

目 录

北京协和医学院 2020 年博士生招生简章.....	1
北京协和医学院 2020 年接收推免生简章.....	13
北京协和医学院 2020 年“少数民族骨干计划”招生简章.....	18
北京协和医学院 2020 年博士生招生单位名录.....	21
北京协和医学院 2020 年博士生招生专业目录.....	23

北京协和医学院

2020 年招收攻读博士学位研究生简章

北京协和医学院博士研究生招生实行“申请-审核”+复试考核机制（简称：申请考核制）。

一、招生类型（均为全日制）

（一）学术学位研究生。

（二）临床医学专业学位研究生（毕业授予“临床医学博士专业学位”，专业代码为“1051**”）。

（三）临床医学专业培养模式改革试点班“4+4”研究生（招生简章及相关要求具体见学校教务处招生网站：

<http://mdadmission.pumc.edu.cn>）

二、选拔方式

（一）申请考核制：面向社会招收学生（包括“少数民族骨干计划”考生）。

（二）推荐免试直博生：招收具有推荐免试资格的优秀应届本科毕业生，按教育部规定只招收学术型研究生。详见我校《2020 年招收优秀应届本科毕业生免试攻读硕士、博士学位研究生简章》。

三、报考条件

（一）拥护中国共产党的领导，热爱祖国，愿意为社会主义现代化建设服务，遵守法律、法规和学校的规章制度，品行端正。

(二) 身体健康状况符合国家体检要求, 能够保证在校正常学习和生活。

(三) 考生的学历必须符合下列条件之一:

1. 国家承认学历的应届硕士毕业生(最迟在入学前应取得教育部认可的硕士学位证书和硕士毕业证书, 不含在职人员以同等学力申请学位者)。

2. 已获得硕士学位证书的非应届人员。

3. 同等学力者要求: ①获得国家承认的大学本科学历并获学士学位后, 在本学科专业连续工作六年以上; ②已经取得省部级及以上科研成果奖(前两名, 不含待批的成果)。

(四) 英语水平符合下述条件之一, 六级成绩 7 年内有效(2012 年 1 月 1 日后获得), 其余成绩 5 年内有效(2014 年 1 月 1 日后获得)。

1. 全国大学英语六级考试(CET-6)成绩在 425 分及以上。

2. 托福(TOEFL)考试成绩在 80 分及以上。

3. 雅思(IELTS)成绩在 6.0 分及以上。

4. 传统 GRE 考试成绩在 1200 分及以上或新 GRE 考试成绩在 305 分及以上。

5. WSK(PETS 5)考试合格。

6. 在以英语授课为主的国家获得学士以上学位。

(五) 考生对学术研究有浓厚的兴趣和明确的研究方向, 具备良好的培养潜力和专业素质(相关报考材料要求见第五条)。

(六) 报考临床医学专业学位(专业代码为“1051**”)的

考生还应达到以下要求：

1、临床医学硕士专业学位应届毕业生（须由培养单位提供培养类型证明），要求已通过国家执业医师资格考试，获得《医师资格证书》，入学时通过省级住院医师规范化培训并考核合格。所报考博士专业与硕士学位培养专业及住院医师规范化培训专业在相同二级学科范围。

2、其他非应届生或学术学位型应届硕士研究生或同等学力者要求：

（1）已获得《医师资格证书》

（2）以下两者之一：①已经获得省级住院医师规范化培训合格证书；②已经取得主治医师资格证书并且本科毕业后临床在职工作连续三年及以上（填写附件 1：临床在职工作证明）（两者专业必须一致）。要求所报考博士专业与住院医师规范化培训专业或者主治医师资格证书专业在相同二级学科范围。

3、临床医学七年制本硕连读应届毕业生，要求已通过国家执业医师资格考试，获得《医师资格证书》。

以上证书均不含待批。

（七）报考本校优秀住院医直博生的人员还应达到以下各项要求：

1. 大学本科毕业并取得学士学位后，在本院校所属各医院连续工作 6 年及以上的在职优秀住院医师。

2. 获得《执业医师资格证书》、《执业医师执业证书》、《住院医师规范化培训合格证书》（均不含待批），未获得证书者不

允许报考。

3. 作为第一作者在公开刊物（有公开发行刊号）发表过专业学术论文或不低于 800 字综述（不含待发表）。

（八）报考“少数民族骨干计划”考生：需达到上述要求，所有专业均只招收学术型研究生。

四、报考材料

按规定及时向我校提供以下材料（电子版或扫描件，下同），不接收纸质版材料。考生在上传文件后应立即下载，检查文件完整性和准确性，文责自负。报名网站关闭之前，考生可更替已提交的申请材料，网站关闭之后，一律不得更改。

（一）下述报考材料是初审的重要评分依据，请务必认真准备，所提供的材料应翔实可靠。报考材料不全者，一律不予受理。

（二）下述各项材料在报名网站分别逐项上传，各项材料须分别整合成一个单独文件，文件格式必须为 PDF 或 JPG，单个文件容量不得超过 15M。

1. 《北京协和医学院 2020 年博士报考材料清单》（附件 2，模版在本校网站下载），并填涂完毕，注意有目录中所列材料的，请填“■”，没有则填“□”，该项目请勿删除。

2. 非应届人员应提供硕士学位证书扫描件；硕士应届毕业生应提供学生证扫描件（含封面、首页、注册页）；同等学力者、本院优秀住院医直博生应提供本科毕业证书、学士学位证书扫描件；持海外教育机构学历的，应提供（中国）留学服务中心认证证明。

3. 提供英语相关证书或成绩单扫描件

4. 最后学历的在校历年学习成绩单扫描件（有公章），应届生由学校教务部门提供，非应届人员由所在单位人事部门或毕业学校教务部门提供。（计分）

5. 两名报考学科专业领域内的副教授（含）以上或具有相当专业技术职称的《专家推荐书》扫描件（计分）（模板由本校网站下载）。（计分）

6. 硕士学位论文（计分）

(1)非应届生应提供全文（电子版）。

(2)应届毕业生可提供硕士论文初稿或摘要、目录等扫描件。

(3)硕士论文若属保密范畴，应提供论文摘要、目录、加盖毕业学校印章的保密证明材料原件扫描件。

7. 个人陈述（电子版）：学习及学术研究、临床实践的简要经历、经验、心得等（模版在本校网站下载）。（计分）

8. 拟报考学科专业研究领域的《科学研究计划书（3000 字以上，电子版材料，含立题依据、研究目标、研究内容、创新点、采取的研究方法和技术路线、预期成果等内容）》（模版在本校网站下载）。（计分）

9. 公开刊物发表文章（含封面、目录、文章全文）、SCI 文章录用通知及全文、参加学术会议的论文采用情况（含会议邀请函、录用证明、会议日程、论文全文）扫描件。（计分）

10. 取得专利及其他研究成果、获奖等证明书扫描件。（计分）

11. 报考临床医学专业学位（专业代码为“1051**”）的人员需提供：

(1)临床医学硕士专业学位应届生应提供《医师资格证书》扫描件及硕士研究生培养类型证明（研究生院或教务部门提供）。

(2)非应届人员或学术学位应届硕士研究生或同等学力人员应提供：①《医师资格证书》扫描件；②《住院医师规范化培训合格证书》扫描件或《主治医师资格证书》及临床在职连续工作年限证明原件扫描件。（附件1）

12. 本校优秀住院医直博生应提供：《医师资格证书》、《执业医师执业证书》、《住院医师规范化培训合格证书》扫描件。

13. 同等学力者还应提供：省部级及以上“成果奖”证书扫描件。连续工作六年及以上工作证明扫描件。

14. 报考“少数民族骨干计划”考生还应提供：《报考2020年少数民族高层次骨干人才计划研究生考生登记表》原件和扫描件，原件须经本人签字确认，并由生源所在省、自治区、直辖市教育厅（教委）民教处或高教处有关主管部门审批盖章。原件邮寄方式为“中国邮政EMS”（不接收其它邮寄方式），寄送至北京协和医学院研究生招生办公室，地址：北京市东城区东单三条九号，邮编100730，收件人：研招办，电话：010-69155957。

五、报考程序

（一）考生履行网上报名手续。网上报名、网上提交报考材料、网上交纳报名费时间：2019年11月1日—30日，报名网址请关注本校研招网通知（<http://graduate.pumc.edu.cn/>

zhaosheng/default.aspx)。

(二) 注意事项:

1. 考生按我校规定的网址和时间先注册,再登录,详细填写报考信息、提交全部报考材料。所有报考材料只接收电子版,不接收纸质版。

2. 考生只能选择报考一个专业研究方向,网报结束后一律不得更改。

3. 在网上报名信息填报:“论文著作”栏中,请填写①公开刊物发表文章、SCI 文章、参加学术会议论文题目;②取得专利及其他研究成果、获奖等题目。

4. 报名费 200 元(不含体检费),报名费采用网上支付方式,不接收邮局汇款、电子汇款、银行汇款。

5. 考生按规定缴纳报名费后,不再退还。

(三) 报考材料初审

1. 本校研招办统一对考生提供的材料按规定进行完整性、规范性审查,材料齐全者,提交专家组初审。

2. 学校各招生所院按学科专业统一成立初审专家组。成员由本学科及相关学科博士生导师 5 人及以上专家组成,实行集体评分制。

3. 专家组根据考生提供的报考材料,就考生的专业素质、培养潜力两个项目进行打分评估,评估结果以初审分数(百分制)的形式体现,两项均 60 分及以上为合格。

4. 经专家组审核合格的考生名单,于次年 3 月上旬在本校研

招网公布。

5. 凡报名时英语未达到基本要求者，经专家组初审合格，可在3月1日前补交符合博士招生简章基本要求英语成绩证明。

（四）复试

按专业素质、培养潜力两个项目初审成绩的总分由高到低排序，并以此确定复试人员。复试时间在4月中上旬。复试为笔试和面试相结合。

1. 笔试要求（60%）：专业知识、专业英语。

2. 面试要求（40%）：英语听说能力、思想敏锐性和逻辑思维能力、学术思想及进取能力、科研或临床实践能力、交流沟通能力、思想品德考核等。面试时间由各学科自定。

3. 进入面试考生的PPT要求（5分钟，考生复试前自行准备完毕）：(1)个人学习和工作经历（英语表述）；(2)科研或临床实践心得；(3)报考专业研究领域综述；(4)自我评价（性格倾向、心理素质、团队合作、特长等）等。

4. 加试：同等学力考生、本院校优秀住院医直博生，复试时需加试政治、两门报考专业硕士学位主干课程。

5. 所有进入复试的考生，需提交全部报考材料纸质版（与提交的电子版材料完全一致）。

六、报考资格审查

如果考生没有按我校《2020年博士学位研究生招生简章、专业目录》的有关规定报考、或不符合报考资格、或弄虚作假者，不论何时，一律取消报考资格、或复试资格、或录取资格，责任

自负。请考生务必认真、仔细审核自身条件。

七、结果查询

本校研招网址：<http://graduate.pumc.edu.cn/zhaosheng/default.aspx>，请考生随时登录查询：

（一）查询初审结果（3月上旬）。

（二）上线生查询第一志愿报考所院专业初审成绩排名名单（3月中旬）。

（三）查询全校复试规定、调剂政策、各所院纪检监督电话等（三月中下旬）。

八、港澳台考生

港澳台考生的报考条件、提交材料、招生专业目录与内地考生相同，不做变更。均为自费全日制研究生，学费参照本校研究生的学费标准收取。入学后待遇与内地考生相同。

考生报名时另须提交：①身份证件扫描件（香港、澳门考生持香港、澳门永久性居民身份证和“港澳居民来往内地通行证”；台湾考生持“台湾居民来往大陆通行证”）；②持海外教育机构学历的，应到（中国）留学服务中心认证。

九、奖助学金

我校为教育部双一流学科建设高校，财政部6所“小规模特色高校”的试点学校之一，研究生教育经费充足。

博士：基本助学金不低于2250元/月（覆盖面100%），学业奖学金不低于15000、10000、6000元/学年（此为2019年标准。覆盖面及金额的上调，以当年学校奖助政策为准），国家奖

学金（每生每年 30000 元，覆盖面由国家制定）、其他岗位助学金、奖金不含在内。

所有推免生（含推免硕士、推免直博生）均享受新生奖学金，推免硕士生的新生奖学金为 8000 元，推免直博生的新生奖学金为 10000 元。

所有普通考生均享受新生奖学金：博士 6000 元/生。

十、学费收费

标准：每生 10000 元/学年，学术型研究生与专业学位研究生一致。直博生的第一阶段博士预备期按硕士生标准收费（8000 元/学年），转博后按博士生标准收费。

十一、其他

（一）接收推免直博生的招生计划，不接收申请考核制考生报名，因误报所造成的后果由考生自行承担。

（二）专业名称前加“★”号的为自主设置学科专业。

（三）本校最终招生总人数以教育部正式下达的招生计划为准（含“少数民族骨干计划”）；拟招收推免（直博）生人数以“教育部推免服务系统”最后确认的录取人数为准。

（四）如果教育部在 2020 年的研究生招生中出台新的政策，我校将做相应调整，并实时公布。

附件 1:

临床连续在职工作证明

姓名		性别		出生日期		照 片
籍贯		民族		政治面貌		
学历		学位		学科专业		
身份证号						
以下由工作单位人事部门填写						
起止日期	临 床 工 作 年 限	工 作 单 位	科 室	工作单位人事部门		
				盖章确认	联系电话	
					年 月 日	
					年 月 日	
					年 月 日	

附件 2

北京协和医学院
2020 年博士报考材料清单

考生姓名		报名号	
以下清单项目请勿删除（有，填“■”，无，填“□”）			
计分项目	1	<input type="checkbox"/> 硕士在校成绩单扫描件（有公章）	
	2	<input type="checkbox"/> 硕士学位论文全文（应届生：初稿或摘要、目录。保密论文：摘要、保密证明（公章）、目录	
	3	<input type="checkbox"/> 拟报考学科专业研究领域的《科学研究计划书》（电子材料）	
	4	<input type="checkbox"/> 专家推荐书（2 份）扫描件	
	5	<input type="checkbox"/> 发表文章、SCI 文章录用通知及全文、参会论文扫描件/专利/研究成果/获奖证书扫描件	
	6	<input type="checkbox"/> 个人陈述（电子材料）	
资格证明项目	7	<input type="checkbox"/> 英语水平证书或成绩单扫描件	
	8	<input type="checkbox"/> 硕士学位证书扫描件（应届生：学生证扫描件（封面、首页、注册页）	
	9	<input type="checkbox"/> 临床生：医师资格证书扫描件	
	10	<input type="checkbox"/> 临床生：住院医师规范化培训合格证书扫描件	
	11	<input type="checkbox"/> 临床生：应届生需提供培养单位研究生院或教务部门临床硕士专业学位研究生证明或临床医学七年制本硕连读生证明	
	12	<input type="checkbox"/> 临床生：临床在职工作证明原件扫描件	
	13	<input type="checkbox"/> 临床生：主治医师资格证书	
	14	<input type="checkbox"/> 优住生：执业医师执业证书扫描件	
	15	<input type="checkbox"/> 同等学力：省部级及以上“科研成果奖”证书扫描件	
	16	<input type="checkbox"/> 同等学力和优住生：学士学位证书/本科毕业证书扫描件	
	17	<input type="checkbox"/> 骨干生：报考“少数民族骨干计划”登记表原件扫描件	

北京协和医学院 2020 年招收优秀应届本科毕业生

免试攻读硕士、博士学位研究生简章

根据教育部 2020 年研究生招生工作有关规定，我校接收达到所在学校推荐免试条件且获得推荐名额的优秀应届本科毕业生，推荐学校必须为具有教育部推免权的高校。均为全日制培养。

一、接收类型及相关要求

(一) 推荐免试直接攻读博士学位（简称：推免直博生）

1. 全国大学英语六级考试（CET-6）成绩在 430 分及以上。
2. 招生人数请查阅《本校博士招生专业目录》中的“推免直博生招生人数”。

(二) 推荐免试攻读硕士学位（简称：推免硕士生）

1. 英语要求

①推免临床医学、口腔医学专业学位硕士生的招生条件为达到全国大学英语六级考试（CET-6）430 分。

②推免学术学位硕士生及公共卫生、药学、护理学、生物医学工程专业学位硕士生的招生条件为达到全国大学英语四级考试（CET-4）430 分。

2. 申请推荐免试攻读临床医学专业学位（专业代码为“1051**”）的学生，要求本科毕业于五年制的临床医学类专业且须符合国家执业医师资格考试及住院医师规范化培训报考条件。

3. 申请推荐免试攻读口腔医学专业学位（专业代码为“1052**”）的学生，要求本科毕业于五年制的口腔医学专业。

4. 申请推荐免试攻读“护理学(101100)、护理硕士(105400)”专业的学生要求本科毕业于护理学专业。

5. 招生人数请查阅《本校硕士招生专业目录》中的“推免硕士生招生人数”。

二、报名及复试录取程序

（一）上述所有推免生均需登录教育部“全国推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生信息公开暨管理服务系统”进行资格审核确认、报名、网上缴费。

（二）复试时向各所院教育管理部门提交以下材料（含原件、复印件）：

1. 在校历年成绩单（须加盖院校教务处公章）。
2. 英语四、六级证书或成绩单。
3. 《本校接收推荐免试生登记表》（附后），一式三份。
4. 推荐学校出具的具备推荐资格的证明信、或已通过教育部“全国推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生信息公开暨管理服务系统”报名。

（三）复试

1. 各所院向学生发复试通知。
2. 复试内容：专业课笔试、口试、外语听说能力测试、综合素质考查。

3. 查验原件：上述“（二）”中的各项原件。

4. 体检的具体时间由各所院教育处安排。

（四）录取

对拟录取的推免生，我校将通过教育部“全国推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生信息公开暨管理服务系统”向学生发出待录取通知，并经学生确认后，即完成录取接收手续。

三、研究生经费

我校为教育部双一流学科建设高校，财政部6所“小规模特色高校”的试点学校之一，研究生教育经费充足。

博士：基本助学金不低于2250元/月（覆盖面100%），学业奖学金不低于15000、10000、6000元/学年（此为2019年标准，覆盖面及金额的上调，以当年学校奖助政策为准），国家奖学金（每生每年30000元，覆盖面由国家制定），其他岗位助学金、奖金不含在内。

硕士：基本助学金不低于1500元/月（覆盖面100%），学业奖学金不低于10000、8000、5000元/学年（此为2019年标准。覆盖面及金额的上调，以当年学校奖助政策为准），国家奖学金（每生每年20000元，覆盖面由国家制定），其他岗位助学金、奖金不含在内。

所有推免生（含推免硕士、推免直博生）均享受新生奖学金，推免硕士生的新生奖学金为8000元，推免直博生的新生奖学金为10000元。

四、研究生学费

硕士学费收费标准:8000 元/学年,博士学费收费标准:10000 元/学年,学术型研究生与专业学位研究生一致。

直博生的第一阶段博士预备期按硕士生标准收费,转博后按博士生标准收费。

五、其他

(一)入学前未取得学士学位、本科毕业证书,或受到处分的,取消录取资格。

(二)本校拟招收推免生(含推免直博生、推免硕士生)人数以“教育部推免服务系统”最后确认的录取人数为准。

(三)接收推免生的招生计划(含推免直博生、推免硕士生),不接收统考生报考,因误报所造成的后果由考生自行承担。

(四)如果教育部在 2020 年的研究生招生中出台新的政策,我校将做相应调整,并实时公布。

附表

北京协和医学院 2020 年接收推荐免试生登记表

以下由学生填写					
推荐生姓名		性别		身份证号	
毕业学校			毕业专业		
在校 平均成绩			英语水平	□六级成绩(430 分以上):	
				□四级成绩(430 分以上):	
报考所(院)			报考专业	报考专业代码	
手机			座机	邮箱	
以下由本校填写					
接收所(院)				导师姓名	
接收专业			接收专业代码	接收研究方向及代码	
接收类型	<input type="checkbox"/> 推免硕士 <input type="checkbox"/> 推免直博				
所院教育处意见: <input type="checkbox"/> 拟同意接收为推免_____生(填写“硕士”、“直博”) 未经教育部“推免服务系统”备案的考生将不得录取。					
(盖章) 年 月 日					
研究生院招生办公室审查意见:					
(盖章) 年 月 日					

本表一式三份

北京协和医学院 2020 年招收“少数民族高层次骨干人才计划” 攻读博士、硕士学位研究生简章

“少数民族高层次骨干人才计划”为国家定向培养专项招生计划。招生工作坚持“定向招生、定向培养、定向就业”的原则，实行“自愿报考、统一考试、单独划线、择优录取”等特殊政策。我校“少数民族高层次骨干人才计划”均招收全日制学生。

一、生源范围

1. 生源地在内蒙古、广西、西藏、青海、宁夏、新疆(含兵团)的少数民族考生，以及在上述地区工作满 3 年以上，报名时仍在当地工作的汉族考生。

2. 生源地在海南、重庆、四川、贵州、云南、陕西、甘肃的少数民族考生，以及河北、辽宁、吉林、黑龙江、湖北、湖南(含张家界市享受西部政策的一县两区)等 6 个省的民族自治地方和边境县(市)的少数民族考生。以及在上述地区国务院公布的民族自治地方工作满 3 年以上，且报名时仍在民族自治地方工作的汉族考生。

3. 在内地西藏班、新疆班承担教学和管理任务的教职工，在西藏工作满 5 年以上的“非西藏生源定向西藏就业计划”毕业生。上述生源硕士招生计划单列为“其他”类。

二、报考条件

(一) 拥护中国共产党的领导，拥护社会主义制度，维护国家统一和民族团结，政审合格，立志为西部大开发和民族地区经

济社会发展服务。

(二) 承诺毕业后回本人(在职)所在原单位或回本人(非在职和应届生)所在的省、自治区、直辖市,新疆生产建设兵团就业,并至少服务5年(含5年)。

(三) 考生基本报考资格的确认和审核由各省级教育行政部门负责。对无异议者发放《报考2020年少数民族高层次骨干人才计划研究生考生登记表》,并签章确认。

(四) 考生必须达到“北京协和医学院2020年博士、硕士研究生招生简章”(以下简称“招生简章”)的各项要求,凡不符合本校报考条件的考生将不予报考、录取,相关后果由考生本人承担。招生专业参见《北京协和医学院2020年博士、硕士研究生招生专业目录》。

三、报名

(一) 招生专业、招收人数、报名程序、时间参见我校“招收博士、硕士、推荐免试生招生简章和专业目录”。

(二) 其中“考试方式”只能选择统考,专项计划只能选择“少数民族骨干计划”,“报考类别”只能填“定向”,“定向单位”栏填写档案所在单位,非在职人员填写生源省区教育厅。

(三) 按我校规定时间,提交报考材料:

1. 《报考2020年少数民族高层次骨干人才计划研究生考生登记表》须经考生本人签字确认,并由生源所在省、自治区、直辖市教育厅(教委)民教处或高教处有关主管部门审批盖章。

2. 我校“招生简章”规定的报考材料。

四、复试与录取

(一) 复试政策与统考生相同，择优录取。

(二) 不录取未报考“少数民族高层次骨干人才计划”的普通统考调剂考生；报考“少数民族高层次骨干人才计划”的考生不得调剂到该计划以外录取。

(三) 所有被录取考生的录取类别均为定向，在拟录取后，与本校签订定向培养协议书，再与省级教育行政部门和所在单位签订协议书。

五、其他

(一) 报到时须携带本人《录取通知书》和《本科毕业证书》原件。

(二) 对在报考及考试中有违规行为的考生，根据国家有关法律、法规和教育部有关规定给予处理。对弄虚作假者，不论何时，一经查实，即按有关规定取消报考资格、录取资格或学籍。

(三) 对在招生中违反有关规定，徇私舞弊或者给招生工作造成损失的人员，由主管的教育行政部门或其所在单位根据有关法律、法规和规章给予处理。

(四) 非在职考生人事档案转入录取所院。在职考生不迁移户口，人事档案由定向单位保管。

(五) 毕业生不按协议就业者，需支付培养成本和违约金。违约金的具体标准、支付方式按协议规定执行。

六、如果教育部在 2020 年的研究生招生中出台新的政策，我校将做相应调整。

北京协和医学院 中国医学科学院

博士研究生招生单位

单位代码及名称		通信地址及邮政编码		联系电话	网址	
网址: http://graduate.pumc.edu.cn 电话: 010-69155957 地址: 北京市东城区东单三条9号 邮编: 100730						
001	北京协和医院	北京市东城区帅府园1号	教育处	100730	010-69155815	www.pumch.cn/
002	阜外医院	北京市西城区北礼士路167号	教育处	100037	010-88398591	www.fuwai.com
003	肿瘤医院	北京市朝阳区潘家园南里17号	教育处	100021	010-67714380	www.cicams.ac.cn
004	整形外科医院	北京市石景山区八大处路33号	教学办公室	100144	010-88772364	www.10023004.cn
005	基础学院	北京市东城区东单三条5号	教育处	100005	010-69156916	sbm.pumc.edu.cn
007	医学实验动物研究所	北京市朝阳区潘家园南里5号	教育培训办公室	100021	010-67776529	www.cnilas.org/
008	药物研究所	北京市西城区南纬路甲2号	教育处	100050	010-63165301	www.imm.ac.cn
009	药用植物研究所	北京市海淀区马连洼北路151号	研究生处	100193	010-57833025	www.implad.ac.cn
010	医药生物技术研究所	北京市东城区天坛西里1号	科教处	100050	010-83150581	www.imb.com.cn/
012	教务处(试点班)	北京市东单三条9号	教务处	100730	010-65105809	mdadmission.pumc.edu.cn
014	血液病医院(天津)	天津市和平区南京路288号	教育处	300020	022-23909058	www.chinablood.com.cn
015	生物医学工程研究所(天津)	天津市南开区白堤路236号	科研教育处	300192	022-87890153	www.bme.org.cn/
016	放射医学研究所(天津)	天津市南开区白堤路238号	科教处	300192	022-85683048	192.168.5.8/index_fss.asp
017	皮肤病医院(南京)	江苏省南京市玄武区蒋王庙街12号	科研教育处	210042	025-85478028	www.pumcskin.net/
018	医学生物学研究所(昆明)	云南省昆明市菱菱路935号	教育处	650118	0871-68335550	imbcams.ac.cn
019	输血研究所(成都)	四川省成都市成华区东三环二段龙潭总部经济城华彩路26号	教育培训处	610052	028-61648590	www.ibtcams.ac.cn/
020	国家卫生健康委科学技术研究所	北京市海淀区大慧寺路12号	科技处	100081	010-62135391	

单位代码及名称		通信地址及邮政编码			联系电话	网址
021	北京医院	北京市东城区东单大华路1号	教育处	100730	010-58115033	www.bjhmoh.cn
022	国家卫生健康委临床检验中心	北京市东单大华路1号北京医院体检中心12层	研究生办公室	100730	010-58115059	www.ncccl.org.cn/
023	中日友好医院	北京市朝阳区樱花东路2号	教育处	100029	010-84205434	www.zryhyy.com.cn/
024	公共卫生学院	东单校区：北京市东城区东单三条5号新教学科研楼204 新建校区：北京市东城区明阳国际中心C座5层	综合办	100730	010-65105830	www.pumc.edu.cn/sph
025	护理学院	东单校区：北京市东城区东单三条9号 石景山校区：北京市石景山区八大处路33号	教学办公室	100730100144	010-69155914 010-88771126	info.pumc.edu.cn/nursing
032	首都儿科研究所附属儿童医院	北京市朝阳区雅宝路2号	科技处	100020	010-85695562	www.shouer.com.cn
033	中国食品药品检定研究院	北京市大兴区生物医药基地华佗路31号	招生办	102629	010-53852000	www.nicpbp.org.cn
034	北京生命科学研究所	北京中关村生命科学园科学园路7号	研究生部	102206	010-80706021	www.nibs.ac.cn
035	病原生物学研究所	东单校区：北京市东城区东单三条9号17号楼 大兴校区：北京市大兴区亦庄开发区地盛北街1号北工大软件园11号楼	教育办公室	100730100176	010-67837323	www.ipbcams.ac.cn
036	泰达国际心血管病医院(天津)	天津市经济技术开发区第三大街61号	医教部	300457	022-65208039	www.tedaich.com
039	南京鼓楼医院(南京)	江苏省南京市中山路321号	教育处	210008	025-68183126	www.njglyy.com
040	系统医学研究所(苏州)	江苏省苏州市工业园区崇文路100号综合楼	科研教育管理 部	215123	0512-62873771	www.ismsz.cn/
045	北京脑科学与类脑研究中心	北京市昌平区中关村生命科学园科学园路26号	教务部	102206	010-81912600	www.cibr.ac.cn

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
001北京协和医院				
100104病理学与病理生理学				
01 病理学与病理生理学方向(学术型)	1	1		
			梁智勇	肿瘤病理, 分子病理(只招收推免直博生)
100201内科学				
01 心血管病方向(学术型)	2	1		
			张抒扬	心内科
03 呼吸系病方向(学术型)	2	0		
			徐作军	弥漫性间质性肺病
			张力	呼吸道肿瘤
04 风湿病方向(学术型)	7	3		
			侯勇	风湿免疫性疾病
			曾小峰	常见风湿免疫病相关发病机制研究(只招收推免直博生)
			张烜	风湿病和临床免疫
			张文	自身免疫病诊治及发病机制研究
			郑文洁	系统性血管炎临床和基础研究(只招收推免直博生)
06 内分泌与代谢病方向(学术型)	3	1		
			童安莉	内分泌性高血压和肾上腺疾病
			夏维波	骨质疏松症和代谢性骨病
			肖新华	糖尿病发病机制及早期防治(只招收推免直博生)
07 传染病方向(学术型)	1	0		
			王焕玲	感染病的宿主及病原机制、临床流行病学及防控
08 血液病方向(学术型)	1	1		
			李剑	血液肿瘤发病机制(只招收推免直博生)
100207影像医学与核医学				
03 核医学方向(学术型)	2	1		
			林岩松	甲状腺疾病的核医学诊治(只招收推免直博生)
			朱朝晖	核医学及相关化学、物理和生物学研究
100208临床检验诊断学				
01 临床检验诊断学方向(学术型)	3	2		
			李永哲	自身免疫病发病机制及实验诊断技术(只招收推免直博生)
			邱玲	生物标志物的筛选及临床应用, 质谱临床应用
			徐英春	临床微生物感染诊断及分子流行病学研究(只招收推免直博生)
100210外科学				
01 基本外科方向(学术型)	8	4		

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
			康维明	胃肠道肿瘤、代谢手术、甲状腺疾病
			毛一雷	肝脏相关疾病的临床和基础研究
			于健春	胃肠肿瘤及营养代谢
			张太平	胰腺肿瘤的诊断与治疗（只招收推免直博生）
			赵海涛	肝癌的基础研究与临床应用研究（只招收推免直博生）
			赵玉沛	胰腺癌早期诊断与综合治疗的转化医学研究
04 整形外科方向(学术型)	1	0		
			王友彬	瘢痕与皮瓣相关临床及基础研究
05 骨外科方向(学术型)	1	0		
			吴志宏	骨骼畸形的遗传学研究
100211妇产科学				
01 妇产科学方向(学术型)	2	0		
			向阳	妇科肿瘤
			朱兰	女性盆底学
100212眼科学				
01 眼科学方向(学术型)	1	0		
			睢瑞芳	眼遗传病的基因分析和基因治疗
100218急诊医学				
01 急诊医学方向(学术型)	1	0		
			刘大为	重症血流动力学治疗的临床应用与基础研究
1002Z2★变态反应学				
01 ★变态反应学方向(学术型)	2	0		
			孙劲旅	过敏性疾病的临床和基础研究
			尹佳	严重过敏反应机制研究
100602中西医结合临床				
01 中西医结合临床方向(学术型)	2	0		
			孙华	针灸对脑血管病的研究
			田国庆	糖尿病及其慢性病发症中西医结合防治
101000医学技术				
01 医学技术方向(学术型)	2	0		
			梁智勇	肿瘤病理, 分子病理
			徐英春	临床微生物感染诊断及分子流行病学研究
101100护理学				
01 护理学方向(学术型)	1	0		
			吴欣娟	临床护理; 护理管理

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
105101内科学				
01 心血管病方向(专业学位)	2	0		
			方理刚	心力衰竭, 心肌病
			张抒扬	心内科
02 消化系病方向(专业学位)	3	0		
			李景南	肠道菌群与IBD
			钱家鸣	炎症性肠病
			杨爱明	消化道早癌
03 呼吸系病方向(专业学位)	3	0		
			高金明	气道上皮在气道炎症中的作用
			王孟昭	肺部肿瘤
			徐凯峰	呼吸罕见病发病机制与诊疗技术的研究
04 风湿病方向(专业学位)	3	0		
			冷晓梅	风湿免疫病
			李梦涛	结缔组织病相关肺动脉高压的临床和基础研究
			田新平	风湿免疫病的发病机制与治疗
05 肾病方向(专业学位)	1	0		
			李雪梅	糖尿病肾病基础与临床研究
06 内分泌与代谢病方向(专业学位)	3	0		
			伍学焱	下丘脑-垂体-性腺疾病
			邢小平	内分泌代谢学, 代谢性骨病
			朱惠娟	内分泌与代谢学
07 传染病方向(专业学位)	2	0		
			李太生	感染性疾病
			刘晓清	感染性疾病
08 血液病方向(专业学位)	2	0		
			韩冰	血液病学
			周道斌	恶性淋巴瘤发病机制的研究
105102儿科学				
01 内科学方向(专业学位)	2	0		
			宋红梅	自身炎症性疾病新基因探索及发病机制的研究
			肖娟	小儿血液与肿瘤
105103老年医学				
01 老年医学方向(专业学位)	1	0		

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
			刘晓红	老年医学模式研究
105104神经病学				
01 神经病学方向(专业学位)	3	0		
			刘明生	肌电图和神经超声在神经肌肉病诊断中的应用
			彭斌	脑血管病
			徐蔚海	脑血管病及神经影像
105106皮肤病与性病				
01 皮肤病与性病方向(专业学位)	1	0		
			刘跃华	皮肤T细胞淋巴瘤发病机制研究
105107影像医学与核医学				
01 影像诊断学方向(专业学位)	2	0		
			冯逢	神经影像诊断, 磁共振成像技术应用研究
			金征宇	医学影像诊断、分子影像、人工智能、3D打印
02 超声诊断学方向(专业学位)	2	0		
			李建初	浅表器官与外周血管超声
			吕珂	肿瘤超声影像医学及介入治疗
03 核医学方向(专业学位)	2	0		
			霍力	MRI、核医学
			李方	核医学分子影像临床转化研究
105109外科学				
01 基本外科方向(专业学位)	10	0		
			郭俊超	胰腺癌精准诊疗体系的建立
			何小东	肝胆恶性肿瘤的早期诊治与发生机制研究
			李小毅	甲状腺癌, 胃癌的基础与临床研究
			刘暴	人工智能、动脉粥样硬化的分子机制
			刘昌伟	血管内皮损伤与修复的临床与基础研究
			刘子文	胰腺癌侵袭及转移的分子机制
			卢欣	肝胆疾病临床诊疗与手术治疗
			桑新亭	肝胆疾病临床诊疗与外科治疗
			吴斌	结直肠肿瘤
			郑月宏	动脉硬化性血管疾病研究
02 泌尿外科方向(专业学位)	3	0		
			李宏军	泌尿男科学

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
			严维刚	前列腺癌的基础与临床研究
			张玉石	肾肿瘤的基础与临床研究
03 神经外科方向(专业学位)	2	0		
			马文斌	颅内恶性肿瘤的治疗
			王任直	垂体瘤临床和基础研究
04 整形外科方向(专业学位)	1	0		
			王晓军	瘢痕疙瘩和增生性瘢痕的临床和基础研究
05 骨外科方向(专业学位)	2	0		
			李书纲	脊柱外科
			沈建雄	脊柱外科
06 胸心外科方向(专业学位)	1	0		
			李单青	肺癌、食管癌等胸部疾病的综合诊疗策略
105110妇产科学				
01 妇产科学方向(专业学位)	4	0		
			曹冬焱	妇科肿瘤
			冷金花	子宫内膜异位症
			刘俊涛	产科学; 产科遗传
			杨佳欣	妇科肿瘤
105111眼科学				
01 眼科学方向(专业学位)	2	0		
			李莹	角膜病基础与临床
			龙琴	近视的发病机制研究
105112耳鼻咽喉科学				
01 耳鼻咽喉科学方向(专业学位)	3	0		
			陈晓巍	遗传性耳聋 小耳畸形
			吕威	鼻-颅底外科学的基础与临床研究
			杨华	耳科学
105113肿瘤学				
01 内科学方向(专业学位)	1	0		
			白春梅	肿瘤复发与转移的调控机制
04 放射治疗学方向(专业学位)	1	0		
			张福泉	肿瘤放射治疗学
105116麻醉学				
01 麻醉学方向(专业学位)	1	0		
			黄宇光	疼痛与瘙痒的基础与临床研究

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
105117急诊医学				
01 急诊医学方向(专业学位)	4	0		
			杜斌	全身性感染与多器官功能衰竭
			隆云	ARDS 休克 重症呼吸
			于学忠	急诊医学
			朱华栋	急危重症
002阜外医院				
071007遗传学				
01 遗传学方向(学术型)	1	1		
			顾东风	心血管疾病病因学、流行病学和人群防治（只招收推免直博生）
071009细胞生物学				
01 细胞生物学方向(学术型)	2	1		
			王利	多能干细胞与心血管转化医学
071010生物化学与分子生物学				
01 生物化学与分子生物学方向(学术型)	6	3		
			陈敬洲	高血压脑出血血管病变机制研究（只招收推免直博生）
			聂宇	心肌再生
			汪一波	血管疾病精准医学
			周洲	生物化学与分子生物学
100201内科学				
01 心血管病方向(学术型)	15	11		
			蔡军	高血压病（只招收推免直博生）
			荆志成	心血管病的精准医学研究
			柳志红	肺动脉高压、肺栓塞；睡眠呼吸暂停（只招收推免直博生）
			宋雷	分子心脏病学（只招收推免直博生）
			唐熠达	冠心病的基础与临床研究
			吴永健	冠心病和瓣膜性心脏病防治研究等
			杨艳敏	心律失常和房颤抗凝（只招收推免直博生）
			杨跃进	骨髓间充质干细胞移植治疗急性心梗的研究（只招收推免直博生）
			姚焰	心律失常及猝死的机制研究（只招收推免直博生）
			袁晋青	冠心病（只招收推免直博生）
			张健	心力衰竭（只招收推免直博生）
			周宪梁	高血压相关疾病基础与临床研究

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
			窦克非	冠心病介入治疗（只招收推免直博生）
100207影像医学与核医学				
01 影像诊断学方向(学术型)	1	1		
			吕滨	医学影像诊断（只招收推免直博生）
100210外科学				
06 胸心外科方向(学术型)	8	6		
			凤玮	危重症冠心病的外科治疗
			胡盛寿	心肌病发生发展机制与心衰治疗（只招收推免直博生）
			李守军	先天性心脏病外科治疗与基础研究（只招收推免直博生）
			孙晓刚	心血管外科
			郑哲	心血管外科临床与转化医学研究（只招收推免直博生）
100401流行病与卫生统计学				
01 流行病与卫生统计学方向(学术型)	9	5		
			顾东风	心血管疾病病因学、流行病学和人群防治
			李静	流行病与卫生统计学
			李卫	临床试验方法学（只招收推免直博生）
			鲁向锋	遗传和环境因素对心血管病的作用及精准预防
			王增武	疾病管理
			郑哲	心血管外科医疗结局评价研究（只招收推免直博生）
100602中西医结合临床				
01 中西医结合临床方向(学术型)	1	0		
			马丽红	中西医结合心血管病防治
100706药理学				
01 药理学方向(学术型)	2	1		
			王淼	心血管疾病的炎症调节机制，药理与药物发现
105101内科学				
01 心血管病方向(专业学位)	14	0		
			蔡军	高血压病
			陈柯萍	起搏和心电生理
			樊晓寒	心律失常诊断与治疗
			何建国	右心功能
			黄晓红	心血管内科
			马坚	心律失常诊治
			邱洪	冠心病

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
			宋卫华	冠心病及相关疾病的基础与临床研究
			唐闽	心律失常的诊断与治疗
			唐熠达	冠心病的基础与临床研究
			熊长明	肺动脉高压、肺栓塞及右心衰竭的临床与基础
			张澍	心血管内科 心律失常专业
			郑昕	心血管病防控策略研究；女性心血管健康
105107影像医学与核医学				
01 影像诊断学方向(专业学位)	1	0		
			方纬	心血管分子影像学
105109外科学				
06 胸心外科方向(专业学位)	7	0		
			凤玮	危重症冠心病的外科治疗
			孙晓刚	心血管外科
			王强	复杂先天性心脏病的外科治疗综合研究
			王水云	肥厚型梗阻性心肌病临床与基础研究
			王巍	心脏外科基础和临床研究
			于存涛	主动脉夹层的诊治和基础研究
			闫军	小儿先天性心脏病外科治疗
105116麻醉学				
01 麻醉学方向(专业学位)	3	0		
			敖虎山	心血管麻醉与出凝血平衡
			吉冰洋	体外生命支持，围术期器官保护
			刘晋萍	婴幼儿围体外循环期重要脏器保护
003肿瘤医院				
071009细胞生物学				
01 细胞生物学方向(学术型)	11	5		
			姜伟	细胞周期调控与肿瘤学病因（只招收推免直博生）
			焦宇辰	肿瘤基因组学
			刘芝华	癌变机理及肿瘤侵袭转移分子机制
			钱海利	肿瘤转移与耐药的机制和转化研究
			宋咏梅	食管癌等分子机理研究（只招收推免直博生）
			汪红英	微环境与肿瘤

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
			周光飏	肺癌的发病机理
100102免疫学				
01 免疫学方向(学术型)	1	0		
			曲春枫	肿瘤免疫学
100208临床检验诊断学				
01 临床检验诊断学方向(学术型)	2	2		
			崔巍	肿瘤生物标志物的临床应用研究(只招收推免直博生)
			韩晓红	抗肿瘤药物疗效评价及其伴随诊断研究(只招收推免直博生)
100214肿瘤学				
05 放射物理学方向(学术型)	1	0		
			戴建荣	图像引导放射治疗
06 肿瘤学基础研究方向(学术型)	14	9		
			赫捷	胸部肿瘤诊疗标志物及综合治疗
			李晔雄	生物预后和放疗联合免疫治疗机制研究
			林东昕	肿瘤易感性及分子机制研究(只招收推免直博生)
			石远凯	肿瘤内科治疗及转化研究(只招收推免直博生)
			谭文	肿瘤遗传易感及分子机制研究(只招收推免直博生)
			王洁	肺癌临床与转化研究
			吴晨	肿瘤遗传学
			吴令英	妇科恶性肿瘤
			张开泰	恶性肿瘤分子分型;循环肿瘤细胞早期诊断(只招收推免直博生)
100401流行病与卫生统计学				
01 流行病与卫生统计学方向(学术型)	5	4		
			陈万青	肿瘤流行病学,生物统计,癌症筛查
			代敏	流行病学与卫生统计学(只招收推免直博生)
			魏文强	肿瘤流行病学与人群预防研究(只招收推免直博生)
			赵方辉	肿瘤流行病学(只招收推免直博生)
100602中西医结合临床				
01 中西医结合临床方向(学术型)	1	0		
			冯利	肿瘤及其并发症的中西医结合防治及基础研究
105107影像医学与核医学				
01 影像诊断学方向(专业学位)	4	0		
			李肖	介入治疗
			吴宁	肺癌影像诊断、肺癌筛查与早诊

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
			张红梅	腹部与神经系统影像诊断
			赵心明	腹部肿瘤影像诊断和分子影像
105113肿瘤学				
01 内科学方向(专业学位)	10	0		
			董梅	恶性肿瘤的内科治疗及临床研究
			黄镜	消化道肿瘤的基础和临床研究
			李峻岭	肺癌的内科治疗
			马飞	肿瘤内科
			石远凯	肿瘤内科治疗及转化研究
			王燕	胸部肿瘤的内科诊治规范及转化研究
			徐兵河	恶性肿瘤的内科治疗
			杨林	消化系统肿瘤的内科治疗
			袁芑	肿瘤内科治疗
			张频	乳腺癌药物治疗及抗肿瘤新药临床研究
02 外科学方向(专业学位)	16	0		
			蔡建强	肝脏恶性肿瘤的综合治疗
			高树庚	早期肺癌及食管癌微创外科治疗
			高禹舜	肺癌的微创治疗
			李印	食管癌的诊断和治疗
			牟巨伟	早期肺癌干预及胸部肿瘤微创技术研究
			寿建忠	泌尿男生殖系肿瘤的诊治规范及相关基础研究
			田艳涛	胃癌的微创外科治疗及相关基础研究
			万经海	颅脑肿瘤外科治疗及分子机制
			王成锋	胰腺癌临床和基础研究
			王贵齐	消化道及呼吸道恶性肿瘤的内镜下早期诊治
			王靖	以手术为主的乳腺癌综合治疗
			王锡山	结直肠癌临床与基础研究
			邢念增	泌尿男生殖系肿瘤微创治疗及基础研究
			于胜吉	骨与软组织肿瘤
			赵宏	消化系统肿瘤的综合治疗及转化医学研究
			周志祥	结直肠癌的临床与基础研究

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
03 妇产科学方向(专业学位)	1	0		
			李斌	妇科肿瘤微创手术新技术
04 放射治疗学方向(专业学位)	3	0		
			金晶	消化道肿瘤治疗
			王绿化	胸部肿瘤的放射治疗和综合治疗
			易俊林	头颈肿瘤放疗
06 临床病理学方向(专业学位)	1	0		
			应建明	肿瘤病理、分子病理及转化医学研究
004整形外科医院				
071010生物化学与分子生物学				
01 生物化学与分子生物学方向(学术型)	2	0		
			肖苒	体表组织器官修复重建的基础与转化研究
100206皮肤病与性病学				
01 皮肤病与性病学方向(学术型)	1	0		
			王宝玺	皮肤病与性病、遗传与免疫性疾病、痤疮
100210外科学				
04 整形外科方向(学术型)	2	0		
			蒋海越	器官再造、组织移植、面部年轻化
			肖苒	体表组织器官修复重建的基础与转化研究
105109外科学				
04 整形外科方向(专业学位)	21	0		
			范飞	鼻整形美容与再造
			范金财	组织移植、瘢痕修复
			何乐人	组织移植和器官再造
			蒋海越	器官再造、组织移植、面部年轻化
			靳小雷	整形外科(骨缺损修复、软骨组织工程)
			李发成	吸脂与脂肪移植、乳房整形、面部年轻化
			李强	组织移植
			李养群	组织移植
			刘元波	整形外科、瘢痕整形
			穆大力	整形外科(乳房整形美容)
			潘博	器官再造、组织移植、面部年轻化
			祁佐良	整形与颅颌面外科

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
			王佳琦	组织移植、美容外科
			王永前	唇裂与腭裂的修复
			杨斌	颅颌面整形外科
			杨庆华	器官再造、组织移植、面部年轻化
			尹宁北	整形外科
			章庆国	组织移植与器官再造
			张智勇	颅颌面不对称畸形的基础研究与临床
			栾杰	乳房整形与再造、三维数字化整形、脂肪移植
			滕利	颅颌面外科
005基础学院				
071003生理学				
01 生理学方向(学术型)	1	0		
			张宏冰	肿瘤发生、病理机制和治疗的研究与临床转化
071007遗传学				
01 遗传学方向(学术型)	5	4		
			黄粤	干细胞分化、个体发育和肿瘤发生发展(只招收推免直博生)
			张学	单基因病和基因组病的分子遗传学研究
			赵秀丽	单基因遗传病致病机制及基因治疗的研究(只招收推免直博生)
071009细胞生物学				
01 细胞生物学方向(学术型)	2	1		
			杜文静	能量代谢异常与肿瘤发生和治疗(只招收推免直博生)
			赵春华	干细胞基础与新药研发
071010生物化学与分子生物学				
01 生物化学与分子生物学方向(学术型)	21	10		
			陈厚早	衰老相关的心血管疾病表观遗传机制
			蒋澄宇	呼吸系统肺损伤机制及中西药系统生物学研究(只招收推免直博生)
			刘德培	心血管疾病, 基因表达调控和基因治疗(只招收推免直博生)
			彭小忠	神经发育和疾病发生的分子机制与疾病干预(只招收推免直博生)
			强伯勤	神经发育和疾病发生的分子机制与疾病干预
			沈岩	人类遗传疾病基因识别和疾病分子机理研究
			石磊	病毒复制机制及与宿主相互作用(只招收推免直博生)
			王芳	神经发育的分子机制

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
			王琳芳	生精干细胞异质性的表观调控机理研究（只招收推免直博生）
			王晓月	癌症基因组学与生物信息学
			许琪	重性精神神经疾病的发病机制研究
			余佳	RNA与干细胞生物学
			张勇	骨骼肌干细胞生物学、骨骼肌与糖脂代谢稳态
			郑直	疾病标记物与诊断新技术
083100生物医学工程				
01 材料学方向(学术型)	1	1		
			许海燕	生物材料/器械引导组织再生与创伤修复（只招收推免直博生）
100101人体解剖与组织胚胎学				
01 人体解剖与组织胚胎学方向(学术型)	1	1		
			马超	人脑衰老和痴呆的机制研究（只招收推免直博生）
100102免疫学				
01 免疫学方向(学术型)	11	9		
			曹雪涛	天然免疫基础研究及肿瘤免疫治疗应用研究（只招收推免直博生）
			葛微	肿瘤免疫（只招收推免直博生）
			何维	抗肿瘤免疫
			黄波	肿瘤免疫、肿瘤代谢、肿瘤生物机械力（只招收推免直博生）
			罗云萍	免疫微环境对肿瘤细胞调控机制及治疗策略
100103病原生物学				
01 病原生物学方向(学术型)	1	0		
			许雪梅	病毒疫苗及佐剂的研究
100104病理学与病理生理学				
01 病理学与病理生理学方向(学术型)	5	1		
			王辰	呼吸系统疾病的基础与临床研究
			王婧	心肺血管及其相关疾病
			徐成丽	特殊环境（南极）生理学医学和心理学研究（只招收推免直博生）
			杨先达	纳米医学及肿瘤靶向治疗
100401流行病与卫生统计学				
01 流行病与卫生统计学方向(学术型)	5	3		
			单广良	自然人群队列研究；临床研究设计及质量评价（只招收推免直博生）
			姜晶梅	统计学方法在医学科研中的运用
			王丽	基于队列的内外环境交互与消化系统疾病研究（只招收推免直博生）
			许群	重大疾病环境与遗传相互作用研究（只招收推免直博生）

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
007医学实验动物研究所				
100102免疫学				
01 免疫学方向(学术型)	1	0		
			夏咸柱	人兽共患病防控研究
100104病理学与病理生理学				
01 病理学与病理生理学方向(学术型)	2	1		
			秦川	神经退行性疾病的比较医学研究
1001Z1★比较医学				
01 ★比较医学方向(学术型)	1	0		
			张连峰	基于疾病动物模型的心肌病机制研究
008药物研究所				
100701药物化学				
01 药物化学方向(学术型)	28	19		
			方唯硕	活性天然产物的药物化学和化学生物学(只招收推免直博生)
			冯志强	药物分子设计与合成及新药研发(只招收推免直博生)
			胡海宇	化学生物学(诊断试剂研发与药物运载研发)
			胡友财	基于合成生物学技术的天然药物化学研究(只招收推免直博生)
			黄海洪	药物合成, 新药研发及活性天然产物结构改造(只招收推免直博生)
			吉腾飞	基于活性天然产物的新药研究与开发(只招收推免直博生)
			李帅	中药药效物质基础研究(只招收推免直博生)
			林生	中药及内生真菌活性成分的发现与功能研究
			刘站柱	生物活性天然产物合成及新药研究(只招收推免直博生)
			秦海林	天然活性成分合成、结构修饰与构效关系研究
			石建功	常用中药化学成分研究
			吴松	药物分子设计与合成, 活性天然产物结构改造(只招收推免直博生)
			肖志艳	药物分子设计与合成; 化学信息学
			谢平	活性天然产物的全合成及其结构修饰(只招收推免直博生)
			徐柏玲	理性药物分子设计与合成(只招收推免直博生)
			许恒	药物分子设计合成与评价(只招收推免直博生)
			尹大力	药物分子设计与合成研究
			于德泉	天然产物活性成分结构、合成及优化
			张崇敬	活性天然产物的蛋白靶标研究
			张东明	天然药物化学和新药研究

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
			张培成	结构多样活性天然产物的发现与方法学研究（只招收推免直博生）
			庾石山	活性天然产物的发现与结构修饰（只招收推免直博生）
100702药剂学				
01 药剂学方向(学术型)	3	1		
			高钟镐	肿瘤靶向纳米制剂和基因递送系统
			刘玉玲	肿瘤靶向及蛋白多肽递送, 缓控释（只招收推免直博生）
			郑稳生	药物新制剂及新递释系统研究
100703生药学				
06 药学方向(学术型)	3	1		
			戴均贵	药用天然产物生物合成与生物催化
			孔建强	天然产物生物合成及合成生物学研究
100704药物分析学				
01 药物分析学方向(学术型)	4	2		
			吕扬	晶型药物与药物质量控制及检测分析方法研究
			王琰	药物代谢及药物分析（只招收推免直博生）
			再帕尔	质谱分析方法与技术及其在生物医药的应用
			张金兰	药物分析新技术新方法的研究和应用（只招收推免直博生）
100705微生物与生化药学				
04 药学方向(学术型)	1	0		
			朱平	微生物工程与天然药物合成生物学
100706药理学				
01 药理学方向(学术型)	16	10		
			陈乃宏	神经精神药理学、中药药理学（只招收推免直博生）
			陈晓光	肿瘤分子药理学及肿瘤免疫药理学
			崔冰	肿瘤生物学及肿瘤免疫药理学（只招收推免直博生）
			方莲花	心脑血管药理学与新药发现（只招收推免直博生）
			郭颖	抗病毒药理学, 药物重定位（只招收推免直博生）
			李平平	糖尿病药理学
			刘艾林	计算药理学, 药物发现与机制研究
			彭英	神经退行性疾病发病机制及创新药物研究（只招收推免直博生）
			强桂芬	代谢病药理学（只招收推免直博生）
			王金华	肿瘤的药物靶点、新药筛选、发现及药理研究（只招收推免直博生）
			张丹	神经退行性疾病机制研究以及相关药物研发（只招收推免直博生）

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
			张天泰	抗炎免疫药理学及新药研究
			朱海波	冠心病发病机制新药靶标发现与创新药物研发（只招收推免直博生）
009药用植物研究所				
100703生药学				
01 植物学方向(学术型)	9	5		
			陈君	药用植物保护学
			郭顺星	药用植物菌根生物学
			黄林芳	中药资源学
			李先恩	中药材道地性研究（只招收推免直博生）
			卢善发	药用植物分子生物学（只招收推免直博生）
			马小军	药用植物育种学/分子生物学
			宋经元	中药资源学（只招收推免直博生）
			魏建和	药用植物基因资源与分子育种（只招收推免直博生）
02 药物化学方向(学术型)	2	0		
			许旭东	天然药物化学
			邹忠梅	天然药物化学
03 药物分析学方向(学术型)	1	0		
			杨美华	中药质量分析与安全性研究
04 药理学方向(学术型)	6	4		
			曹丽	肿瘤药理学（只招收推免直博生）
			常琪	中药神经药理/药代研究（只招收推免直博生）
			刘新民	中药神经精神药理及实验方法研究（只招收推免直博生）
			孙桂波	中药药理(心脑血管)
			孙晓波	药理/中药复杂体系
05 药剂学方向(学术型)	2	2		
			廖永红	药剂学/新型给药系统研究（只招收推免直博生）
			王向涛	药剂学/新型给药系统研究（只招收推免直博生）
010医药生物技术研究所				
100705微生物与生化药学				
01 微生物学方向(学术型)	8	1		
			车永胜	微生物药源分子的发现与制备技术
			洪斌	微生物药物合成生物学/新药发现与研究

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
			孙承航	特境放线菌药用资源勘探和新抗生素发现
			杨兆勇	天然药物生物合成机制阐述及研发
			余利岩	微生物资源与药物发现
			张玉琴	微生物资源多样性及其应用价值评估
			岑山	病毒宿主互作、抗病毒天然免疫和抗病毒药物
02 药物化学方向(学术型)	3	1		
			李卓荣	感染、肿瘤及代谢性疾病药物化学(只招收推免直博生)
			宋丹青	药物化学与化学生物学研究
			王玉成	药物化学
03 药理学方向(学术型)	11	3		
			何红伟	非酒精性脂肪肝/肝纤维化/肝癌分子
			蒋建东	抗感染药物/抗肿瘤药物/抗代谢性疾病药物
			李玉环	抗病毒药物药理(只招收推免直博生)
			彭宗根	抗肝炎药物分子药理学
			邵荣光	肿瘤药理学
			司书毅	新型感染药物与抗代谢综合征药物研究
			王真	肿瘤和骨代谢发生机制与药物干预研究
			游雪甫	抗感染药物药理(只招收推免直博生)
			甄永苏	肿瘤靶向与免疫治疗药物研究
012教务处(试点班)				
105100临床医学				
01 临床医学(专业学位)	30	19		
			张奉春	相关要求见教务处招生网(网址在简章第1页)
014血液病医院(天津)				
071009细胞生物学				
01 细胞生物学方向(学术型)	2	1		
			许元富	炎症因子和细胞对造血的调控研究(只招收推免直博生)
			郑国光	白血病微环境异常细胞间通讯发展中作用机制
100102免疫学				
01 免疫学方向(学术型)	1	1		
			冯晓明	干细胞免疫和肿瘤免疫(只招收推免直博生)
100201内科学				
08 血液病方向(学术型)	6	6		

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
			程涛	造血干细胞生物学（只招收推免直博生）
			施均	骨髓衰竭分子病理机制与临床干预（只招收推免直博生）
			王建祥	白血病发病机制与治疗策略（只招收推免直博生）
			张磊	血栓与止血疾病的临床与基础研究（只招收推免直博生）
1002Z5★干细胞与再生医学				
01 ★干细胞与再生医学方向(学术型)	5	3		
			石莉红	人多能干细胞向造血分化的机理研究
			袁卫平	HSC, LSC变迁在白血病中分子作用机制（只招收推免直博生）
			周家喜	iPS细胞启动早期造血分化产生巨核细胞机理
100706药理学				
01 药理学方向(学术型)	1	0		
			高瀛岱	白血病干细胞靶向治疗，造血干细胞药物筛选
105101内科学				
08 血液病方向(专业学位)	13	0		
			冯四洲	造血干细胞移植基础与临床研究
			姜尔烈	移植物抗宿主病的免疫机制
			秘营昌	白血病发病机制与治疗策略
			邱录贵	淋巴系统肿瘤，造血干细胞移植基础临床
			施均	骨髓衰竭分子病理机制与临床干预
			魏辉	白血病的基础与临床
			肖志坚	髓系肿瘤基础与临床，白血病分子病因学
			杨仁池	免疫性血小板减少症发病机制研究
			张凤奎	红细胞系统疾病诊断与治疗
			张磊	血栓与止血疾病的临床与基础研究
			郑以州	造血衰竭的基础与临床
			竺晓凡	儿童血液病基础与临床研究
015生物医学工程研究所（天津）				
083100生物医学工程				
02 电子科学与技术方向(学术型)	5	1		
			李跃杰	医学成像技术与仪器
			刘志朋	医学功能成像，无创神经调控方法与技术
			杨军	医学超声工程、医学成像技术

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
			殷涛	神经调控技术与应用、神经康复
100701药物化学				
01 药物化学方向(学术型)	1	1		
			刘天军	药物化学(只招收推免直博生)
100702药剂学				
01 药剂学方向(学术型)	1	1		
			杨菁	生物医用材料、药物控缓释、组织修复(只招收推免直博生)
016放射医学研究所(天津)				
083100生物医学工程				
01 材料学方向(学术型)	1	0		
			刘鉴峰	纳米释药系统、医学成像探针
100106放射医学				
01 放射医学方向(学术型)	4	1		
			樊赛军	放射医学防护, 救治与康复的研究
			刘强	肿瘤辐射增敏/干细胞治疗
			田红旗	抗癌新药和辐射防护新药的研发(只招收推免直博生)
017皮肤病医院(南京)				
100206皮肤病与性病学				
01 皮肤病与性病学方向(学术型)	4	1		
			陈祥生	皮肤病与性病流行病学
			杨勇	皮肤生物学
			尹跃平	性传播疾病耐药分子流行病学
105106皮肤病与性病学				
01 皮肤病与性病学方向(专业学位)	13	0		
			陈崑	光免疫学
			陈浩	皮肤肿瘤发病机制研究
			冯素英	免疫性皮肤病
			顾恒	光皮肤病学
			李诚让	遗传性皮肤病发病机制研究
			李岷	抗真菌感染免疫机制研究
			林彤	美容皮肤科学和皮肤激光
			苏晓红	性传播疾病临床与应用基础研究
			王洪生	感染性皮肤病
			王千秋	性病或感染性皮肤病的基础与临床研究

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
			姚煦	过敏性和免疫性皮肤病方向
018医学生物学研究所（昆明）				
071007遗传学				
01 遗传学方向(学术型)	1	0		
			史荔	感染性疾病及疫苗应答的免疫遗传学研究
071010生物化学与分子生物学				
01 生物化学与分子生物学方向(学术型)	2	1		
			马雁冰	肿瘤微环境免疫调控与肿瘤疫苗（只招收推免直博生）
			孙强明	病毒致病的分子机制及病毒疫苗研究
100102免疫学				
01 免疫学方向(学术型)	2	0		
			李琦涵	病毒与免疫系统的相互作用
			刘龙丁	呼吸道病毒的感染免疫及疫苗研发和评价
100103病原生物学				
01 病原生物学方向(学术型)	1	0		
			孙明波	新型联合疫苗及系统疫苗学研究
019输血研究所（成都）				
100102免疫学				
01 免疫学方向(学术型)	1	0		
			马峰	干细胞与血液疾病相关的基础和临床研究
100103病原生物学				
01 病原生物学方向(学术型)	1	0		
			陈利民	输血传播病原体基础及临床应用研究
1002Z7★输血医学				
01 ★输血医学方向(学术型)	1	1		
			刘嘉馨	血液保存、血液代用品（只招收推免直博生）
020国家卫生健康委科研所				
071007遗传学				
01 遗传学方向(学术型)	4	1		
			马旭	细胞制造治疗；基因编辑治疗；智能生命组。
			王彬彬	医学遗传学
			王春林	疾病特异性的遗传和免疫信号检测和应用
083100生物医学工程				
01 材料学方向(学术型)	1	0		
			郑玉峰	生殖健康先进医用材料/器械的研究与应用
100210外科学				
02 泌尿外科方向(学术型)	1	0		

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
			谷翊群	男科学, 男性生殖健康
021北京医院				
100201内科学				
01 心血管病方向(学术型)	2	0		
			刘德平	尿酸与心肌纤维化
			汪芳	心血管药物的基因组学研究
03 呼吸系病方向(学术型)	1	0		
			孙铁英	慢性阻塞性肺病; 呼吸系统感染
100208临床检验诊断学				
01 临床检验诊断学方向(学术型)	1	0		
			蔡剑平	基因诊断标准化研究
100210外科学				
01 基本外科方向(学术型)	1	0		
			李拥军	新型载体材料在治疗性血管生成中的应用
105101内科学				
01 心血管病方向(专业学位)	1	0		
			杨杰孚	起搏器电生理、心衰、心律失常、射频消融
08 血液病方向(专业学位)	1	0		
			刘辉	老年急性髓性白血病的精准治疗
105103老年医学				
01 老年医学方向(专业学位)	1	0		
			杨继红	肾脏病、老年肾损伤、糖尿病肾病
105107影像医学与核医学				
01 影像诊断学方向(专业学位)	2	0		
			陈敏	老年退行性疾病功能成像研究
			李晓光	肿瘤消融与肿瘤免疫
105109外科学				
02 泌尿外科方向(专业学位)	2	0		
			王建业	泌尿系肿瘤 老年前列腺增生 尿控及盆底疾病
			张耀光	功能泌尿外科及泌尿系肿瘤等相关疾病
03 神经外科方向(专业学位)	1	0		
			王大明	脑与脊髓血管病的介入与外科治疗
022国家卫生健康委临床检验中心				
100208临床检验诊断学				
01 临床检验诊断学方向(学术型)	3	2		
			李金明	临床分子诊断方法及标准化

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
			王露楠	隐匿性乙肝分子机制的研究（只招收推免直博生）
023中日友好医院				
100201内科学				
03 呼吸系病方向(学术型)	4	2		
			曹彬	呼吸系统感染（只招收推免直博生）
			代华平	间质性肺疾病
			王辰	呼吸系统疾病基础与临床研究
100204神经病学				
01 神经病学方向(学术型)	1	1		
			彭丹涛	神经病学（只招收推免直博生）
100206皮肤病与性病学				
01 皮肤病与性病学方向(学术型)	1	0		
			崔勇	皮肤病学
105101内科学				
02 消化系病方向(专业学位)	1	0		
			姚树坤	消化病学研究
03 呼吸系病方向(专业学位)	3	0		
			翟振国	肺栓塞与肺血管病
			林江涛	支气管哮喘发病机制研究
			詹庆元	呼吸危重症
04 风湿病方向(专业学位)	1	0		
			王国春	特发性炎性肌病临床及基础研究
05 肾病方向(专业学位)	1	0		
			李文歌	糖尿病肾病发病机制和治疗
105107影像医学与核医学				
01 影像诊断学方向(专业学位)	1	0		
			马国林	影像诊断学
105109外科学				
04 整形外科方向(专业学位)	1	0		
			徐宝华	成人隐形正畸的临床与实验研究
05 骨外科方向(专业学位)	1	0		
			孙伟	骨外科
06 胸心外科方向(专业学位)	1	0		
			刘鹏	心血管外科研究
024公共卫生学院				
100401流行病与卫生统计学				

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
01 流行病与卫生统计学方向(学术型)	3	2		
			刘远立	卫生政策与管理
1004J2生命伦理学				
01 生命伦理学方向(学术型)	1	0		
			翟晓梅	生命伦理
025护理学院				
101100护理学				
01 护理学方向(学术型)	4	1		
			李峥	成人护理, 精神科护理
			绳宇	社区护理
032首都儿科研究所附属儿童医院				
100202儿科学				
05 儿科学基础研究方向(学术型)	4	0		
			曹春梅	心血管生理
			吴建新	儿童疾病的发病机理
			张霆	营养基因组学
			赵林清	儿童感染性疾病病毒病原学研究
105102儿科学				
01 内科学方向(专业学位)	1	0		
			李晓惠	小儿心血管内科
02 外科学方向(专业学位)	2	0		
			刁美	小儿先天胆道和直肠肛门畸形的发病机制研究
			李龙	小儿微创外科
033中国食品药品检定研究院				
100103病原生物学				
01 病原生物学方向(学术型)	1	1		
			王佑春	医学病毒的分子生物学与相关免疫学研究(只招收推免直博生)
100706药理学				
01 药理学方向(学术型)	1	0		
			李波	药物安全性评价研究
034北京生命科学研究所				
071010生物化学与分子生物学				
01 生物化学与分子生物学方向(学术型)	9	9		
			陈婷	成体干细胞功能调节机制(只招收推免直博生)
			董梦秋	病毒感染与免疫(只招收推免直博生)

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
			杜立林	DNA损伤反应的机理（只招收推免直博生）
			何新建	植物基因沉默和表观遗传学（只招收推免直博生）
			黄牛	计算化学/计算生物学/生物化学和结构生物学（只招收推免直博生）
			李文辉	病毒感染与免疫（只招收推免直博生）
			罗敏敏	神经生物学（只招收推免直博生）
			邵峰	蛋白质泛素化在细胞增殖调控中的功能（只招收推免直博生）
			汤楠	器官发育的分子和细胞机理（只招收推免直博生）
100701药物化学				
01 药物化学方向(学术型)	1	1		
			齐湘兵	有机合成, 药物化学（只招收推免直博生）
035病原生物学研究所				
071005微生物学				
01 微生物学方向(学术型)	2	1		
			崔胜	病原体结构生物学
			郭斐	病毒宿主相互作用与病毒模式信号识别（只招收推免直博生）
071010生物化学与分子生物学				
01 生物化学与分子生物学方向(学术型)	1	1		
			杨威	病毒感染致病机制及创新治疗研究（只招收推免直博生）
083100生物医学工程				
02 电子科学与技术方向(学术型)	1	0		
			杨剑	重要病原体基因组学相关的生物信息学
100103病原生物学				
01 病原生物学方向(学术型)	4	1		
			何玉先	艾滋病的分子病毒与免疫学
			金奇	重要病原体的前沿生命组学研究
			钱朝晖	冠状病毒入侵和复制机制（只招收推免直博生）
			王健伟	抗病毒免疫及其应用
100401流行病与卫生统计学				
01 流行病与卫生统计学方向(学术型)	1	0		
			高磊	结核病等重大传染病的流行病学和干预研究
036泰达国际心血管病医院（天津）				
100706药理学				
01 药理学方向(学术型)	1	0		
			杨沁	心血管药理及血管生物学
105109外科学				

2020年博士研究生招生专业目录

院系所、专业、研究方向	招生人数		导师	研究领域
	合计	推免直博		
06 胸心外科方向(专业学位)	2	0		
			刘晓程	晚期心衰与机械循环辅助
			刘志刚	体外循环与器官保护晚期心衰与机械循环辅助
039南京鼓楼医院（南京）				
105101内科学				
06 内分泌与代谢病方向(专业学位)	1	0		
			朱大龙	内分泌与代谢
105109外科学				
06 胸心外科方向(专业学位)	1	0		
			王东进	心胸外科
040系统医学研究所（苏州）				
071009细胞生物学				
01 细胞生物学方向(学术型)	2	2		
			何苏丹	细胞死亡机理及其在肿瘤和炎症疾病中的调控（只招收推免直博生）
071011生物物理学				
01 生物物理学方向(学术型)	1	0		
			吴爱平	传染病的计算与系统生物学
083100生物医学工程				
02 电子科学与技术方向(学术型)	2	2		
			蒋太交	计算生物学、生物信息学、医学信息学（只招收推免直博生）
100102免疫学				
01 免疫学方向(学术型)	5	0		
			程根宏	感染与抗病毒天然免疫、肿瘤免疫
			马烽	非编码RNA、炎症、感染与免疫
			马瑜婷	应激与肿瘤免疫调控
			秦晓峰	肿瘤免疫、肿瘤免疫治疗
045北京脑科学与类脑研究中心				
071010生物化学与分子生物学				
01 生物化学与分子生物学方向(学术型)	3	3		
			罗敏敏	行为的神经环路机制及其相关精神疾病（只招收推免直博生）