

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
<b>891 基础医学院</b>		<b>17</b>		
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)17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( <a href="http://jichu.bjmu.edu.cn">http://jichu.bjmu.edu.cn</a> )。				
<b>071003 生理学</b>		<b>1</b>		
01 代谢综合征及其血管病变的炎症免疫发病	王 宪		①英语②生物化学与分子生物学③生理学	
<b>071006 神经生物学</b>		<b>2</b>		
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 疼痛与镇痛的神经生物学机制	万 有			
<b>071009 细胞生物学</b>		<b>1</b>		
01 干细胞生物学	李凌松		①英语②生物化学与分子生物学③细胞生物学	
<b>071010 生物化学与分子生物学</b>		<b>5</b>		
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			
05 干细胞分化的基因表达调控	周春燕			
<b>100101 人体解剖与组织胚胎学</b>		<b>2</b>		
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	
<b>100102 免疫学</b>		<b>1</b>		
01 淋巴细胞发育、肿瘤免疫	张 毓		①英语②生物化学与分子生物学③免疫学	

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
<b>100103 病原生物学</b>		1		
01 丙型肝炎病毒分子生物学	罗光湘		①英语②细胞生物学③医学微生物学	
<b>100106 放射医学</b>		1		
01 分子探针、分子显像、肿瘤放射靶向治疗	王 凡			限推免直博士生
<b>100120 病理学</b>		1		
01 肿瘤分子遗传学	尹玉新		①英语②生物化学与分子生物学③病理学	
<b>100706 药理学</b>		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 神经药理学	陆 林			
<b>071011 生物物理学</b>				限校内转博
<b>100121 病理生理学</b>				限校内转博
<b>100602 中西医结合临床</b>				限校内转博
<b>892 药学院</b>		<b>31</b>		
<b>100701 药物化学</b>		5		
01 酶抑制剂的分子设计及合成	徐 萍			推免直博士生
02 简洁、高效的药物合成方法及活性分子构效关系研究	焦 宁			推免直博士生
03 生物活性天然产物的全合成及其构效关系研究	张亮仁			推免直博士生
04 核酸化学及药物载体	杨振军			推免直博士生
05 核酸药物研究			①英语②有机化学③药物化学或有机合成	
<b>100702 药剂学</b>		4		
01 群体药物动力学	卢 炜			推免直博士生

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 分子药剂学—靶向给药系统	齐宪荣			推免直博生
03 靶向性药物传递系统	吕万良		①英语②药物代谢与动力学 ③药剂学	
04 分子药剂学	张 强			
<b>100703 生药学</b>		<b>7</b>		
01 中药质量标准与体内代谢研究	屠鹏飞			推免直博生
02 天然药物活性成分与新药研究			①英语②波谱学或有机化学 或药理学③天然药物化学	
03 中药鉴定和质量控制的多维技术	蔡少青		①英语②药用植物学或药物 分析学③生药学	
04 海洋药物化学	林文翰		①英语②波谱学或有机化学 ③天然药物化学	
05 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 或药用植物学③天然药物化 学	
06 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	
07 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	
<b>100704 药物分析学</b>		<b>1</b>		
01 药物分析新方法新技术研究及 其在药学研究中的应用	凌笑梅			推免直博生
<b>100706 药理学</b>		<b>2</b>		
01 离子通道的结构与神经药理学 功能	王克威			推免直博生
02 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	
<b>100720 化学生物学</b>		<b>11</b>		
01 以核酸为靶点的药物研究	张礼和			推免直博生
02 糖化学和糖类药物	叶新山			推免直博生
03 糖化学与化学糖生物学	李中军			推免直博生
04 生物有机及有机小分子生物学 功能	刘俊义			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
05 生物无机和无机药物化学	张天蓝			推免直博生
06 新药早期研发及关键技术	周德敏			推免直博生
07 新型抗肿瘤药物的药理机制	曾慧慧			推免直博生
08 癌症化学预防	王 夔			推免直博生
09 细胞无机化学			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	
10 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	
11 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	
<b>100721 临床药学</b>		<b>1</b>		
01 药物创新机制与药品质量监管研究	史录文		①英语②药物经济学③药事管理学	
<b>893 公共卫生学院</b>		<b>23~26</b>		
<b>100401 流行病与卫生统计学</b>		<b>10</b>		
01 慢性病流行病学	李立明		①英语②卫生统计学③流行病学	推免直博生
02 心血管流行病学	武阳丰			推免直博生
03 药物流行病学	詹思延			
04 遗传流行病学	胡永华			
05 分子流行病学	陈大方			
06 传染病流行病学	刘 民			
07 药物依赖流行病学与药物滥用监测	刘志民			
08 生殖健康流行病学	任爱国			
09 妇女儿童健康	刘建蒙			

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
<b>100402 劳动卫生与环境卫生学</b>		4		
01 分子环境医学	郭新彪			推免直博生
02 环境流行病学	潘小川			推免直博生
03 职业有害因素致病机制及防治	贾 光		①英语②流行病学或卫生毒理学③劳动卫生与环境卫生学	
04 元素分析与人体健康及疾病研究/生命元素组学	王京宇		①英语②流行病学或生物化学与分子生物学③劳动卫生与环境卫生学	
<b>100403 营养与食品卫生学</b>		2		
01 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③营养与食品卫生学	
02 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	
<b>100404 儿少卫生与妇幼保健学</b>		3		
01 成年期疾病早期预防	马 军			推免直博生
02 婴儿和学龄前儿童健康	王 燕		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 孕产妇与婴幼儿健康				
<b>100405 卫生毒理学</b>		1		
01 细胞与分子毒理学	郝卫东			推免直博生
<b>120402 社会医学与卫生事业管理</b>		3		
01 卫生经济	孟庆跃		①英语②卫生统计学③卫生事业管理学	
02 健康教育与健康促进	常 春			
03 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
<b>894 护理学院</b>		2		
<b>1011 护理学</b>				
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	
02 老年护理	郭桂芳		①英语②护理学基础与内科 护理学③社区护理学	
<b>895 医学人文研究院</b>		4		
<b>010105 伦理学</b>		1		
01 医学伦理学	丛亚丽			推免直博生
<b>030301 社会学</b>		1		
01 全球健康与社会发展理论与实证研究	王红漫			推免直博生
<b>040203 应用心理学</b>		1		
01 临床心理学、心理健康与评估	洪 炜		①英语②人格心理学③医学 心理学	
<b>071200 科学技术史</b>		1		
01 现代医学在中国史研究	张大庆			推免直博生
<b>910 第一临床医学院</b>		40~47		
<b>100201 内科学</b>		15		
(心血管病)				
01 动脉粥样硬化性疾病临床及机制	刘梅林			推免直博生
02 心电生理与心律失常	霍 勇		①英语②病理生理学或人体 解剖学③内科学	
(血液病)				

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
03 血液病基因诊断与免疫基因治疗	朱 平			推免直博生
04 造血干细胞移植的临床与基础研究 (呼吸系病)	任汉云		①英语②免疫学或病理生理学③内科学	
05 间质性肺疾病的诊断与治疗	刘新民			推免直博生
06 睡眠呼吸病 (肾病)	王广发			推免直博生
07 肾小球疾病分子遗传学 IgA 肾病临床及发病机制和遗传背景	张 宏			推免直博生
08 肾小球疾病的自身免疫机制	赵明辉			推免直博生
09 慢性肾病和肾脏替代治疗	左 力			推免直博生
10 自身免疫性疾病肾损害发病机制的研究 (传染病)	陈 旻		①英语②病理生理学或免疫学③内科学	
11 慢性乙肝治疗的研究	于岩岩			推免直博生
12 难治性丙型肝炎和艾滋病机制和影响因素的研究	徐小元		①英语②免疫学或生物化学与分子生物学③内科学	
13 病毒性肝炎免疫发病机理和免疫治疗 (内分泌与代谢病)	王贵强			
14 糖尿病及并发症发病机制研究, 自身免疫性甲状腺机制研究 (风湿病)	郭晓惠			推免直博生
15 自身免疫性疾病的发病机制	张卓莉			推免直博生
<b>100202 儿科学</b>		<b>8</b>		
01 小儿神经系统疾病	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 儿童脑发育障碍及相关神经遗传的分子遗传与神经生物学研究	姜玉武			推免直博生
03 小儿肾脏病的基础与临床研究	丁 洁			推免直博生
04 小儿神经遗传学疾病	包新华			推免直博生
05 遗传病的基因诊断	戚 豫			推免直博生
06 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	
07 小儿遗传代谢病	杨艳玲		①英语②生物化学与分子生物学或生理学③儿科学	
08 小儿神经遗传	潘 虹			
<b>100204 神经病学</b>		<b>2</b>		
01 脑血管病	黄一宁			推免直博生
02 神经肌肉病	袁 云		①英语②细胞生物学或神经生物学③神经病学	
<b>100206 皮肤病与性病学</b>		<b>3</b>		
01 皮肤肿瘤	涂 平			推免直博生
02 皮肤真菌学	李若瑜			推免直博生
03 遗传学皮肤病	杨 勇			推免直博生
<b>100207 影像医学与核医学</b>		<b>2</b>		
01 影像诊断新技术	王霄英			推免直博生
02 分子功能影像技术、PET/CT 应用研究、放药研发	王荣福		①英语②生理学或药理学③核医学	
<b>100208 临床检验诊断学</b>		<b>1</b>		
01 临床生化	徐国兵			推免直博生
<b>100210 外科学</b>		<b>5</b>		
(普外)				



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
01 胃肠肿瘤的外科临床与基础研究	刘玉村			推免直博生
02 肝胆胰外科临床与基础研究	杨尹默			推免直博生
(泌尿外)				
03 良性前列腺增生病因学研究	金 杰			推免直博生
04 泌尿男科学	辛钟成			推免直博生
05 泌尿生殖系统肿瘤和腔内泌尿外科	周利群		①英语②病理生理学或生物化学与分子生物学③外科学	
<b>100211 妇产科学</b>		<b>2</b>		
01 宫内高血糖环境对母儿近远期影响	杨慧霞			推免直博生
02 妇科恶性肿瘤、女性生殖道感染	廖秦平		①英语②病理生理学或生物化学与分子生物学③妇产科学	
<b>100213 耳鼻咽喉科学</b>		<b>1</b>		
01 耳鼻咽喉头颈肿瘤综合治疗	秦 永			推免直博生
<b>100602 中西医结合临床</b>		<b>1</b>		
01 中西医结合防治老年病	王学美			推免直博生
<b>920 第二临床医学院</b>		<b>27~29</b>		
<b>100201 内科学</b>		<b>10</b>		
(风湿)				
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	
(血液)				
02 移植免疫	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	

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
(心血管)				
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 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	
(呼吸)				
06 肺部感染细菌病原学泛基因组学研究	高占成			推免直博生
(消化)				
07 肠粘膜屏障与非酒精性脂肪性肝的研究	刘玉兰		①英语②免疫学③内科学	
(传染)				
08 丙型肝炎疾病进展与治疗应答影响因素	魏 来		①英语②生物化学与分子生物学③内科学	
09 肝病免疫微环境和免疫治疗	陈红松		①英语②免疫学③内科学	
(内分泌)				
10 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	
<b>100204 神经病学</b>		<b>1</b>		
01 缺血性卒中与抗栓治疗	高旭光		①英语②人体解剖学或病理学③神经病学	
<b>100206 皮肤病与性病学</b>		<b>1</b>		
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	
<b>100207 影像医学与核医学</b>		<b>1</b>		
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	
<b>100208 临床检验诊断学</b>		<b>1</b>		
01 细菌耐药检测和耐药机制研究及病原微生物的快速诊断	王 辉		①英语②病原生物学③临床检验诊断学	
<b>100210 外科学</b>		<b>8</b>		

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
(骨外)				
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 神经损伤修复与再生	姜保国		①英语②生理学③外科学	
(胸心外)				
03 肺癌发生发展机制研究	王 俊		①英语②人体解剖学③外科学	
04 先天性心脏病的遗传机制研究	陈 彧		①英语②病理学③外科学	
(普外)				
05 胃肠道肿瘤发生发展的分子机制	王 杉		①英语②病理学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	
07 门静脉高压症研究	朱继业		①英语②病理学③外科学	
(泌尿)				
08 男科学	王晓峰		①英语②免疫学③外科学	
<b>100211 妇产科学</b>		<b>3</b>		
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			
<b>100212 眼科学</b>		<b>2</b>		
01 视网膜血管疾病	姜燕荣		①英语②病理学③眼科学	
02 眼底膜脉络膜病	黎晓新		①英语②病理学③眼科学	
<b>930 第三临床医学院</b>		<b>19~22</b>		
<b>100201 内科学</b>		<b>7</b>		

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
(心血管病)				
01 心血管受体	张幼怡			推免直博生
02 动脉硬化和心力衰竭的临床与基础研究	高 炜			推免直博生
(呼吸系病)				
03 呼吸系统疾病	贺 蓓			推免直博生
(消化系统)				
04 上胃肠道疾病	周丽雅			推免直博生
05 胃肠道粘膜免疫及神经胃肠病学	段丽萍			推免直博生
(肾病)				
06 糖尿病肾病, 高血压肾损害	王 悦		①英语②病理生理学③内科学	
(血液)				
07 恶性血液病的发病机制、预后因素研究	克晓燕		①英语②生物化学与分子生物学③内科学	
<b>100204 神经病学</b>		<b>1</b>		
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③神经病学	
<b>100210 外科学</b>		<b>5</b>		
(普外)				
01 肿瘤早期诊断、胆管狭窄的机制研究	徐 智		①英语②病理生理学③外科学	
(骨外)				
02 脊柱外科	刘晓光			推免直博生
03 脊柱肿瘤	刘忠军		①英语②病理学③外科学	
04 椎间盘病	陈仲强			推免直博生
05 临床医疗技能训练与研究			①英语②病理学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
(泌尿外)				
05 泌尿外科疑难手术、肾移植和腹腔镜手术、肾缺血再灌注损伤、输尿管功能研究	马潞林		①英语②病理生理学③外科学	
<b>100211 妇产科学</b>		<b>2</b>		
01 生殖内分泌、辅助生殖技术	乔 杰		①英语②生物化学与分子生物学③妇产科学	
02 宫颈癌发病机理及早诊的研究	耿 力			
<b>100212 眼科学</b>		<b>1</b>		
01 干细胞临床应用、角膜组织工程	王 薇		①英语②病理学③眼科学	
<b>100214 肿瘤学</b>		<b>1</b>		
01 靶向药物联合放射治疗增敏、低剂量率照射生物学效应研究	王俊杰		①英语②生物化学与分子生物学③肿瘤学	
<b>100216 运动医学</b>		<b>1</b>		
01 膝关节韧带与软骨损伤的修复与重建	敖英芳		①英语②病理学③运动医学	
<b>100217 麻醉学</b>		<b>1</b>		
01 麻醉药理学、器官保护、疼痛研究	郭向阳		①英语②生理学③麻醉学	
<b>940 第四临床医学院 (积水潭医院)</b>		<b>1</b>		
<b>100210 外科学</b>		<b>1</b>		
01 烧伤外科基础与研究	张国安		①英语②免疫学③外科学	
<b>940 口腔医学院</b>		<b>15~16</b>		
<b>100320 牙体牙髓病学</b>		<b>1</b>		
01 牙体牙髓病学、牙齿发育、口腔生物材料	高学军			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
<b>100321 牙周病学</b>		1		
01 牙周炎发病机制和易感因素	孟焕新		①英语②口腔组织病理学③牙周病学	
<b>100322 儿童口腔医学</b>		1		
01 临床医疗技能训练与研究	葛立宏		①英语②口腔解剖生理学③儿童口腔医学	
<b>100323 口腔黏膜病学</b>		1		
01 口腔粘膜病发病机理研究	华 红			推免直博生
<b>100324 口腔预防医学</b>		2		
01 口腔医学转化型研究	徐 韬			推免直博生
02 牙齿发育异常的分子生物学研究	郑树国			推免直博生
<b>100325 口腔颌面外科学</b>		4		
01 口腔颌面部创伤及畸形整复	张 益			推免直博生
02 颌下腺移植、涎腺疾病、口腔颌面肿瘤	俞光岩			推免直博生
03 颞下颌关节病及颌面疼痛	傅开元			推免直博生
04 临床医疗技能训练与研究	马 莲		①英语②口腔解剖生理学③口腔颌面外科学	
<b>100327 口腔修复学</b>		2		
01 咬合干扰致慢性咀嚼肌疼痛机制的研究	谢秋菲		①英语②口腔解剖生理学③口腔修复学	
02 先进制造技术在口腔修复中的应用与研究	吕培军			
<b>100329 口腔正畸学</b>		2		
01 口腔分子医学	周彦恒			推免直博生
02 口腔三维影像	许天民			推免直博生
<b>100330 口腔组织病理学</b>		1		

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
01 牙源性肿瘤	李铁军			推免直博生
<b>950 精神卫生研究所</b>		<b>6</b>		
<b>100205 精神病与精神卫生学</b>		<b>6</b>		
01 老年精神病学	于 欣			推免直博生
02 精神生化遗传	张 岱			推免直博生
03 社会精神病学	黄悦勤			推免直博生
04 儿童精神卫生	王玉凤			推免直博生
05 精神生化与精神药理	司天梅		①英语②生理学③精神病学	
<b>960 临床肿瘤学院</b>		<b>18~20</b>		
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 ( <a href="http://teach.bjcancer.org">http://teach.bjcancer.org</a> )。				
<b>071009 细胞生物学</b>		<b>1</b>		
01 肿瘤复发转移的分子机制和阻遏	张志谦		①英语②生物化学与分子生物学③细胞生物学	
<b>071010 生物化学与分子生物学</b>		<b>4</b>		
01 肿瘤病因和致癌分子机制	柯 杨		①英语②细胞生物学③生物化学与分子生物学	推免直博生
02 肿瘤转移的表观遗传机制	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			推免直博生
04 胃肠、乳腺肿瘤分子标志谱的建立及临床评价	吕有勇			
<b>100207 影像医学与核医学</b>		<b>1</b>		
01 临床医疗技能训练与研究(放射)	张晓鹏		①英语②病理学③影像医学与核医学	
<b>100208 临床检验诊断学</b>		<b>1</b>		

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
01 肿瘤抗原抗体与肿瘤标志物的研究和临床应用	张青云		①英语②病理学③临床检验诊断学	
<b>100214 肿瘤学</b>		<b>10</b>		
01 乳腺癌易感基因研究	解云涛			推免直博生
02 胃肠道肿瘤个体化诊治	沈 琳			推免直博生
03 食管癌的基础与临床研究	陈克能			推免直博生
04 胃癌生物学行为判断分子标志谱的建立	季加孚			推免直博生
05 结直肠癌临床和应用基础研究	顾 晋			推免直博生
06 肿瘤中西医结合治疗及中医抗肿瘤机制研究	李萍萍			推免直博生
07 肿瘤靶向治疗分子标志物的研究	王 洁		①英语②病理学③肿瘤学	含推免直博生 1 名
08 以干细胞为平台治疗实体瘤的临床与基础研究	任 军			
09 临床医疗技能训练与研究(放射治疗)	朱广迎			
<b>100401 流行病与卫生统计学</b>		<b>1</b>		
01 肿瘤分子流行病学	游伟程			推免直博生
<b>971 第五临床医学院 (卫生部北京医院)</b>		<b>1</b>		
<b>071010 生物化学与分子生物学</b>		<b>1</b>		
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			推免直博生
<b>972 中日友好临床医学院 (中日友好医院)</b>		<b>1</b>		
<b>100201 内科学</b>		<b>1</b>		
(呼吸系病)				



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
01 支气管哮喘	林江涛		①英语②生理学③内科学	
<b>973 第九临床医学院 (北京世纪坛医院)</b>		<b>1</b>		
<b>100210 外科学</b>		<b>1</b>		
(普外)				
01 周围血管与大血管疾病的研究	张福先		①英语②病理生理学③外科学	
<b>975 首都儿科研究所</b>		<b>1</b>		
<b>100202 儿科学</b>		<b>1</b>		
01 儿科表观遗传学	张 霆		①英语②生物化学与分子生物学③儿科学	
<b>977 深圳北京大学香港科技大学医学中心 深圳医院</b>		<b>3</b>		
<b>071010 生物化学与分子生物学</b>		<b>2</b>		
01 细胞极性的研究	张明杰			推荐直博生
02 蛋白结构对信号转递到影响				推荐直博生
<b>100211 妇产科学</b>		<b>1</b>		
01 生殖医学	李 蓉		①英语②组织胚胎学③妇产科学	
<b>978 首钢医院</b>		<b>1</b>		
<b>100210 外科学</b>		<b>1</b>		
(泌尿)				
01 良性前列腺增生	张祥华		①英语②病理学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
980 解放军第 302 医院		1		
100201 内科学		1		
01 免疫学发病机制和治疗	王福生		①英语②免疫学③内科学	
893 公共卫生学院 (医学信息学中心)		2		
100401 流行病与卫生统计学		2		
01 医疗信息和临床研究	赵乐平			推荐直博生
02 卫生保健信息和疾病预防的研究			①英语②卫生统计学③流行病学	

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、护理学院				
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	《医学神经生物学》	吕国蔚	高等教育出版社	2001 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
免疫学	《医学免疫学》	金伯泉	人民卫生出版社	2008 年出版
护理学基础与内科护理学	《基础护理学》第四版		人民卫生出版社	
护理学基础与内科护理学	《护理学导论》第一版		人民卫生出版社	
护理学基础与内科护理学	《内科护理学》第四版		人民卫生出版社	
社区护理学	《社区护理学》第二版	赵秋利	人民卫生出版社	
社区护理学	《老年护理学》第二版	化前珍	人民卫生出版社	