

# 陆军军医大学2025年博士研究生招生专业目录

招生学科、专业及研究方向代码	招生学科、专业及研究方向名称	导 师	院系所	备 注
0710	<b>★生物学</b>			
071002	<b>动物学</b>			
01	基因编辑与悉生动物模型	王 勇	基础医学院	全日制
071003	<b>生理学</b>			
01	觉醒睡眠与记忆	何 超	基础医学院	全日制
02	睡眠的生物学功能及其神经机制	胡 波	基础医学院	全日制
03	脑运动功能神经机制	张 骏	基础医学院	全日制
04	皮层工作原理及光学成像技术	谌小维	基础医学院	全日制
05	干细胞与神经退行性疾病	徐海伟	第一附属医院	全日制
071005	<b>微生物学</b>			
01	细菌致病机理与耐药性	饶贤才	基础医学院	全日制
02	合成生物学与新型抗菌药物研制	蒋笑然	基础医学院	全日制
03	感染免疫与防控策略	李晋涛	基础医学院	全日制
04	感染与免疫	徐文岳	基础医学院	全日制
05	病原微生物感染免疫逃逸的分子机制	李 倩	药学与检验医学系	全日制
06	感染与代谢	张克斌	第二附属医院	全日制
07	炎症、感染与免疫	严 军	陆军特色医学中心	全日制
08	肠道宿主-微生物互作研究、肠道微生物的免疫机制研究、“菌-肠-脑”轴的机制研究	魏艳玲	陆军特色医学中心	全日制
071006	<b>神经生物学</b>			
01	神经行为的环路机制	熊 鹰	基础医学院	全日制
02	环境感知与行为调节的神经机制	周 艺	基础医学院	全日制
03	皮层工作原理及光学成像技术	谌小维	基础医学院	全日制
04	星形胶质细胞生理病理机制及再生	张 宽	基础医学院	全日制
071008	<b>发育生物学</b>			
01	神经系统早期发育与干细胞分化调控	李红丽	基础医学院	全日制
02	少突胶质细胞发育与髓鞘再生；髓鞘发育与神经功能	肖 岚	基础医学院	全日制
03	脑白质发育与疾病	梅 峰	基础医学院	全日制

招生学科、专业及研究方向代码	招生学科、专业及研究方向名称	导 师	院 系 所	备 注
04	脑白质损伤与疾病	牛建钦	基础医学院	全日制
05	自闭症的神经生物学基础	范晓棠	医学心理系	全日制
<b>071009</b>	<b>细胞生物学</b>			
01	干细胞与组织再生	曾 文	基础医学院	全日制
02	皮肤及毛囊发育与再生	李玉红	基础医学院	全日制
03	疾病分子调节机制	倪 兵	高原军事医学系	全日制
<b>071010</b>	<b>生物化学与分子生物学</b>			
01	炎症代谢调控与疾病	戴双双	基础医学院	全日制
02	信号转导及靶向治疗	黄 刚	基础医学院	全日制
03	细胞自噬与肿瘤	连继勤	药学与检验医学系	全日制
04	干细胞移植治疗视网膜变性疾病及眼底病	刘 勇	第一附属医院	全日制
05	造血生态与抗肿瘤免疫调控	龙海霞	第二附属医院	全日制
06	干细胞与再生医学	徐 祥	陆军特色医学中心	全日制
07	心血管疾病的代谢机制	高 鹏	陆军特色医学中心	全日制
<b>0831</b>	<b>★生物医学工程</b>			
<b>083100</b>	<b>生物医学工程</b>			
01	骨与软骨修复生物材料	董世武	生物医学工程与影像医学系	全日制
02	生物医学信号检测与处理	李永勤	生物医学工程与影像医学系	全日制
03	数字化医疗与人工智能	吴 毅	生物医学工程与影像医学系	全日制
04	脊柱外科临床研究与骨生物材料应用基础研究	罗 飞	第一附属医院	全日制
05	骨组织工程、骨修复材料及椎间盘退变研究	侯天勇	第一附属医院	全日制
06	骨关节生物力学与组织工程	王富友	第一附属医院	全日制
07	关节外科与运动医学、精准膝关节外科，膝关节运动损伤和老年退行性关节炎	郭 林	第一附属医院	全日制
08	分子影像学	张 冬	第二附属医院	全日制
09	肿瘤人工智能研究	孙建国	第二附属医院	全日制
10	生物医学微流控技术与装置	黄 庆	陆军特色医学中心	全日制
11	交通医学	赵 辉	陆军特色医学中心	全日制

招生学科、专业及研究方向代码	招生学科、专业及研究方向名称	导 师	院 系 所	备 注
0831Z1	<b>生物力学与组织工程</b>			
01	生物材料与组织工程	许有前	基础医学院	全日制
1001	<b>★基础医学</b>			
100101	<b>人体解剖与组织胚胎学</b>			
01	干细胞与组织工程	朱楚洪	基础医学院	全日制
02	心血管组织工程与再生医学	曾 文	基础医学院	全日制
03	少突胶质细胞发育与髓鞘再生	肖 岚	基础医学院	全日制
04	脑白质损伤与疾病	梅 峰	基础医学院	全日制
05	脑白质发育与疾病	牛建钦	基础医学院	全日制
06	神经发育相关疾病发生机制及防治	李红丽	基础医学院	全日制
07	睡眠促进记忆巩固的神经胶质细胞活动机制	胡 波	基础医学院	全日制
08	感觉与生理稳态	周 艺	基础医学院	全日制
09	星形胶质细胞疾病和再生	张 宽	基础医学院	全日制
10	骨软骨再生与修复	董世武	生物医学工程与影像医学系	全日制
11	类器官的构建与自闭症的机制研究	范晓棠	医学心理系	全日制
100102	<b>免疫学</b>			
01	人类免疫力解码与重建	吴玉章	基础医学院	全日制
02	病毒及肿瘤免疫学	叶丽林	基础医学院	全日制
03	炎症调控与疾病	张志仁	基础医学院	全日制
04	自身免疫（炎症）疾病机制	陈永文	基础医学院	全日制
05	T细胞分化调控与自身免疫病	田 易	基础医学院	全日制
06	病原体感染与免疫	李晋涛	基础医学院	全日制
07	自然杀伤细胞生物学与免疫治疗	邓有才	药学与检验医学系	全日制
08	肿瘤代谢与免疫	缪洪明	高原军事医学系	全日制
09	疾病分子调节机制	倪 兵	高原军事医学系	全日制
10	细胞免疫与肿瘤免疫	朱 波	第二附属医院	全日制
100103	<b>病原生物学</b>			
01	感染与免疫	徐文岳	基础医学院	全日制
02	微生物感染与免疫	饶贤才	基础医学院	全日制
03	噬菌体合成生物学与临床治疗	乐 率	基础医学院	全日制

招生学科、专业及研究方向代码	招生学科、专业及研究方向名称	导 师	院 系 所	备 注
04	病原微生物的感染免疫机制及分子诊断	毛旭虎	药学与检验医学系	全日制
05	病毒感染重症化机制及防治	邓国宏	第一附属医院	全日制
<b>100104</b>	<b>病理学与病理生理学</b>			
01	肿瘤血管生成及抗癌新药研究、人工智能病理诊断	卞修武	第一附属医院	全日制
02	干细胞与肿瘤	余时沧	第一附属医院	全日制
03	T细胞分化与相关疾病的分子机制研究	刘新东	第一附属医院	全日制
04	肿瘤抗药性与靶向治疗	王 岩	第一附属医院	全日制
05	肿瘤血管生成、耐药机制研究	姚小红	第一附属医院	全日制
06	胶质瘤血管微环境与人工智能诊断	平轶芳	第一附属医院	全日制
07	脑肿瘤免疫微环境的细胞互作	时 雨	第一附属医院	全日制
08	缺氧病理生理学	高钰琪	高原军事医学系	全日制
09	病理学与病理生理学	刘道燕	陆军特色医学中心	全日制
<b>1001Z1</b>	<b>★数字医学</b>			
01	数字化医疗与人工智能	吴 毅	生物医学工程与影像医学系	全日制
<b>1002</b>	<b>★临床医学</b>			
<b>100201</b>	<b>内科学</b>			
01	胆汁淤积肝病及代谢性肝病	柴 进	第一附属医院	全日制
02	肠道菌群和黏膜免疫	陈 磊	第一附属医院	全日制
03	胆汁酸代谢性肝肠疾病	潘 琼	第一附属医院	全日制
04	胃黏膜癌变的分子机制及防治研究	杨仕明	第二附属医院	全日制
05	幽门螺旋杆菌感染与胃早癌	胡长江	第二附属医院	全日制
06	肠道微生态与消化系疾病基础与临床研究	唐 波	第二附属医院	全日制
07	慢性肝病	陈东风	陆军特色医学中心	全日制
08	肠道疾病临床与机制研究、肠道微生态及其在相关疾病中的作用及机制研究	魏艳玲	陆军特色医学中心	全日制
09	肺损伤与血管重构、炎症及癌变	王关嵩	第二附属医院	全日制
10	急性呼吸窘迫综合征的发病机制及其防治策略的研究、肺癌早筛与个体化治疗策略的研究	徐 智	第二附属医院	全日制
11	低氧相关性疾病	范 晔	第二附属医院	全日制
12	ALI / ARDS发病机制及诊治、老年感染防治	胡明冬	第二附属医院	全日制
13	呼吸系统疾病的DNA纳米诊疗技术研究	钱 航	第二附属医院	全日制

招生学科、专业及研究方向代码	招生学科、专业及研究方向名称	导 师	院 系 所	备 注
14	呼吸系统疾病的基础与临床	何 勇	陆军特色医学中心	全日制
15	肺损伤修复和再生	李 力	陆军特色医学中心	全日制
16	冠状动脉微血管疾病发病机制及防治、代谢生物钟调控与心血管病、特殊环境生物安全及适应性研究	张志辉	第一附属医院	全日制
17	动脉粥样硬化性疾病的发病机制及防治研究	景 涛	第一附属医院	全日制
18	代谢生物钟与心血管疾病	李旻典	第一附属医院	全日制
19	心血管病的基础和临床研究、衰老的机制及干预	王 伟	第一附属医院	全日制
20	血管损伤与修复、高原心血管病	晋 军	第二附属医院	全日制
21	冠心病发病机制、扩心病临床诊治、高血压综合管理	秦浙学	第二附属医院	全日制
22	心血管疾病的免疫调节机制	王 颖	第二附属医院	全日制
23	代谢性高血压的发病机制与综合干预	祝之明	陆军特色医学中心	全日制
24	高血压与冠心病的发病机制与临床研究	曾春雨	陆军特色医学中心	全日制
25	心血管重构疾病的表观遗传调控与损伤修复	吴庚泽	陆军特色医学中心	全日制
26	心血管疾病	韩雅玲	北部战区总医院	全日制
27	复发难治恶性血液病的机制及靶向治疗、核辐射骨髓损伤救治	徐双年	第一附属医院	全日制
28	血液病与微环境	张 曦	第二附属医院	全日制
29	白血病与细胞免疫治疗	张 诚	第二附属医院	全日制
30	造血干细胞移植与细胞免疫治疗	高 蕾	第二附属医院	全日制
31	淋巴瘤精准诊治及耐药机制研究	饶 军	第二附属医院	全日制
32	肾小球疾病发病机制研究、急性肾损伤的发病机制研究	赵洪雯	第一附属医院	全日制
33	慢性肾脏病及其并发症的基础与临床转化研究	赵景宏	第二附属医院	全日制
34	肾小球疾病的免疫发病机制	张静波	第二附属医院	全日制
35	肾脏的损伤修复与再生	刘 赤	第二附属医院	全日制
36	CKD进展及AKI损伤及修复机制、干细胞外泌体在肾脏疾病中的修复作用及机制	何娅妮	陆军特色医学中心	全日制
37	肾脏纤维化的发生机制和防治研究	陈客宏	陆军特色医学中心	全日制
38	内科学（肾病）	刘志红	东部战区总医院	全日制
39	氧化应激与糖尿病并发症、内分泌代谢与中枢调控	隆 敏	第一附属医院	全日制
40	糖尿病血管并发症的机制与防治	郑宏庭	第二附属医院	全日制
41	糖尿病及其并发症的发病机理与干预策略	郑 怡	第二附属医院	全日制
42	糖尿病及其微血管并发症的临床与基础研究	瞿 华	第二附属医院	全日制

招生学科、专业及研究方向代码	招生学科、专业及研究方向名称	导 师	院 系 所	备 注
43	糖尿病发病机制及其血管并发症防治、骨质疏松的防治研究、内分泌疾病	徐梓辉	第二附属医院	全日制
44	代谢性血管病与脑功能的研究	祝之明	陆军特色医学中心	全日制
45	原发性醛固酮增多症的机制研究	闫振成	陆军特色医学中心	全日制
46	代谢性疾病的机制与干预	高 鹏	陆军特色医学中心	全日制
47	病毒性肝炎慢性化重型化和生物治疗	毛 青	第一附属医院	全日制
48	病毒感染重症化机制及防治	邓国宏	第一附属医院	全日制
49	风湿免疫	吴玉章	基础医学院	全日制
<b>100202</b>	<b>儿科学</b>			
01	新生儿肺损伤；早产儿脑损伤	胡章雪	陆军特色医学中心	全日制
<b>100203</b>	<b>老年医学</b>			
01	ALI / ARDS发病机制及诊治、老年感染防治	胡明冬	第二附属医院	全日制
<b>100204</b>	<b>神经病学</b>			
01	脑血管病的发病机制及防治、脑血栓与侧枝循环、脑梗死的纳米治疗	周振华	第一附属医院	全日制
02	脑血管病与觉醒障碍	胡 俊	第一附属医院	全日制
03	急性脑血管病发病机制及防治研究	资文杰	第二附属医院	全日制
04	脑血管病及神经免疫性疾病	孟召友	第二附属医院	全日制
05	老年痴呆、脑血管病	王延江	陆军特色医学中心	全日制
06	急性脑血管疾病	张 猛	陆军特色医学中心	全日制
07	神经病学	张莉莉	陆军特色医学中心	全日制
08	阿尔茨海默病的发病机制与干预策略	卜先乐	陆军特色医学中心	全日制
09	急慢性颅脑损伤认知及运动功能障碍的康复机制研究	高长越	陆军特色医学中心	全日制
<b>100205</b>	<b>精神病与精神卫生学</b>			
01	应激与心理健康促进	李 敏	医学心理系	全日制
<b>100206</b>	<b>皮肤病与性病学</b>			
01	皮肤免疫与炎症机制、皮肤美容	宋志强	第一附属医院	全日制
02	皮肤激光/光动力学和生物学、皮肤医学美容、新型皮肤修复材料临床应用	尹 锐	第一附属医院	全日制
03	免疫性皮肤病发病机制	游 弋	第一附属医院	全日制
04	皮肤黏膜免疫与皮肤黏膜屏障损伤与修复	贺伟峰	第一附属医院	全日制
05	生物材料、炎症调控与皮肤性疾病	邓 君	第一附属医院	全日制
06	皮肤激光与光动力治疗、皮肤感染性创面愈合	雷 霞	陆军特色医学中心	全日制

招生学科、专业及研究方向代码	招生学科、专业及研究方向名称	导 师	院 系 所	备 注
07	瘙痒的神经机制与临床研究、皮肤肿瘤的整形美容手术治疗	刘树雷	陆军第958医院	全日制
<b>100207</b>	<b>影像医学与核医学</b>			
01	磁共振成像、肿瘤影像组及人工智能影像诊断	陈 伟	第一附属医院	全日制
02	超高场磁共振脑功能、分子、代谢成像及人工智能影像诊断	刘 晨	第一附属医院	全日制
03	分子影像学、中枢神经系统影像诊断	张 冬	第二附属医院	全日制
04	颅脑创伤功能影像学	熊坤林	陆军特色医学中心	全日制
05	超声分子影像学及超声人工智能	郭燕丽	第一附属医院	全日制
06	新型超声治疗技术	刘 政	第二附属医院	全日制
<b>100208</b>	<b>临床检验诊断学</b>			
01	创新生物技术药物的发现与中试研究	邹全明	药学与检验医学系	全日制
02	创新疫苗效力评价	顾 江	药学与检验医学系	全日制
03	病原微生物的感染免疫机制及分子诊断	毛旭虎	药学与检验医学系	全日制
04	病原微生物感染免疫逃逸的分子机制	李 倩	药学与检验医学系	全日制
05	表观遗传DNA、RNA甲基化分析；即时检验关键技术	郑峻松	药学与检验医学系	全日制
06	新型肿瘤标志物研究	连继勤	药学与检验医学系	全日制
07	生物传感与纳米技术	陈 鸣	第一附属医院	全日制
08	分子诊断、单细胞技术	姚春艳	第一附属医院	全日制
09	功能DNA的临床检验生物传感技术	唱 凯	第一附属医院	全日制
10	纳米材料合成与临床分析应用	高铭萱	第一附属医院	全日制
11	太赫兹检验新技术	杨 翔	第一附属医院	全日制
12	造血损伤修复基础与临床研究	李忠俊	第二附属医院	全日制
13	感染与代谢	张克斌	第二附属医院	全日制
14	基因编辑与快速检测	张立群	第二附属医院	全日制
15	造血辐射损伤机制与重建	冉 茜	第二附属医院	全日制
16	危重症输血、止凝血障碍、血小板生成调控	文爱清	陆军特色医学中心	全日制
17	分子生物学精准诊断技术与方法、现场快速检测技术与装置	黄 庆	陆军特色医学中心	全日制
<b>100210</b>	<b>外科学</b>			
01	干细胞、生物材料与创面修复，危重烧伤救治	罗高兴	第一附属医院	全日制
02	烧伤代谢营养及脓毒症的基础与临床研究	彭 曦	第一附属医院	全日制

招生学科、专业及研究方向代码	招生学科、专业及研究方向名称	导 师	院 系 所	备 注
03	皮肤黏膜免疫与皮肤黏膜屏障损伤与修复	贺伟峰	第一附属医院	全日制
04	烧伤感染的基础与临床研究	袁志强	第一附属医院	全日制
05	生物材料与组织再生修复	邓 君	第一附属医院	全日制
06	战创伤防护防治关键技术	蒋建新	陆军特色医学中心	全日制
07	战创伤休克防治及输血技术	刘良明	陆军特色医学中心	全日制
08	全谱系病原体杀灭技术的建立及应用	梁华平	陆军特色医学中心	全日制
09	创伤器官功能损害机制及防治措施	李 涛	陆军特色医学中心	全日制
10	干细胞与再生医学	徐 祥	陆军特色医学中心	全日制
11	外科学（野战外）	杨 策	陆军特色医学中心	全日制
12	光遗传学与脑功能研究	李 平	陆军特色医学中心	全日制
13	战创伤救治与器官功能损害机理及防治研究	杨光明	陆军特色医学中心	全日制
14	急性肺损伤再生修复	曾 灵	陆军特色医学中心	全日制
15	利用模式动物等研究软骨发育、退变及损伤机制	谢杨丽	陆军特色医学中心	全日制
16	爆炸冲击伤防护与脓毒症早期预警	张安强	陆军特色医学中心	全日制
17	口腔颌面部创伤救治，口腔颌面部组织缺损修复重建	谭颖徽	第二附属医院	全日制
18	肝胆胰肿瘤及肝移植的临床和基础研究	张雷达	第一附属医院	全日制
19	肝胆外科的基础与临床研究	夏 锋	第一附属医院	全日制
20	肝胆胰外科的基础与临床研究	陈志宇	第一附属医院	全日制
21	肝炎/肝硬化/肝癌发病机制及个性化治疗策略探索	谢传明	第一附属医院	全日制
22	肝胆胰肿瘤的精准外科与基础研究	郑 璐	第二附属医院	全日制
23	胸腹主动脉瘤、主动脉夹层基础与临床	郝迎学	第一附属医院	全日制
24	胃肠道肿瘤微创外科临床与基础、结直肠癌侵袭转移机理及防治	唐 波	第一附属医院	全日制
25	胃肠肿瘤外科、外科营养代谢与肠稳态	肖卫东	第二附属医院	全日制
26	慢性便秘的发病机制与临床诊疗、结直肠癌微创手术研究、减重手术治疗代谢性疾病机制	童卫东	陆军特色医学中心	全日制
27	三阴性乳腺癌临床与基础研究、甲状腺疾病基础与临床研究	张 毅	第一附属医院	全日制
28	乳腺癌微创外科与精准治疗的临床与转化研究，乳腺癌微环境与耐药转移机制的基础与转化研究	齐晓伟	第一附属医院	全日制
29	脊柱外科临床研究与骨生物材料应用基础研究	罗 飞	第一附属医院	全日制
30	脊柱外科、骨修复材料、椎间盘退变研究	侯天勇	第一附属医院	全日制
31	关节发育与退行性疾病及运动损伤的发病机制和精准诊治	陈光兴	第一附属医院	全日制

招生学科、专业及研究方向代码	招生学科、专业及研究方向名称	导 师	院 系 所	备 注
32	骨关节再生修复及生物3D打印	王富友	第一附属医院	全日制
33	脊柱外科的基础与临床	李长青	第二附属医院	全日制
34	脊柱外科的基础及临床研究	初同伟	第二附属医院	全日制
35	关节外科的基础与临床	张 瑗	第二附属医院	全日制
36	椎间盘再生医学和脊柱生物力学的临床与基础研究	刘 鹏	陆军特色医学中心	全日制
37	骨关节创伤、感染与修复	费 军	陆军特色医学中心	全日制
38	骨性关节炎的基础与临床研究	倪振洪	陆军特色医学中心	全日制
39	肺癌基础与临床研究、肺癌医学大数据与人工智能研究	王海东	第一附属医院	全日制
40	数字医学在胸外科的应用	吴 蔚	第一附属医院	全日制
41	复杂重症心脏瓣膜病外科治疗	肖颖彬	第二附属医院	全日制
42	心脏瓣膜病发生机制和外科治疗	马瑞彦	第二附属医院	全日制
43	瓣膜疾病微创及介入治疗、心衰基础研究	蹇 朝	第二附属医院	全日制
44	肺癌基础与免疫、肺结节早期诊断与治疗、食管癌的临床研究、寄生虫抗肿瘤、肺癌免疫、肺癌早筛、肺结节发生机制	戴纪刚	第二附属医院	全日制
45	食管癌侵袭转移的分子机制	郭 伟	陆军特色医学中心	全日制
46	神经创伤救治、神经肿瘤救治及脑血管病救治	冯 华	第一附属医院	全日制
47	脑血管病救治、脑肿瘤神经内镜救治	胡 荣	第一附属医院	全日制
48	脑血管病救治、神经创伤救治	陈 志	第一附属医院	全日制
49	脑胶质瘤基础与临床研究	李 飞	第一附属医院	全日制
50	神经系统肿瘤的基础与临床研究；颅脑战创伤与军事脑科学	吕胜青	第二附属医院	全日制
51	癫痫发病机制的研究	刘仕勇	第二附属医院	全日制
52	癫痫的神经环路机制研究	张春青	第二附属医院	全日制
53	颅脑肿瘤及颅神经疾患的显微外科治疗	徐伦山	陆军特色医学中心	全日制
54	排尿功能障碍及前列腺疾病研究	周占松	第一附属医院	全日制
55	前列腺和排尿功能障碍疾病	沈文浩	第一附属医院	全日制
56	泌尿系肿瘤精准诊疗	郑 霁	第二附属医院	全日制
57	泌尿系肿瘤	刘秋礼	陆军特色医学中心	全日制
58	创面修复与组织再生	张家平	第一附属医院	全日制
59	皮肤软组织缺损和畸形的整形修复	张一鸣	第二附属医院	全日制
60	肿瘤整形、创面愈合与瘢痕防治	鲁元刚	陆军特色医学中心	全日制

招生学科、专业及研究方向代码	招生学科、专业及研究方向名称	导 师	院 系 所	备 注
61	组织器官工程与临床转化	朱楚洪	基础医学院	全日制
<b>100211</b>	<b>妇产科学</b>			
01	宫颈癌免疫微环境特征、妇科微创治疗技术优化	王延洲	第一附属医院	全日制
<b>100212</b>	<b>眼科学</b>			
01	干细胞移植治疗视网膜变性疾病及眼底病	刘 勇	第一附属医院	全日制
02	视网膜干细胞治疗视网膜变性疾病的基础和临床转化研究	徐海伟	第一附属医院	全日制
03	眼底疾病的临床与基础研究	袁容娣	第二附属医院	全日制
04	青光眼、近视及屈光手术	刘 荃	陆军特色医学中心	全日制
<b>100214</b>	<b>肿瘤学</b>			
01	肿瘤干细胞与微环境	卞修武	第一附属医院	全日制
02	干细胞与肿瘤	余时沧	第一附属医院	全日制
03	肿瘤人工智能研究	姚小红	第一附属医院	全日制
04	脑肿瘤免疫特征与诊疗转化	时 雨	第一附属医院	全日制
05	肿瘤代谢与肿瘤耐药、肿瘤放射治疗学	李建军	第一附属医院	全日制
06	肿瘤微环境、肿瘤转移	余松涛	第一附属医院	全日制
07	肿瘤免疫	朱 波	第二附属医院	全日制
08	肿瘤放射免疫基础与临床	孙建国	第二附属医院	全日制
09	造血生态与抗肿瘤免疫调控	龙海霞	第二附属医院	全日制
10	肿瘤免疫治疗、DNA损伤修复	李梦侠	陆军特色医学中心	全日制
11	肿瘤免疫治疗	叶丽林	基础医学院	全日制
<b>100215</b>	<b>康复医学与理疗学</b>			
01	脑功能检测与神经调控	侯景明	第一附属医院	全日制
02	运动系统（关节、肌腱等）伤（训练伤）、病的机制和再生、康复诊疗	陈 林	陆军特色医学中心	全日制
03	急慢性颅脑损伤认知及运动功能障碍的康复机制研究	高长越	陆军特色医学中心	全日制
04	运动系统伤病的康复治疗与机制	谢杨丽	陆军特色医学中心	全日制
<b>100216</b>	<b>运动医学</b>			
01	关节外科与运动医学、精准膝关节外科，膝关节运动损伤和老年退行性关节炎	郭 林	第一附属医院	全日制
02	骨、关节、椎间盘等运动组织的遗传、发育、退行性疾病发生机制及防治措施研究	陈 林	陆军特色医学中心	全日制
03	骨性关节炎的基础与临床研究	倪振洪	陆军特色医学中心	全日制

招生学科、专业及研究方向代码	招生学科、专业及研究方向名称	导 师	院系所	备 注
<b>100217</b>	<b>麻醉学</b>			
01	围手术期肺保护的基础与临床研究	易 斌	第一附属医院	全日制
02	围术期器官保护的基础和临床研究、精准化麻醉的实施和临床管理	顾健腾	第一附属医院	全日制
03	急性肺损伤、特殊环境肺损特点及早期救治	甯交琳	第一附属医院	全日制
04	麻醉机制与器官保护	李 洪	第二附属医院	全日制
05	神经病理性疼痛机制	毛庆祥	陆军特色医学中心	全日制
<b>100218</b>	<b>急诊医学</b>			
01	急危重症感染基础与临床研究	周人杰	第二附属医院	全日制
02	智能杀菌敷料的研制	梁华平	陆军特色医学中心	全日制
03	严重创伤与危重症救治	费 军	陆军特色医学中心	全日制
<b>100221</b>	<b>创伤医学</b>			
01	创伤感染发病机制与防治、内脏修复与再生	蒋建新	陆军特色医学中心	全日制
02	神经创伤及其救治策略研究	王永堂	陆军特色医学中心	全日制
<b>100222</b>	<b>重症医学</b>			
01	低氧相关性疾病	范 晔	第二附属医院	全日制
02	战创伤休克防治及输血技术	刘良明	陆军特色医学中心	全日制
03	危重症器官功能损害机制及防治措施	李 涛	陆军特色医学中心	全日制
<b>100223</b>	<b>输血医学</b>			
01	造血损伤修复基础与临床研究	李忠俊	第二附属医院	全日制
02	危重症输血、止血障碍、血小板生成调控	文爱清	陆军特色医学中心	全日制
<b>100225</b>	<b>全科医学</b>			
01	肾小球疾病发病机制研究、急性肾损伤的发病机制研究	赵洪雯	第一附属医院	全日制
02	动脉粥样硬化性疾病的发病机制及防治研究	景 涛	第一附属医院	全日制
03	急危重症感染基础与临床研究	周人杰	第二附属医院	全日制
04	肺损伤修复和再生	李 力	陆军特色医学中心	全日制
<b>1004</b>	<b>★公共卫生与预防医学</b>			
<b>100401</b>	<b>流行病与卫生统计学</b>			
01	流行病学	马翔宇	军事预防医学系	全日制
02	流行病学	蔡同建	陆军特色医学中心	全日制

招生学科、专业及研究方向代码	招生学科、专业及研究方向名称	导 师	院 系 所	备 注
03	卫生统计学	伍亚舟	军事预防医学系	全日制
<b>100402</b>	<b>劳动卫生与环境卫生学</b>			
01	劳动卫生学	余争平	军事预防医学系	全日制
02	职业与环境有害因素健康危害与医学防护	陈纯海	军事预防医学系	全日制
03	职业与环境有害因素健康效应与防护	皮会丰	军事预防医学系	全日制
04	环境内分泌干扰物男性生殖损害的跨代效应及机制	周紫垣	军事预防医学系	全日制
05	环境毒物的表观遗传损伤效应及机制	刘文斌	军事预防医学系	全日制
<b>100403</b>	<b>营养与食品卫生学</b>			
01	膳食、营养与疾病	糜漫天	军事预防医学系	全日制
02	膳食、营养与疾病	易 龙	军事预防医学系	全日制
03	营养代谢与生物钟调控	陈 卡	军事预防医学系	全日制
04	营养与肿瘤	许红霞	陆军特色医学中心	全日制
<b>100405</b>	<b>卫生毒理学</b>			
01	环境因素对男性生殖健康的影响	曹 佳	军事预防医学系	全日制
02	表观遗传调控与环境毒物损伤	刘晋祎	军事预防医学系	全日制
03	环境因素与生殖健康及子代生长发育	陈 卿	军事预防医学系	全日制
<b>100406</b>	<b>军事预防医学</b>			
01	造血生成与放射损伤修复	王军平	军事预防医学系	全日制
02	干细胞与创伤修复	史春梦	军事预防医学系	全日制
03	纳米技术在放射治疗的应用研究	李 蓉	军事预防医学系	全日制
04	化学毒物的健康危害及防治	赛 燕	军事预防医学系	全日制
05	急慢性放射损伤防治和药物筛选、成体干细胞和再生调控	王锋超	军事预防医学系	全日制
06	血小板生成调控和核辐射骨髓造血功能重建	陈石磊	军事预防医学系	全日制
07	辐射损伤机制与药物防治	罗圣霖	军事预防医学系	全日制
08	放射敏感性与放疗增敏	郝玉徽	军事预防医学系	全日制
09	放射肠源性感染发生机制与防治	王 成	军事预防医学系	全日制
10	高热环境健康损害及防护	杨学森	军事预防医学系	全日制
11	热带传染病的传播阻断策略、药物及流行病学研究	王 英	军事预防医学系	全日制
12	健康教育与健康管理	陈济安	军事预防医学系	全日制

招生学科、专业及研究方向代码	招生学科、专业及研究方向名称	导 师	院系所	备 注
<b>1004Z1</b>	<b>军事作业医学</b>			
01	特殊军事作业环境军人心理健康维护	杨国愉	医学心理系	全日制
02	军事心理训练与抑郁症认知神经机制研究	冯正直	医学心理系	全日制
03	军事认知域攻防与行为计算神经调控	陈志毅	医学心理系	全日制
04	心理健康管理	王毅超	职业教育中心	全日制
05	卫生事业管理	李 颖	军事预防医学系	全日制
06	医院管理与卫生政策研究、军队医院卫勤保障研究	罗 旭	陆军第958医院	全日制
<b>1007</b>	<b>★药学</b>			
<b>100701</b>	<b>药物化学</b>			
01	药物设计与合成	欧阳勤	药学与检验医学系	全日制
<b>100702</b>	<b>药剂学</b>			
01	先进药物递送系统、靶向纳米药物、药用新材料	张建祥	药学与检验医学系	全日制
02	创新型纳米药物及其疫苗佐剂研究	孙红武	药学与检验医学系	全日制
<b>100705</b>	<b>微生物与生化药学</b>			
01	病原微生物分子诊断及疫苗研究	邹全明	药学与检验医学系	全日制
02	临床严重耐药致病菌免疫防治研究	曾 浩	药学与检验医学系	全日制
03	数字疫苗学的基础与临床研究	顾 江	药学与检验医学系	全日制
04	疫苗抗原设计及黏膜佐剂研究	李海波	药学与检验医学系	全日制
05	胃肠道感染免疫与肿瘤免疫基础与临床研究	庄 园	药学与检验医学系	全日制
<b>100706</b>	<b>药理学</b>			
01	心血管药物药理学	张海港	药学与检验医学系	全日制
02	抗炎免疫与自然杀伤细胞免疫治疗	邓有才	药学与检验医学系	全日制
03	抗炎免疫与抗感染药物药理学	潘夕春	药学与检验医学系	全日制
04	生物活性纳米颗粒药理学	单文俊	药学与检验医学系	全日制
05	抗炎纳米药物研究	张建祥	药学与检验医学系	全日制
06	临床药学及个体化用药研究	枉 前	第一附属医院	全日制
07	肿瘤药理学、临床药物治疗评价研究	张 蓉	第二附属医院	全日制
08	肿瘤新靶点及干预药物开发	李国兵	第二附属医院	全日制
<b>1009</b>	<b>★特种医学</b>			

招生学科、专业及研究方向代码	招生学科、专业及研究方向名称	导 师	院系所	备 注
100900	<b>特种医学</b>			
01	放射与辐射医学	王军平	军事预防医学系	全日制
02	职业病学	余争平	军事预防医学系	全日制
03	军用密闭舱室作业医学	曹 佳	军事预防医学系	全日制
04	火箭军医学与放射医学	史春梦	军事预防医学系	全日制
05	运动代谢与效能增强	糜漫天	军事预防医学系	全日制
06	运动代谢与效能增强	易 龙	军事预防医学系	全日制
07	纳米技术在放射治疗的应用研究	李 蓉	军事预防医学系	全日制
08	火箭军医学与放射医学	罗圣霖	军事预防医学系	全日制
09	核应急医学救援关键技术	郝玉徽	军事预防医学系	全日制
10	干细胞与放射复合伤修复再生	陈泽林	军事预防医学系	全日制
11	高热环境健康损害及防护	杨学森	军事预防医学系	全日制
12	热带传染病的传播阻断策略、药物及流行病学研究	王 英	军事预防医学系	全日制
13	高原病发病机制与防治	高钰琪	高原军事医学系	全日制
14	高原代谢与炎症	缪洪明	高原军事医学系	全日制
15	高原习服机制与促习服措施	李 鹏	高原军事医学系	全日制
16	特殊环境下的心血管损伤与保护	王 伟	第一附属医院	全日制
17	血管损伤与修复、高原心血管病	晋 军	第二附属医院	全日制
18	特殊环境下的心血管疾病致病机制及防治研究	曾春雨	陆军特色医学中心	全日制
19	特殊环境医学	严 军	陆军特色医学中心	全日制
20	军队职业病和作业医学	赵 辉	陆军特色医学中心	全日制
1011	<b>★护理学</b>			
101100	<b>护理学</b>			
01	军事护理、老年与人文护理	罗 羽	护理系	全日制
02	心理护理与心理健康促进、抑郁防治	戴 琴	医学心理系	全日制
03	军事护理、危重症护理、护理管理	宋彩萍	第二附属医院	全日制
1107	<b>★军事后勤学</b>			
110700	<b>军事后勤学</b>			
01	卫勤保障理论	黄朝晖	陆军卫勤训练基地	全日制（仅限军队计划）

招生学科、专业及研究方向代码	招生学科、专业及研究方向名称	导 师	院 系 所	备 注
02	卫勤保障、卫勤训练	郑 然	陆军卫勤训练基地	全日制（仅限军队计划）
03	时空大数据挖掘与战略管理	罗勇军	陆军卫勤训练基地	全日制（仅限军队计划）
04	严重战创伤损伤控制、战伤救治组织与训练	宗兆文	陆军卫勤训练基地	全日制（仅限军队计划）
05	卫勤保障理论与训练方法	余 漩	陆军卫勤训练基地	全日制（仅限军队计划）
06	军队医院卫勤保障研究	罗 旭	陆军第958医院	全日制（仅限军队计划）
1051	<b>★临床医学</b>			
105101	<b>内科学（专业学位）</b>			
01	胆汁淤积肝病及代谢性肝病	柴 进	第一附属医院	全日制
02	肠道菌群和黏膜免疫	陈 磊	第一附属医院	全日制
03	胃黏膜癌变的分子机制及防治研究	杨仕明	第二附属医院	全日制
04	幽门螺旋杆菌感染与胃早癌	胡长江	第二附属医院	全日制
05	肠道微生态与消化系疾病基础与临床研究	唐 波	第二附属医院	全日制
06	慢性肝病	陈东风	陆军特色医学中心	全日制
07	肠道疾病临床与机制研究、肠道微生态及其在相关疾病中的作用及机制研究	魏艳玲	陆军特色医学中心	全日制
08	肺损伤与血管重构、炎症及癌变	王关嵩	第二附属医院	全日制
09	急性呼吸窘迫综合征的发病机制及其防治策略的研究、肺癌早筛与个体化治疗策略的研究	徐 智	第二附属医院	全日制
10	低氧相关性疾病	范 晔	第二附属医院	全日制
11	ALI / ARDS发病机制及诊治、老年感染防治	胡明冬	第二附属医院	全日制
12	呼吸系统疾病的DNA纳米诊疗技术研究	钱 航	第二附属医院	全日制
13	呼吸系统疾病的基础与临床	何 勇	陆军特色医学中心	全日制
14	肺损伤修复和再生	李 力	陆军特色医学中心	全日制
15	冠状动脉微血管疾病发病机制及防治、代谢生物钟调控与心血管病、特殊环境生物安全及适应性研究	张志辉	第一附属医院	全日制
16	动脉粥样硬化性疾病的发病机制及防治研究	景 涛	第一附属医院	全日制
17	心血管病的基础和临床研究、衰老的机制及干预	王 伟	第一附属医院	全日制
18	血管损伤与修复、高原心血管病	晋 军	第二附属医院	全日制
19	冠心病发病机制、扩心病临床诊治、高血压综合管理	秦浙学	第二附属医院	全日制
20	心血管疾病的免疫调节机制	王 颖	第二附属医院	全日制
21	代谢性高血压的发病机制与综合干预	祝之明	陆军特色医学中心	全日制
22	高血压与冠心病的发病机制与临床研究	曾春雨	陆军特色医学中心	全日制

招生学科、专业及研究方向代码	招生学科、专业及研究方向名称	导 师	院 系 所	备 注
23	心血管重构疾病的表观遗传调控与损伤修复	吴庚泽	陆军特色医学中心	全日制
24	复发难治恶性血液病的机制及靶向治疗、核辐射骨髓损伤救治	徐双年	第一附属医院	全日制
25	血液病与微环境	张 曦	第二附属医院	全日制
26	白血病与细胞免疫治疗	张 诚	第二附属医院	全日制
27	造血干细胞移植与细胞免疫治疗	高 蕾	第二附属医院	全日制
28	淋巴瘤精准诊治及耐药机制研究	饶 军	第二附属医院	全日制
29	肾小球疾病发病机制研究、急性肾损伤的发病机制研究	赵洪雯	第一附属医院	全日制
30	慢性肾脏病及其并发症的基础与临床转化研究	赵景宏	第二附属医院	全日制
31	肾小球疾病的免疫发病机制	张静波	第二附属医院	全日制
32	肾脏的损伤修复与再生	刘 赤	第二附属医院	全日制
33	CKD进展及AKI损伤及修复机制、干细胞外泌体在肾脏疾病中的修复作用及机制	何娅妮	陆军特色医学中心	全日制
34	肾脏纤维化的发生机制和防治研究	陈客宏	陆军特色医学中心	全日制
35	氧化应激与糖尿病并发症、内分泌代谢与中枢调控	隆 敏	第一附属医院	全日制
36	糖尿病血管并发症的机制与防治	郑宏庭	第二附属医院	全日制
37	糖尿病及其微血管并发症的临床与基础研究	瞿 华	第二附属医院	全日制
38	糖尿病发病机制及其血管并发症防治、骨质疏松的防治研究、内分泌疾病	徐梓辉	第二附属医院	全日制
39	代谢性血管病与脑功能的研究	祝之明	陆军特色医学中心	全日制
40	原发性醛固酮增多症的机制研究	闫振成	陆军特色医学中心	全日制
41	病毒性肝炎慢性化重型化和生物治疗	毛 青	第一附属医院	全日制
<b>105102</b>	<b>儿科学（专业学位）</b>			
01	新生儿肺损伤；早产儿脑损伤	胡章雪	陆军特色医学中心	全日制
<b>105103</b>	<b>老年医学（专业学位）</b>			
01	ALI / ARDS发病机制及诊治、老年感染防治	胡明冬	第二附属医院	全日制
<b>105104</b>	<b>神经病学（专业学位）</b>			
01	脑血管病的发病机制及防治、脑血栓与侧枝循环、脑梗死的纳米治疗	周振华	第一附属医院	全日制
02	脑血管病与觉醒障碍	胡 俊	第一附属医院	全日制
03	急性脑血管病发病机制及防治研究	资文杰	第二附属医院	全日制
04	脑血管病及神经免疫性疾病	孟召友	第二附属医院	全日制
05	老年痴呆、脑血管病	王延江	陆军特色医学中心	全日制

招生学科、专业及研究方向代码	招生学科、专业及研究方向名称	导 师	院 系 所	备 注
06	急性脑血管疾病	张 猛	陆军特色医学中心	全日制
07	神经病学	张莉莉	陆军特色医学中心	全日制
08	阿尔茨海默病的发病机制与干预策略	卜先乐	陆军特色医学中心	全日制
09	急慢性颅脑损伤认知及运动功能障碍的康复机制研究	高长越	陆军特色医学中心	全日制
<b>105106</b>	<b>皮肤病与性病学（专业学位）</b>			
01	皮肤免疫与炎症机制、皮肤美容	宋志强	第一附属医院	全日制
02	皮肤激光/光动力学和生物学、皮肤医学美容、新型皮肤修复材料临床应用	尹 锐	第一附属医院	全日制
03	免疫性皮肤病发病机制	游 弋	第一附属医院	全日制
04	皮肤激光与光动力治疗、皮肤感染性创面愈合	雷 霞	陆军特色医学中心	全日制
05	瘙痒的神经机制与临床研究、皮肤肿瘤的整形美容手术治疗	刘树雷	陆军第958医院	全日制
<b>105107</b>	<b>急诊医学（专业学位）</b>			
01	急危重症感染基础与临床研究	周人杰	第二附属医院	全日制
02	严重创伤与危重症救治	费 军	陆军特色医学中心	全日制
<b>105108</b>	<b>重症医学（专业学位）</b>			
01	低氧相关性疾病	范 晔	第二附属医院	全日制
<b>105109</b>	<b>全科医学（专业学位）</b>			
01	肾小球疾病发病机制研究、急性肾损伤的发病机制研究	赵洪雯	第一附属医院	全日制
02	动脉粥样硬化性疾病的发病机制及防治研究	景 涛	第一附属医院	全日制
03	急危重症感染基础与临床研究	周人杰	第二附属医院	全日制
04	肺损伤修复和再生	李 力	陆军特色医学中心	全日制
<b>105110</b>	<b>康复医学与理疗学（专业学位）</b>			
01	脑功能检测与神经调控	侯景明	第一附属医院	全日制
02	骨、关节、椎间盘等运动组织的遗传、发育、退行性疾病发生机制及防治措施研究	陈 林	陆军特色医学中心	全日制
03	急慢性颅脑损伤认知及运动功能障碍的康复机制研究	高长越	陆军特色医学中心	全日制
<b>105111</b>	<b>外科学（专业学位）</b>			
01	干细胞、生物材料与创面修复，危重烧伤救治	罗高兴	第一附属医院	全日制
02	烧伤感染的基础与临床研究	袁志强	第一附属医院	全日制
03	肝胆胰肿瘤及肝移植的临床和基础研究	张雷达	第一附属医院	全日制
04	肝胆外科的基础与临床研究	夏 锋	第一附属医院	全日制

招生学科、专业及研究方向代码	招生学科、专业及研究方向名称	导 师	院 系 所	备 注
05	肝胆胰外科的基础与临床研究	陈志宇	第一附属医院	全日制
06	肝胆胰肿瘤的精准外科与基础研究	郑 璐	第二附属医院	全日制
07	胸腹主动脉瘤、主动脉夹层基础与临床	郝迎学	第一附属医院	全日制
08	胃肠道肿瘤微创外科临床与基础、结直肠癌侵袭转移机理及防治	唐 波	第一附属医院	全日制
09	胃肠肿瘤外科、外科营养代谢与肠道微生态	肖卫东	第二附属医院	全日制
10	慢性便秘的发病机制与临床诊疗、结直肠癌微创手术研究、减重手术治疗代谢性疾病机制	童卫东	陆军特色医学中心	全日制
11	三阴性乳腺癌临床与基础研究、甲状腺疾病基础与临床研究	张 毅	第一附属医院	全日制
12	乳腺癌微创外科与精准治疗的临床与转化研究，乳腺癌微环境与耐药转移机制的基础与转化研究	齐晓伟	第一附属医院	全日制
13	肺癌基础与临床研究、肺癌医学大数据与人工智能研究	王海东	第一附属医院	全日制
14	数字医学在胸外科的应用	吴 蔚	第一附属医院	全日制
15	复杂重症心脏瓣膜病外科治疗	肖颖彬	第二附属医院	全日制
16	心脏瓣膜病发生机制和外科治疗	马瑞彦	第二附属医院	全日制
17	瓣膜疾病微创及介入治疗、心衰基础研究	蹇 朝	第二附属医院	全日制
18	肺癌基础与免疫、肺结节早期诊断与治疗、食管癌的临床研究、寄生虫抗肿瘤、肺癌免疫、肺癌早筛、肺结节发生机制	戴纪刚	第二附属医院	全日制
19	食管癌侵袭转移的分子机制	郭 伟	陆军特色医学中心	全日制
20	神经创伤救治、神经肿瘤救治及脑血管病救治	冯 华	第一附属医院	全日制
21	脑血管病救治、脑肿瘤神经内镜救治	胡 荣	第一附属医院	全日制
22	脑血管病救治、神经创伤救治	陈 志	第一附属医院	全日制
23	神经系统肿瘤的基础与临床研究；颅脑战创伤与军事脑科学	吕胜青	第二附属医院	全日制
24	癫痫发病机制的研究	刘仕勇	第二附属医院	全日制
25	癫痫的神经环路机制研究	张春青	第二附属医院	全日制
26	颅脑肿瘤及颅神经疾患的显微外科治疗	徐伦山	陆军特色医学中心	全日制
27	排尿功能障碍及前列腺疾病研究	周占松	第一附属医院	全日制
28	前列腺和排尿功能障碍疾病	沈文浩	第一附属医院	全日制
29	泌尿系肿瘤精准诊疗	郑 霁	第二附属医院	全日制
30	泌尿系肿瘤	刘秋礼	陆军特色医学中心	全日制
31	创面修复与组织再生	张家平	第一附属医院	全日制
32	皮肤软组织缺损和畸形的整形修复	张一鸣	第二附属医院	全日制
33	肿瘤整形、创面愈合与瘢痕防治	鲁元刚	陆军特色医学中心	全日制

招生学科、专业及研究方向代码	招生学科、专业及研究方向名称	导 师	院 系 所	备 注
<b>105113</b>	<b>骨科学（专业学位）</b>			
01	脊柱外科临床研究与骨生物材料应用基础研究	罗 飞	第一附属医院	全日制
02	脊柱外科、骨修复材料、椎间盘退变研究	侯天勇	第一附属医院	全日制
03	关节发育与退行性疾病及运动损伤的发病机制和精准诊治	陈光兴	第一附属医院	全日制
04	骨关节再生修复及生物3D打印	王富友	第一附属医院	全日制
05	脊柱外科的基础与临床	李长青	第二附属医院	全日制
06	脊柱外科的基础及临床研究	初同伟	第二附属医院	全日制
07	关节外科的基础与临床	张 瑗	第二附属医院	全日制
08	椎间盘再生医学和脊柱生物力学的临床与基础研究	刘 鹏	陆军特色医学中心	全日制
09	骨关节创伤、感染与修复	费 军	陆军特色医学中心	全日制
10	骨性关节炎的基础与临床研究	倪振洪	陆军特色医学中心	全日制
<b>105114</b>	<b>运动医学（专业学位）</b>			
01	关节外科与运动医学、精准膝关节外科，膝关节运动损伤和老年退行性关节炎	郭 林	第一附属医院	全日制
02	骨、关节、椎间盘等运动组织的遗传、发育、退行性疾病发生机制及防治措施研究	陈 林	陆军特色医学中心	全日制
03	骨性关节炎的基础与临床研究	倪振洪	陆军特色医学中心	全日制
<b>105115</b>	<b>妇产科学（专业学位）</b>			
01	宫颈癌免疫微环境特征、妇科微创治疗技术优化	王延洲	第一附属医院	全日制
<b>105116</b>	<b>眼科学（专业学位）</b>			
01	干细胞移植治疗视网膜变性疾病及眼底病	刘 勇	第一附属医院	全日制
02	眼底疾病的临床与基础研究	袁容娣	第二附属医院	全日制
03	青光眼、近视及屈光手术	刘 蕊	陆军特色医学中心	全日制
<b>105118</b>	<b>麻醉学（专业学位）</b>			
01	围手术期肺保护的基础与临床研究	易 斌	第一附属医院	全日制
02	围术期器官保护的基础和临床研究、精准化麻醉的实施的和临床管理	顾健腾	第一附属医院	全日制
03	急性肺损伤、特殊环境肺损特点及早期救治	甯交琳	第一附属医院	全日制
04	麻醉机制与器官保护	李 洪	第二附属医院	全日制
05	神经病理性疼痛机制	毛庆祥	陆军特色医学中心	全日制
<b>105119</b>	<b>临床病理学（专业学位）</b>			
01	肿瘤血管生成及抗癌新药研究、人工智能病理诊断/肿瘤血管生成及抗癌新药研究及人工智能病理诊断	卞修武	第一附属医院	全日制

招生学科、专业及研究方向代码	招生学科、专业及研究方向名称	导 师	院 系 所	备 注
02	干细胞与肿瘤	余时沧	第一附属医院	全日制
03	肿瘤血管生成、耐药机制研究；肿瘤人工智能研究	姚小红	第一附属医院	全日制
04	胶质瘤血管微环境与人工智能诊断	平轶芳	第一附属医院	全日制
<b>105120</b>	<b>临床检验诊断学（专业学位）</b>			
01	生物传感与纳米技术	陈 鸣	第一附属医院	全日制
02	分子诊断、单细胞技术	姚春艳	第一附属医院	全日制
03	功能DNA的临床检验生物传感技术	唱 凯	第一附属医院	全日制
04	太赫兹检验新技术	杨 翔	第一附属医院	全日制
05	造血损伤修复基础与临床研究	李忠俊	第二附属医院	全日制
06	感染与代谢	张克斌	第二附属医院	全日制
07	危重症输血、止凝血障碍、血小板生成调控	文爱清	陆军特色医学中心	全日制
08	分子生物学精准诊断技术与方法、现场快速检测技术与装置	黄 庆	陆军特色医学中心	全日制
<b>105121</b>	<b>肿瘤学（专业学位）</b>			
01	肿瘤干细胞与微环境	卞修武	第一附属医院	全日制
02	干细胞与肿瘤	余时沧	第一附属医院	全日制
03	肿瘤人工智能研究	姚小红	第一附属医院	全日制
04	肿瘤代谢与肿瘤耐药、肿瘤放射治疗学	李建军	第一附属医院	全日制
05	肿瘤微环境、肿瘤转移	余松涛	第一附属医院	全日制
06	肿瘤免疫	朱 波	第二附属医院	全日制
07	肿瘤放射免疫基础与临床	孙建国	第二附属医院	全日制
08	肿瘤免疫治疗、DNA损伤修复	李梦侠	陆军特色医学中心	全日制
<b>105123</b>	<b>放射影像学（专业学位）</b>			
01	磁共振成像、肿瘤影像组及人工智能影像诊断	陈 伟	第一附属医院	全日制
02	超高场磁共振脑功能、分子、代谢成像及人工智能影像诊断	刘 晨	第一附属医院	全日制
03	分子影像学、中枢神经系统影像诊断	张 冬	第二附属医院	全日制
04	颅脑创伤功能影像学	熊坤林	陆军特色医学中心	全日制
<b>105124</b>	<b>超声医学（专业学位）</b>			
01	超声分子影像学及超声人工智能	郭燕丽	第一附属医院	全日制
02	新型超声治疗技术	刘 政	第二附属医院	全日制