

2026年博士研究生“申请-考核”制调剂专业目录

序号	学院代码	学院	导师	专业代码	调剂专业	三级学科	研究方向	调剂人数
1	001	基础医学院	吴燕	100103	（科博）病原生物学	病原生物学	病毒感染机制与抗病毒药物研究（A）	2
2	002	生物医学工程学院	谷宇	083100	（科博）生物医学工程	生物医学工程	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（A）	2
3	003	公共卫生学院	王蕾	100403	（科博）营养与食品卫生学	营养与食品卫生学	营养与心血管疾病研究（A）	1
4	003	公共卫生学院	席元第	100403	（科博）营养与食品卫生学	营养与食品卫生学	膳食营养与慢性病研究（A）	2
5	003	公共卫生学院	苑林宏	100403	（科博）营养与食品卫生学	营养与食品卫生学	饮食、遗传因素与慢病预防研究（A）	1
6	003	公共卫生学院	李星明	1004Z1	（科博）卫生事业管理学	卫生事业管理学	健康管理理论和实践研究（A）	1
7	005	中医药学院	刘文兰	1002Z7	（科博）中西医结合临床医学	中西医结合临床医学	疾病关键证生物学基础研究（A）	1
8	005	中医药学院	马莉	1007Z2	（科博）天然药物学	天然药物学	动物类中药炮制原理及质量评价研究（A）	1
9	008	宣武医院	卢洁	083100	（科博）生物医学工程	生物医学工程	神经影像学研究（A）	1
10	008	宣武医院	赵国光	083100	（科博）生物医学工程	生物医学工程	脑网络疾病与功能神经外科，脑科学研究与医学转化（A）	1
11	008	宣武医院	曹鹏	083100	（科博）生物医学工程	生物医学工程	脑机接口与神经调控；创新医疗器械研究与开发（A）	1
12	008	宣武医院	李玉皓	100204	（科博）神经病学	神经病学	癫痫的病理机制与干预研究（A）	1
13	008	宣武医院	郝峻巍	105104	（专博）神经病学	神经病学	脑血管病、神经免疫病研究（A）	1
14	008	宣武医院	单永治	105111	（专博）外科学	外科学（神外）	功能神经外科，药物难治性癫痫，神经调控（A）	1
15	008	宣武医院	朴月善	105119	（专博）临床病理	临床病理	脑肿瘤和难治性癫痫相关的分子病理学研究（A）	1
16	009	附属北京友谊医院	张炜真	100201	（科博）内科学	内科学（消化系病）	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（A）	1
17	009	附属北京友谊医院	谢瑛	105104	（专博）神经病学	神经病学	高级脑功能康复、疼痛、衰老及脏器康复（A）	1
18	010	附属北京朝阳医院	李汇华	100104	（科博）病理学与病理生理学	病理学与病理生理学	心血管疾病的发病机制及干预研究（A）	1
19	011	附属北京同仁医院	杨金奎	100201	（科博）内科学	内科学（内分泌与代谢病）	糖尿病发病机理与并发症防治研究（A）	1
20	012	附属北京天坛医院	刘亚欧	100207	（科博）影像医学与核医学	影像医学与核医学	神经影像学、神经肿瘤和神经免疫影像学研究（A）	1
21	012	附属北京天坛医院	张国军	100208	（科博）临床检验诊断学	临床检验诊断学	神经系统疾病实验室诊断相关研究与应用（A）	1
22	012	附属北京天坛医院	廖晓凌	105104	（专博）神经病学	神经病学	脑血管病及血管性认知障碍研究（A）	1
23	012	附属北京天坛医院	曹勇	105111	（专博）外科学	外科学（神外）	脑血管病脑肿瘤研究（A）	2
24	012	附属北京天坛医院	何文	105124	（专博）超声医学	超声医学	介入性超声和血管超声（A）	1
25	012	附属北京天坛医院	张巍	105124	（专博）超声医学	超声医学	超声效应在脑疾病诊疗及神经调控中的研究（A）	1
26	014	附属北京安贞医院	李扬	100104	（科博）病理学与病理生理学	病理学与病理生理学	心血管疾病遗传病因学研究（A）	1
27	014	附属北京安贞医院	王媛	100104	（科博）病理学与病理生理学	病理学与病理生理学	心血管病理与病因学研究（A）	1
28	014	附属北京安贞医院	潘丽丽	105101	（专博）内科学	内科学（风湿病）	风湿病心血管损害的研究（A）	1
29	014	附属北京安贞医院	吴小凡	105101	（专博）内科学	内科学（心血管病）	冠心病临床与基础研究（A）	1
30	014	附属北京安贞医院	霍晓川	105104	（专博）神经病学	神经病学	神经介入及脑心共患病神经保护的相关研究（A）	1
31	014	附属北京安贞医院	来永强	105111	（专博）外科学	外科学（胸心外）	肥厚型心肌病的外科治疗研究（A）	1
32	015	中国康复研究中心	白金柱	105110	（专博）康复医学与理疗学	康复医学与理疗学	脊柱脊髓外科与康复（A）	1
33	016	附属北京儿童医院	袁业锋	071007	（科博）遗传学	遗传学	遗传性血液相关疾病机制研究（A）	1
34	016	附属北京儿童医院	吴捷	1002Z3	（科博）儿内科学	儿内科学	儿童炎症性肠病的基础与临床研究（A）	1

## 2026年博士研究生“申请-考核”制调剂专业目录

序号	学院代码	学院	导师	专业代码	调剂专业	三级学科	研究方向	调剂人数
35	016	附属北京儿童医院	郭鹏	100706	(科博) 药理学	药理学	儿童发病机制及相关药源物质作用机制研究 (A)	1
36	016	附属北京儿童医院	刘钢	105102	(专博) 儿科学	儿科学	感染性疾病诊断与发病机制研究 (A)	1
37	016	附属北京儿童医院	徐保平	105102	(专博) 儿科学	儿科学	儿童呼吸系统感染性疾病和呼吸疑难病 (A)	1
38	017	附属北京口腔医院	刘怡	1003Z1	(科博) 口腔内科学	口腔内科学	颌面部组织工程与转化医学、牙周组织再生计划 (A)	1
39	017	附属北京口腔医院	王松灵	1003Z2	(科博) 口腔颌面外科学	口腔颌面外科学	牙再生与硝酸盐全身稳态调控研究 (A)	1
40	017	附属北京口腔医院	王松灵	105200	(专博) 口腔医学	口腔颌面外科学	牙再生与硝酸盐全身稳态调控研究 (A)	1
41	020	附属北京佑安医院	任锋	071010	(科博) 生物化学与分子生物学	生物化学与分子生物学	肝衰竭和肝再生基础和临床研究 (A)	1
42	020	附属北京佑安医院	郑素军	105101	(专博) 内科学	内科学 (传染病)	病毒性肝炎及肝硬化、遗传代谢性肝病研究 (A)	1
43	023	附属北京中医医院	赵京霞	1002Z7	(科博) 中西医结合临床医学	中西医结合临床医学	中医药调节免疫的机制研究 (A)	1
44	023	附属北京中医医院	丁玲玲	105118	(专博) 麻醉学	麻醉学	围术期器官保护, 围术期针刺治疗机制研究 (A)	1
45	023	附属北京中医医院	刘宝利	105701	(专博) 中医内科学	中医内科学	膜性肾病的中西医临床与基础研究 (A)	1
46	023	附属北京中医医院	陶琳	105701	(专博) 中医内科学	中医内科学	功能性消化病的中医基础与临床研究 (A)	1
47	023	附属北京中医医院	张董晓	105702	(专博) 中医外科学	中医外科学	中西医结合乳腺疾病诊疗 (A)	1
48	023	附属北京中医医院	张广中	105702	(专博) 中医外科学	中医外科学	中医防治皮肤病的基础和临床研究 (A)	1
49	023	附属北京中医医院	杨迎新	105706	(专博) 中医五官科学	中医五官科学	中医五官科学 (A)	1
50	023	附属北京中医医院	郭静	105707	(专博) 针灸推拿学	针灸推拿学	针刺治疗失眠的机制研究 (A)	1
51	024	附属北京世纪坛医院	周建新	105108	(专博) 重症医学	重症医学	神经危重症患者的监测与治疗研究 (A)	1
52	025	附属北京地坛医院	朱鏊雯	100102	(科博) 免疫学	免疫学	感染相关固有免疫调控 (A)	1
53	025	附属北京地坛医院	蒋荣猛	105101	(专博) 内科学	内科学 (传染病)	呼吸道传染病、人畜共患病、新发突发传染病 (A)	1
54	025	附属北京地坛医院	李鑫	105101	(专博) 内科学	内科学 (传染病)	病毒性肝炎、艾滋病基础与临床研究 (A)	1
55	025	附属北京地坛医院	杨志云	105709	(专博) 中西医结合临床	中西医结合临床	中西医结合诊治肝癌临床与基础研究 (A)	1
56	026	三博脑科医院	李天富	105104	(专博) 神经病学	神经病学	癫痫发病机制研究 (A)	1
57	026	三博脑科医院	周健	105111	(专博) 外科学	外科学 (神外)	癫痫的外科治疗及基础研究 (A)	1
58	027	附属北京胸科医院	潘丽萍	100102	(科博) 免疫学	免疫学	结核病诊断新技术研发和感染免疫机制研究 (A)	1
59	027	附属北京胸科医院	段鸿飞	105101	(专博) 内科学	内科学 (传染病)	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 (A)	1
60	027	附属北京胸科医院	陈效友	105101	(专博) 内科学	内科学 (传染病)	结核病的诊断及治疗研究 (A)	1
61	027	附属北京胸科医院	侯代伦	105123	(专博) 放射影像学	放射影像学	胸部疾病影像学诊断与肿瘤微创治疗 (A)	1
62	031	脑重大疾病研究中心	刘桂友	071006	(科博) 神经生物学	神经生物学	神经系统疾病的生物信息学研究 (A)	2
63	037	临床流行病学与临床试验学系	李子孝	100401	(科博) 流行病与卫生统计学	流行病与卫生统计学	卒中结局评价与改善研究 (A)	1