

单位代码: 10001		单位名称: 北京大学(医学部)		
电 话: 010-82802338		地 址: 北京市海淀区学院路 38 号		邮政编码: 100191
院部所、专业、研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
891 基础医学院		35		
基础医学院招收博士生(含推荐免试直接攻读博士学位研究生)35名。其中70%为推荐免试直 博生,30%为公开招考博士生。招生导师信息见基础医学院研究生网页(http://jichu.bjmu.edu.cn)。				
071003 生理学		5		
01 动脉粥样硬化的炎症免疫发病 的分子机制	王 宪		①英语②生物化学与分子生 物学或细胞生物学③生理学	
02 心血管分子生物学与生物工程	汪南平			
03 动脉粥样硬化发病机制	朱 毅			
04 肥胖与代谢分子调控	徐国恒			
05 脂代谢紊乱、动脉粥样硬化	刘国庆			
071006 神经生物学		5		
01 针刺镇痛原理研究	韩济生		①英语②生理学或生物化学 与分子生物学③神经生物学	
02 神经系统细胞信号转导通路研 究	王 韵			
03 离子通道的结构和神经生物学 功能	王克威			
04 药物成瘾神经生物学机制	崔彩莲			
05 感觉系统分子神经生物学	万 有			
071009 细胞生物学		1		
01 DNA 损伤修复、细胞周期调控	邵根泽		①英语②生物化学与分子生 物学③细胞生物学	
071010 生物化学与分子生物学		6		
01 细胞衰老的分子机理研究	童坦君		①英语②细胞生物学③生物 化学与分子生物学	
02 淋巴细胞 Mu 受体基因表达调 控	李 刚			
03 肿瘤生物学	朱卫国			
04 表观遗传学/肿瘤分子生物学	尚永丰			

单位代码: 10001		单位名称: 北京大学(医学部)		
电 话: 010-82802338		地 址: 北京市海淀区学院路 38 号		
		邮政编码: 100191		
院部所、专业、研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
05 干细胞分化的基因表达调控	周春燕			
071011 生物物理学		1		
01 生物大分子结构与功能	尹长城			
100101 人体解剖与组织胚胎学		2		
01 分子细胞生物学	张宏权		①英语②细胞生物学或生物化学与分子生物学③组织学与胚胎学	
02 视觉功能重建	濮鸣亮		①英语②神经生物学或生物化学与分子生物学③人体解剖学	
100102 免疫学		2		
01 分子免疫学	马大龙		①英语②生物化学与分子生物学③免疫学	
02 淋巴细胞发育、肿瘤免疫	张 毓			
100103 病原生物学		4		
01 病毒性肝炎	庄 辉		①英语②细胞生物学③医学微生物学	
02 病毒性肝炎病原学及肝癌	鲁凤民			
03 丙型肝炎病毒分子生物学	罗光湘			
100106 放射医学		1		
01 分子显像、肿瘤靶向治疗	王 凡			
100120 病理学		2		
01 诊断病理型—淋巴瘤病因学、发病机制及临床病理研究	高子芬		①英语②生物化学与分子生物学③病理学	限硕士学位为病理学
02 肿瘤分子病理学	尹玉新			
100121 病理生理学		3		
01 糖尿病、高血压、肾脏疾病	管又飞		①英语②生物化学与分子生物学③病理生理学	
02 心血管疾病的细胞信号转导	吴立玲			

单位代码: 10001		单位名称: 北京大学(医学部)		
电 话: 010-82802338		地 址: 北京市海淀区学院路 38 号		邮政编码: 100191
院部所、专业、研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
03 血管功能调节	高远生			
100706 药理学		2		
01 分子和细胞药理学	李学军		①英语②生理学或生物化学与分子生物学③药理学	
02 膜通道药理学	杨宝学			
892 药学院		33		
100701 药物化学		7		
01 酶抑制剂的分子设计及合成	徐 萍			推免直博生
02 生物活性有机小分子的设计与合成	张亮仁			推免直博生
03 生物活性天然产物的合成及其波谱学研究	崔育新			推免直博生
04 核酸药物研究	杨振军			推免直博生
05 高效、绿色的药物合成方法学研究	张亮仁			推免直博生
06 生物活性天然产物的全合成及构效关系研究	崔育新			推免直博生
07 光活性核苷酸的合成及活性评价及光活性药物输送和释放	杨振军			推免直博生
100702 药剂学		4		
01 分子药剂学	张 强		①英语②物理化学或药物代谢与动力学③药剂学	
02 群体药物动力学	卢 炜			推免直博生
03 靶向性药物传递系统	吕万良			
04 分子药剂学—靶向给药系统	齐宪荣			
100703 生药学		7		
01 天然药物活性成分与新药研究	屠鹏飞		①英语②波谱学或有机化学或药理学③天然药物化学	

单位代码: 10001		单位名称: 北京大学(医学部)		
电 话: 010-82802338		地 址: 北京市海淀区学院路 38 号		邮政编码: 100191
院部所、专业、研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
02 中药鉴定和质量控制的多维技术; 中药复杂体系有效物质及作用机理	蔡少青		①英语②药用植物学或药物分析学③天然药物化学	
03 海洋药物化学	林文翰		①英语②波谱学③天然药物化学	
04 生物活性天然产物与创新药物研究	杨秀伟		①英语②药物代谢与动力学或药物植物学③天然药物化学	
05 天然产物结构及生物活性研究	梁 鸿		①英语②波谱学或有机化学③天然药物化学	
06 有活性的天然药物及结构修饰研究	付宏征		①英语②波谱学或有机化学③天然药物化学或药物化学	
07 中药质量标准与体内代谢研究	屠鹏飞			推免直博生
100706 药理学		2		
01 神经药理学	蒲小平		①英语②生物化学与分子生物学或生理学③药理学	
02 分子肿瘤药理学	崔景荣			
100720 化学生物学		12		
01 细胞无机化学	王 夔		①英语②生物化学与分子生物学或物理化学或药理学③生物无机化学	
02 以核酸为靶点的药物研究	张礼和		①英语②有机化学③药物化学或有机合成	
03 糖化学和糖类药物	叶新山			推免直博生
04 糖化学与化学糖生物学	李中军			推免直博生
05 杂环化合物的合成及生物学功能研究	李润涛		①英语②有机化学③有机合成	
06 生物有机及有机小分子生物学功能	刘俊义			
07 生物无机化学	杨晓达		①英语②生物化学与分子生物学或物理化学或药理学③生物无机化学或无机化学	
08 生物无机和无机药物化学	张天蓝			
09 新药早期研发及关键技术	周德敏			推免直博生

单位代码: 10001		单位名称: 北京大学(医学部)		
电 话: 010-82802338		地 址: 北京市海淀区学院路 38 号		邮政编码: 100191
院部所、专业、研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
10 新型抗肿瘤药物的药理机制	曾慧慧			推免直博生
11 药物分析	凌笑梅		①英语②仪器分析或药物代谢与动力学或药理学③药物分析	
12 癌症化学预防	王 夔		①英语②生物化学与分子生物学或物理化学或药理学③生物无机化学或无机化学	
100721 临床药学		1		
01 医药法律与政策	史录文		①英语②药物经济学③药事管理学	
893 公共卫生学院		26		
100401 流行病与卫生统计学		10		
01 遗传流行病学/慢性病流行病学	胡永华			推免直博生
02 慢性病流行病学	李立明			推免直博生
03 药物流行病学	詹思延			推免直博生
04 分子流行病学	陈大方			推免直博生
05 心血管病防治	武阳丰		①英语②卫生统计学③流行病学	
06 传染病流行病学	刘 民			
07 药物依赖流行病学	刘志民			
08 出生缺陷病因流行病学	任爱国			
09 妇女儿童健康	刘建蒙			
100402 劳动卫生与环境卫生学		4		
01 环境流行病学	潘小川			推免直博生
02 分子环境医学	郭新彪			推免直博生
03 职业有害因素致病机制及防治	贾 光			推免直博生

单位代码: 10001		单位名称: 北京大学(医学部)		
电 话: 010-82802338		地 址: 北京市海淀区学院路 38 号		邮政编码: 100191
院部所、专业、研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
04 职业有害因素致病机制与防治/ 生命元素组学	王京宇		①英语②卫生毒理学或流行病学或卫生统计学③劳动卫生与环境卫生学	
100403 营养与食品卫生学		3		
01 人类营养与体力活动	李可基			推免直博生
02 生物活性肽与健康	李 勇		①英语②生物化学与分子生物学或卫生毒理学或流行病学③营养与食品卫生学	
03 慢性病的营养流行病学研究	王培玉		①英语②流行病学③营养与食品卫生学	
100404 儿少卫生与妇幼保健学		3		
01 妇女保健和生殖健康	王晓莉			推免直博生
02 生长发育及影响因素	马 军		①英语②流行病学或卫生统计学③儿少卫生与妇幼保健学	
03 儿童青少年健康及影响因素	陈晶琦			
100405 卫生毒理学		2		
01 分子与细胞毒理学	郝卫东		①英语②生物化学与分子生物学或细胞生物学③卫生毒理学	含推免直博生 1 名
120402 社会医学与卫生事业管理		6		
01 卫生经济	吴 明			推免直博生
	孟庆跃		①英语②卫生经济学或卫生统计学或流行病学③社会医学与卫生事业管理学	
02 健康教育与健康促进	常 春			推免直博生
03 卫生政策	郭 岩		①英语②卫生统计学③社会医学与卫生事业管理学	
04 卫生服务研究	张拓红			

单位代码: 10001		单位名称: 北京大学(医学部)		
电 话: 010-82802338		地 址: 北京市海淀区学院路 38 号		邮政编码: 100191
院部所、专业、研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
894 护理学院		1		
100209 护理学				
01 社区护理	尚少梅		①英语②护理学基础与内科 护理学③社区护理学	
895 医学人文研究院		3 (不含少数民族骨干计划)		
010105 伦理学				
01 医学伦理学	丛亚丽		①英语②伦理学原理③医学 人文学	限少数民族 骨干计划
030301 社会学		1		
01 全球健康与社会发展理论与实 证研究、公共卫生核心问题	王红漫		①英语②医学史③医学社会 学	
040203 应用心理学		1		
01 临床心理学、心理评估	洪 炜		①英语②人格心理学③医学 心理学	限少数民 族骨 干计 划
02 临床心理学	吴任钢			
071200 科学技术史		1		
01 医学思想史、医学社会文化史	张大庆		①英语②科学哲学与科学社 会学③科学技术史	
910 第一临床医学院		46~47		
100120 病理学		1		
01 淋巴造血系统疾病病理诊断及 分子发病机制	李 挺		①英语②生物化学与分子生 物学③病理学	
100201 内科学		16		
(心血管病)				
01 新型血管活性肽在血管和心脏 重构中的作用	丁文惠			推免直博生

单位代码: 10001		单位名称: 北京大学(医学部)		电 话: 010-82802338	地 址: 北京市海淀区学院路 38 号	邮政编码: 100191
院部所、专业、研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注		
02 动脉粥样硬化性疾病临床及机制 (血液病)	刘梅林			推免直博生		
03 造血干细胞移植基础与临床	任汉云		①英语②免疫学或病理生理学③内科学			
04 基因诊断与免疫治疗 (呼吸系病)	朱 平			推免直博生		
05 间质性肺疾病的诊断与治疗	刘新民			推免直博生		
06 COPD 与气道炎症/睡眠呼吸病 (肾病)	王广发			推免直博生		
07 肾小球疾病发病机制/遗传性肾脏病	张 宏		①英语②病理生理学或生物化学与分子生物学③内科学	含推免直博生 1 名		
08 肾小球疾病的自身免疫机制 (传染病)	赵明辉		①英语②病理生理学或免疫学③内科学	含推免直博生 1 名		
09 病毒性丙型肝炎或艾滋病	徐小元					
10 慢性乙肝治疗的研究	于岩岩		①英语②免疫学或生物化学与分子生物学③内科学			
11 乙肝免疫学的研究 (内分泌与代谢病)	王贵强					
12 糖尿病发病机制 (风湿病)	郭晓惠			推免直博生		
13 类风湿关节炎的临床与发病机制研究 (消化系统)	张卓莉		①英语②免疫学③内科学			
14 幽门螺杆菌相关研究	王蔚虹		①英语②生物化学与分子生物学或病理生理学③内科学			
100202 儿科学		7				
01 小儿神经疾病	秦 炯			推免直博生		

单位代码: 10001		单位名称: 北京大学(医学部)		邮政编码: 100191
电 话: 010-82802338		地 址: 北京市海淀区学院路 38 号		
院部所、专业、研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
02 脑发育障碍性疾病分子遗传	姜玉武		①英语②生理学或病理学③儿科学	
03 小儿心血管疾病	杜军保		①英语②病理生理学或生理学③儿科学	
04 儿童肾脏病的基础与临床研究	丁 洁		①英语②病理生理学或免疫学③儿科学	含推免直博士生 1 名
05 神经遗传病	包新华		①英语②生物化学与分子生物学或免疫学③儿科学	
06 神经系统遗传病基因定位与基因诊断	戚 豫		①英语②生物化学与分子生物学或病理生理学③儿科学	
100204 神经病学		2		
01 CADASIL 的血管线粒体改变	袁 云		①英语②病理学或生物化学与分子生物学③神经病学	
02 脑血管病	黄一宁			推免直博士生
100206 皮肤病与性病学		3		
01 皮肤肿瘤	涂 平			推免直博士生
02 医学真菌学	李若瑜		①英语②生物化学与分子生物学或免疫学③皮肤病与性病学	含推免直博士生 1 名
100207 影像医学与核医学		2		
01 分子核医学	王荣福		①英语②生理学或病理学③核医学	
02 MR 诊断	王霄英			推免直博士生
100208 临床检验诊断学		1		
01 临床生物化学	徐国兵			推免直博士生
100210 外科学		9		
(普外)				
01 胃肠肿瘤	万远廉		①英语②病理生理学或生物化学与分子生物学③外科学	
02 外科感染的基础与临床研究	刘玉村		①英语②病理生理学或生物化学与分子生物学③外科学	

单位代码: 10001		单位名称: 北京大学(医学部)		
电 话: 010-82802338		地 址: 北京市海淀区学院路 38 号		邮政编码: 100191
院部所、专业、研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
03 肝胆胰腺疾病的研究	杨尹默		①英语②病理生理学或生物化学与分子生物学③外科学	
(泌尿外)				
04 泌尿、男生殖系肿瘤	郭应禄		①英语②生物化学与分子生物学或免疫学③外科学	含推免直博士生 1 名
05 泌尿生殖系统肿瘤的研究	周利群		①英语②病理生理学或免疫学③外科学	
06 泌尿外科男科学基础与临床研究	辛钟成			
07 泌尿肿瘤	金 杰			
08 良性前列腺增生的临床与基础	张祥华			
100211 妇产科学		2		
01 妇科肿瘤、感染性疾病	廖秦平		①英语②病理生理学或免疫学③妇产科学	
02 围产医学、妊娠期糖尿病后代影响机制的研究	杨慧霞			推免直博士生
100213 耳鼻咽喉科学		1		
01 耳鼻咽喉头颈肿瘤的基础与临床	秦 永			推免直博士生
100214 肿瘤学		1		
01 肿瘤的放射治疗	高献书			推免直博士生
100602 中西医结合临床		1		
01 中西医结合老年病	王学美		①英语②药理学或免疫学③中医基础理论	
920 第二临床医学院		28		
说明: 第二临床医学院招收的博士研究生均为公开招考考生。				
100201 内科学		11		
01 类风湿关节炎的免疫治疗	栗占国		①英语②免疫学③内科学	

单位代码：10001		单位名称：北京大学（医学部）		
电 话：010-82802338		地 址：北京市海淀区学院路 38 号		
		邮政编码：100191		
院部所、专业、研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
02 造血干细胞移植相关研究	黄晓军		①英语②免疫学③内科学	
03 造血干细胞基础与临床研究	刘开彦		①英语②病理生理学③内科学	
04 心律失常的诊断与治疗	郭继鸿		①英语②生理学③内科学	
05 高血压的血压波动性的机制研究	孙宁玲		①英语②病理生理学③内科学	
06 冠心病和动脉粥样硬化的临床与基础研究	陈 红		①英语②病理生理学③内科学	
07 肺部感染细菌病原学泛基因组学研究	高占成		①英语②生物化学与分子生物学③内科学	
08 非酒精性脂肪性肝病与肠粘膜屏障的研究	刘玉兰		①英语②免疫学③内科学	
09 肝脏疾病的基础与临床结合研究	魏 来		①英语②免疫学③内科学	
10 肝病的免疫学发病机制和免疫治疗研究	陈红松		①英语②免疫学③内科学	
11 II 型糖尿病的分子病因学研究	纪立农		①英语②生物化学与分子生物学③内科学	
100206 皮肤病与性病学		1		
01 免疫性皮肤病	张建中		①英语②免疫学③皮肤病与性病学	
100207 影像医学与核医学		1		
01 神经精神疾病的临床与基础研究	洪 楠		①英语②人体解剖学③影像医学	
100210 外科学		8		
01 恶性骨肿瘤的基础与临床研究	郭 卫		①英语②病理学③外科学	
02 周围神经修复	姜保国		①英语②生理学③外科学	
03 肺癌发生发展机制研究	王 俊		①英语②生物化学与分子生物学③外科学	
04 胃肠道肿瘤的分子生物学研究	王 杉		①英语②病理学③外科学	
05 男科学	王晓峰		①英语②免疫学③外科学	
06 布加综合症的病因研究	张小明		①英语②人体解剖学③外科学	

单位代码: 10001		单位名称: 北京大学(医学部)		电 话: 010-82802338	地 址: 北京市海淀区学院路 38 号	邮政编码: 100191
院部所、专业、研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注		
07 老年神经外科临床基础研究	张庆俊		①英语②人体解剖学③外科学			
08 肝移植	朱继业		①英语②病理学③外科学			
100211 妇产科学		3				
01 妇科恶性肿瘤发病机制研究	魏丽惠		①英语②病理学③妇产科学			
02 卵巢癌的免疫诊断与治疗	崔 恒					
03 子宫内膜癌发病分子机制	王建六					
100212 眼科学		2				
01 眼底病	姜燕荣		①英语②病理学③眼科学			
	黎晓新		①英语②免疫学③眼科学			
100213 耳鼻咽喉科学		1				
01 内耳病理生理	余力生		①英语②病理生理学③耳鼻咽喉科学			
100217 麻醉学		1				
01 疼痛	冯 艺		①英语②生理学③麻醉学			
930 第三临床医学院		19				
077921 临床药学		1				
01 治疗药物监测、给药方法的优化	翟所迪			推免直博生		
100201 内科学		6				
(心血管病)						
01 心血管受体与疾病	张幼怡			推免直博生		
(呼吸系病)						
02 呼吸系统疾病、气道炎症性疾病	贺 蓓		①英语②细胞生物学或生物化学与分子生物学③内科学			

单位代码: 10001		单位名称: 北京大学(医学部)		
电 话: 010-82802338		地 址: 北京市海淀区学院路 38 号		邮政编码: 100191
院部所、专业、研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
(消化系统)				
03 幽门螺杆菌与相关疾病(胃癌等)关系的研究	丁士刚		①英语②生理学或病理生理学或免疫学③内科学	
(肾病)				
04 腹膜透析病人的心血管合并症, 慢性肾脏病管理	汪 涛		①英语②生理学或病理生理学③内科学	
(风湿病)				
05 类风湿关节炎发病机制研究	刘湘源		①英语②免疫学或生物化学与分子生物学③内科学	
(内分泌与代谢病)				
06 糖尿病发病机理与干细胞分化	洪天配		①英语②生理学或生物化学与分子生物学③内科学	
100204 神经病学		1		
01 运动神经元病的基础与临床研究	樊东升		①英语②生物化学与分子生物学或卫生统计学③神经病学	
100208 临床检验诊断学		1		
01 临床检验重要项目准确测量技术与方法研究	张 捷		①英语②生物化学与分子生物学或免疫学③临床检验诊断学	
100210 外科学		5		
(普外)				
01 移植免疫耐受的蛋白质组学研究、胰腺癌淋巴结转移情况和预后关系	修典荣		①英语②免疫学或病理生理学或生物化学与分子生物学③外科学	
(骨外)				
02 椎间盘病的诊治	陈仲强		①英语②病理学或细胞生物学③外科学	
03 脊柱肿瘤的相关研究	刘忠军			
(神外)				
04 脑肿瘤综合治疗、脊髓疾病外科治疗	王振宇		①英语②病理生理学或人体解剖学③外科学	

单位代码: 10001		单位名称: 北京大学(医学部)		
电 话: 010-82802338		地 址: 北京市海淀区学院路 38 号		邮政编码: 100191
院部所、专业、研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
(胸心外)				
05 心肌干细胞移植、心室辅助装置研究	万 峰		①英语②病理生理学或人体解剖学③外科学	
100211 妇产科学		2		
01 生殖内分泌、不孕症	乔 杰		①英语②生物化学与分子生物学或生理学③妇产科学	
02 产科学、围产医学	杨 孜		①英语②生物化学与分子生物学或病理生理学③妇产科学	
100212 眼科学		1		
01 角膜、眼表疾病的基础及临床研究; 视网膜的基础研究	洪 晶		①英语②病理学或生物化学与分子生物学③眼科学	
100215 康复医学与理疗学		1		
01 脊髓损伤康复与功能重建	周谋望		①英语②生理学或人体解剖学或病理生理学③康复医学	
100216 运动医学		1		
01 人工关节的相关研究	余家阔		①英语②人体解剖学或病理学③运动医学	有工科背景或硕士阶段有类似工作基础者优先
940 口腔医学院		18		
100320 牙体牙髓病学		1		
01 牙体牙髓病	高学军		①英语②口腔组织病理学③牙体牙髓病学	
100321 牙周病学		1		
01 牙周炎的发病机制	孟焕新			推免直博生
100322 儿童口腔医学		1		
01 牙髓干细胞	葛立宏		①英语②口腔组织病理学③儿童口腔医学	

单位代码: 10001		单位名称: 北京大学(医学部)		
电 话: 010-82802338		地 址: 北京市海淀区学院路 38 号		邮政编码: 100191
院部所、专业、研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
100323 口腔黏膜病学		1		
01 全身病与口腔黏膜的关系	刘宏伟		①英语②口腔组织病理学③ 口腔黏膜病学	
100324 口腔预防医学		1		
01 转化型研究和临床研究	徐 韬			推免直博生
100325 口腔颌面外科学		6		
01 口腔颌面部肿瘤的综合治疗	张建国			推免直博生
02 口腔颌面肿瘤	郭传琨			推免直博生
03 语音发育及病理性语音	马 莲			推免直博生
04 颞下颌关节病的基础与临床	马绪臣			推免直博生
05 颞下颌关节病及颌面疼痛	傅开元			推免直博生
06 口腔生物工程与生物学	魏世成		①英语②口腔组织病理学③ 口腔颌面外科学	
100327 口腔修复学		2		
01 先天缺牙的病因机制	冯海兰		①英语②口腔解剖生理学③ 口腔修复学	
02 先进制造技术(CAD/CAM/ RP) 在口腔修复中的应用研究	吕培军			推免直博生
100329 口腔正畸学		3		
01 正畸低摩擦力矫治技术的探索 研究	林久祥			推免直博生
02 骨代谢研究	周彦恒			推免直博生
03 虚拟现实技术在口腔正畸学的应用	许天民			推免直博生
100330 口腔组织病理学		2		
01 牙源性肿瘤和囊肿病理	李铁军		①英语②口腔解剖生理学③ 口腔组织病理学	含推免直博 生 1 名

单位代码: 10001		单位名称: 北京大学(医学部)		电 话: 010-82802338	地 址: 北京市海淀区学院路 38 号	邮政编码: 100191
院部所、专业、研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注		
950 精神卫生研究所		6				
100205 精神病与精神卫生学		6				
01 社会精神病学	黄悦勤			推免直博生		
02 精神疾病的分子生物学研究	张 岱			推免直博生		
03 儿童精神卫生	王玉凤		①英语②生理学③精神病学			
04 老年精神卫生	于 欣					
05 精神生化与精神药理	司天梅					
960 临床肿瘤学院		18~22				
说明: 临床肿瘤学院招生导师信息见肿瘤学院教学工作信息主页 (http://teach.bjcancer.org)。						
071010 生物化学与分子生物学		4				
01 肿瘤病因和致癌分子机制	柯 杨			推免直博生		
02 表观遗传学与癌变原理	邓大君			推免直博生		
03 肿瘤发生的分子机制及临床应用研究	寿成超		①英语②细胞生物学③生物化学与分子生物学	含推免直博生 1 名		
100207 影像医学与核医学		2				
01 临床医疗技能训练与研究	张晓鹏		①英语②临床能力考核③影像医学与核医学			
	陈敏华					
100208 临床检验诊断学		1				
01 肿瘤抗原与抗体、肿瘤标志物的研究与临床应用	张青云		①英语②生物化学与分子生物学③临床检验诊断学			
100214 肿瘤学		9				
01 乳腺癌易感基因研究	解云涛			推免直博生		
02 肿瘤中西医结合治疗及中医抗肿瘤机制研究	李萍萍		①英语②病理学③肿瘤学	含推荐直博生 1 名		

单位代码: 10001		单位名称: 北京大学(医学部)		
电 话: 010-82802338		地 址: 北京市海淀区学院路 38 号		邮政编码: 100191
院部所、专业、研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
03 肺癌个体化靶向治疗	王 洁		①英语②病理学③肿瘤学	
04 食管癌分子标志物的研究	陈克能			
05 胸部肿瘤临床与基础研究	张力建			
06 胃癌生物学行为判断分子标志谱研究	季加孚			
07 结直肠癌临床和基础研究	顾 晋			
08 乳腺癌干细胞及免疫治疗	任 军		①英语②免疫学③肿瘤学	
100401 流行病与卫生统计学		2		
01 肿瘤分子流行病学	游伟程		①英语②病理学③流行病与卫生统计学	含推免直博生 1 名
971 第五临床医学院 (卫生部北京医院)		1		
071010 生物化学与分子生物学		1		
01 心血管病的分子发病机制及基因与细胞治疗的研究	黎 健		①英语②细胞生物学③生物化学与分子生物学	
972 中日友好临床医学院 (中日友好医院)		1		
100201 内科学		1		
(消化系统)				
01 胃肠功能与动力障碍性疾病	姚树坤		①英语②生理学③内科学	
973 第九临床医学院 (北京世纪坛医院)		1		
100201 内科学		1		
(心血管病)				
01 心血管疾病诊断与治疗的研究	杨水祥		①英语②生理学③内科学	

单位代码: 10001		单位名称: 北京大学(医学部)		
电 话: 010-82802338		地 址: 北京市海淀区学院路 38 号		
		邮政编码: 100191		
院部所、专业、研究方向	指导教师	人数	考试科目	备注
975 首都儿科研究所		1		
100202 儿科学		1		
01 儿童病毒性疾病的病原学研究	钱 渊		①英语②细胞生物学③儿科学	
977 深圳北京大学香港科技大学医学中心 深圳医院		4		
071006 神经生物学		1		
01 研究脂质分子在突触传递中的作用	夏 军			推荐直博生
071010 生物化学与分子生物学		1		
01 细胞信号转导机制	邬振国			推荐直博生
100210 外科学		1		
(泌尿外)				
01 泌尿生殖系统肿瘤基因研究	蔡志明		①英语②生物化学与分子生物学③外科学	
100207 影像医学与核医学		1		
01 成瘾发病机理分子影像学的研究	贾少微		①英语②病理学③核医学	
979 地坛医院		1		
100201 内科学		1		
01 肝炎病毒与肝细胞之间相互作用的分子生物学机制	成 军		①英语②免疫学③内科学	
980 解放军第 302 医院		1		
100201 内科学		1		
01 病毒性肝炎免疫学	王福生		①英语②免疫学③内科学	

