

中山大学医学院关于公示 2025 年大学生创新创业 训练计划项目结题验收结果的通知

根据《教务部关于开展 2025 年大学生创新训练计划项目结题验收工作的通知》（教务〔2025〕242 号）要求，经项目组申请、学院初审、学院专家组评审等程序，对 2025 年立项的 168 项（其中 2 项申请延期未参与结题验收）大创项目开展结题验收，现将结题评审结果公示如下（详见附件）：

特此公示。

公示时间：**2025 年 12 月 18 日至 12 月 23 日**，共五天。

公示期内，如对本项工作有异议，请以书面形式（含必要的证明材料）向中山大学医学院反映。

联系电话:0755-23260313; 邮箱:chenjj553@mail.sysu.edu.cn。

中山大学医学院

2025 年 12 月 18 日

中山大学医学院2025年大学生创新创业训练计划项目结题评审结果公示表

编号	所属批次	项目编号	项目名称	项目级别	项目类型	学科门类	专业类	第一主持人		项目其他成员	指导教师	是否为延期项目	学院评审结果
								姓名	学号				
1	2025	20252206	超声增强喹诺酮类抗生素抗菌活性的机制及其用于靶向治疗肺部感染的研究	国家级	创新训练项目	医学	基础医学类	严漫桢	22348312	郭耀宇(22348061),何冷萱(22348068),袁芷欣(22312079)	丁鑫	否	优秀
2	2025	20252207	普氏栖粪杆菌通过代谢物改善脑小血管疾病焦虑症状的研究	国家级	创新训练项目	医学	基础医学类	彭俊琦	22347044	薛添杰(22347066),邹祖源(22322109),郑子佳(23348388),余灿坤(22347074)	赵文婧	否	良好
3	2025	20252208	构建用于肺腺癌新致癌基因研究的动物模型	国家级	创新训练项目	医学	基础医学类	赵震阳	21314218	赵鸣扬(21314187)	蒋璇	否	通过
4	2025	20252209	基于深度学习模型探究潜在的miRNA-蛋白质相互作用及其功能验证	国家级	创新训练项目	医学	临床医学类	巫艺群	22303073	林慧君(23348166),陈婕(23348026)	杨中汉	否	良好
5	2025	20252210	人源抗体体外亲和力和成熟技术的研发	国家级	创新训练项目	医学	基础医学类	罗凯乐	23348210	王振源(23348284),关皓文(23348068),闫禹言(23348318),秦朗(23348239)	陶鑫	否	良好
6	2025	20252211	微血管内皮细胞通过α-KG/Notch信号互作环路调控SLC在LOH中的机制研究	国家级	创新训练项目	医学	临床医学类	曾凯旋	22319005	于小淇(23348344),曾琪(23348008),胡健一(23348088),吴芃(22348283)	关宇鹏	否	优秀
7	2025	20252212	肺炎克雷伯菌囊泡对同源细菌的靶向识别机制及其作为抗菌药物载体的研究	国家级	创新训练项目	医学	基础医学类	曾益文	23312006	胥子涵(23312076),范樾(23312015),余知蔓(23311072)	田国宝	否	优秀
8	2025	20252213	新型冠状病毒ORF3d蛋白通过形成聚合物引起肺组织损伤的研究	国家级	创新训练项目	医学	基础医学类	张展嘉	22348365	颜语(22348315),杨佳怡(23348323),刘佳月(23348183),汤梓豪(22348239)	彭小雪	否	良好
9	2025	20252214	牙周炎通过“口-肠轴”增加炎症性肠病易感性的机制研究	国家级	创新训练项目	医学	临床医学类	李柔蓉	22348127	何泓辛(22320043),陈韞之(22321005),王李清扬(22348253),金锐婷(22348110)	黄嘉元	否	良好
10	2025	20252215	ST2型鲍曼不动杆菌的耐药进化及传播规律研究	国家级	创新训练项目	医学	基础医学类	刘嘉睿	23348184	黄个兰(23348099),黄静怡(23346032)	钟兰兰	否	良好
11	2025	20252216	HSPA8调控ZBP1介导的泛凋亡在脓毒症心肌病中的作用及机制研究	国家级	创新训练项目	医学	基础医学类	陈宏立	23311005	任泽(23348243),程敏毓(23348038),徐嘉骏(23348312),姚学婧(23312082)	谭红梅	否	优秀

12	2025	20252217	乳腺癌类器官构建及培养体系优化	国家级	创新训练项目	医学	临床医学类	李鸣	23348141	陈川(23348016)	徐晓辰	否	良好
13	2025	20252218	探究B1细胞的免疫表型转换在狼疮中的机制	省级	创新训练项目	医学	基础医学类	威琪	22348268	陈韵玮(22348035),钱进(22359027),戴晓雅(23348040)	马孔阳	否	良好
14	2025	20252219	膳食营养摄入对MASLD治疗效果的影响及其微生物-代谢网络机制研究	省级	创新训练项目	医学	临床医学类	胡嘉鑫	22348077	卢婧琦(22348188),胡珍妮(22348080),余春辉(22348336)	夏斌	否	良好
15	2025	20252220	探究线粒体DNA结合蛋白RCCD1对cGAS-STING通路的激活作用及其机制	省级	创新训练项目	医学	基础医学类	林佳楠	22359025	夏煜勋(22348297),王敏婕(23348272),张宇柯(23348372),温洁瑜(23348288)	吴俊玉	否	良好
16	2025	20252221	高尿酸环境对肠道稳态及肠干细胞活性的影响的机制研究	省级	创新训练项目	医学	基础医学类	吕宛桐	23348216	李墨轩(23359027),辛嘉悦(23312074),罗俊松(23348209)	汪建成	否	良好
17	2025	20252222	基于患者心率的AI模型评估无痛胃镜麻醉中最佳入镜时间点	省级	创新训练项目	医学	临床医学类	何泓辛	22320043	曾欣玥(22320019)	丁震	否	良好
18	2025	20252223	生物兼容性电极的设计与构筑	省级	创新训练项目	医学	临床医学类	梁策	23348153	张晨祎(23348353),关宇杰(22324005),杨冉(23348327)	张楠	否	良好
19	2025	20252224	特发性脊柱侧凸术后神经呼吸并发症的Meta分析与预测模型研究	省级	创新训练项目	医学	临床医学类	吴林凤	22348281	满林鑫(22311042),刘智骐(22348184),杨暘幸汶(22348324)	许轶	否	良好
20	2025	20252225	环境多变性和丰富性对衰老过程中短期记忆能力的影响	省级	创新训练项目	理学	生物科学类	谢昊澄	22348299	肖治棉(22348298),陈佳琦(23348024),黄恺楷(22348088)	李乾	否	良好
21	2025	20252226	探究Cavin家族在儿童白血病中的表达及诊断价值	省级	创新训练项目	医学	临床医学类	韦凯丽	22348269	张嘉和(22348347),吴梦琳(23348297),彭俊琦(22347044),杜子延(23348052)	杨静	否	良好
22	2025	20252227	新型抗真菌肽的抗真菌机制研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	胡嘉昊	22348076	莫安杰(22348206),伍兆慧(23348301)	牟相宇	否	良好
23	2025	20252228	PKCε介导吗啡诱导的GIRK下调作用的研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	唐恺洛	23348258	俞可嘉(23348345),黄馥虹(23348098),刘啸天(22346069),陈柏璋(23348014)	崔宇	否	通过
24	2025	20252229	"肠道菌群-TMAO-nNOS-管球反馈"通路在CKD相关高血压中的作用及机制研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	任纪臻	21314158		姜山	否	良好
25	2025	20252230	基于罗米地辛联合治疗策略研究克服卡非佐米耐药性	校级	创新训练项目	医学	药学类	钟何源	22348408	毛昱棋(22348203),郑文康(22348381),吴晓雯(22348286)	张幸鼎	否	优秀

26	2025	2025223 1	基于肿瘤干细胞标志物的3D诊断	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	陈宇杰	22348034		蓝林祥	否	良好
27	2025	2025223 2	纳米材料封装肿瘤细胞制备全细胞 肿瘤疫苗	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	李丽琛	23312033	黄诗雯(23312023)	许宇智	否	良好
28	2025	2025223 3	新型抗肿瘤肽对结直肠癌肿瘤细胞杀 灭机制的研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	黄文骥	22348093	蔡义泽(22348007),白梓男 (22348003)	牟相宇	否	良好
29	2025	2025223 4	α -半乳糖苷酶A (GLA) 通过 mTORC1信号调控黑色素瘤生长机 制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	彭国栋	23348230	常笑语(23348013),石家明 (22354108),唐司晨(23348259),杨梓 灵(23348334)	谢小多	否	良好
30	2025	2025223 5	慢性酒精中毒致耳蜗SGNs神经元焦 亡致听力损伤的神经免疫机制研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	杨俊涛	23348324	杨梓灵(23348334),杨奕安 (23348332),陆心琪(23348206),陈玓 麒(23348035)	付饶	否	良好
31	2025	2025223 6	新型非编码RNA调控元件通过与 RBP相互作用调控基因表达的分子 机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	秦朗	23348239	胡煜(23348093),李琼(22311029),郭 童娜(22348059),杨晋铭(22348322)	赵文学	否	通过
32	2025	2025223 7	中山大学附属第五医院医学人文课 程在新疆喀什附属医院使用效果的 研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	白宇轩	21314106	邹乐祺(22360400),张芷馨 (22359036),朱影(24368015)	吴庆	否	良好
33	2025	2025223 8	阿尔兹海默病中 β 淀粉样蛋白诱导的 星型胶质细胞细胞外囊泡促进神经 元突触损伤的机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	宁小晴	23311047	孙加越(23311051),唐霁洪 (23348257),王一真(23311057)	李志刚	否	良好
34	2025	2025223 9	基于CRISPR的RNA重定位系统的开 发和应用	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	邹子玥	23348408	张杰(22301073),黄彦祐(23348113)	徐培	否	良好
35	2025	2025224 0	探究FAM111B和MET在胰腺癌预后 和纤维化进程中的影响	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	代鑫亮	21314354	于川溟(21314122),黄俊杰 (21314272),李明昊(21314473)	段方方	否	良好
36	2025	2025224 1	新核糖体生物合成调控因子在促进 肺腺癌进展中的作用和机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	何冷萱	22348068	许致轩(21314161)	李昕	否	通过
37	2025	2025224 2	创新锌合金，缝合新卫士——抗菌 抗炎可降解锌基缝合线的设计与深 部感染创伤修复应用	校级	创新训练项目	工学	生物医学工程 类	李泓键	23348135	张嗣喆(23348365),杨哲杭 (23348333),梁达尉(23348154),王鑫 垚(23348278)	贾昭君	否	通过
38	2025	2025224 3	肺癌来源细胞外囊泡galectin-9对调 节性巨噬细胞的极化作用	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	李翔懿	23348146	王博涵(23348267),叶欣蕊 (23348338),李奇谚(23348142),陈婉 妤(22348028)	肖芷洁	否	良好
39	2025	2025224 4	基于时空多组学揭示腺瘤恶变及免 疫逃逸机理	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	戚欣然	23348237	高孜睿(23398049),戴天乐 (23398041),赖俊旭(23398061)	骆衍新	否	良好

40	2025	20252245	力学微环境通过RhoA/Rock1信号调控FAPs在骨骼肌损伤修复中的机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	陈奕翔	23348033	林以沫(23348172),陈柏璋(23348014),林炫(23348171)	汪建成	否	良好
42	2025	20252247	拆分引导RNA技术在呼吸道病原体感染临床分型及诊断中的应用研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	阳美华	22348316	武含亭(22348294)	刘朝兴	否	优秀
43	2025	20252248	基于ta-VNS介导的MI-BCI上肢训练系统对脑卒中后运动功能障碍的神经重塑机制研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	吴奥广	22307053	杨以彤(23348331),巫艺群(22303073),唐榆淇(23348261),黄汐(22320054)	林强	否	良好
44	2025	20252249	基于机器学习算法的甲状腺乳头状癌复发的诊断及预后风险模型	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	谭沉玥	24358233	严御力(23348320),杨颖涛(24352079),贺雅萱(23359021),林锦桦(23359030)	刘天润	否	良好
45	2025	20252250	基于T2T-CHM13基因组的非小细胞肺癌（NSCLC）着丝粒区域表观遗传学图谱绘制	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	许致轩	21314161	赵震阳(21314218),赵鸣扬(21314187)	李昕	否	通过
46	2025	20252251	基于网络药理学筛选临床批准药物治疗椎间盘退变及其作用机制的研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	徐烨婷	23348313	陶渝尹(23348262),易建宇(22348332),黄贵证(23348100),江瀚涛(23348117)	魏富鑫	否	通过
47	2025	20252252	健康染色，重塑年轻——仿生黑发染色剂的研制与性能研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	安楠	23348001	陈萱(24358027),蔡佳琪(22347003),敬蕊榕(23348124),张婕燕(23348360)	贾昭君	否	良好
48	2025	20252253	一种精准靶向EGFR的巨噬细胞源性工程化分泌体在结直肠癌中的应用	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	罗曼暄	23348211	王潇涵(23348276)	李晓荣	否	通过
49	2025	20252254	增强MSS肠癌响应免疫治疗的新策略探索	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	赖观晓	23348125	黄锱涛(22398051),朱腾宇(23348402)	骆衍新	否	良好
50	2025	20252255	TAMs分泌CXCL16激活FEN1诱导NSCLC顺铂耐药机制的干湿结合研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	狄晓宇	23348046	董子翔(23348049),徐烨婷(23348313)	刘泽先	否	通过
51	2025	20252256	基于术中持续生命体征监测的急性肾损伤实时预测模型构建	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	陈智航	23303011	胡艺馨(24358080),廖子萌(24358151),赵毓(24358377),杨耀云(24358318)	陈潮金	否	通过
52	2025	20252257	经多组学分析探究骨关节炎软骨下骨骨髓病变（BMLs）破骨分化的体内外机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	刘锦辉	22348173	刘一(21314116),薛棋峰(22302114),黄彦钧(22348095)	张紫机	否	良好
54	2025	20252259	通过靶向FAP PET显像评估MAPK通路抑制对甲状腺癌失分化及FAP表达的影响	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	韩宜萍	24358068	杨飞飞(24358311),周新婷(24358390),罗永卓(24358188)	刘天润	否	良好
55	2025	20252260	E3 泛素连接酶RNF113A促进弥漫大B细胞淋巴瘤发生发展的机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	韩卓仪	22348063	姬宇蒙(23348114)	周南	否	良好

56	2025	2025226 1	基于复杂类器官共培养模型的肿瘤代谢靶向药物研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	陈昭中	22348037	江梓叶(22348107)	蓝林祥	否	通过
57	2025	2025226 2	基于合成生物学构建KRAS膜上寡聚化模型及其对胰腺癌中MAPK信号通路调控的研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	陈均泽	23348027	叶铎灏(23348339)	尹国维	否	通过
58	2025	2025226 3	基于空气排水的气泡微凝胶体系及其湿粘附应用研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	梁雅晴	21314481	方丽舒(21314374)	彭欣	否	良好
59	2025	2025226 4	高甜味剂摄入通过FBN1介导Wnt β -Catenin通路影响肾结石形成	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	池奕祺	21314159		何朝辉	否	良好
60	2025	2025226 5	呼吸牵引力对纤维化肺组织胶原分子结构破坏的可视化研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	刘思童	21314092	谢可璠(21314040),谢清影(21314156)	李旸	否	良好
61	2025	2025226 6	探究TCF7作为TNBC生物标志物的潜在价值	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	陈琦麒	23348035	刘芃泽(23348188),姚愉珊(23312083)	刘泽先	否	良好
62	2025	2025226 7	脱细胞基质开发及其用于胃癌类器官培养和药筛的研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	黄政山	22348103	李力恒(22348124),梁靖男(22348146),魏斯睿(23312070)	何勇	否	良好
63	2025	2025226 8	医疗图像图生文方法研究	校级	创新训练项目	工学	自动化类	叶星研	23348340	胡娉旖(23348091),王敏婕(23348272)	张琳	否	通过
64	2025	2025226 9	耐药型胃肠道间质瘤的高通量小分子药物文库筛选及其抑癌机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	韩依洋	22348062	彭乙桓(22348220)	向熙	否	良好
65	2025	2025227 0	探究成体内周细胞特异性敲除Drosha对肾血管的影响	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	吴乃嘉	23348298	黄睿熙(23348103),陈烱(23348018),林华为(23348165),林晶珉(23348167)	蒋璇	否	良好
66	2025	2025227 1	外耳道共栖菌株D75的抗真菌机制探究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	杨圣涵	23348328	刘奕伟(23348194),蔡贝贝(23348006),刘承智(23348180),姚静怡(23348335)	赵文婧	否	良好
67	2025	2025227 2	胸腺嘧啶功能化的聚氨基酸激活STING的研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	赵三江	23348381	王佳辉(23348269),唐璇(23348260)	黄金生	否	通过
68	2025	2025227 3	CRISPR/Cas9靶向治疗KIT基因突变驱动型胃肠道间质瘤的效果研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	满林鑫	22311042	林升芸(21314426),闫梦圆(22312074)	向熙	否	通过
69	2025	2025227 4	NSUN5在胃癌中的作用和机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	周怡君	22348393	黄佳欣(22348085),李佳欣(22348120),田思源(21314465),许欣(21314341)	刘思	否	良好

70	2025	2025227 5	登革病毒快速检测方案的研发及其在登革热防控中的潜在应用研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	杨小泉	22348323	蒙昊(22348205),卢一鸣(22348190)	刘朝兴	否	良好
71	2025	2025227 6	多囊卵巢综合征与早期流产相关性的临床研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	张馨月	23348367	张雨涵(23348374),钟林珏(22348384),吕心洁(23311043)	马琳	否	通过
72	2025	2025227 7	基于生物标志物的代谢功能障碍相关脂肪性肝病治疗效果预测模型构建	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	李绿苗	23348139	何明烨(23348078),黄个兰(23348099),李丹丹(23348133)	夏斌	否	良好
73	2025	2025227 8	基于噬菌体展示技术的抗双链RNA单链抗体筛选	校级	创新训练项目	理学	生物科学类	劳佳恩	22348113	刘园(22348181)	夏恒	否	良好
74	2025	2025227 9	探究midnolin蛋白在天然抗病毒免疫机制中的调节作用	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	刘政锋	23348199	练慧媛(22348143),张凯沅(22348349)	吴俊玉	否	良好
75	2025	2025228 0	组蛋白甲基转移酶KMT2A 转录调控IGFBP5 促进宫颈癌发生发展的分子机制及临床意义	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	张莹霓	21314006	张梦盈(21314261),宛俊瑶(21314312)	张昌林	否	通过
76	2025	2025228 1	恩替卡韦通过抑制Nrf2/ARE信号通路促进DNA损伤的机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	丁湘婷	21314219	李林晓(21314440),张娜(21314112),张莞欣(21314096),张译元(21314340)	林敏怡	否	良好
77	2025	2025228 2	可塑形和生物降解的壳聚糖基新型骨蜡材料的制备及其止血成骨一体化应用研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	易建宇	22348332	江瀚涛(23348117),黄贵证(23348100),贾成浩(23348115),陶渝尹(23348262)	魏富鑫	否	良好
78	2025	2025228 3	罗伊氏杆菌调控肠道菌群稳态激活AhR信号轴抑制强直性脊柱炎进展的机制研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	陈琳琳	21314066	刘咏潼(21314047)	杨联军	否	通过
79	2025	2025228 4	探究靶向C3-C3AR1轴对逆转胃癌腹膜转移ICB耐药的潜在价值	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	刘芃泽	23348188	陈奕翔(23348033),邵航(23348244)	刘泽先	否	通过
80	2025	2025228 5	NLRP3炎症通路调节耳蜗免疫微环境诱发听力损失的机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	姚愉珊	23312083	李丽琛(23312033),钟瀚辉(23348390)	齐慧	否	通过
81	2025	2025228 6	富马酸丙酚替诺福韦通过抑制Keap1-Nrf2/ARE信号通路促进DNA损伤的机制研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	刘淇元	21314301	万欣怡(21314206),廖智翔(21314138),乌琼(21314311),孙浩博(21314281)	林敏怡	否	良好
82	2025	2025228 7	基于机器学习算法鉴定并验证LMO7作为骨关节炎的潜在生物标志物	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	陈启凯	21314306		张倩	否	通过
83	2025	2025228 8	男性染色体异常对配偶复发性流产影响的Meta分析	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	林天欣	23348169	兰湘怡(23311020),赖蔚(21314421),王博涵(23348267),黄烁菲(23348104)	马琳	否	通过

84	2025	20252289	肿瘤微环境CAFs通过EDEM3促进PD-L1糖基化诱导肠癌免疫逃逸的作用	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	雷萌	24358106	罗毅凡(24358186),欧阳睿玥(24358201)	刘晓霞	否	良好
85	2025	20252290	ERF基因c.266A>G p.(Tyr89Cys)突变引起的Chitayat综合征中气道软骨软化的病理机制研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	陈昊林	23311003	汤汶其(23312062)	杨中汉	否	良好
86	2025	20252291	PCDH17发挥抑癌作用的分子机制探究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	闫梦圆	22312074	樊子璇(22312018),周雅慧(21306718),张璨鹭(23348351),温洁瑜(23348288)	朱澂明	否	优秀
87	2025	20252292	基于CRISPR-Cas9技术的耐甲氧西林金黄色葡萄球菌快速检测方法的研发	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	刘筱靖	22346068	陈亭伊(23348032),郭炜晗(23348071),林朝夕(23348163)	刘朝兴	否	良好
88	2025	20252293	基于类器官芯片的胃癌淋巴转移模型构建研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	方玉颖	23348057	王馨田(23348277),凡皓(23348053),王文航(23348275)	严乐平	否	良好
89	2025	20252294	经不同术式行胫骨高位截骨纠正膝关节内翻后膝关节生物力学特征的三维有限元分析	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	张文良	21314062	康旭明(21314063)	马梦君	否	良好
90	2025	20252295	探究肠道菌群与血清TMAO的关系及后者与CKD诱导高血压的关系	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	刘兰韵	22348175		姜山	否	良好
91	2025	20252296	粘弹性力学微环境通过调节SDC1糖基化促进胃癌转移的机制研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	阮悦恒	21314454	罗子臻(22312049),何绍轩(23348079),朱文莉(21314367),黄薇(23348106)	邓国飞	否	良好
92	2025	20252297	多功能骨蜡的设计及评价	校级	创新训练项目	工学	生物工程类	农海怡	23348223	鲁俊鹏(23348205)	张超	否	良好
93	2025	20252298	基于队列多组学探究"肠道菌群-骨骼肌-膝关节轴"的调控机制研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	黄彦钧	22348095	刘一(21314116),刘锦辉(22348173)	毛谷平	否	良好
94	2025	20252299	糖原探针的开发及糖原相分离研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	方绿茵	23348055	林以沫(23348172),侯禹竹(23348087)	彭虹	否	良好
95	2025	20252300	CRISPR介导的HSV-1病毒同源重组系统的构建及优化	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	陈红香	23348020	李佳忆(23348136),迟沅芮(23348039)	徐培	否	良好
96	2025	20252301	MUC6蛋白在微卫星不稳定分型的结直肠癌转移与免疫中的生物学意义	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	罗翰博	23348207	孙畅(23348250),胡煜(23348093),黄鹏宇(23348102)	黄米妮	否	良好
97	2025	20252302	SARS-Cov-2 RNA与宿主相互作用的调控元件及作用机制研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	马玥敏	22319062	蔡菲菲(23348007),张悦新(23348376),丘一帆(22318039),李俊彦(23348138)	赵文学	否	良好

98	2025	20252303	胆固醇通过调控内向整流钾通道参与吗啡诱导镇痛耐受的研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	黄飞瑜	23348097	李凤翔(23348134),潘宇晟(23348229),刘芝晗(23348200),李昭威(23348150)	崔宇	否	良好
99	2025	20252304	骨架蛋白Nestin通过影响线粒体自噬调控胃肠道间质瘤伊马替尼耐药的机制研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	王泽世	23348283	王培竹(22348255),侯佳琦(23348086),赵睿杰(23348380)	殷岳晗	否	良好
100	2025	20252305	基于机器学习构建的AKI-CKD转化的风险预测模型	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	陈乐霏	23340007	谢莹莹(24358295),覃枋乐(24358231)	陈潮金	否	良好
101	2025	20252306	右美托咪定上调BDNF调控蓝斑核神经元兴奋性治疗产后抑郁的机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	杨采为	23348321	黎俊良(23348132)	付饶	否	良好
102	2025	20252307	Myc/Nrf2/Hmox1通路调控铁死亡在脓毒症导致的急性肾损伤中的作用机制	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	张志毅	24358363	李雨洁(24358140),雷云龙(24369132)	杨震	否	良好
103	2025	20252308	关于糖尿病脓毒症诱发急性肾损伤的分子机制与临床研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	马小杰	22348201	巩宇豪(23348066),王楷霖(23348270)	朱茜茜	否	良好
104	2025	20252309	愈合先锋，战地卫士——抗菌止血缝合的研制与快速修复应用	校级	创新训练项目	工学	生物医学工程类	罗政	22348195	蒋济帆(23354082),陈钰荣(22335013)	贾昭君	否	良好
105	2025	20252310	单形拟杆菌对动脉粥样硬化的影响探究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	薛添杰	22347066	罗翰博(23348207),余灿坤(22347074),郑子佳(23348388),邹祖源(22322109)	牟相宇	否	良好
106	2025	20252311	基于成纤维细胞活化蛋白（FAP）显像的甲状腺癌失分化进程动态评估	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	李天天	24358132	陈艺灵(24358029),刘宇彤(24358175),王慧瞳(24358248),区晓莹(24358210)	刘天润	否	优秀
107	2025	20252312	基于相分离实现SC-35亚显微蛋白簇的简单可视化	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	谢鉴华	22348300	陈扬成(22348031),季菲菲(22348105),陈洁雅(22348023)	彭虹	否	良好
108	2025	20252313	降脂药氯贝特在实验性脑梗死的免疫调节机制研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	王宇航	21314315		陈文礼	否	优秀
109	2025	20252314	探索星形胶质细胞通过Piezo1通道响应超声以调节阿尔兹海默症的机制	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	吴少杰	23348299	吴宏杰(23348291)	皮荣标	否	良好
110	2025	20252315	AMPK γ 亚基翻译后修饰位点的筛选及其对AMPK信号通路和心肌功能的影响	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	张璨鹭	23348351	刘畅(23348178),戚欣然(23348237)	谢小多	否	良好
111	2025	20252316	含钽医用3D打印金属零件的建模及仿真分析研究	校级	创新训练项目	医学	医学技术类	徐哲瑞	24358301		张超群	否	良好

112	2025	20252317	基于TAK1/JNK-p38信号通路探讨贯叶金丝桃改善代谢相关脂肪性肝炎作用机制研究	校级	创新训练项目	医学	中西医结合类	李卓青	22348140	谭健怡(22348235),郭童娜(22348059),蒋熳(22348108),祝天阳(23348404)	秦鉴	否	良好
113	2025	20252318	艰难梭菌芽孢外壁蛋白BclA的多态性及功能研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	陈韞之	22321005	欧阳瑞佳(23348225),衡郅怡(23348084)	钟兰兰	否	良好
114	2025	20252319	探究社会健康因素对中国中老年人 群心血管-肾脏-代谢综合征 (CKM) 患病率的影响	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	田智灵	21314058	王震凯(21314109),卢浩然(21314291)	李曼	否	良好
115	2025	20252320	“液”战幽门—液态金属纳米抗菌平台构筑及其代谢干扰幽门螺旋杆菌性能	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	安新月	22348001	河宣宇(22348073),邓凤梅(22348044),蒋怡伶(22348109)	贾昭君	否	优秀
116	2025	20252321	长链非编码RNA CRNDE在肝癌发生发展中的作用及其机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	张雨涵	23348374	黄烁菲(23348104),王潇涵(23348276),郑文倩(23348387)	张海龙	否	良好
117	2025	20252322	基于脱细胞基质的人工硬脑膜制造及评价	校级	创新训练项目	工学	生物医学工程类	陈炽彬	22348016	刘惠吉宏(22307028)	张超	否	良好
118	2025	20252323	外侧缰核EETs通过GPR40调控小胶质细胞活化在AUD负性情绪中的机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	蒲虹余	23348233	贾兰萍(23348116),汪士淇(23348266)	付饶	否	优秀
119	2025	20252324	E3泛素连接酶ARIH1促进弥漫大B细胞淋巴瘤发生发展的机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	朱美霖	23348401	姜思宇(23348120),胡祖芸(23348095),石宇凡(23348247)	周南	否	优秀
120	2025	20252325	CNOT4基因表达上调在DLBCL癌变发展中的促癌分子机制	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	卢佳欣	23348203	孙立博(22302082),巩泽炜(23348067),万虹芳(23348264),奚若琪(23348302)	周南	否	优秀
121	2025	20252326	KMT2A负调控JUNB通过NF-κB-TNFα信号通路抑制宫颈癌发生发展的分子机制研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	刘涛	21314155	代一凡(21314430)	张昌林	否	良好
122	2025	20252327	NOTCH3突变降低VEGF表达抑制Akt/CREB通路增强CADASIL脑缺血敏感性的机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	彭依玫	22320104	周瑜欣(23348397),王徐欣悦(23348279)	平苏宁	否	优秀
123	2025	20252328	外侧隔区-VTA环路介导卵巢激素戒断诱导的抑郁样行为	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	贾成浩	23348115	杨采为(23348321),黎俊良(23348132)	付饶	否	良好
124	2025	20252329	用于TGF-β信号通路生物检测的新型稳转质粒的构建	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	卢浩然	21314291	金嘉辉(21314314),张朝阳(23348352),肖雅婷(23347073)	赵博	否	良好
125	2025	20252330	不同中药联合氟尿嘧啶治疗结肠癌类器官疗效研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	方思为	23348056	朱文辉(22340082)	曾乐立	否	良好

126	2025	20252331	急性脑梗死患者中性粒细胞-单核细胞/淋巴细胞比值 (NMLR) 与rtPA治疗后住院期间出血性转化及死亡率关系的回顾性分析	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	胡缤心	24358076		杨震	否	良好
127	2025	20252332	拟太阳光疗法对改善老年认知障碍患者日间嗜睡的作用	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	张羽斯	23348373	张嘉阳(23348359),杨芷琳(24358319),邢维玮(24358298)	李中	否	良好
128	2025	20252333	3D打印雷帕霉素载药气道支架治疗气管狭窄的细胞实验	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	易天睿	24358325	姜俊宏(24369122)	郑存静	否	良好
129	2025	20252334	AdipoR1在MLL白血病有氧糖酵解的生物学功能和分子调控机制探究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	孙畅	24358227	黄志达(23348110),张果(23348354)	张丽丹	否	优秀
130	2025	20252335	Lyso-PS脂质体诱导调节性B细胞分化及其在狼疮中治疗效果的研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	马乐灿	23348217	尧欢(22348327),黄燕洋(21314388),秦秋婷(23348240),梁睿(23348156)	马孔阳	否	优秀
131	2025	20252336	补体C3a调控IL-6/CYBB通路促进巨噬细胞外诱捕网过度形成阻碍脊髓损伤修复的作用及机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	刘冰冰	23348176	李欣迪(23348147),葛悦葳(23348062),黄颖仪(23348109)	丁璐	否	优秀
132	2025	20252337	临床医学专业新生心理卫生状况调查及早期干预方式探索	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	王晨芝	24358245	陈威廷(24358022),余心悦(24358333),殷瑞优(24358326),彭诗涵(24358205)	黎尚荣	否	通过
133	2025	20252338	拟太阳光疗法对改善血管性认知障碍患者日间嗜睡的作用	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	徐敏菲	21314253	余文洁(21314222),黄子迦(24358095),刘奕源(24369191),陈沛曦(23360023)	李中	否	良好
134	2025	20252339	探究儿童再生障碍性贫血的代谢异常和免疫调控网络	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	官心悦	22348056	耿紫茜(21303426),姜沁怡(22348402),陈翰(23348019),彭依玫(22320104)	杨静	否	良好
135	2025	20252340	治疗性深共晶溶剂在细胞层面的痤疮修复应用研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	许欣彤	23348316	李卓敏(23348151),夏侯星辰(22312066)	严乐平	否	良好
136	2025	20252341	Med调控EIF4E—ALDH1B1互作抑制铁死亡治疗代谢相关脂肪性肝病的机制研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	林汝颖	23312044	朱鸿雅(22348397),胡锴(22348078)	刘桃丽	否	优秀
137	2025	20252342	GPX4介导的心磷脂氧化还原平衡调控神经干细胞命运的作用机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	周鸥	23348396	徐梓怡(23348314),梁策(23348153)	周忠卫	否	优秀
138	2025	20252343	MRE11对小鼠的社交和群体睡眠的调控及其机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	于从容	22348407	吴舒凯(22348284),刘言(23348192),何依睿(23348080)	周忠卫	否	优秀
139	2025	20252344	基质刚度塑造肝癌增殖记忆的机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	郭欣宜	23348072	杨智超(22348325),谢学清(22312069),张海蓉(20348344),黄诗雯(23312023)	方烁	否	优秀

140	2025	20252345	SUMO化修饰调控NOTCH3胞内段相分离在CADASIL病理机制中的作用研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	张义昕	22333109	威海燕(23348236),曹穆清(22334016)	平苏宁	否	优秀
141	2025	20252346	膀胱癌吉西他滨耐药相关基因OIP5的作用机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	凌婧媛	23348174	王曼绮(23348271),宁翔文(23348222),彭志增(23348232)	王显腾	否	良好
142	2025	20252347	ADM介导的Müller细胞在氧诱导视网膜病变中促进新生血管形成的分子机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	胡兴鑫	23348092	董子翔(23348049),陈川(23348016),黄星宇(23348107)	杜伟	否	良好
143	2025	20252348	CILP2通过PI3K/AKT通路促进结直肠癌的增殖和迁移及调控肿瘤免疫微环境的机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	郭耀宇	22348061	李树洋(22348131),李润博(22348128),郑浩鑫(22348379)	许宇智	否	良好
144	2025	20252349	基于人工智能的3D打印金属植入物内部及表面缺陷智能识别研究	校级	创新训练项目	医学	医学技术类	欧阳佳慧	24358200	龔婉盈(24358063)	张超群	否	优秀
145	2025	20252350	脑类器官外泌体联合丹参注射液应用于缺氧缺血性脑病治疗及其机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	张泽文	22348364	杨乐仪(22348406)	凌泽民	否	优秀
146	2025	20252351	探讨拟杆菌外泌体在脓毒症小鼠中通过MAMP-PRR-TLR抑制树突状细胞成熟和T细胞极化以维持肠道免疫稳态的机制	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	黄志达	23348110	孙畅(24358227),张果(23348354),杨凌熙(23348326)	张丽丹	否	良好
147	2025	20252352	重组溶瘤病毒HSV-1对黑色素瘤的治疗效果研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	李佳忆	23348136	迟泮芮(23348039),陈红香(23348020),刘智琦(21314283)	徐培	否	优秀
148	2025	20252353	老年男性良性前列腺增生与动脉粥样硬化的临床关联、中介分析和两样本孟德尔随机化研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	陈子健	21314308	董书文(21314372)	钱雨鑫	否	良好
149	2025	20252354	奥密克戎毒株感染后的基因组5mC甲基化修饰衰减在新冠后遗症中的作用	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	李安安	23346039	潘若鸿(23347055)	禹汇川	否	优秀
150	2025	20252355	丹参注射液通过改变PTEN/AKT信号通路修复神经-肌肉损伤	校级	创新训练项目	医学	中西医结合类	杨乐仪	22348406	张钰坤(22348363),张泽文(22348364),陈子桐(22348039)	周丽华	否	良好
151	2025	20252356	3D打印超薄牙齿贴面的建模及性能分析研究	校级	创新训练项目	医学	医学技术类	张雅婷	24358357	欧阳丹妍(24358199),宋家奕(24358224),陈慧仪(24358015)	张超群	否	优秀
152	2025	20252357	TMRT10A通过结合LA和ELAC2蛋白调控pre-tRNA加工修饰对tRNA的的调控分子机制的研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	于志濠	22348335	饶雯霖(22348227)	吴俊玉	否	良好
153	2025	20252358	3D打印多孔金属接骨板的建模及仿真分析研究	校级	创新训练项目	医学	医学技术类	潘玉婷	24358203	王磊(24311065)	张超群	否	良好

154	2025	20252359	鉴定并验证脂质代谢相关基因UGT8对肾细胞癌进展的抑制作用及其预后价值	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	刘政	22312048	张美君(22312083)	张倩	否	通过
155	2025	20252360	帕金森病致病酶LRRK2荧光探针开发与药物筛选	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	刘睿欣	22348401	卢可安(21314379)	李小泉	否	通过
156	2025	20252361	比较不同促排卵药物对排卵障碍性不孕患者诱导排卵治疗效果的临床研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	温幼棋	21314416	何子烨(23348083),姚学婧(23312082),郑文倩(23348387),刘博锐(23358013)	马琳	否	良好
157	2025	20252362	Gremlin-1调控CAFs源性外泌体特异性分选miR-375的分子机制及其临床转化研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	林志跃	23348173	钱星宇(22348224),钟瀚辉(23348390),林楚亮(23348164)	覃伟	否	优秀
158	2025	20252363	甲状腺乳头状癌颈部淋巴结转移风险预测模型构建	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	汤鹏飞	22348238	汪圣创(22348248),吴仲生(22348290),王哲(22348264),刘航岐(22348169)	崔凌飞	否	良好
159	2025	20252364	超声引导下甲状腺结节精确消融	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	李润博	22348128	陈炽彬(22348016),马源泽(22348202),罗政(22348195)	刘华辉	否	良好
160	2025	20252365	KHSRP对胃癌干细胞的作用和机制研究	校级	创新训练项目	医学	基础医学类	黄佳欣	22348085	周怡君(22348393),李佳欣(22348120),田思源(21314465),许欣(21314341)	刘思	否	通过
161	2025	20252366	构建中医临床诊疗数据库的研究：一项前瞻性多中心横断面研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	陈培扬	21314467		曾奇	否	良好
162	2025	20252367	“以赛促学”联合责任导师制在传染病本科见习教学中的应用	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	刘鸿权	21314105	史凯元(21314004),田智灵(21314058),王震凯(21314109)	林敏怡	否	良好
163	2025	20252368	TBX1通过调控精原细胞干性介导男性不育的机制研究	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	潘若鸿	23347055	李安安(23346039)	罗丹东	否	优秀
164	2025	20252369	EBV感染宿主细胞过程可视化系统的建立	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	谭巧怡	23348255	洪澜玮(23348085),钱奕洁(23348238),陈海怡(23348017)	张华	否	良好
165	2025	20252370	调查动物辅助疗法在大学生中的认知程度及其对体像障碍的积极影响	校级	创新训练项目	医学	公共卫生与预防医学类	胡培新	23348090	陈均泽(23348027),夏侯星辰(22312066),邹雨佳(22317235),陆心琪(23348206)	刘子涵	否	良好
166	2025	20252371	一种基于Sleeping Beauty转座系统和Rosa 26-Tomato Cas9转基因小鼠的肝癌原位瘤在体筛选模型的建立	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	银茜庄卓	23348343	叶紫仪(23348342),张瑾(23348361)	谢小多	否	优秀
167	2025	20252372	卵巢衰老与老年多系统病变之间的遗传联系：一项孟德尔随机化研究	校级	创新训练项目	医学	公共卫生与预防医学类	叶欣妍	21314164		刘斯洋	否	良好

168	2025	2025237 3	基于“药物-靶点-疾病”分析及验证 黑骨藤追风活络胶囊治疗骨关节炎 的作用机制	校级	创新训练项目	医学	临床医学类	吴嘉浩	23348294	凡皓(23348053),窦唯(23348050),赵 力澳(23348378),彭煜宇(23348231)	张倩	否	良好
-----	------	--------------	---	----	--------	----	-------	-----	----------	---	----	---	----