

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105101	内科学	01	肾病临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z1	慢性肾脏病临床及发病机制研究	2	▲
105101	内科学	02	消化系病临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z2	消化道早癌的诊治研究	2	▲
105101	内科学	03	心血管病临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z3	冠心病、急性心肌梗死、冠状动脉介入、先心病、高血压研究	2	▲
105101	内科学	03	心血管病临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z4	冠心病的发病机制及治疗研究	1	▲
105101	内科学	04	血液病临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z5	骨髓衰竭性疾病的相关研究	1	▲
105101	内科学	05	风湿病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z1	自身免疫病发病机制及免疫治疗研究	1	▲
105101	内科学	05	风湿病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z2	自身免疫性风湿病器官损害机制研究	1	▲
105101	内科学	07	肾病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z3	慢性肾脏病 血管钙化研究	1	▲
105101	内科学	08	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z4	肝纤维化的发病机制及诊断治疗研究	2	▲
105101	内科学	08	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z5	消化道早癌的发病机制与内镜微创诊治研究	1	▲
105101	内科学	08	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z6	消化道早癌及胆胰疾病的发病机制和内镜诊治。研究	1	▲
105101	内科学	08	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z7	结直肠疾病的基础与临床研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105101	内科学	08	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z8	消化系统疾病、肠道微生态研究	1	▲
105101	内科学	08	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z9	消化系统肿瘤的发病机制及早诊早治研究	1	▲
105101	内科学	08	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z10	门脉高压及其并发症的诊治及介入治疗、肝纤维化及门脉高压的基础和临床研究	1	▲
105101	内科学	08	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z11	胃肠道早期肿瘤的基础与临床研究	1	▲
105101	内科学	08	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z12	肝纤维、肝硬化的发病机制及诊治研究	1	▲
105101	内科学	08	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z13	炎症性肠病研究	1	▲
105101	内科学	08	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z14	肝纤维化、肝硬化的临床诊治和发病机理研究	2	▲
105101	内科学	08	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z15	消化疾病的内镜介入诊断与治疗研究; 消化系癌前疾病癌变的分子机制、干预措施及早诊、早治研究	2	▲
105101	内科学	08	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z16	炎症性肠病、消化道早癌研究	1	▲
105101	内科学	09	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z17	冠心病基础与临床研究	1	▲
105101	内科学	09	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z18	高血压研究	1	▲
105101	内科学	10	血液病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z19	噬血细胞综合征、造血干细胞移植研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105101	内科学	10	血液病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z20	噬血细胞综合征、淋巴瘤、造血干细胞移植研究	1	▲
105101	内科学	10	血液病临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z21	噬血细胞综合征的临床和基础研究	1	▲
105101	内科学	11	呼吸系病临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z1	肺衰老与慢性气道炎症性疾病研究	1	▲
105101	内科学	11	呼吸系病临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z2	慢性阻塞性肺疾病、哮喘研究	1	▲
105101	内科学	11	呼吸系病临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z3	缺血缺氧性疾病的高压氧治疗研究	1	▲
105101	内科学	11	呼吸系病临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z4	免疫相关呼吸系统疾病、胸膜疾病研究	1	▲
105101	内科学	11	呼吸系病临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z5	呼吸危重症、呼吸治疗和呼吸支持技术研究	1	▲
105101	内科学	11	呼吸系病临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z6	呼吸系感染与危重症、呼吸内镜介入诊治研究	2	▲
105101	内科学	11	呼吸系病临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z7	呼吸慢病、感染研究	1	▲
105101	内科学	11	呼吸系病临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z8	支气管哮喘的防治研究	1	▲
105101	内科学	11	呼吸系病临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z9	肺部感染、胸膜疾病、呼吸内镜研究	1	▲
105101	内科学	11	呼吸系病临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z10	间质性肺疾病与临床免疫研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105101	内科学	12	内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z11	糖尿病及其并发症研究	1	▲
105101	内科学	12	内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z12	肥胖病、糖尿病发病机制及干预新技术研究	1	▲
105101	内科学	12	内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z13	胰岛素抵抗、肥胖、甲状腺疾病研究	1	▲
105101	内科学	12	内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z14	糖尿病心血管疾病、甲状腺疾病研究	1	▲
105101	内科学	13	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z15	胰腺相关疾病发病机制、消化内镜诊治研究	1	▲
105101	内科学	13	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z16	炎症性肠病基础与临床研究	1	▲
105101	内科学	14	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z17	高血压、血管稳态调节研究	1	▲
105101	内科学	14	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z18	复杂心律失常的机制与治疗研究	1	▲
105101	内科学	15	血液病临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z19	多发性骨髓瘤的免疫微环境以及髓外侵犯机制研究	1	▲
105101	内科学	16	内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z1	代谢性靶器官损害研究	1	▲
105101	内科学	17	肾病临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z2	慢性肾脏病矿物质和骨代谢异常研究	1	▲
105101	内科学	18	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z3	冠心病发病机制与防治研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105101	内科学	18	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z4	冠心病、心衰研究	1	▲
105101	内科学	19	血液病临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z5	淋巴瘤靶向免疫治疗及耐药机制探索研究	1	▲
105101	内科学	20	呼吸系病临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z1	介入呼吸病学研究	1	▲
105101	内科学	21	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z2	消化系统疾病和肿瘤、消化内镜诊断和治疗研究	1	▲
105101	内科学	21	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z3	脂肪肝与酒精性肝病、超声内镜的诊治研究	1	▲
105101	内科学	22	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z4	心血管介入治疗和冠脉腔内影像学、结构性心脏病与神经心脏疾病的临床研究	1	▲
105101	内科学	23	血液病临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z5	血液肿瘤靶向治疗及干细胞研究	1	▲
105101	内科学	24	呼吸系病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z1	睡眠呼吸紊乱的心血管损害研究	1	▲
105101	内科学	26	肾病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z2	肾脏病的诊断及治疗(基础、临床)研究	1	▲
105101	内科学	27	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z3	抗栓治疗相关小肠黏膜损伤与保护机制、食管疾病与肠道菌群、NR5A2在急性胰腺炎中的作用机制研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z4	动脉粥样硬化发生机制与防治研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z5	难治性高血压、高血压精准治疗、动脉粥样硬化研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z6	冠心病介入治疗研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z7	心血管疾病的临床防治与诊疗研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z8	心力衰竭、心房颤动的临床研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z9	心脏衰老的基因调控机制研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z10	冠心病、心力衰竭、高血压研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z11	冠心病的药物和介入治疗研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z12	冠心病基础与临床研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z13	心律失常和心力衰竭的临床和基础研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z14	冠心病 动脉粥样硬化 机制与临床防治研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z15	心血管疾病介入诊疗研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z16	心律失常的导管消融治疗和器械研发研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z17	动脉粥样硬化性疾病靶向治疗研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z18	心血管病综合管理、心房颤动研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z19	急性冠脉综合征基础与临床研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z20	心脏电生理及复杂心律失常的基础与临床研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z21	心脏瓣膜病、冠心病、心脏介入治疗研究	2	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z22	冠心病的基础与临床研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z23	心律失常研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z24	急性冠脉综合征基础与临床、冠心病介入与腔内影像学研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z25	心脏电生理及起搏器研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z26	动脉粥样硬化的防治及机制研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z27	冠心病临床与基础研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z28	心律失常的基础与临床研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z29	冠心病介入基础与临床研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z30	急性冠脉综合征的临床和发病机制、心脑血管同治临床及基础研究	1	▲
105101	内科学	28	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z31	介入心脏病学 临床心脏病学 心电生理学研究	2	▲
105101	内科学	29	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京佑安医院)	Z1	慢性乙型肝炎抗病毒治疗临床及机制研究	1	▲
105101	内科学	29	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京佑安医院)	Z2	重型肝炎基础与临床研究	1	▲
105101	内科学	29	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京佑安医院)	Z3	传染病学、艾滋病的发病机理与抗病毒治疗研究	1	▲
105101	内科学	29	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京佑安医院)	Z4	肝病基础与临床研究	1	▲
105101	内科学	29	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京佑安医院)	Z5	肝硬化、肝癌的临床与基础研究	1	▲
105101	内科学	29	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京佑安医院)	Z6	艾滋病的临床和基础研究	1	▲
105101	内科学	29	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京佑安医院)	Z7	病毒性肝炎基础与临床、肝癌基础与临床研究	1	▲
105101	内科学	29	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京佑安医院)	Z8	脂肪肝、肝病凝血功能研究	1	▲
105101	内科学	29	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京佑安医院)	Z9	肝硬化门静脉高压症基础和临床研究	1	▲
105101	内科学	29	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京佑安医院)	Z10	艾滋病临床与基础研究	1	▲



## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105101	内科学	29	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京佑安医院)	Z11	感染、肿瘤与免疫研究	1	▲
105101	内科学	29	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京佑安医院)	Z12	病毒性肝炎及肝硬化、遗传代谢性肝病研究	1	▲
105101	内科学	30	呼吸系病临床医疗技能训练与研究(附属北京佑安医院)	Z13	呼吸系统病原感染与免疫应答研究	1	▲
105101	内科学	31	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京佑安医院)	Z14	肝脏病学研究	1	▲
105101	内科学	32	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属复兴医院)	Z1	心力衰竭、高血压、冠心病研究	1	▲
105101	内科学	33	内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z1	2型糖尿病亚型分类探索及危险因素特点研究	1	▲
105101	内科学	33	内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z2	糖尿病研究	1	▲
105101	内科学	34	肾病临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z3	急性肾损伤的基础与临床研究	1	▲
105101	内科学	35	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z4	胃肠道肿瘤早期诊断及治疗、消化系疾病胃肠道微生态研究	1	▲
105101	内科学	36	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京地坛医院)	Z1	急性突发性传染病的诊疗和研究	1	▲
105101	内科学	36	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京地坛医院)	Z2	肝癌、肺癌等实体肿瘤的临床及基础研究	1	▲
105101	内科学	36	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京地坛医院)	Z3	病毒性肝炎、艾滋病基础与临床研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105101	内科学	36	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京地坛医院)	Z4	慢性肝脏疾病发病和诊疗中的线粒体相关机制研究	1	▲
105101	内科学	36	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京地坛医院)	Z5	病毒性肝炎及相关肝病的基础及临床研究	1	▲
105101	内科学	36	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京地坛医院)	Z6	病毒性肝炎及相关肝病发病机理及临床诊治研究	1	▲
105101	内科学	36	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京地坛医院)	Z7	酒精性肝病与肝癌的发病机制及诊疗研究	1	▲
105101	内科学	37	消化系病临床医疗技能训练与研究(附属北京地坛医院)	Z8	肝纤维化发病机制研究	1	▲
105101	内科学	38	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京胸科医院)	Z1	结核病的诊断和治疗研究	1	▲
105101	内科学	38	传染病临床医疗技能训练与研究(附属北京胸科医院)	Z2	结核病治疗转归标志物探索、发现、验证和预警模式研究	2	▲
105101	内科学	39	内分泌与代谢病临床医疗技能训练与研究(附属北京潞河医院)	Z1	骨代谢疾病的基础及临床研究	1	▲
105101	内科学	40	心血管病临床医疗技能训练与研究(附属北京潞河医院)	Z2	冠心病诊断与治疗研究	1	▲
105101	内科学	41	呼吸系病临床医疗技能训练与研究(中日友好医院)	Z1	哮喘、慢性阻塞性肺病、肺康复、睡眠呼吸暂停综合征、慢性咳嗽研究	1	▲
105101	内科学	41	呼吸系病临床医疗技能训练与研究(中日友好医院)	Z2	烟草病学研究	1	▲
105101	内科学	41	呼吸系病临床医疗技能训练与研究(中日友好医院)	Z3	呼吸康复、慢性阻塞性肺疾病、呼吸慢病管理研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105101	内科学	42	肾病临床医疗技能训练与研究(北京积水潭医院)	Z1	肾病研究	1	▲
105101	内科学	43	心血管病临床医疗技能训练与研究(北京积水潭医院)	Z2	心血管病研究	1	▲
105102	儿科学	01	儿内科临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z1	新生儿相关疾病的临床和基础研究	1	▲
105102	儿科学	02	儿内科临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z1	小儿血液肿瘤研究	1	▲
105102	儿科学	02	儿内科临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z2	儿童血液肿瘤研究	1	▲
105102	儿科学	03	儿内科临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z1	小儿神经内科研究	1	▲
105102	儿科学	03	儿内科临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z2	性腺、糖尿病、肥胖、生长发育、甲状腺研究	1	▲
105102	儿科学	03	儿内科临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z3	新生儿脑损伤及神经保护策略研究	1	▲
105102	儿科学	03	儿内科临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z4	儿童风湿性疾病诊断和治疗研究	1	▲
105102	儿科学	03	儿内科临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z5	感染性疾病诊断与发病机制研究	1	▲
105102	儿科学	03	儿内科临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z6	儿童风湿免疫、肿瘤免疫研究	1	▲
105102	儿科学	03	儿内科临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z7	儿童重症感染性疾病及罕见病研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105102	儿科学	03	儿内科临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z8	儿童糖尿病及先天性高胰岛素血症等内分泌疾病发病机制的研究	1	▲
105102	儿科学	03	儿内科临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z9	儿童肾脏病研究	1	▲
105102	儿科学	03	儿内科临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z10	儿童炎症性肠病的基础与临床研究	1	▲
105102	儿科学	03	儿内科临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z11	儿童出凝血疾病研究	1	▲
105102	儿科学	03	儿内科临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z12	儿童呼吸系统感染性疾病、哮喘及喘息性疾病、呼吸系统疑难病研究	1	▲
105102	儿科学	03	儿内科临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z13	儿科呼吸系统疾病研究	1	▲
105102	儿科学	03	儿内科临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z14	小儿呼吸病研究	1	▲
105102	儿科学	03	儿内科临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z15	儿童和青少年白血病研究	1	▲
105103	老年医学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z1	老年衰弱及老年综合评估研究	1	▲
105103	老年医学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z1	老年急慢性肾脏病的诊断及预后评估、老年常见慢病的管理研究	1	▲
105103	老年医学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z2	老年医学、老年心血管疾病、老年健康管理研究	1	▲
105103	老年医学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z1	老年下呼吸系感染及危重症的研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z1	神经变性病的基础和临床研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z2	神经肌肉病研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z3	脑血管病及脑卒中救治、神经系统离子通道病研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z4	神经变性病研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z5	基于神经影像技术的AD超早期诊治研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z6	脑血管病、神经免疫病研究	2	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z7	神经病学(脑血管病)研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z8	老年性痴呆、脑血管病研究	2	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z9	阿尔茨海默病及其它认知障碍疾病的基础与临床研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z10	神经免疫学研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z11	癫痫、认知神经科学研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z12	痴呆的神经调控治疗及机制研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z13	脑血管病基础与临床研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z14	脑血管病研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z15	神经系统疾病中医药防治研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z16	癫痫、神经调控研究；认知、睡眠及意识的电生理机制研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z17	脑小血管病、卒中后脑功能障碍研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z18	脑血管病中西医结合研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z19	癫痫、神经电生理研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z20	阿尔茨海默病和血管性认知障碍的早期诊断与早期干预研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z21	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	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z22	癫痫、睡眠障碍、临床神经电生理研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z23	认知障碍疾病诊断与防治研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z24	脑卒中早期治疗和神经保护研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z25	痴呆与认知障碍研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z26	神经重症、脑炎的临床与免疫机制研究	1	▲
105104	神经病学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z27	脑血管病的临床与基础研究	1	▲
105104	神经病学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z1	帕金森和运动障碍性疾病、不安腿综合征和睡眠障碍、脑血管病研究	1	▲
105104	神经病学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z1	神经系统感染、免疫及脑血管疾病研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z1	神经病学、脑血管病研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z2	帕金森病和运动障碍性疾病研究	2	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z3	神经介入研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z4	神经病理与神经变性病研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z5	卒中结局评价与改善研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z6	脑血管病急救与神经危重症研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z7	缺血性脑血管病血管内介入治疗研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z8	脑血管病与智能辅助诊疗研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z9	脑血管病、神经影像后处理技术、人工智能研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z10	脑血管病血管内介入治疗研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z11	神经肌肉病、肉毒素治疗与神经电生理研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z12	颅内动脉粥样硬化病因及发病机制、缺血性脑血管病研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z13	脑血流动力学研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z14	神经免疫与炎症研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z15	缺血性脑血管病研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z16	神经肌肉疾病研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z17	脑血管病、临床流行病学研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z18	脑血管病研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z19	原发性头痛与脑血管病、神经损伤与修复研究	1	▲



## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z20	缺血性卒中再灌注治疗及人工智能研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z21	认知障碍的发病机制及转化应用研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z22	脂代谢与动脉粥样硬化研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z23	脑血管病防治研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z24	认知障碍性疾病研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z25	脑血管病、认知障碍、神经康复研究	1	▲
105104	神经病学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z26	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	1	▲
105104	神经病学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z1	脑血管病、神经免疫学研究	1	▲
105104	神经病学	06	临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z1	脑血管病研究	1	▲
105104	神经病学	07	临床医疗技能训练与研究(附属北京潞河医院)	Z1	神经病学(脑血管病)研究	1	▲
105105	精神病与精 神卫生学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z1	儿童精神医学与精神卫生研究	1	▲
105105	精神病与精 神卫生学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京安定医院)	Z1	精神病早期识别、精神分裂症研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105105	精神病与精神卫生学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京安定医院)	Z2	儿童精神病学研究	1	▲
105105	精神病与精神卫生学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京安定医院)	Z3	精神疾病的分子细胞病理学和药理学研究	1	▲
105105	精神病与精神卫生学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京安定医院)	Z4	儿童青少年精神病与精神卫生学研究	1	▲
105105	精神病与精神卫生学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京安定医院)	Z5	精神分裂症的诊断、治疗和康复研究	1	▲
105105	精神病与精神卫生学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京安定医院)	Z6	情感障碍和焦虑障碍的诊疗研究	1	▲
105105	精神病与精神卫生学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京安定医院)	Z7	焦虑障碍的基础与临床研究	1	▲
105105	精神病与精神卫生学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京安定医院)	Z8	焦虑障碍及青少年情绪障碍的病理机制与心理治疗研究	1	▲
105105	精神病与精神卫生学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京安定医院)	Z9	精神分裂症的诊断与治疗研究	1	▲
105105	精神病与精神卫生学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京安定医院)	Z10	抑郁症、双相情感障碍治疗学研究	2	▲
105105	精神病与精神卫生学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京安定医院)	Z11	抑郁症、双相障碍研究	1	▲
105105	精神病与精神卫生学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京安定医院)	Z12	抑郁症、双相情感障碍及焦虑障碍诊疗、精神疾病流行病学、社会精神病学研究	1	▲
105105	精神病与精神卫生学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京安定医院)	Z13	心境障碍的治疗与疾病管理研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105105	精神病与精神卫生学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京安定医院)	Z14	老年期精神疾病及精神卫生研究	2	▲
105106	皮肤病与性病学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z1	过敏与免疫性皮肤病、皮肤美容研究	1	▲
105106	皮肤病与性病学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z2	激光美容医学、毛发疾病、干细胞再生研究	1	▲
105106	皮肤病与性病学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z1	遗传性皮肤病、毛发疾病研究	1	▲
105106	皮肤病与性病学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z1	银屑病、激光美容研究	1	▲
105107	急诊医学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z1	黄连抗菌作用、脓毒症研究	1	▲
105107	急诊医学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z1	急诊医学-急性感染的病理生理学、急危重症临床大数据预警模型相关研究	2	▲
105107	急诊医学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z2	营养支持、脓毒症、中毒等研究	1	▲
105107	急诊医学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z3	心肺脑复苏 亚低温治疗 急危重症诊治研究	1	▲
105107	急诊医学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z1	急诊急救与危重症医学、心肺脑血管急症、重症感染、呼吸系统疾病研究	1	▲
105107	急诊医学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z1	感染疾病、细菌耐药、机械通气、大数据研究	1	▲
105107	急诊医学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z1	心律失常和心力衰竭的起搏介入治疗研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105107	急诊医学	06	临床医疗技能训练与研究(北京积水潭医院)	Z1	急诊医学研究	1	▲
105108	重症医学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z1	重症医学研究	1	▲
105108	重症医学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z1	脓毒症相关器官功能损伤诊治的研究	1	▲
105108	重症医学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z2	急性胰腺炎及急性感染性疾病中西医结合诊治研究	1	▲
105108	重症医学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z1	脓毒症免疫机制、肝移植围术期管理研究	1	▲
105108	重症医学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z2	急性肾损伤的基础与临床研究	1	▲
105108	重症医学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z1	重症医学研究	1	▲
105108	重症医学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z2	神经危重病方向研究	1	▲
105108	重症医学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z3	危重症医学、神经重症、脓毒症、镇痛镇静、医疗质量 控制研究	1	▲
105108	重症医学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z4	神经危重患者的监测与治疗研究	1	▲
105108	重症医学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z1	心衰、体外生命支持的基础与临床研究	2	▲
105108	重症医学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z2	机械循环辅助、心衰、心脏重塑、血流动力学研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105108	重症医学	06	临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z1	脓毒性休克的发病机制及诊疗研究	1	▲
105108	重症医学	07	临床医疗技能训练与研究(附属北京地坛医院)	Z1	多器官支持研究	1	▲
105108	重症医学	08	临床医疗技能训练与研究(北京积水潭医院)	Z1	重症疾病研究	1	▲
105109	全科医学	01	临床医疗技能训练与研究(全科医学与继续教育学院)	Z1	全科医学、急诊医学研究	1	▲
105109	全科医学	01	临床医疗技能训练与研究(全科医学与继续教育学院)	Z2	全科医学教育管理、社区常见健康问题防治和规范管理研究	1	▲
105109	全科医学	01	临床医疗技能训练与研究(全科医学与继续教育学院)	Z3	慢病防治及优化管理方法研究(中西医结合方向)	1	▲
105109	全科医学	01	临床医疗技能训练与研究(全科医学与继续教育学院)	Z4	慢性肾脏病及心脏手术后急性肾损伤防治研究	1	▲
105109	全科医学	01	临床医疗技能训练与研究(全科医学与继续教育学院)	Z5	全科医学研究	1	▲
105109	全科医学	01	临床医疗技能训练与研究(全科医学与继续教育学院)	Z6	肿瘤高凝、血液疾病的流行病学研究	1	▲
105109	全科医学	01	临床医疗技能训练与研究(全科医学与继续教育学院)	Z7	社区慢性病的防治与管理 全科医学社区教育研究	1	▲
105109	全科医学	01	临床医疗技能训练与研究(全科医学与继续教育学院)	Z8	社区常见健康问题防治和规范管理研究	1	▲
105109	全科医学	01	临床医疗技能训练与研究(全科医学与继续教育学院)	Z9	泌尿外科系统疾病诊治及临床营养研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105109	全科医学	01	临床医疗技能训练与研究(全科医学与继续教育学院)	Z10	全科医学、老年心血管的基础与临床研究	1	▲
105109	全科医学	01	临床医疗技能训练与研究(全科医学与继续教育学院)	Z11	社区重大手术术后患者的心理康复与社会适应研究	1	▲
105109	全科医学	01	临床医疗技能训练与研究(全科医学与继续教育学院)	Z12	全科医学学科建设、社区常见健康问题防治和规范管理研究	1	▲
105109	全科医学	01	临床医疗技能训练与研究(全科医学与继续教育学院)	Z13	老年呼吸系统疾病研究	1	▲
105109	全科医学	01	临床医疗技能训练与研究(全科医学与继续教育学院)	Z14	老年健康管理研究	1	▲
105109	全科医学	01	临床医疗技能训练与研究(全科医学与继续教育学院)	Z15	社区老年糖尿病及肌少症的筛查及诊疗研究	1	▲
105109	全科医学	01	临床医疗技能训练与研究(全科医学与继续教育学院)	Z16	眼科学研究	1	▲
105110	康复医学与 理疗学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z1	认知与神经康复研究	1	▲
105110	康复医学与 理疗学	02	临床医疗技能训练与研究(中国康复研究中心)	Z1	脊柱脊髓损伤康复与治疗研究	1	▲
105110	康复医学与 理疗学	02	临床医疗技能训练与研究(中国康复研究中心)	Z2	骨关节功能康复与重建研究	1	▲
105110	康复医学与 理疗学	02	临床医疗技能训练与研究(中国康复研究中心)	Z3	神经康复、脑损伤康复研究研究	1	▲
105110	康复医学与 理疗学	02	临床医疗技能训练与研究(中国康复研究中心)	Z4	骨关节康复 关节外科研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105110	康复医学与 理疗学	02	临床医疗技能训练与研究(中国康复研究中心)	Z5	脊柱外科与脊髓损伤康复研究	1	▲
105110	康复医学与 理疗学	02	临床医疗技能训练与研究(中国康复研究中心)	Z6	成人神经障碍康复、孤独症康复、生物节律紊乱研究	1	▲
105110	康复医学与 理疗学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京康复医院)	Z1	帕金森病与神经康复研究	1	▲
105110	康复医学与 理疗学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京康复医院)	Z2	神经康复、康复评定研究	1	▲
105110	康复医学与 理疗学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京康复医院)	Z3	呼吸康复研究	1	▲
105110	康复医学与 理疗学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京康复医院)	Z4	脑卒中后运动功能障碍的中西医结合康复研究	1	▲
105110	康复医学与 理疗学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京康复医院)	Z5	肌骨康复与肢体重建研究	1	▲
105111	外科学	01	骨外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z1	老年髌、膝关节骨关节炎研究；单髁、截骨的临床研究、低氧研究	1	▲
105111	外科学	01	骨外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z2	骨关节炎发病机理、关节置换、骨矫形、膝关节微创治疗研究	1	▲
105111	外科学	01	骨外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z3	脊柱退变、脊柱创伤、脊髓损伤研究	1	▲
105111	外科学	02	普外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z4	胃肠胰腺外科研究	1	▲
105111	外科学	02	普外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z5	慢性病与免疫疾病临床与科研工作研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105111	外科学	03	神外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z6	微侵袭脊柱神经外科研究	1	▲
105111	外科学	03	神外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z7	功能神经外科、药物难治性癫痫、神经调控研究	1	▲
105111	外科学	03	神外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z8	颅颈交界区疾病、脊髓损伤、神经调控研究	1	▲
105111	外科学	03	神外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z9	脑血管病的机制和外科治疗研究	1	▲
105111	外科学	03	神外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z10	脑和脊髓血管病研究	1	▲
105111	外科学	03	神外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z11	脊柱神经外科研究	1	▲
105111	外科学	03	神外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z12	缺血性脑血管病的外科及介入治疗研究	1	▲
105111	外科学	03	神外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z13	颅底肿瘤的显微外科治疗研究	1	▲
105111	外科学	03	神外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z14	缺血性脑血管病诊断与外科治疗研究	1	▲
105111	外科学	03	神外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z15	缺血性脑血管疾病基础及临床研究	1	▲
105111	外科学	03	神外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z16	神经外科脊柱脊髓研究	1	▲
105111	外科学	03	神外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z17	难治性癫痫治疗与脑功能定位、神经调控治疗机制与 脑机接口新技术转化应用研究	1	▲



## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105111	外科学	03	神外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z18	脑与脊髓血管病的外科治疗研究	1	▲
105111	外科学	03	神外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z19	脑血管病的外科与介入治疗研究	1	▲
105111	外科学	03	神外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z20	脑网络疾病与功能神经外科、脑科学研究与医学转化	2	▲
105111	外科学	03	神外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z21	颅神经疾病、微创神经脊柱和慢性疼痛的基础和临床研究	1	▲
105111	外科学	04	胸心外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z22	血管外科基础与临床、血管组织工程产业化及干细胞与血管新生研究	1	▲
105111	外科学	04	胸心外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z23	下肢静脉疾病、血管组织工程研究	1	▲
105111	外科学	04	胸心外临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z24	肺癌的早期诊断及微创外科治疗研究	2	▲
105111	外科学	05	骨外临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z1	骨折重建与修复、显微外科、神经损伤与修复研究	1	▲
105111	外科学	05	骨外临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z2	骨外科、脊柱退行性疾病研究	1	▲
105111	外科学	05	骨外临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z3	椎间孔镜研究	1	▲
105111	外科学	06	泌尿外临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z4	泌尿系疾病临床与基础研究	1	▲
105111	外科学	06	泌尿外临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z5	尿石症微创腔内手术研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105111	外科学	06	泌尿外临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z6	泌尿外科疾病、肾脏移植研究	1	▲
105111	外科学	06	泌尿外临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z7	泌尿系统肿瘤和结石的基础和临床研究	1	▲
105111	外科学	06	泌尿外临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z8	泌尿系结石、肾积水、肿瘤的研究	1	▲
105111	外科学	07	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z9	消化系统恶性肿瘤的临床和基础研究	1	▲
105111	外科学	07	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z10	肝胆胰肿瘤、肝胆胰微创外科研究	1	▲
105111	外科学	07	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z11	结直肠癌的临床与基础研究、结直肠癌的微创治疗、 胃肠道间质瘤的综合治疗	1	▲
105111	外科学	07	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z12	结直肠肿瘤的临床和基础研究	1	▲
105111	外科学	07	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z13	胃肠肿瘤、食管裂孔疝、腹壁疝腹腔镜微创手术治疗 研究	1	▲
105111	外科学	07	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z14	甲状腺、乳腺恶性肿瘤早期诊断与治疗研究	1	▲
105111	外科学	07	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z15	肝胆胰、胃肠外科及微创外科研究	2	▲
105111	外科学	07	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z16	肝脏移植、肝脏外科研究与基础	2	▲
105111	外科学	08	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z17	肺癌、食管癌微创手术治疗及转化医学研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105111	外科学	09	骨外临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z1	脊柱外科研究	1	▲
105111	外科学	09	骨外临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z2	脊柱外科-脊柱退变和脊柱畸形研究	1	▲
105111	外科学	09	骨外临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z3	脊柱畸形及退变的机制与临床研究	1	▲
105111	外科学	09	骨外临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z4	脊柱畸形退变的机制与临床研究	1	▲
105111	外科学	09	骨外临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z5	脊柱微创外科研究	1	▲
105111	外科学	09	骨外临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z6	骨与关节损伤治疗、创伤修复研究	1	▲
105111	外科学	10	泌尿外临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z7	肾移植、泌尿系统肿瘤研究	1	▲
105111	外科学	10	泌尿外临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z8	泌尿系肿瘤微创治疗和凋亡机制、前列腺增生激光治疗和尿失禁防治研究	1	▲
105111	外科学	10	泌尿外临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z9	泌尿外科、泌尿系统肿瘤、肾移植研究	1	▲
105111	外科学	10	泌尿外临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z10	泌尿系肿瘤研究	1	▲
105111	外科学	11	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z11	肝肿瘤射频消融治疗的基础与临床研究	1	▲
105111	外科学	11	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z12	消化道肿瘤和肛门直肠良性疾病研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105111	外科学	11	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z13	肝移植基础与临床、肝胆胰恶性肿瘤综合治疗研究	1	▲
105111	外科学	11	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z14	肝脏移植临床与基础研究 胰腺癌临床与基础研究	1	▲
105111	外科学	11	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z15	疝和腹壁外科疾病研究	1	▲
105111	外科学	11	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z16	胰腺癌基础临床研究	1	▲
105111	外科学	12	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z17	脑血管疾病的外科治疗、颅脑损伤研究	1	▲
105111	外科学	12	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z18	脑血管病的介入和外科治疗研究	1	▲
105111	外科学	13	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z19	肺移植 肺癌研究	1	▲
105111	外科学	14	骨外临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z1	脊柱外科研究	1	▲
105111	外科学	14	骨外临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z2	足踝外科基础与临床、生物材料在骨科的应用、数字化骨科研究	1	▲
105111	外科学	15	泌尿外临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z3	泌尿系肿瘤及结石的临床和基础研究	1	▲
105111	外科学	16	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z4	颅底疾病的诊断和治疗研究	1	▲
105111	外科学	17	骨外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z1	脊柱外科临床技术与应用基础研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105111	外科学	18	泌尿外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z2	排尿功能障碍的基础和临床研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z3	多维组学指导下脑胶质瘤恶性进展及综合治疗研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z4	颅咽管瘤及垂体瘤的基础与临床研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z5	脑血管病、中枢神经系统肿瘤研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z6	动脉瘤性蛛网膜下腔出血、脑动静脉畸形和脑心共患病基础临床研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z7	脑血管疾病 脑血管狭窄 动脉瘤 介入治疗研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z8	小儿神经系统肿瘤研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z9	内镜神经外科及颅咽管瘤的基础和临床研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z10	脑肿瘤基础与临床转化研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z11	脑肿瘤的手术治疗及转化研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z12	颅脑肿瘤的外科治疗及基础研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z13	脊髓脊柱神经外科学研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z14	脑肿瘤多模态诊疗技术与转化研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z15	颅底肿瘤及颅内外沟通肿瘤外科治疗、神外疾病、神经内镜研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z16	创伤性脑损伤临床及基础研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z17	儿童中枢神经系统肿瘤发生发展机制研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z18	分子病理指导下的神经肿瘤放化疗研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z19	儿童脑肿瘤的基础与临床研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z20	颅脑肿瘤及脑功能机制研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z21	脑胶质瘤综合诊疗研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z22	颅底及脑干肿瘤的基础与临床研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z23	脑血管病的临床基础研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z24	脑血管病和颅内肿瘤的基础研究及术中脑功能保护	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z25	脑胶质瘤的智能诊疗技术研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z26	脑和脊髓胶质瘤精准诊疗研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z27	颅底和脑干肿瘤的基础和临床研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z28	颅内肿瘤的综合治疗研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z29	脑和脊髓胶质瘤的靶向治疗研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z30	功能神经外科：帕金森、癫痫、疼痛研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z31	脑肿瘤的临床与基础研究 脑脊液循环与视觉障碍关系的机制研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z32	脑胶质瘤及相关癫痫的临床与基础研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z33	神经外科脑血管疾病、老年脑肿瘤研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z34	功能神经外科研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z35	癫痫、运动障碍疾病、颅神经疾病与疼痛研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z36	颅底脑干神经外科研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z37	脑血管病的基础和临床研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z38	脑胶质瘤的临床与基础研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z39	脑血管疾病外科治疗及认知网络研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z40	脑血管疾病及脑肿瘤研究	1	▲
105111	外科学	19	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z41	脑胶质瘤基础与临床研究	1	▲
105111	外科学	20	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z42	胸外科手术学的研究	1	▲
105111	外科学	21	神外临床医疗技能训练与研究(北京市神经外科研究所)	Z1	局灶性皮质发育不良的临床和基础研究	1	▲
105111	外科学	21	神外临床医疗技能训练与研究(北京市神经外科研究所)	Z2	脑胶质瘤精准医疗研究	2	▲
105111	外科学	21	神外临床医疗技能训练与研究(北京市神经外科研究所)	Z3	脑血管病血管内治疗研究	1	▲
105111	外科学	21	神外临床医疗技能训练与研究(北京市神经外科研究所)	Z4	垂体肿瘤的基础与临床研究	1	▲
105111	外科学	21	神外临床医疗技能训练与研究(北京市神经外科研究所)	Z5	神经外科血管内治疗研究	1	▲
105111	外科学	21	神外临床医疗技能训练与研究(北京市神经外科研究所)	Z6	神经外科(脑血管病)介入诊疗临床与基础研究	1	▲
105111	外科学	21	神外临床医疗技能训练与研究(北京市神经外科研究所)	Z7	胶质瘤的基础和临床研究	1	▲



## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105111	外科学	21	神外临床医疗技能训练与研究(北京市神经外科研究所)	Z8	颅内动脉瘤稳定性的基础与临床研究	1	▲
105111	外科学	21	神外临床医疗技能训练与研究(北京市神经外科研究所)	Z9	神经损伤修复的基础与临床转化医学研究	1	▲
105111	外科学	21	神外临床医疗技能训练与研究(北京市神经外科研究所)	Z10	功能神经外科研究	1	▲
105111	外科学	21	神外临床医疗技能训练与研究(北京市神经外科研究所)	Z11	神经外科神经介入研究	1	▲
105111	外科学	21	神外临床医疗技能训练与研究(北京市神经外科研究所)	Z12	垂体瘤与颅底脊索瘤的基础与临床研究	1	▲
105111	外科学	22	泌尿外临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z1	泌尿男生殖系统肿瘤、微血管生成、循环肿瘤细胞、 分子影像研究	1	▲
105111	外科学	23	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z2	肝胆胰外科、内分泌代谢外科学、3D器官打印研究	2	▲
105111	外科学	24	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z3	冠状动脉旁路移植术后桥血管血流动力学及再狭窄的 临床与基础研究	1	▲
105111	外科学	24	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z4	主动脉手术脏器保护和风险评估研究	1	▲
105111	外科学	24	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z5	成人心脏病主动脉外科研究	1	▲
105111	外科学	24	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z6	心脏瓣膜病和心脏移植的临床与基础研究	1	▲
105111	外科学	24	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z7	先天性心脏病诊治研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105111	外科学	24	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z8	大血管、冠脉手术方式改良及发病机制研究	1	▲
105111	外科学	24	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z9	微创心脏手术研究	1	▲
105111	外科学	24	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z10	心脏主动脉外科的临床研究	1	▲
105111	外科学	24	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z11	心肌再生的相关研究	1	▲
105111	外科学	24	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z12	先天性心脏病的外科治疗与基础研究	1	▲
105111	外科学	24	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z13	成人心脏外科、主动脉外科、主动脉疾病的腔内修复研究	1	▲
105111	外科学	24	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z14	成人心脏外科、心脏微创外科、主动脉疾病研究	1	▲
105111	外科学	24	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z15	血管外科临床与基础研究	2	▲
105111	外科学	24	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z16	心脏外科手术微创化的大数据、冠心病桥血管再狭窄机制的研究	1	▲
105111	外科学	24	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z17	冠心病外科、弥漫性冠脉病变治疗、冠脉外科相关医疗器械研发研究	1	▲
105111	外科学	24	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z18	心脏大血管外科的临床与基础研究	2	▲
105111	外科学	24	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z19	主动脉疾病诊疗策略与致病机制的研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105111	外科学	25	整形临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z20	游离皮瓣移植研究	1	▲
105111	外科学	26	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京佑安医院)	Z1	肝癌基础及临床、肝脏移植研究	1	▲
105111	外科学	27	骨外临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z1	脊柱外科研究	1	▲
105111	外科学	27	骨外临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z2	脊柱疾病、脊髓损伤及骨质疏松的研究	1	▲
105111	外科学	27	骨外临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z3	脊柱外科研究	1	▲
105111	外科学	27	骨外临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z4	骨质疏松骨折治疗的基础与临床研究	1	▲
105111	外科学	28	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z5	主动脉和周围血管疾病的腔内和外科治疗研究	1	▲
105111	外科学	28	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z6	肝癌诊断与治疗研究	1	▲
105111	外科学	28	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z7	淋巴管疾病研究	1	▲
105111	外科学	28	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z8	肝胆外科、胃肠外科、微创外科研究	1	▲
105111	外科学	28	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z9	肝胆胰外科临床与基础研究	1	▲
105111	外科学	29	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z10	神经外科疾病临床与基础研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105111	外科学	29	神外临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z11	复杂脑积水的综合评估与神经内镜治疗研究	1	▲
105111	外科学	31	神外临床医疗技能训练与研究(三博脑科医院)	Z1	神经外科、颅颈交界区及脊髓脊柱疾病研究	1	▲
105111	外科学	31	神外临床医疗技能训练与研究(三博脑科医院)	Z2	神经外科(小儿神外、胶质瘤)研究	1	▲
105111	外科学	31	神外临床医疗技能训练与研究(三博脑科医院)	Z3	中枢神经系统肿瘤临床治疗、转化及免疫调控机制研究	1	▲
105111	外科学	31	神外临床医疗技能训练与研究(三博脑科医院)	Z4	恶性脑肿瘤耐药分子机制与临床个体化化疗研究	1	▲
105111	外科学	31	神外临床医疗技能训练与研究(三博脑科医院)	Z5	癫痫的外科治疗及基础研究	1	▲
105111	外科学	32	胸心外临床医疗技能训练与研究(附属北京胸科医院)	Z1	肺癌个体化治疗、结核病诊断及治疗研究	1	▲
105111	外科学	33	骨外临床医疗技能训练与研究(附属北京潞河医院)	Z1	骨关节疾病的基础与临床、人工关节生物力学、步态与运动分析研究	1	▲
105111	外科学	33	骨外临床医疗技能训练与研究(附属北京潞河医院)	Z2	老年脆性骨折治疗的基础与临床、数字化骨盆髌臼骨折重建及临床应用研究	1	▲
105111	外科学	34	普外临床医疗技能训练与研究(附属北京潞河医院)	Z3	肝胆胰外科、微创外科研究	1	▲
105111	外科学	35	骨外临床医疗技能训练与研究(中日友好医院)	Z1	骨质疏松、脊髓损伤、脊柱疾病微创治疗研究	1	▲
105111	外科学	36	神外临床医疗技能训练与研究(中日友好医院)	Z2	鞍区病变(垂体瘤)的内镜治疗、面肌痉挛、三叉神经痛微血管减压治疗研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105111	外科学	37	胸心外临床医疗技能训练与研究(中日友好医院)	Z3	肺癌、食管癌、纵隔肿瘤等胸部良恶性疾病的诊断和微创外科手术治疗及肺癌分子机制研究	1	▲
105111	外科学	38	骨外临床医疗技能训练与研究(北京积水潭医院)	Z1	运动医学研究	1	▲
105111	外科学	38	骨外临床医疗技能训练与研究(北京积水潭医院)	Z2	小儿骨科疾病研究	1	▲
105111	外科学	38	骨外临床医疗技能训练与研究(北京积水潭医院)	Z3	足踝外科疾病研究	1	▲
105111	外科学	38	骨外临床医疗技能训练与研究(北京积水潭医院)	Z4	手外科疾病研究	1	▲
105111	外科学	39	普外临床医疗技能训练与研究(北京积水潭医院)	Z2	普外科疾病研究	1	▲
105112	儿外科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z1	小儿神经外科研究	1	▲
105112	儿外科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z2	先天性消化道畸形研究	1	▲
105112	儿外科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z3	小儿心脏外科围术期临床与基础研究	1	▲
105112	儿外科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z4	癫痫与功能神经外科临床与基础研究	1	▲
105112	儿外科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z5	头颈外科临床与基础研究	2	▲
105112	儿外科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z6	小儿肿瘤 小儿外科研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105112	儿外科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z7	儿童骨折、外伤、骨与关节感染、骨破坏等相关疾病研究	1	▲
105112	儿外科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z8	小儿泌尿外科研究	1	▲
105112	儿外科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z9	小儿泌尿生殖系疾病研究	1	▲
105115	妇产科学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z1	妇科肿瘤研究	2	▲
105115	妇产科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z1	围产医学研究	1	▲
105115	妇产科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z1	妇科恶性肿瘤研究	1	▲
105115	妇产科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z2	生殖医学与人类辅助生殖技术研究	1	▲
105115	妇产科学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z1	妇科微创、妇科肿瘤、妇科内分泌、盆底疾病研究	1	▲
105115	妇产科学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京妇产医院)	Z1	妊娠并发症、胎儿生长发育、早产研究	1	▲
105115	妇产科学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京妇产医院)	Z2	妇科 子宫性疾病领域研究	1	▲
105115	妇产科学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京妇产医院)	Z3	妇科学与妇科微创基础与临床应用研究	1	▲
105115	妇产科学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京妇产医院)	Z4	子宫恶性肿瘤防治研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105115	妇产科学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京妇产医院)	Z5	产科内分泌、营养及代谢性疾病研究	1	▲
105115	妇产科学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京妇产医院)	Z6	人类辅助生育技术、生殖内分泌研究	1	▲
105115	妇产科学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京妇产医院)	Z7	妇科肿瘤微创技术及妇科肿瘤基础临床研究	1	▲
105115	妇产科学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京妇产医院)	Z8	围产医学研究	1	▲
105115	妇产科学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京妇产医院)	Z9	妇科肿瘤精准治疗及妇科肿瘤基础临床研究	1	▲
105115	妇产科学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京妇产医院)	Z10	生殖内分泌与辅助生殖技术研究	1	▲
105115	妇产科学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京妇产医院)	Z11	子宫疾病的临床及基础研究	1	▲
105115	妇产科学	06	临床医疗技能训练与研究(附属复兴医院)	Z1	妇科内镜与不孕不育诊治研究	1	▲
105115	妇产科学	07	临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z1	妇科内分泌、围绝经期发生机理研究	1	▲
105115	妇产科学	08	临床医疗技能训练与研究(北京积水潭医院)	Z1	妇产科疾病研究	1	▲
105116	眼科学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z1	缺血性眼底病及视神经疾病诊治研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z1	葡萄膜炎、疑难眼底病的诊断与治疗研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z2	眼科白内障专业研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z3	青光眼发病机制及疑难青光眼诊治研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z4	斜弱视、视光及小儿眼病研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z5	斜视、弱视及中枢性眼球运动异常研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z6	眼底病研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z7	先天性颅神经支配异常疾病的影像学和分子遗传学研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z8	角膜病的基础和临床研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z9	视网膜疾病与再生研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z10	眼部整形研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z11	眼底病、眼科遗传性疾病、眼底影像学研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z12	近视眼发生机制和预防治疗、眼科临床流行病学研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z13	眼科学青光眼研究	1	▲



## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z14	角膜感染与修复研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z15	眼肿瘤、眼眶病研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z16	眼底病的基础和临床研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z17	青光眼临床研究及遗传研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z18	青光眼发病机制、临床诊断和治疗、视神经保护研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z19	白内障、高度近视眼研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z20	青光眼的基础与临床研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z21	葡萄膜病、眼底病研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z22	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	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z23	青光眼、眼部影像研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z24	眼底病临床与基础研究、眼内肿瘤发病机制与诊治研 究、眼科流行病学研究、眼科人工智能研究	1	▲
105116	眼科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z25	近视发病机制及矫治防控策略研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105116	眼科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z1	儿童斜视弱视研究	1	▲
105116	眼科学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z1	青光眼、神经眼科研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z1	耳聋的发病机制及干预策略研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z2	耳科疾病的基础与临床研究	2	▲
105117	耳鼻咽喉科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z3	耳科疾病临床与基础研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z4	耳科学、人工听觉、听觉电生理研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z1	耳科学、听力学、鼻颅底外科学研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z2	耳科学、听力学研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z1	晚期头颈恶性肿瘤肺转移的发生机制及治疗对策研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z2	鼻部炎性疾病的临床诊疗和科学研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z3	头颈部肿瘤基础与临床研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z4	耳鼻咽喉头颈外科学研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105117	耳鼻咽喉科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z5	头颈肿瘤学研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z6	咽喉科学、睡眠呼吸障碍研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z7	耳科学临床、听觉生理及耳聋分子生物学基础研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z8	耳科临床及基础研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z9	慢性鼻-鼻窦炎发病机制及治疗的研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z10	鼻腔及鼻窦疾病的临床和基础、过敏性鼻炎的临床和基础研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z11	鼻腔疾病的临床及基础研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z12	咽喉疾病、OSAHS、呼吸道乳头状瘤、气管食管狭窄、异物研究	2	▲
105117	耳鼻咽喉科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z13	过敏性鼻炎及慢性鼻窦炎基础和临床研究及鼻内镜外科	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z14	咽喉科学及嗓音医学研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z15	鼻内镜外科技术和鼻过敏科学研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z16	头颈部肿瘤研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105117	耳鼻咽喉科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z17	鼻过敏科学和鼻内镜外科学研究	2	▲
105117	耳鼻咽喉科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z18	耳显微外科学研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z19	头颈肿瘤研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z1	耳聋耳鸣眩晕等内耳病诊疗新技术研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z1	耳鼻咽喉科学研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z2	头颈肿瘤的基础与临床研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z3	儿童咽喉头颈疾病基础与临床、生物医学工程研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z4	儿童头颈肿瘤的临床与基础研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z5	儿童耳鼻咽喉头颈外科的临床与基础研究	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	06	临床医疗技能训练与研究(附属北京佑安医院)	Z1	与感染相关的耳鼻喉科疾病的基础与临床研究和中西医结合治疗	1	▲
105117	耳鼻咽喉科学	07	临床医疗技能训练与研究(附属北京潞河医院)	Z1	咽喉科学(嗓音医学)研究	1	▲
105118	麻醉学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z1	围手术期器官功能保护、危重患者麻醉管理、神经外科麻醉、麻醉与肿瘤免疫研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105118	麻醉学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z1	围术期脑保护的研究	1	▲
105118	麻醉学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z2	围术期脑保护 脑卒中研究	1	▲
105118	麻醉学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z3	慢性疼痛与认知研究	1	▲
105118	麻醉学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z1	疼痛的基础与临床、超声在麻醉和疼痛治疗中应用研究	1	▲
105118	麻醉学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z2	麻醉和肺、脑保护研究	1	▲
105118	麻醉学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z1	阿片受体结构与功能的关系、围术期脑保护的作用机制、五官科麻醉的围术期管理研究	1	▲
105118	麻醉学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z2	阿片类药物的脑保护作用、围术期缺血脑保护、眼耳鼻喉头颈外科手术麻醉研究	1	▲
105118	麻醉学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z1	麻醉和镇痛研究	1	▲
105118	麻醉学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z2	麻醉神经科学研究	1	▲
105118	麻醉学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z3	麻醉与疼痛机理、纳米载药系统、小儿神经外科麻醉研究	1	▲
105118	麻醉学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z4	神经外科麻醉与围术期神经科学研究	1	▲
105118	麻醉学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z5	脉冲射频治疗神经病理性疼痛研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105118	麻醉学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z6	神经外科麻醉及脑保护、麻醉与脑科学研究	1	▲
105118	麻醉学	06	临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z1	围体外循环期重要脏器保护、人工心肺支持研究	1	▲
105118	麻醉学	06	临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z2	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	2	▲
105118	麻醉学	07	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z1	新生儿婴幼儿气道管理创新与转化、小儿麻醉学、神经病理性疼痛机制研究	1	▲
105118	麻醉学	08	临床医疗技能训练与研究(附属北京妇产医院)	Z1	子痫前期的肾保护、分娩镇痛相关性研究	1	▲
105118	麻醉学	09	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z1	器官保护研究	1	▲
105118	麻醉学	10	临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z1	药物代谢动力学研究	1	▲
105118	麻醉学	10	临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z2	麻醉与脑功能研究	1	▲
105118	麻醉学	11	临床医疗技能训练与研究(附属北京地坛医院)	Z1	HIV感染相关疼痛的基础与临床、HIV感染患者麻醉相关肺损伤的研究	1	▲
105118	麻醉学	12	临床医疗技能训练与研究(三博脑科医院)	Z1	麻醉和脑功能、神经外科麻醉研究	1	▲
105118	麻醉学	12	临床医疗技能训练与研究(三博脑科医院)	Z2	神经外科麻醉与脑保护、疼痛治疗、主动健康研究	1	▲
105119	临床病理	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z1	神经病理、难治性癫痫和脑肿瘤的临床和分子病理研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105119	临床病理	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z2	神经病理及分子病理研究	1	▲
105119	临床病理	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z1	消化系统疾病病理诊断研究	1	▲
105119	临床病理	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z1	呼吸系统、消化系统疾病的病理诊断研究	1	▲
105119	临床病理	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z2	肿瘤病理与分子诊断研究	1	▲
105119	临床病理	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z3	消化、呼吸、分子病理研究	1	▲
105119	临床病理	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京妇产医院)	Z1	女性生殖系统肿瘤研究	1	▲
105119	临床病理	06	临床医疗技能训练与研究(附属北京地坛医院)	Z1	肝病及传染性疾病的病理诊断研究	1	▲
105119	临床病理	07	临床医疗技能训练与研究(三博脑科医院)	Z1	神经肿瘤和癫痫研究	1	▲
105120	临床检验诊断学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z1	疾病相关生物标志物和发病机制及新型诊断方法研究	1	▲
105120	临床检验诊断学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京安定医院)	Z1	精神神经疾病标志物筛选研究	1	▲
105121	肿瘤学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z1	恶性肿瘤的诊断与治疗研究	1	▲
105121	肿瘤学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z2	恶性肿瘤早期诊断和综合治疗研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105121	肿瘤学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z3	恶性肿瘤的精准治疗及耐药机制研究	1	▲
105121	肿瘤学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z1	肿瘤干细胞特异性分子标志物与消化道肿瘤发生发展和预后的关系研究	1	▲
105121	肿瘤学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z1	恶性肿瘤发病与治疗进展研究	1	▲
105121	肿瘤学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z2	脑肿瘤综合治疗及脑胶质瘤创新药物临床试验研究	1	▲
105121	肿瘤学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z3	肿瘤精准治疗、脑转移瘤的多组学研究	1	▲
105121	肿瘤学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z1	消化道肿瘤的基础与临床研究(外科)	1	▲
105121	肿瘤学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z2	泌尿生殖系统肿瘤发病机制及治疗策略、良性前列腺增生进展机制研究	1	▲
105121	肿瘤学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z3	肿瘤综合治疗(含肿瘤代谢与营养)研究	1	▲
105121	肿瘤学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京胸科医院)	Z1	肺癌的临床转化研究和骨髓微环境与耐药转移机制研究	1	▲
105121	肿瘤学	06	临床医疗技能训练与研究(附属北京潞河医院)	Z1	消化道肿瘤转化研究及其临床应用	1	▲
105123	放射影像学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z1	创伤性中枢神经系统疾病影像研究	1	▲
105123	放射影像学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z2	神经影像学	2	▲



## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105123	放射影像学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z1	心血管影像研究	1	▲
105123	放射影像学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z2	介入放射学研究	1	▲
105123	放射影像学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z3	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	1	▲
105123	放射影像学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z4	耳部影像及血流影像研究	1	▲
105123	放射影像学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z1	急诊影像研究	1	▲
105123	放射影像学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z2	脑功能磁共振、泌尿系统疾病相关磁共振和人工智能 影像应用研究	1	▲
105123	放射影像学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z3	心脑血管疾病影像诊断学研究	1	▲
105123	放射影像学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z1	基于多模态影像数据集的眼耳鼻咽喉头颈部基础与临 床研究	1	▲
105123	放射影像学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z2	头颈部影像学、功能磁共振成像研究	1	▲
105123	放射影像学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z1	神经影像学、神经肿瘤和神经免疫影像学研究	1	▲
105123	放射影像学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z2	神经系统疾病影像诊断研究	1	▲
105123	放射影像学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z3	腹部疾病影像学、功能磁共振成像研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105123	放射影像学	06	临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z1	心血管疾病影像诊断与介入治疗研究	1	▲
105123	放射影像学	06	临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z2	心血管疾病MRI及CT成像研究	1	▲
105123	放射影像学	06	临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z3	动脉粥样硬化斑块的MR影像学研究	1	▲
105123	放射影像学	06	临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z4	心血管影像研究	1	▲
105123	放射影像学	07	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z1	儿科影像学研究	1	▲
105123	放射影像学	08	临床医疗技能训练与研究(附属北京妇产医院)	Z1	MRI和CT影像诊断及其功能成像研究	1	▲
105123	放射影像学	09	临床医疗技能训练与研究(附属北京佑安医院)	Z1	传染病影像学研究	2	▲
105123	放射影像学	10	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z1	耳针和情感疾病影像学研究	1	▲
105123	放射影像学	11	临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z1	胸部影像学和淋巴管成像研究	1	▲
105123	放射影像学	11	临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z2	肿瘤及血管疾病影像诊断研究	1	▲
105123	放射影像学	12	临床医疗技能训练与研究(附属北京胸科医院)	Z1	胸部疾病影像学诊断与肿瘤微创治疗研究	1	▲
105123	放射影像学	13	临床医疗技能训练与研究(中日友好医院)	Z1	胸部疾病影像诊断及人工智能研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105124	超声医学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z1	颅脑与颈部血管超声、肢体血管超声、神经系统疾病和脑功能研究	1	▲
105124	超声医学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z1	介入超声、腹部超声诊断、浅表及小器官超声诊断研究	1	▲
105124	超声医学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z1	超声分子影像技术研究	1	▲
105124	超声医学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z2	超声心动图评价肺动脉高压及右心功能研究	1	▲
105124	超声医学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z1	介入性超声和血管超声研究	1	▲
105124	超声医学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z2	超声诊断与介入治疗研究	2	▲
105124	超声医学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z1	超声心动图研究	1	▲
105124	超声医学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z2	胎儿及成人心脏病遗传学发病机制和影像智能诊断研究	1	▲
105124	超声医学	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z3	超声术中监测及超声引导下介入治疗研究	1	▲
105124	超声医学	06	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z1	超声心动图、心血管疾病结构及功能超声诊断研究	1	▲
105124	超声医学	06	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z2	心血管疾病超声诊断及研究	1	▲
105124	超声医学	07	临床医疗技能训练与研究(附属北京妇产医院)	Z1	胎儿超声心动、胎儿畸形产前诊断及妇科肿瘤疑难病例研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105124	超声医学	07	临床医疗技能训练与研究(附属北京妇产医院)	Z2	胎儿出生缺陷及妇产科超声新技术及AI研究	1	▲
105124	超声医学	07	临床医疗技能训练与研究(附属北京妇产医院)	Z3	妇产科超声及相关机制研究	1	▲
105124	超声医学	08	临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z1	心脏、外周血管超声新技术的临床应用、淋巴管超声 检测方法学研究	1	▲
105125	核医学	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z1	神经系统核医学、肿瘤的核素靶向治疗研究	1	▲
105125	核医学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z1	心血管核医学研究	1	▲
105125	核医学	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京安贞医院)	Z1	核心脏病学研究	1	▲
105200	口腔医学	01	口腔正畸学临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z1	口腔正畸学基础和临床研究	1	▲
105200	口腔医学	02	口腔颌面外科学临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医 院)	Z1	口腔干细胞与组织再生的临床应用研究	1	▲
105200	口腔医学	03	口腔正畸学临床医疗技能训练与研究(附属北京友谊医院)	Z2	口腔正畸学和颅面发育生物学研究	1	▲
105200	口腔医学	04	口腔内科学临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z1	牙周炎与全身性疾病的相关性研究	1	▲
105200	口腔医学	04	口腔内科学临床医疗技能训练与研究(附属北京朝阳医院)	Z2	牙周病与全身病的相关关系研究	1	▲
105200	口腔医学	05	口腔内科学临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z1	牙周病学研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105200	口腔医学	06	口腔颌面外科学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z1	口腔鳞癌个体化诊治的临床与基础、口腔恶性肿瘤数据库建设与预后因素研究	2	▲
105200	口腔医学	06	口腔颌面外科学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z2	口腔颌面-头颈肿瘤外科的基础与临床研究	1	▲
105200	口腔医学	06	口腔颌面外科学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z3	口腔头颈部肿瘤防治与缺损修复研究	1	▲
105200	口腔医学	06	口腔颌面外科学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z4	牙齿组织再生研究	1	▲
105200	口腔医学	06	口腔颌面外科学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z5	种植骨代谢和生物材料成骨研究	1	▲
105200	口腔医学	06	口腔颌面外科学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z6	口腔颌面部肿瘤及唾液腺研究	2	▲
105200	口腔医学	06	口腔颌面外科学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z7	种植外科临床研究与颌面部组织发育再生研究	1	▲
105200	口腔医学	07	口腔内科学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z8	口腔潜在恶性疾患的诊断与治疗研究	1	▲
105200	口腔医学	07	口腔内科学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z9	牙体牙髓病学研究	1	▲
105200	口腔医学	07	口腔内科学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z10	口腔预防研究	1	▲
105200	口腔医学	07	口腔内科学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z11	颌面部组织工程与转化医学、牙周组织再生研究	1	▲
105200	口腔医学	07	口腔内科学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z12	牙周疾病的免疫发病机制研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105200	口腔医学	07	口腔内科学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z13	儿童口腔医学研究	1	▲
105200	口腔医学	07	口腔内科学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z14	牙周病、口腔感染控制研究	1	▲
105200	口腔医学	07	口腔内科学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z15	激光治疗牙周病及植体周病的基础和临床研究、牙周致病菌与全身疾病的相关性研究	1	▲
105200	口腔医学	07	口腔内科学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z16	口腔黏膜癌前病变免疫发病机制研究	1	▲
105200	口腔医学	07	口腔内科学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z17	牙髓根尖周病病因学研究、干细胞介导的牙髓牙本质复合体再生	1	▲
105200	口腔医学	07	口腔内科学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z18	活髓保存、牙髓再生、牙内吸收研究	1	▲
105200	口腔医学	08	口腔修复学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z19	数字化口腔种植修复研究	1	▲
105200	口腔医学	08	口腔修复学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z20	咬合、生物力学研究	1	▲
105200	口腔医学	08	口腔修复学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z21	种植修复等咬合重建的神经生理学研究	1	▲
105200	口腔医学	08	口腔修复学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z22	生物骨修复材料的研究和3D打印技术在口腔修复中的应用研究	1	▲
105200	口腔医学	09	口腔正畸学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z23	牙颌畸形诊断与治疗技术的研究	1	▲
105200	口腔医学	09	口腔正畸学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z24	错合畸形形成及矫治机理的研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105200	口腔医学	09	口腔正畸学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z25	口腔正畸相关临床及基础研究	1	▲
105200	口腔医学	09	口腔正畸学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z26	正畸粘接剂、数字化正畸研究	1	▲
105200	口腔医学	09	口腔正畸学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z27	数字化正畸和骨改建研究	1	▲
105200	口腔医学	09	口腔正畸学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z28	具有防治牙釉质白斑病损能力的新型智能防龋正畸粘 结系统的研发研究	1	▲
105200	口腔医学	09	口腔正畸学临床医疗技能训练与研究(附属北京口腔医院)	Z29	抗菌性正畸材料、隐形矫治器热压膜材料、三维数字 化技术研究	1	▲
105701	中医内科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z1	中医内科研究	1	▲
105701	中医内科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z2	中医内科、中医鼻科研究	1	▲
105701	中医内科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z1	膜性肾病的中西医临床与基础研究	1	▲
105701	中医内科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z2	中医药防治心血管相关疾病研究	1	▲
105701	中医内科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z3	中医急诊学研究	1	▲
105701	中医内科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z4	中西医结合防治心血管疾病研究	1	▲
105701	中医内科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z5	中西医结合肿瘤研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105701	中医内科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z6	中医药防治慢性肾脏病的基础与临床研究	1	▲
105701	中医内科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z7	中医药治疗恶性肿瘤研究	1	▲
105701	中医内科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z8	中西医结合治疗消化病临床与基础研究	1	▲
105701	中医内科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z9	中医药防治消化系统疾病研究	1	▲
105701	中医内科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z10	中医药防治肾脏病研究	1	▲
105701	中医内科学	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京世纪坛医院)	Z1	中医糖尿病、肿瘤及中医体质研究	1	▲
105702	中医外科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z1	常见皮肤病的中西医治疗研究	1	▲
105702	中医外科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z2	中西医结合皮肤病学研究	1	▲
105702	中医外科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z3	中医药防治疮疡及周围血管病研究	1	▲
105702	中医外科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z4	乳腺疾病诊疗研究	1	▲
105702	中医外科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z5	中医防治皮肤病的基础和临床研究	1	▲
105704	中医妇科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z1	中医妇科研究	1	▲



## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105705	中医儿科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z1	过敏性紫癜、小儿风湿性疾病、小儿肾脏疾病研究	1	▲
105705	中医儿科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京儿童医院)	Z2	小儿脾胃病中医、中西医结合临床及应用基础研究	1	▲
105705	中医儿科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z1	小儿呼吸系统、免疫相关性疾病研究	1	▲
105706	中医五官科学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z1	中医五官科研究	1	▲
105706	中医五官科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z1	仲景经方理法研究及气道黏膜 $\gamma$ $\delta$ T细胞机制研究	1	▲
105706	中医五官科学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z2	中医五官科学研究	1	▲
105707	针灸推拿学	01	临床医疗技能训练与研究(附属北京同仁医院)	Z1	针灸治疗五官科疾病、针灸神经免疫、脑功能调节研究	1	▲
105707	针灸推拿学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z1	针灸防治脑病临床和基础研究	1	▲
105707	针灸推拿学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z2	针灸临床及机制研究	1	▲
105707	针灸推拿学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z3	针灸治疗疼痛类疾病、代谢病、脑病的临床和机制研究	1	▲
105707	针灸推拿学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z4	针灸治疗疼痛、火针及放血疗法应用和机理、周德安教授学术经验研究	1	▲
105707	针灸推拿学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z5	针刺镇痛的临床及机制研究	1	▲

## 首都医科大学2023年推免硕士研究生招生目录【专业学位（临床医学、口腔医学、中医专业）】

专业代码	专业名称	研究方向 (学院) 代码	研究方向(学院)名称	研究方向 (专业) 代码	研究方向(专业)名称	拟接收推 免生人数	备注
105707	针灸推拿学	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京中医医院)	Z6	传统疗法对内科杂病和脊柱病的防治与康复研究。	1	▲
105709	中西医结合 临床	01	临床医疗技能训练与研究(宣武医院)	Z1	中西医结合防治脑血管病及相关认知障碍研究	1	▲
105709	中西医结合 临床	02	临床医疗技能训练与研究(附属北京天坛医院)	Z1	中医药防治脑病研究	1	▲
105709	中西医结合 临床	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京妇产医院)	Z1	不孕不育的中西医结合临床研究	1	▲
105709	中西医结合 临床	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京妇产医院)	Z2	中西医结合治疗不孕不育及妊娠并发症研究	1	▲
105709	中西医结合 临床	03	临床医疗技能训练与研究(附属北京妇产医院)	Z3	中西医结合治疗妇科内分泌研究	1	▲
105709	中西医结合 临床	04	临床医疗技能训练与研究(附属北京佑安医院)	Z1	肝癌及感染性疾病的中西医结合基础与临床研究	1	▲
105709	中西医结合 临床	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京地坛医院)	Z1	中西医结合诊治肝癌临床与基础研究	1	▲
105709	中西医结合 临床	05	临床医疗技能训练与研究(附属北京地坛医院)	Z2	中西医结合感染性疾病、新发突发传染病、艾滋病研究	1	▲

《招生目录》备注中相应标识说明：“▲”表示招收专业学位。