

中山大学2024年博士研究生招生学科专业目录

学科代码、名称及学科方向	人数	指导老师	导师研究方向	考试科目	备注
810 孙逸仙纪念医院 (020-81332468)					
100104 病理学与病理生理学					
69 不分方向		李建明	临床病理	(1) 1202 材料审核 (2) 2119 病理学综合 (笔试) (3) 3201 综合能力面试	李建明计划已招满硕博连读
1001J2 基础医学 (分子医学)					
69 不分方向		许小丁	分子医学	(1) 1202 材料审核 (2) 2120 分子医学综合 (笔试) (3) 3201 综合能力面试	许小丁、胡开顺、罗曼莉计划已招满硕博连读
		潘越	分子医学		
		尹东	分子医学		
		蒋琳加	分子医学		
		蔡佩娥	分子医学		
		陈进进	分子医学		
		黄炳培	分子医学		
		黄林	分子医学		
		陈思凡	分子医学		
		赵慧英	生物信息, 生物医疗大数据计算分析, 人工智能		
		胡开顺	分子医学		
		罗曼莉	分子医学		
100201 内科学					
31 内科学 (心血管病)		王景峰	动脉粥样硬化的炎症相关机制 恶性室性心律失常的发生机制及早期预警	(1) 1202 材料审核 (2) 2111 内科学 (笔试) (3) 3201 综合能力面试	王景峰计划已招满硕博连读

		刘品明	动脉粥样硬化性心血管疾病的基础和临床研究		
35 内科学（内分泌与代谢病）		严励	糖尿病及其并发症的防治	(1) 1202 材料审核 (2) 2111 内科学（笔试） (3) 3201 综合能力面试	
100204 神经病学					
69 不分方向		唐亚梅	放射性神经系统损伤的发病机制与治疗	(1) 1202 材料审核 (2) 2116 神经病学（笔试） (3) 3201 综合能力面试	
		彭英	神经系病		
100207 影像医学与核医学					
69 不分方向		罗葆明	超声诊断与介入治疗	(1) 1202 材料审核 (2) 2117 影像医学与核医学（笔试） (3) 3201 综合能力面试	沈君计划已招满硕博连读
		沈君	分子影像学 放射诊断学		
100210 外科学					
41 外科学（普外）		刘超	消化系统诊疗，肝脏移植	(1) 1202 材料审核 (2) 2115 外科学（笔试） (3) 3201 综合能力面试	宋尔卫、苏士成、刘强、龚畅、姚燕丹、聂燕计划已招满硕博连读
		宋尔卫	乳腺外科肿瘤		
		苏士成	乳腺外科肿瘤		
		刘强	乳腺外科肿瘤		
		龚畅	乳腺外科肿瘤		
		姚燕丹	乳腺外科肿瘤		
		聂燕	乳腺外科肿瘤		
43 外科学（泌尿外）		林天歆	泌尿肿瘤发病机制与精准治疗	(1) 1202 材料审核 (2) 2115 外科学（笔试） (3) 3201 综合能力面试	黄健、许可慰计划已招满硕博连读；林天歆已招硕博连读2名
		黄海	前列腺癌的防治		
		黄健	膀胱癌		
		许可慰	泌尿系统疾病		
100213 耳鼻咽喉科学					

69 不分方向		蔡跃新	耳鼻咽喉疾病研究	(1) 1202 材料审核 (2) 2112 耳鼻咽喉科学 (笔试) (3) 3201 综合能力面试	
100214 肿瘤学					
69 不分方向		姚和瑞	肿瘤学研究	(1) 1202 材料审核 (2) 2130 肿瘤学综合 (笔试) (3) 3201 综合能力面试	姚和瑞计划已招硕博连读
100302 口腔临床医学					
69 不分方向		范松	头颈肿瘤免疫治疗及免疫调控	(1) 1202 材料审核 (2) 2128 口腔医学综合 (笔试) (3) 3201 综合能力面试	范松计划已招硕博连读
		李劲松	肿瘤免疫。头颈鳞癌, 肿瘤微环境		
105101 内科学					
31 内科学 (心血管病)		王景峰	动脉粥样硬化的炎症相关机制 恶性室性心律失常的发生机制及早期预警	(1) 1202 材料审核 (2) 2111 内科学 (笔试) (3) 3201 综合能力面试	
		陈样新	心力衰竭、冠心病诊治		
		谢双伦	心律失常, 心室重构		
33 内科学 (呼吸系病)		江山平	呼吸系病 (支气管哮喘)	(1) 1202 材料审核 (2) 2111 内科学 (笔试) (3) 3201 综合能力面试	
34 内科学 (消化系病)		陈茵婷	消化系统疾病	(1) 1202 材料审核 (2) 2111 内科学 (笔试) (3) 3201 综合能力面试	
35 内科学 (内分泌与代谢病)		张少玲	内分泌与代谢性疾病	(1) 1202 材料审核 (2) 2111 内科学 (笔试) (3) 3201 综合能力面试	
36 内科学 (肾病)		杨琼琼	免疫炎性相关肾病发病机制及干预新靶点 慢性肾脏病进展的机制和防治	(1) 1202 材料审核 (2) 2111 内科学 (笔试) (3) 3201 综合能力面试	
37 内科学 (风湿病)		戴冽	风湿病	(1) 1202 材料审核 (2) 2111 内科学 (笔试) (3) 3201 综合能力面试	

105102 儿科学					
69 不分方向		方建培	儿科血液与造血干细胞移植	(1) 1202 材料审核 (2) 2113 儿科学(笔试) (3) 3201 综合能力面试	
		周敦华	儿科血液病的诊治		
105104 神经病学					
69 不分方向		沈庆煜	放射性脑病 神经退行性病变 脑血管病学	(1) 1202 材料审核 (2) 2116 神经病学(笔试) (3) 3201 综合能力面试	
105106 皮肤病与性病学					
69 不分方向		王亮春	免疫相关性皮肤病的发病机制	(1) 1202 材料审核 (2) 2124 皮肤病与性病学(笔试) (3) 3201 综合能力面试	
105107 急诊医学					
69 不分方向		杨正飞	心肺复苏与脓毒症	(1) 1202 材料审核 (2) 2127 急诊医学(笔试) (3) 3201 综合能力面试	
105110 康复医学与理疗学					
69 不分方向		马超	神经重症与肌肉疼痛康复	(1) 1202 材料审核 (2) 2122 康复医学与理疗学(笔试) (3) 3201 综合能力面试	
105111 外科学					
41 外科学(普外)		肖治宇	肝胆胰肿瘤	(1) 1202 材料审核 (2) 2115 外科学(笔试) (3) 3201 综合能力面试	刘强计划 分别与聂燕、刘洁琼合招; 褚忠华计划与来伟合招
		陈亚进	肝胆肿瘤发病机制研究, 靶向及免疫治疗相关机制		
		商昌珍	肝胆肿瘤发生发展及靶向免疫治疗相关机制研究		
		苏士成	乳腺外科肿瘤治疗		
		刘强	乳腺癌研究		
		韩方海	胃肠外科		

		褚忠华	结直肠癌肝转移		
		吴现瑞	胃肠外科		
43 外科学（泌尿外）		黄健	膀胱癌	(1) 1202 材料审核 (2) 2115 外科学（笔试） (3) 3201 综合能力面试	
44 外科学（胸心外）		郑俊猛	心血管重大疾病的免疫调控机制	(1) 1202 材料审核 (2) 2115 外科学（笔试） (3) 3201 综合能力面试	
		王铭辉	胸部常见肿瘤的诊断与治疗基础应用转化		
105113 骨科学					
69 不分方向		丁悦	骨关节疾病	(1) 1202 材料审核 (2) 2115 外科学（笔试） (3) 3201 综合能力面试	
		黄东生	脊柱外科		
		杨睿	冻结肩的发生机制和药物作用靶点，腱病的发生机制和预防，PVNS的发生机制，腱骨愈合，生物力学，人工智能		
		马若凡	骨科学		
105115 妇产科学					
69 不分方向		张清学	妇科内分泌	(1) 1202 材料审核 (2) 2121 妇产科学（笔试） (3) 3201 综合能力面试	
		王文军	生殖内分泌		
		陈慧	生殖遗传、生殖免疫、生殖内分泌、胎儿医学、产前诊断		
105116 眼科学					
69 不分方向		蓝育青	眼与全身病；糖尿病眼病；青光眼	(1) 1202 材料审核 (2) 2129 眼科学综合（笔试） (3) 3201 综合能力面试	
105117 耳鼻咽喉科学					
69 不分方向		郑亿庆	耳鼻咽喉疾病研究	(1) 1202 材料审核 (2) 2112 耳鼻咽喉科学（笔试）	黄晓明计划与韩萍
		黄晓明	耳鼻咽喉疾病研究		

		熊浩	听力损伤的机制与干预	(3) 3201 综合能力面试	合招
105118 麻醉学					
69 不分方向		曹铭辉	临床麻醉	(1) 1202 材料审核 (2) 2114 麻醉学(笔试) (3) 3201 综合能力面试	
105124 超声医学					
69 不分方向		杜国庆	超声诊断与介入治疗	(1) 1202 材料审核 (2) 2117 影像医学与核医学(笔试) (3) 3201 综合能力面试	
1052 口腔医学					
69 口腔临床医学(不分方向)		黄志权	口腔医学	(1) 1202 材料审核 (2) 2128 口腔医学综合(笔试) (3) 3201 综合能力面试	
1058 医学技术					
105882 医学检验技术		黄松音	医学检验技术	(1) 1202 材料审核 (2) 2126 医学检验技术综合(笔试) (3) 3201 综合能力面试	黄松音计划与鲍燕合招
105887 听力学		杨海弟	听力学, 耳科学	(1) 1202 材料审核 (2) 2112 耳鼻咽喉科学(笔试) (3) 3201 综合能力面试	