

苏州大学2024年临床医学博士专业学位招生专业目录（在职、单证）

招生专业：105100临床医学（专业学位）

每位导师招生人数原则上不超过1人。

培养单位	招生方向	指导教师	笔试科目
苏州大学附属第一医院	01 内科学（呼吸系病学）	黄建安、穆传勇	1. 英语 2. 呼吸系病学
	02 内科学（肾脏病学）	魏明刚	1. 英语 2. 肾脏病学
	03 内科学（消化系病学）	陈卫昌、李锐、许春芳	1. 英语 2. 消化系病学
	04 内科学（心血管病学）	蒋廷波、邹操	1. 英语 2. 心血管病学
	05 内科学（血液病学）	傅璋璋、刘跃均、陈苏宁、韩悦、唐晓文、吴德沛、吴小津、徐杨、薛胜利	1. 英语 2. 血液病学
	06 神经病学	方琪、徐兴顺、薛群	1. 英语 2. 神经病学
	07 外科学（泌尿外科学）	黄玉华	1. 英语 2. 泌尿外科学
	08 外科学（普通外科学）	何宋兵、秦磊、周进	1. 英语 2. 普通外科学
	09 外科学（神经外科学）	陈罡、孙晓欧、王中、虞正权、周幽心	1. 英语 2. 神经外科学
	10 外科学（心脏大血管外科学）	沈振亚	1. 英语 2. 心脏大血管外科学
	11 外科学（胸外科学）	黄海涛、赵军	1. 英语 2. 胸外科学
	12 骨科学	陈亮、郭炯炯、毛海青、杨惠林、张洪涛	1. 英语 2. 骨科学
	13 妇产科学	陈友国	1. 英语 2. 妇产科学
	14 眼科学	陆培荣	1. 英语 2. 眼科学
	15 耳鼻咽喉科学	刘济生、于亚峰	1. 英语 2. 耳鼻咽喉科学
	16 麻醉学	嵇富海	1. 英语 2. 麻醉学
	17 临床病理	郭凌川	1. 英语 2. 临床病理
	18 肿瘤学	王振欣、朱虹	1. 英语 2. 肿瘤学
	19 放射肿瘤学	秦颂兵、王利利	1. 英语 2. 放射肿瘤学
	20 放射影像学（介入）	朱晓黎	1. 英语 2. 介入
	21 放射影像学（影像）	胡春洪、惠品晶	1. 英语 2. 影像
苏州大学附属第二医院	01 内科学（呼吸系病学）	陈锐、施敏骅	1. 英语 2. 呼吸系病学
	02 内科学（内分泌与代谢系病学）	胡吉、张弘弘	1. 英语 2. 内分泌与代谢系病学
	03 内科学（血液病学）	李炳宗	1. 英语 2. 血液病学
	04 神经病学	曹勇军、刘春风	1. 英语 2. 神经病学
	05 急诊医学	朱建军	1. 英语 2. 急诊医学
	06 外科学（泌尿外科学）	薛波新	1. 英语 2. 泌尿外科学
	07 外科学（普通外科学）	陈伟、蒋国勤	1. 英语 2. 普通外科学
	08 外科学（神经外科学）	董军、兰青	1. 英语 2. 神经外科学
	09 外科学（胸外科学）	陈勇兵	1. 英语 2. 胸外科学
	10 骨科学	陆政峰、徐又佳、周晓中	1. 英语 2. 骨科学
	11 妇产科学	朱维培、张弘	1. 英语 2. 妇产科学
	12 临床检验诊断学	杜鸿	1. 英语 2. 临床检验诊断学
	13 肿瘤学	刘玉龙	1. 英语 2. 肿瘤学
	14 放射肿瘤学	张力元	1. 英语 2. 放射肿瘤学
苏州大学附属第三医院	01 内科学（呼吸系病学）	周军	1. 英语 2. 呼吸系病学
	02 内科学（内分泌与代谢系病学）	华飞	1. 英语 2. 内分泌与代谢系病学
	03 内科学（心血管病学）	杨玲	1. 英语 2. 心血管病学
	04 肿瘤学	蒋敬庭、季枚	1. 英语 2. 肿瘤学
	05 放射影像学（影像）	邢伟	1. 英语 2. 影像
苏州大学附属第四医院	01 内科学（呼吸系病学）	蒋军红	1. 英语 2. 呼吸系病学
	02 内科学（心血管病学）	周亚峰	1. 英语 2. 心血管病学
	03 重症医学	郭强	1. 英语 2. 重症医学
	04 康复医学与理疗学	苏敏	1. 英语 2. 康复医学与理疗学
	05 外科学（泌尿外科学）	侯健全	1. 英语 2. 泌尿外科学
	06 外科学（神经外科学）	黄煜伦	1. 英语 2. 神经外科学
	07 外科学（胸外科学）	马海涛	1. 英语 2. 胸外科学
	08 眼科学	张晓峰	1. 英语 2. 眼科学
	09 皮肤病与性病	张学军	1. 英语 2. 皮肤病与性病
	10 临床病理	千文娟	1. 英语 2. 临床病理
	11 肿瘤学	陶敏	1. 英语 2. 肿瘤学
苏州大学附属儿童医院	01 儿科学（小儿血液）	胡绍燕	1. 英语 2. 儿科学（部分方向含儿外科学）
	02 儿科学（小儿呼吸）	严永东、郝创利、朱灿红	
	03 儿科学（新生儿）	朱雪萍	
	04 儿科学（小儿心血管）	吕海涛、黄洁	
	05 儿外科学（小儿普外）	汪健	
	06 儿外科学（小儿骨科）	王晓东、甄允方	
	07 放射影像学（影像）	郭万亮	1. 英语 2. 影像