

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
<b>891 基础医学院</b>		<b>33~35</b>		
基础医学院招收博士生(含推免免试直接攻读博士学位研究生)33-35名。其中70%为推免免试直博生,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>3</b>		
01 脂代谢紊乱、动脉粥样硬化及其基因治疗	刘国庆		①英语②生物化学与分子生物学③生理学	
02 动脉粥样硬化发病机制	朱毅			
03 心血管分子生物学与生物工程	汪南平			
<b>071006 神经生物学</b>		<b>6</b>		
01 痛与镇痛; 药物成瘾	韩济生		①英语②生物化学与分子生物学③神经生物学	
02 药物依赖与成瘾	崔彩莲			
03 认知障碍的发病机制与防治	崔德华			
04 神经生物学	于常海			
05 离子通道的结构和神经生物学功能	王克威			
06 神经系统细胞信号转导通道的研究	王韵			
<b>071009 细胞生物学</b>		<b>2</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	
02 神经干细胞	沈丽			
<b>071010 生物化学与分子生物学</b>		<b>3</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 细胞衰老的分子机理	毛泽斌			
03 基因转录调控	尚永丰			
<b>071011 生物物理学</b>		<b>1</b>		

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
01 膜蛋白结构与功能/生物大分子三维结构	尹长城			限推免直博
<b>100101 人体解剖与组织胚胎学</b>		<b>3</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	
03 脑血管疾病性脑损伤及其保护	周长满			
<b>100102 免疫学</b>		<b>3</b>		
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 细胞因子	韩文玲			
03 自身免疫病	高晓明			
<b>100103 病原生物学</b>		<b>1</b>		
01 乙肝病毒分型及分子生物学研究	庄 辉		①英语②细胞生物学③医学微生物学	
<b>100120 病理学</b>		<b>3</b>		
01 乳腺癌分子病理学	田新霞		①英语②生物化学与分子生物学③病理学	
02 肿瘤分子生物学	张 波			
03 淋巴瘤病因学、发病机制及临床病理研究	高子芬			
<b>100121 病理生理学</b>		<b>4</b>		
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			
03 血管功能调节	高远生			
04 活性肽与神经保护	祝世功			
<b>100706 药理学</b>		<b>3</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 睡眠及神经精神药物药理	张永鹤		①英语②生物化学与分子生物学③药理学	
02 膜通道药理学	杨宝学			
03 神经精神药理	梁建辉			
<b>100602 中西医结合临床</b>		<b>1</b>		
01 中医药改善微循环障碍	韩晶岩		①英语②生物化学与分子生物学③中医基础理论	
<b>892 药学院</b>		<b>32~33</b>		
<b>100701 药物化学</b>		<b>7</b>		
01 酶抑制剂的设计及合成	徐 萍			推免直博生
02 杂环、多肽和酶蛋白药物研究	张亮仁 焦 宁			推免直博生
03 先导结构的设计与优化	张亮仁			推免直博生
04 具有生物活性有机小分子的设计与合成		①英语②有机化学③有机合成或药物化学		
05 生物活性天然产物全合成及构效关系研究	徐 萍 贾彦兴		①英语②有机化学③有机合成	
06 NMR 在药物化学和生物化学研究中的应用	崔育新		①英语②波谱学③有机合成	
07 核酸药物研究	杨振军		①英语②有机化学③药物化学	
<b>100702 药剂学</b>		<b>5</b>		
01 分子药剂学	张 强		①英语②物理化学③药剂学	其中推免直博生 1 名
02 靶向性药物制剂	吕万良			
03 分子药剂学-靶向给药系统	齐宪荣			
04 群体药物动力学	卢 炜		①英语②药物代谢与动力学或物理化学③药剂学	
<b>100703 生药学</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
01 中药复杂体系有效物质及作用机理	蔡少青			推免直博生
02 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天然药物化学	
03 生物活性天然产物与创新药物研究	杨秀伟		①英语②药用植物学或药物代谢与动力学③天然药物化学	
04 海洋天然药物研究	林文翰		①英语②波谱学③天然药物化学	
05 天然产物结构及生物活性研究	梁 鸿			
06 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③天然药物化学	
07 中药质量标准与体内代谢	屠鹏飞 叶 敏		①英语②波谱学或药物代谢与动力学③天然药物化学	
<b>100706 药理学</b>		<b>2</b>		
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		①英语②生物化学与分子生物学③药理学	
<b>100720 化学生物学</b>		<b>10</b>		
01 核酸化学与核酸药物研究	张礼和			推免直博生
02 生物无机化学	王 夔			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 糖化学和糖类药物	叶新山			推免直博生
05 创新药物研发及关键技术	周德敏			推免直博生
06 生物有机及抗肿瘤、抗病毒、神经保护药物的研究	刘俊义		①英语②有机化学③有机合成	
07 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有机合成或药物化学	
08 无机药物化学	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	

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
09 生物无机化学	张天蓝		①英语②物理化学③生物无机化学	
<b>100721★临床药学</b>		<b>1</b>		
01 医药政策与药物经济学	史录文		①英语②卫生经济学③药事管理学	可招收推免直博生
<b>893 公共卫生学院</b>		<b>26</b>		
<b>100401 流行病与卫生统计学</b>		<b>10</b>		
01 心血管病流行病学	武阳丰			推免直博生
02 遗传流行病学	胡永华		①英语②卫生统计学③流行病学	其中推免直博生 1 名
03 慢性病流行病学	李立明			其中推免直博生 1 名
04 药物流行病学	詹思延			
05 传染病流行病学	刘 民			
06 分子流行病学	陈大方			
07 药物依赖流行病学	刘志民			
08 生殖流行病学	任爱国			
<b>100402 劳动卫生与环境卫生学</b>		<b>4</b>		
01 环境流行病学	潘小川			推免直博生
02 生命元素组学	王京宇			推免直博生
03 分子环境医学	郭新彪		①英语②卫生毒理学或流行病学③环境卫生学	
04 职业有害因素致病机制及防治	贾 光		①英语②卫生毒理学或流行病学③职业卫生学	
<b>100403 营养与食品卫生学</b>		<b>4</b>		
01 营养与疾病、食品毒理	李 勇			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 人类营养与体力活动促进	李可基		①英语②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			
04 人体营养与疾病	林晓明		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	
<b>100404 儿少卫生与妇幼保健学</b>		<b>3</b>		
01 妇女健康	王 燕			推免直博生
02 生长发育及影响因素, 成年期疾病早期预防	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			
<b>100405 卫生毒理学</b>		<b>2</b>		
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	其中推免直博生 1 名
<b>120402 社会医学与卫生事业管理</b>		<b>3</b>		
01 卫生政策	郭 岩			推免直博生
02 卫生服务研究	张拓红			推免直博生
03 卫生经济	吴 明		①英语②卫生统计学③社会医学与卫生事业管理学	
<b>895 公共教学部</b>		<b>2</b>		
<b>071200 科学技术史</b>		<b>1</b>		
01 医学社会史、医学思想史	张大庆		①英语②科学哲学与科学社会学③科学技术史	
<b>077103 应用心理学</b>		<b>1</b>		
01 医学心理学	洪 炜 吴任钢		①英语②人格心理学③医学心理学	

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
<b>910 第一临床医学院</b>		<b>46</b>		
<b>100201 内科学</b>		<b>16</b>		
(心血管病)				
01 动脉粥样硬化机制及相关疾病	刘梅林		①英语②生物化学与分子生物学③内科学	
(血液病)				
02 血液肿瘤的诊断和免疫治疗	朱 平		①英语②免疫学或生物化学与分子生物学③内科学	
03 造血干细胞移植的临床和基础研究	任汉云			
(呼吸系病)				
04 间质性肺病的诊断	刘新民			推免直博生
05 睡眠呼吸病的发病机制研究	王广发		①英语②病理生理学③内科学	
(内分泌与代谢病)				
06 自身免疫甲状腺病基础与临床研究	郭晓蕙		①英语②免疫学或生物化学与分子生物学③内科学	
(肾病)				
07 慢性肾脏病和血液净化	左 力			推免直博生
08 IGA 肾病临床及发病机制和遗传背景	张 宏			推免直博生 2 名
09 肾小球疾病的自身免疫机制	赵明辉		①英语②病理生理学③内科学	其中推免直博生 1 名
10 肾小球肾炎的发病机理	章友康			
(传染病)				
11 难治性丙肝的研究或 HIV 的研究	徐小元			推免直博生
12 慢性乙肝的研究	于岩岩			推免直博生
13 乙肝免疫学的研究	王贵强		①英语②免疫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
14 临床医疗技能训练与研究	于岩岩	1	①英语②遗传学③内科学	
<b>100202 儿科学</b>		5		
01 小儿心血管疾病的研究	杜军保			推免直博生
02 小儿肾脏疾病的临床与基础研究	丁 洁		①英语②病理生理学③儿科学	其中推免直博生 2 名
03 小儿神经遗传学	包新华			
<b>100204 神经病学</b>		2		
01 神经肌肉病	袁 云			推免直博生
02 脑卒中	黄一宁		①英语②生物化学与分子生物学③神经病学	
<b>100206 皮肤病与性病学</b>		3		
01 皮肤遗传	涂 平			推免直博生
02 医学真菌的研究	李若瑜		①英语②生物化学与分子生物学③皮肤病与性病学	其中推免直博生 1 名
<b>100207 影像医学与核医学</b>		3		
01 肾脏 MR 功能成像	蒋学祥		①英语②病理生理学③影像医学	
02 分子核医学	王荣福		①英语②生理学③核医学	
03 临床医疗技能训练与研究	邹英华		①英语②病理生理学③影像医学与核医学	
<b>100208 临床检验诊断学</b>		1		
01 临床化学	徐国兵			推免直博生
<b>100210 外科学</b>		10		
(普外)				
01 外科肿瘤基础研究	万远廉			推免直博生
02 胃肠肿瘤的研究	汪 欣			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
03 外科感染	刘玉村		①英语②生物化学与分子生物学③外科学	
04 肿瘤基础研究	杨尹默		①英语②生物化学与分子生物学③外科学	
(泌尿外)				
05 泌尿生殖系统肿瘤的研究	周利群			推免直博生
06 泌尿外科男科学基础与临床研究	辛钟成		①英语②生物化学与分子生物学③外科学	其中推免直博生 1 名
07 良性前列腺增生的临床与基础研究	金 杰			其中推免直博生 1 名
08 泌尿生殖系统肿瘤	郭应禄			
<b>100211 妇产科学</b>		<b>2</b>		
01 宫内环境对后代远期影响	杨慧霞			推免直博生
02 妇产科肿瘤	廖秦平		①英语②生物化学与分子生物学③妇产科学	
<b>100212 眼科学</b>		<b>1</b>		
01 视神经视网膜、葡萄膜疾病	杨 柳			推免直博生
<b>100213 耳鼻咽喉科学</b>		<b>1</b>		
01 头颈肿瘤的分子生物学治疗	秦 永		①英语②生物化学与分子生物学③耳鼻咽喉科学	
<b>100214 肿瘤学</b>		<b>1</b>		
01 肿瘤放射抵抗与综合干预	高献书		①英语②病理生理学③肿瘤学	
<b>100602 中西医结合临床</b>		<b>1</b>		
01 中西医结合老年病的研究	王学美		①英语②药理学或生物化学与分子生物学③中医基础理论	
<b>920 第二临床医学院</b>		<b>27~29</b>		
<b>100201 内科学</b>		<b>10</b>		

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
(心血管病)				
01 心律失常的诊断与治疗	郭继鸿		①英语②生理学③内科学	
02 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	
03 冠心病和动脉粥样硬化的临床与基础研究	陈 红			
(血液病)				
04 造血干细胞基础与临床研究	刘开彦		①英语②生物化学与分子生物学③内科学	
05 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	
(呼吸系病)				
06 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	
(消化系统)				
07 溃疡性结肠炎和非酒精性脂肪肝的研究	刘玉兰		①英语②免疫学③内科学	
(内分泌与代谢病)				
08 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	
(风湿病)				
09 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	
(传染病)				
10 肝脏疾病的基础与临床结合研究	魏 来		①英语②生物化学与分子生物学③内科学	
<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>2</b>		
01 分子影像学	杜湘珂		①英语②病理学③影像医学	

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 彩超和谐波造影对慢性肾疾患功能测定	李建国		①英语②病理学③影像医学	
<b>100210 外科学</b>		<b>8</b>		
(普外)				
01 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	
02 器官移植免疫耐受的研究	朱继业		①英语②免疫学③外科学	
(骨外)				
03 周围神经修复	姜保国		①英语②生理学③外科学	
04 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	
(泌尿外)				
05 尿控及前列腺疾病	那彦群		①英语②生理学③外科学	
06 男科学	王晓峰		①英语②免疫学③外科学	
(胸心外)				
07 肺癌发生发展的分子机制	王 俊		①英语②病理生理学③外科学	
(神外)				
08 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	
<b>100211 妇产科学</b>		<b>3</b>		
01 妇科恶性肿瘤发病机制与治疗研究	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 盆底功能障碍性疾病的研究	王建六		①英语②人体解剖学③妇产科学	
<b>100212 眼科学</b>		<b>2</b>		
01 眼底病	黎晓新		①英语②免疫学③眼科学	

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
	姜燕荣		①英语②病理学③眼科学	
<b>100213 耳鼻咽喉科学</b>		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	
<b>930 第三临床医学院</b>		22		
<b>100201 内科学</b>		6		
(心血管病)				
01 心血管受体与疾病	张幼怡			推免直博生
02 动脉硬化的临床与基础研究	高炜		①英语②病理生理学③内科学	
(呼吸系病)				
03 呼吸系统疾病	贺 蓓			推免直博生
(消化系统)				
04 Hp 及相关疾病、早期胃癌	周丽雅			推免直博生
(肾病)				
05 糖尿病肾病发病机制、高血压肾损害发生机制	王悦		①英语②病理生理学③内科学	
(消化系统)				
06 临床医疗技能训练与研究	段丽萍		①英语②病理生理学③内科学	
<b>100204 神经病学</b>		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③神经病学	
<b>100206 皮肤病与性病学</b>		1		
01 过敏性皮肤病	李邻峰		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>		1		

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
01 磁共振分子影像技术开发、脑血管病诊断新方法	韩鸿宾		①英语②生理学③影像医学	
<b>100208 临床检验诊断学</b>		<b>1</b>		
01 临床生化	张 捷		①英语②生物化学与分子生物学③临床检验诊断学	
<b>100210 外科学</b>		<b>3</b>		
(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③外科学	
(骨外)				
02 脊柱肿瘤的相关研究	刘忠军			推免直博生
(泌尿外)				
03 泌尿外科微创技术、肾移植	马潞林		①英语②病理生理学③外科学	
<b>100211 妇产科学</b>		<b>1</b>		
01 妇科肿瘤、生殖遗传学	张小为		①英语②生物化学与分子生物学③妇产科学	
<b>100212 眼科学</b>		<b>2</b>		
01 神经保护干细胞研究	张 纯		①英语②生理学③眼科学	
02 外伤增殖性视网膜玻璃体病变	马志中		①英语②病理学③眼科学	
<b>100213 耳鼻咽喉科学</b>		<b>1</b>		
01 缺血性耳聋机制研究、眩晕机制研究	马芙蓉		①英语②生物化学与分子生物学③耳鼻咽喉科学	
<b>100214 肿瘤学</b>		<b>1</b>		
01 持续低剂量照射对头颈部肿瘤抑制作用、EGFR 联合照射对大肠癌抑制作用	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>2</b>		

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
01 运动营养与慢性病	艾 华			推免直博生
02 膝关节交叉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>		1		
01 麻醉与脑功能	郭向阳		①英语②生理学③麻醉学	
<b>100402 劳动卫生与环境卫生学</b>		1		
01 噪声对健康危害、机理及防治措施研究	赵一鸣			推免直博生
<b>931 第四临床医学院 (积水潭医院)</b>		1		
<b>100210 外科学</b>		1		
(骨外)				
01 脊柱外科基础与临床	田 伟		①英语②病理学③外科学	
<b>940 口腔医学院</b>		13		
<b>100320 牙体牙髓病学</b>		1		
01 牙体牙髓病	高学军			推免直博生
<b>100321 牙周病学</b>		1		
01 牙周炎的易感性研究	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 儿童牙齿生长发育、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	
<b>100325 口腔颌面外科学</b>		4		
01 口腔颌面肿瘤	郭传滨			推免直博生
02 口腔颌面部肿瘤及涎腺疾病	俞光岩		①英语②口腔组织病理学③	其中推免直博生 1 名
03 颅颌面创伤、畸形整复、关节疾病	张 益		口腔颌面外科学	

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
<b>100327 口腔修复学</b>		2		
01 口腔色彩研究、新型仿生材料在口腔修复中的开发与应用研究	王新知		①英语②口腔解剖生理学③口腔修复学	
02 临床医疗技能训练与研究	谢秋菲		①英语②口腔解剖生理学③口腔修复学	
<b>100329 口腔正畸学</b>		2		
01 成人正畸治疗	周彦恒			推免直博生
02 颅颌面影像三维数字诊断技术	许天民		①英语②口腔解剖生理学③口腔正畸学	
<b>100330 口腔组织病理学</b>		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	其中推免直博生 1 名
<b>950 精神卫生研究所</b>		6		
<b>100205 精神病与精神卫生学</b>		6		
01 社会精神病学	黄悦勤			推免直博生
02 精神疾病突触可塑性研究	张 岱			推免直博生
03 儿童精神卫生	王玉凤			
04 老年精神病学	于 欣		①英语②生理学③精神病学	
05 精神生化药理	司天梅			
06 临床医疗技能训练与研究	于 欣		①英语②生理学③精神病学	
<b>960 临床肿瘤学院</b>		21		
<b>071010 生物化学与分子生物学</b>		6		
01 表观遗传学与癌变原理	邓大君			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 食管癌病因研究	柯 杨			推免直博生 2
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	其中推免直博生 1 名
04 胃癌或乳癌基因表达谱与肿瘤分子分型和个体化诊疗	吕有勇			
<b>100207 影像医学与核医学</b>		<b>3</b>		
01 肿瘤早期诊断与超声介入性治疗	陈敏华		①英语②病理学③影像医学	
02 肿瘤影像诊断及功能成像研究	张晓鹏			
03 临床医疗技能训练与研究	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>		
01 肿瘤免疫及肿瘤标志物的研究与应用	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	
<b>100214 肿瘤学</b>		<b>9</b>		
01 乳腺癌易感基因的研究	解云涛		①英语②病理学③肿瘤学	其中推免直博生 1 名
02 乳腺癌肿瘤干细胞	任 军		①英语②免疫学③肿瘤学	
03 消化道肿瘤的临床与基础研究	季加孚		①英语②病理学③肿瘤学	
	郝纯毅			
04 结直肠癌的临床与基础研究	顾 晋			
05 胸部肿瘤的临床与基础研究	陈克能			
06 肿瘤中西医综合治疗	李萍萍			
07 肿瘤的精确放疗和同步放化疗	朱广迎			
<b>100401 流行病与卫生统计学</b>		<b>2</b>		
01 肿瘤分子流行病学	游伟程		①英语②卫生统计学③流行病学	其中推免直博生 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
<b>971 第五临床医学院 (北京医院)</b>		1		
<b>071010 生物化学与分子生物学</b>		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			推免直博生
<b>972 中日友好临床医学院 (中日友好医院)</b>		1		
<b>100121 病理生理学</b>		1		推免直博生
01 干细胞治疗糖尿病的试验研究	娄晋宁			
<b>973 第九临床医学院 (北京世纪坛医院)</b>		1		
<b>100210 外科学</b>		1		
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>		1		
<b>100202 儿科学</b>		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	
<b>977 深圳临床医学院</b>		1		
<b>100210 外科学</b>		1		
(泌尿外)				
01 男性生殖医学	蔡志明			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
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生物化学与分子生物学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	
考 试 参 考 书 目	主 编	出 版 社	备 注
<b>基础医学院:</b>			
《生理学》第七版	朱大年	人民卫生出版社	2008 年出版
《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》第三版	贾弘禔	北京大学医学出版社	2005 年出版
《生物化学》第七版	查锡良	人民卫生出版社	2008 年出版
《病理学》	陈杰 李甘地	人民卫生出版社	2005 年出版
《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》	朱万孚 庄辉	北京大学医学出版社	2007 年出版
《药理学》	库宝善	北京大学医学出版社	2004 年出版
《医学神经生物学》	关新民	人民卫生出版社	2002 年出版
《神经科学》第三版	韩济生	北京大学医学出版社	2009 年出版
《组织学与胚胎学》	刘斌	北京大学医学出版社	2005 年出版
《中医基础理论》		现行教材	
《病理生理学》	吴立玲	北京大学医学出版社	2003 年出版
《系统解剖学》	徐达传	高等教育出版社	2008 年出版