

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	刘梅林			推免直博生		
(血液病)						
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	朱 平			推免直博生		
(呼吸系病)						
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	王广发			推免直博生		
(肾病)						
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	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		
(传染病)						
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	王贵强					
(内分泌与代谢病)						
12 糖尿病发病机制	郭晓惠			推免直博生		
(风湿病)						
13 类风湿关节炎的临床与发病机制研究	张卓莉		①英语②免疫学③内科学			
(消化系统)						
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)		
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 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)		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 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	

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
基础医学院				
考试科目	博士考试参考书目	主 编	出 版 社	备 注
生理学	《生理学》第七版	朱大年	人民卫生出版社	2008 年出版
生理学	《人体生理学》第三版	范少光、汤浩	北京大学医学出版社	2006 年出版
生物化学与分子生物学	《生物化学》第三版	贾弘禔	北京大学医学出版社	2005 年出版
生物化学与分子生物学	《生物化学》第七版	查锡良	人民卫生出版社	2008 年出版
病理学	《病理学》	陈杰 李甘地	人民卫生出版社	2005 年出版
细胞生物学	《医学细胞生物学》第二版	周柔丽	北京大学医学出版社	2006 年出版
医学微生物学	《医学微生物学》	朱万孚 庄辉	北京大学医学出版社	2007 年出版
药理学	《药理学》	库宝善	北京大学医学出版社	2004 年出版
神经生物学	《医学神经生物学》	关新民	人民卫生出版社	2002 年出版
神经生物学	《神经科学》第三版	韩济生	北京大学医学出版社	2009 年出版
病理生理学	《病理生理学》	吴立玲	北京大学医学出版社	2005 年出版
人体解剖学	《系统解剖学》	徐达传	高等教育出版社	2008 年出版
组织学与胚胎学	《组织学与胚胎学》	刘文武	北京大学医学出版社	2005 年出版