

北京大学医学部2026年第一临床医学院博士研究生招生复试名单公示

序号	志愿id	考生姓名	复试专业	复试研究方向	导师	学术学位/ 专业学位	备注
1	ZY2025251120	妙婧雯	儿科学	新生儿脑发育及脑损伤的临床诊治和发病机制研究；多模态脑功能监护	侯新琳	学术学位	
2	ZY2025000571	郑紫飞	儿科学	含硫气体信号分子与心血管调控	黄娅茜	学术学位	
3	ZY2025011054	冯文瑾	儿科学	含硫气体信号分子与心血管调控	黄娅茜	学术学位	
4	ZY2025068059	罗迎	儿科学	含硫气体信号分子与心血管调控	黄娅茜	学术学位	
5	ZY2025220616	印华润	儿科学	气体信号分子与心血管疾病	金红芳	学术学位	
6	ZY2025024456	王乐怡	儿科学	气体信号分子与心血管疾病	金红芳	学术学位	
7	ZY2025130027	李海龙	儿科学	气体信号分子与心血管疾病	金红芳	学术学位	
8	ZY2025237738	王纯玥	儿科学	气体信号分子与心血管疾病	金红芳	学术学位	
9	ZY2025570840	王欣	儿科学	气体信号分子与心血管疾病	金红芳	学术学位	
10	ZY2025689900	夏刚山	儿科学	环境因素对发育的影响及机制研究；儿童哮喘基础与临床研究；儿科呼吸内镜介入技术应用	叶乐平	学术学位	
11	ZY2025996655	陈享想	儿科学	环境因素对发育的影响及机制研究；儿童哮喘基础与临床研究；儿科呼吸内镜介入技术应用	叶乐平	学术学位	
12	ZY2025185825	王彦	儿科学	环境因素对发育的影响及机制研究；儿童哮喘基础与临床研究；儿科呼吸内镜介入技术应用	叶乐平	学术学位	
13	ZY2025837890	杨子桐	妇产科学	妇科内分泌	金鸿雁	学术学位	
14	ZY2025646398	刘晓璇	妇产科学	妇科内分泌	金鸿雁	学术学位	
15	ZY2025129910	张静溪	妇产科学	妇科内分泌	金鸿雁	学术学位	
16	ZY2025117958	李炜坤	妇产科学	高危妊娠，妊娠合并糖尿病及代谢综合征，早产	魏玉梅	学术学位	
17	ZY2025636702	王艳	妇产科学	高危妊娠，妊娠合并糖尿病及代谢综合征，早产	魏玉梅	学术学位	
18	ZY2025911024	梁雅鑫	妇产科学	母胎界面互作、胎盘营养物质转运调控机制	闫婕	学术学位	
19	ZY2025081976	杨济丞	妇产科学	母胎界面互作、胎盘营养物质转运调控机制	闫婕	学术学位	
20	ZY2025245889	杨姝敏	妇产科学	母胎界面互作、胎盘营养物质转运调控机制	闫婕	学术学位	
21	ZY2025082311	隽莉	妇产科学	(医学创新交叉项目) 妊娠期特大疾病 (GDM, 子痫前期等) 相关研究	杨慧霞	学术学位	医学创新交叉项目
22	ZY2025274196	张嘉怡	临床检验诊断学	临床生化与分子检验，肿瘤液体活检标志物机制研究与新技术开发	李海霞	学术学位	
23	ZY2025373076	周绮睿	临床检验诊断学	临床生化与分子检验，肿瘤液体活检标志物机制研究与新技术开发	李海霞	学术学位	
24	ZY2025849287	徐文昭	临床检验诊断学	临床生化与分子检验，肿瘤液体活检标志物机制研究与新技术开发	李海霞	学术学位	
25	ZY2025982042	姜思同	临床检验诊断学	临床生化与分子检验，肿瘤液体活检标志物机制研究与新技术开发	李海霞	学术学位	
26	ZY2025233349	冯子怡	临床检验诊断学	临床生化与分子检验，肿瘤液体活检标志物机制研究与新技术开发	李海霞	学术学位	

27	ZY2025635729	续晴云	临床检验诊断学	临床生化与分子检验，肿瘤液体活检标志物机制研究与新技术开发	李海霞	学术学位	
28	ZY2025173954	李婧	临床检验诊断学	临床生化与分子检验，肿瘤液体活检标志物机制研究与新技术开发	李海霞	学术学位	
29	ZY2025869328	朱淑娴	临床研究方法学	心血管流行病学及人群干预研究	周书铎	学术学位	港澳台
30	ZY2025087504	朱笛	麻醉学	麻醉与脑功能	穆东亮	学术学位	
31	ZY2025849833	林奕歆	麻醉学	麻醉与脑功能	穆东亮	学术学位	
32	ZY2025890541	黄巧林	内科学	(血液病) 血液肿瘤免疫治疗	董玉君	学术学位	
33	ZY2025905744	张昌梦	内科学	(血液病) 血液肿瘤免疫治疗	董玉君	学术学位	
34	ZY2025003225	姜颖奇	内科学	(血液病) 血液肿瘤免疫治疗	董玉君	学术学位	
35	ZY2025013590	刘瑶	内科学	(内分泌与代谢病) 内分泌代谢疾病	高莹	学术学位	
36	ZY2025208343	李晨宇	内科学	(内分泌与代谢病) 内分泌代谢疾病	高莹	学术学位	
37	ZY2025318930	王丹杰	内科学	(内分泌与代谢病) 内分泌代谢疾病	高莹	学术学位	
38	ZY2025052518	陈功	内科学	(内分泌与代谢病) 内分泌代谢疾病	高莹	学术学位	
39	ZY2025134627	高奕原	内科学	(内分泌与代谢病) 糖尿病发病机制及早期干预研究	郑佳	学术学位	
40	ZY2025223016	丁珂珂	内科学	(内分泌与代谢病) 糖尿病发病机制及早期干预研究	郑佳	学术学位	
41	ZY2025640604	张世璇	内科学	(内分泌与代谢病) 糖尿病发病机制及早期干预研究	郑佳	学术学位	
42	ZY2025026190	张启贤	内科学	(心血管病) 外科术前心脏评估	龚艳君	学术学位	
43	ZY2025875475	刘扬	内科学	(心血管病) 外科术前心脏评估	龚艳君	学术学位	
44	ZY2025008553	陈严	内科学	(肾病) 慢性肾脏病及其并发症的分子、免疫机制，以及靶向治疗药物研发	聂静	学术学位	
45	ZY2025017387	杜雪莹	内科学	(肾病) 慢性肾脏病及其并发症的分子、免疫机制，以及靶向治疗药物研发	聂静	学术学位	
46	ZY2025336641	陈瑞涵	内科学	(肾病) 慢性肾脏病及其并发症的分子、免疫机制，以及靶向治疗药物研发	聂静	学术学位	
47	ZY2025288041	谭启文	内科学	(医学创新交叉项目) (肾病) 肾脏成像组学与精准诊疗研究	杨莉	学术学位	医学创新交叉项目
48	ZY2025314144	何怡佳	内科学	(医学创新交叉项目) (肾病) 肾脏成像组学与精准诊疗研究	杨莉	学术学位	医学创新交叉项目
49	ZY2025261667	施智聃	内科学	(医学创新交叉项目) (肾病) 肾脏成像组学与精准诊疗研究	杨莉	学术学位	医学创新交叉项目，少数民族骨干计划
50	ZY2025993933	郭明	内科学	(肾病) 临床医疗技能训练与研究	张宏	专业学位	
51	ZY2025154643	汪佳慧	内科学	(肾病) 临床医疗技能训练与研究	张宏	专业学位	
52	ZY2025246633	李红莲	内科学	(肾病) 临床医疗技能训练与研究	张宏	专业学位	
53	ZY2025568838	曹文隆	内科学	(肾病) 临床医疗技能训练与研究	张宏	专业学位	
54	ZY2025854620	曹欢欢	内科学	(肾病) 临床医疗技能训练与研究	张宏	专业学位	
55	ZY2025026965	刘琳琼	内科学	(风湿病) 系统性红斑狼疮发病机制	张卓莉	学术学位	
56	ZY2025300878	吴婷婷	内科学	(风湿病) 系统性红斑狼疮发病机制	张卓莉	学术学位	
57	ZY2025323625	刘宇琦	内科学	(风湿病) 系统性红斑狼疮发病机制	张卓莉	学术学位	

58	ZY2025021050	付钰	内科学	(风湿病) 系统性红斑狼疮发病机制	张卓莉	学术学位	
59	ZY2025346417	李铭辉	皮肤病与性病学	难治性病原真菌的致病和耐药机制	宋营改	学术学位	
60	ZY2025596467	李亚龙	皮肤病与性病学	难治性病原真菌的致病和耐药机制	宋营改	学术学位	
61	ZY2025264332	师小贻	皮肤病与性病学	临床医疗技能训练与研究	吴艳	专业学位	少数民族骨干计划
62	ZY2025845127	欧阳宏妃	皮肤病与性病学	临床医疗技能训练与研究	吴艳	专业学位	
63	ZY2025978177	杨炜欣	皮肤病与性病学	临床医疗技能训练与研究	吴艳	专业学位	
64	ZY2025984980	张舒雅	皮肤病与性病学	临床医疗技能训练与研究	吴艳	专业学位	
65	ZY2025237949	马雨萌	神经病学	神经遗传病	邓健文	学术学位	
66	ZY2025253931	漆鸣	神经病学	神经遗传病	邓健文	学术学位	
67	ZY2025282427	侯莹	神经病学	神经遗传病	邓健文	学术学位	
68	ZY2025397191	李子隆	外科学	(骨外) 临床医疗技能训练与研究	曹永平	专业学位	
69	ZY2025154420	狄靖凯	外科学	(骨外) 临床医疗技能训练与研究	曹永平	专业学位	
70	ZY2025614976	宁太国	外科学	(骨外) 临床医疗技能训练与研究	曹永平	专业学位	
71	ZY2025067991	张岩涛	外科学	(骨外) 骨质疏松症的系统化诊疗	孙浩林	学术学位	
72	ZY2025139780	张智超	外科学	(骨外) 骨质疏松症的系统化诊疗	孙浩林	学术学位	
73	ZY2025081257	张建明	外科学	(骨外) 骨质疏松症的系统化诊疗	孙浩林	学术学位	
74	ZY2025254599	徐道燃	外科学	(骨外) 骨质疏松症的系统化诊疗	孙浩林	学术学位	少数民族骨干计划
75	ZY2025887700	陈祥雨	外科学	(泌尿外) 泌尿系统肿瘤	龚侃	学术学位	
76	ZY2025182910	陈晓林	外科学	(泌尿外) 泌尿系统肿瘤	龚侃	学术学位	
77	ZY2025255053	胡光强	外科学	(泌尿外) 泌尿系统肿瘤	龚侃	学术学位	
78	ZY2025796766	黄勇	外科学	(泌尿外) 泌尿系统肿瘤	龚侃	学术学位	
79	ZY2025339427	娄珂瑗	外科学	(泌尿外) 泌尿系统肿瘤治疗抵抗分子机制与临床转化	巩艳青	学术学位	
80	ZY2025175473	杨杰苹	外科学	(泌尿外) 泌尿系统肿瘤治疗抵抗分子机制与临床转化	巩艳青	学术学位	
81	ZY2025878919	吕懋鑫	外科学	(医学创新交叉项目) (泌尿外) 泌尿系统肿瘤的基础及转化研究	姚林	学术学位	医学创新交叉项目
82	ZY2025829031	张海裕	外科学	(医学创新交叉项目) (泌尿外) 泌尿系统肿瘤的基础及转化研究	姚林	学术学位	医学创新交叉项目
83	ZY2025106456	王越	外科学	(泌尿外) 泌尿系统肿瘤分子机制与临床转化	张崔建	学术学位	
84	ZY2025939559	王夫浩	外科学	(泌尿外) 泌尿系统肿瘤分子机制与临床转化	张崔建	学术学位	
85	ZY2025206817	查博文	外科学	(泌尿外) 临床医疗技能训练与研究	张争	专业学位	
86	ZY2025259845	张鹏武	外科学	(泌尿外) 临床医疗技能训练与研究	张争	专业学位	
87	ZY2025907034	王炳瑞	外科学	(普外) 消化道肿瘤内镜诊治与基础研究	戎龙	学术学位	
88	ZY2025852330	李博	外科学	(普外) 消化道肿瘤内镜诊治与基础研究	戎龙	学术学位	
89	ZY2025888305	曹钧圣	外科学	(普外) 消化道肿瘤内镜诊治与基础研究	戎龙	学术学位	港澳台
90	ZY2025118033	杨甜甜	外科学	(普外) 肝胆胰肿瘤的单细胞多组学、肿瘤微环境、纳米药物递送、肿瘤疫苗等基础研究方向	田孝东	学术学位	
91	ZY2025188217	骆谷涵	外科学	(普外) 肝胆胰肿瘤的单细胞多组学、肿瘤微环境、纳米药物递送、肿瘤疫苗等基础研究方向	田孝东	学术学位	
92	ZY2025568258	雷杨	外科学	(普外) 肝胆胰肿瘤的单细胞多组学、肿瘤微环境、纳米药物递送、肿瘤疫苗等基础研究方向	田孝东	学术学位	
93	ZY2025264660	陈禧媛	外科学	(普外) 临床医疗技能训练与研究	汪欣	专业学位	

94	ZY2025187789	洪士皓	外科学	(普外)临床医疗技能训练与研究	汪欣	专业学位	
95	ZY2025957136	李子健	外科学	(普外)临床医疗技能训练与研究	汪欣	专业学位	
96	ZY2025156968	李丹玺	外科学	(普外)临床医疗技能训练与研究	汪欣	专业学位	
97	ZY2025154626	唐嘉涵	眼科学	(医学创新交叉项目)生物医学工程与眼科药物递送及影像分析	冯云	学术学位	医学创新交叉项目
98	ZY2025199844	吴毓坤	眼科学	(医学创新交叉项目)生物医学工程与眼科药物递送及影像分析	冯云	学术学位	医学创新交叉项目
99	ZY2025214608	赵雪山	眼科学	(医学创新交叉项目)生物医学工程与眼科药物递送及影像分析	冯云	学术学位	医学创新交叉项目
100	ZY2025237624	吴蒙	眼科学	(医学创新交叉项目)生物医学工程与眼科药物递送及影像分析	冯云	学术学位	医学创新交叉项目
101	ZY2025129525	龙锦意	眼科学	阿托品控制近视进展的机制研究	吴元	学术学位	少数民族骨干计划
102	ZY2025149847	包陈颖	眼科学	阿托品控制近视进展的机制研究	吴元	学术学位	
103	ZY2025384094	王新羽	眼科学	阿托品控制近视进展的机制研究	吴元	学术学位	
104	ZY2025123328	陈琳	药理学	肿瘤药理	庞晓从	学术学位	
105	ZY2025337451	张琪	肿瘤学	(医学创新交叉项目)计算生物学	冀培丰	学术学位	医学创新交叉项目
106	ZY2025572893	于淑欢	肿瘤学	(医学创新交叉项目)计算生物学	冀培丰	学术学位	医学创新交叉项目
107	ZY2025124178	黄帆	肿瘤学	肿瘤学/生物信息学	张宁	学术学位	
108	ZY2025060329	邢丽静	肿瘤学	肿瘤学/生物信息学	张宁	学术学位	
109	ZY2025187214	陈嗣昊	肿瘤学	肿瘤学/生物信息学	张宁	学术学位	