

2023年博士研究生“申请-考核”制招生专业目录

| 序号 | 院系代码 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 三级学科 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 导师姓名 | 招生人数 | 招生学位类型 | 备注 |
|----|------|-------|--------|------------|------------|--------|---------------------------|------|------|--------|----|
| 1 | 001 | 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 01 | 自闭症和强迫症的发病机制研究 | 雷慧萌 | 1 | △ | |
| 2 | 001 | 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 02 | 脑卒中损伤和干预分子机制研究 | 李俊发 | 1 | △ | |
| 3 | 001 | 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 03 | 应用组织工程学方法修复神经系统损伤的研究 | 李晓光 | 1 | △ | |
| 4 | 001 | 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 04 | 细胞损伤及衰老研究 | 刘磊 | 1 | △ | |
| 5 | 001 | 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 05 | 行为的神经环路及睡眠的机制研究 | 刘琰 | 1 | △ | |
| 6 | 001 | 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 07 | 神经生物学研究 | 饶毅 | 1 | △ | |
| 7 | 001 | 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 09 | 突触传递和突触可塑性调控研究 | 魏梦萍 | 1 | △ | |
| 8 | 001 | 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 10 | 抑郁症及其干预的神经调控机制研究 | 徐志卿 | 1 | △ | |
| 9 | 001 | 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 11 | 应用组织工程学方法修复脑损伤的研究 | 杨朝阳 | 1 | △ | |
| 10 | 001 | 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 13 | 急性缺血性脑卒中发病及干预机制研究 | 尹艳玲 | 1 | △ | |
| 11 | 001 | 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 14 | 阿尔兹海默症和孤独症发病机制研究 | 张晨 | 1 | △ | |
| 12 | 001 | 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 15 | 帕金森病的发病机制及干预策略研究 | 张建亮 | 1 | △ | |
| 13 | 001 | 基础医学院 | 071007 | 遗传学 | 遗传学 | 02 | 神经发育、遗传与相关疾病的研究 | 叶海虹 | 1 | △ | |
| 14 | 001 | 基础医学院 | 071009 | 细胞生物学 | 细胞生物学 | 01 | 肝细胞的保护与再生的分子生物学研究 | 安威 | 1 | △ | |
| 15 | 001 | 基础医学院 | 071009 | 细胞生物学 | 细胞生物学 | 02 | 蛋白质Neddylation修饰与肿瘤发生发展研究 | 谢萍 | 2 | △ | |
| 16 | 001 | 基础医学院 | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 生物化学与分子生物学 | 03 | 卒中后神经保护和神经免疫调节研究 | 李纤 | 1 | △ | |
| 17 | 001 | 基础医学院 | 100101 | 人体解剖与组织胚胎学 | 人体解剖与组织胚胎学 | 01 | 肿瘤与代谢性疾病研究 | 高艳 | 1 | △ | |
| 18 | 001 | 基础医学院 | 100101 | 人体解剖与组织胚胎学 | 人体解剖与组织胚胎学 | 02 | 脑血管病与认知研究 | 金新春 | 1 | △ | |
| 19 | 001 | 基础医学院 | 100101 | 人体解剖与组织胚胎学 | 人体解剖与组织胚胎学 | 05 | 线粒体、干细胞与组织损伤修复研究 | 张秀英 | 1 | △ | |
| 20 | 001 | 基础医学院 | 100101 | 人体解剖与组织胚胎学 | 人体解剖与组织胚胎学 | 06 | 胃肠道老化与肿瘤的相关机制 | 周德山 | 1 | △ | |
| 21 | 001 | 基础医学院 | 100102 | 免疫学 | 免疫学 | 01 | 免疫与表观遗传调控机制研究 | 陈萍 | 1 | △ | |
| 22 | 001 | 基础医学院 | 100102 | 免疫学 | 免疫学 | 03 | 呼吸系统疾病的免疫学研究 | 孙英 | 1 | △ | |
| 23 | 001 | 基础医学院 | 100102 | 免疫学 | 免疫学 | 04 | 肺血管疾病和慢性阻塞性肺疾病的发病机制研究 | 王辰 | 1 | △ | |
| 24 | 001 | 基础医学院 | 100102 | 免疫学 | 免疫学 | 05 | 过敏和临床免疫学 | 王炜 | 1 | △ | |
| 25 | 001 | 基础医学院 | 100102 | 免疫学 | 免疫学 | 06 | 肺脏炎症与免疫损伤研究 | 张须龙 | 1 | △ | |
| 26 | 001 | 基础医学院 | 100103 | 病原生物学 | 病原生物学 | 01 | 病毒的致病机理与预防手段研究 | 安静 | 1 | △ | |
| 27 | 001 | 基础医学院 | 100103 | 病原生物学 | 病原生物学 | 02 | 病原微生物感染机制与抗病毒药物研究 | 吴燕 | 2 | △ | |
| 28 | 001 | 基础医学院 | 100104 | 病理学与病理生理学 | 病理学与病理生理学 | 01 | 糖尿病微血管病变研究 | 曾翔俊 | 1 | △ | |
| 29 | 001 | 基础医学院 | 100104 | 病理学与病理生理学 | 病理学与病理生理学 | 02 | GPCR自身抗体与心血管疾病 | 刘慧荣 | 1 | △ | |
| 30 | 001 | 基础医学院 | 100706 | 药理学 | 药理学 | 01 | 代谢疾病药理研究 | 江梦溪 | 1 | △ | |

2023年博士研究生“申请-考核”制招生专业目录

| 序号 | 院系代码 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 三级学科 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 导师姓名 | 招生人数 | 招生学位类型 | 备注 |
|----|------|----------|--------|------------|------------|--------|-----------------------------------|-------|------|--------|----------------|
| 31 | 001 | 基础医学院 | 100706 | 药理学 | 药理学 | 02 | 神经精神药理及新药研发研究 | 金增亮 | 1 | △ | |
| 32 | 001 | 基础医学院 | 100706 | 药理学 | 药理学 | 03 | 心血管系统药理学和细胞内钙信号转导研究 | 罗大力 | 1 | △ | |
| 33 | 001 | 基础医学院 | 100706 | 药理学 | 药理学 | 04 | 肿瘤药理学研究 | 曲显俊 | 1 | △ | |
| 34 | 001 | 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 16 | 北京脑中心-神经生物学 | 不确定导师 | 18 | △ | 北京脑中心 |
| 35 | 001 | 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 17 | 深圳湾实验室分子生理学研究所-感觉神经生物学 | 闫致强 | 1 | △ | 深圳湾实验室分子生理学研究所 |
| 36 | 001 | 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 18 | 深圳湾实验室分子生理学研究所-神经生物学 | 不确定导师 | 5 | △ | 深圳湾实验室分子生理学研究所 |
| 37 | 001 | 基础医学院 | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 生物化学与分子生物学 | 05 | 深圳湾实验室分子生理学研究所-生物化学与分子生物学 | 不确定导师 | 4 | △ | 深圳湾实验室分子生理学研究所 |
| 38 | 002 | 生物医学工程学院 | 083100 | 生物医学工程 | 生物医学工程 | 02 | 先进传感器、检测技术与自动化装置、图像处理与人工智能技术研究 | 谷宇 | 1 | △ | |
| 39 | 002 | 生物医学工程学院 | 083100 | 生物医学工程 | 生物医学工程 | 03 | 生物力学研究 | 钱秀清 | 1 | △ | |
| 40 | 002 | 生物医学工程学院 | 083100 | 生物医学工程 | 生物医学工程 | 04 | 医学图像处理研究 | 杨智 | 1 | △ | |
| 41 | 002 | 生物医学工程学院 | 083100 | 生物医学工程 | 生物医学工程 | 05 | 眼生物力学 | 张海霞 | 1 | △ | |
| 42 | 003 | 公共卫生学院 | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 流行病与卫生统计学 | 02 | 慢性病流行病学研究 | 何燕 | 1 | △ | |
| 43 | 003 | 公共卫生学院 | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 流行病与卫生统计学 | 03 | 慢性病流行病学、肿瘤流行病学研究 | 刘芬 | 1 | △ | |
| 44 | 003 | 公共卫生学院 | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 流行病与卫生统计学 | 06 | 心血管流行病学、临床流行病学与循证医学研究 | 张玲 | 1 | △ | |
| 45 | 003 | 公共卫生学院 | 100402 | 劳动卫生与环境卫生学 | 劳动卫生与环境卫生学 | 02 | 职业有害因素的健康危害及防治研究 | 郭彩霞 | 1 | △ | |
| 46 | 003 | 公共卫生学院 | 100402 | 劳动卫生与环境卫生学 | 劳动卫生与环境卫生学 | 03 | 环境与职业有害因素的健康危害及其分子机制研究 | 牛丕业 | 1 | △ | |
| 47 | 003 | 公共卫生学院 | 100402 | 劳动卫生与环境卫生学 | 劳动卫生与环境卫生学 | 04 | 职业性肺损伤的发生机制及干预研究 | 田琳 | 1 | △ | |
| 48 | 003 | 公共卫生学院 | 100403 | 营养与食品卫生学 | 营养与食品卫生学 | 01 | 营养与心血管疾病研究 | 王蕾 | 1 | △ | |
| 49 | 003 | 公共卫生学院 | 100403 | 营养与食品卫生学 | 营养与食品卫生学 | 03 | 生命早期营养研究 | 余焕玲 | 1 | △ | |
| 50 | 003 | 公共卫生学院 | 100404 | 儿少卫生与妇幼保健学 | 儿少卫生与妇幼保健学 | 01 | 儿童青少年时期慢性病预防；传染病流行病学 | 胡翼飞 | 2 | △ | |
| 51 | 003 | 公共卫生学院 | 100405 | 卫生毒理学 | 卫生毒理学 | 01 | 环境化合物健康效应的机制和评价体系研究 | 陈瑞 | 2 | △ | |
| 52 | 003 | 公共卫生学院 | 100405 | 卫生毒理学 | 卫生毒理学 | 03 | 心血管毒理学、环境毒理学研究 | 段军超 | 1 | △ | |
| 53 | 003 | 公共卫生学院 | 100405 | 卫生毒理学 | 卫生毒理学 | 04 | 分析毒理学与微流控纳米传感技术研究 | 郝荣章 | 2 | △ | |
| 54 | 003 | 公共卫生学院 | 100405 | 卫生毒理学 | 卫生毒理学 | 06 | 颗粒物毒理学、纳米毒理学研究 | 李艳博 | 1 | △ | |
| 55 | 003 | 公共卫生学院 | 100405 | 卫生毒理学 | 卫生毒理学 | 08 | 生殖毒理学、环境毒理学研究 | 周显青 | 1 | △ | |
| 56 | 003 | 公共卫生学院 | 1004Z1 | 卫生事业管理学 | 卫生事业管理学 | 02 | 卫生政策与医院管理、公共卫生服务与政策、医学教育管理、卫生应急研究 | 管仲军 | 1 | △ | |
| 57 | 003 | 公共卫生学院 | 1004Z1 | 卫生事业管理学 | 卫生事业管理学 | 03 | 卫生经济政策研究、医疗保障 | 韩优莉 | 1 | △ | |

2023年博士研究生“申请-考核”制招生专业目录

| 序号 | 院系代码 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 三级学科 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 导师姓名 | 招生人数 | 招生学位类型 | 备注 |
|----|------|--------|--------|-----------|-----------|--------|------------------------------------|------|------|--------|----|
| 58 | 003 | 公共卫生学院 | 1004Z1 | 卫生事业管理学 | 卫生事业管理学 | 04 | 医院管理、卫生政策和卫生经济研究 | 孟开 | 1 | △ | |
| 59 | 003 | 公共卫生学院 | 1004Z1 | 卫生事业管理学 | 卫生事业管理学 | 05 | 医院管理研究 | 辛有清 | 1 | △ | |
| 60 | 003 | 公共卫生学院 | 1004Z1 | 卫生事业管理学 | 卫生事业管理学 | 06 | 医院管理、卫生政策研究 | 张柠 | 1 | △ | |
| 61 | 005 | 药学院 | 100701 | 药物化学 | 药物化学 | 01 | 核酸化学生物学研究 | 郝子洋 | 1 | △ | |
| 62 | 005 | 药学院 | 100701 | 药物化学 | 药物化学 | 03 | 手性药物发现、设计与绿色合成及活性研究 | 马登科 | 1 | △ | |
| 63 | 005 | 药学院 | 100701 | 药物化学 | 药物化学 | 04 | 小分子纳米抗肿瘤药物研究 | 王玉记 | 1 | △ | |
| 64 | 005 | 药学院 | 100701 | 药物化学 | 药物化学 | 05 | 基于杂环的抗肿瘤剂研究 | 吴建辉 | 1 | △ | |
| 65 | 005 | 药学院 | 100702 | 药剂学 | 药剂学 | 01 | 基因递送系统研究 | 崔纯莹 | 1 | △ | |
| 66 | 005 | 药学院 | 100702 | 药剂学 | 药剂学 | 02 | 纳米材料及其生物医药应用研究 | 房晨婕 | 1 | △ | |
| 67 | 005 | 药学院 | 100704 | 药物分析学 | 药物分析学 | 01 | 核酸分析与分子诊断研究 | 吴若嘉 | 1 | △ | |
| 68 | 005 | 药学院 | 100704 | 药物分析学 | 药物分析学 | 02 | 生物医用传感器研究 | 张晓燕 | 1 | △ | |
| 69 | 005 | 药学院 | 100704 | 药物分析学 | 药物分析学 | 03 | 天然来源体内活性代谢物抗肿瘤作用研究 | 赵文华 | 1 | △ | |
| 70 | 006 | 中医药学院 | 1002Z7 | 中西医结合临床医学 | 中西医结合临床医学 | 03 | 中医药防治脑病的现代研究 | 张秋霞 | 1 | △ | |
| 71 | 006 | 中医药学院 | 1002Z7 | 中西医结合临床医学 | 中西医结合临床医学 | 04 | 慢性肝病中医药防治药效及作用机制研究 | 张秋云 | 1 | △ | |
| 72 | 006 | 中医药学院 | 1007Z2 | 天然药物学 | 天然药物学 | 01 | 中药复方药效物质与新制剂研究 | 龚慕辛 | 1 | △ | |
| 73 | 006 | 中医药学院 | 1007Z2 | 天然药物学 | 天然药物学 | 02 | 中药复杂体系分析新技术研究 | 孔维军 | 2 | △ | |
| 74 | 006 | 中医药学院 | 1007Z2 | 天然药物学 | 天然药物学 | 06 | 中药药理与新药开发研究 | 王伽伯 | 2 | △ | |
| 75 | 006 | 中医药学院 | 1007Z2 | 天然药物学 | 天然药物学 | 08 | 中药防治脑血管疾病的药理研究 | 赵晖 | 1 | △ | |
| 76 | 006 | 中医药学院 | 1007Z2 | 天然药物学 | 天然药物学 | 09 | 中药活性成分及炮制原理研究 | 王满元 | 1 | △ | |
| 77 | 007 | 护理学院 | 101100 | 护理学 | 护理学 | 01 | 外科护理、老年护理、护理管理、信息护理研究 | 韩斌如 | 1 | △ | |
| 78 | 007 | 护理学院 | 101100 | 护理学 | 护理学 | 02 | 老年护理、乳腺癌护理、消化系统疾病护理研究 | 景丽伟 | 1 | △ | |
| 79 | 007 | 护理学院 | 101100 | 护理学 | 护理学 | 03 | 护患沟通理论与实践、癌症病人的心理护理、老年护理研究 | 刘均娥 | 2 | △ | |
| 80 | 007 | 护理学院 | 101100 | 护理学 | 护理学 | 05 | 护理信息学交叉研究、呼吸重症及延续性护理（侧重误吸）、儿科护理 | 肖倩 | 2 | △ | |
| 81 | 008 | 宣武医院 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 02 | 神经系统衰老的机制及干预研究 | 王思 | 2 | △ | |
| 82 | 008 | 宣武医院 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 03 | 帕金森病的发病机理、新诊断标记物和防治对策研究 | 于顺 | 1 | △ | |
| 83 | 008 | 宣武医院 | 071009 | 细胞生物学 | 细胞生物学 | 01 | 再生医学及免疫治疗、肿瘤的免疫治疗、神经系统疾病的细胞治疗及机制研究 | 陈志国 | 2 | △ | |
| 84 | 008 | 宣武医院 | 083100 | 生物医学工程 | 生物医学工程 | 01 | 临床医学工程研究 | 费晓璐 | 1 | △ | |
| 85 | 008 | 宣武医院 | 100201 | 内科学 | 内科学（消化系病） | 01 | 消化道早癌的诊治研究 | 翟惠虹 | 1 | △ | |

2023年博士研究生“申请-考核”制招生专业目录

| 序号 | 院系代码 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 三级学科 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 导师姓名 | 招生人数 | 招生学位类型 | 备注 |
|-----|------|------|--------|----------|--------------|--------|-----------------------------|------|------|--------|----|
| 86 | 008 | 宣武医院 | 100204 | 神经病学 | 神经病学 | 01 | 神经系统疾病的遗传学、病理机制与干预研究 | 柴国梁 | 2 | △ | |
| 87 | 008 | 宣武医院 | 100204 | 神经病学 | 神经病学 | 02 | 老年性痴呆、脑血管病研究 | 贾建平 | 2 | △ | |
| 88 | 008 | 宣武医院 | 100204 | 神经病学 | 神经病学 | 03 | 脑卒中临床转化研究 | 罗玉敏 | 1 | △ | |
| 89 | 008 | 宣武医院 | 100207 | 影像医学与核医学 | 影像医学与核医学 | 01 | 神经退行性疾病影像学 | 闫少珍 | 1 | △ | |
| 90 | 008 | 宣武医院 | 100210 | 外科学 | 外科学（神外） | 01 | 脑网络疾病与功能神经外科、脑科学研究与医学转化 | 赵国光 | 2 | △ | |
| 91 | 008 | 宣武医院 | 100706 | 药理学 | 药理学 | 01 | 内源性干细胞对心脑血管病再生与修复治疗作用与机制研究 | 王文 | 1 | △ | |
| 92 | 008 | 宣武医院 | 100706 | 药理学 | 药理学 | 02 | 神经药理学、老年药理学、临床药理学研究 | 张兰 | 1 | △ | |
| 93 | 008 | 宣武医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 01 | 冠心病、急性心肌梗死、冠状动脉介入、先心病、高血压研究 | 李静 | 1 | ◆ | |
| 94 | 008 | 宣武医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 02 | 冠心病的发病机制及治疗研究 | 刘志 | 1 | ◆ | |
| 95 | 008 | 宣武医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（肾病） | 03 | 慢性肾脏病临床及发病机制研究 | 张爱华 | 1 | ◆ | |
| 96 | 008 | 宣武医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（内分泌与代谢病） | 04 | 肥胖病、糖尿病发病机制及干预新技术研究 | 高珊 | 1 | ◆ | |
| 97 | 008 | 宣武医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 01 | 神经变性病的基础和临床研究 | 陈彪 | 3 | ◆ | |
| 98 | 008 | 宣武医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 02 | 神经肌肉病研究 | 笪宇威 | 1 | ◆ | |
| 99 | 008 | 宣武医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 03 | 脑血管病及脑卒中救治、神经系统离子通道病研究 | 郭秀海 | 1 | ◆ | |
| 100 | 008 | 宣武医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 04 | 基于神经影像技术的AD超早期诊治研究 | 韩璿 | 1 | ◆ | |
| 101 | 008 | 宣武医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 05 | 脑血管病、神经免疫病研究 | 郝峻巍 | 3 | ◆ | |
| 102 | 008 | 宣武医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 06 | 神经病学（脑血管病）研究 | 吉训明 | 3 | ◆ | |
| 103 | 008 | 宣武医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 07 | 老年性痴呆、脑血管病研究 | 贾建平 | 1 | ◆ | |
| 104 | 008 | 宣武医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 08 | 神经免疫学研究 | 李海峰 | 1 | ◆ | |
| 105 | 008 | 宣武医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 09 | 脑血管病的基础与临床研究 | 李思颀 | 1 | ◆ | |
| 106 | 008 | 宣武医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 10 | 脑血管病基础与临床研究 | 马欣 | 1 | ◆ | |
| 107 | 008 | 宣武医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 11 | 脑血管病研究 | 孟然 | 1 | ◆ | |
| 108 | 008 | 宣武医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 12 | 神经系统疾病中医药防治研究 | 曲淼 | 1 | ◆ | |
| 109 | 008 | 宣武医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 13 | 癫痫、神经调控研究；认知、睡眠及意识的电生理机制研究 | 任连坤 | 1 | ◆ | |
| 110 | 008 | 宣武医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 14 | 阿尔茨海默病和血管性认知障碍的早期诊断与早期干预研究 | 唐毅 | 2 | ◆ | |
| 111 | 008 | 宣武医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 15 | 神经遗传性疾病、帕金森病的分子遗传学基础和发病机制研究 | 王朝东 | 1 | ◆ | |
| 112 | 008 | 宣武医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 16 | 癫痫、睡眠障碍、临床神经电生理研究 | 王玉平 | 1 | ◆ | |

2023年博士研究生“申请-考核”制招生专业目录

| 序号 | 院系代码 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 三级学科 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 导师姓名 | 招生人数 | 招生学位类型 | 备注 |
|-----|------|----------|--------|----------|-----------|--------|--------------------------------------|------|------|--------|----|
| 113 | 008 | 宣武医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 17 | 认知障碍疾病诊断与防治研究 | 魏翠柏 | 2 | ◆ | |
| 114 | 008 | 宣武医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 18 | 痴呆与认知障碍研究 | 武力勇 | 1 | ◆ | |
| 115 | 008 | 宣武医院 | 105110 | 康复医学与理疗学 | 康复医学与理疗学 | 01 | 认知与神经康复研究 | 宋为群 | 2 | ◆ | |
| 116 | 008 | 宣武医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（胸心外） | 01 | 血管外科基础与临床、血管组织工程产业化及干细胞与血管新生研究 | 谷涌泉 | 2 | ◆ | |
| 117 | 008 | 宣武医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（胸心外） | 02 | 下肢静脉疾病、血管组织工程研究 | 吴英锋 | 1 | ◆ | |
| 118 | 008 | 宣武医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（普外） | 03 | 胃肠胰腺外科研究 | 李非 | 2 | ◆ | |
| 119 | 008 | 宣武医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（普外） | 04 | 肿瘤、血管疾病介入治疗的基础与临床研究 | 罗涛 | 1 | ◆ | |
| 120 | 008 | 宣武医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（骨外） | 05 | 脊柱退变、脊柱创伤、脊髓损伤研究 | 鲁世保 | 1 | ◆ | |
| 121 | 008 | 宣武医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 06 | 微侵袭脊柱神经外科研究 | 陈赞 | 1 | ◆ | |
| 122 | 008 | 宣武医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 07 | 脊柱神经外科研究 | 菅凤增 | 1 | ◆ | |
| 123 | 008 | 宣武医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 08 | 缺血性脑血管病的外科及介入治疗研究 | 焦力群 | 2 | ◆ | |
| 124 | 008 | 宣武医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 09 | 难治性癫痫治疗与脑功能定位、神经调控治疗机制与脑机接口新技术转化应用研究 | 遇涛 | 2 | ◆ | |
| 125 | 008 | 宣武医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 10 | 脑与脊髓血管病的外科治疗研究 | 张鸿祺 | 2 | ◆ | |
| 126 | 008 | 宣武医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 11 | 脑网络疾病与功能神经外科、脑科学研究与医学转化 | 赵国光 | 2 | ◆ | |
| 127 | 008 | 宣武医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 12 | 颅神经疾病、微创神经脊柱和慢性疼痛的基础和临床研究 | 朱宏伟 | 1 | ◆ | |
| 128 | 008 | 宣武医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 13 | 脑血管病的机制和外科治疗 | 洪韬 | 1 | ◆ | |
| 129 | 008 | 宣武医院 | 105118 | 麻醉学 | 麻醉学 | 01 | 围术期脆弱脏器功能保护的基础与临床研究 | 王天龙 | 2 | ◆ | |
| 130 | 008 | 宣武医院 | 105120 | 临床检验诊断学 | 临床检验诊断学 | 01 | 衰老及老年病标志物筛选及分子机制研究 | 王培昌 | 2 | ◆ | |
| 131 | 008 | 宣武医院 | 105123 | 放射影像学 | 放射影像学 | 01 | 创伤性中枢神经系统疾病影像研究 | 陈楠 | 1 | ◆ | |
| 132 | 008 | 宣武医院 | 105123 | 放射影像学 | 放射影像学 | 02 | 神经影像学 | 卢洁 | 3 | ◆ | |
| 133 | 008 | 宣武医院 | 105124 | 超声医学 | 超声医学 | 01 | 颅脑与颈部血管超声、肢体血管超声、神经系统疾病和脑功能研究 | 邢英琦 | 1 | ◆ | |
| 134 | 009 | 附属北京友谊医院 | 100201 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 01 | 心肌损伤修复、血管稳态研究 | 曹春梅 | 1 | △ | |
| 135 | 009 | 附属北京友谊医院 | 100201 | 内科学 | 内科学（血液病） | 02 | 噬血细胞综合征的临床和基础研究 | 王昭 | 1 | △ | |
| 136 | 009 | 附属北京友谊医院 | 100201 | 内科学 | 内科学（消化系病） | 03 | 慢性乙肝肝纤维化基础研究 | 丛敏 | 1 | △ | |
| 137 | 009 | 附属北京友谊医院 | 100201 | 内科学 | 内科学（消化系病） | 04 | 肝纤维化的发病机制及诊断治疗研究 | 贾继东 | 1 | △ | |
| 138 | 009 | 附属北京友谊医院 | 100201 | 内科学 | 内科学（消化系病） | 05 | 肝脏疾病及代谢性疾病的免疫学发病机制及治疗研究 | 孙广永 | 1 | △ | |
| 139 | 009 | 附属北京友谊医院 | 100201 | 内科学 | 内科学（消化系病） | 06 | 免疫相关疾病及机制、消化道免疫、肿瘤免疫 | 田丹 | 1 | △ | |

2023年博士研究生“申请-考核”制招生专业目录

| 序号 | 院系代码 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 三级学科 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 导师姓名 | 招生人数 | 招生学位类型 | 备注 |
|-----|------|----------|--------|---------|-----------|--------|--|------|------|--------|----|
| 140 | 009 | 附属北京友谊医院 | 100201 | 内科学 | 内科学（消化系病） | 08 | 移植免疫和自身免疫性疾病的研究 | 张栋 | 1 | △ | |
| 141 | 009 | 附属北京友谊医院 | 100208 | 临床检验诊断学 | 临床检验诊断学 | 01 | 新型分子标志在疾病诊疗中的筛选与验证；基于液基检验探索新方法新指标；检验数据智能化处理和信息整合 | 车轶群 | 1 | △ | |
| 142 | 009 | 附属北京友谊医院 | 100213 | 耳鼻咽喉科学 | 耳鼻咽喉科学 | 01 | 耳科学与听力学研究 | 刘玉和 | 1 | △ | |
| 143 | 009 | 附属北京友谊医院 | 100213 | 耳鼻咽喉科学 | 耳鼻咽喉科学 | 02 | 耳神经生物学、耳科重大疾病发病机制与临床干预研究 | 柳柯 | 1 | △ | |
| 144 | 009 | 附属北京友谊医院 | 100214 | 肿瘤学 | 肿瘤学 | 01 | 遗传代谢性肝病基因突变及其致病机制、肿瘤基因组不稳定性及诊断标志物研究 | 黄坚 | 1 | △ | |
| 145 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 01 | 冠心病基础与临床研究 | 黄榕肿 | 2 | ◆ | |
| 146 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（风湿病） | 02 | 自身免疫病发病机制及免疫治疗 | 刘燕鹰 | 1 | ◆ | |
| 147 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（血液病） | 03 | 噬血细胞综合征的临床和基础研究 | 王昭 | 1 | ◆ | |
| 148 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（消化系病） | 04 | 肝纤维化的发病机制及诊断治疗研究 | 贾继东 | 1 | ◆ | |
| 149 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（消化系病） | 05 | 消化道早癌的发病机制与内镜微创诊治研究 | 李鹏 | 2 | ◆ | |
| 150 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（消化系病） | 06 | 胃肠道早期肿瘤的基础与临床研究 | 吴静 | 2 | ◆ | |
| 151 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（消化系病） | 07 | 肝纤维化、肝硬化的临床诊治和发病机理研究 | 尤红 | 1 | ◆ | |
| 152 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（消化系病） | 08 | 消化疾病的内镜介入诊断与治疗研究；消化系癌前疾病癌变的分子机制、干预措施及早诊、早治研究 | 张澍田 | 2 | ◆ | |
| 153 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（消化系病） | 09 | 肝脏移植及肝病患者的重症管理，移植感染与免疫 | 孙丽莹 | 1 | ◆ | |
| 154 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105102 | 儿科学 | 儿科学 | 01 | 新生儿相关疾病的临床和基础研究 | 崔红 | 2 | ◆ | |
| 155 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 01 | 帕金森和运动障碍性疾病、不安腿综合征和睡眠障碍、脑血管病研究 | 脱厚珍 | 2 | ◆ | |
| 156 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105106 | 皮肤病与性病学 | 皮肤病与性病学 | 01 | 过敏与免疫性皮肤病、皮肤美容研究 | 李邻峰 | 1 | ◆ | |
| 157 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105107 | 急诊医学 | 急诊医学 | 01 | 黄连抗菌作用、脓毒症研究 | 谢苗荣 | 1 | ◆ | |
| 158 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（泌尿外） | 01 | 泌尿外科疾病、肾脏移植研究 | 田野 | 2 | ◆ | |
| 159 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（普外） | 02 | 肝胆胰、胃肠外科及微创外科研究 | 张忠涛 | 2 | ◆ | |
| 160 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（普外） | 03 | 肝脏移植、肝脏外科研究与基础 | 朱志军 | 2 | ◆ | |
| 161 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105116 | 眼科学 | 眼科学 | 01 | 缺血性眼病基础与临床研究，高度近视眼底病变基础与临床研究 | 王艳玲 | 1 | ◆ | |
| 162 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学 | 耳鼻咽喉科学 | 01 | 耳科疾病的基础与临床研究 | 龚树生 | 2 | ◆ | |
| 163 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学 | 耳鼻咽喉科学 | 02 | 头颈肿瘤外科基础与临床研究 | 刘良发 | 1 | ◆ | |
| 164 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学 | 耳鼻咽喉科学 | 03 | 耳科学与听力学研究 | 刘玉和 | 1 | ◆ | |
| 165 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105120 | 临床检验诊断学 | 临床检验诊断学 | 01 | 抗菌药物耐药机制和诊断治疗研究 | 苏建荣 | 2 | ◆ | |

2023年博士研究生“申请-考核”制招生专业目录

| 序号 | 院系代码 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 三级学科 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 导师姓名 | 招生人数 | 招生学位类型 | 备注 |
|-----|------|----------|--------|-----------|--------------|--------|-----------------------------------|------|------|--------|----------------------|
| 166 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105121 | 肿瘤学 | 肿瘤学 | 01 | 恶性肿瘤的诊断与治疗研究 | 曹邦伟 | 1 | ◆ | 仅限规培专业为内科、放射肿瘤科的考生报考 |
| 167 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105121 | 肿瘤学 | 肿瘤学 | 02 | 恶性肿瘤的精准治疗及耐药机制研究 | 俞静 | 1 | ◆ | 仅限规培专业为内科、放射肿瘤科的考生报考 |
| 168 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105123 | 放射影像学 | 放射影像学 | 01 | 心血管影像研究 | 贺毅 | 2 | ◆ | |
| 169 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105123 | 放射影像学 | 放射影像学 | 02 | 前列腺影像学、泌尿生殖影像学、影像医学与核医学研究 | 王良 | 2 | ◆ | |
| 170 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105123 | 放射影像学 | 放射影像学 | 03 | 头颈部影像学研究 | 王振常 | 2 | ◆ | |
| 171 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105123 | 放射影像学 | 放射影像学 | 04 | 腹部影像诊断学、磁共振临床检查规范化、医学影像人工智能研究 | 杨正汉 | 2 | ◆ | |
| 172 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105124 | 超声医学 | 超声医学 | 01 | 介入超声、腹部超声诊断、浅表及小器官超声诊断研究 | 钱林学 | 1 | ◆ | |
| 173 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105125 | 核医学 | 核医学 | 01 | 儿科核医学研究 | 杨吉刚 | 2 | ◆ | |
| 174 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105200 | 口腔医学 | 口腔正畸学 | 01 | 口腔正畸学和颅面发育生物学研究 | 黄晓峰 | 1 | ◆ | |
| 175 | 009 | 附属北京友谊医院 | 105200 | 口腔医学 | 口腔颌面外科学 | 02 | 口腔干细胞与组织再生的临床应用研究 | 颜兴 | 1 | ◆ | |
| 176 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 100103 | 病原生物学 | 病原生物学 | 01 | 病原生物学研究 | 宋楠 | 1 | △ | |
| 177 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 100104 | 病理学与病理生理学 | 病理学与病理生理学 | 01 | 心血管疾病的发病机制及干预研究 | 李汇华 | 2 | △ | |
| 178 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 100201 | 内科学 | 内科学（呼吸系病） | 01 | 免疫相关呼吸系统疾病、胸膜疾病研究 | 施焕中 | 1 | △ | |
| 179 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 100201 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 02 | 高血压心血管重构与靶器官损害机制研究 | 钟久昌 | 1 | △ | |
| 180 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 100208 | 临床检验诊断学 | 临床检验诊断学 | 01 | 检验医学标准化；检验医学与人工智能 | 王清涛 | 1 | △ | |
| 181 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 100214 | 肿瘤学 | 肿瘤学 | 01 | 炎症和肿瘤研究 | 温韬 | 1 | △ | |
| 182 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（血液病） | 01 | 多发性骨髓瘤基础与临床 | 陈文明 | 1 | ◆ | |
| 183 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（内分泌与代谢病） | 02 | 糖尿病心血管疾病、甲状腺疾病研究 | 王广 | 2 | ◆ | |
| 184 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（消化系病） | 03 | 胰腺相关疾病发病机制、消化内镜诊治研究 | 郝建宇 | 1 | ◆ | |
| 185 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 04 | 复杂心律失常的机制与治疗研究 | 刘兴鹏 | 1 | ◆ | |
| 186 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（呼吸系病） | 05 | 肺衰老与慢性气道炎症性疾病研究 | 黄克武 | 1 | ◆ | |
| 187 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（呼吸系病） | 06 | 免疫相关呼吸系统疾病、胸膜疾病研究 | 施焕中 | 1 | ◆ | |
| 188 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（呼吸系病） | 07 | 呼吸系感染与危重症、呼吸内镜介入诊治研究 | 童朝晖 | 2 | ◆ | |
| 189 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（呼吸系病） | 08 | 间质性肺疾病与临床免疫研究 | 叶俏 | 1 | ◆ | |
| 190 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105106 | 皮肤病与性病学 | 皮肤病与性病学 | 01 | 银屑病神经免疫调节机制研究 | 何焱玲 | 1 | ◆ | |
| 191 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105107 | 急诊医学 | 急诊医学 | 01 | 急诊医学-急性感染的病理生理学、急危重症临床大数据预警模型相关研究 | 郭树彬 | 1 | ◆ | |

2023年博士研究生“申请-考核”制招生专业目录

| 序号 | 院系代码 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 三级学科 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 导师姓名 | 招生人数 | 招生学位类型 | 备注 |
|-----|------|----------|--------|---------|--------------|--------|---|------|------|--------|----|
| 192 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105107 | 急诊医学 | 急诊医学 | 02 | 心肺脑复苏、亚低温治疗、急危重症诊治研究 | 唐子人 | 1 | ◆ | |
| 193 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（骨外） | 01 | 脊柱外科研究 | 藏磊 | 1 | ◆ | |
| 194 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（骨外） | 02 | 脊柱外科-脊柱退变和脊柱畸形研究 | 海涌 | 2 | ◆ | |
| 195 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（骨外） | 03 | 骨与关节损伤治疗、创伤修复研究 | 周君琳 | 1 | ◆ | |
| 196 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（普外） | 04 | 肝移植基础与临床、肝胆胰恶性肿瘤综合治疗研究 | 贺强 | 1 | ◆ | |
| 197 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（普外） | 05 | 肝脏移植临床与基础研究 胰腺癌临床与基础研究 | 郎韧 | 1 | ◆ | |
| 198 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 06 | 脑血管病的介入和外科治疗研究 | 汪阳 | 1 | ◆ | |
| 199 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（泌尿外） | 07 | 肾移植、泌尿系统肿瘤研究 | 胡小鹏 | 2 | ◆ | |
| 200 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（泌尿外） | 08 | 泌尿外科、泌尿系统肿瘤、肾移植研究 | 王玮 | 2 | ◆ | |
| 201 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105115 | 妇产科学 | 妇产科学 | 01 | 生殖医学与人类辅助生殖技术研究 | 周雯慧 | 1 | ◆ | |
| 202 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105116 | 眼科学 | 眼科学 | 01 | 眼底病 葡萄膜炎研究 | 陶勇 | 1 | ◆ | |
| 203 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105118 | 麻醉学 | 麻醉学 | 01 | 疼痛的基础与临床、超声在麻醉和疼痛治疗中应用研究 | 王云 | 1 | ◆ | |
| 204 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105118 | 麻醉学 | 麻醉学 | 02 | 麻醉和肺、脑保护研究 | 吴安石 | 1 | ◆ | |
| 205 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105119 | 临床病理 | 临床病理 | 01 | 呼吸系统、消化系统疾病的病理诊断研究 | 金木兰 | 1 | ◆ | |
| 206 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105119 | 临床病理 | 临床病理 | 02 | 肿瘤病理与分子诊断研究 | 李锋 | 1 | ◆ | |
| 207 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105121 | 肿瘤学 | 肿瘤学 | 01 | 结直肠癌预后相关分子标志 | 安广宇 | 1 | ◆ | |
| 208 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105123 | 放射影像学 | 放射影像学 | 01 | 心脑血管疾病影像诊断学研究 | 杨旗 | 3 | ◆ | |
| 209 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105124 | 超声医学 | 超声医学 | 01 | 超声分子影像技术研究 | 葛辉玉 | 1 | ◆ | |
| 210 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105125 | 核医学 | 核医学 | 01 | 心血管核医学研究 | 杨敏福 | 1 | ◆ | |
| 211 | 010 | 附属北京朝阳医院 | 105200 | 口腔医学 | 口腔内科学 | 01 | 牙周病与全身病的相关关系研究 | 王左敏 | 1 | ◆ | |
| 212 | 011 | 附属北京同仁医院 | 100212 | 眼科学 | 眼科学 | 01 | 视网膜疾病与再生研究 | 金子兵 | 1 | △ | |
| 213 | 011 | 附属北京同仁医院 | 100212 | 眼科学 | 眼科学 | 02 | 青光眼发病机制及临床诊治、青少年眼健康及近视防控、前沿生物技术眼科临床转化研究 | 王宁利 | 1 | △ | |
| 214 | 011 | 附属北京同仁医院 | 100213 | 耳鼻咽喉科学 | 耳鼻咽喉科学 | 01 | 耳鼻咽喉头颈外科学 | 韩德民 | 1 | △ | |
| 215 | 011 | 附属北京同仁医院 | 1002Z3 | 儿内科学 | 儿内科学 | 01 | 儿童相关疾病发病机理研究 | 吴建新 | 1 | △ | |
| 216 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 01 | 冠心病发病机制与防治研究 | 郭彩霞 | 2 | ◆ | |
| 217 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（内分泌与代谢病） | 02 | 糖尿病发病机理研究 | 杨金奎 | 2 | ◆ | |
| 218 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 01 | 神经系统感染、免疫及脑血管疾病 | 王佳伟 | 1 | ◆ | |
| 219 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105106 | 皮肤病与性病学 | 皮肤病与性病学 | 01 | 遗传性皮肤病、毛发疾病研究 | 魏爱华 | 1 | ◆ | |
| 220 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（泌尿外） | 01 | 泌尿系肿瘤及结石的临床和基础研究 | 平浩 | 1 | ◆ | |

2023年博士研究生“申请-考核”制招生专业目录

| 序号 | 院系代码 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 三级学科 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 导师姓名 | 招生人数 | 招生学位类型 | 备注 |
|-----|------|----------|--------|--------|---------|--------|--|------|------|--------|----|
| 221 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（骨外） | 02 | 足踝外科基础与临床、生物材料在骨科的应用、数字化骨科研究 | 张明珠 | 1 | ◆ | |
| 222 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105116 | 眼科学 | 眼科学 | 01 | 青光眼发病机制及疑难青光眼诊治研究 | 范志刚 | 2 | ◆ | |
| 223 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105116 | 眼科学 | 眼科学 | 02 | 斜弱视、视光及小儿眼病研究 | 付晶 | 1 | ◆ | |
| 224 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105116 | 眼科学 | 眼科学 | 03 | 斜视、弱视及中枢性眼球运动异常研究 | 傅涛 | 1 | ◆ | |
| 225 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105116 | 眼科学 | 眼科学 | 04 | 视神经疾病与眼肿瘤疾病防治研究 | 姜利斌 | 1 | ◆ | |
| 226 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105116 | 眼科学 | 眼科学 | 05 | 先天性颅神经支配异常疾病的影像学和分子遗传学研究 | 焦永红 | 1 | ◆ | |
| 227 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105116 | 眼科学 | 眼科学 | 06 | 角膜病的基础和临床研究 | 接英 | 2 | ◆ | |
| 228 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105116 | 眼科学 | 眼科学 | 07 | 视网膜疾病与再生研究 | 金子兵 | 3 | ◆ | |
| 229 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105116 | 眼科学 | 眼科学 | 08 | 眼部整形研究 | 李冬梅 | 1 | ◆ | |
| 230 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105116 | 眼科学 | 眼科学 | 09 | 眼肿瘤、眼眶病研究 | 马建民 | 1 | ◆ | |
| 231 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105116 | 眼科学 | 眼科学 | 10 | 眼底病的基础和临床研究 | 彭晓燕 | 1 | ◆ | |
| 232 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105116 | 眼科学 | 眼科学 | 11 | 青光眼发病机制、临床诊断和治疗、视神经保护研究 | 卿国平 | 1 | ◆ | |
| 233 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105116 | 眼科学 | 眼科学 | 12 | 青光眼发病机制及临床诊治、青少年眼健康及近视防控、前沿生物技术眼科临床转化研究 | 王宁利 | 2 | ◆ | |
| 234 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105116 | 眼科学 | 眼科学 | 13 | 眼底病临床与基础研究、眼内肿瘤发病机制与诊治研究、眼科流行病学研究、眼科人工智能研究 | 魏文斌 | 3 | ◆ | |
| 235 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105116 | 眼科学 | 眼科学 | 14 | 近视发病机制及矫治防控策略研究 | 张丰菊 | 1 | ◆ | |
| 236 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105116 | 眼科学 | 眼科学 | 15 | 晶状体病的基础与临床研究 | 宋旭东 | 1 | ◆ | |
| 237 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学 | 耳鼻咽喉科学 | 01 | 晚期头颈恶性肿瘤肺转移的发生机制及治疗对策研究 | 陈晓红 | 2 | ◆ | |
| 238 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学 | 耳鼻咽喉科学 | 02 | 头颈部肿瘤基础与临床研究 | 房居高 | 2 | ◆ | |
| 239 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学 | 耳鼻咽喉科学 | 03 | 耳鼻咽喉头颈外科学 | 韩德民 | 1 | ◆ | |
| 240 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学 | 耳鼻咽喉科学 | 04 | 头颈肿瘤学研究 | 黄志刚 | 1 | ◆ | |
| 241 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学 | 耳鼻咽喉科学 | 05 | 耳科临床及基础研究 | 李永新 | 1 | ◆ | |
| 242 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学 | 耳鼻咽喉科学 | 06 | 慢性鼻-鼻窦炎发病机制及治疗的研究 | 李云川 | 1 | ◆ | |
| 243 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学 | 耳鼻咽喉科学 | 07 | 听力及眩晕疾病的基础和临床研究，老年医学 | 刘博 | 1 | ◆ | |
| 244 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学 | 耳鼻咽喉科学 | 08 | 鼻腔疾病的临床及基础研究 | 王成硕 | 3 | ◆ | |
| 245 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学 | 耳鼻咽喉科学 | 09 | 过敏性鼻炎及慢性鼻窦炎基础和临床研究及鼻内镜外科 | 王向东 | 1 | ◆ | |
| 246 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学 | 耳鼻咽喉科学 | 10 | 咽喉科学及嗓音医学研究 | 徐文 | 2 | ◆ | |
| 247 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学 | 耳鼻咽喉科学 | 11 | 鼻内镜外科技术和鼻过敏科学研究 | 张罗 | 3 | ◆ | |
| 248 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学 | 耳鼻咽喉科学 | 12 | 耳显微外科学研究 | 赵守琴 | 1 | ◆ | |

2023年博士研究生“申请-考核”制招生专业目录

| 序号 | 院系代码 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 三级学科 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 导师姓名 | 招生人数 | 招生学位类型 | 备注 |
|-----|------|----------|--------|----------|-----------|--------|-------------------------------------|------|------|--------|----|
| 249 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105118 | 麻醉学 | 麻醉学 | 01 | 心血管手术围术期脏器保护、五官科手术麻醉气道与循环管理研究 | 王古岩 | 1 | ◆ | |
| 250 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105123 | 放射影像学 | 放射影像学 | 01 | 头颈部影像学、功能磁共振成像研究 | 鲜军舫 | 1 | ◆ | |
| 251 | 011 | 附属北京同仁医院 | 105200 | 口腔医学 | 口腔内科学 | 01 | 牙周病学研究 | 林江 | 1 | ◆ | |
| 252 | 012 | 附属北京天坛医院 | 100204 | 神经病学 | 神经病学 | 01 | 神经免疫研究 | 金薇娜 | 1 | △ | |
| 253 | 012 | 附属北京天坛医院 | 100204 | 神经病学 | 神经病学 | 02 | 脑血管病、临床流行病学研究 | 王伊龙 | 1 | △ | |
| 254 | 012 | 附属北京天坛医院 | 100204 | 神经病学 | 神经病学 | 03 | 原发性头痛与脑血管病、神经损伤与修复研究 | 王永刚 | 1 | △ | |
| 255 | 012 | 附属北京天坛医院 | 100204 | 神经病学 | 神经病学 | 04 | 帕金森病神经影像学研究 | 吴涛 | 1 | △ | |
| 256 | 012 | 附属北京天坛医院 | 100207 | 影像医学与核医学 | 影像医学与核医学 | 01 | 颅颈血管成像、超高场MR成像研究 | 隋滨滨 | 1 | △ | |
| 257 | 012 | 附属北京天坛医院 | 100208 | 临床检验诊断学 | 临床检验诊断学 | 01 | 神经系统疾病实验室诊断、高通量检测技术方法研究与临床应用 | 张国军 | 1 | △ | |
| 258 | 012 | 附属北京天坛医院 | 100212 | 眼科学 | 眼科学 | 01 | 神经眼科、视神经损伤与修复、肿瘤、血管相关眼病研究 | 张旭乡 | 1 | △ | |
| 259 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（呼吸系病） | 01 | 介入呼吸病学研究 | 张杰 | 1 | ◆ | |
| 260 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 01 | 帕金森病和运动障碍性疾病研究 | 冯涛 | 1 | ◆ | |
| 261 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 02 | 神经病理与神经变性病研究 | 黄越 | 1 | ◆ | |
| 262 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 03 | 卒中结局评价与改善研究 | 李子孝 | 2 | ◆ | |
| 263 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 04 | 脑血管病急救与神经危重症研究 | 刘丽萍 | 1 | ◆ | |
| 264 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 05 | 缺血性脑血管病血管内介入治疗研究 | 马宁 | 1 | ◆ | |
| 265 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 06 | 神经免疫与炎症研究 | 施福东 | 2 | ◆ | |
| 266 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 07 | 脑血管病与精神情感睡眠障碍性疾病研究 | 王春雪 | 1 | ◆ | |
| 267 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 08 | 脑血管病、临床流行病学研究 | 王伊龙 | 1 | ◆ | |
| 268 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 09 | 脑血管病研究 | 王拥军 | 3 | ◆ | |
| 269 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 10 | 认知障碍的发病机制及转化应用研究 | 徐俊 | 1 | ◆ | |
| 270 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 11 | 认知障碍性疾病研究 | 张巍 | 1 | ◆ | |
| 271 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 12 | 神经免疫及神经感染疾病诊疗研究 | 张星虎 | 1 | ◆ | |
| 272 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 13 | 脑血管病、认知障碍、神经康复研究 | 张玉梅 | 1 | ◆ | |
| 273 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 14 | 脑血管病（出血性脑血管病为主）、眩晕、脑老化、神经系统疑难重症疾病研究 | 赵性泉 | 2 | ◆ | |
| 274 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 15 | 神经肌肉疾病 | 张在强 | 1 | ◆ | |
| 275 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105108 | 重症医学 | 重症医学 | 01 | 神经危重患者的监测与治疗研究 | 周建新 | 2 | ◆ | |

2023年博士研究生“申请-考核”制招生专业目录

| 序号 | 院系代码 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 三级学科 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 导师姓名 | 招生人数 | 招生学位类型 | 备注 |
|-----|------|----------|--------|------|----------|--------|------------------------------|------|------|--------|----|
| 276 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 01 | 脑血管病、中枢神经系统肿瘤研究 | 曹勇 | 1 | ◆ | |
| 277 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 02 | 小儿神经系统肿瘤研究 | 宫剑 | 1 | ◆ | |
| 278 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 03 | 内镜神经外科及颅咽管瘤的基础和临床研究 | 桂松柏 | 1 | ◆ | |
| 279 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 04 | 颅脑肿瘤的外科治疗及基础研究 | 贾旺 | 2 | ◆ | |
| 280 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 05 | 脊髓脊柱神经外科学研究 | 贾文清 | 1 | ◆ | |
| 281 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 06 | 颅底肿瘤及颅内外沟通肿瘤外科治疗、神外疾病、神经内镜研究 | 刘丕楠 | 1 | ◆ | |
| 282 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 07 | 脑胶质瘤综合诊疗研究 | 王磊 | 1 | ◆ | |
| 283 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 08 | 脑血管病的临床基础研究 | 王嵘 | 1 | ◆ | |
| 284 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 09 | 脑血管病和颅内肿瘤的基础研究及术中脑功能保护 | 王硕 | 3 | ◆ | |
| 285 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 10 | 脑胶质瘤的智能诊疗技术研究 | 王引言 | 1 | ◆ | |
| 286 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 11 | 脑和脊髓胶质瘤精准诊疗研究 | 王永志 | 1 | ◆ | |
| 287 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 12 | 颅底和脑干肿瘤的基础和临床研究 | 吴震 | 1 | ◆ | |
| 288 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 13 | 颅内肿瘤的综合治疗研究 | 谢坚 | 1 | ◆ | |
| 289 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 14 | 神经外科脑血管疾病、老年脑肿瘤研究 | 张东 | 1 | ◆ | |
| 290 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 15 | 功能神经外科研究 | 张建国 | 3 | ◆ | |
| 291 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 16 | 癫痫、运动障碍疾病、颅神经疾病与疼痛研究 | 张凯 | 1 | ◆ | |
| 292 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 17 | 颅底脑干神经外科研究 | 张力伟 | 2 | ◆ | |
| 293 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 18 | 脑血管疾病外科治疗及认知网络研究 | 张岩 | 1 | ◆ | |
| 294 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 19 | 脑血管病、脑肿瘤、微创神经外科学研究 | 赵继宗 | 1 | ◆ | |
| 295 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 20 | 脑血管疾病及脑肿瘤研究 | 赵元立 | 1 | ◆ | |
| 296 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 21 | 脑胶质瘤基础与临床研究 | 周大彪 | 1 | ◆ | |
| 297 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 22 | 昏迷促醒，意识机制，神经调控 | 何江弘 | 1 | ◆ | |
| 298 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 26 | 脑肿瘤多模态诊疗技术与转化研究 | 李德岭 | 1 | ◆ | |
| 299 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 27 | 整合基因组指导下脑胶质瘤恶性进展及综合治疗研究 | 保肇实 | 1 | ◆ | |
| 300 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（泌尿外） | 23 | 排尿功能障碍的基础和临床研究 | 张勇 | 1 | ◆ | |
| 301 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（骨外） | 24 | 脊柱外科临床技术与应用基础研究 | 刘宝戈 | 1 | ◆ | |
| 302 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（胸心外） | 25 | 胸外科手术学的研究 | 魏博 | 1 | ◆ | |
| 303 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105115 | 妇产科学 | 妇产科学 | 01 | 妇科微创、妇科肿瘤、妇科内分泌、盆底疾病研究 | 冯力民 | 1 | ◆ | |
| 304 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105118 | 麻醉学 | 麻醉学 | 01 | 麻醉神经科学研究 | 韩如泉 | 2 | ◆ | |

2023年博士研究生“申请-考核”制招生专业目录

| 序号 | 院系代码 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 三级学科 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 导师姓名 | 招生人数 | 招生学位类型 | 备注 |
|-----|------|------------|--------|-----------|-----------|--------|------------------------------|------|------|--------|----------------------|
| 305 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105118 | 麻醉学 | 麻醉学 | 02 | 麻醉与疼痛机理、纳米载药系统、小儿神经外科麻醉研究 | 金旭 | 1 | ◆ | |
| 306 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105120 | 临床检验诊断学 | 临床检验诊断学 | 01 | 神经系统疾病实验室诊断、高通量检测技术方法研究与临床应用 | 张国军 | 1 | ◆ | |
| 307 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105121 | 肿瘤学 | 肿瘤学 | 01 | 恶性肿瘤发病与治疗进展研究 | 陈峰 | 1 | ◆ | 仅限规培专业为内科、放射肿瘤科的考生报考 |
| 308 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105121 | 肿瘤学 | 肿瘤学 | 02 | 脑肿瘤综合治疗及脑胶质瘤创新药物临床试验研究 | 李文斌 | 2 | ◆ | 仅限规培专业为内科、放射肿瘤科的考生报考 |
| 309 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105123 | 放射影像学 | 放射影像学 | 01 | 神经影像学、神经肿瘤和神经免疫影像学研究 | 刘亚欧 | 2 | ◆ | |
| 310 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105123 | 放射影像学 | 放射影像学 | 02 | 神经系统疾病影像诊断研究 | 孙胜军 | 1 | ◆ | |
| 311 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105123 | 放射影像学 | 放射影像学 | 03 | 腹部疾病影像学、功能磁共振成像研究 | 赵丽琴 | 1 | ◆ | |
| 312 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105124 | 超声医学 | 超声医学 | 01 | 介入性超声和血管超声研究 | 何文 | 2 | ◆ | |
| 313 | 012 | 附属北京天坛医院 | 105709 | 中西医结合临床 | 中西医结合临床 | 01 | 中医药防治脑病研究 | 樊永平 | 1 | ◆ | |
| 314 | 013 | 北京市神经外科研究所 | 100210 | 外科学 | 外科学（神外） | 01 | 脑胶质瘤精准医疗研究 | 江涛 | 1 | △ | |
| 315 | 013 | 北京市神经外科研究所 | 100210 | 外科学 | 外科学（神外） | 02 | 临床神经电生理研究 | 乔慧 | 1 | △ | |
| 316 | 013 | 北京市神经外科研究所 | 100214 | 肿瘤学 | 肿瘤学 | 01 | 脑胶质瘤精准诊疗研究 | 胡慧敏 | 1 | △ | |
| 317 | 013 | 北京市神经外科研究所 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 01 | 脑胶质瘤精准医疗研究 | 江涛 | 1 | ◆ | |
| 318 | 013 | 北京市神经外科研究所 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 02 | 脑血管病血管内治疗研究 | 姜除寒 | 1 | ◆ | |
| 319 | 013 | 北京市神经外科研究所 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 03 | 垂体肿瘤的基础与临床研究 | 李储忠 | 1 | ◆ | |
| 320 | 013 | 北京市神经外科研究所 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 04 | 神经外科血管内治疗研究 | 李佑祥 | 1 | ◆ | |
| 321 | 013 | 北京市神经外科研究所 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 05 | 神经外科（脑血管病）介入诊疗临床与基础研究 | 刘爱华 | 1 | ◆ | |
| 322 | 013 | 北京市神经外科研究所 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 06 | 胶质瘤的基础和临床研究 | 刘福生 | 2 | ◆ | |
| 323 | 013 | 北京市神经外科研究所 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 07 | 神经损伤修复的基础与临床转化医学研究 | 刘松 | 1 | ◆ | |
| 324 | 013 | 北京市神经外科研究所 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 08 | 功能神经外科研究 | 孟凡刚 | 1 | ◆ | |
| 325 | 013 | 北京市神经外科研究所 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 09 | 神经外科神经介入研究 | 杨新健 | 2 | ◆ | |
| 326 | 013 | 北京市神经外科研究所 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 10 | 垂体瘤与颅底脊索瘤的基础与临床研究 | 张亚卓 | 2 | ◆ | |
| 327 | 013 | 北京市神经外科研究所 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 11 | 神经介入治疗 | 吕明 | 1 | ◆ | |
| 328 | 014 | 附属北京安贞医院 | 100104 | 病理学与病理生理学 | 病理学与病理生理学 | 01 | 心血管病因学和病理生理学研究 | 杜杰 | 1 | △ | |
| 329 | 014 | 附属北京安贞医院 | 100104 | 病理学与病理生理学 | 病理学与病理生理学 | 02 | 心血管病因学、代谢组学、分子诊断研究 | 蒋宏峰 | 1 | △ | |
| 330 | 014 | 附属北京安贞医院 | 100104 | 病理学与病理生理学 | 病理学与病理生理学 | 05 | 心血管病理与病因学研究 | 王媛 | 1 | △ | |

2023年博士研究生“申请-考核”制招生专业目录

| 序号 | 院系代码 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 三级学科 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 导师姓名 | 招生人数 | 招生学位类型 | 备注 |
|-----|------|----------|--------|-----------|-----------|--------|--|------|------|--------|----|
| 331 | 014 | 附属北京安贞医院 | 100104 | 病理学与病理生理学 | 病理学与病理生理学 | 06 | 器官损伤修复的分子机制研究 | 张聪聪 | 1 | △ | |
| 332 | 014 | 附属北京安贞医院 | 100210 | 外科学 | 外科学（普外） | 01 | 肝胆胰外科、内分泌代谢外科学、3D器官打印研究 | 纪智礼 | 1 | △ | |
| 333 | 014 | 附属北京安贞医院 | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 流行病与卫生统计学 | 01 | 心血管病流行病学研究 | 刘静 | 1 | △ | |
| 334 | 014 | 附属北京安贞医院 | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 流行病与卫生统计学 | 02 | 心血管流行病学研究 | 齐玥 | 1 | △ | |
| 335 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 01 | 动脉粥样硬化发生机制与防治研究 | 曾勇 | 1 | ◆ | |
| 336 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 02 | 心血管疾病的临床防治与诊疗研究 | 董建增 | 1 | ◆ | |
| 337 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 03 | 心力衰竭、心房颤动的临床研究 | 杜昕 | 1 | ◆ | |
| 338 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 04 | 心脏衰老的基因调控机制研究 | 范谦 | 1 | ◆ | |
| 339 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 05 | 心血管疾病介入诊疗研究 | 柳景华 | 1 | ◆ | |
| 340 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 06 | 心律失常的导管消融治疗和器械研发研究 | 龙德勇 | 2 | ◆ | |
| 341 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 07 | 心血管病综合管理、心房颤动研究 | 马长生 | 2 | ◆ | |
| 342 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 08 | 心脏瓣膜病、冠心病、心脏介入治疗研究 | 宋光远 | 1 | ◆ | |
| 343 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 09 | 冠心病的基础与临床研究 | 宋现涛 | 1 | ◆ | |
| 344 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 10 | 心律失常研究 | 汤日波 | 1 | ◆ | |
| 345 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 11 | 心脏电生理及起搏器研究 | 王云龙 | 2 | ◆ | |
| 346 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 12 | 冠心病临床与基础研究 | 吴小凡 | 1 | ◆ | |
| 347 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 13 | 介入心脏病学 临床心脏病学 心电生理学研究 | 周玉杰 | 2 | ◆ | |
| 348 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（心血管病） | 14 | 急性冠脉综合征基础与临床研究 | 聂绍平 | 1 | ◆ | |
| 349 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 01 | 脑血管病、神经免疫学研究 | 刘广志 | 1 | ◆ | |
| 350 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（普外） | 01 | 肝胆胰外科、内分泌代谢外科学、3D器官打印研究 | 纪智礼 | 2 | ◆ | |
| 351 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（胸心外） | 02 | 冠状动脉旁路移植术后桥血管血流动力学及再狭窄的临床与基础研究 | 董然 | 1 | ◆ | |
| 352 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（胸心外） | 03 | 肥厚型心肌病的外科治疗研究 | 来永强 | 1 | ◆ | |
| 353 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（胸心外） | 04 | 复杂先天性心脏病外科诊断与治疗研究 | 苏俊武 | 1 | ◆ | |
| 354 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（胸心外） | 05 | 瓣膜病的外科治疗与基础研究，房颤基础研究及外科治疗，心衰的基础研究及外科治疗 | 王坚刚 | 2 | ◆ | |
| 355 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（胸心外） | 06 | 先天性心脏病的外科治疗与基础研究 | 王强 | 1 | ◆ | |
| 356 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（胸心外） | 07 | 成人心脏外科、心脏微创外科、主动脉疾病研究 | 杨秀滨 | 1 | ◆ | |
| 357 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（胸心外） | 08 | 心脏外科手术微创化的大数据、冠心病桥血管再狭窄机制的研究 | 尤斌 | 1 | ◆ | |

2023年博士研究生“申请-考核”制招生专业目录

| 序号 | 院系代码 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 三级学科 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 导师姓名 | 招生人数 | 招生学位类型 | 备注 |
|-----|------|----------|--------|------------|------------|--------|--------------------------------------|------|------|--------|----|
| 358 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（胸心外） | 09 | 冠心病外科、弥漫性冠脉病变治疗、冠脉外科相关医疗器械研发研究 | 于洋 | 1 | ◆ | |
| 359 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（胸心外） | 10 | 心脏瓣膜病、房颤、微创介入瓣膜手术研究 | 张海波 | 1 | ◆ | |
| 360 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（胸心外） | 11 | 心脏大血管外科的临床与基础研究 | 张宏家 | 3 | ◆ | |
| 361 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（胸心外） | 12 | 主动脉疾病诊疗策略与致病机制的研究 | 朱俊明 | 2 | ◆ | |
| 362 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（泌尿外） | 13 | 泌尿男生殖系统肿瘤、微血管生成、循环肿瘤细胞、分子影像研究 | 张宁 | 1 | ◆ | |
| 363 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105118 | 麻醉学 | 麻醉学 | 01 | 围体外循环期重要脏器保护、人工心肺支持研究 | 黑飞龙 | 1 | ◆ | |
| 364 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105118 | 麻醉学 | 麻醉学 | 02 | 心血管手术麻醉和危重症监测、神经病理性疼痛的诊治及研究 | 马骏 | 1 | ◆ | |
| 365 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105123 | 放射影像学 | 放射影像学 | 01 | 心血管疾病影像诊断与介入治疗研究 | 马晓海 | 1 | ◆ | |
| 366 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105123 | 放射影像学 | 放射影像学 | 02 | 心血管疾病MRI及CT成像研究 | 温兆赢 | 1 | ◆ | |
| 367 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105123 | 放射影像学 | 放射影像学 | 03 | 心血管CT与MRI研究 | 徐磊 | 2 | ◆ | |
| 368 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105124 | 超声医学 | 超声医学 | 01 | 胎儿及成人心脏病遗传学发病机制和影像智能诊断研究 | 何怡华 | 2 | ◆ | |
| 369 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105125 | 核医学 | 核医学 | 01 | 核心脏病学研究 | 张晓丽 | 1 | ◆ | |
| 370 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105108 | 重症医学 | 重症医学 | 01 | 心衰、体外生命支持的基础与临床研究 | 侯晓彤 | 3 | ◆ | |
| 371 | 014 | 附属北京安贞医院 | 105108 | 重症医学 | 重症医学 | 02 | 心外科围术期重症医学研究 | 刘楠 | 1 | ◆ | |
| 372 | 015 | 中国康复研究中心 | 105110 | 康复医学与理疗学 | 康复医学与理疗学 | 01 | 脊柱脊髓损伤康复与治疗研究 | 李建军 | 1 | ◆ | |
| 373 | 015 | 中国康复研究中心 | 105110 | 康复医学与理疗学 | 康复医学与理疗学 | 02 | 脊柱外科与脊髓损伤研究 | 张军卫 | 1 | ◆ | |
| 374 | 015 | 中国康复研究中心 | 105110 | 康复医学与理疗学 | 康复医学与理疗学 | 03 | 成人神经障碍康复、孤独症康复、生物节律紊乱研究 | 张通 | 1 | ◆ | |
| 375 | 015 | 中国康复研究中心 | 105111 | 外科学 | 外科学（泌尿外） | 01 | 神经泌尿学与尿动力学研究 | 廖利民 | 1 | ◆ | |
| 376 | 016 | 附属北京儿童医院 | 071007 | 遗传学 | 遗传学 | 01 | 代谢综合征的遗传学及发病机制研究 | 郝婵娟 | 1 | △ | |
| 377 | 016 | 附属北京儿童医院 | 071007 | 遗传学 | 遗传学 | 02 | 出生缺陷遗传学病因与发病机制研究 | 李巍 | 2 | △ | |
| 378 | 016 | 附属北京儿童医院 | 100102 | 免疫学 | 免疫学 | 01 | 儿童肿瘤及细胞免疫/原发性免疫缺陷疾病 | 桂晋刚 | 1 | △ | |
| 379 | 016 | 附属北京儿童医院 | 100404 | 儿少卫生与妇幼保健学 | 儿少卫生与妇幼保健学 | 01 | 儿童慢病与健康管埋 | 米杰 | 1 | △ | |
| 380 | 016 | 附属北京儿童医院 | 100706 | 药理学 | 药理学 | 01 | 临床药理与个体化药物治疗 | 赵立波 | 1 | △ | |
| 381 | 016 | 附属北京儿童医院 | 1002Z3 | 儿内科学 | 儿内科学 | 02 | 儿童肿瘤研究 | 郭永丽 | 1 | △ | |
| 382 | 016 | 附属北京儿童医院 | 1002Z3 | 儿内科学 | 儿内科学 | 03 | 血液系统肿瘤复发与耐药机制研究 | 李志刚 | 1 | △ | |
| 383 | 016 | 附属北京儿童医院 | 1002Z3 | 儿内科学 | 儿内科学 | 04 | 儿童呼吸感染性疾病诊断及免疫机制研究；儿童结核病耐药、诊疗及发病机制研究 | 申阿东 | 1 | △ | |
| 384 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105102 | 儿科学 | 儿科学 | 01 | 小儿神经内科研究 | 方方 | 1 | ◆ | |

2023年博士研究生“申请-考核”制招生专业目录

| 序号 | 院系代码 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 三级学科 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 导师姓名 | 招生人数 | 招生学位类型 | 备注 |
|-----|------|----------|--------|-----------|-----------|--------|---------------------------|------|------|--------|----|
| 385 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105102 | 儿科学 | 儿科学 | 02 | 性腺、糖尿病、肥胖、生长发育、甲状腺研究 | 巩纯秀 | 1 | ◆ | |
| 386 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105102 | 儿科学 | 儿科学 | 03 | 感染性疾病诊断与发病机制研究 | 刘钢 | 1 | ◆ | |
| 387 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105102 | 儿科学 | 儿科学 | 04 | 儿童风湿免疫、肿瘤免疫研究 | 毛华伟 | 1 | ◆ | |
| 388 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105102 | 儿科学 | 儿科学 | 05 | 儿童重症感染性疾病及罕见病 | 钱素云 | 2 | ◆ | |
| 389 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105102 | 儿科学 | 儿科学 | 06 | 儿童肾脏病研究 | 王辉 | 1 | ◆ | |
| 390 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105102 | 儿科学 | 儿科学 | 07 | 儿童炎症性肠病的基础与临床研究 | 吴捷 | 2 | ◆ | |
| 391 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105102 | 儿科学 | 儿科学 | 08 | 儿科常见病毒感染性疾病的病原学和免疫机制研究 | 谢正德 | 1 | ◆ | |
| 392 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105102 | 儿科学 | 儿科学 | 09 | 儿科呼吸系统疾病研究 | 许志飞 | 1 | ◆ | |
| 393 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105102 | 儿科学 | 儿科学 | 10 | 儿童血液系统疾病的发病机制及诊治研究 | 张蕊 | 1 | ◆ | |
| 394 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105102 | 儿科学 | 儿科学 | 11 | 小儿呼吸病研究 | 赵顺英 | 1 | ◆ | |
| 395 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105102 | 儿科学 | 儿科学 | 12 | 儿童和青少年白血病研究 | 郑胡镛 | 1 | ◆ | |
| 396 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105102 | 儿科学 | 儿科学 | 13 | 儿童出凝血疾病 | 吴润晖 | 1 | ◆ | |
| 397 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105102 | 儿科学 | 儿科学 | 14 | 儿童自身炎症性疾病的精准诊疗的研究 | 李彩凤 | 1 | ◆ | |
| 398 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105105 | 精神病与精神卫生学 | 精神病与精神卫生学 | 01 | 儿童精神医学与精神卫生研究 | 崔永华 | 2 | ◆ | |
| 399 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105106 | 皮肤病与性病学 | 皮肤病与性病学 | 01 | 银屑病、激光美容研究 | 徐子刚 | 1 | ◆ | |
| 400 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105112 | 儿外科学 | 儿外科学 | 01 | 小儿神经外科研究 | 葛明 | 2 | ◆ | |
| 401 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105112 | 儿外科学 | 儿外科学 | 02 | 先天性消化道畸形研究 | 黄金狮 | 2 | ◆ | |
| 402 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105112 | 儿外科学 | 儿外科学 | 03 | 癫痫与功能神经外科临床与基础研究 | 梁树立 | 2 | ◆ | |
| 403 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105112 | 儿外科学 | 儿外科学 | 04 | 头颈外科临床与基础研究 | 倪鑫 | 1 | ◆ | |
| 404 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105112 | 儿外科学 | 儿外科学 | 05 | 小儿肿瘤 小儿外科研究 | 王焕民 | 2 | ◆ | |
| 405 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105112 | 儿外科学 | 儿外科学 | 06 | 儿童骨折、外伤、骨与关节感染、骨破坏等相关疾病研究 | 王强 | 2 | ◆ | |
| 406 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105116 | 眼科学 | 眼科学 | 01 | 儿童斜视弱视研究 | 李莉 | 2 | ◆ | |
| 407 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学 | 耳鼻咽喉科学 | 01 | 耳鼻咽喉科学研究 | 葛文彤 | 2 | ◆ | |
| 408 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105117 | 耳鼻咽喉科学 | 耳鼻咽喉科学 | 02 | 头颈肿瘤的基础与临床研究 | 倪鑫 | 1 | ◆ | |
| 409 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105123 | 放射影像学 | 放射影像学 | 01 | 儿科影像学研究 | 彭芸 | 1 | ◆ | |
| 410 | 016 | 附属北京儿童医院 | 105705 | 中医儿科学 | 中医儿科学 | 01 | 小儿脾胃病中医、中西医结合临床及应用基础研究 | 杨燕 | 1 | ◆ | |
| 411 | 017 | 附属北京口腔医院 | 100301 | 口腔基础医学 | 口腔基础医学 | 01 | 口腔颌面部生长发育与再生研究 | 杜娟 | 1 | △ | |
| 412 | 017 | 附属北京口腔医院 | 100301 | 口腔基础医学 | 口腔基础医学 | 02 | 口腔颌面组织再生及调控机制研究 | 范志朋 | 2 | △ | |
| 413 | 017 | 附属北京口腔医院 | 100301 | 口腔基础医学 | 口腔基础医学 | 03 | 口腔颌面遗传疾病的发病机制研究 | 胡颖 | 1 | △ | |

2023年博士研究生“申请-考核”制招生专业目录

| 序号 | 院系代码 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 三级学科 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 导师姓名 | 招生人数 | 招生学位类型 | 备注 |
|-----|------|----------|--------|-----------|-----------|--------|---------------------------|------|------|--------|----|
| 414 | 017 | 附属北京口腔医院 | 1003Z2 | 口腔颌面外科学 | 口腔颌面外科学 | 01 | 牙再生与硝酸盐全身稳态调控研究 | 王松灵 | 1 | △ | |
| 415 | 017 | 附属北京口腔医院 | 105200 | 口腔医学 | 口腔正畸学 | 01 | 牙颌畸形诊断与治疗技术的研究 | 白玉兴 | 3 | ◆ | |
| 416 | 017 | 附属北京口腔医院 | 105200 | 口腔医学 | 口腔正畸学 | 02 | 错合畸形形成及矫治机理的研究 | 车晓霞 | 1 | ◆ | |
| 417 | 017 | 附属北京口腔医院 | 105200 | 口腔医学 | 口腔正畸学 | 03 | 口腔正畸牙齿移动与骨改建 | 杨凯 | 1 | ◆ | |
| 418 | 017 | 附属北京口腔医院 | 105200 | 口腔医学 | 口腔修复学 | 04 | 种植修复、种植体表面改性、种植及修复数字化技术研究 | 陈溯 | 1 | ◆ | |
| 419 | 017 | 附属北京口腔医院 | 105200 | 口腔医学 | 口腔修复学 | 05 | 数字化口腔种植修复研究 | 耿威 | 1 | ◆ | |
| 420 | 017 | 附属北京口腔医院 | 105200 | 口腔医学 | 口腔修复学 | 06 | 咬合、生物力学研究 | 江青松 | 1 | ◆ | |
| 421 | 017 | 附属北京口腔医院 | 105200 | 口腔医学 | 口腔内科学 | 07 | 口腔潜在恶性疾患的诊断与治疗研究 | 关晓兵 | 1 | ◆ | |
| 422 | 017 | 附属北京口腔医院 | 105200 | 口腔医学 | 口腔内科学 | 08 | 牙体牙髓病学研究 | 侯本祥 | 1 | ◆ | |
| 423 | 017 | 附属北京口腔医院 | 105200 | 口腔医学 | 口腔内科学 | 09 | 颌面部组织工程与转化医学、牙周组织再生研究 | 刘怡 | 2 | ◆ | |
| 424 | 017 | 附属北京口腔医院 | 105200 | 口腔医学 | 口腔内科学 | 10 | 口腔免疫、神经、干细胞 | 徐骏疾 | 2 | ◆ | |
| 425 | 017 | 附属北京口腔医院 | 105200 | 口腔医学 | 口腔内科学 | 11 | 活髓保存、牙髓再生、牙内吸收研究 | 郑颖 | 1 | ◆ | |
| 426 | 017 | 附属北京口腔医院 | 105200 | 口腔医学 | 口腔颌面外科学 | 12 | 口腔颌面-头颈肿瘤外科的基础与临床研究 | 韩正学 | 1 | ◆ | |
| 427 | 017 | 附属北京口腔医院 | 105200 | 口腔医学 | 口腔颌面外科学 | 13 | 口腔颌面部肿瘤及唾液腺研究 | 秦力铮 | 1 | ◆ | |
| 428 | 017 | 附属北京口腔医院 | 105200 | 口腔医学 | 口腔颌面外科学 | 14 | 牙再生与硝酸盐全身稳态调控研究 | 王松灵 | 2 | ◆ | |
| 429 | 017 | 附属北京口腔医院 | 105200 | 口腔医学 | 口腔颌面外科学 | 15 | 种植外科临床研究与颌面部组织发育再生研究 | 周建 | 2 | ◆ | |
| 430 | 018 | 附属北京妇产医院 | 100201 | 内科学 | 内科学（消化系病） | 01 | 消化系统感染性疾病的临床与实验研究 | 阴赅宏 | 1 | △ | |
| 431 | 018 | 附属北京妇产医院 | 100211 | 妇产科学 | 妇产科学 | 01 | 出生缺陷的病因学 | 阴赅宏 | 1 | △ | |
| 432 | 018 | 附属北京妇产医院 | 100214 | 肿瘤学 | 肿瘤学 | 01 | 妇科肿瘤分子标志物筛选、验证和临床转化研究 | 岳文涛 | 1 | △ | |
| 433 | 018 | 附属北京妇产医院 | 105115 | 妇产科学 | 妇产科学 | 01 | 妇科学与妇科微创基础与临床应用研究 | 段华 | 1 | ◆ | |
| 434 | 018 | 附属北京妇产医院 | 105115 | 妇产科学 | 妇产科学 | 02 | 子宫恶性肿瘤防治研究 | 孔为民 | 1 | ◆ | |
| 435 | 018 | 附属北京妇产医院 | 105115 | 妇产科学 | 妇产科学 | 03 | 产科内分泌、营养及代谢性疾病研究 | 李光辉 | 2 | ◆ | |
| 436 | 018 | 附属北京妇产医院 | 105115 | 妇产科学 | 妇产科学 | 04 | 生殖内分泌、妇科内分泌、生育力保护研究 | 阮祥燕 | 1 | ◆ | |
| 437 | 018 | 附属北京妇产医院 | 105115 | 妇产科学 | 妇产科学 | 05 | 妇科肿瘤精准治疗及妇科肿瘤基础临床研究 | 吴玉梅 | 1 | ◆ | |
| 438 | 018 | 附属北京妇产医院 | 105115 | 妇产科学 | 妇产科学 | 06 | 生殖内分泌与辅助生殖技术研究 | 杨晓葵 | 1 | ◆ | |
| 439 | 018 | 附属北京妇产医院 | 105124 | 超声医学 | 超声医学 | 01 | 胎儿出生缺陷及妇产科超声新技术及AI研究 | 吴青青 | 1 | ◆ | |
| 440 | 018 | 附属北京妇产医院 | 105709 | 中西医结合临床 | 中西医结合临床 | 01 | 不孕不育的中西医结合临床研究 | 何军琴 | 1 | ◆ | |
| 441 | 019 | 附属北京安定医院 | 100205 | 精神病与精神卫生学 | 精神病与精神卫生学 | 01 | 抑郁症发病机制及生物标记物研究 | 杨健 | 1 | △ | |
| 442 | 019 | 附属北京安定医院 | 1002Z8 | 临床心理学 | 临床心理学 | 01 | 临床心理学——认知行为治疗研究 | 李占江 | 1 | △ | |

2023年博士研究生“申请-考核”制招生专业目录

| 序号 | 院系代码 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 三级学科 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 导师姓名 | 招生人数 | 招生学位类型 | 备注 |
|-----|------|-------------|--------|-----------|--------------|--------|------------------------------|------|------|--------|----|
| 443 | 019 | 附属北京安定医院 | 1002Z8 | 临床心理学 | 临床心理学 | 02 | 心境障碍的心理测量研究 | 王刚 | 1 | △ | |
| 444 | 019 | 附属北京安定医院 | 105105 | 精神病与精神卫生学 | 精神病与精神卫生学 | 01 | 精神疾病的分子细胞病理学和药理学研究 | 杜静 | 1 | ◆ | |
| 445 | 019 | 附属北京安定医院 | 105105 | 精神病与精神卫生学 | 精神病与精神卫生学 | 02 | 焦虑障碍的基础与临床研究 | 李占江 | 1 | ◆ | |
| 446 | 019 | 附属北京安定医院 | 105105 | 精神病与精神卫生学 | 精神病与精神卫生学 | 03 | 精神疾病早期诊断与干预技术研究 | 马辛 | 1 | ◆ | |
| 447 | 019 | 附属北京安定医院 | 105105 | 精神病与精神卫生学 | 精神病与精神卫生学 | 04 | 精神分裂症的诊断与治疗研究 | 王传跃 | 1 | ◆ | |
| 448 | 019 | 附属北京安定医院 | 105105 | 精神病与精神卫生学 | 精神病与精神卫生学 | 05 | 抑郁症、双相情感障碍治疗学研究 | 王刚 | 4 | ◆ | |
| 449 | 019 | 附属北京安定医院 | 105105 | 精神病与精神卫生学 | 精神病与精神卫生学 | 06 | 儿童青少年精神医学 | 郑毅 | 1 | ◆ | |
| 450 | 019 | 附属北京安定医院 | 105123 | 放射影像学 | 放射影像学 | 01 | 神经及肌骨影像研究 | 于爱红 | 1 | ◆ | |
| 451 | 019 | 附属北京安定医院 | 105709 | 中西医结合临床 | 中西医结合临床 | 01 | 中医五神藏的认知神经基础及精神科临床应用研究 | 贾竑晓 | 1 | ◆ | |
| 452 | 020 | 附属北京佑安医院 | 100201 | 内科学 | 内科学（内分泌与代谢病） | 01 | 代谢性疾病研究 | 冯英梅 | 1 | △ | |
| 453 | 020 | 附属北京佑安医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（消化系病） | 01 | 肝脏病学研究 | 丁惠国 | 1 | ◆ | |
| 454 | 020 | 附属北京佑安医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（呼吸系统病） | 02 | 呼吸系统病原感染与免疫应答研究 | 张玉林 | 1 | ◆ | |
| 455 | 020 | 附属北京佑安医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（传染病） | 03 | 肝病基础与临床研究 | 段钟平 | 1 | ◆ | |
| 456 | 020 | 附属北京佑安医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（传染病） | 04 | 病毒性肝炎基础与临床、肝癌基础与临床研究 | 闾军 | 1 | ◆ | |
| 457 | 020 | 附属北京佑安医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（传染病） | 05 | 艾滋病临床与基础研究 | 张彤 | 2 | ◆ | |
| 458 | 020 | 附属北京佑安医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（传染病） | 06 | 感染、肿瘤与免疫研究 | 张永宏 | 1 | ◆ | |
| 459 | 020 | 附属北京佑安医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（传染病） | 07 | 病毒性肝炎及肝硬化、遗传代谢性肝病研究 | 郑素军 | 2 | ◆ | |
| 460 | 020 | 附属北京佑安医院 | 105123 | 放射影像学 | 放射影像学 | 01 | 传染病影像学研究 | 李宏军 | 2 | ◆ | |
| 461 | 022 | 北京市疾病预防控制中心 | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 流行病与卫生统计学 | 01 | 呼吸道病毒研究 | 黄芳 | 1 | △ | |
| 462 | 022 | 北京市疾病预防控制中心 | 100403 | 营养与食品卫生学 | 营养与食品卫生学 | 01 | 化学污染与健康效应研究 | 邵兵 | 2 | △ | |
| 463 | 022 | 北京市疾病预防控制中心 | 100405 | 卫生毒理学 | 卫生毒理学 | 01 | 神经毒理学及蛋白质组学、模式生物毒理学、健康风险评估研究 | 李国君 | 1 | △ | |
| 464 | 023 | 附属北京中医医院 | 100207 | 影像医学与核医学 | 影像医学与核医学 | 01 | 耳针和情感疾病影像学研究 | 刘春红 | 1 | △ | |
| 465 | 023 | 附属北京中医医院 | 1002Z7 | 中西医结合临床医学 | 中西医结合临床医学 | 02 | 中医急诊学研究 | 刘清泉 | 1 | △ | |
| 466 | 023 | 附属北京中医医院 | 1002Z7 | 中西医结合临床医学 | 中西医结合临床医学 | 04 | 中医药防治心血管疾病的疗效评价及作用机制研究 | 刘卫红 | 1 | △ | |
| 467 | 023 | 附属北京中医医院 | 105701 | 中医内科学 | 中医内科学 | 01 | 膜性肾病的中西医临床与基础研究 | 刘宝利 | 2 | ◆ | |
| 468 | 023 | 附属北京中医医院 | 105701 | 中医内科学 | 中医内科学 | 02 | 中医药防治心血管相关疾病研究 | 刘红旭 | 1 | ◆ | |
| 469 | 023 | 附属北京中医医院 | 105701 | 中医内科学 | 中医内科学 | 03 | 中医急诊学研究 | 刘清泉 | 1 | ◆ | |
| 470 | 023 | 附属北京中医医院 | 105701 | 中医内科学 | 中医内科学 | 04 | 中西医结合肿瘤研究 | 王笑民 | 1 | ◆ | |

2023年博士研究生“申请-考核”制招生专业目录

| 序号 | 院系代码 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 三级学科 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 导师姓名 | 招生人数 | 招生学位类型 | 备注 |
|-----|------|-----------|--------|-------|----------|--------|-----------------------------------|------|------|--------|----|
| 471 | 023 | 附属北京中医医院 | 105701 | 中医内科学 | 中医内科学 | 05 | 常见恶性肿瘤中西医结合诊疗方案评价与优化及中药抗肿瘤的药理机制研究 | 杨国旺 | 2 | ◆ | |
| 472 | 023 | 附属北京中医医院 | 105701 | 中医内科学 | 中医内科学 | 06 | 中西医结合治疗消化病临床与基础研究 | 张声生 | 1 | ◆ | |
| 473 | 023 | 附属北京中医医院 | 105702 | 中医外科学 | 中医外科学 | 01 | 中西医结合皮肤病学研究 | 孙丽蕴 | 1 | ◆ | |
| 474 | 023 | 附属北京中医医院 | 105702 | 中医外科学 | 中医外科学 | 02 | 中医药防治疮疡及周围血管病研究 | 徐旭英 | 1 | ◆ | |
| 475 | 023 | 附属北京中医医院 | 105707 | 针灸推拿学 | 针灸推拿学 | 01 | 针灸治疗疼痛类疾病、代谢病、脑病的临床和机制研究 | 李彬 | 1 | ◆ | |
| 476 | 023 | 附属北京中医医院 | 105707 | 针灸推拿学 | 针灸推拿学 | 02 | 针灸治疗疼痛、火针及放血疗法应用和机理、周德安教授学术经验研究 | 刘慧林 | 1 | ◆ | |
| 477 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 100102 | 免疫学 | 免疫学 | 01 | 重症感染免疫调控机制研究 | 曾辉 | 1 | △ | |
| 478 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 100102 | 免疫学 | 免疫学 | 02 | 病原与免疫学研究 | 陈晨 | 1 | △ | |
| 479 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 100214 | 肿瘤学 | 肿瘤学 | 02 | 肿瘤综合治疗(含肿瘤代谢与营养)研究 | 石汉平 | 1 | △ | |
| 480 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 100214 | 肿瘤学 | 肿瘤学 | 03 | 新药早期临床试验、靶向性抗肿瘤新药研发研究 | 王兴河 | 1 | △ | |
| 481 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 100214 | 肿瘤学 | 肿瘤学 | 04 | 肿瘤转移与复发综合防治新技术的基础与临床研究 | 李雁 | 1 | △ | |
| 482 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 105103 | 老年医学 | 老年医学 | 01 | 老年下呼吸道感染及危重症的研究 | 潘磊 | 1 | ◆ | |
| 483 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 105104 | 神经病学 | 神经病学 | 01 | 脑血管病研究 | 李深 | 1 | ◆ | |
| 484 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学(神外) | 01 | 复杂脑积水的综合评估与神经内镜治疗研究 | 胡志强 | 1 | ◆ | |
| 485 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学(泌尿外) | 02 | 泌尿生殖系统肿瘤发病机制及治疗策略、良性前列腺增生进展机制研究 | 牛亦农 | 1 | ◆ | |
| 486 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学(普外) | 03 | 肝癌诊断与治疗研究 | 彭吉润 | 1 | ◆ | |
| 487 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学(普外) | 04 | 肿瘤代谢治疗研究 | 饶本强 | 1 | ◆ | |
| 488 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学(普外) | 05 | 淋巴管疾病研究 | 沈文彬 | 1 | ◆ | |
| 489 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学(普外) | 06 | 肝胆外科、胃肠外科、微创外科研究 | 张能维 | 2 | ◆ | |
| 490 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学(骨外) | 07 | 骨质疏松骨折治疗的基础与临床研究 | 姚琦 | 1 | ◆ | |
| 491 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 105111 | 外科学 | 外科学(骨外) | 08 | 脊柱外科研究 | 丁立祥 | 1 | ◆ | |
| 492 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 105115 | 妇产科学 | 妇产科学 | 01 | 妇科内分泌、围绝经期发生机理研究 | 白文佩 | 1 | ◆ | |
| 493 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 105118 | 麻醉学 | 麻醉学 | 01 | 麻醉与肿瘤、麻醉与脑功能 | 李天佐 | 1 | ◆ | |
| 494 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 105121 | 肿瘤学 | 肿瘤学 | 01 | 肿瘤免疫逃逸与细胞死亡研究 | 黄红艳 | 1 | ◆ | |
| 495 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 105121 | 肿瘤学 | 肿瘤学 | 02 | 肿瘤及相关疾病的介入治疗 | 刘福全 | 1 | ◆ | |
| 496 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 105123 | 放射影像学 | 放射影像学 | 01 | 胸部影像学和淋巴管成像研究 | 王仁贵 | 1 | ◆ | |
| 497 | 024 | 附属北京世纪坛医院 | 105701 | 中医内科学 | 中医内科学 | 01 | 中医糖尿病、肿瘤及中医体质研究 | 姜敏 | 1 | ◆ | |

2023年博士研究生“申请-考核”制招生专业目录

| 序号 | 院系代码 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 三级学科 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 导师姓名 | 招生人数 | 招生学位类型 | 备注 |
|-----|------|-------------|--------|-----------|-----------|--------|--------------------------|------|------|--------|----|
| 498 | 025 | 附属北京地坛医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（传染病） | 01 | 各种急性突发传染病的临床研究 | 陈志海 | 2 | ◆ | |
| 499 | 025 | 附属北京地坛医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（传染病） | 02 | 急性突发性传染病的诊疗和研究 | 金荣华 | 2 | ◆ | |
| 500 | 025 | 附属北京地坛医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（传染病） | 03 | 病毒性肝炎、艾滋病基础与临床研究 | 李鑫 | 1 | ◆ | |
| 501 | 025 | 附属北京地坛医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（传染病） | 04 | 感染免疫与免疫治疗 | 王福生 | 1 | ◆ | |
| 502 | 025 | 附属北京地坛医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（传染病） | 05 | 重症肝病的临床和基础研究 | 王宪波 | 1 | ◆ | |
| 503 | 025 | 附属北京地坛医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（传染病） | 06 | 病毒性肝炎及相关肝病发病机理及临床诊治研究 | 邢卉春 | 1 | ◆ | |
| 504 | 025 | 附属北京地坛医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（传染病） | 07 | 感染与免疫研究 | 张福杰 | 1 | ◆ | |
| 505 | 025 | 附属北京地坛医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（消化系病） | 08 | 肝纤维化发病机制研究 | 魏红山 | 1 | ◆ | |
| 506 | 025 | 附属北京地坛医院 | 105120 | 临床检验诊断学 | 临床检验诊断学 | 01 | 实用性实验室新技术和生物标志物研发和应用研究 | 王雅杰 | 1 | ◆ | |
| 507 | 025 | 附属北京地坛医院 | 105709 | 中西医结合临床 | 中西医结合临床 | 01 | 中西医结合诊治肝癌临床与基础研究 | 杨志云 | 1 | ◆ | |
| 508 | 025 | 附属北京地坛医院 | 105108 | 重症医学 | 重症医学 | 01 | 重症脓毒症多重耐药菌感染的临床与基础研究 | 李昂 | 2 | ◆ | |
| 509 | 026 | 三博脑科医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 01 | 神经外科、颅颈交界区及脊髓脊柱疾病研究 | 范涛 | 1 | ◆ | |
| 510 | 026 | 三博脑科医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 02 | 功能神经外科研究 | 栾国明 | 2 | ◆ | |
| 511 | 026 | 三博脑科医院 | 105111 | 外科学 | 外科学（神外） | 03 | 中枢神经系统肿瘤临床治疗、转化及免疫调控机制研究 | 张宏伟 | 2 | ◆ | |
| 512 | 026 | 三博脑科医院 | 105118 | 麻醉学 | 麻醉学 | 01 | 神经外科麻醉与脑保护、疼痛治疗、主动健康研究 | 王保国 | 1 | ◆ | |
| 513 | 027 | 附属北京胸科医院 | 100102 | 免疫学 | 免疫学 | 01 | 基于新型纳米材料的抗肿瘤免疫研究 | 褚洪迁 | 1 | △ | |
| 514 | 027 | 附属北京胸科医院 | 100102 | 免疫学 | 免疫学 | 02 | DNA损伤修复与肿瘤免疫 | 马腾 | 1 | △ | |
| 515 | 027 | 附属北京胸科医院 | 100103 | 病原生物学 | 病原生物学 | 01 | 结核病细菌学研究 | 黄海荣 | 1 | △ | |
| 516 | 027 | 附属北京胸科医院 | 100103 | 病原生物学 | 病原生物学 | 02 | 结核病分子流行病学及宿主免疫互作研究 | 逢宇 | 1 | △ | |
| 517 | 027 | 附属北京胸科医院 | 100103 | 病原生物学 | 病原生物学 | 03 | 细菌耐药和免疫逃避机理研究 | 孙照刚 | 1 | △ | |
| 518 | 027 | 附属北京胸科医院 | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 流行病与卫生统计学 | 01 | 结核病分子流行病学、免疫学研究 | 李卫民 | 1 | △ | |
| 519 | 027 | 附属北京胸科医院 | 100706 | 药理学 | 药理学 | 01 | 抗结核药物的药理学研究 | 陆宇 | 1 | △ | |
| 520 | 027 | 附属北京胸科医院 | 1002Z5 | 临床病理学 | 临床病理学 | 01 | 结核病及肺癌分子病理研究 | 车南颖 | 1 | △ | |
| 521 | 027 | 附属北京胸科医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（传染病） | 01 | 结核病的诊断和治疗研究 | 陈效友 | 1 | ◆ | |
| 522 | 027 | 附属北京胸科医院 | 105101 | 内科学 | 内科学（传染病） | 02 | 结核病的诊断、化学治疗、抗结核新药临床试验 | 高孟秋 | 3 | ◆ | |
| 523 | 027 | 附属北京胸科医院 | 105123 | 放射影像学 | 放射影像学 | 01 | 胸部疾病影像学诊断与肿瘤微创治疗 | 侯代伦 | 1 | ◆ | |
| 524 | 028 | 全科医学与继续教育学院 | 105109 | 全科医学 | 全科医学 | 01 | 老年感染性疾病的诊治，全科医学人才培养 | 姜春燕 | 1 | ◆ | |
| 525 | 028 | 全科医学与继续教育学院 | 105109 | 全科医学 | 全科医学 | 02 | 社区常见健康问题防治和规范管理（内分泌方向） | 李玉凤 | 1 | ◆ | |
| 526 | 028 | 全科医学与继续教育学院 | 105109 | 全科医学 | 全科医学 | 03 | 社区医疗中呼吸系统疾病的临床研究 | 刘晓芳 | 1 | ◆ | |

2023年博士研究生“申请-考核”制招生专业目录

| 序号 | 院系代码 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 三级学科 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 导师姓名 | 招生人数 | 招生学位类型 | 备注 |
|-----|------|-------------|--------|------------|------------|--------|---------------------------------|------|------|--------|----|
| 527 | 028 | 全科医学与继续教育学院 | 105109 | 全科医学 | 全科医学 | 04 | 老年急慢性肾脏病的诊断及预后评估, 老年健康管理 | 马清 | 1 | ◆ | |
| 528 | 028 | 全科医学与继续教育学院 | 105109 | 全科医学 | 全科医学 | 05 | 社区慢病预防治疗与管理及其相关信息化研究, 社区卫生服务与管理 | 吴浩 | 1 | ◆ | |
| 529 | 028 | 全科医学与继续教育学院 | 105109 | 全科医学 | 全科医学 | 06 | 多重慢病综合管理, 老年心血管疾病, 人文教育, 住培教育 | 马涵英 | 1 | ◆ | |
| 530 | 030 | 临床药学系 | 1007Z1 | 临床药学 | 临床药学 | 02 | 临床药学、临床药理研究 | 林阳 | 1 | △ | |
| 531 | 030 | 临床药学系 | 1007Z1 | 临床药学 | 临床药学 | 03 | 新药临床研究、药动学/药效学研究、个体化药学 | 赵秀丽 | 1 | △ | |
| 532 | 030 | 临床药学系 | 1007Z1 | 临床药学 | 临床药学 | 04 | 基于TDM和PGx的精准用药、血脑屏障、大数据挖掘研究 | 赵志刚 | 1 | △ | |
| 533 | 031 | 脑重大疾病研究中心 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 01 | 阿尔茨海默病生物信息学研究 | 刘桂友 | 1 | △ | |
| 534 | 031 | 脑重大疾病研究中心 | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 生物化学与分子生物学 | 01 | 脑心共患病的发病机制研究 | 张耀华 | 1 | △ | |
| 535 | 031 | 脑重大疾病研究中心 | 100102 | 免疫学 | 免疫学 | 02 | 肿瘤免疫学研究 | 严君 | 1 | △ | |
| 536 | 031 | 脑重大疾病研究中心 | 100204 | 神经病学 | 神经病学 | 01 | 神经血管信号传导、神经保护 | 娄英毫 | 2 | △ | |
| 537 | 033 | 附属北京康复医院 | 105110 | 康复医学与理疗学 | 康复医学与理疗学 | 01 | 帕金森病与神经康复研究 | 方伯言 | 1 | ◆ | |
| 538 | 033 | 附属北京康复医院 | 105110 | 康复医学与理疗学 | 康复医学与理疗学 | 02 | 神经康复研究 | 公维军 | 1 | ◆ | |
| 539 | 033 | 附属北京康复医院 | 105110 | 康复医学与理疗学 | 康复医学与理疗学 | 03 | 呼吸康复研究 | 席家宁 | 1 | ◆ | |
| 540 | 035 | 中日友好医院 | 105101 | 内科学 | 内科学(呼吸系病) | 01 | 急性呼吸道感染和新发呼吸道传染病 | 曹彬 | 1 | ◆ | |
| 541 | 035 | 中日友好医院 | 105101 | 内科学 | 内科学(呼吸系病) | 02 | 呼吸与危重症医学 | 王辰 | 1 | ◆ | |
| 542 | 035 | 中日友好医院 | 105101 | 内科学 | 内科学(呼吸系病) | 03 | 间质性肺疾病, 肺移植 | 代华平 | 1 | ◆ | |
| 543 | 035 | 中日友好医院 | 105106 | 皮肤病与性病学 | 皮肤病与性病学 | 01 | 皮肤病遗传学和数字皮肤病学 | 崔勇 | 1 | ◆ | |
| 544 | 040 | 首医-昌平实验室 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 01 | 昌平实验室-脑胶质瘤治疗靶点 | 陈坚 | 1 | △ | |
| 545 | 040 | 首医-昌平实验室 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 02 | 昌平实验室-脑代谢、脑肿瘤 | 戈鹍平 | 1 | △ | |
| 546 | 040 | 首医-昌平实验室 | 071006 | 神经生物学 | 神经生物学 | 03 | 昌平实验室-神经生物学研究 | 饶毅 | 2 | △ | |
| 547 | 040 | 首医-昌平实验室 | 100201 | 内科学 | 内科学(传染病) | 01 | 昌平实验室-急性突发性传染病的诊疗和研究 | 金荣华 | 1 | △ | |
| 548 | 040 | 首医-昌平实验室 | 100215 | 康复医学与理疗学 | 康复医学与理疗学 | 01 | 昌平实验室-神经康复 | 张皓 | 1 | △ | |
| 549 | 040 | 首医-昌平实验室 | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 流行病与卫生统计学 | 01 | 昌平实验室-脑血管病研究 | 王拥军 | 2 | △ | |

注：△代表学术学位，◆代表专业学位