

首都医科大学2024年申请考核（补充批次）招生专业目录

序号	学院代码	学院	专业代码	专业名称	三级学科	研究方向代码	研究方向	导师	招生人数	招生类型	备注
1	001	基础医学院	071003	生理学	生理学	04	突触形成和突触传递调控	杨磊	1	△	
2	001	基础医学院	071006	神经生物学	神经生物学	01	神经生物学-北京脑科学与类脑研究所	不确定导师	3	△	北京脑科学与类脑研究所
3	001	基础医学院	071006	神经生物学	神经生物学	03	自闭症和强迫症的发病机制研究	雷慧萌	1	△	
4	001	基础医学院	071006	神经生物学	神经生物学	05	细胞损伤及衰老研究	刘磊	1	△	
5	001	基础医学院	071006	神经生物学	神经生物学	09	应用组织工程学的方法修复神经系统损伤的研究	杨朝阳	1	△	
6	001	基础医学院	071006	神经生物学	神经生物学	12	神经连接形成的基本规律及其失常致病的机制研究	张晨	1	△	
7	001	基础医学院	071006	神经生物学	神经生物学	14	感觉神经生物学和离子通道的研究-深圳湾	闫致强	1	△	深圳湾
8	001	基础医学院	071006	神经生物学	神经生物学	15	动物机体代谢调控和代谢疾病的神经生物学原理-深圳湾	王立铭	1	△	深圳湾
9	001	基础医学院	071006	神经生物学	神经生物学	16	分子和细胞生物学的研究-深圳湾	不确定导师	2	△	深圳湾
10	001	基础医学院	071007	遗传学	遗传学	01	肿瘤分子遗传学，基因治疗	丁卫	1	△	
11	001	基础医学院	071009	细胞生物学	细胞生物学	01	肝细胞的保护与再生的分子生物学研究	安威	1	△	
12	001	基础医学院	071009	细胞生物学	细胞生物学	03	神经发育及退行性疾病机制研究	王香明	1	△	
13	001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	生物化学与分子生物学	04	肿瘤发生发展机制及肿瘤标志物鉴定研究	郑君芳	1	△	
14	001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	生物化学与分子生物学	06	癌基因转录的表现遗传调控	单琳	1	△	
15	001	基础医学院	071010	生物化学与分子生物学	生物化学与分子生物学	07	脑卒中后神经保护和免疫调节	李纤	1	△	
16	001	基础医学院	100101	人体解剖与组织胚胎学	人体解剖与组织胚胎学	02	脑血管病与认知研究	金新春	1	△	
17	001	基础医学院	100102	免疫学	免疫学	04	过敏和临床免疫学	王炜	1	△	
18	001	基础医学院	100102	免疫学	免疫学	08	呼吸系统疾病发病的分子机制研究	徐霞	1	△	
19	001	基础医学院	100104	病理学与病理生理学	病理学与病理生理学	06	离子通道在心血管及消化道疾病中的作用及机制研究	王伟	1	△	
20	002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	生物医学工程	02	先进传感器、检测技术与自动化装置、图像处理与人工智能技术	谷宇	1	△	
21	002	生物医学工程学院	083100	生物医学工程	生物医学工程	08	柔性电子研究	唐立雪	1	△	
22	003	公共卫生学院	100401	流行病与卫生统计学	流行病与卫生统计学	02	环境流行病学	孙生志	1	△	
23	003	公共卫生学院	100402	劳动卫生与环境卫生学	劳动卫生与环境卫生学	03	环境与健康	李晓波	1	△	
24	003	公共卫生学院	100403	营养与食品卫生学	营养与食品卫生学	01	消化系统疾病发病机制及干预策略研究	陈汉清	1	△	
25	003	公共卫生学院	100403	营养与食品卫生学	营养与食品卫生学	06	膳食营养与慢性病研究	席元第	1	△	
26	003	公共卫生学院	100404	儿少卫生与妇幼保健学	儿少卫生与妇幼保健学	02	环境与健康、肠道稳态研究	孟庆涛	1	△	
27	003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	卫生毒理学	01	环境流行病学、危险预警体系构建，机器学习，肠道稳态研究	陈瑞	1	△	
28	003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	卫生毒理学	04	分析毒理学与微流控纳米传感技术研究	郝荣章	1	△	
29	003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	卫生毒理学	07	环境污染物暴露与健康	施致雄	1	△	
30	003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	卫生毒理学	09	生殖毒理学、环境毒理学研究	周显青	1	△	
31	003	公共卫生学院	100405	卫生毒理学	卫生毒理学	10	基于纳米材料的生物传感及分子诊断学研究	庞元凤	1	△	
32	003	公共卫生学院	1004Z1	卫生事业管理学	卫生事业管理学	01	医疗服务治理、数字健康治理	郭蕊	1	△	
33	003	公共卫生学院	1004Z1	卫生事业管理学	卫生事业管理学	04	医院管理、卫生政策研究	张柠	1	△	
34	005	药学院	100701	药物化学	药物化学	01	智能纳米载药材料	姜秉寅	1	△	
35	005	药学院	100702	药剂学	药剂学	02	纳米材料及其生物医药应用研究	房晨婕	1	△	
36	005	药学院	100704	药物分析学	药物分析学	05	中药活性成分生物合成途径解析和关键酶的结构研究	童宇茹	1	△	
37	006	中医药学院	1007Z2	天然药物学	天然药物学	01	中药质量分析与安全性研究；痕量成分分析新方法开发	孔维军	1	△	
38	006	中医药学院	1007Z2	天然药物学	天然药物学	10	中药复方药效物质基础与新制剂研究	龚慕辛	1	△	
39	007	护理学院	101100	护理学	护理学	04	心血管危重症患者的精准护理，房颤的炎症机制	刘溢思	1	△	
40	008	宣武医院	071006	神经生物学	神经生物学	04	帕金森病的发病机理、新的诊断标记物和防治对策研究	于顺	1	△	

首都医科大学2024年申请考核（补充批次）招生专业目录

序号	学院代码	学院	专业代码	专业名称	三级学科	研究方向代码	研究方向	导师	招生人数	招生类型	备注
41	008	宣武医院	071006	神经生物学	神经生物学	06	脑血管病研究	赵咏梅	1	△	
42	008	宣武医院	100204	神经病学	神经病学	02	脑血管病、神经免疫病研究	郝峻巍	1	△	
43	008	宣武医院	100204	神经病学	神经病学	06	老年性痴呆、脑血管病研究	贾建平	1	△	
44	008	宣武医院	100204	神经病学	神经病学	07	脑卒中临床转化研究	罗玉敏	1	△	
45	008	宣武医院	100204	神经病学	神经病学	08	脑卒中与神经免疫相关基础与临床研究	钟莲梅	1	△	
46	008	宣武医院	100204	神经病学	神经病学	09	认知功能损伤分子机制研究	张韵	1	△	
47	008	宣武医院	100204	神经病学	神经病学	10	神经免疫疾病相关机制研究	赵奕楠	1	△	
48	008	宣武医院	100204	神经病学	神经病学	11	缺血性脑卒中神经保护研究	吴迪	1	△	
49	008	宣武医院	100207	影像医学与核医学	影像医学与核医学	01	神经影像学研究	卢洁	1	△	
50	008	宣武医院	100208	临床检验诊断学	临床检验诊断学	01	衰老及老年病标志物筛选及分子机制研究	王培昌	1	△	
51	008	宣武医院	100210	外科学	外科学（神外）	02	脑网络疾病与功能神经外科，脑科学研究与医学转化	赵国光	1	△	
52	008	宣武医院	100210	外科学	外科学（神外）	19	癫痫及脑功能疾病的基础与临床研究	魏鹏虎	1	△	
53	008	宣武医院	100210	外科学	外科学（神外）	20	缺血性脑血管病的临床和机制研究	王韬	1	△	
54	008	宣武医院	1003Z2	口腔颌面外科学	口腔颌面外科学	01	骨关节炎与软骨生物学的研究	葛献鹏	1	△	
55	008	宣武医院	105104	神经病学	神经病学	14	脑血管病创新诊治研究	孟然	1	◆	
56	008	宣武医院	105108	重症医学	重症医学	01	重症医学	姜利	1	◆	
57	008	宣武医院	105111	外科学	外科学（神外）	14	脑网络疾病与功能神经外科、脑科学研究与医学转化	赵国光	1	◆	
58	009	附属北京友谊医院	100201	内科学	内科学（消化系病）	02	肝纤维化基础研究	丛敏	1	△	
59	009	附属北京友谊医院	100201	内科学	内科学（消化系病）	15	肠上皮外泌体在非酒精性脂肪性肝病发生发展中的作用研究	张炜真	1	△	
60	009	附属北京友谊医院	100201	内科学	内科学（消化系病）	16	调控机体代谢的肝脏因子的鉴定及其功能研究	常永生	1	△	
61	009	附属北京友谊医院	100201	内科学	内科学（消化系病）	17	肠道稳态的分子基础研究	于政权	1	△	
62	009	附属北京友谊医院	100207	影像医学与核医学	影像医学与核医学	02	多模态脑影像信息处理、分析及脑亚健康机制研究	吕晗	1	△	
63	009	附属北京友谊医院	100207	影像医学与核医学	影像医学与核医学	03	融合深度学习与数值仿真构建静脉性耳鸣个体化精准智能诊疗系统研究	赵鹏飞	1	△	
64	009	附属北京友谊医院	1007Z2	天然药物学	天然药物学	01	中药质量评价与临床合理用药研究	鄢丹	1	△	
65	009	附属北京友谊医院	1007Z2	天然药物学	天然药物学	02	溃疡性结肠炎及消化道感染性疾病的中药治疗和机制研究	马致洁	1	△	
66	009	附属北京友谊医院	105101	内科学	内科学（消化系病）	11	消化疾病的内镜介入（微创）诊断与治疗；消化系统癌前疾病癌变的分子机制、干预措施及早诊、早治	张澍田	1	◆	
67	009	附属北京友谊医院	105111	外科学	外科学（骨外）	06	椎间盘衰老机制研究以及骨与椎间盘再生修复材料研究	祝斌	1	◆	
68	009	附属北京友谊医院	105123	放射影像学	放射影像学	05	腹部影像诊断学、磁共振临床检查规范化、医学影像人工智能研究	杨正汉	1	◆	
69	010	附属北京朝阳医院	100104	病理学与病理生理学	病理学与病理生理学	02	心血管疾病与肠道微生物	李晶	1	△	
70	010	附属北京朝阳医院	100201	内科学	内科学（呼吸病学）	04	呼吸系统感染免疫	宋楠	1	△	
71	010	附属北京朝阳医院	105101	内科学	内科学（呼吸系病）	01	肺衰老与慢性气道炎症性疾病研究	黄克武	1	◆	
72	010	附属北京朝阳医院	105101	内科学	内科学（内分泌与代谢病）	07	糖尿病心血管疾病、甲状腺疾病研究	王广	1	◆	
73	010	附属北京朝阳医院	105101	内科学	内科学（呼吸系病）	12	肺栓塞与肺血管疾病	杨媛华	1	◆	
74	010	附属北京朝阳医院	105107	急诊医学	急诊医学	02	心肺脑复苏 亚低温治疗 急危重症诊治研究	唐子人	1	◆	
75	010	附属北京朝阳医院	105111	外科学	外科学（骨外）	02	脊柱外科-脊柱退变和脊柱畸形研究	海涌	1	◆	
76	010	附属北京朝阳医院	105111	外科学	外科学（普外）	11	肝胆胰外科、消化系统与心血管系统共病、数据驱动的普外精准诊疗研究	纪智礼	1	◆	
77	010	附属北京朝阳医院	105118	麻醉学	麻醉学	03	全身麻醉机制的研究	魏昌伟	1	◆	
78	010	附属北京朝阳医院	105124	超声医学	超声医学	02	超声心动图评价肺动脉高压及右心功能研究	李一丹	1	◆	
79	011	附属北京同仁医院	100201	内科学	内科学（心血管病）	01	冠心病发病机制与防治研究	郭彩霞	1	△	
80	011	附属北京同仁医院	100201	内科学	内科学（内分泌与代谢病）	02	代谢与肥胖发生机制及转化研究	曹曦	1	△	

首都医科大学2024年申请考核（补充批次）招生专业目录

序号	学院代码	学院	专业代码	专业名称	三级学科	研究方向代码	研究方向	导师	招生人数	招生类型	备注
81	011	附属北京同仁医院	100212	眼科学	眼科学	03	青光眼发病机制及临床诊治、青少年眼健康及近视防控、前沿生物技术眼科临床转化研究	王宁利	1	△	
82	011	附属北京同仁医院	100212	眼科学	眼科学	09	诱导角膜移植免疫耐受的机制研究	何彦	1	△	
83	011	附属北京同仁医院	100212	眼科学	眼科学	10	眼表疾病和近视防控的基础、临床和转化研究	田磊	1	△	
84	011	附属北京同仁医院	100213	耳鼻咽喉科学	耳鼻咽喉科学	01	小儿听力学及言语病理学	黄丽辉	1	△	
85	011	附属北京同仁医院	100213	耳鼻咽喉科学	耳鼻咽喉科学	04	听力学与言语感知科学研究	王硕	1	△	
86	011	附属北京同仁医院	100213	耳鼻咽喉科学	耳鼻咽喉科学	05	慢性鼻黏膜炎症的调控与干预研究	王明	1	△	
87	011	附属北京同仁医院	105106	皮肤病与性病	皮肤病与性病	01	遗传性皮肤病、毛发疾病研究	魏爱华	1	◆	
88	011	附属北京同仁医院	105116	眼科学	眼科学	06	视网膜疾病与再生研究	金子兵	1	◆	
89	011	附属北京同仁医院	105116	眼科学	眼科学	08	近视眼发生机制和预防治疗研究，眼科临床流行病学	李仕明	1	◆	
90	011	附属北京同仁医院	105117	耳鼻咽喉科学	耳鼻咽喉科学	02	耳鼻咽喉头颈外科学	韩德民	1	◆	
91	011	附属北京同仁医院	105120	临床检验诊断学	临床检验诊断学	01	生物标记物筛选及临床应用	刘向祎	1	◆	
92	011	附属北京同仁医院	105123	放射影像学	放射影像学	02	医学影像技术质量控制和辐射剂量优化	牛延涛	1	◆	
93	012	附属北京天坛医院	100204	神经病学	神经病学	01	神经变性病的遗传与病理	黄越	1	△	
94	012	附属北京天坛医院	100204	神经病学	神经病学	02	脑血管病与衰老	刘向荣	1	△	
95	012	附属北京天坛医院	100204	神经病学	神经病学	07	脑血管病与神经系统遗传罕见病研究	陈玮琪	1	△	
96	012	附属北京天坛医院	100204	神经病学	神经病学	08	急性性脑损伤后神经免疫相互调控机制研究	史凯斌	1	△	
97	012	附属北京天坛医院	100204	神经病学	神经病学	09	神经免疫疾病的临床，影像和基础研究	田德财	1	△	
98	012	附属北京天坛医院	100210	外科学	外科学（神外）	03	神经调控，意识障碍研究	杨艺	1	△	
99	012	附属北京天坛医院	100210	外科学	外科学（神外）	04	脑部电刺激的技术与应用研究	石林	1	△	
100	012	附属北京天坛医院	100210	外科学	外科学（神外）	05	脑血管病、中枢神经系统肿瘤研究	曹勇	1	△	
101	012	附属北京天坛医院	105104	神经病学	神经病学	07	脑血管病及血管性认知障碍	廖晓凌	1	◆	
102	012	附属北京天坛医院	105104	神经病学	神经病学	10	缺血性脑血管病血管内介入治疗研究	马宁	1	◆	
103	012	附属北京天坛医院	105104	神经病学	神经病学	25	脑血管病（出血性脑血管病为主）、眩晕、脑老化、神经系统疑难重症疾病研究	赵性泉	1	◆	
104	012	附属北京天坛医院	105111	外科学	外科学（神外）	25	脑胶质瘤的临床与基础研究	张伟	1	◆	
105	012	附属北京天坛医院	105111	外科学	外科学（胸心外）	32	多元肿瘤标志物精准检测及其分子传递机制研究	魏博	1	◆	
106	012	附属北京天坛医院	105123	放射影像学	放射影像学	01	神经影像学、神经肿瘤和神经免疫影像学研究	刘亚欧	1	◆	
107	012	附属北京天坛医院	105123	放射影像学	放射影像学	02	颅颈血管成像、超高场MR成像研究	隋滨滨	1	◆	
108	012	附属北京天坛医院	105124	超声医学	超声医学	01	介入性超声和血管超声研究	何文	1	◆	
109	012	附属北京天坛医院	105200	口腔医学	口腔修复学	01	唾液腺疾病与发病病理机制研究	王晓燕	1	◆	
110	013	北京市神经外科研究所	100210	外科学	外科学（神外）	04	分子病理指导下的神经肿瘤精准诊疗研究	柴睿超	1	△	
111	013	北京市神经外科研究所	100210	外科学	外科学（神外）	05	神经调控治疗脑功能性疾病的基础及临床研究	姜胤	1	△	
112	013	北京市神经外科研究所	100214	肿瘤学	肿瘤学	02	脑肿瘤的综合治疗	胡慧敏	1	△	
113	013	北京市神经外科研究所	105111	外科学	外科学（神外）	02	脑血管病血管内治疗研究	姜除寒	1	◆	
114	013	北京市神经外科研究所	105111	外科学	外科学（神外）	05	胶质瘤的基础和临床	刘福生	1	◆	
115	013	北京市神经外科研究所	105111	外科学	外科学（神外）	12	神经外科血管内介入治疗	穆士卿	1	◆	
116	014	附属北京安贞医院	100104	病理学与病理生理学	病理学与病理生理学	02	单细胞多组学在心血管疾病的应用研究	李玉琳	1	△	
117	014	附属北京安贞医院	100104	病理学与病理生理学	病理学与病理生理学	07	心血管疾病遗传病因学研究	李扬	1	△	
118	014	附属北京安贞医院	100201	内科学	内科学（心血管病）	01	心血管病因学和病理生理学	杜杰	1	△	
119	014	附属北京安贞医院	100201	内科学	内科学（心血管病）	02	急性冠脉综合征基础与临床研究	聂绍平	1	△	

首都医科大学2024年申请考核（补充批次）招生专业目录

序号	学院代码	学院	专业代码	专业名称	三级学科	研究方向代码	研究方向	导师	招生人数	招生类型	备注
120	014	附属北京安贞医院	100204	神经病学	神经病学	01	神经介入及脑心共患病神经保护的相关研究	霍晓川	1	△	
121	014	附属北京安贞医院	105101	内科学	内科学（心血管病）	20	高血压发病机制与防治研究	程文立	1	◆	
122	014	附属北京安贞医院	105108	重症医学	重症医学	02	心外科围术期重症医学研究	刘楠	1	◆	
123	014	附属北京安贞医院	105111	外科学	外科学（胸心外）	07	大血管、冠脉手术方式改良及发病机制研究	李海洋	1	◆	
124	014	附属北京安贞医院	105111	外科学	外科学（胸心外）	14	心脏大血管外科的临床与基础研究	张宏家	1	◆	
125	014	附属北京安贞医院	105111	外科学	外科学（胸心外）	21	肥厚型心肌病及结构性心脏病血流动力学研究	崔颢	1	◆	
126	015	中国康复研究中心	105111	外科学	外科学（泌尿外）	22	神经泌尿学与尿动力学研究	李兴	1	◆	
127	016	附属北京儿童医院	071007	遗传学	遗传学	04	遗传性血液相关疾病机制研究	袁业锋	1	△	
128	016	附属北京儿童医院	071007	遗传学	遗传学	05	离子通道相关遗传代谢疾病（溶酶体储积症）机制研究	王翹楚	1	△	
129	016	附属北京儿童医院	100205	精神病与精神卫生学	精神病与精神卫生学	02	儿童青少年精神疾病的心理病理机制研究	李瑛	1	△	
130	016	附属北京儿童医院	1002Z3	儿内科学	儿内科学	05	血液系统肿瘤复发与耐药机制研究	李志刚	1	△	
131	016	附属北京儿童医院	1002Z8	临床心理学	临床心理学	01	儿童临床心理学	崔永华	1	△	
132	016	附属北京儿童医院	100401	流行病学与卫生统计学	流行病学与卫生统计学	01	临床流行病学与循证医学研究	彭晓霞	1	△	
133	016	附属北京儿童医院	105102	儿科学	儿科学	01	小儿神经内科研究	方方	1	◆	
134	016	附属北京儿童医院	105106	皮肤病与性病学	皮肤病与性病学	01	儿童皮肤病(金葡菌毒素及耐药, 皮肤血管瘤的综合治疗, 皮炎湿疹的综合治疗和长期管理, 遗传性皮肤病)	马琳	1	◆	
135	017	附属北京口腔医院	100301	口腔基础医学	口腔基础医学	01	口腔颌面部生长发育与再生	杜娟	1	△	
136	017	附属北京口腔医院	100301	口腔基础医学	口腔基础医学	03	口腔颌面遗传疾病的发病机制研究	胡颖	1	△	
137	017	附属北京口腔医院	105200	口腔医学	口腔正畸学	14	牙颌畸形诊断与治疗技术的研究	白玉兴	1	◆	
138	019	附属北京安定医院	1002Z8	临床心理学	临床心理学	01	精神疾病自我异常的认知神经基础	贾竑晓	1	△	
139	019	附属北京安定医院	105105	精神病与精神卫生学	精神病与精神卫生学	01	精神疾病的分子细胞病理学和药理学研究	杜静	1	◆	
140	019	附属北京安定医院	105105	精神病与精神卫生学	精神病与精神卫生学	05	抑郁症、双相情感障碍治疗学	王刚	1	◆	
141	020	附属北京佑安医院	105101	内科学	内科学（传染病）	06	重型肝炎肝衰竭的基础与临床	陈煜	1	◆	
142	022	北京市疾病预防控制中心	100401	流行病学与卫生统计学	流行病学与卫生统计学	02	传染病流行病学研究	王全意	1	△	
143	022	北京市疾病预防控制中心	100404	儿少卫生与妇幼保健学	儿少卫生与妇幼保健学	01	学生常见病和健康影响因素监测与干预研究	郭欣	1	△	
144	023	附属北京中医医院	1002Z7	中西医结合临床医学	中西医结合临床医学	05	针刺镇痛及针刺干预代谢类疾病的研究	刘璐	1	△	
145	023	附属北京中医医院	100217	麻醉学	麻醉学	01	围术期器官保护, 围术期针刺治疗机制研究	丁玲玲	1	△	
146	023	附属北京中医医院	105701	中医内科学	中医内科学	01	膜性肾病的中西医临床与基础研究	刘宝利	1	◆	
147	023	附属北京中医医院	105701	中医内科学	中医内科学	05	中西医结合肿瘤学研究	杨国旺	1	◆	
148	023	附属北京中医医院	105701	中医内科学	中医内科学	07	中医药防治慢性肾脏病的基础与临床研究	赵文景	1	◆	
149	023	附属北京中医医院	105701	中医内科学	中医内科学	08	功能性消化病的中医基础与临床研究	陶琳	1	◆	
150	023	附属北京中医医院	105707	针灸推拿学	针灸推拿学	01	针灸治疗疼痛类疾病、代谢病、脑病的临床和机制研究	李彬	1	◆	
151	023	附属北京中医医院	105707	针灸推拿学	针灸推拿学	03	针刺治疗失眠的机制研究	郭静	1	◆	
152	024	附属北京世纪坛医院	100102	免疫学	免疫学	04	免疫细胞的表现遗传重编程的研究	张聚	1	△	
153	024	附属北京世纪坛医院	100201	内科学	内科学（呼吸系病）	01	肺部真菌/肿瘤疾病诊治及机制研究	薛新颖	1	△	
154	024	附属北京世纪坛医院	100214	肿瘤学	肿瘤学	04	肿瘤转移与复发综合防治新技术的基础与临床研究	李雁	1	△	
155	024	附属北京世纪坛医院	105111	外科学	外科学（骨外）	02	骨质疏松骨折治疗的基础与临床研究	姚琦	1	◆	
156	024	附属北京世纪坛医院	105111	外科学	外科学（普外）	06	肝胆外科、胃肠外科、微创外科研究	张能维	1	◆	
157	024	附属北京世纪坛医院	105111	外科学	外科学（普外）	08	肝胆外科、胃肠外科、微创外科研究	朱斌	1	◆	
158	024	附属北京世纪坛医院	105121	肿瘤学	肿瘤学	02	肿瘤免疫逃逸与细胞死亡研究（规培专业为内科可报考）	黄红艳	1	◆	
159	025	附属北京地坛医院	071009	细胞生物学	细胞生物学	01	脂滴动态变化调控机制及其生理病理意义	张淑妍	1	△	

首都医科大学2024年申请考核（补充批次）招生专业目录

序号	学院代码	学院	专业代码	专业名称	三级学科	研究方向代码	研究方向	导师	招生人数	招生类型	备注
160	025	附属北京地坛医院	105101	内科学	内科学（传染病）	05	感染免疫与免疫治疗	王福生	1	◆	
161	025	附属北京地坛医院	105101	内科学	内科学（传染病）	10	慢性肝病进展和逆转的基础与临床研究	王琦	1	◆	
162	026	三博脑科医院	100210	外科学	外科学（神外）	04	脑肿瘤的基础与临床研究；脑积水的临床研究	林志雄	1	△	
163	026	三博脑科医院	1002Z6	危重症医学	危重症医学	01	机械通气相关性脑、膈肌损伤的研究	史中华	1	△	
164	027	附属北京胸科医院	100102	免疫学	免疫学	04	结核菌固有免疫机制研究	李姗姗	1	△	
165	027	附属北京胸科医院	100201	内科学	内科学（呼吸系病）	01	肺损伤后修复的机制和干预手段	叶寰	1	△	
166	027	附属北京胸科医院	100207	影像医学与核医学	影像医学与核医学	01	新型放射性分子影像示踪剂的临床应用与相关肿瘤分子机制研究	李翔	1	△	
167	027	附属北京胸科医院	100706	药理学	药理学	01	抗结核药物的药理学研究	陆宇	1	△	
168	028	全科医学与继续教育学院	105109	全科医学	全科医学	01	社区常见健康问题防治和规范管理（内分泌方向）	李玉凤	1	◆	
169	031	脑重大疾病研究中心	071006	神经生物学	神经生物学	01	生物信息学	刘桂友	1	△	
170	031	脑重大疾病研究中心	100102	免疫学	免疫学	02	肿瘤免疫学研究	严君	2	△	
171	031	脑重大疾病研究中心	100207	影像医学与核医学	影像医学与核医学	01	新型放射性分子探针的研发	吴泽辉	1	△	
172	031	脑重大疾病研究中心	100401	流行病学与卫生统计学	流行病学与卫生统计学	01	生物统计，临床流行病学研究	刘岚	1	△	
173	038	附属北京积水潭医院	100210	外科学	外科学（骨外）	05	脊柱外科-微创和人工智能应用研究	刘亚军	1	△	
174	038	附属北京积水潭医院	105111	外科学	外科学（骨外）	08	创伤骨科-四肢骨与关节、骨盆和髌臼损伤研究	吴新宝	1	◆	
175	038	附属北京积水潭医院	105111	外科学	外科学（整形）	13	皮肤组织工程研究、电烧伤基础与临床研究	沈余明	1	◆	
176	038	附属北京积水潭医院	105111	外科学	外科学（骨外）	14	足踝部终末关节炎的病因学及人工全踝研究	武勇	1	◆	
177	038	附属北京积水潭医院	105111	外科学	外科学（骨外）	15	创伤骨科-四肢创伤、骨盆髌臼骨折及老年髌部骨折研究	杨明辉	1	◆	
178	032	附属北京潞河医院	100201	内科学	内科学（内分泌与代谢病）	02	脂代谢与糖尿病血管并发症的临床和基础研究	杨龙艳	1	△	
179	032	附属北京潞河医院	105101	内科学	内科学（内分泌与代谢病）	01	糖尿病及其慢性并发症机制及干预研究	赵冬	1	◆	
180	035	中日友好医院	100201	内科学	内科学（呼吸系病）	03	呼吸感染/感染免疫的研究	王业明	1	△	
181	036	健康医疗大数据国家研究院	100401	流行病学与卫生统计学	流行病学与卫生统计学	01	医疗管理和卫生经济学	王松灵	1	△	
182	040	首都医学科学创新中心	071006	神经生物学	神经生物学	02	神经生物学	不确定导师	16	△	
183	040	首都医学科学创新中心	071009	细胞生物学	细胞生物学	01	细胞生物学	不确定导师	7	△	
184	040	首都医学科学创新中心	071010	生物化学与分子生物学	生物化学与分子生物学	03	生物化学与分子生物学	不确定导师	8	△	
185	040	首都医学科学创新中心	100102	免疫学	免疫学	01	免疫学	不确定导师	6	△	
186	040	首都医学科学创新中心	100103	病原生物学	病原生物学	01	病原生物学	不确定导师	6	△	
187	040	首都医学科学创新中心	100201	内科学	内科学（传染病）	01	HIV感染与免疫应答、艾滋病“功能性治愈”及新发突发传染病的研究	栗斌	1	△	
188	040	首都医学科学创新中心	100204	神经病学	神经病学	01	神经病学	不确定导师	8	△	
189	040	首都医学科学创新中心	100207	影像医学与核医学	影像医学与核医学	01	头颈部影像学研究	王振常	1	△	
190	040	首都医学科学创新中心	100214	肿瘤学	肿瘤学	01	肿瘤学	不确定导师	12	△	
191	040	首都医学科学创新中心	1002Z5	临床病理学	临床病理学	01	神经病理，难治性癫痫和脑肿瘤的临床和分子病理研究	朴月善	1	△	
192	040	首都医学科学创新中心	105101	内科学	内科学（传染病）	01	以微创介入诊疗技术开展肝病与肿瘤的多学科诊疗的研究	张永宏	1	◆	
193	040	首都医学科学创新中心	105106	皮肤病与性病学	皮肤病与性病学	01	皮肤遗传学研究，皮肤影像技术及护肤新技术研发的研究	崔勇	1	◆	
194	040	首都医学科学创新中心	105111	外科学	外科学（普外）	01	胃癌、结肠癌、直肠癌的研究	姚宏伟	1	◆	
195	040	首都医学科学创新中心	105111	外科学	外科学（骨外）	02	脊柱退行性疾病，脊柱肿瘤，脊柱畸形，脊柱创伤等研究	孙宇庆	1	◆	
196	040	首都医学科学创新中心	105111	外科学	外科学（胸心外）	03	胸部肿瘤、食管疾病、纵隔肿瘤的研究	张毅	1	◆	
197	040	首都医学科学创新中心	105111	外科学	外科学（胸心外）	04	心血管疾病诊断与治疗的研究	张玮	4	◆	
198	040	首都医学科学创新中心	105111	外科学	外科学（神外）	05	脑干及颅底肿瘤的临床与基础研究	张力伟	1	◆	
199	040	首都医学科学创新中心	105111	外科学	外科学（整形）	06	烧伤、电烧伤、整形及修复重建的研究	沈余明	1	◆	

首都医科大学2024年申请考核（补充批次）招生专业目录

序号	学院代码	学院	专业代码	专业名称	三级学科	研究方向代码	研究方向	导师	招生人数	招生类型	备注
200	040	首都医学科学创新中心	105121	肿瘤学	肿瘤学	07	肿瘤免疫逃逸与细胞死亡的研究（规培专业为内科可报考）	黄红艳	1	◆	

注：△代表学术学位，◆代表专业学位