

首都医科大学2016年博士研究生招生专业目录

| 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 指导教师 | 招生人数 | 外国语名称 | 业务课I 名称 | 业务课II 名称 | 备注 |
|----------|--------|------------|--------|------------------|------|------|-------|-------------|-----------|---------------------|
| 基础医学院 | 071003 | 生理学 | 01 | 胃肠胰腺生理与病理生理机制研究 | 朱进霞 | 1 | 英语 | 生物化学 | 生理学 | |
| 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 01 | 特殊环境与脑损伤修复研究 | 范明 | 1 | 英语 | 生物化学 | 神经生物学 | |
| 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 02 | 缺血性脑卒中神经保护机制研究 | 李俊发 | 1 | 英语 | 生物化学 | 神经生物学 | |
| 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 03 | 应用组织工程修复神经系统损伤研究 | 李晓光 | 1 | 英语 | 生物化学 | 神经生物学 | |
| 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 04 | 神经变性病发病机制与干预研究 | 王晓民 | 1 | 英语 | 生物化学 | 神经生物学 | ★ |
| 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 05 | 神经递质受体和重大脑病研究 | 徐志卿 | 1 | 英语 | 生物化学 | 神经生物学 | |
| 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 06 | 帕金森病分子机制及诊断、干预研究 | 杨慧 | 1 | 英语 | 生物化学 | 神经生物学 | ★ |
| 基础医学院 | 071006 | 神经生物学 | 07 | 帕金森病信号通路的调控及治疗研究 | 张红 | 1 | 英语 | 生物化学 | 神经生物学 | |
| 基础医学院 | 071007 | 遗传学 | 01 | 肿瘤侵袭转与遗传病分子机制研究 | 陈振文 | 1 | 英语 | 细胞生物学 | 遗传学 | |
| 基础医学院 | 071007 | 遗传学 | 02 | 表观遗传学 | 江世文 | 1 | 英语 | 细胞生物学 | 遗传学 | |
| 基础医学院 | 071007 | 遗传学 | 03 | 神经发育与遗传研究 | 叶海虹 | 1 | 英语 | 细胞生物学 | 遗传学 | ★ |
| 基础医学院 | 071009 | 细胞生物学 | 01 | 肝脏保护与再生调节研究 | 安威 | 1 | 英语 | 生物化学 | 细胞生物学 | |
| 基础医学院 | 071009 | 细胞生物学 | 02 | 肝脏损伤及修复的细胞学机制研究 | 李丽英 | 1 | 英语 | 生物化学 | 细胞生物学 | |
| 基础医学院 | 071009 | 细胞生物学 | 03 | 生物活性肽抗肿瘤机制研究 | 苏秀兰 | 1 | 英语 | 生物化学 | 细胞生物学 | 仅限北京中医药大学在职攻读硕士学位考生 |
| 基础医学院 | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 01 | 肿瘤分子生物学与基因治疗研究 | 丁卫 | 1 | 英语 | 生物化学 | 细胞生物学 | |
| 基础医学院 | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 02 | 肿瘤分子生物学 | 贺俊崎 | 1 | 英语 | 生物化学 | 细胞生物学 | |
| 基础医学院 | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 03 | 肿瘤转移及转化机制研究 | 姜文国 | 1 | 英语 | 生物化学 | 细胞生物学 | |
| 基础医学院 | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 04 | 血红蛋白相互作用与血液保护研究 | 苏燕 | 1 | 英语 | 生物化学 | 细胞生物学 | 仅限北京中医药大学在职攻读硕士学位考生 |
| 基础医学院 | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 05 | 肿瘤形成与转移的机制研究 | 吴巍 | 1 | 英语 | 生物化学 | 细胞生物学 | |
| 基础医学院 | 100101 | 人体解剖与组织胚胎学 | 01 | 胃肠肿瘤学 | 周德山 | 1 | 英语 | 生理学 | 组织胚胎学 | |
| 基础医学院 | 100102 | 免疫学 | 01 | 过敏与临床免疫学 | 孙英 | 1 | 英语 | 细胞生物学 | 免疫学 | |
| 基础医学院 | 100103 | 病原生物学 | 01 | 病毒致病机理与预防手段的研究 | 安静 | 1 | 英语 | 生物化学 | 病原生物学 | ★ |
| 基础医学院 | 100103 | 病原生物学 | 02 | 感染, 免疫和基因多态性研究 | 何秋水 | 1 | 英语 | 生物化学 | 病原生物学 | |
| 基础医学院 | 100103 | 病原生物学 | 03 | 病原体基因工程疫苗研究 | 诸欣平 | 1 | 英语 | 生物化学 | 病原生物学 | ★ |
| 基础医学院 | 100104 | 病理学与病理生理学 | 01 | 心血管损伤与修复研究 | 刘慧荣 | 1 | 英语 | 生物化学 | 病理生理学 | ★ |
| 基础医学院 | 100104 | 病理学与病理生理学 | 02 | 糖脂代谢紊乱与心血管疾病研究 | 马新亮 | 1 | 英语 | 生物化学 | 病理生理学 | |
| 基础医学院 | 100104 | 病理学与病理生理学 | 03 | 低氧与心血管疾病研究 | 曲爱娟 | 1 | 英语 | 生物化学 | 病理生理学 | ★ |
| 基础医学院 | 100121 | 病理学 | 01 | 脑缺血低氧与神经退行性疾病研究 | 李良 | 1 | 英语 | 生物化学 | 病理学 | |
| 基础医学院 | 100706 | 药理学 | 01 | 抗肿瘤药物研究 | 林秀坤 | 1 | 英语 | 生物化学 | 药理学 | |
| 基础医学院 | 100706 | 药理学 | 02 | 心血管药理学 | 罗大力 | 1 | 英语 | 生物化学 | 药理学 | |
| 基础医学院 | 100706 | 药理学 | 03 | 肿瘤药理学 | 曲显俊 | 1 | 英语 | 生物化学 | 药理学 | ★ |
| 基础医学院 | 100706 | 药理学 | 04 | 药物代谢与系统组学 | 薛明 | 1 | 英语 | 生物化学 | 药理学 | |
| 生物医学工程学院 | 083100 | 生物医学工程 | 01 | 高仿真生物力学模型及应用研究 | 黄亚奇 | 1 | 英语 | 普通物理学/医用物理学 | 生物力学 | |
| 生物医学工程学院 | 083100 | 生物医学工程 | 02 | 计算机医学图像处理与分析研究 | 李海云 | 1 | 英语 | 医学成像原理 | 医学图像处理与分析 | |

首都医科大学2016年博士研究生招生专业目录

| 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 指导教师 | 招生人数 | 外国语名称 | 业务课I 名称 | 业务课II 名称 | 备注 |
|-----------|---------------|------------|--------|---------------------|------|------|-------|-------------|------------|-------------------|
| 生物医学工程学院 | 083100 | 生物医学工程 | 03 | 生物力学与康复工程学 | 刘志成 | 1 | 英语 | 普通物理学/医用物理学 | 生物力学 | ★ |
| 生物医学工程学院 | 083100 | 生物医学工程 | 04 | 高通量数据分析与信息整合研究 | 张大保 | 1 | 英语 | 概率论数理统计基础 | 生物信息学基础 | |
| 生物医学工程学院 | 083100 | 生物医学工程 | 05 | 能量代谢研究与生物力学 | 张宽 | 1 | 英语 | 普通物理学/医用物理学 | 生物力学 | ★ |
| 公共卫生学院 | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 01 | 医学大数据分析研究; 疾病统计模型研究 | 郭秀花 | 1 | 英语 | 卫生统计学 | 流行病学 | |
| 公共卫生学院 | 100401 | 流行病与卫生统计学 | 02 | 慢性病流行病学 | 何燕 | 1 | 英语 | 卫生统计学 | 流行病学 | |
| 公共卫生学院 | 100402 | 劳动卫生与环境卫生学 | 01 | 职业有害因素对健康的影响研究 | 田琳 | 1 | 英语 | 流行病学 | 劳动卫生与环境卫生学 | |
| 公共卫生学院 | 100403 | 营养与食品卫生学 | 01 | 疾病营养学 分子营养学 | 肖荣 | 1 | 英语 | 流行病学 | 营养与食品卫生学 | |
| 公共卫生学院 | 100405 | 卫生毒理学 | 01 | 分析毒理学与纳米检验技术研究 | 黄沛力 | 1 | 英语 | 卫生化学 | 卫生毒理学 | |
| 公共卫生学院 | 100405 | 卫生毒理学 | 02 | 环境毒理学 | 孙志伟 | 1 | 英语 | 细胞生物学 | 卫生毒理学 | ★ |
| 公共卫生学院 | 100405 | 卫生毒理学 | 03 | 环境毒理学 | 周显青 | 1 | 英语 | 细胞生物学 | 卫生毒理学 | |
| 卫生管理与教育学院 | 1004Z1 | 卫生事业管理学 | 01 | 卫生信息管理与卫生政策研究 | 孟群 | 1 | 英语 | 医学科研方法学 | 卫生事业管理学 | |
| 卫生管理与教育学院 | 1004Z1 | 卫生事业管理学 | 02 | 医院管理、疾病防治体系建设研究 | 王辰 | 1 | 英语 | 医学科研方法学 | 卫生事业管理学 | |
| 卫生管理与教育学院 | 1004Z1 | 卫生事业管理学 | 03 | 卫生管理与政策的伦理研究 | 王晓燕 | 1 | 英语 | 医学科研方法学 | 卫生事业管理学 | |
| 卫生管理与教育学院 | 1004Z1 | 卫生事业管理学 | 04 | 医院管理学 | 张建 | 1 | 英语 | 医学科研方法学 | 卫生事业管理学 | |
| 化学生物学与药学院 | 100701 | 药物化学 | 01 | 杂环多肽及其缀合物研究 | 彭师奇 | 1 | 英语 | 高等波谱解析 | 药物化学 | |
| 化学生物学与药学院 | 100701 | 药物化学 | 02 | 甾体多肽及其缀合物研究 | 赵明 | 1 | 英语 | 高等波谱解析 | 药物化学 | |
| 中医药学院 | 100201 | 内科学 | 01 | 中医药防治糖尿病及并发症研究 | 高彦彬 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(中医) | ★ |
| 中医药学院 | 100722 | 天然药物学 | 01 | 中药制剂工艺与质量标准研究 | 龚慕辛 | 1 | 英语 | 中药学 | 天然药物学 | |
| 中医药学院 | 100722 | 天然药物学 | 02 | 天然药物和复方的药效及机制研究 | 王蕾 | 1 | 英语 | 中药学 | 天然药物学 | ★ |
| 中医药学院 | 100722 | 天然药物学 | 03 | 药用资源学 | 王秀娟 | 1 | 英语 | 中药学 | 天然药物学 | ★ |
| 中医药学院 | 100722 | 天然药物学 | 04 | 药效物质基础与新药研究 | 吴霞 | 1 | 英语 | 中药学 | 天然药物学 | |
| 中医药学院 | 100722 | 天然药物学 | 05 | 中药防治糖尿病周围神经病变的研究 | 许利平 | 1 | 英语 | 中药学 | 天然药物学 | |
| 护理学院 | 101100 | 护理学 | 01 | 护理教育与心理研究 | 李红玉 | 1 | 英语 | 生理学 | 护理学 | 区域医学学院在研项目按定向就业培养 |
| 护理学院 | 101100 | 护理学 | 02 | 护患沟通理论与实践、肿瘤心理护理研究 | 刘均娥 | 1 | 英语 | 生理学 | 护理学 | |
| 护理学院 | 101100 | 护理学 | 03 | 心血管、危重症、护理信息与社区研究 | 吴瑛 | 1 | 英语 | 生理学 | 护理学 | |
| 宣武医院 | 071006 | 神经生物学 | 01 | 干细胞与再生医学 | 陈志国 | 1 | 英语 | 生物化学 | 神经生物学 | |
| 宣武医院 | 071006 | 神经生物学 | 02 | 神经血管损伤、药物防治及保护策略研究 | 刘克建 | 1 | 英语 | 生物化学 | 神经生物学 | |
| 宣武医院 | 071006 | 神经生物学 | 03 | 低温脑保护研究 | 罗英豪 | 1 | 英语 | 生物化学 | 神经生物学 | |
| 宣武医院 | 071006 | 神经生物学 | 04 | AD机制、早期诊断与防治策略研究 | 王蓉 | 1 | 英语 | 生物化学 | 神经生物学 | ★ |
| 宣武医院 | 071006 | 神经生物学 | 05 | 帕金森病诊断标记物研究 | 于顺 | 1 | 英语 | 生物化学 | 神经生物学 | |
| 宣武医院 | 071006 | 神经生物学 | 06 | 运动障碍病诊疗、应用基础研究 | 庄平 | 1 | 英语 | 生物化学 | 神经生物学 | |
| 宣武医院 | 100201/105101 | 内科学 | 01 | 急性呼吸道感染研究 | 曹彬 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(呼吸系病) | ▲ |
| 宣武医院 | 100201/105101 | 内科学 | 02 | 呼吸病学与危重症医学 | 王辰 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(呼吸系病) | ▲ |
| 宣武医院 | 100201 | 内科学 | 03 | 血液免疫, 免疫耐受研究 | 夏长青 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(血液病) | |

首都医科大学2016年博士研究生招生专业目录

| 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 指导教师 | 招生人数 | 外国语名称 | 业务课I 名称 | 业务课II 名称 | 备注 |
|----------|---------------|----------|--------|---------------------|------|------|-------|---------|-----------|--|
| 宣武医院 | 100204/105104 | 神经病学 | 07 | 帕金森病全程管理、衰弱肌少症研究 | 陈彪 | 1 | 英语 | 神经解剖学 | 神经病学 | ▲ |
| 宣武医院 | 100203 | 老年医学 | 01 | 老年常见疾病防治研究 | 方向华 | 1 | 英语 | 生理学 | 老年医学 | |
| 宣武医院 | 100204/105104 | 神经病学 | 01 | 认知障碍的影像学研究 | 韩瓌 | 1 | 英语 | 神经解剖学 | 神经病学 | ▲ |
| 宣武医院 | 100204/105104 | 神经病学 | 02 | 神经病学(脑血管病) | 吉训明 | 1 | 英语 | 神经解剖学 | 神经病学 | ▲ |
| 宣武医院 | 100204/105104 | 神经病学 | 03 | 神经病学认知障碍疾病研究 | 贾建平 | 1 | 英语 | 神经解剖学 | 神经病学 | ▲ |
| 宣武医院 | 100204/105104 | 神经病学 | 04 | 脑血管病临床与应用基础研究 | 孟然 | 1 | 英语 | 神经解剖学 | 神经病学 | ▲ |
| 宣武医院 | 100204/105104 | 神经病学 | 05 | 神经重症研究 | 宿英英 | 1 | 英语 | 神经解剖学 | 神经病学 | ▲ |
| 宣武医院 | 100204/105104 | 神经病学 | 06 | 癫痫、睡眠障碍、临床神经电生理研究 | 王玉平 | 1 | 英语 | 神经解剖学 | 神经病学 | ▲ |
| 宣武医院 | 100206/105106 | 皮肤病与性病学 | 01 | 性病的临床与实验室研究 | 连石 | 1 | 英语 | 免疫学 | 皮肤病与性病学 | ▲ |
| 宣武医院 | 100207/105107 | 影像医学与核医学 | 01 | 神经系统与心血管系统影像学研究 | 李坤成 | 1 | 英语 | 病理学 | 影像医学与核医学 | ▲ |
| 宣武医院 | 100208/105108 | 临床检验诊断学 | 01 | 衰老及老年病标志物及分子机制研究 | 王培昌 | 1 | 英语 | 生理学 | 临床检验诊断学 | ▲ |
| 宣武医院 | 100210/105109 | 外科学 | 01 | 脊柱与关节疾患的临床与基础研究 | 沈惠良 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(骨外) | ▲ |
| 宣武医院 | 100210/105109 | 外科学 | 02 | 泌尿外科肿瘤、微创研究 | 欧彤文 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(泌尿外) | ▲ |
| 宣武医院 | 100210/105109 | 外科学 | 03 | 胃肠胰腺疾病外科研究 | 李非 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(普外) | ▲ |
| 宣武医院 | 100210/105109 | 外科学 | 04 | 肝移植基础与临床应用研究 | 孟兴凯 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(普外) | ▲ <small>▲在原有专业代码后加数字表示研究方向</small> |
| 宣武医院 | 100210/105109 | 外科学 | 05 | 脊柱神经外科研究 | 菅凤增 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(神外) | ▲ |
| 宣武医院 | 100210/105109 | 外科学 | 06 | 脑脊髓血管病研究 | 凌锋 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(神外) | ▲ |
| 宣武医院 | 100210/105109 | 外科学 | 07 | 血管外科基础与临床研究 | 谷涌泉 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(血管外) | ▲ |
| 宣武医院 | 100210/105109 | 外科学 | 08 | 血管外科研究 | 汪忠镐 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(血管外) | ▲ |
| 宣武医院 | 100210/105109 | 外科学 | 09 | 血管外科、再生医学、放射介入研究 | 张建 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(血管外) | ▲ |
| 宣武医院 | 100210/105109 | 外科学 | 10 | 肺癌的早期诊断与微创外科治疗研究 | 张毅 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(胸外) | ▲ |
| 宣武医院 | 100211/105110 | 妇产科学 | 01 | 生育调节, 计划生育, 妇科研究 | 李坚 | 1 | 英语 | 病理学 | 妇产科学 | ▲ |
| 宣武医院 | 100213/105112 | 耳鼻咽喉科学 | 01 | 鼻科学、颅底外科学 | 张秋航 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 耳鼻咽喉科学 | ▲ |
| 宣武医院 | 100215/105114 | 康复医学与理疗学 | 01 | 神经康复研究 | 宋为群 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 康复医学与理疗学 | ▲ |
| 宣武医院 | 100217/105116 | 麻醉学 | 01 | 炎症反应与术后认知功能障碍研究 | 王天龙 | 1 | 英语 | 生理学 | 麻醉学 | ▲ |
| 宣武医院 | 1002Z1 | 疼痛医学 | 01 | 神经痛和椎间盘源性疼痛微创治疗 | 倪家骧 | 1 | 英语 | 生理学 | 疼痛医学 | ▲ |
| 附属北京友谊医院 | 100201/105101 | 内科学 | 01 | 心肺运动试验研究 | 王浩彦 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(呼吸系病) | ▲ |
| 附属北京友谊医院 | 100201/105101 | 内科学 | 02 | 肾小球疾病, 血液净化研究 | 刘文虎 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(肾病) | ▲ |
| 附属北京友谊医院 | 100201/105101 | 内科学 | 03 | 慢性肝病肝纤维化的机制及治疗研究 | 贾继东 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(消化系病) | ▲ |
| 附属北京友谊医院 | 100201/105101 | 内科学 | 04 | 消化道肿瘤的发病机制和内镜治疗研究 | 李鹏 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(消化系病) | ▲ |
| 附属北京友谊医院 | 100201 | 内科学 | 05 | 肝硬化的机理和诊治研究 | 尤红 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(消化系病) | |
| 附属北京友谊医院 | 100201 | 内科学 | 06 | 移植免疫和自身免疫性疾病的研究 | 张栋 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(消化系病) | |
| 附属北京友谊医院 | 100201/105101 | 内科学 | 07 | 消化内镜介入(微创)诊治研究 | 张澍田 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(消化系病) | ▲ |
| 附属北京友谊医院 | 100201/105101 | 内科学 | 08 | 糖代谢异常与冠心病关系的基础和临床研究 | 李虹伟 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(心血管病) | ▲ |

首都医科大学2016年博士研究生招生专业目录

| 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 指导教师 | 招生人数 | 外国语名称 | 业务课I 名称 | 业务课II 名称 | 备注 |
|----------|---------------|----------|--------|-------------------|------|------|-------|---------|--------------|----|
| 附属北京友谊医院 | 100201/105101 | 内科学 | 09 | 噬血细胞综合征及造血干细胞移植研究 | 王昭 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(血液病) | ★▲ |
| 附属北京友谊医院 | 100207/105107 | 影像医学与核医学 | 01 | 头颈部影像学 | 王振常 | 1 | 英语 | 病理学 | 影像医学与核医学 | ▲ |
| 附属北京友谊医院 | 100208/105108 | 临床检验诊断学 | 01 | 抗菌药物用药机制和诊断治疗研究 | 苏建荣 | 1 | 英语 | 生理学 | 临床检验诊断学 | ▲ |
| 附属北京友谊医院 | 100210/105109 | 外科学 | 01 | 骨关节疾病研究 | 郭艾 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(骨外) | ▲ |
| 附属北京友谊医院 | 100210/105109 | 外科学 | 02 | 泌尿系统疾病及肾脏移植研究 | 田野 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(泌尿外) | ▲ |
| 附属北京友谊医院 | 100210/105109 | 外科学 | 03 | 胃肠及肝胆外科研究 | 张忠涛 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(普外) | ▲ |
| 附属北京友谊医院 | 100210/105109 | 外科学 | 04 | 肝脏移植、肝脏外科临床与基础研究 | 朱志军 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(普外) | ▲ |
| 附属北京友谊医院 | 100213/105112 | 耳鼻咽喉科学 | 01 | 耳科疾病的基础与临床研究 | 龚树生 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 耳鼻咽喉科学 | ▲ |
| 附属北京友谊医院 | 100214/105113 | 肿瘤学 | 01 | 恶性肿瘤的诊断与治疗研究 | 曹邦伟 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(消化系病) | ▲ |
| 附属北京朝阳医院 | 100201/105101 | 内科学 | 01 | 风湿性疾病的诊治研究 | 郑毅 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(风湿病) | ▲ |
| 附属北京朝阳医院 | 100201/105101 | 内科学 | 02 | 胸膜疾病研究 | 施焕中 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(呼吸系病) | ▲ |
| 附属北京朝阳医院 | 100201/105101 | 内科学 | 03 | 呼吸危重症、呼吸感染、呼吸介入研究 | 童朝晖 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(呼吸系病) | ▲ |
| 附属北京朝阳医院 | 100201/105101 | 内科学 | 04 | 消化内科学胰胆疾病研究 | 郝建宇 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(消化系病) | ▲ |
| 附属北京朝阳医院 | 100201/105101 | 内科学 | 05 | 心律失常研究 | 刘兴鹏 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(心血管病) | ▲ |
| 附属北京朝阳医院 | 100201/105101 | 内科学 | 06 | 冠心病、高血压、心律失常研究 | 杨新春 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(心血管病) | ▲ |
| 附属北京朝阳医院 | 100201/105101 | 内科学 | 07 | 多发性骨髓瘤基础与临床研究 | 陈文明 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(血液病) | ▲ |
| 附属北京朝阳医院 | 100207/105107 | 影像医学与核医学 | 01 | 超声心动图基础与临床研究 | 吕秀章 | 1 | 英语 | 病理学 | 超声医学 | ▲ |
| 附属北京朝阳医院 | 100210/105109 | 外科学 | 01 | 脊柱畸形和脊柱退变研究 | 海涌 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(骨外) | ▲ |
| 附属北京朝阳医院 | 100210/105109 | 外科学 | 02 | 泌尿系肿瘤的诊断与治疗研究 | 邢念增 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(泌尿外) | ▲ |
| 附属北京朝阳医院 | 100210/105109 | 外科学 | 03 | 胃肠道恶性肿瘤及肛门良性疾病研究 | 王振军 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(普外) | ▲ |
| 附属北京朝阳医院 | 100210/105109 | 外科学 | 04 | 胸部肿瘤研究 | 李辉 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(胸外) | ▲ |
| 附属北京朝阳医院 | 100211/105110 | 妇产科学 | 01 | 妇产科生殖医学 | 李媛 | 1 | 英语 | 病理学 | 妇产科学 | ▲ |
| 附属北京朝阳医院 | 100211/105110 | 妇产科学 | 02 | 妇科恶性肿瘤研究 | 张震宇 | 1 | 英语 | 病理学 | 妇产科学 | ▲ |
| 附属北京朝阳医院 | 100214/105113 | 肿瘤学 | 01 | 消化道肿瘤早诊早治研究 | 封国生 | 1 | 英语 | 细胞生物学 | 肿瘤学 | ▲ |
| 附属北京朝阳医院 | 100217/105116 | 麻醉学 | 01 | 麻醉和肺、脑保护研究 | 吴安石 | 1 | 英语 | 生理学 | 麻醉学 | ▲ |
| 附属北京朝阳医院 | 100218/105117 | 急诊医学 | 01 | 心肺复苏、脓毒症、急性中毒研究 | 李春盛 | 1 | 英语 | 生理学 | 急诊医学 | ▲ |
| 附属北京朝阳医院 | 100706 | 药理学 | 01 | 分子药理学和临床药理学 | 刘丽宏 | 1 | 英语 | 生物化学 | 药理学 | |
| 附属北京同仁医院 | 100201/105101 | 内科学 | 01 | 糖尿病发病机理与并发症研究 | 杨金奎 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(内分泌与代谢病) | ★▲ |
| 附属北京同仁医院 | 100203/105103 | 老年医学 | 01 | 听力及眩晕疾病的基础和临床研究 | 刘博 | 1 | 英语 | 生理学 | 老年医学 | ▲ |
| 附属北京同仁医院 | 100207/105107 | 影像医学与核医学 | 01 | 头颈、乳腺、胃肠、介入性超声研究 | 朱强 | 1 | 英语 | 病理学 | 超声医学 | ▲ |
| 附属北京同仁医院 | 100210/105109 | 外科学 | 01 | 微创外科研究 | 伍冀湘 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(普外) | ▲ |
| 附属北京同仁医院 | 100212/105111 | 眼科学 | 01 | 玻璃体视网膜疾病研究 | 刘武 | 1 | 英语 | 生理学 | 眼科学 | ▲ |
| 附属北京同仁医院 | 100212/105111 | 眼科学 | 02 | 青光眼研究 | 王宁利 | 1 | 英语 | 生理学 | 眼科学 | ▲ |
| 附属北京同仁医院 | 100212/105111 | 眼科学 | 03 | 眼底病学 | 魏文斌 | 1 | 英语 | 生理学 | 眼科学 | ▲ |

首都医科大学2016年博士研究生招生专业目录

| 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 指导教师 | 招生人数 | 外国语名称 | 业务课I 名称 | 业务课II 名称 | 备注 |
|------------|---------------|-----------|--------|--------------------|------|------|-------|---------|--------------|----|
| 附属北京同仁医院 | 100212 | 眼科学 | 04 | 青光眼早期诊断及治疗研究 | 徐亮 | 1 | 英语 | 生理学 | 眼科学 | ★ |
| 附属北京同仁医院 | 100212/105111 | 眼科学 | 05 | 屈光与视觉科学研究 | 张丰菊 | 1 | 英语 | 生理学 | 眼科学 | ▲ |
| 附属北京同仁医院 | 100212/105111 | 眼科学 | 06 | 白内障基础与临床研究 | 朱思泉 | 1 | 英语 | 生理学 | 眼科学 | ▲ |
| 附属北京同仁医院 | 100213/105112 | 耳鼻咽喉科学 | 01 | 头颈部肿瘤的临床与基础研究 | 房居高 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 耳鼻咽喉科学 | ▲ |
| 附属北京同仁医院 | 100213/105112 | 耳鼻咽喉科学 | 02 | 上呼吸道通气功能障碍研究 | 韩德民 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 耳鼻咽喉科学 | ▲ |
| 附属北京同仁医院 | 100213/105112 | 耳鼻咽喉科学 | 03 | 耳科学临床与基础研究 | 李永新 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 耳鼻咽喉科学 | ▲ |
| 附属北京同仁医院 | 100213/105112 | 耳鼻咽喉科学 | 04 | 鼻内镜外科技术和鼻过敏科学 | 张罗 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 耳鼻咽喉科学 | ▲ |
| 附属北京同仁医院 | 100213/105112 | 耳鼻咽喉科学 | 05 | 鼻科学 | 周兵 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 耳鼻咽喉科学 | ▲ |
| 附属北京天坛医院 | 100201/105101 | 内科学 | 01 | 呼吸病学, 介入诊疗研究 | 张杰 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(呼吸系病) | ▲ |
| 附属北京天坛医院 | 100201/105101 | 内科学 | 02 | 血液肿瘤干细胞及生物靶向治疗 | 刘元波 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(血液病) | ▲ |
| 附属北京天坛医院 | 100204/105104 | 神经病学 | 01 | 帕金森病、痴呆方向研究 | 冯涛 | 1 | 英语 | 神经解剖学 | 神经病学 | ▲ |
| 附属北京天坛医院 | 100204/105104 | 神经病学 | 02 | 脑血管病研究 | 王拥军 | 1 | 英语 | 神经解剖学 | 神经病学 | ▲ |
| 附属北京天坛医院 | 100204/105104 | 神经病学 | 03 | 神经变性疾病研究 | 张巍 | 1 | 英语 | 神经解剖学 | 神经病学 | ▲ |
| 附属北京天坛医院 | 100204/105104 | 神经病学 | 04 | 神经感染与神经免疫研究 | 张星虎 | 1 | 英语 | 神经解剖学 | 神经病学 | ▲ |
| 附属北京天坛医院 | 100207/105107 | 影像医学与核医学 | 01 | 介入超声学和血管超声研究 | 何文 | 1 | 英语 | 病理学 | 超声医学 | ▲ |
| 附属北京天坛医院 | 100208/105108 | 临床检验诊断学 | 01 | 个体化诊断研究 | 康熙雄 | 1 | 英语 | 生理学 | 临床检验诊断学 | ▲ |
| 附属北京天坛医院 | 100210/105109 | 外科学 | 01 | 泌尿外科神经泌尿研究 | 张勇 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(泌尿外) | ▲ |
| 附属北京天坛医院 | 100210/105109 | 外科学 | 02 | 糖尿病减重手术机制的研究 | 宋茂民 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(普外) | ▲ |
| 附属北京天坛医院 | 100210/105109 | 外科学 | 03 | 脑血管病及颅内肿瘤的基础与临床研究 | 王硕 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(神外) | ▲ |
| 附属北京天坛医院 | 100210/105109 | 外科学 | 04 | 脊髓及脑血管疾病的基础与临床研究 | 徐宇伦 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(神外) | ▲ |
| 附属北京天坛医院 | 100210/105109 | 外科学 | 05 | 神经外科脑血管疾病, 老年脑肿瘤研究 | 张东 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(神外) | ▲ |
| 附属北京天坛医院 | 100210/105109 | 外科学 | 06 | 脑肿瘤脑血管病微创神经外科学 | 赵继宗 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(神外) | ▲ |
| 附属北京天坛医院 | 100210/105109 | 外科学 | 07 | 脑血管病及老年肿瘤研究 | 赵元立 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(神外) | ▲ |
| 附属北京天坛医院 | 100217/105116 | 麻醉学 | 01 | 神经外科麻醉与脑保护研究 | 韩如泉 | 1 | 英语 | 生理学 | 麻醉学 | ▲ |
| 附属北京天坛医院 | 105709 | 中西医结合临床 | 01 | 中西医结合脑病研究 | 樊永平 | 1 | 英语 | 神经病学 | 中西医结合临床 | ◆ |
| 北京市神经外科研究所 | 1001Z1 | 病理学 | 01 | 神经病理研究 | 李桂林 | 1 | 英语 | 生物化学 | 病理学 | |
| 北京市神经外科研究所 | 100210/105109 | 外科学 | 01 | 脑血管病的血管内介入治疗研究 | 姜除寒 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(神外) | ▲ |
| 北京市神经外科研究所 | 100210/105109 | 外科学 | 02 | 脑胶质瘤的个体化综合治疗研究 | 江涛 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(神外) | ▲ |
| 北京市神经外科研究所 | 100210/105109 | 外科学 | 03 | 胶质瘤的基础和临床研究 | 刘福生 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(神外) | ▲ |
| 北京市神经外科研究所 | 100210/105109 | 外科学 | 04 | 周围神经损伤修复的转化医学研究 | 刘松 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(神外) | ▲ |
| 北京市神经外科研究所 | 100210/105109 | 外科学 | 05 | 脑肿瘤的基础与临床研究 | 张亚卓 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(神外) | ★▲ |
| 附属北京安贞医院 | 100104 | 病理学与病理生理学 | 01 | 心血管病因学 | 杜杰 | 1 | 英语 | 生物化学 | 病理生理学 | ★ |
| 附属北京安贞医院 | 100104 | 病理学与病理生理学 | 02 | 基于干细胞的心血管转化医学研究 | 兰峰 | 1 | 英语 | 生物化学 | 病理生理学 | |
| 附属北京安贞医院 | 100201/105101 | 内科学 | 01 | 肥胖及2型糖尿病防控与心血管保护研究 | 周迎生 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(内分泌与代谢病) | ▲ |

首都医科大学2016年博士研究生招生专业目录

| 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 指导教师 | 招生人数 | 外国语名称 | 业务课I 名称 | 业务课II 名称 | 备注 |
|----------|---------------|-----------|--------|--------------------|------|------|-------|---------|-----------|----|
| 附属北京安贞医院 | 100201/105101 | 内科学 | 02 | 肾脏病的诊治 心肾综合症的诊治研究 | 程虹 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(肾病) | ▲ |
| 附属北京安贞医院 | 100201/105101 | 内科学 | 03 | 心血管疾病防治和临床实效研究 | 董建增 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(心血管病) | ▲ |
| 附属北京安贞医院 | 100201/105101 | 内科学 | 04 | 心血管疾病的防治和临床实效研究 | 马长生 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(心血管病) | ▲ |
| 附属北京安贞医院 | 100201 | 内科学 | 05 | 心血管病的基础与临床研究 | 温绍君 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(心血管病) | ★ |
| 附属北京安贞医院 | 100201/105101 | 内科学 | 06 | 介入心脏病、临床心脏病学、电生理研究 | 周玉杰 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(心血管病) | ▲ |
| 附属北京安贞医院 | 100207/105107 | 影像医学与核医学 | 01 | 超声心动图学 | 何怡华 | 1 | 英语 | 病理学 | 超声医学 | ▲ |
| 附属北京安贞医院 | 100210/105109 | 外科学 | 01 | 先天性心脏病基础与临床研究 | 刘迎龙 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(心外) | ▲ |
| 附属北京安贞医院 | 100210/105109 | 外科学 | 02 | 心脏大血管外科研究 | 孙立忠 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(心外) | ▲ |
| 附属北京安贞医院 | 100210/105109 | 外科学 | 03 | 心脏大血管外科的临床与基础研究 | 张宏家 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学(心外) | ▲ |
| 附属北京安贞医院 | 100213/105112 | 耳鼻咽喉科学 | 01 | 鼻科学, 微创外科技术与鼻功能研究 | 魏永祥 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 耳鼻咽喉科学 | ▲ |
| 附属北京安贞医院 | 100217/105116 | 麻醉学 | 01 | 心血管麻醉、神经病理性疼痛研究 | 马骏 | 1 | 英语 | 生理学 | 麻醉学 | ▲ |
| 附属北京安贞医院 | 100218/105117 | 急诊医学 | 01 | 冠心病的基础与临床研究 | 聂绍平 | 1 | 英语 | 生理学 | 急诊医学 | ★▲ |
| 附属北京安贞医院 | 100226 | 危重症医学 | 01 | 循环辅助重症医学 | 侯晓彤 | 1 | 英语 | 病理生理学 | 危重症医学 | ▲ |
| 附属北京安贞医院 | 100706 | 药理学 | 01 | 红花活血化瘀作用机理的研究 | 金鸣 | 1 | 英语 | 生物化学 | 药理学 | |
| 中国康复研究中心 | 100215/105114 | 康复医学与理疗学 | 01 | 脊柱脊髓损伤治疗与康复研究 | 李建军 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 康复医学与理疗学 | ★▲ |
| 中国康复研究中心 | 100215/105114 | 康复医学与理疗学 | 02 | 神经泌尿与尿动力研究 | 廖利民 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 康复医学与理疗学 | ★▲ |
| 附属北京儿童医院 | 100206/105106 | 皮肤病与性病学 | 01 | 皮肤血管瘤与脉管畸形的优化治疗研究 | 马琳 | 1 | 英语 | 免疫学 | 皮肤病与性病学 | ▲ |
| 附属北京儿童医院 | 100207/105107 | 影像医学与核医学 | 01 | 儿科影像学 | 彭芸 | 1 | 英语 | 病理学 | 影像医学与核医学 | ▲ |
| 附属北京儿童医院 | 100213/105112 | 耳鼻咽喉科学 | 01 | 耳鼻咽喉科学 | 倪鑫 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 耳鼻咽喉科学 | ★▲ |
| 附属北京儿童医院 | 100223 | 儿内科学 | 01 | 早期营养对后期健康影响的研究 | 齐可民 | 1 | 英语 | 生理学 | 儿内科学 | |
| 附属北京儿童医院 | 100223 | 儿内科学 | 02 | 儿科危重症研究 | 钱素云 | 1 | 英语 | 生理学 | 儿内科学 | ▲ |
| 附属北京儿童医院 | 100223 | 儿内科学 | 03 | 儿科呼吸研究 | 申昆玲 | 1 | 英语 | 生理学 | 儿内科学 | ▲ |
| 附属北京儿童医院 | 100223 | 儿内科学 | 04 | 儿科肾脏病学, 儿童血液净化研究 | 沈颖 | 1 | 英语 | 生理学 | 儿内科学 | ▲ |
| 附属北京儿童医院 | 100223 | 儿内科学 | 05 | 儿童和青少年白血病研究 | 郑胡镛 | 1 | 英语 | 生理学 | 儿内科学 | ▲ |
| 附属北京儿童医院 | 100224 | 儿外科学 | 01 | 小儿泌尿外科研究 | 孙宁 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 儿外科学 | ▲ |
| 附属北京口腔医院 | 100321 | 口腔内科学 | 01 | 牙体牙髓病学 | 侯本祥 | 1 | 英语 | 口腔组织病理学 | 口腔内科学 | ▲ |
| 附属北京口腔医院 | 100321 | 口腔内科学 | 02 | 口腔癌的早期诊断与预防研究 | 孙正 | 1 | 英语 | 口腔组织病理学 | 口腔内科学 | ▲ |
| 附属北京口腔医院 | 100322 | 口腔颌面外科学 | 01 | 牙发育及再生和唾液腺研究 | 王松灵 | 1 | 英语 | 口腔解剖生理学 | 口腔颌面外科学 | ▲ |
| 附属北京口腔医院 | 100323 | 口腔正畸学 | 01 | 口腔正畸学 | 白玉兴 | 1 | 英语 | 口腔解剖生理学 | 口腔正畸学 | ▲ |
| 附属北京妇产医院 | 100201 | 内科学 | 01 | 急性胰腺炎发病机制研究 | 阴赅宏 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学(消化系病) | |
| 附属北京妇产医院 | 100211/105110 | 妇产科学 | 01 | 妇科学、妇科微创、妇科肿瘤学 | 段华 | 1 | 英语 | 病理学 | 妇产科学 | ▲ |
| 附属北京妇产医院 | 100211/105110 | 妇产科学 | 02 | 妇科内分泌研究 | 阮祥燕 | 1 | 英语 | 病理学 | 妇产科学 | ★▲ |
| 附属北京妇产医院 | 100211/105110 | 妇产科学 | 03 | 生殖内分泌与辅助生殖技术研究 | 杨晓葵 | 1 | 英语 | 病理学 | 妇产科学 | ★▲ |
| 附属北京安定医院 | 100205/105105 | 精神病与精神卫生学 | 01 | 焦虑障碍基础与临床研究 | 李占江 | 1 | 英语 | 医学心理学 | 精神病与精神卫生学 | ▲ |

首都医科大学2016年博士研究生招生专业目录

| 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 指导教师 | 招生人数 | 外国语名称 | 业务课I 名称 | 业务课II 名称 | 备注 |
|-------------|---------------|------------|--------|--------------------|------|------|-------|---------|-----------|----|
| 附属北京安定医院 | 100205/105105 | 精神病与精神卫生学 | 02 | 抑郁症早期诊断技术研究 | 马辛 | 1 | 英语 | 医学心理学 | 精神病与精神卫生学 | ▲ |
| 附属北京安定医院 | 100205/105105 | 精神病与精神卫生学 | 03 | 精神分裂症研究 | 王传跃 | 1 | 英语 | 医学心理学 | 精神病与精神卫生学 | ▲ |
| 附属北京安定医院 | 100205 | 精神病与精神卫生学 | 04 | 临床心理学 | 杨凤池 | 1 | 英语 | 医学心理学 | 精神病与精神卫生学 | |
| 附属北京佑安医院 | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 01 | 肝病（肝炎与肝癌）的致病机制研究 | 陈德喜 | 1 | 英语 | 生物化学 | 细胞生物学 | |
| 附属北京佑安医院 | 100201/105101 | 内科学 | 01 | 慢性肝炎抗病毒治疗相关研究 | 陈新月 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学（传染病） | ▲ |
| 附属北京佑安医院 | 100201/105101 | 内科学 | 02 | 肝病、肝癌基础与临床研究 | 阎军 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学（传染病） | ▲ |
| 附属北京佑安医院 | 100208 | 临床检验诊断学 | 01 | 自身免疫性肝炎研究 | 高祖华 | 1 | 英语 | 生理学 | 临床检验诊断学 | |
| 附属北京佑安医院 | 100210/105109 | 外科学 | 01 | ADV-TK基因治疗肝癌临床研究 | 李宁 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学（普外） | ▲ |
| 附属复兴医院 | 100211/105110 | 妇产科学 | 01 | 复发性流产临床及基础研究 | 李天照 | 1 | 英语 | 病理学 | 妇产科学 | ▲ |
| 附属复兴医院 | 100226 | 危重症医学 | 01 | 急性肾损伤及脓毒症流行病学研究 | 席修明 | 1 | 英语 | 病理生理学 | 危重症医学 | ▲ |
| 附属北京中医医院 | 100201 | 内科学 | 01 | 针灸治疗脑病的临床和作用机理研究 | 刘存志 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学（中医） | |
| 附属北京中医医院 | 100201 | 内科学 | 02 | 脑病临床与基础研究 | 王麟鹏 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学（中医） | |
| 附属北京中医医院 | 105118 | 中医内科学 | 01 | 呼吸系统感染性疾病中医药干预研究 | 王玉光 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学（中医） | ◆ |
| 附属北京中医医院 | 105118 | 中医内科学 | 02 | 功能性胃肠疾病临床与基础研究 | 张声生 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学（中医） | ◆ |
| 附属北京中医医院 | 105119 | 中医外科学 | 01 | 中医药防治疑难皮肤病研究 | 王莒生 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学（中医） | ◆ |
| 附属北京世纪坛医院 | 100210 | 外科学 | 01 | 干细胞、组织工程与肿瘤研究 | 崔磊 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学（普外） | |
| 附属北京世纪坛医院 | 100214 | 肿瘤学 | 01 | 消化道肿瘤的发病机制研究 | 程书钧 | 1 | 英语 | 细胞生物学 | 肿瘤学 | |
| 附属北京世纪坛医院 | 100214/105113 | 肿瘤学 | 02 | 肿瘤治疗性疫苗转化研究 | 任军 | 1 | 英语 | 细胞生物学 | 肿瘤学 | ▲ |
| 附属北京世纪坛医院 | 100214/105113 | 肿瘤学 | 03 | 肾癌凋亡调控研究 | 闫勇 | 1 | 英语 | 细胞生物学 | 肿瘤学 | ▲ |
| 附属北京地坛医院 | 100102 | 免疫学 | 01 | 感染免疫研究 | 曾辉 | 1 | 英语 | 细胞生物学 | 免疫学 | |
| 附属北京地坛医院 | 100201/105101 | 内科学 | 01 | 慢性肝病临床和基础研究 | 王宪波 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学（传染病） | ▲ |
| 附属北京地坛医院 | 100201 | 内科学 | 02 | 肝癌预警诊断标志物研究 | 魏红山 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学（传染病） | |
| 附属北京地坛医院 | 100201/105101 | 内科学 | 03 | HIV/AIDS相关的基础与临床研究 | 赵红心 | 1 | 英语 | 生理学 | 内科学（传染病） | ▲ |
| 北京三博脑科医院 | 100210 | 外科学 | 01 | 中枢神经系统损伤修复与再生研究 | 安沂华 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学（神外） | |
| 北京三博脑科医院 | 100210/105109 | 外科学 | 02 | 神经外科学（小儿神外、胶质瘤） | 林志雄 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学（神外） | ▲ |
| 北京三博脑科医院 | 100217/105116 | 麻醉学 | 01 | 神经外科麻醉，疼痛治疗研究 | 王保国 | 1 | 英语 | 生理学 | 麻醉学 | ▲ |
| 附属北京胸科医院 | 100210/105109 | 外科学 | 01 | 胸部肿瘤基础与临床研究 | 许绍发 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 外科学（胸外） | ▲ |
| 全科医学与继续教育学院 | 100222 | 全科医学 | 01 | 全科医学教育及全科医学人才培养研究 | 杜雪平 | 1 | 英语 | 医学科研方法学 | 全科医学 | |
| 全科医学与继续教育学院 | 100222 | 全科医学 | 02 | 全科医学学科体系研究 | 贾建国 | 1 | 英语 | 医学科研方法学 | 全科医学 | |
| 全科医学与继续教育学院 | 100222 | 全科医学 | 03 | 医院与社区基地之间互动模式研究 | 刘力戈 | 1 | 英语 | 医学科研方法学 | 全科医学 | |
| 全科医学与继续教育学院 | 100222 | 全科医学 | 04 | 社区常见慢性病预防与控制研究 | 路孝琴 | 1 | 英语 | 医学科研方法学 | 全科医学 | |
| 全科医学与继续教育学院 | 100222 | 全科医学 | 05 | 慢病管理、医联体和电子医疗研究 | 王晨 | 1 | 英语 | 医学科研方法学 | 全科医学 | |
| 临床病理中心 | 100225 | 临床病理学 | 01 | 口腔癌及癌前病变发病机制及干预研究 | 汤晓飞 | 1 | 英语 | 人体解剖学 | 临床病理学 | ★▲ |
| 临床药理学系 | 100700 | 药理学 | 01 | 临床药理学和临床药学 | 赵秀丽 | 1 | 英语 | 临床药理学 | 临床药物治疗学 | |

首都医科大学2016年博士研究生招生专业目录

| 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 | 研究方向代码 | 研究方向名称 | 指导教师 | 招生人数 | 外国语名称 | 业务课I 名称 | 业务课II 名称 | 备注 |
|----------|--------|-----------|--------|---------------------|------|------|-------|---------|-----------|----|
| 脑重大疾病研究院 | 071006 | 神经生物学 | 01 | 细胞损伤及衰老研究 | 刘磊 | 1 | 英语 | 生物化学 | 神经生物学 | |
| 脑重大疾病研究院 | 071006 | 神经生物学 | 02 | 膜转运在脑重大疾病的发生和发展研究 | 张曦 | 1 | 英语 | 生物化学 | 神经生物学 | ★ |
| 脑重大疾病研究院 | 071006 | 神经生物学 | 03 | PET（正电子）分子探针与分子显像研究 | 孔繁渊 | 1 | 英语 | 放射性药物化学 | 正电子探针化学 | |
| 脑重大疾病研究院 | 100204 | 神经病学 | 01 | 新型抗癫痫技术的研发研究 | 杨小枫 | 1 | 英语 | 神经解剖学 | 神经病学 | |
| 脑重大疾病研究院 | 100205 | 精神病与精神卫生学 | 01 | 精神病的分子机制研究 | 李人 | 1 | 英语 | 医学心理学 | 精神病与精神卫生学 | |
| 脑重大疾病研究院 | 100214 | 肿瘤学 | 01 | 肿瘤发病机制及早诊标志物研究 | 宋韦 | 1 | 英语 | 细胞生物学 | 肿瘤学 | ★ |

注：备注中▲表示该导师2016年招收科学学位或专业学位博士研究生，备注中◆表示该导师2016年仅招收专业学位博士研究生，备注中无▲、◆表示该导师2016年招收科学学位博士研究生，备注中★表示该导师2016年有硕博连读意向的学生（通过学校研招办审核合格的硕博连读生可免初试，在复试中与具有复试资格的统考考生共同竞争录取名额）。导师的招生人数包括所有类型的录取考生人数。