

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
001	基础医学院	071002	动物学	01	阿尔茨海默病动物模型研制、早期无创诊断研发研究	1	△
001	基础医学院	071002	动物学	02	实验动物遗传与发育研究	1	△
001	基础医学院	071002	动物学	03	人类重大疾病动物模型的比较医学研究	1	△
001	基础医学院	071003	生理学	01	离子通道与代谢紊乱相关心血管疾病研究	1	△
001	基础医学院	071003	生理学	02	帕金森病运动环路的神经调控研究	1	△
001	基础医学院	071003	生理学	03	离子通道与胃肠动力研究	1	△
001	基础医学院	071003	生理学	04	消化道粘膜分泌与吸收研究	1	△
001	基础医学院	071003	生理学	05	肠道微环境与胃肠功能的神经、内分泌及免疫调节研究	1	△
001	基础医学院	071003	生理学	06	阿尔茨海默病相关认知环路的功能研究	1	△
001	基础医学院	071003	生理学	07	脑肠胺、脑肠轴与胃肠胰腺功能与功能紊乱的机制研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	01	神经干细胞及其微环境在衰老相关疾病过程中的作用研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	02	基底神经节相关疾病在神经通路水平的机制研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	03	脑卒中损伤和干预分子机制研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	04	应用组织工程学方法修复神经系统损伤的研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	05	情绪及认知环路在慢性痛及其共病(抑郁)中的作用研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	06	神经系统退变性疾病研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	07	神经递质受体和重大脑病研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	08	应用组织工程学的方法修复神经系统损伤的研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	09	慢性疼痛、神经损伤研究	2	△

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
001	基础医学院	071006	神经生物学	10	帕金森病分子机制及诊治新途径研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	11	抑郁症的发病机制研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	12	缺血、低氧损伤机制及干预策略研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	13	阿尔兹海默症和孤独症发病机制研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	14	帕金森病信号转导通路的调控及治疗研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	15	帕金森病相关蛋白的结构-功能关系研究	1	△
001	基础医学院	071006	神经生物学	16	神经元-胶质细胞相互作用在帕金森病发病及治疗中的机制研究	1	△
001	基础医学院	071007	遗传学	01	肿瘤标记物、遗传病分子机制研究	1	△
001	基础医学院	071007	遗传学	02	神经发育、遗传与相关疾病的研究	1	△
001	基础医学院	071009	细胞生物学	01	肝细胞的保护与再生的分子生物学研究	1	△
001	基础医学院	071009	细胞生物学	02	间充质干细胞在肝脏损伤修复中的作用及调控研究	1	△
001	基础医学院	071009	细胞生物学	03	肝癌发生发展的分子机制研究	1	△
001	基础医学院	071009	细胞生物学	04	肝脏损伤修复的细胞学机制研究	1	△
001	基础医学院	071009	细胞生物学	05	肝脏干细胞生物学研究	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	01	乳腺癌发生发展的表观遗传学机制研究	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	02	肿瘤转移标志物及信号转导研究	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	03	ncRNA与肿瘤侵袭、转移的研究	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	04	肿瘤代谢研究	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	05	神经免疫调节研究	2	△

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	06	基因表达调控的表观遗传机制研究	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	07	乳腺癌发生发展的分子机理研究	2	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	08	肿瘤发生与转移的表观遗传调控机制研究	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	09	肿瘤形成与浸润的分子机制研究	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	10	泛素和类泛素化修饰与肿瘤发生的功能调控研究	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	11	肿瘤分子标志物及侵袭和转移机制研究	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	12	肿瘤侵袭和转移机制研究	1	△
001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	13	肿瘤相关信号通路的调节和肿瘤分子标志物的鉴定研究	1	△
001	基础医学院	078006	药理学	01	神经精神药理及新药研发研究	1	△
001	基础医学院	078006	药理学	02	心血管系统药理学和细胞内钙信号转导研究	1	△
001	基础医学院	078006	药理学	03	肿瘤药理学研究	1	△
001	基础医学院	078006	药理学	04	抗肿瘤药物药理学研究	1	△
001	基础医学院	078006	药理学	05	药物代谢与缺氧组学研究	1	△
001	基础医学院	078006	药理学	07	神经退行性疾病的机制及新药研发研究	1	△
001	基础医学院	078006	药理学	08	心血管药理学研究	1	△
001	基础医学院	078006	药理学	09	天然药物药理学与药代动力学研究	1	△
001	基础医学院	100101	人体解剖与组织胚胎学	01	肿瘤微环境与乳腺癌的发生及转移研究	1	△
001	基础医学院	100101	人体解剖与组织胚胎学	02	生殖细胞发育机理和辅助生殖研究	1	△
001	基础医学院	100101	人体解剖与组织胚胎学	03	阿尔茨海默病海马功能减退的机制研究	1	△

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
001	基础医学院	100101	人体解剖与组织胚胎学	04	干细胞与再生医学研究	1	△
001	基础医学院	100101	人体解剖与组织胚胎学	06	线粒体、干细胞与组织损伤修复研究	1	△
001	基础医学院	100101	人体解剖与组织胚胎学	07	胃肠微细结构与胃肠肿瘤研究	1	△
001	基础医学院	100102	免疫学	01	过敏和临床免疫学研究	1	△
001	基础医学院	100102	免疫学	02	肺动脉高压、尘肺研究	1	△
001	基础医学院	100102	免疫学	03	过敏和临床免疫学研究	1	△
001	基础医学院	100102	免疫学	04	肿瘤免疫和免疫表观遗传调控研究	2	△
001	基础医学院	100102	免疫学	05	移植免疫学、疾病的免疫调控与免疫治疗研究	1	△
001	基础医学院	100102	免疫学	06	抗感染免疫研究	1	△
001	基础医学院	100103	病原生物学	01	病毒的致病机理与预防手段研究	1	△
001	基础医学院	100103	病原生物学	02	黄病毒免疫预防及其机理的研究	1	△
001	基础医学院	100103	病原生物学	03	病原体感染与自身免疫性疾病研究	1	△
001	基础医学院	100103	病原生物学	04	感染、免疫和基因多态性研究	1	△
001	基础医学院	100103	病原生物学	05	病毒宿主相互作用研究	1	△
001	基础医学院	100103	病原生物学	06	感染、免疫和基因多态性研究	1	△
001	基础医学院	100104	病理学与病理生理学	01	糖尿病微血管病变研究	1	△
001	基础医学院	100104	病理学与病理生理学	02	再灌注损伤、老年心脏疾患易感性的机制与保护研究	1	△
001	基础医学院	100104	病理学与病理生理学	03	心血管疾病的研究	1	△
001	基础医学院	100104	病理学与病理生理学	04	心血管重塑性疾病研究	1	△

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
001	基础医学院	100104	病理学与病理生理学	05	高血压心肌重塑机制探讨研究	1	△
001	基础医学院	100104	病理学与病理生理学	06	衰老相关心血管疾病研究	1	△
001	基础医学院	100104	病理学与病理生理学	07	干细胞与血管重塑性疾病研究	1	△
001	基础医学院	1001Z1	病理学	01	缺血缺氧性脑病研究	1	△
001	基础医学院	1001Z1	病理学	02	心血管病理研究	1	△
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	01	电子病历数据挖掘研究	1	△
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	02	生物力学研究	1	△
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	03	脑功能成像原理及应用研究	1	△
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	04	复杂疾病的生物信息学分析研究	1	△
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	05	生物力学、生物系统建模与仿真研究	1	△
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	06	生物力学与康复工程学研究	1	△
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	07	生物力学研究	1	△
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	08	医学仪器与信号处理研究	1	△
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	09	生物力学与康复工程研究	1	△
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	10	医学影像信息学研究	1	△
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	11	生物力学研究	1	△
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	12	运动生物力学与康复工程学研究	1	△
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	13	医学图像处理研究	1	△
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	14	眼生物力学研究	1	△

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	15	关节生物力学、步态分析及人体能量代谢研究	1	△
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	16	手术导航及医学图像处理研究	1	△
002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	17	医学信号处理研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	01	伤害流行病学、自杀流行病学研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	02	疾病预测模型与统计决策研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	04	肿瘤流行病学、分子流行病学研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	05	疾病预测模型与统计决策研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	06	医学大数据统计分析研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	07	临床流行病学与循证医学研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	08	分子与遗传流行病学研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	09	分子流行病学研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	10	儿童青少年近视风险评估、慢性病流行病学研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	11	慢性病流行病学与临床流行病学研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	12	慢性病流行病学、精准医学研究	1	△
003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	13	伤害流行病学研究	1	△
003	公共卫生学院	100402	劳动卫生与环境卫生学	01	环境有害因素的健康效应及机制研究	1	△
003	公共卫生学院	100402	劳动卫生与环境卫生学	02	职业有害因素的健康危害及防治研究	1	△
003	公共卫生学院	100402	劳动卫生与环境卫生学	03	职业有害因素的健康危害及其分子机制研究	1	△
003	公共卫生学院	100402	劳动卫生与环境卫生学	04	粉尘的肺脏损伤机制研究	1	△

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
003	公共卫生学院	100403	营养与食品卫生学	01	食物营养保健功效及潜在危害研究	1	△
003	公共卫生学院	100403	营养与食品卫生学	02	饮食、营养与慢性疾病研究	1	△
003	公共卫生学院	100403	营养与食品卫生学	03	膳食营养与脑功能研究	1	△
003	公共卫生学院	100403	营养与食品卫生学	04	营养与疾病研究	1	△
003	公共卫生学院	100403	营养与食品卫生学	05	饮食、遗传背景与营养相关疾病研究	1	△
003	公共卫生学院	100404	儿少卫生与妇幼保健学	01	儿童青少年期慢性病预防研究	1	△
003	公共卫生学院	100404	儿少卫生与妇幼保健学	02	儿童体质健康与慢性病早期预防研究	1	△
003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	01	肿瘤发生与预防研究	1	△
003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	02	心血管毒理学、环境毒理学研究	1	△
003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	03	分析毒理学与纳米检验技术研究	1	△
003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	04	颗粒物心肺毒性研究	1	△
003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	05	环境污染与健康研究	1	△
003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	06	纳米毒理学、颗粒物毒理研究	2	△
003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	07	环境毒理学 纳米毒理学研究	1	△
003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	08	环境毒理学-环境化学物和颗粒物毒理学研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	040203	应用心理学	01	管理心理学研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	040203	应用心理学	02	健康与咨询心理学研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	120402	社会医学与卫生事业管理	01	医学教育管理研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	120402	社会医学与卫生事业管理	02	医药政策分析研究	1	△

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
004	卫生管理与教育学院	120402	社会医学与卫生事业管理	03	卫生经济、医疗保险、财务管理与成本核算研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	120402	社会医学与卫生事业管理	04	社区卫生服务管理研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	120402	社会医学与卫生事业管理	05	医疗服务信息披露、互联网医疗研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	120402	社会医学与卫生事业管理	06	卫生经济政策研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	120402	社会医学与卫生事业管理	07	健康管理、健康大数据、人才培养研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	120402	社会医学与卫生事业管理	08	卫生经济学与政策研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	120402	社会医学与卫生事业管理	09	卫生管理与政策研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	120402	社会医学与卫生事业管理	10	健康管理理论和实践研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	120402	社会医学与卫生事业管理	11	卫生政策研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	120402	社会医学与卫生事业管理	12	医疗服务中的法律问题研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	120402	社会医学与卫生事业管理	13	卫生事业管理研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	120402	社会医学与卫生事业管理	14	医疗服务法律研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	120402	社会医学与卫生事业管理	15	医院管理、卫生政策、卫生经济研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	120402	社会医学与卫生事业管理	16	卫生行政法律问题研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	120402	社会医学与卫生事业管理	17	医院管理研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	120402	社会医学与卫生事业管理	18	卫生行政与经济法律研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	120402	社会医学与卫生事业管理	19	医院管理、卫生政策研究	1	△
004	卫生管理与教育学院	120402	社会医学与卫生事业管理	20	卫生经济研究	1	△
005	药学院	078001	药物化学	01	材料药物化学研究	1	△

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
005	药学院	078001	药物化学	02	小分子纳米抗肿瘤药物研究	1	△
005	药学院	078001	药物化学	03	基于杂环的抗肿瘤剂研究	1	△
005	药学院	078001	药物化学	04	甾体多肽及其缀合物研究	1	△
005	药学院	078001	药物化学	05	生物大分子模拟、药物设计、合成和评价研究	1	△
005	药学院	078002	药剂学	01	基因递送系统研究	1	△
005	药学院	078002	药剂学	02	无机纳米材料在生物医学领域的应用研究	1	△
005	药学院	078002	药剂学	03	水溶性高分子在生物成像、疾病诊疗中的应用研究	1	△
005	药学院	078002	药剂学	04	靶向纳米探针在生物医学中的应用研究	1	△
005	药学院	078004	药物分析学	01	金属配合物作为新型荧光探针的研究	1	△
005	药学院	078004	药物分析学	02	含氮氧自由基(Nitroxides)药物的抗氧化机制研究	1	△
005	药学院	105500	药学	01	药品研发	1	▲
005	药学院	105500	药学	02	药品流通	2	▲
005	药学院	105500	药学	03	药物生产方向	2	▲
006	中医药学院	100501	中医基础理论	01	针刺治疗脑血管病的基础研究	1	△
006	中医药学院	100501	中医基础理论	04	中医药防治肿瘤研究	1	△
006	中医药学院	100504	方剂学	01	中医药防治脑病的功效及机制研究	1	△
006	中医药学院	100504	方剂学	02	中药及复方的临床配伍规律研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	01	中药药效物质基础与质量评价研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	02	中药体内吸收机制及代谢动力学研究	1	△

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
006	中医药学院	100800	中药学	03	中药资源与分子生药学研究	2	△
006	中医药学院	100800	中药学	04	中药制剂工艺和质量标准研究	2	△
006	中医药学院	100800	中药学	06	中药新剂型的构建及评价研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	07	中药及复方的药效及作用机制研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	08	药用植物代谢与药材质量调控研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	09	中药材及饮片质量评价、中药鉴定方法学研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	10	动物类中药炮制原理及质量评价研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	11	中药活性成分及中药炮制研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	12	中药化学成分与新药研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	13	中药及复方药效和作用机制研究	1	△
006	中医药学院	100800	中药学	15	中药药效物质基础与质量控制研究	1	△
007	护理学院	101100	护理学	01	安宁疗护、姑息治疗研究	1	△◎
007	护理学院	101100	护理学	02	护患沟通理论与实践、癌症病人的心理护理研究	2	△◎
007	护理学院	101100	护理学	04	心血管护理、危重症护理研究	1	△◎
007	护理学院	101100	护理学	05	急危重症监护、心血管病人护理、护理信息、老年护理研究	2	△◎
007	护理学院	101100	护理学	06	呼吸危重症及延续性护理、护理信息学研究, 儿科护理	1	△◎
007	护理学院	101100	护理学	07	老年护理、慢病护理研究	2	△◎
007	护理学院	101100	护理学	08	急危重症护理、护理伦理研究	1	△◎
007	护理学院	101100	护理学	09	慢病管理与人文关怀研究	1	△◎

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
007	护理学院	105400	护理	02	医院护理管理、围手术期护理与营养管理、医院感染预防与控制研究	1	▲
007	护理学院	105400	护理	03	外科护理、护理管理、护理信息、老年护理研究	1	▲
007	护理学院	105400	护理	04	脑血管病护理、护理管理、压力性损伤防治研究	1	▲
007	护理学院	105400	护理	07	护理质量管理、患者安全、内科护理学研究	1	▲
008	宣武医院	071006	神经生物学	01	生物节律与神经系统疾病相关性及其机制研究	1	△
008	宣武医院	071006	神经生物学	02	干细胞与再生医学研究	1	△
008	宣武医院	071006	神经生物学	03	脑卒中神经血管损伤的机理、药物防治及脑保护策略研究	1	△
008	宣武医院	071006	神经生物学	04	神经血管信号传导、神经保护研究	1	△
008	宣武医院	100204	神经病学	01	认知障碍与脑血管病磁共振成像研究	1	△
008	宣武医院	100204	神经病学	02	脑血管病、老年性痴呆研究	2	△
008	宣武医院	100204	神经病学	03	脑卒中临床基础研究	1	△
008	宣武医院	100706	药理学	01	内源性成体干细胞对心脑血管缺血损伤再生与修复的作用与机制研究	1	△
008	宣武医院	100706	药理学	02	神经药理学、老年药理学、临床药理学研究	1	△
008	宣武医院	105101	内科学	01	冠心病、动脉粥样硬化发病机理、冠状动脉介入研究	1	▲
008	宣武医院	105101	内科学	02	慢性气道疾病、睡眠呼吸障碍、感染研究	1	▲
008	宣武医院	105101	内科学	03	恶性血液病研究	1	▲
008	宣武医院	105101	内科学	04	老年血液病的临床与基础研究	1	▲
008	宣武医院	105101	内科学	05	冠心病与糖尿病研究	1	▲
008	宣武医院	105101	内科学	06	心血管疾病临床诊疗研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
008	宣武医院	105104	神经病学	02	神经肌肉病研究	1	▲
008	宣武医院	105104	神经病学	03	脑血管病、神经系统离子通道病研究	1	▲
008	宣武医院	105104	神经病学	04	神经病学(脑血管病)研究	2	▲
008	宣武医院	105104	神经病学	05	急性脑血管病临床及基础研究	1	▲
008	宣武医院	105104	神经病学	06	脑血管病基础与临床研究	1	▲
008	宣武医院	105104	神经病学	07	脑血管病研究	1	▲
008	宣武医院	105104	神经病学	08	神经系统疾病中医药防治研究	1	▲
008	宣武医院	105104	神经病学	09	癫痫、神经电生理研究	1	▲
008	宣武医院	105104	神经病学	10	神经遗传性疾病、帕金森病的分子遗传学基础和发病机制研究	1	▲
008	宣武医院	105104	神经病学	11	癫痫、睡眠障碍、临床神经电生理研究	1	▲
008	宣武医院	105104	神经病学	12	运动障碍病及帕金森病的基础和临床研究	1	▲
008	宣武医院	105104	神经病学	13	睡眠障碍、神经心理、神经电生理研究	1	▲
008	宣武医院	105107	影像医学与核医学	01	神经影像学研究	1	▲
008	宣武医院	105107	影像医学与核医学	02	神经退行性疾病的影像学研究	1	▲
008	宣武医院	105107	影像医学与核医学	03	心脑血管疾病影像诊断学研究	1	▲
008	宣武医院	105109	外科学	01	血管组织工程产业化转化及干细胞与血管新生研究	1	▲
008	宣武医院	105109	外科学	03	乳腺癌的基础与临床研究	1	▲
008	宣武医院	105109	外科学	04	胃肠胰腺疾病外科研究	2	▲
008	宣武医院	105109	外科学	05	脊柱退变、脊柱创伤、脊髓损伤研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
008	宣武医院	105109	外科学	06	泌尿外科肿瘤及微创治疗技术研究	1	▲
008	宣武医院	105109	外科学	07	血管外科基础及临床研究	1	▲
008	宣武医院	105109	外科学	08	癫痫外科学研究	1	▲
008	宣武医院	105109	外科学	09	肺癌的早期诊断及微创外科治疗研究	1	▲
008	宣武医院	105109	外科学	10	帕金森病与运动障碍病的外科治疗研究	1	▲
008	宣武医院	105109	外科学	11	神经功能性疾病外科治疗研究	1	▲
008	宣武医院	105109	外科学	12	普通外科研究	1	▲
008	宣武医院	105112	耳鼻咽喉科学	01	鼻科学、颅底外科学研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	100201	内科学	02	慢性肝病的发病机制及诊治研究	1	△
009	附属北京友谊医院	100201	内科学	06	造血干细胞移植和噬血细胞综合征的临床和基础研究	1	△
009	附属北京友谊医院	100201	内科学	07	肝硬化的机理和诊治研究	1	△
009	附属北京友谊医院	100201	内科学	08	消化道早癌的诊治研究	1	△
009	附属北京友谊医院	100201	内科学	09	药物性肝损伤血清诊断标准物的筛选研究	1	△
009	附属北京友谊医院	100206	皮肤病与性病学	01	医学皮肤美容与皮肤病研究	1	△
009	附属北京友谊医院	100206	皮肤病与性病学	02	医学美容及再生医学、毛发疾病研究	1	△
009	附属北京友谊医院	100214	肿瘤学	01	恶性肿瘤的诊断与治疗研究	1	△
009	附属北京友谊医院	100214	肿瘤学	02	肿瘤靶向药物耐药机制及新型靶向药物的转化研究	1	△
009	附属北京友谊医院	105101	内科学	01	冠心病和心力衰竭研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105101	内科学	02	慢性肝病的发病机制及诊治研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
009	附属北京友谊医院	105101	内科学	03	冠心病的基础与临床研究, 心律失常	1	▲
009	附属北京友谊医院	105101	内科学	04	慢性肝病发病机理及治疗研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105101	内科学	05	高通量测序寻找可能致病病原体研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105101	内科学	06	消化系统肿瘤的发病机制及早诊早治研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105101	内科学	07	心力衰竭和冠心病的机制、诊治研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105101	内科学	08	噬血细胞综合征、淋巴瘤、造血干细胞移植研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105101	内科学	10	消化疾病的内镜介入(微创)诊断与治疗研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105101	内科学	11	冠心病介入诊疗研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105103	老年医学	01	老年医学、老年心血管疾病、老年健康管理研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105103	老年医学	02	老年心血管病研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105104	神经病学	01	动脉硬化和脑血管病、帕金森和运动障碍性疾病研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105104	神经病学	02	高级脑功能康复研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105107	影像医学与核医学	01	超声诊断研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105107	影像医学与核医学	02	影像诊断与介入放射学研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105107	影像医学与核医学	03	介入超声、腹部超声诊断、浅表及小器官超声诊断研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105107	影像医学与核医学	04	头颈部影像学研究	2	▲
009	附属北京友谊医院	105107	影像医学与核医学	05	腹部疾病影像诊断研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105109	外科学	01	胸部肿瘤外科及胸腔镜微创手术研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105109	外科学	02	肺癌、食管癌微创手术治疗、胸外科转化医学研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
009	附属北京友谊医院	105109	外科学	03	3D打印在脊柱外科的应用研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105109	外科学	05	肝胆胰肿瘤、肝胆胰微创外科研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105109	外科学	06	尿石症微创腔内手术研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105109	外科学	07	肾移植基础与临床研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105109	外科学	08	微创外科、腹腔镜技术在肝胆胰外科的应用研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105109	外科学	09	胃肠外科、糖尿病外科治疗、胃食管反流性疾病研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105109	外科学	10	泌尿外科肿瘤和前列腺疾病研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105109	外科学	11	脊柱外科与骨质疏松性骨折研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105109	外科学	12	肺癌、食管癌外科治疗研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105109	外科学	13	泌尿系统肿瘤和结石的基础和临床研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105109	外科学	14	结直肠肿瘤的临床和基础研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105109	外科学	15	骨外科、脊柱退行性疾病研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105109	外科学	16	胃肠外科及微创外科研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105109	外科学	17	乳腺恶性肿瘤早期诊断与治疗研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105109	外科学	18	胃肠肿瘤的临床和基础研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105109	外科学	19	肝胆胰、胃肠外科及微创外科研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105109	外科学	20	泌尿外科、肿瘤、神经泌尿、尿失禁研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105109	外科学	21	肝脏移植、肝脏外科研究与基础	1	▲
009	附属北京友谊医院	105110	妇产科学	01	不孕症相关研究, 绝经期激素治疗、多囊卵巢综合征相关研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
009	附属北京友谊医院	105110	妇产科学	02	妇科早期恶性肿瘤、子宫内膜异位症、子宫肌瘤、盆底功能障碍性疾病等研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105110	妇产科学	04	妇科内分泌相关疾病研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105112	耳鼻咽喉科学	01	头颈肿瘤外科基础与临床研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105112	耳鼻咽喉科学	02	耳科学、人工听觉、听觉电生理研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105116	麻醉学	01	围术期脑保护的研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105116	麻醉学	02	心血管手术、危重症手术围术期麻醉管理和围术期脏器保护研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105117	急诊医学	01	危重症医学-急性感染性疾病中西医结合诊治研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105117	急诊医学	02	危重症医学-不明原因发热诊治的临床与基础研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105117	急诊医学	03	脓毒症心肌损伤机制及保护药物研究	1	▲
009	附属北京友谊医院	105117	急诊医学	04	黄连抗菌作用的研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	100201	内科学	01	肺衰老与慢性气道炎症性疾病研究	1	△
010	附属北京朝阳医院	100201	内科学	02	呼吸衰竭、呼吸病理生理、机械通气研究	1	△
010	附属北京朝阳医院	100201	内科学	03	免疫相关呼吸系统疾病研究	1	△
010	附属北京朝阳医院	100201	内科学	04	高血压心血管重构与靶器官损害机制研究	1	△
010	附属北京朝阳医院	100210	外科学	01	器官移植、肝胆胰腺外科肿瘤研究	1	△
010	附属北京朝阳医院	100210	外科学	02	泌尿系统肿瘤发病机制与微创治疗研究	1	△
010	附属北京朝阳医院	105101	内科学	01	间质性肺疾病及肺血管炎研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105101	内科学	02	胰腺相关疾病发病机制研究, 消化内镜诊治研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105101	内科学	03	多发性骨髓瘤的基础与临床研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
010	附属北京朝阳医院	105101	内科学	04	高压氧治疗缺血缺氧性疾病的基础与临床研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105101	内科学	05	慢性肾脏病与衰弱研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105101	内科学	06	呼吸系感染与危重症、呼吸内镜介入诊治研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105101	内科学	07	糖尿病心血管疾病、甲状腺疾病研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105101	内科学	08	心血管内科研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105101	内科学	09	冠心病、心律失常研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105101	内科学	10	肺栓塞与肺血管疾病研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105101	内科学	11	常见心血管疾病的分子机制研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105101	内科学	12	浆细胞疾病的基础研究及临床	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105104	神经病学	01	缺血性脑血管病、神经危重症、脑小血管病和认知障碍研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105104	神经病学	02	脑血管病的救治研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105104	神经病学	03	神经系统损伤的临床与基础 高压氧机制研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105107	影像医学与核医学	02	影像诊断研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105107	影像医学与核医学	03	超声心动图评价肺动脉高压及右心功能研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105107	影像医学与核医学	04	心血管核医学、肿瘤PET、CT显像研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	01	普外科、疝和腹壁外科研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	02	肝肿瘤射频消融治疗的基础与临床研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	03	脊柱外科-脊柱退变和脊柱畸形研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	04	消化道肿瘤和肛门直肠良性疾病研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	05	注重肾脏移植、胰腺和肾脏联合移植及腹腔镜微创技术在器官移植应用的基础和临床研究。	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	06	肝移植的基础与临床研究, 肝胆胰恶性肿瘤的综合治疗研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	07	肾移植、泌尿系统肿瘤研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	08	乳腺疾病微创诊疗、乳癌术后乳房重建研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	09	肝脏良恶性肿瘤外科综合治疗的基础与临床研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	10	脑血管疾病基础及临床、脑血管病介入治疗研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	11	脊柱畸形及退变的机制与临床研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	12	脊柱畸形退变的机制与临床研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	13	疝和腹壁外科研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	14	冠状动脉外科、瓣膜外科、房颤微创、大血管外科研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	15	肝胆胰脾外科的临床及实验研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	16	泌尿系肿瘤微创治疗和凋亡机制研究, 前列腺增生激光治疗和尿失禁防治	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	17	泌尿外科、泌尿系统肿瘤、肾移植研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	18	胃肠道恶性肿瘤基础与临床研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	19	甲状腺 甲状旁腺 外科治疗及病理学研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	20	外科研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	21	血管外科研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105109	外科学	22	骨与关节损伤治疗、创伤修复研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105110	妇产科学	01	生殖医学研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
010	附属北京朝阳医院	105110	妇产科学	02	子痫前期 子宫内膜异位症研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105110	妇产科学	03	妇科肿瘤学、肿瘤免疫研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105112	耳鼻咽喉科学	01	鼻科学、耳鼻咽喉部肿瘤研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105112	耳鼻咽喉科学	02	耳科学、听力学、鼻颅底外科学研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105117	急诊医学	01	危重症医学-脓毒症相关免疫机制研究, 肝移植围手术期管理	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105117	急诊医学	02	危重症医学-急性肾损伤的基础与临床研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105200	口腔医学	01	口腔内科学-牙周病与全身病的相关关系研究	1	▲
010	附属北京朝阳医院	105200	口腔医学	02	口腔内科学-牙周病学和口腔黏膜病学研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	100212	眼科学	01	眼科学、斜弱视、视光及小儿眼病研究	1	△
011	附属北京同仁医院	100212	眼科学	03	小儿眼科&斜视研究	1	△
011	附属北京同仁医院	100212	眼科学	04	角膜病的基础和临床研究	1	△
011	附属北京同仁医院	100212	眼科学	05	眼科分子遗传学研究	1	△
011	附属北京同仁医院	100212	眼科学	06	角结膜疾病基础及临床研究	1	△
011	附属北京同仁医院	100212	眼科学	07	玻璃体视网膜疾病研究	1	△
011	附属北京同仁医院	100212	眼科学	08	青光眼的手术及药物治疗研究	1	△
011	附属北京同仁医院	100212	眼科学	09	眼底病研究	1	△
011	附属北京同仁医院	100212	眼科学	10	青光眼滤过性手术抗瘢痕化研究, 青光眼视神经损害机制研究	1	△
011	附属北京同仁医院	100212	眼科学	11	眼底病的临床(随机双盲对照试验)与临床基础研究	1	△
011	附属北京同仁医院	100213	耳鼻咽喉科学	01	头颈部肿瘤基础与临床研究	1	△

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
011	附属北京同仁医院	100213	耳鼻咽喉科学	02	耳科学临床、听觉生理及耳聋分子生物学基础研究	1	△
011	附属北京同仁医院	100213	耳鼻咽喉科学	03	听力及眩晕疾病的基础和临床研究,老年医学	1	△
011	附属北京同仁医院	100213	耳鼻咽喉科学	04	听力学与言语感知科学研究	1	△
011	附属北京同仁医院	100213	耳鼻咽喉科学	05	咽喉科学及嗓音医学研究	1	△
011	附属北京同仁医院	105101	内科学	01	慢性阻塞性肺疾病和哮喘的基础与临床研究,间质性肺疾病的临床研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	105101	内科学	02	慢阻肺和哮喘的临床与基础研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	105101	内科学	03	冠心病血栓形成机制及抗栓治疗检测、动脉粥样硬化血栓性疾病防治研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	105102	儿科学	01	小儿血液肿瘤研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	105102	儿科学	02	儿童血液肿瘤研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	105107	影像医学与核医学	01	眼耳鼻咽喉头颈部影像学研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	105107	影像医学与核医学	02	头颈部影像学、功能磁共振成像研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	105109	外科学	02	膀胱肿瘤、前列腺癌研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	105109	外科学	03	胸部疾病(食管癌、肺癌等)微创手术、胸腺瘤(重症肌无力)和食管疾病功能研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	105110	妇产科学	01	围产医学研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	105110	妇产科学	02	妇科肿瘤研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	105111	眼科学	01	斜视、弱视及中枢性眼球运动异常研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	105111	眼科学	02	眼底病研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	105111	眼科学	03	眼眶病、眼肿瘤研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	105111	眼科学	04	白内障、高度近视研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
011	附属北京同仁医院	105111	眼科学	05	青光眼 白内障 屈光研究	2	▲
011	附属北京同仁医院	105111	眼科学	06	眼底病学研究	2	▲
011	附属北京同仁医院	105111	眼科学	07	白内障基础与临床研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	105112	耳鼻咽喉科学	01	头颈肿瘤个体化治疗研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	105112	耳鼻咽喉科学	03	耳科临床及基础研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	105112	耳鼻咽喉科学	05	听力及眩晕疾病的基础和临床研究, 老年医学	1	▲
011	附属北京同仁医院	105112	耳鼻咽喉科学	06	鼻腔及鼻窦疾病的临床和基础研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	105112	耳鼻咽喉科学	07	鼻腔疾病的临床及基础研究	2	▲
011	附属北京同仁医院	105112	耳鼻咽喉科学	08	鼻炎鼻窦炎基础和临床研究及鼻内镜外科	2	▲
011	附属北京同仁医院	105112	耳鼻咽喉科学	09	鼻科学基础与临床研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	105112	耳鼻咽喉科学	10	鼻内镜外科技术和鼻过敏科学研究	2	▲
011	附属北京同仁医院	105112	耳鼻咽喉科学	11	头颈外科学研究	1	▲
011	附属北京同仁医院	105112	耳鼻咽喉科学	12	头颈肿瘤研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	100204	神经病学	01	神经变性病、认知障碍研究	1	△
012	附属北京天坛医院	100204	神经病学	02	脑血管病的流行病学研究	1	△
012	附属北京天坛医院	100204	神经病学	04	脑血管病研究	1	△
012	附属北京天坛医院	100706	药理学	01	临床药理学研究	1	△
012	附属北京天坛医院	100706	药理学	02	神经免疫炎症疾病的实验室诊断及药物治疗策略研究	1	△
012	附属北京天坛医院	105101	内科学	01	血液肿瘤靶向治疗及干细胞研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
012	附属北京天坛医院	105101	内科学	03	脂肪肝与酒精性肝病、超声内镜的诊治研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105101	内科学	04	介入呼吸病学研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105104	神经病学	01	神经遗传变性病研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105104	神经病学	02	脑血管病、脑功能重建研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105104	神经病学	03	脑血管病和眩晕的基础与临床研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105104	神经病学	04	脑血管病临床研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105104	神经病学	05	脑血管病急救与神经危重症研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105104	神经病学	06	缺血性脑血管病血管内介入治疗研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105104	神经病学	07	脑血管病与精神情感睡眠障碍性疾病研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105104	神经病学	08	癫痫、脑血管病研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105104	神经病学	09	脑血管病、临床流行病学研究	2	▲
012	附属北京天坛医院	105104	神经病学	10	脑血管病研究	2	▲
012	附属北京天坛医院	105104	神经病学	11	睡眠障碍 神经系统疾病伴发情感障碍研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105104	神经病学	12	脑血管病、认知障碍、神经康复研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105104	神经病学	14	脑血管病、眩晕、神经系统疑难研究	2	▲
012	附属北京天坛医院	105107	影像医学与核医学	01	神经分子和功能影像学研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105107	影像医学与核医学	02	神经肿瘤影像学研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105107	影像医学与核医学	03	心血管超声影像学研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105107	影像医学与核医学	04	介入性超声和血管超声研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
012	附属北京天坛医院	105107	影像医学与核医学	05	神经系统疾病影像诊断研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105107	影像医学与核医学	06	神经影像研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	01	儿童颅脑肿瘤的微创及综合治疗研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	02	颅内肿瘤临床治疗及高级脑功能研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	03	颅内肿瘤的临床研究和微创外科治疗	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	05	颅内肿瘤的手术及综合治疗研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	06	脊髓脊柱神经外科学研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	07	颅脑肿瘤基础和临床研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	08	成人幕上胶质瘤综合治疗研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	09	脊柱外科临床技术与应用基础研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	10	胶质瘤在分子病理指导下的放化疗研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	11	儿童脑肿瘤的基础与临床研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	12	脑胶质瘤综合治疗研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	13	脑血管病的临床基础研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	14	颅底和脑干肿瘤的基础和临床研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	15	颅内肿瘤的综合治疗研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	16	脑和脊髓胶质瘤的靶向治疗研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	17	脊髓脊柱神经外科疾病的临床与基础研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	19	神经外科脑血管疾病、老年脑肿瘤研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	20	功能神经外科研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	21	功能神经外科研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	22	脑胶质瘤多维组学、分子分型及耐药机制研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	23	脑血管疾病外科治疗及认知网络研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	24	排尿功能障碍的基础和临床研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	26	垂体瘤基础与神经内镜微创手术研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105109	外科学	27	脑血管疾病及老年肿瘤研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105110	妇产科学	01	妇科微创、妇科肿瘤、妇科内分泌、盆底疾病研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105116	麻醉学	01	神经外科麻醉与脑保护、脑血管痉挛研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105116	麻醉学	02	慢性疼痛基础与临床、纳米载药系统、小儿神经外科麻醉研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105116	麻醉学	03	脉冲射频治疗神经病理性疼痛研究	1	▲
012	附属北京天坛医院	105116	麻醉学	04	危重症医学-神经危重病方向研究	1	▲
013	北京市神经外科研究所	100210	外科学	01	神经肿瘤代谢重塑及其代谢调控研究	1	△
013	北京市神经外科研究所	100210	外科学	02	脑胶质瘤发生机制及生物学治疗研究	1	△
013	北京市神经外科研究所	100210	外科学	03	临床神经电磁生理研究	1	△
013	北京市神经外科研究所	105109	外科学	01	脑胶质瘤的个体化综合治疗研究	1	▲
013	北京市神经外科研究所	105109	外科学	02	脑血管病血管内治疗研究	1	▲
013	北京市神经外科研究所	105109	外科学	03	神经外科血管内治疗研究	1	▲
013	北京市神经外科研究所	105109	外科学	04	胶质瘤的基础和临床研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
013	北京市神经外科研究所	105109	外科学	05	神经损伤修复的基础与临床转化医学研究	1	▲
013	北京市神经外科研究所	105109	外科学	06	功能神经外科研究	1	▲
013	北京市神经外科研究所	105109	外科学	07	神经外科血管内治疗研究	1	▲
013	北京市神经外科研究所	105109	外科学	08	神经外科研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	100104	病理学与病理生理学	01	心血管病因学研究	1	△
014	附属北京安贞医院	100104	病理学与病理生理学	02	心血管、睡眠、超声心动研究	1	△
014	附属北京安贞医院	100104	病理学与病理生理学	03	心血管病因学、代谢组学、分子诊断研究	1	△
014	附属北京安贞医院	100104	病理学与病理生理学	04	基于干细胞的心血管转化医学研究	1	△
014	附属北京安贞医院	100104	病理学与病理生理学	05	心血管病理性重塑研究	1	△
014	附属北京安贞医院	100104	病理学与病理生理学	06	心血管疾病外泌体特征性生物标志物及功能研究	1	△
014	附属北京安贞医院	100201	内科学	01	难治性高血压、高血压精准治疗、动脉粥样硬化研究	1	△
014	附属北京安贞医院	100201	内科学	02	心脏衰老的基因调控机制研究	1	△
014	附属北京安贞医院	100201	内科学	03	冠心病介入基础与临床研究	1	△
014	附属北京安贞医院	100201	内科学	04	心血管病因学研究	1	△
014	附属北京安贞医院	100210	外科学	01	主动脉及周围血管疾病的临床与基础研究	1	△
014	附属北京安贞医院	100210	外科学	02	整形外科-皮瓣修复再造研究	1	△
014	附属北京安贞医院	100401	流行病与卫生统计学	01	心血管病流行病学研究	1	△
014	附属北京安贞医院	100401	流行病与卫生统计学	02	心血管流行病学研究	1	△
014	附属北京安贞医院	105101	内科学	01	动脉粥样硬化发生机制与防治研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
014	附属北京安贞医院	105101	内科学	02	冠心病介入诊治和心肌病诊治研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105101	内科学	03	心律失常和心力衰竭的临床和基础研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105101	内科学	04	心血管疾病介入诊疗研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105101	内科学	05	心房颤动的导管消融与临床研究, 医疗设备与器械的研发、心血管病的预防与治疗	1	▲
014	附属北京安贞医院	105101	内科学	06	急性肺血管性疾病、各种原因导致的呼吸衰竭及多脏器功能衰竭研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105101	内科学	07	冠心病介入治疗研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105101	内科学	08	心律失常研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105101	内科学	09	心律失常的临床诊治与研究 and 心电生理学转化医学研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105101	内科学	10	急性胰腺炎腺泡细胞修复机制研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105101	内科学	11	内科心血管病疾病 冠心病研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105101	内科学	12	介入心脏病学 临床心脏病学 心电生理学研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105101	内科学	13	呼吸危重症研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105102	儿科学	01	胎儿及儿童心血管病诊断与介入治疗研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105102	儿科学	02	新生儿及心肌疾病研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105107	影像医学与核医学	01	心血管影像研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105107	影像医学与核医学	02	超声新技术研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105107	影像医学与核医学	03	动脉粥样硬化斑块的影像学研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105107	影像医学与核医学	04	先天性心脏病介入超声研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105107	影像医学与核医学	05	核心脏病学研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
014	附属北京安贞医院	105109	外科学	01	心胸血管外科学、肺循环疾病外科学研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105109	外科学	02	危重症医学-重症监护、机械循环辅助(ECMO、VAD)心脏外科体外循环研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105109	外科学	03	冠心病的外科治疗、血流动力学与桥血管内膜增生的机制研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105109	外科学	04	前列腺疾病 肾上腺疾病研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105109	外科学	05	危重症医学-心外科围术期重症医学研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105109	外科学	06	心肌再生相关研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105109	外科学	07	心血管外科、主动脉外科基础与临床研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105109	外科学	08	下肢动脉硬化闭塞症的腔内和手术治疗、颈动脉硬化狭窄病变的手术和腔内治疗、主动脉疾病的腔内和手术治疗研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105109	外科学	09	血流动力学与心血管手术的规划设计研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105109	外科学	10	心脏微创外科、主动脉疾病研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105109	外科学	11	血管外科临床与基础研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105109	外科学	12	瓣膜病、房颤、心脏移植、心衰研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105109	外科学	13	心脏大血管外科的临床与基础研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105109	外科学	14	主动脉疾病的围术期脏器保护与致病机制研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105110	妇产科学	01	生殖内分泌研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105110	妇产科学	02	妇科微创、妇科肿瘤、高危产科研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105116	麻醉学	01	心血管手术麻醉和危重症监测、神经病理性疼痛的诊治及研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105116	麻醉学	02	围术期血液保护、炎症反应与脏器保护、高危孕产妇麻醉管理研究	1	▲
014	附属北京安贞医院	105117	急诊医学	01	冠心病介入治疗的临床及基础研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
014	附属北京安贞医院	105117	急诊医学	02	冠心病支架介入术后再狭窄以及microRNA与冠心病发病机制的研究	1	▲
015	中国康复研究中心	100215	康复医学与理疗学	01	骨关节康复 关节外科研究	1	△
015	中国康复研究中心	100215	康复医学与理疗学	02	神经康复 认知神经科学研究	1	△
015	中国康复研究中心	100215	康复医学与理疗学	03	脊柱微创、骨科康复、脊髓损伤研究	1	△
015	中国康复研究中心	105109	外科学	01	人工膝关节外科的基础与临床研究	1	▲
015	中国康复研究中心	105109	外科学	02	甲状腺乳腺疾病诊疗与康复、神经原性肠道功能障碍研究	1	▲
015	中国康复研究中心	105114	康复医学与理疗学	02	脊柱脊髓损伤康复与治疗研究	1	▲
015	中国康复研究中心	105114	康复医学与理疗学	03	神经泌尿学与尿动力学研究	1	▲
015	中国康复研究中心	105114	康复医学与理疗学	04	儿童康复研究	1	▲
015	中国康复研究中心	105114	康复医学与理疗学	05	骨关节功能康复与重建、关节外科研究	1	▲
015	中国康复研究中心	105114	康复医学与理疗学	06	神经康复研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	071007	遗传学	01	遗传病分子病因学研究	1	△
016	附属北京儿童医院	071007	遗传学	02	代谢综合征的遗传学及发病机制研究	1	△
016	附属北京儿童医院	071007	遗传学	03	遗传病与出生缺陷致病基因鉴定与发病机制研究	1	△
016	附属北京儿童医院	100212	眼科学	01	儿童斜视弱视研究	1	△
016	附属北京儿童医院	100212	眼科学	02	眼球运动相关疾病、遗传眼病以及视觉发育疾病研究	1	△
016	附属北京儿童医院	100213	耳鼻咽喉科学	01	听觉言语发育进程研究	1	△
016	附属北京儿童医院	100213	耳鼻咽喉科学	02	儿童咽喉头颈疾病基础与临床研究, 生物医学工程研究	1	△
016	附属北京儿童医院	105102	儿科学	01	儿内科学-儿童呼吸衰竭呼吸支持方法和感染性休克诊治研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
016	附属北京儿童医院	105102	儿科学	02	儿外科学-小儿肛肠和肝胆先天性疾病研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105102	儿科学	03	儿内科学-小儿神经内科研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105102	儿科学	04	儿外科学-小儿神经外科研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105102	儿科学	05	儿内科学-性腺、糖尿病、肥胖、生长发育、甲状腺疾病研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105102	儿科学	06	儿内科学-新生儿脑损伤及神经保护策略研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105102	儿科学	07	儿外科学-先天性消化道畸形研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105102	儿科学	08	儿内科学-新生儿黄疸研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105102	儿科学	09	儿内科学-儿童糖尿病及先天性高胰岛素血症发病机制的研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105102	儿科学	10	儿内科学-儿科呼吸及病毒感染性疾病研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105102	儿科学	11	儿外科学-小儿泌尿系统畸形、下尿路功能障碍研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105102	儿科学	12	儿内科学-儿科内分泌疾病研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105102	儿科学	13	儿内科学-小儿神经病学研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105102	儿科学	14	儿外科学-小儿泌尿外科研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105102	儿科学	15	儿外科学-小儿泌尿生殖系疾病研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105102	儿科学	16	儿内科学-小儿呼吸病研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105107	影像医学与核医学	01	儿科神经影像学研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105107	影像医学与核医学	02	超声心动图研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105107	影像医学与核医学	03	儿科影像学研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105112	耳鼻咽喉科学	01	耳鼻咽喉科学研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
016	附属北京儿童医院	105112	耳鼻咽喉科学	02	头颈肿瘤的基础与临床研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105112	耳鼻咽喉科学	03	儿童耳鼻咽喉头颈外科的临床与基础研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105705	中医儿科学	01	小儿风湿性疾病、婴儿CMV肝炎、老中医经验继承研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	105705	中医儿科学	02	小儿脾胃病中医、中西医结合临床及应用基础研究	1	▲
016	附属北京儿童医院	1002Z3	儿内科学	01	儿童肿瘤研究	1	△
016	附属北京儿童医院	1002Z3	儿内科学	02	血液系统肿瘤复发与耐药机制研究	1	△
016	附属北京儿童医院	1002Z3	儿内科学	03	儿童肿瘤、血液系统疾病研究	1	△
016	附属北京儿童医院	1002Z3	儿内科学	04	儿童营养研究	1	△
016	附属北京儿童医院	1002Z3	儿内科学	05	小儿危重病研究	1	△
016	附属北京儿童医院	1002Z3	儿内科学	06	儿童结核病分子遗传学研究	1	△
016	附属北京儿童医院	1002Z3	儿内科学	07	儿童哮喘和过敏性疾病、呼吸生理和呼吸治疗研究	1	△
016	附属北京儿童医院	1002Z3	儿内科学	08	儿童重症呼吸道病毒感染的防治策略及致病机制研究	1	△
016	附属北京儿童医院	1002Z3	儿内科学	09	儿童呼吸道感染细菌病原研究	1	△
016	附属北京儿童医院	1002Z3	儿内科学	10	儿童和青少年白血病研究	1	△
017	附属北京口腔医院	100301	口腔基础医学	01	口腔硬组织发育、生物矿化机制及再生研究	1	△
017	附属北京口腔医院	100301	口腔基础医学	02	口腔颌面部生长发育机制研究	1	△
017	附属北京口腔医院	100301	口腔基础医学	05	牙周病的发病机制及防治研究	1	△
017	附属北京口腔医院	100301	口腔基础医学	06	口腔癌的发病机制和化学预防研究	1	△
017	附属北京口腔医院	100301	口腔基础医学	07	口腔生物材料的表面改性及牙齿粘接等研究	1	△

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	01	口腔正畸学-牙颌畸形诊断与治疗技术的研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	02	口腔内科学-干细胞介导的牙齿组织再生研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	03	口腔正畸学-错合畸形形成及矫治机理的研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	04	口腔正畸学-牙周病正畸治疗、目标定位矫治技术、免疫因子对正畸牙齿移动的调控、正畸牙齿移动的免疫骨学研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	05	口腔颌面外科学-唇腭裂、面裂序列治疗料研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	06	口腔修复学-种植修复、种植体表面改性、修复数字化技术研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	07	口腔颌面外科学-涎腺疾病及基因治疗、牙槽外科、口腔种植研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	08	口腔颌面外科学-口腔鳞癌个体化诊治的临床与基础研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	09	口腔修复学-种植修复研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	10	口腔内科学-口腔癌前病变的诊断与治疗研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	11	口腔正畸学-正畸三维诊断与治疗研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	12	口腔颌面外科学-颌面肿瘤以及颌面缺损修复重建外科的基础与临床研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	13	口腔颌面外科学-口腔头颈部肿瘤防治与缺损修复研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	14	口腔修复学-咬合、生物力学研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	15	口腔内科学-牙髓根尖周病的病因学研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	16	口腔正畸学-口腔正畸相关临床及基础研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	17	口腔内科学-颌面部组织工程与转化医学、牙周组织再生研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	18	口腔颌面外科学-种植骨代谢和生物材料成骨研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	19	口腔颌面外科学-口腔颌面部肿瘤及唾液腺研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	20	口腔内科学-牙周病、口腔感染控制研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	21	口腔临床病理-口腔粘膜癌前病变及口腔癌发生机制及防治研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	22	口腔颌面外科学-口腔医学研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	23	口腔内科学-龋病病因与防治、牙组织再生研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	24	口腔正畸学-抗菌性正畸材料、隐形矫治器热压膜材料、三维数字化技术、舌侧矫治技术矫治效能研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	25	口腔正畸学-牙齿发育、牙根吸收、骨骼改建研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	26	口腔修复学研究	1	▲
017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	27	口腔内科学-活髓保存、牙髓再生、牙内吸收研究	1	▲
018	附属北京妇产医院	100201	内科学	01	急性胰腺炎的临床与实验研究	2	△
018	附属北京妇产医院	100211	妇产科学	01	妇科学与妇科微创基础与临床应用研究	2	△
018	附属北京妇产医院	100211	妇产科学	03	围产医学研究	1	△
018	附属北京妇产医院	105107	影像医学与核医学	01	MRI和CT影像诊断及其功能成像研究	1	▲
018	附属北京妇产医院	105107	影像医学与核医学	02	胎儿出生缺陷及妇产科超声研究	1	▲
018	附属北京妇产医院	105110	妇产科学	01	妇科、妇科肿瘤研究	1	▲
018	附属北京妇产医院	105110	妇产科学	04	生殖内分泌研究	1	▲
018	附属北京妇产医院	105110	妇产科学	05	宫颈癌前病变的规范化诊治、卵巢癌早期诊断及治疗研究	1	▲
018	附属北京妇产医院	105110	妇产科学	06	妇科肿瘤基础与临床研究	1	▲
018	附属北京妇产医院	105110	妇产科学	07	子宫疾病的临床及基础研究	1	▲
018	附属北京妇产医院	105110	妇产科学	08	围产医学研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
019	附属北京安定医院	045400	应用心理	01	临床心理学——认知行为治疗研究	2	▲
019	附属北京安定医院	045400	应用心理	02	心理健康评价指标与测评工具的编制研究	1	▲
019	附属北京安定医院	045400	应用心理	03	精神分裂症的神经心理研究	1	▲
019	附属北京安定医院	045400	应用心理	04	心境障碍的心理测量研究	1	▲
019	附属北京安定医院	045400	应用心理	05	儿童精神医学研究	1	▲
019	附属北京安定医院	100205	精神病与精神卫生学	01	抑郁症、双相情感障碍治疗学、临床精神药理学研究	2	△
019	附属北京安定医院	105105	精神病与精神卫生学	01	精神疾病早期诊断与干预技术研究	1	▲
019	附属北京安定医院	105105	精神病与精神卫生学	02	精神分裂症的药物治疗和生物标志物研究	1	▲
019	附属北京安定医院	105105	精神病与精神卫生学	03	儿童精神病与精神卫生研究	1	▲
020	附属北京佑安医院	071010	生物化学与分子生物学	01	肝衰竭基础和临床研究	1	△
020	附属北京佑安医院	071010	生物化学与分子生物学	02	病毒性肝炎、肝癌的应用基础研究	1	△
020	附属北京佑安医院	071010	生物化学与分子生物学	03	肝损伤与肝再生的临床和基础研究	1	△
020	附属北京佑安医院	071010	生物化学与分子生物学	04	肝炎、肝癌的免疫机制及免疫治疗研究	1	△
020	附属北京佑安医院	100201	内科学	01	肝病基础与临床研究	1	△
020	附属北京佑安医院	100201	内科学	02	艾滋病的临床和基础研究	1	△
020	附属北京佑安医院	100201	内科学	03	病毒性肝炎基础与临床研究	1	△
020	附属北京佑安医院	100201	内科学	04	艾滋病相关诊疗研究	1	△
020	附属北京佑安医院	100201	内科学	05	新发、突发传染病和性病艾滋病研究	1	△
020	附属北京佑安医院	100201	内科学	06	自噬、调节性B细胞与肝病发病机制研究	1	△

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
020	附属北京佑安医院	100201	内科学	07	肝衰竭、药物肝损伤、脂肪肝研究	1	△
020	附属北京佑安医院	100201	内科学	08	艾滋病临床与基础研究	2	△
020	附属北京佑安医院	100208	临床检验诊断学	01	肝病基础研究及传染性疾病的检验诊断研究等	1	△
020	附属北京佑安医院	100208	临床检验诊断学	02	细胞免疫在感染及自身免疫性疾病诊断中的应用研究	1	△
020	附属北京佑安医院	100602	中西医结合临床	01	慢性肝病、艾滋病中西医结合研究	1	△
020	附属北京佑安医院	100602	中西医结合临床	02	肝病、肝癌及传染性疾病的中西医结合基础与临床研究	1	△
020	附属北京佑安医院	105101	内科学	01	消化道出血的内镜优化治疗研究	1	▲
020	附属北京佑安医院	105101	内科学	02	肝病的基础与临床、肝癌诊断及预后生物标志物研究	1	▲
020	附属北京佑安医院	105101	内科学	03	感染相关神经损伤机制研究	1	▲
020	附属北京佑安医院	105101	内科学	04	重型肝炎肝衰竭的基础与临床研究	1	▲
021	附属复兴医院	105101	内科学	01	心力衰竭、高血压、冠心病研究	1	▲
021	附属复兴医院	105101	内科学	02	老年血液肿瘤的基础与临床研究	1	▲
021	附属复兴医院	105101	内科学	03	呼吸系统感染研究	1	▲
021	附属复兴医院	105101	内科学	04	肺栓塞与肺动脉高压、呼吸衰竭与呼吸支持研究	1	▲
022	北京市疾病预防控制中心	100403	营养与食品卫生学	01	色谱技术在医药、卫生领域中的应用研究	1	△
022	北京市疾病预防控制中心	100403	营养与食品卫生学	02	食品分析 环境分析研究	1	△
022	北京市疾病预防控制中心	105300	公共卫生	01	学生常见疾病和健康危险因素监测与干预研究	1	▲□
022	北京市疾病预防控制中心	105300	公共卫生	02	呼吸道病毒研究	1	▲□
022	北京市疾病预防控制中心	105300	公共卫生	03	原子光谱技术在食品安全、营养与健康及医药卫生中的应用研究	1	▲□

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
022	北京市疾病预防控制中心	105300	公共卫生	04	公共卫生研究	1	▲□
022	北京市疾病预防控制中心	105300	公共卫生	05	风险评估、毒理病理学、心血管分子生物学研究	1	▲□
022	北京市疾病预防控制中心	105300	公共卫生	06	健康统计、疾病负担研究	1	▲□
023	附属北京中医医院	100506	中医内科学	01	肾脏病中西医基础与临床研究	1	△
023	附属北京中医医院	100506	中医内科学	02	急危重病的中西医结合诊治研究	1	△
023	附属北京中医医院	100506	中医内科学	03	中西医结合肿瘤研究	1	△
023	附属北京中医医院	100601	中西医结合基础	01	耐药菌致病机理及防治机制研究	1	△
023	附属北京中医医院	100601	中西医结合基础	02	中医药治疗皮外科疾病的临床基础研究	1	△
023	附属北京中医医院	105701	中医内科学	01	中西医结合危重病研究	1	▲
023	附属北京中医医院	105701	中医内科学	02	中医药治疗脾胃肝胆疾病研究	1	▲
023	附属北京中医医院	105701	中医内科学	03	中西医结合防治心血管疾病研究	1	▲
023	附属北京中医医院	105701	中医内科学	04	中西医结合治疗肝病研究	1	▲
023	附属北京中医医院	105701	中医内科学	05	功能性胃肠病的中医诊治研究	1	▲
023	附属北京中医医院	105701	中医内科学	06	中医消化病基础与临床研究	1	▲
023	附属北京中医医院	105701	中医内科学	07	中西医结合呼吸研究	1	▲
023	附属北京中医医院	105701	中医内科学	08	慢性肾脏病中医药防治研究	1	▲
023	附属北京中医医院	105701	中医内科学	09	中西医结合治疗消化病临床与基础研究	1	▲
023	附属北京中医医院	105701	中医内科学	10	中医药治疗心血管疾病研究	1	▲
023	附属北京中医医院	105701	中医内科学	11	中医内科肾病方向研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
023	附属北京中医医院	105702	中医外科学	01	中西医结合皮肤病学研究	1	▲
023	附属北京中医医院	105702	中医外科学	02	中医药防治疮疡及周围血管病研究	1	▲
023	附属北京中医医院	105702	中医外科学	03	中医药治疗皮肤病的临床及基础研究	1	▲
023	附属北京中医医院	105707	针灸推拿学	01	针灸治疗疼痛的研究	1	▲
023	附属北京中医医院	105707	针灸推拿学	02	传统疗法对老年病的防治与康复研究。	1	▲
023	附属北京中医医院	105707	针灸推拿学	03	针灸名家经验继承及临床验证研究	1	▲
023	附属北京中医医院	105707	针灸推拿学	04	中风病、头面痛、睡眠障碍研究	1	▲
024	附属北京世纪坛医院	100214	肿瘤学	01	肿瘤免疫逃逸、细胞死亡、肿瘤免疫微环境研究	1	△
024	附属北京世纪坛医院	100214	肿瘤学	02	肿瘤转移与复发综合防治新技术的基础与临床研究	1	△
024	附属北京世纪坛医院	100214	肿瘤学	03	肿瘤综合治疗(含肿瘤代谢与营养)研究	1	△
024	附属北京世纪坛医院	100214	肿瘤学	04	肿瘤免疫治疗研究	1	△
024	附属北京世纪坛医院	100800	中药学	01	中药质量控制与安全性评价研究	2	△
024	附属北京世纪坛医院	105101	内科学	01	胃肠道肿瘤早期诊断及治疗研究	1	▲
024	附属北京世纪坛医院	105101	内科学	02	急性肾损伤的基础与临床研究	1	▲
024	附属北京世纪坛医院	105101	内科学	03	冠心病药物和介入治疗研究	1	▲
024	附属北京世纪坛医院	105109	外科学	01	脊柱疾病、脊髓损伤及骨质疏松的研究	1	▲
024	附属北京世纪坛医院	105109	外科学	02	血管外科研究	1	▲
024	附属北京世纪坛医院	105109	外科学	03	肝胆胰外科临床与基础研究	1	▲
024	附属北京世纪坛医院	105113	肿瘤学	01	消化道肿瘤的基础与临床研究(外科)	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
024	附属北京世纪坛医院	105113	肿瘤学	02	人体体液肿瘤标志物检测方法研究	1	▲
024	附属北京世纪坛医院	105116	麻醉学	01	药物代谢动力学研究	1	▲
024	附属北京世纪坛医院	105116	麻醉学	02	麻醉与睡眠、麻醉与肿瘤、困难气道研究	1	▲
025	附属北京地坛医院	100102	免疫学	01	病原与免疫学研究	1	△
025	附属北京地坛医院	100102	免疫学	02	病毒感染免疫研究	1	△
025	附属北京地坛医院	100201	内科学	01	病毒性肝炎发病机制研究	1	△
025	附属北京地坛医院	100201	内科学	02	肝癌、肺癌的临床及基础研究	1	△
025	附属北京地坛医院	100201	内科学	03	病毒性肝炎、艾滋病基础与临床研究	1	△
025	附属北京地坛医院	100201	内科学	04	肝癌预警及早期诊断标志物研究	1	△
025	附属北京地坛医院	100201	内科学	05	慢性肝炎及相关肝病发病机理及临床诊治研究	1	△
025	附属北京地坛医院	105101	内科学	01	病毒相关性肿瘤发病机制及诊治研究	1	▲
025	附属北京地坛医院	105101	内科学	04	肝癌预警及早期诊断标志物研究	1	▲
025	附属北京地坛医院	105101	内科学	06	病毒性肝炎及相关肝病的基础及临床研究	1	▲
025	附属北京地坛医院	105101	内科学	07	临床肝脏病学研究	1	▲
026	三博脑科医院	100210	外科学	01	功能神经疾病外科学研究	1	△
026	三博脑科医院	100210	外科学	02	颅脑肿瘤的临床与基础研究	1	△
026	三博脑科医院	105109	外科学	01	功能神经外科研究	1	▲
026	三博脑科医院	105109	外科学	02	生物标记物指导下的胶质瘤综合治疗研究	1	▲
026	三博脑科医院	105109	外科学	03	功能神经外科研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
026	三博脑科医院	105109	外科学	04	恶性脑胶质瘤耐药分子机制与临床个体化化疗研究	1	▲
026	三博脑科医院	105109	外科学	05	颅底肿瘤、颅内转移癌研究	1	▲
026	三博脑科医院	105109	外科学	06	癫痫的外科治疗研究	1	▲
027	附属北京胸科医院	105101	内科学	01	结核病及相关疾病研究	1	▲
027	附属北京胸科医院	105101	内科学	02	耐药结核病的诊断治疗、结核性脑膜炎的诊断和治疗、非结核分枝杆菌疾病的诊断治疗研究	1	▲
027	附属北京胸科医院	105109	外科学	01	胸部肿瘤外科基础与临床研究	1	▲
027	附属北京胸科医院	105109	外科学	02	胸部肿瘤的基础与临床研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	01	心血管疾病的非介入治疗学研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	02	老年糖尿病及其并发症的研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	03	全科医学、慢性病管理研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	04	慢病防治及优化管理方法研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	05	围产医学 围产保健研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	08	老年感染性疾病的诊治、全科医学人才培养研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	09	社区常见健康问题的综合管理研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	10	全科医学研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	11	社区慢病管理研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	12	多发性骨髓瘤累及多器官临床及基础研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	13	肿瘤高凝、血液疾病的流行病学研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	14	骨与关节损伤、骨质疏松骨折、全科研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	15	基层医疗中呼吸相关疾病的防治及管理研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	16	全科医学研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	17	老年慢性肾脏病的管理及健康管理研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	19	泌尿系统疾病与营养研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	20	社区肺癌高危因素分析及干预研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	22	社区常见健康问题防治和规范管理(心血管方向)研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	23	全科医学研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	24	社区血管疾病的研究与规范管理。	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	25	社区重大手术后患者的心理康复与社会适应研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	26	社区慢病预防治疗与管理及其相关信息化研究,社区卫生服务与管理	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	27	炎症性肠病研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	28	社区与中心医院间分级诊疗及双向转诊的研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	29	社区获得性肺炎病原学及肺炎支原体耐药机制研究	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	105127	全科医学(不授博士学位)	30	心脏病全科医学干预的研究,人文医学及医患沟通	1	▲
028	全科医学与继续教育学院	1002Z2	全科医学(不授博士学位)	01	社区卫生服务管理与全科医学教育研究	1	△
028	全科医学与继续教育学院	1002Z2	全科医学(不授博士学位)	02	全科医疗常见健康问题的预防与控制研究	1	△
028	全科医学与继续教育学院	1002Z2	全科医学(不授博士学位)	03	慢性病管理研究	1	△
028	全科医学与继续教育学院	1002Z2	全科医学(不授博士学位)	04	社区卫生服务管理与全科医学教育研究	1	△
029	临床病理学系	105128	临床病理学(不授博士学位)	01	结核病分子病理研究	1	▲

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
029	临床病理学系	105128	临床病理学(不授博士学位)	02	心肺血管病理研究	1	▲
029	临床病理学系	105128	临床病理学(不授博士学位)	03	呼吸系统、消化系统、泌尿生殖系统疾病的病理诊断研究	1	▲
029	临床病理学系	105128	临床病理学(不授博士学位)	04	肿瘤病理与分子诊断研究	1	▲
029	临床病理学系	105128	临床病理学(不授博士学位)	05	分子病理诊断、头颈部病理学研究	1	▲
029	临床病理学系	105128	临床病理学(不授博士学位)	06	肿瘤病理及分子病理研究	1	▲
030	临床药学系	105500	药学	01	临床药学方向-临床药理学研究	1	▲◇
030	临床药学系	105500	药学	02	临床药学方向-中西医结合防治心血管疾病药学研究	1	▲◇
030	临床药学系	105500	药学	03	临床药学方向-临床药学研究	1	▲◇
030	临床药学系	105500	药学	04	临床药学方向-妇产科常见疾病的药物治疗研究	1	▲◇
030	临床药学系	105500	药学	05	临床药学方向-合理用药、循证药学研究	1	▲◇
030	临床药学系	105500	药学	06	临床药学方向-临床药学、临床药理研究	1	▲◇
030	临床药学系	105500	药学	07	临床药学方向-药事管理与临床药学研究	1	▲◇
030	临床药学系	105500	药学	08	临床药学方向-儿童药物临床综合评价、临床药理研究	1	▲◇
030	临床药学系	105500	药学	09	临床药学方向-药物临床应用和评价、老年安全用药研究	1	▲◇
030	临床药学系	105500	药学	10	临床药学方向-肿瘤药学研究	1	▲◇
030	临床药学系	105500	药学	11	临床药学方向-个体化药物治疗研究	1	▲◇
030	临床药学系	105500	药学	12	临床药学方向-药物基因组学、药代动力学及血脑屏障调节研究	2	▲◇
031	脑重大疾病研究中心	071006	神经生物学	01	抑郁症的病理和抗抑郁药物的药理及开发研究	2	△
031	脑重大疾病研究中心	071006	神经生物学	02	精神疾病发病机制和药物开发研究	1	△

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院(所)	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
031	脑重大疾病研究中心	071006	神经生物学	03	细胞损伤及衰老研究	1	△
031	脑重大疾病研究中心	071006	神经生物学	04	膜转运在脑重大疾病的发生和发展中的作用研究	1	△
032	附属北京潞河医院	100201	内科学	01	糖尿病血管病变分子机制与脂代谢研究	1	△
032	附属北京潞河医院	100201	内科学	02	糖尿病及其慢性并发症机制及干预研究	1	△
032	附属北京潞河医院	105109	外科学	01	肝胆胰外科、微创外科研究	1	▲
032	附属北京潞河医院	105109	外科学	02	脑血管病的基础与临床治疗研究	1	▲
032	附属北京潞河医院	105109	外科学	03	肝胆胰外科、内分泌代谢外科学研究	1	▲
032	附属北京潞河医院	105109	外科学	04	急危重症、外科学研究	1	▲
032	附属北京潞河医院	105109	外科学	05	创伤骨科和关节外科研究	1	▲
033	附属北京康复医院	105114	康复医学与理疗学	01	神经康复研究	1	▲
033	附属北京康复医院	105114	康复医学与理疗学	02	心肺康复研究	1	▲
034	马克思主义学部	030505	思想政治教育	01	党的医疗卫生工作研究, 中国近现代史基本问题研究	1	△
034	马克思主义学部	030505	思想政治教育	02	传统文化与思想政治教育研究	1	△
034	马克思主义学部	030505	思想政治教育	04	唯物史观与社会发展、中国传统文化与思想政治教育研究	1	△
035	中日友好医院	100201	内科学	01	急性呼吸道感染和新发呼吸道传染病研究	1	△
035	中日友好医院	100201	内科学	02	肺动脉高压、尘肺研究	1	△

首都医科大学2019年推免硕士研究生招生目录

学院代码	学院（所）	专业代码	专业名称	研究方向代码	研究方向名称	拟接收推免生人数	备注
------	-------	------	------	--------	--------	----------	----

《招生目录》备注中相应标识说明：

1. "△"表示招收科学学位，"▲"表示招收专业学位。
2. "◎"表示该专业招收学生将进入北京冬奥会和冬残奥会“赛时实习生”项目。
3. "◇"表示该专业仅招收首都医科大学五年制临床药学专业本科毕业生。
4. "□"表示该专业仅招收预防医学专业本科毕业生。