 神经尿动力, 前列腺疾病           |
| A72510021009 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 宋鲁杰 | 09 | 尿路修复和男性勃起障碍的基础与临床      |
| A72510021010 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 田恒力 | 10 | 中枢神经系统损伤及修复            |
| A72510021101 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100211 | 妇产科学     | 林羿  | 01 | 妊娠相关疾病发病机理和精准诊治        |
| A72510021301 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100213 | 耳鼻咽喉科学   | 殷善开 | 01 | 耳聋、眩晕、鼾症诊治及机制研究        |
| A72510021302 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100213 | 耳鼻咽喉科学   | 时海波 | 02 | 耳聋、眩晕、耳鸣的机制与诊疗策略       |
| A72510021303 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100213 | 耳鼻咽喉科学   | 冯艳梅 | 03 | 耳聋的基础与临床研究, 听力学基础与临床   |
| A72510021304 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100213 | 耳鼻咽喉科学   | 陈正依 | 04 | 感音神经性聋的机制及防治; 鼓膜再生的机制  |
| A72510021305 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100213 | 耳鼻咽喉科学   | 易红良 | 05 | 睡眠呼吸障碍及头颈肿瘤诊治          |
| A72510021401 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学      | 胡海燕 | 01 | 肿瘤免疫, 肿瘤微环境            |
| A72510021701 | 博士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100217 | 麻醉学      | 崔德荣 | 01 | 脑缺血再灌注损伤后神经元自噬分子机制     |

|              |    |     |        |      |        |           |            |    |                         |
|--------------|----|-----|--------|------|--------|-----------|------------|----|-------------------------|
| A72710020201 | 博士 | 727 | 儿童医院   | 学术学位 | 100202 | 儿科学       | 陈仲中        | 01 | 儿童性发育异常基础及临床研究          |
| A72810020101 | 博士 | 728 | 胸科医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学       | 何奔         | 01 | 心血管重构与分子调控机制            |
| A72810020102 | 博士 | 728 | 胸科医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学       | 刘旭         | 02 | 心房颤动的临床与基础研究.谢谢         |
| A72810021401 | 博士 | 728 | 胸科医院   | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学       | 傅小龙        | 01 | 人工智能, 多学科综合治疗, 多模态数据驱动  |
| A72810021402 | 博士 | 728 | 胸科医院   | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学       | 陆舜         | 02 | 肺癌的靶向治疗与免疫治疗            |
| A72810021403 | 博士 | 728 | 胸科医院   | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学       | 田聆         | 03 | 肿瘤生物学行为、分子机制与生物治疗       |
| A72810021404 | 博士 | 728 | 胸科医院   | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学       | 于永春        | 04 | 肺癌分子发病机制及肿瘤标志物的筛选与验证    |
| A72810021701 | 博士 | 728 | 胸科医院   | 学术学位 | 100217 | 麻醉学       | 何斌         | 01 | 心肺脏器保护, 纳米交叉医学, 心肺免疫学   |
| A72910020501 | 博士 | 729 | 精神卫生中心 | 学术学位 | 100205 | 精神病与精神卫生学 | 赵敏         | 01 | 药物依赖与成瘾行为基础与临床研究        |
| A72910020502 | 博士 | 729 | 精神卫生中心 | 学术学位 | 100205 | 精神病与精神卫生学 | 王振         | 02 | 强迫症、心理应激相关障碍与焦虑障碍的发病机制  |
| A72910020503 | 博士 | 729 | 精神卫生中心 | 学术学位 | 100205 | 精神病与精神卫生学 | 李春波        | 03 | 认知老化可塑性                 |
| A72910020504 | 博士 | 729 | 精神卫生中心 | 学术学位 | 100205 | 精神病与精神卫生学 | 彭代辉        | 04 | 抑郁症、双相情感障碍的临床与基础研究      |
| A72910020505 | 博士 | 729 | 精神卫生中心 | 学术学位 | 100205 | 精神病与精神卫生学 | 袁逖飞        | 05 | 成瘾的神经机制与干预              |
| A73110010001 | 博士 | 731 | 儿童医学中心 | 学术学位 | 100100 | 基础医学      | 莫茜         | 01 | 儿童感染与神经母细胞瘤转化医学研究       |
| A73110010002 | 博士 | 731 | 儿童医学中心 | 学术学位 | 100100 | 基础医学      | 周斌兵        | 02 | 肿瘤耐药复发机制及其转化医学和药学应用     |
| A73110020201 | 博士 | 731 | 儿童医学中心 | 学术学位 | 100202 | 儿科学       | 陈会文        | 01 | 先天性血管狭窄的解剖和血流动力学研究      |
| A73110020202 | 博士 | 731 | 儿童医学中心 | 学术学位 | 100202 | 儿科学       | 江帆         | 02 | 早期脑发育与儿童早期发展            |
| A73110020203 | 博士 | 731 | 儿童医学中心 | 学术学位 | 100202 | 儿科学       | 姜大朋        | 03 | 儿童实体恶性肿瘤微环境; 肿瘤相关肌少症    |
| A73110020204 | 博士 | 731 | 儿童医学中心 | 学术学位 | 100202 | 儿科学       | 沈树红        | 04 | 儿童血液病                   |
| A73110020205 | 博士 | 731 | 儿童医学中心 | 学术学位 | 100202 | 儿科学       | 徐卓明        | 05 | 先心病脏器保护, 心衰, 肺高压, 营养支持  |
| A73110020801 | 博士 | 731 | 儿童医学中心 | 学术学位 | 100208 | 临床检验诊断学   | 傅启华        | 01 | 先天性心脏病基因组学研究            |
| A73110020802 | 博士 | 731 | 儿童医学中心 | 学术学位 | 100208 | 临床检验诊断学   | 潘秋辉        | 02 | 肿瘤发病机制、分子诊断及靶向干预策略研发    |
| A73110021001 | 博士 | 731 | 儿童医学中心 | 学术学位 | 100210 | 外科学       | 张浩         | 01 | 心血管外科临床和基础研究 儿童心血管病     |
| A73110021201 | 博士 | 731 | 儿童医学中心 | 学术学位 | 100212 | 眼科学       | 刘红         | 01 | 斜弱视与眼视光                 |
| A73110070001 | 博士 | 731 | 儿童医学中心 | 学术学位 | 100700 | 药学        | 高建         | 01 | 脏器纤维化分子机制及中药防治; 呼吸药理;   |
| A73210020401 | 博士 | 732 | 同仁医院   | 学术学位 | 100204 | 神经病学      | 都爱莲        | 01 | 神经病学                    |
| A73210021401 | 博士 | 732 | 同仁医院   | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学       | 金光植        | 01 | 肿瘤学                     |
| B71010010001 | 硕士 | 710 | 基础医学院  | 学术学位 | 100100 | 基础医学      | 不区分导师      | 01 | 病理学与病理生理学               |
| B71010010002 | 硕士 | 710 | 基础医学院  | 学术学位 | 100100 | 基础医学      | 不区分导师      | 02 | 生物化学与分子细胞生物学            |
| B71010010003 | 硕士 | 710 | 基础医学院  | 学术学位 | 100100 | 基础医学      | 不区分导师      | 03 | 免疫学与微生物学                |
| B71010010004 | 硕士 | 710 | 基础医学院  | 学术学位 | 100100 | 基础医学      | 不区分导师      | 04 | 神经科学                    |
| B71010010005 | 硕士 | 710 | 基础医学院  | 学术学位 | 100100 | 基础医学      | 不区分导师      | 05 | 干细胞与发育生物学               |
| B71010070006 | 硕士 | 710 | 基础医学院  | 学术学位 | 100700 | 药学        | 不区分导师      | 06 | 药理学与化学生物学               |
| B71110040001 | 硕士 | 711 | 公共卫生学院 | 学术学位 | 100400 | 公共卫生与预防医学 | 蔡泳、钱碧      | 01 | 流行病与卫生统计 (流行病、生物统计)     |
| B71110040002 | 硕士 | 711 | 公共卫生学院 | 学术学位 | 100400 | 公共卫生与预防医学 | 王慧、宋海      | 02 | 营养流行病与生物信息、精准营养与慢病预防、食  |
| B71110040004 | 硕士 | 711 | 公共卫生学院 | 学术学位 | 100400 | 公共卫生与预防医学 | 李生慧        | 04 | 妇女儿童健康、生命早期流行病学         |
| B71110040005 | 硕士 | 711 | 公共卫生学院 | 学术学位 | 100400 | 公共卫生与预防医学 | 王朝昕、李      | 05 | 社会医学与卫生事业管理             |
| B71110040006 | 硕士 | 711 | 公共卫生学院 | 学术学位 | 100400 | 公共卫生与预防医学 | 不区分导师      | 06 | 全球健康与全健康                |
| B71110530001 | 硕士 | 711 | 公共卫生学院 | 专业学位 | 105300 | 公共卫生      | 张琳、楚翹      | 01 | 流行病与卫生统计 (流行病、生物统计)     |
| B71110530002 | 硕士 | 711 | 公共卫生学院 | 专业学位 | 105300 | 公共卫生      | Jan Vijg、C | 02 | 医学交叉研究 (系统生物学、单细胞和微生物多组 |
| B71110530003 | 硕士 | 711 | 公共卫生学院 | 专业学位 | 105300 | 公共卫生      | 巴乾、牟为      | 03 | 营养流行病与生物信息、精准营养与慢病预防、食  |



|              |    |     |        |      |        |               |       |    |                    |
|--------------|----|-----|--------|------|--------|---------------|-------|----|--------------------|
| B71110530004 | 硕士 | 711 | 公共卫生学院 | 专业学位 | 105300 | 公共卫生          | 高宇、栾洋 | 04 | 环境卫生学（环境流行病学、环境毒理） |
| B71110530005 | 硕士 | 711 | 公共卫生学院 | 专业学位 | 105300 | 公共卫生          | 张军、项密 | 05 | 妇女儿童健康、生命早期流行病学    |
| B71110530006 | 硕士 | 711 | 公共卫生学院 | 专业学位 | 105300 | 公共卫生          | 贾伟平、吴 | 06 | 社会医学与卫生事业管理        |
| B71110530007 | 硕士 | 711 | 公共卫生学院 | 专业学位 | 105300 | 公共卫生          | 不区分导师 | 07 | 全球健康与全健康           |
| B71210110001 | 硕士 | 712 | 护理学院   | 学术学位 | 101100 | 护理学           | 不区分导师 | 01 | 护理学                |
| B71210540001 | 硕士 | 712 | 护理学院   | 专业学位 | 105400 | 护理            | 不区分导师 | 01 | 护理                 |
| B71310030101 | 硕士 | 713 | 口腔医学院  | 学术学位 | 100301 | 口腔基础医学        | 段胜仲、周 | 01 | 口腔基础医学             |
| B71310030201 | 硕士 | 713 | 口腔医学院  | 学术学位 | 100302 | 口腔临床医学        | 张志愿、蒋 | 01 | 口腔临床医学             |
| B71310520001 | 硕士 | 713 | 口腔医学院  | 专业学位 | 105200 | 口腔医学          | 任国欣、王 | 01 | 口腔医学               |
| B71410100001 | 硕士 | 714 | 医学技术学院 | 学术学位 | 101000 | 医学技术          | 潘秋辉、陆 | 01 | 医学检验技术             |
| B71410100002 | 硕士 | 714 | 医学技术学院 | 学术学位 | 101000 | 医学技术          | 武文漫、王 | 02 | 医学实验技术             |
| B71410100003 | 硕士 | 714 | 医学技术学院 | 学术学位 | 101000 | 医学技术          | 冯一、王莹 | 03 | 临床营养               |
| B71410100004 | 硕士 | 714 | 医学技术学院 | 学术学位 | 101000 | 医学技术          | 王忠敏、李 | 04 | 医学影像技术             |
| B71410100005 | 硕士 | 714 | 医学技术学院 | 学术学位 | 101000 | 医学技术          | 黄治物、时 | 05 | 听力与言语康复            |
| B71410100006 | 硕士 | 714 | 医学技术学院 | 学术学位 | 101000 | 医学技术          | 王蕾、瞿洪 | 06 | 智能医学技术             |
| B72010010001 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100100 | 基础医学          | 薛礼、张建 | 01 | 基础医学               |
| B72010020101 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学           | 邹多武、孙 | 01 | 消化系病               |
| B72010020102 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学           | 陆林、金玮 | 02 | 心血管病-心脏内科          |
| B72010020103 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学           | 王继光、李 | 03 | 心血管病-高血压科          |
| B72010020104 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学           | 糜坚青、许 | 04 | 血液病-血液科            |
| B72010020105 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学           | 陈赛娟、张 | 05 | 血液病-上海血液学研究所       |
| B72010020106 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学           | 周敏、项轶 | 06 | 呼吸系病               |
| B72010020107 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学           | 宁光、叶蕾 | 07 | 内分泌与代谢病            |
| B72010020108 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学           | 谢青、赖荣 | 08 | 传染病                |
| B72010020201 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100202 | 儿科学           | 李璞    | 01 | 儿科学                |
| B72010020401 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100204 | 神经病学          | 任汝静、吴 | 01 | 神经病学               |
| B72010020601 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100206 | 皮肤病与性病学       | 李霞、陈小 | 01 | 皮肤病与性病学            |
| B72010020701 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100207 | 影像医学与核医学      | 詹维伟、杨 | 01 | 影像医学与核医学           |
| B72010020801 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100208 | 临床检验诊断学       | 王学锋、薛 | 01 | 临床检验诊断学            |
| B72010021001 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100210 | 外科学           | 陈露    | 01 | 泌尿外                |
| B72010021002 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100210 | 外科学           | 郑民华、邱 | 02 | 普外                 |
| B72010021003 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100210 | 外科学           | 崔文国、李 | 03 | 骨外                 |
| B72010021004 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100210 | 外科学           | 潘斯俭、孙 | 04 | 神外                 |
| B72010021005 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100210 | 外科学           | 章雄、易磊 | 05 | 烧伤                 |
| B72010021006 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100210 | 外科学           | 赵强    | 06 | 胸心外-心脏外科           |
| B72010021007 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100210 | 外科学           | 李鹤成   | 07 | 胸心外-胸外科            |
| B72010021101 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100211 | 妇产科学          | 张爱军、徐 | 01 | 妇产科学               |
| B72010021301 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100213 | 耳鼻咽喉科学        | 向明亮   | 01 | 耳鼻咽喉科学             |
| B72010021801 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 100218 | 急诊医学          | 杨之涛、叶 | 01 | 急诊医学               |
| B7201002Z201 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 学术学位 | 1002Z2 | 临床医学（临床中西医结合） | 郑岚、罗仕 | 01 | 临床医学（临床中西医结合）      |
| B72010510101 | 硕士 | 720 | 瑞金医院   | 专业学位 | 105101 | 内科学           | 不区分导师 | 01 | 内科学                |

|              |    |     |      |      |        |          |       |    |                 |
|--------------|----|-----|------|------|--------|----------|-------|----|-----------------|
| B72010510201 | 硕士 | 720 | 瑞金医院 | 专业学位 | 105102 | 儿科学      | 不区分导师 | 01 | 儿内科学            |
| B72010510701 | 硕士 | 720 | 瑞金医院 | 专业学位 | 105107 | 急诊医学     | 不区分导师 | 01 | 急诊医学            |
| B72010510901 | 硕士 | 720 | 瑞金医院 | 专业学位 | 105109 | 全科医学     | 不区分导师 | 01 | 全科医学            |
| B72010511101 | 硕士 | 720 | 瑞金医院 | 专业学位 | 105111 | 外科学      | 不区分导师 | 01 | 外科学             |
| B72010511501 | 硕士 | 720 | 瑞金医院 | 专业学位 | 105115 | 妇产科学     | 不区分导师 | 01 | 妇产科学            |
| B72010511801 | 硕士 | 720 | 瑞金医院 | 专业学位 | 105118 | 麻醉学      | 不区分导师 | 01 | 麻醉学             |
| B72010511901 | 硕士 | 720 | 瑞金医院 | 专业学位 | 105119 | 临床病理     | 不区分导师 | 01 | 临床病理学           |
| B72010512301 | 硕士 | 720 | 瑞金医院 | 专业学位 | 105123 | 放射影像学    | 不区分导师 | 01 | 放射影像学           |
| B72010512401 | 硕士 | 720 | 瑞金医院 | 专业学位 | 105124 | 超声医学     | 不区分导师 | 01 | 超声医学            |
| B72010520001 | 硕士 | 720 | 瑞金医院 | 专业学位 | 105200 | 口腔医学     | 不区分导师 | 01 | 口腔医学            |
| B72110010001 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100100 | 基础医学     | 周永军、胡 | 01 | 基础医学            |
| B72110020101 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 陈萦晖、茅 | 01 | 消化系病            |
| B72110020102 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 唐元家、陈 | 02 | 风湿病             |
| B72110020103 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 沈节艳、解 | 03 | 心血管病            |
| B72110020104 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 麻静、陶弢 | 04 | 内分泌与代谢病         |
| B72110020401 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100204 | 神经病学     | 郝勇、徐群 | 01 | 神经病学            |
| B72110020601 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100206 | 皮肤病与性病学  | 鞠强    | 01 | 皮肤病与性病学         |
| B72110020702 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100207 | 影像医学与核医学 | 杜晶、谢少 | 02 | 超声              |
| B72110020802 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100208 | 临床检验诊断学  | 李敏、毛秀 | 02 | 临床检验诊断学-分子医学研究院 |
| B72110021001 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 钟鸣、张子 | 01 | 普外-胃肠外科         |
| B72110021002 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 王辉、孙勇 | 02 | 普外-胆胰外科         |
| B72110021004 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 张岚、薛冠 | 04 | 普外-血管外科         |
| B72110021005 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 薛松、连锋 | 05 | 胸心外-心血管外科       |
| B72110021007 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 张明、张进 | 07 | 泌尿外             |
| B72110021008 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 王友、李展 | 08 | 骨外              |
| B72110021009 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 张晓华、万 | 09 | 神外              |
| B72110021101 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100211 | 妇产科学     | 狄文、殷霞 | 01 | 妇产科学-妇科         |
| B72110021401 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学      | 刘永忠、何 | 01 | 肿瘤学-肿瘤研究所       |
| B72110021402 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学      | 牛宁宁、方 | 02 | 肿瘤学-干细胞中心       |
| B72110021404 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学      | 涂水平、夏 | 04 | 肿瘤学-肿瘤科         |
| B72110021701 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100217 | 麻醉学      | 杨立群、鄢 | 01 | 麻醉学             |
| B72110070001 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 学术学位 | 100700 | 药学       | 杨帆、吴斌 | 01 | 药学              |
| B72110510101 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 专业学位 | 105101 | 内科学      | 陈萦晖、曹 | 01 | 内科学             |
| B72110510701 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 专业学位 | 105107 | 急诊医学     | 陈怡、朱长 | 01 | 急诊医学            |
| B72110510901 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 专业学位 | 105109 | 全科医学     | 方宁远   | 01 | 全科医学            |
| B72110511101 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 专业学位 | 105111 | 外科学      | 徐佳、朱纯 | 01 | 外科学             |
| B72110511501 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 专业学位 | 105115 | 妇产科学     | 刘开江、赵 | 01 | 妇产科学            |
| B72110511701 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 专业学位 | 105117 | 耳鼻咽喉科学   | 李吉平、刘 | 01 | 耳鼻咽喉科学          |
| B72110511801 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 专业学位 | 105118 | 麻醉学      | 俞卫锋、杨 | 01 | 麻醉学             |
| B72110512201 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 专业学位 | 105122 | 放射肿瘤学    | 白永瑞   | 01 | 放射肿瘤学           |
| B72110512301 | 硕士 | 721 | 仁济医院 | 专业学位 | 105123 | 放射影像学    | 陈增爱、吴 | 01 | 放射影像学           |

|              |    |     |        |      |        |              |       |    |          |
|--------------|----|-----|--------|------|--------|--------------|-------|----|----------|
| B72110512501 | 硕士 | 721 | 仁济医院   | 专业学位 | 105125 | 核医学          | 刘建军、閻 | 01 | 核医学      |
| B72210020101 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学          | 李慧凇   | 01 | 肾病       |
| B72210020401 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100204 | 神经病学         | 宋璐、刘振 | 01 | 神经病学     |
| B72210020801 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100208 | 临床检验诊断学      | 张昆    | 01 | 临床检验诊断学  |
| B72210021001 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100210 | 外科学          | 董平、顾钧 | 01 | 普外       |
| B72210021002 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100210 | 外科学          | 沈海波、崔 | 02 | 泌尿外      |
| B72210021003 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100210 | 外科学          | 陶帮宝、李 | 03 | 神外       |
| B72210021004 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100210 | 外科学          | 沈超、王栋 | 04 | 骨外       |
| B72210021005 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100210 | 外科学          | 姜兆磊、马 | 05 | 心胸外      |
| B72210021101 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100211 | 妇产科学         | 朱泓    | 01 | 妇产科学     |
| B72210021201 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100212 | 眼科学          | 吕骄、费萍 | 01 | 眼科学      |
| B72210022201 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100222 | 临床医学（临床中西医结合 | 张欣、金立 | 01 | 临床中西医结合  |
| B72210030201 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100302 | 口腔临床医学       | 李洪娇   | 01 | 口腔临床医学   |
| B72210070001 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 学术学位 | 100700 | 药学           | 张健、徐阿 | 01 | 药学       |
| B72210510101 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 专业学位 | 105101 | 内科学          | 陆玮、杜世 | 01 | 内科学      |
| B72210510201 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 专业学位 | 105102 | 儿科学          | 不区分导师 | 01 | 儿内科学     |
| B72210510601 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 专业学位 | 105106 | 皮肤病与性病学      | 姚志荣   | 01 | 皮肤病与性病学  |
| B72210510901 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 专业学位 | 105109 | 全科医学         | 费爱华、陈 | 01 | 全科医学     |
| B72210511101 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 专业学位 | 105111 | 外科学          | 龚伟、陈磊 | 01 | 外科学      |
| B72210511201 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 专业学位 | 105112 | 儿外科学         | 不区分导师 | 01 | 儿外科学     |
| B72210511601 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 专业学位 | 105116 | 眼科学          | 赵培泉、费 | 01 | 眼科学      |
| B72210511801 | 硕士 | 722 | 新华医院   | 专业学位 | 105118 | 麻醉学          | 江来、马柯 | 01 | 麻醉学      |
| B72310010001 | 硕士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100100 | 基础医学         | 雷鸣、黄鼎 | 01 | 基础医学     |
| B72310020101 | 硕士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学          | 孙婷、张绘 | 01 | 心血管病     |
| B72310020104 | 硕士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学          | 陈奕、韩兵 | 04 | 内分泌与代谢病  |
| B72310020105 | 硕士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学          | 丁巍、刘英 | 05 | 肾病       |
| B72310020601 | 硕士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100206 | 皮肤病与性病学      | 沈征宇   | 01 | 皮肤病与性病学  |
| B72310020701 | 硕士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100207 | 影像医学与核医学     | 袁瑛、朱凌 | 01 | 影像医学与核医学 |
| B72310021001 | 硕士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学          | 王鹏飞、王 | 01 | 普外       |
| B72310021002 | 硕士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学          | 陶海荣、于 | 02 | 骨外       |
| B72310021004 | 硕士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学          | 张路、王琛 | 04 | 整形       |
| B72310021101 | 硕士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100211 | 妇产科学         | 李斌、王宁 | 01 | 妇产科学     |
| B72310021201 | 硕士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100212 | 眼科学          | 范先群、范 | 01 | 眼科学      |
| B72310021301 | 硕士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100213 | 耳鼻咽喉科学       | 陶永、贾欢 | 01 | 耳鼻咽喉科学   |
| B72310021701 | 硕士 | 723 | 第九人民医院 | 学术学位 | 100217 | 麻醉学          | 严佳、胡蓉 | 01 | 麻醉学      |
| B72310510101 | 硕士 | 723 | 第九人民医院 | 专业学位 | 105101 | 内科学          | 王宁荐、乔 | 01 | 内科学      |
| B72310510401 | 硕士 | 723 | 第九人民医院 | 专业学位 | 105104 | 神经病学         | 陈伟、苏敬 | 01 | 神经病学     |
| B72310510901 | 硕士 | 723 | 第九人民医院 | 专业学位 | 105109 | 全科医学         | 陆平、汪海 | 01 | 全科医学     |
| B72310511101 | 硕士 | 723 | 第九人民医院 | 专业学位 | 105111 | 外科学          | 俞继卫、陆 | 01 | 外科学      |
| B72310511701 | 硕士 | 723 | 第九人民医院 | 专业学位 | 105117 | 耳鼻咽喉科学       | 汪照炎、张 | 01 | 耳鼻咽喉科学   |
| B72310511801 | 硕士 | 723 | 第九人民医院 | 专业学位 | 105118 | 麻醉学          | 姜虹、严佳 | 01 | 麻醉学      |

|              |    |     |        |      |        |          |       |    |          |
|--------------|----|-----|--------|------|--------|----------|-------|----|----------|
| B72310512301 | 硕士 | 723 | 第九人民医院 | 专业学位 | 105123 | 放射影像学    | 艾松涛、陶 | 01 | 放射影像学    |
| B72410020101 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 李百文、周 | 01 | 消化系病     |
| B72410020102 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 王育璠、方 | 02 | 内分泌与代谢病  |
| B72410020103 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 刘军、戎  | 03 | 肾病       |
| B72410020104 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 孔德平、刘 | 04 | 心血管病     |
| B72410020105 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 包爱华、肖 | 05 | 呼吸系病     |
| B72410020106 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 张岩、万理 | 06 | 血液病      |
| B72410020701 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100207 | 影像医学与核医学 | 安潇、赵晋 | 01 | 影像医学与核医学 |
| B72410021001 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 孙伟、许婧 | 01 | 骨外       |
| B72410021002 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 朱丽、孟庆 | 02 | 普外       |
| B72410021003 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 邵怡、阮渊 | 03 | 泌尿外      |
| B72410021101 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100211 | 妇产科学     | 杨烨、李艳 | 01 | 妇产科学     |
| B72410021201 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100212 | 眼科学      | 邱庆华、韦 | 01 | 眼科学      |
| B72410021401 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学      | 王红霞、杨 | 01 | 肿瘤学      |
| B72410070001 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 学术学位 | 100700 | 药理学      | 范国荣、丁 | 01 | 药理学      |
| B72410510101 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 专业学位 | 105101 | 内科学      | 童茵、徐浣 | 01 | 内科学      |
| B72410510401 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 专业学位 | 105104 | 神经病学     | 朱潇颖、王 | 01 | 神经病学     |
| B72410511101 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 专业学位 | 105111 | 外科学      | 蒋君涛、刘 | 01 | 外科学      |
| B72410511501 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 专业学位 | 105115 | 妇产科学     | 杨永彬、徐 | 01 | 妇产科学     |
| B72410511601 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 专业学位 | 105116 | 眼科学      | 刘海芸、宫 | 01 | 眼科学      |
| B72410511801 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 专业学位 | 105118 | 麻醉学      | 朱敏敏、姚 | 01 | 麻醉学      |
| B72410512401 | 硕士 | 724 | 第一人民医院 | 专业学位 | 105124 | 超声医学     | 白敏、李凡 | 01 | 超声医学     |
| B72510020101 | 硕士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 黄冬、王晓 | 01 | 心血管病     |
| B72510020102 | 硕士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 贾伟平、胡 | 02 | 内分泌与代谢病  |
| B72510020701 | 硕士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100207 | 影像医学与核医学 | 朱悦琦、郑 | 01 | 影像医学与核医学 |
| B72510020801 | 硕士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100208 | 临床检验诊断学  | 杨翠霞、杜 | 01 | 临床检验诊断学  |
| B72510021001 | 硕士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 王坚、周光 | 01 | 普外       |
| B72510021002 | 硕士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100210 | 外科学      | 张长青、范 | 02 | 骨外       |
| B72510021301 | 硕士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100213 | 耳鼻咽喉科学   | 殷善开、王 | 01 | 耳鼻咽喉科学   |
| B72510021401 | 硕士 | 725 | 第六人民医院 | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学      | 沈赞、闵大 | 01 | 肿瘤学      |
| B72510510101 | 硕士 | 725 | 第六人民医院 | 专业学位 | 105101 | 内科学      | 潘静薇、金 | 01 | 内科学      |
| B72510510201 | 硕士 | 725 | 第六人民医院 | 专业学位 | 105102 | 儿科学      | 石文静、茅 | 01 | 儿内科学     |
| B72510511101 | 硕士 | 725 | 第六人民医院 | 专业学位 | 105111 | 外科学      | 王坚、狄建 | 01 | 外科学      |
| B72510511501 | 硕士 | 725 | 第六人民医院 | 专业学位 | 105115 | 妇产科学     | 滕银成、蒋 | 01 | 妇产科学     |
| B72510511801 | 硕士 | 725 | 第六人民医院 | 专业学位 | 105118 | 麻醉学      | 王爱忠、张 | 01 | 麻醉学      |
| B72510512301 | 硕士 | 725 | 第六人民医院 | 专业学位 | 105123 | 放射影像学    | 李跃华、王 | 01 | 放射影像学    |
| B72510512401 | 硕士 | 725 | 第六人民医院 | 专业学位 | 105124 | 超声医学     | 郑元义、白 | 01 | 超声医学     |
| B72710020201 | 硕士 | 727 | 儿童医院   | 学术学位 | 100202 | 儿科学      | 黄文彦、陈 | 01 | 儿科学      |
| B72710510201 | 硕士 | 727 | 儿童医院   | 专业学位 | 105102 | 儿科学      | 不区分导师 | 01 | 儿内科学     |
| B72710511201 | 硕士 | 727 | 儿童医院   | 专业学位 | 105112 | 儿外科学     | 不区分导师 | 01 | 儿外科学     |
| B72810020102 | 硕士 | 728 | 胸科医院   | 学术学位 | 100201 | 内科学      | 张敏、李若 | 02 | 心血管病     |

|              |    |     |          |      |        |           |       |    |           |
|--------------|----|-----|----------|------|--------|-----------|-------|----|-----------|
| B72810021001 | 硕士 | 728 | 胸科医院     | 学术学位 | 100210 | 外科学       | 谭强、姚烽 | 01 | 胸心外       |
| B72810021401 | 硕士 | 728 | 胸科医院     | 学术学位 | 100214 | 肿瘤学       | 蔡旭伟、余 | 01 | 肿瘤学       |
| B72810511101 | 硕士 | 728 | 胸科医院     | 专业学位 | 105111 | 外科学       | 张杨杨、叶 | 01 | 胸心外       |
| B72910020501 | 硕士 | 729 | 精神卫生中心   | 学术学位 | 100205 | 精神病与精神卫生学 | 不区分导师 | 01 | 精神病与精神卫生学 |
| B72910510501 | 硕士 | 729 | 精神卫生中心   | 专业学位 | 105105 | 精神病与精神卫生学 | 不区分导师 | 01 | 精神病与精神卫生学 |
| B73010021101 | 硕士 | 730 | 国际和平妇幼保健 | 学术学位 | 100211 | 妇产科学      | 黄荷凤、许 | 01 | 妇产科学      |
| B73010511501 | 硕士 | 730 | 国际和平妇幼保健 | 专业学位 | 105115 | 妇产科学      | 王玉东、李 | 01 | 妇产科学      |
| B73110020201 | 硕士 | 731 | 儿童医学中心   | 学术学位 | 100202 | 儿科学       | 李本尚、傅 | 01 | 儿科学       |
| B73110510201 | 硕士 | 731 | 儿童医学中心   | 专业学位 | 105102 | 儿科学       | 不区分导师 | 01 | 儿科学       |
| B73110511201 | 硕士 | 731 | 儿童医学中心   | 专业学位 | 105112 | 儿外科学      | 不区分导师 | 01 | 儿外科学      |
| B73210020101 | 硕士 | 732 | 同仁医院     | 学术学位 | 100201 | 内科学       | 蒋利、邱朝 | 01 | 心血管病      |
| B73210021002 | 硕士 | 732 | 同仁医院     | 学术学位 | 100210 | 外科学       | 刘敏    | 02 | 泌尿外       |
| B73210510101 | 硕士 | 732 | 同仁医院     | 专业学位 | 105101 | 内科学       | 不区分导师 | 01 | 内科学       |
| B73210510901 | 硕士 | 732 | 同仁医院     | 专业学位 | 105109 | 全科医学      | 黄珊、彭海 | 01 | 全科医学      |
| B73210511101 | 硕士 | 732 | 同仁医院     | 专业学位 | 105111 | 外科学       | 不区分导师 | 01 | 外科学       |



人工智能学习;

对营养刺激参与2型糖尿病发病的病理生理调节机制;

代DNA深度测序和单细胞测序技术, 确定血液衰老、白血病发病、耐药的组学分子图谱和克隆演化规律; 建立肿瘤动物模型, 研究肿瘤发生发展的分子机制及鉴定肿瘤治疗靶点; 通过

试验;  
疗和优化策略研究;  
肾综合征的研究;

细胞和免疫治疗; 骨组织工程与骨关节修复重建;

创伤危重症;

用; 治疗多重耐药细菌感染的新颖激光技术及其协同药物; 杀菌、抗炎、组织修复等多功能生物材料制备与应用;

材料的转化医学研究;

工程; 微创及机器人辅助心脏手术;

遗传调节机制。;

态破坏与修复; 脓毒症与器官功能障碍;

性胰腺炎的基础与临床研究; 脓毒症的机制、早期诊断与筛查、治疗策略的研究;



























高通量药物筛选方法研发小分子抗肿瘤靶向药物。;