| 单位<br>代码 | 单位名称     | 导师姓名 | 专业代码   | 专业名称       | 研究方向名称                   | 招生<br>类型 |
|----------|----------|------|--------|------------|--------------------------|----------|
| 001      | 基础医学院    | 贾军   | 071003 | 生理学        | 帕金森病的运动环路及数据建模研究         | Δ        |
| 001      | 基础医学院    | 武艳   | 100101 | 人体解剖与组织胚胎学 | 阿尔茨海默病海马功能减退的机制研究        | Δ        |
| 001      | 基础医学院    | 徐志卿  | 071006 | 神经生物学      | 抑郁症的神经递质和环路机制研究          | Δ        |
| 001      | 基础医学院    | 张晨   | 071006 | 神经生物学      | 阿尔兹海默症和孤独症发病机制研究         | Δ        |
| 001      | 基础医学院    | 张玉祥  | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 肿瘤基因组学研究                 | Δ        |
| 001      | 基础医学院    | 周雪林  | 078006 | 药理学        | 内源性小分子代谢与抗缺氧机制研究         | Δ        |
| 001      | 基础医学院    | 朱进霞  | 071003 | 生理学        | 脑肠胺/脑肠轴与胃肠胰腺功能与功能紊乱的机制研究 | Δ        |
| 002      | 生物医学工程学院 | 李春林  | 083100 | 生物医学工程     | 脑功能成像原理及应用研究             | Δ        |
| 002      | 生物医学工程学院 | 李海云  | 083100 | 生物医学工程     | 医学影像计算与仿真研究              | Δ        |
| 002      | 生物医学工程学院 | 杨智   | 083100 | 生物医学工程     | 医学图像处理研究                 | Δ        |
| 002      | 生物医学工程学院 | 张宽   | 083100 | 生物医学工程     | 关节生物力学、步态生物力学及人体能量代谢研究   | Δ        |
| 003      | 公共卫生学院   | 高琦   | 100401 | 流行病与卫生统计学  | 精神卫生流行病学、伤害流行病学、自杀流行病学研究 | Δ        |
| 003      | 公共卫生学院   | 郭秀花  | 100401 | 流行病与卫生统计学  | 健康医疗大数据建模与统计决策研究         | Δ        |
| 003      | 公共卫生学院   | 刘芬   | 100401 | 流行病与卫生统计学  | 慢性病流行病学、肿瘤流行病学研究         | Δ        |
| 003      | 公共卫生学院   | 王友信  | 100401 | 流行病与卫生统计学  | 分子流行病学研究                 | Δ        |
| 003      | 公共卫生学院   | 闫宇翔  | 100401 | 流行病与卫生统计学  | 慢性病流行病学与临床流行病学研究         | Δ        |
| 003      | 公共卫生学院   | 杨兴华  | 100401 | 流行病与卫生统计学  | 慢病流行病学、卫生统计学方法应用研究       | Δ        |
| 003      | 公共卫生学院   | 张玲   | 100401 | 流行病与卫生统计学  | 心血管分子流行病学、慢性病流行病学研究      | Δ        |
| 003      | 公共卫生学院   | 祝慧萍  | 100401 | 流行病与卫生统计学  | 伤害流行病学、慢性非传染性疾病流行病学研究    | Δ        |
| 003      | 公共卫生学院   | 郭彩霞  | 100402 | 劳动卫生与环境卫生学 | 职业有害因素的健康危害及防治研究         | Δ        |
| 003      | 公共卫生学院   | 麻微微  | 100403 | 营养与食品卫生学   | 饮食、营养与慢性疾病研究             | Δ        |
| 003      | 公共卫生学院   | 席元第  | 100403 | 营养与食品卫生学   | 膳食营养与慢性病研究               | Δ        |
| 003      | 公共卫生学院   | 苑林宏  | 100403 | 营养与食品卫生学   | 饮食、遗传因素与慢病预防研究           | Δ        |
| 003      | 公共卫生学院   | 胡翼飞  | 100404 | 儿少卫生与妇幼保健学 | 儿童青少年期慢性病预防、传染病流行病学研究    | Δ        |
| 003      | 公共卫生学院   | 王继   | 100405 | 卫生毒理学      | 环境毒理学 纳米毒理学研究            | Δ        |
| 003      | 公共卫生学院   | 郭彩霞  | 105300 | 公共卫生       | 职业有害因素的健康危害及防治研究         | <b>A</b> |

| 单位<br>代码 | 单位名称   | 导师姓名 | 专业代码   | 专业名称       | 研究方向名称                      | 招生<br>类型 |
|----------|--------|------|--------|------------|-----------------------------|----------|
| 003      | 公共卫生学院 | 席元第  | 105300 | 公共卫生       | 膳食营养与慢性病研究                  | <b>A</b> |
| 007      | 护理学院   | 吴瑛   | 101100 | 护理学        | 急危重症监护、心血管病人护理、护理信息、老年护理研究  | Δ        |
| 007      | 护理学院   | 肖树芹  | 101100 | 护理学        | 老年护理、慢病护理、多学科沟通研究           | Δ        |
| 007      | 护理学院   | 岳鹏   | 101100 | 护理学        | 安宁疗护、慢病管理研究                 | Δ        |
| 800      | 宣武医院   | 蔡彦宁  | 071006 | 神经生物学      | 生物节律与神经系统疾病相关性及其机制研究        | Δ        |
| 800      | 宣武医院   | 陈志国  | 071006 | 神经生物学      | 干细胞与再生医学、疾病机制研究             | Δ        |
| 800      | 宣武医院   | 于顺   | 071006 | 神经生物学      | 帕金森病的发病机理、新的诊断标记物和防治对策研究    | Δ        |
| 800      | 宣武医院   | 王蓉   | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 神经系统退行性病的发病机制、早期诊断和防治策略研究   | Δ        |
| 800      | 宣武医院   | 费晓璐  | 083100 | 生物医学工程     | 临床医学工程研究                    | Δ        |
| 800      | 宣武医院   | 王长明  | 083100 | 生物医学工程     | 神经精神疾病的电生理评估指标研究            | Δ        |
| 800      | 宣武医院   | 罗玉敏  | 100204 | 神经病学       | 脑卒中临床基础研究                   | Δ        |
| 800      | 宣武医院   | 唐毅   | 100204 | 神经病学       | 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  | Δ        |
| 800      | 宣武医院   | 陈楠   | 100207 | 影像医学与核医学   | 创伤性中枢神经系统疾病影像研究             | Δ        |
| 800      | 宣武医院   | 卢洁   | 100207 | 影像医学与核医学   | 神经影像学研究                     | Δ        |
| 800      | 宣武医院   | 赵国光  | 100210 | 外科学        | 脑网络疾病与功能神经外科、脑科学研究与医学转化研究   | Δ        |
| 800      | 宣武医院   | 王文   | 100706 | 药理学        | 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  | Δ        |
| 800      | 宣武医院   | 陈彪   | 105104 | 神经病学       | 神经变性病的基础和临床研究               | <b>A</b> |
| 800      | 宣武医院   | 郭秀海  | 105104 | 神经病学       | 脑血管病及脑卒中救治、神经系统离子通道病        | •        |
| 800      | 宣武医院   | 吉训明  | 105104 | 神经病学       | 神经病学 (脑血管病)                 | •        |
| 800      | 宣武医院   | 孟然   | 105104 | 神经病学       | 脑血管病                        | <b>A</b> |
| 800      | 宣武医院   | 王玉平  | 105104 | 神经病学       | 癫痫、睡眠障碍、临床神经电生理             | •        |
| 800      | 宣武医院   | 姜利   | 105108 | 重症医学       | 重症医学                        | <b>A</b> |
| 800      | 宣武医院   | 冯明利  | 105111 | 外科学        | 骨关节炎发病机理研究,关节置换,骨矫形,膝关节微创治疗 |          |
| 800      | 宣武医院   | 鲁世保  | 105111 | 外科学        | 脊柱退变、脊柱创伤、脊髓损伤研究            | <b>A</b> |
| 800      | 宣武医院   | 刘殿刚  | 105111 | 外科学        | 胃肠胰腺疾病,代谢外科,胃食管反流病微创治疗      | <b>A</b> |
| 800      | 宣武医院   | 陈赞   | 105111 | 外科学        | 微侵袭脊柱神经外科                   | <b>A</b> |

| 单位<br>代码 | 单位名称     | 导师姓名 | 专业代码   | 专业名称   | 研究方向名称                                    | 招生<br>类型 |
|----------|----------|------|--------|--------|---|----------|
| 008      | 宣武医院     | 菅凤增  | 105111 | 外科学    | 脊柱神经外科                                    | <b>A</b> |
| 800      | 宣武医院     | 焦力群  | 105111 | 外科学    | 缺血性脑血管病的外科及介入治疗                           | <b>A</b> |
| 800      | 宣武医院     | 张鸿祺  | 105111 | 外科学    | 脑与脊髓血管病的外科治疗                              | <b>A</b> |
| 800      | 宣武医院     | 赵国光  | 105111 | 外科学    | 脑网络疾病与功能神经外科,脑科学研究与医学转化                   | <b>A</b> |
| 008      | 宣武医院     | 谷涌泉  | 105111 | 外科学    | 血管外科基础与临床、血管组织工程产业转化及干细胞<br>与血管新生研究       | •        |
| 008      | 宣武医院     | 张旭乡  | 105116 | 眼科学    | 神经眼科                                      | <b>A</b> |
| 008      | 宣武医院     | 卢洁   | 105123 | 放射影像学  | 神经影像学                                     | <b>A</b> |
| 008      | 宣武医院     | 华扬   | 105124 | 超声医学   | 脑、颈血管、周围血管、腹部血管、肾血管等血管病变<br>的超声影像诊断       | <b>A</b> |
| 009      | 附属北京友谊医院 | 杨正汉  | 105123 | 放射影像学  | 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               | <b>A</b> |
| 011      | 附属北京同仁医院 | 杨金奎  | 100201 | 内科学    | 糖尿病发病机理研究                                 | Δ        |
| 011      | 附属北京同仁医院 | 王宁利  | 100212 | 眼科学    | 青光眼发病机制及临床诊治研究                            | Δ        |
| 011      | 附属北京同仁医院 | 张新媛  | 100212 | 眼科学    | 眼底病的临床(随机双盲对照试验)与临床基础研究                   | Δ        |
| 011      | 附属北京同仁医院 | 王硕   | 100213 | 耳鼻咽喉科学 | 听力学与言语感知科学研究                              | Δ        |
| 011      | 附属北京同仁医院 | 张罗   | 100213 | 耳鼻咽喉科学 | 鼻内镜外科技术和鼻过敏科学研究                           | Δ        |
| 011      | 附属北京同仁医院 | 杨金奎  | 105101 | 内科学    | 糖尿病发病机理研究                                 | <b>A</b> |
| 011      | 附属北京同仁医院 | 黄东生  | 105102 | 儿科学    | 小儿血液肿瘤                                    | <b>A</b> |
| 011      | 附属北京同仁医院 | 张谊   | 105102 | 儿科学    | 小儿血液肿瘤                                    | <b>A</b> |
| 011      | 附属北京同仁医院 | 付晶   | 105116 | 眼科学    | 眼科学,斜弱视、视光及小儿眼病                           | <b>A</b> |
| 011      | 附属北京同仁医院 | 傅涛   | 105116 | 眼科学    | 斜视、弱视及中枢性眼球运动异常                           | <b>A</b> |
| 011      | 附属北京同仁医院 | 李冬梅  | 105116 | 眼科学    | 眼部整形                                      | <b>A</b> |
| 011      | 附属北京同仁医院 | 刘武   | 105116 | 眼科学    | 玻璃体视网膜黄斑疾病                                | <b>A</b> |
| 011      | 附属北京同仁医院 | 万修华  | 105116 | 眼科学    | 白内障、近视眼                                   | <b>A</b> |
| 011      | 附属北京同仁医院 | 王宁利  | 105116 | 眼科学    | 青光眼发病机制及临床诊治;青少年眼健康及近视防控;<br>前沿生物技术眼科临床转化 | <b>A</b> |
| 011      | 附属北京同仁医院 | 陈晓红  | 105117 | 耳鼻咽喉科学 | 头颈肿瘤个体化治疗                                 | <b>A</b> |

| 单位<br>代码 | 单位名称       | 导师姓名 | 专业代码   | 专业名称      | 研究方向名称                 | 招生<br>类型 |
|----------|------------|------|--------|-----------|------------------------|----------|
| 011      | 附属北京同仁医院   | 王向东  | 105117 | 耳鼻咽喉科学    | 鼻炎鼻窦炎基础和临床研究及鼻内镜外科     | <b>A</b> |
| 011      | 附属北京同仁医院   | 张罗   | 105117 | 耳鼻咽喉科学    | 鼻内镜外科技术和鼻过敏科学          | •        |
| 011      | 附属北京同仁医院   | 鲁辛辛  | 105120 | 临床检验诊断学   | 临床微生物学诊断               | <b>A</b> |
| 012      | 附属北京天坛医院   | 马宁   | 105104 | 神经病学      | 缺血性脑血管病血管内介入治疗         | <b>A</b> |
| 012      | 附属北京天坛医院   | 王群   | 105104 | 神经病学      | 癫痫、脑血管病                | <b>A</b> |
| 012      | 附属北京天坛医院   | 田永吉  | 105111 | 外科学       | 儿童脑肿瘤的基础与临床研究          | <b>A</b> |
| 012      | 附属北京天坛医院   | 李文斌  | 105121 | 肿瘤学       | 脑肿瘤综合治疗及脑胶质瘤创新药物临床试验研究 | <b>A</b> |
| 013      | 北京市神经外科研究所 | 冯洁   | 100210 | 外科学       | 神经肿瘤代谢重塑及免疫调控研究        | Δ        |
| 013      | 北京市神经外科研究所 | 江涛   | 100210 | 外科学       | 脑胶质瘤精准医疗研究             | Δ        |
| 013      | 北京市神经外科研究所 | 金贵善  | 100210 | 外科学       | 脑胶质瘤发生机制及生物学治疗研究       | Δ        |
| 013      | 北京市神经外科研究所 | 乔慧   | 100210 | 外科学       | 临床神经电生理研究              | Δ        |
| 013      | 北京市神经外科研究所 | 李桂林  | 1001Z1 | 病理学       | 神经损伤、神经肿瘤病理研究          | Δ        |
| 013      | 北京市神经外科研究所 | 江涛   | 105111 | 外科学       | 脑胶质瘤精准医疗               | <b>A</b> |
| 013      | 北京市神经外科研究所 | 姜除寒  | 105111 | 外科学       | 脑血管病血管内治疗              | •        |
| 013      | 北京市神经外科研究所 | 李佑祥  | 105111 | 外科学       | 神经外科血管内治疗              | •        |
| 013      | 北京市神经外科研究所 | 刘爱华  | 105111 | 外科学       | 神经外科(脑血管病)介入诊疗临床与基础研究  | •        |
| 013      | 北京市神经外科研究所 | 刘福生  | 105111 | 外科学       | 胶质瘤的基础和临床              | <b>A</b> |
| 013      | 北京市神经外科研究所 | 刘松   | 105111 | 外科学       | 神经损伤修复的基础与临床转化医学研究     | <b>A</b> |
| 013      | 北京市神经外科研究所 | 孟凡刚  | 105111 | 外科学       | 功能神经外科                 | <b>A</b> |
| 013      | 北京市神经外科研究所 | 杨新健  | 105111 | 外科学       | 神经外科血管内治疗              | <b>A</b> |
| 013      | 北京市神经外科研究所 | 张亚卓  | 105111 | 外科学       | 垂体瘤与颅底脊索瘤的基础与临床研究      | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院   | 房芳   | 100104 | 病理学与病理生理学 | 心血管、睡眠、超声心动研究          | Δ        |
| 014      | 附属北京安贞医院   | 蒋宏峰  | 100104 | 病理学与病理生理学 | 心血管病因学、代谢组学、分子诊断研究     | Δ        |
| 014      | 附属北京安贞医院   | 朱思泉  | 100212 | 眼科学       | 白内障基础与临床研究             | Δ        |
| 014      | 附属北京安贞医院   | 聂绍平  | 105101 | 内科学       | 急性冠脉综合征基础与临床研究         | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院   | 董建增  | 105101 | 内科学       | 心血管疾病的临床防治与诊疗          | <b>A</b> |

| 单位<br>代码 | 单位名称     | 导师姓名 | 专业代码   | 专业名称  | 研究方向名称                              | 招生<br>类型 |
|----------|----------|------|--------|-------|-------------------------------------|----------|
| 014      | 附属北京安贞医院 | 刘念   | 105101 | 内科学   | 心律失常和心力衰竭的临床和基础                     | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 柳景华  | 105101 | 内科学   | 心血管疾病介入诊疗                           | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 马长生  | 105101 | 内科学   | 心血管病综合管理、心房颤动                       | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 宋现涛  | 105101 | 内科学   | 冠心病的基础与临床研究                         | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 吴小凡  | 105101 | 内科学   | 冠心病临床与基础研究                          | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 吴永全  | 105101 | 内科学   | 心律失常和心力衰竭的诊治                        | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 张铭   | 105101 | 内科学   | 冠心病介入基础与临床                          | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 周玉杰  | 105101 | 内科学   | 介入心脏病学 临床心脏病学 心电生理学                 | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 刘广志  | 105104 | 神经病学  | 脑血管病、神经免疫学                          | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 米玉红  | 105107 | 急诊医学  | 急性肺血管性疾病(肺栓塞)、<br>各种原因导致的呼吸衰竭合并心力衰竭 | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 侯晓彤  | 105108 | 重症医学  | 心衰、体外生命支持的基础与临床研究                   | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 纪智礼  | 105111 | 外科学   | 肝胆胰外科、内分泌代谢外科学                      | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 陈忠   | 105111 | 外科学   | 主动脉及周围血管疾病的临床与基础研究                  | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 董然   | 105111 | 外科学   | 冠状动脉旁路移植术后桥血管血流动力学及再狭窄的临<br>床与基础研究  | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 来永强  | 105111 | 外科学   | 肥厚型心肌病的外科治疗研究                       | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 穆军升  | 105111 | 外科学   | 心肌再生相关研究及冠脉旁路移植术后通畅率的研究             | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 苏俊武  | 105111 | 外科学   | 复杂先天性心脏病外科基础临床研究                    | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 杨耀国  | 105111 | 外科学   | 血管外科临床与基础研究                         | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 张宏家  | 105111 | 外科学   | 心脏大血管外科的临床与基础研究                     | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 林煌   | 105111 | 外科学   | 游离皮瓣移植                              | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 马晓海  | 105123 | 放射影像学 | 心血管疾病影像诊断与介入治疗                      | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 徐磊   | 105123 | 放射影像学 | 心血管CT与MRI                           | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 何怡华  | 105124 | 超声医学  | 胎儿及成人心脏病遗传学发病机制和影像智能诊断              | <b>A</b> |
| 014      | 附属北京安贞医院 | 勇强   | 105124 | 超声医学  | 血管,小器官                              | <b>A</b> |

| 单位<br>代码 | 单位名称     | 导师姓名 | 专业代码   | 专业名称      | 研究方向名称                                       | 招生<br>类型 |
|----------|----------|------|--------|-----------|--|----------|
| 014      | 附属北京安贞医院 | 张晓丽  | 105125 | 核医学       | 核心脏病学  | <b>A</b> |
| 015      | 中国康复研究中心 | 廖利民  | 100210 | 外科学       | 神经泌尿学与尿动力学研究                                 | Δ        |
| 015      | 中国康复研究中心 | 白金柱  | 100215 | 康复医学与理疗学  | 脊柱脊髓外科与康复研究                                  | Δ        |
| 015      | 中国康复研究中心 | 李建军  | 100215 | 康复医学与理疗学  | 脊柱脊髓损伤康复与治疗研究                                | Δ        |
| 015      | 中国康复研究中心 | 杨明亮  | 100215 | 康复医学与理疗学  | 脊柱脊髓损伤康复、脊髓损伤后并发症治疗、<br>神经功能重建、呼吸功能重建研究      | Δ        |
| 015      | 中国康复研究中心 | 张皓   | 100215 | 康复医学与理疗学  | 神经康复研究                                       | Δ        |
| 015      | 中国康复研究中心 | 李建军  | 105110 | 康复医学与理疗学  | 脊柱脊髓损伤康复与治疗                                  | <b>A</b> |
| 015      | 中国康复研究中心 | 刘建军  | 105110 | 康复医学与理疗学  | 儿童康复   | <b>A</b> |
| 015      | 中国康复研究中心 | 刘克敏  | 105110 | 康复医学与理疗学  | 骨关节功能康复与重建,关节外科                              | <b>A</b> |
| 015      | 中国康复研究中心 | 王方永  | 105110 | 康复医学与理疗学  | 康复医学、骨科康复、脊柱微创、脊髓损伤                          | <b>A</b> |
| 015      | 中国康复研究中心 | 张皓   | 105110 | 康复医学与理疗学  | 神经康复   | <b>A</b> |
| 015      | 中国康复研究中心 | 张军卫  | 105110 | 康复医学与理疗学  | 脊柱外科与脊髓损伤                                    | <b>A</b> |
| 015      | 中国康复研究中心 | 张通   | 105110 | 康复医学与理疗学  | 神经康复   | <b>A</b> |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 郝婵娟  | 071007 | 遗传学       | 代谢综合征的遗传学及发病机制研究                             | Δ        |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 崔永华  | 100205 | 精神病与精神卫生学 | 儿童精神医学与精神卫生研究                                | Δ        |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 彭芸   | 100207 | 影像医学与核医学  | 儿科影像学研究                                      | Δ        |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 李莉   | 100212 | 眼科学       | 儿童斜视弱视研究                                     | Δ        |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 刘海红  | 100213 | 耳鼻咽喉科学    | 听觉言语发育进程研究                                   | Δ        |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 彭晓霞  | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 临床流行病学与循证医学研究                                | Δ        |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 赵立波  | 100706 | 药理学       | 临床药理与个体化药物治疗研究                               | Δ        |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 巩纯秀  | 1002Z3 | 儿内科学      | 糖尿病、甲状腺病研究                                   | Δ        |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 粟斌   | 1002Z3 | 儿内科学      | 血液系统肿瘤复发与耐药机制研究                              | Δ        |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 申阿东  | 1002Z3 | 儿内科学      | 儿童呼吸感染性疾病诊断及免疫机制研究                           | Δ        |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 赵顺英  | 1002Z3 | 儿内科学      | 小儿呼吸病研究                                      | Δ        |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 李彩凤  | 105102 | 儿科学       | 儿童风湿性疾病常见病如幼年特发性关节炎、系统性红斑狼疮<br>和幼年皮肌炎精准诊疗的研究 | <b>A</b> |

| 单位<br>代码 | 单位名称     | 导师姓名 | 专业代码   | 专业名称       | 研究方向名称                                   | 招生<br>类型 |
|----------|----------|------|--------|------------|--|----------|
| 016      | 附属北京儿童医院 | 桑艳梅  | 105102 | 儿科学        | 儿童糖尿病及先天性高胰岛素血症等内分泌疾病发病机制的研究             | •        |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 郑胡镛  | 105102 | 儿科学        | 儿童和青少年白血病                                | <b>A</b> |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 曾骐   | 105112 | 儿外科学       | 小儿胸外科                                    | <b>A</b> |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 葛明   | 105112 | 儿外科学       | 小儿神经外科                                   | <b>A</b> |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 王强   | 105112 | 儿外科学       | 儿童创伤骨科                                   | <b>A</b> |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 邰隽   | 105117 | 耳鼻咽喉科学     | 儿童咽喉头颈疾病基础与临床研究,生物医学工程研究                 | <b>A</b> |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 张杰   | 105117 | 耳鼻咽喉科学     | 儿童耳鼻咽喉头颈外科的临床与基础研究                       | <b>A</b> |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 宋文琪  | 105120 | 临床检验诊断学    | 儿科疾病实验室诊断的研究                             | <b>A</b> |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 彭芸   | 105123 | 放射影像学      | 儿科影像学                                    | <b>A</b> |
| 016      | 附属北京儿童医院 | 马宁   | 105124 | 超声医学       | 超声心动图,心血管疾病结构及功能超声诊断                     | <b>A</b> |
| 017      | 附属北京口腔医院 | 冯芝恩  | 105200 | 口腔医学       | 口腔鳞癌个体化诊治的临床与基础研究;<br>口腔恶性肿瘤数据库建设与预后因素研究 | <b>A</b> |
| 017      | 附属北京口腔医院 | 张栋梁  | 105200 | 口腔医学       | 数字化正畸和骨改建                                | •        |
| 017      | 附属北京口腔医院 | 马攀   | 105200 | 口腔医学       | 种植骨代谢和生物材料成骨研究                           | <b>A</b> |
| 018      | 附属北京妇产医院 | 阮祥燕  | 100211 | 妇产科学       | 妇科内分泌、生殖内分泌研究                            | Δ        |
| 018      | 附属北京妇产医院 | 段华   | 105115 | 妇产科学       | 妇科学与妇科微创基础与临床应用研究                        | <b>A</b> |
| 020      | 附属北京佑安医院 | 陈德喜  | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 肝病(肝炎及肝癌)发病机制及生物治疗研究                     | Δ        |
| 020      | 附属北京佑安医院 | 任锋   | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 肝衰竭基础和临床研究                               | Δ        |
| 020      | 附属北京佑安医院 | 石英   | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 病毒性肝炎、肝癌的应用基础研究                          | Δ        |
| 020      | 附属北京佑安医院 | 冯英梅  | 100201 | 内科学        | 代谢性疾病研究                                  | Δ        |
| 020      | 附属北京佑安医院 | 马迎民  | 100201 | 内科学        | 呼吸与感染疾病研究                                | Δ        |
| 020      | 附属北京佑安医院 | 孟庆华  | 100201 | 内科学        | 重症肝病的诊疗及营养支持治疗、<br>慢性肝病的个体化、肝衰竭机制研究      | Δ        |
| 020      | 附属北京佑安医院 | 吴昊   | 100201 | 内科学        | 新发、突发传染病和性病艾滋病研究                         | Δ        |
| 020      | 附属北京佑安医院 | 张晶   | 100201 | 内科学        | 脂肪肝、药物肝损伤、肝病凝血功能研究                       | Δ        |
| 020      | 附属北京佑安医院 | 张彤   | 100201 | 内科学        | 艾滋病临床与基础研究                               | Δ        |

| 单位<br>代码 | 单位名称      | 导师姓名 | 专业代码   | 专业名称     | 研究方向名称                          | 招生<br>类型 |
|----------|-----------|------|--------|----------|---------------------------------|----------|
| 020      | 附属北京佑安医院  | 张永宏  | 100201 | 内科学      | 感染/肿瘤与免疫研究                      | Δ        |
| 020      | 附属北京佑安医院  | 张玉林  | 100201 | 内科学      | 呼吸系统病原感染与免疫应答研究                 | Δ        |
| 020      | 附属北京佑安医院  | 李宏军  | 100207 | 影像医学与核医学 | 传染病影像学研究                        | Δ        |
| 020      | 附属北京佑安医院  | 娄金丽  | 100208 | 临床检验诊断学  | 肝病基础研究及感染性疾病的检验诊断研究等研究          | Δ        |
| 020      | 附属北京佑安医院  | 赵艳   | 100208 | 临床检验诊断学  | 细胞免疫在感染及自身免疫性疾病诊断中的应用研究         | Δ        |
| 020      | 附属北京佑安医院  | 汪晓军  | 100602 | 中西医结合临床  | 肝病/肝癌及感染性疾病的中西医结合基础与临床研究        | Δ        |
| 020      | 附属北京佑安医院  | 陈新月  | 105101 | 内科学      | 慢性肝炎的抗病毒治疗及发病机理的研究              | <b>A</b> |
| 020      | 附属北京佑安医院  | 陈煜   | 105101 | 内科学      | 重型肝炎基础与临床研究                     | <b>A</b> |
| 020      | 附属北京佑安医院  | 段钟平  | 105101 | 内科学      | 肝病基础与临床研究                       | <b>A</b> |
| 020      | 附属北京佑安医院  | 刘梅   | 105101 | 内科学      | 肝病的基础与临床,肝癌诊断及预后生物标志物           | <b>A</b> |
| 020      | 附属北京佑安医院  | 张世斌  | 105101 | 内科学      | 肝硬化门静脉高压症基础和临床研究                | <b>A</b> |
| 020      | 附属北京佑安医院  | 郑素军  | 105101 | 内科学      | 病毒性肝炎及肝硬化,遗传代谢性肝病               | <b>A</b> |
| 020      | 附属北京佑安医院  | 丁惠国  | 105101 | 内科学      | 肝脏病学                            | <b>A</b> |
| 020      | 附属北京佑安医院  | 李磊   | 105101 | 内科学      | 消化道出血的内镜优化治疗研究                  | <b>A</b> |
| 020      | 附属北京佑安医院  | 蔡超   | 105117 | 耳鼻咽喉科学   | 与感染相关的耳鼻喉科疾病的基础与临床研究<br>中西医结合治疗 | •        |
| 020      | 附属北京佑安医院  | 胡建华  | 105709 | 中西医结合临床  | 肝病、艾滋病中西医结合研究                   | <b>A</b> |
| 020      | 附属北京佑安医院  | 李秀惠  | 105709 | 中西医结合临床  | 乙型肝炎中西医结合临床基础研究;新发传染病研究         | <b>A</b> |
| 023      | 附属北京中医医院  | 刘汶   | 105701 | 中医内科学    | 中医药治疗脾胃肝胆疾病研究                   | <b>A</b> |
| 024      | 附属北京世纪坛医院 | 王仁贵  | 100207 | 影像医学与核医学 | 胸部影像学和淋巴管成像研究                   | Δ        |
| 024      | 附属北京世纪坛医院 | 马娟   | 100208 | 临床检验诊断学  | 肿瘤标志物筛选及肿瘤免疫的研究                 | Δ        |
| 024      | 附属北京世纪坛医院 | 崔磊   | 100210 | 外科学      | 干细胞、再生医学、美容抗衰老、肿瘤研究             | Δ        |
| 024      | 附属北京世纪坛医院 | 丁立祥  | 105111 | 外科学      | 脊柱外科                            | <b>A</b> |
| 024      | 附属北京世纪坛医院 | 姚琦   | 105111 | 外科学      | 骨质疏松骨折治疗的基础与临床研究                | <b>A</b> |
| 024      | 附属北京世纪坛医院 | 罗小云  | 105111 | 外科学      | 主动脉和周围血管疾病的腔内和外科治疗              | <b>A</b> |

| 单位<br>代码 | 单位名称      | 导师姓名 | 专业代码   | 专业名称      | 研究方向名称   | 招生<br>类型 |
|----------|-----------|------|--------|-----------|--|----------|
| 024      | 附属北京世纪坛医院 | 张能维  | 105111 | 外科学       | 肝胆外科、胃肠外科、微创外科   | <b>A</b> |
| 024      | 附属北京世纪坛医院 | 胡志强  | 105111 | 外科学       | 神经内镜治疗高血压脑出血的解剖学研究及临床应用,<br>复杂脑积水的综合评估与神经内镜治疗,<br>脑转移瘤的基础研究与综合治疗 | •        |
| 024      | 附属北京世纪坛医院 | 李雁   | 105121 | 肿瘤学       | 肿瘤转移与复发综合防治新技术的基础与临床研究   | <b>A</b> |
| 024      | 附属北京世纪坛医院 | 刘福全  | 105121 | 肿瘤学       | 肿瘤及相关疾病的介入治疗   | <b>A</b> |
| 024      | 附属北京世纪坛医院 | 姜敏   | 105701 | 中医内科学     | 中医糖尿病、肿瘤及中医体质  | <b>A</b> |
| 025      | 附属北京地坛医院  | 魏红山  | 100201 | 内科学       | 肝癌预警及早期诊断标志物研究   | Δ        |
| 025      | 附属北京地坛医院  | 李威   | 105101 | 内科学       | 肝癌、肺癌等实体肿瘤的临床及基础研究   | <b>A</b> |
| 025      | 附属北京地坛医院  | 段雪飞  | 105101 | 内科学       | 自身免疫性肝病的基础及临床研究;<br>慢性肝病合并骨代谢异常的发生机制及治疗干预研究                      | •        |
| 027      | 附属北京胸科医院  | 张宗德  | 100102 | 免疫学       | 分子生物学研究  | Δ        |
| 027      | 附属北京胸科医院  | 孙照刚  | 100103 | 病原生物学     | 细菌耐药和免疫逃避机理研究  | Δ        |
| 027      | 附属北京胸科医院  | 陈效友  | 100201 | 内科学       | 结核病的诊断和治疗研究  | Δ        |
| 027      | 附属北京胸科医院  | 张立群  | 100201 | 内科学       | 结核病的早期诊断和精准治疗研究  | Δ        |
| 027      | 附属北京胸科医院  | 李卫民  | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 结核病分子流行病学、免疫学研究  | Δ        |
| 027      | 附属北京胸科医院  | 陆宇   | 100706 | 药理学       | 抗结核药物的药理学研究  | Δ        |
| 027      | 附属北京胸科医院  | 高孟秋  | 105101 | 内科学       | 结核病诊断、治疗   | <b>A</b> |