

广州医科大学2023年国家级与省级大学生创新创业训练计划立项项目汇总表

序号	立项年份	项目类别	项目级别	项目编号	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目其他成员信息	指导教师姓名	所属重点领域
1	2023	重点支持领域项目	国家级	202310570001	一株拮抗肺炎克雷伯氏菌的细菌Psychrobactersp. YZ33及其应用	创新训练项目	尤芷萱	赵磊/2020111409, 涂恒嘉/2019111129, 张予卓/2019111319, 张誉/2019111511	周承志, 林心情	生物医学工程
2	2023	一般项目	国家级	202310570002	抗IFN-γ自身抗体通过JAK/STAT1/CIITA下调MHC-II损伤树突状细胞抗原呈递功能在马尔尼菲篮状菌感染中的研究	创新训练项目	刘岸林	梁金铠/2019111137, 李娅/2019111323, 张予卓/2019111319, 廖澍弘/2019111102	叶枫, 李征途	
3	2023	一般项目	国家级	202310570003	一种适用于鼻腔手术后填塞的鼻咽通气管的研制与产业化项目	创新训练项目	梁桂宁	张翔诗/2020161009, 黄渝雯/2019111038, 姚蕴珊/2019111474, 何祖儿/2019111076	黄敏齐	
4	2023	一般项目	国家级	202310570004	基于竞争风险模型构建评估晚期青年型肺癌患者预后的列线图	创新训练项目	李佳欣	潘柏林/2019122007, 邱扬智/2020111136, 湛楚蓝/2020111239, 黄绮颖/2020111274	周承志	
5	2023	一般项目	国家级	202310570005	机器学习算法构建结肠癌铜死亡和免疫相关预后预测模型	创新训练项目	黄苑宜	鲍亨好/2019112046, 黄叙琪/2019112042, 黄泽敏/2020112018, 蓝淇文/2020113075	黄炯强, 陈劲松	
6	2023	一般项目	国家级	202310570006	转录组和单细胞测序的综合分析揭示MDK与浆细胞的相互作用及其与特发性肺纤维化进展的潜在联系	创新训练项目	林肯	李东蕾/2020111383, 肖天池/2020112063, 庄佳愉/2019111442, 林范杰/2020218534	卢文菊, 张子丽	
7	2023	一般项目	国家级	202310570007	PM2. 5通过TRPV1途径调控PNECs神经内分泌功能诱发COPD的机制研究	创新训练项目	朱效锋	汪嘉禾/2021111200, 文申禹/2021111515, 杨雨茜/2021111520, 张卓凡/2021111236	赵东兴	
8	2023	一般项目	国家级	202310570008	基于AI的地物识别模型的建立及其在探索地域高危因素的应用	创新训练项目	林家宇	卢炫庄/2021111355, 赵煜霖/2021111125, 麦雨琪/2020111018, 赵思怡/2020111094	梁文华, 王炜	
9	2023	一般项目	国家级	202310570009	咖啡在慢性阻塞性肺疾病中的作用：一项基于孟德尔随机化与临床观察性试验的研究	创新训练项目	廖万喆	周之夷/2021111434, 谢烁甲/2020111080, 林子凯/2020111131, 朱效锋/2021111464	关伟杰, 郭旭光	
10	2023	一般项目	国家级	202310570010	JTC801靶向ATP6V0D1诱导胰腺导管腺癌碱死亡的分子机制	创新训练项目	陈房泉	唐虎/2022311037, 林俊豪/2021219867, 卢艳姣/2021219865, 向丽敏/2021219866	柳娇	
11	2023	一般项目	国家级	202310570011	人扩展多能性干细胞（hEPSC）来源的重构类囊胚在遗传疾病预防中的应用	创新训练项目	赵梓然	范文贝/2020111359, 邓晨元/2020111456, 柯鑫鹏/2020111418, 陈植浩/2020111417	范勇	
12	2023	一般项目	国家级	202310570012	基于流行病学特征对听力障碍儿童遗传学病因进行精准研究	创新训练项目	李东蕾	林肯/2020111471, 伍昭/2020111379, 马小蔓/2020111318, 王菲阳/2021111399	钟鑫琪	
13	2023	一般项目	国家级	202310570013	TNFAIP3 诱导铁死亡抑制 M2 巨噬细胞极化对骨关节炎发展的机制研究	创新训练项目	陈婉茹	黄树强/2020111523, 黄睿盈/2020111074, 黄睿/2020111462, 洪得耀/2021111015	邓广斐	
14	2023	一般项目	国家级	202310570014	基于ROS-铁死亡信号轴探讨迷迭香酸逆转肺癌耐药的机制研究	创新训练项目	吴渝	周亿/2021111407, 文浩明/2021111409, 周苏玥/2022111410, 蔡雅琳/2022111409	冯森玲	
15	2023	一般项目	国家级	202310570015	基于人工智能的甲状（旁）腺功能光学内窥系统研发	创新训练项目	温启烨	方嘉怡/2021120057, 童文莉/2021161049, 邱明晓/2021120027, 吴立扬/2021120095	王松	
16	2023	一般项目	国家级	202310570016	MSCs-Exos -PVA/CPC复合支架对成骨细胞生物学功能的影响	创新训练项目	刘忠钦, 苏昱颖	梁家豪/2021112064, 林梓烁/2022125017, 罗康妮/2022112058	曲丽辉, 周丽芬, 李建华	
17	2023	一般项目	国家级	202310570017	基于血浆外泌体的结核病快速诊断方法研究	创新训练项目	苏漫仪	王华敏/2020112119, 周萱/2020112055, 杨金兰/2020112087	王立富	
18	2023	一般项目	国家级	202310570018	中药枕头嗅觉训练对大学生失眠症状的干预效果研究：一项随机对照实验	创新训练项目	刘晓希	黄媛玲/2021121023, 施玟玥/2021121003, 欧艳虹/2022121011, 覃玲珑/2022121022	宁玉萍	
19	2023	一般项目	国家级	202310570019	基于健康生态模型的哮喘患者心理健康素养现状及影响因素研究	创新训练项目	宋丽琴	刘春琴/2021310909, 胡鑫扬/2022211510, 刘映梦/2022211511, 缪初元/2021210518	周英	
20	2023	一般项目	国家级	202310570020	基于有限元生物力学分析的个性化慢性前列腺炎康复坐垫的3D打印与研发	创新训练项目	陈佳汇	黄妹/2022211190, 詹一飞/2022211187, 郭耀川/2020218951	卞军, 赖德辉	
21	2023	一般项目	国家级	202310570021	新医科建设体系下医学生感知医患关系对心理压力影响机制研究	创新训练项目	苏烁威	杨珂仪/2020163027, 姚春立/2020141057, 朱煦/2021141077, 邓洋洋/2021141020	尚鹤睿, 高爽	
22	2023	一般项目	国家级	202310570022	疫情常态化防控下互联网诊疗监管法律机制研究	创新训练项目	许圣章	赖仕文/2020171021, 纪艾诗/2020171024, 朱芷芹/2020171049, 吴震彬/2020171040	龚波, 徐喜荣	
23	2023	一般项目	国家级	202310570023	战拖有术：积极未来情景想象改善大学生的拖延行为——一项眼动研究	创新训练项目	彭彩妮	彭君媛/202014018, 吕卓然/2020141021, 王静茹/2021141041, 张家怡/2021151036	尚鹤睿, 范熙	

序号	立项年份	项目类别	项目级别	项目编号	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目其他成员信息	指导教师姓名	所属重点领域
24	2023	一般项目	国家级	202310570024	TRIM47促进肝癌发展的分子机制研究	创新训练项目	罗静	张润东/2021142009, 席佳慧/2021210749, 刘思思/2021142011, 周柳宏/2021141006	戴婷, 邓镇	
25	2023	一般项目	国家级	202310570025	ALAD抑制肺癌复发转移机制	创新训练项目	罗星语	李倩如/2020142063, 李雨琪/2021142038, 黄懿婷/2020142068, 洪鹏/2020142086	赵晓慧	
26	2023	一般项目	国家级	202310570026	m6A修饰通过KLF4促进血管平滑肌细胞巨噬样表型转换在动脉粥样硬化易损斑块形成中的机制探究	创新训练项目	谭翠钰	陆婉霞/2019111547, 董婉华/2019111560, 胡靖瑜/2019111536, 黄树强/2020111523	侯连杰	
27	2023	一般项目	国家级	202310570027	硒配合物调控硒酶抑制流感病毒诱导宿主细胞凋亡分子机制研究	创新训练项目	吴乾龙	袁伊/2020122024, 彭嘉莹/2020122061, 郁申杰/2021122031, 赖鸿坤/2021122040	李英华	
28	2023	一般项目	国家级	202310570028	环状RNA circUBE2I在致癌物BPDE诱导细胞DNA损伤中的作用研究	创新训练项目	饶珊	柳蔚洲/2021115063, 薛梓薇/2021115100	蒋义国	
29	2023	一般项目	国家级	202310570029	地面水环境抗生素污染状况调查与健康风险评估	创新训练项目	蓝小涓	李远致/2022115066, 孔君瑜/2022115043, 陈心余/2022115018, 周凯丽/2022115105	杨巧媛	
30	2023	一般项目	国家级	202310570030	基于前瞻性队列研究肠道菌群/脂肪酸代谢产物通路与妊娠期糖尿病发病的关联性	创新训练项目	周梦愉	曹乾/2021163042, 梁天一/2020163022, 黄乐怡/2021163015, 程天茵/2022120105	朱春燕	
31	2023	一般项目	国家级	202310570031	EBV编码的BALF4逃逸NF- κ B信号通路的分子机制研究	创新训练项目	符天阳	夏蕾/2022125001, 符江琴/2019142086, 张桂蓉/2020142058, 康浩然/2020142058;	李美丽	
32	2023	一般项目	国家级	202310570032	Cn/TFEB介导巨噬细胞自噬性溶酶体再生的分子机制	创新训练项目	许浩	吴欣恬/2022125019, 辛汉昌/2020113047, 李嘉泓/2020113034, 陈沈娴/2021113014	许小洋	
33	2023	一般项目	国家级	202310570033	双酚类抗菌化合物的设计合成及生物学评价	创新训练项目	曾明慧	钟可文/2021118110, 何绮乐/2019123028, 何永铝/2021123002	林水木	
34	2023	一般项目	国家级	202310570034	多功能栓塞化-热疗系统的构建及其降低肝癌	创新训练项目	邓兴美	陈俊红/2020118064, 梁诗晴/2019118071	杜玲然	
35	2023	一般项目	国家级	202310570035	新型[1, 2, 4]三唑并[4, 3-b]哒嗪类衍生物的合成及抗非小细胞肺癌的活性研究	创新训练项目	邱朵朵	王诗滢/2020118058, 肖毅/2021118057, 余雅芳/2021123030, 陈毅进/2021123032	张超	
36	2023	一般项目	国家级	202310570036	Bif-1下调通过改善心脏脂质代谢减轻心肌梗后心肌损伤的机制研究	创新训练项目	徐怡	郑智锐/2019123040, 徐秋霞/2021210891, 王朝春/2022210645	刘芸	
37	2023	一般项目	国家级	202310570037	新型PPAR γ 选择性调控剂的发现及初步降糖研究	创新训练项目	李传承	李雨晴/2020123022, 李倩盈/2020118095, 林圳生/2020123025, 罗宇华/2020123029	高辉, 易伟	
38	2023	一般项目	国家级	202310570038	光催化MOFs基自清洁功能膜的合成及其用于高效抗菌/抗病毒防护材料	创新训练项目	郑捷富	杨昕怡/2021123016, 谢勤懿/2020118049, 李秉乘/2020118082, 张敏珊/2020118022	洪旭佳	
39	2023	一般项目	国家级	202310570039	基于微流控芯片的抗肿瘤新药筛选平台构建	创新训练项目	黄颖红	肖妮/2020118104, 康凯琪/2020118008, 林晓琪/2020118005, 孔慧/2021118107	张建业, 林锦琼	
40	2023	一般项目	国家级	202310570040	壳聚糖及其衍生物影响Er:YAG激光处理后牙本质粘接的效果及其机制研究	创新训练项目	关岚曦	蔡辰/2019119039, 崔敬恒/2019119026, 杜紫茜/2021229088, 曾乐圃/2021119005	江千舟, 黄雨婷	
41	2023	一般项目	国家级	202310570041	SERINC1 在口腔鳞状细胞癌中的作用及机制初探	创新训练项目	吴小瑾	郑彤欣/2020119021, 苗晓雨/2020119024, 麦楚妍/2020119022, 马俊伟/2020119044	吴丽红	
42	2023	一般项目	国家级	202310570042	ZNF683调控Trm在肾移植急性排斥反应的表达机制研究	创新训练项目	谢治鑫	高妍纯/2020111060, 曾立帆/2021111344, 李超瑶/2020113026, 林钰腾/2020111531	李晓燕	
43	2023	一般项目	国家级	202310570043	IL-36A在金黄色葡萄球菌诱导皮肤炎症及痒症中的神经免疫机制研究	创新训练项目	聂绮岚	张钰珪/2021117016, 胡玮轩/2021113034, 古华友/2021113013, 李卓函/2021117014	刘雪婷	
44	2023	一般项目	国家级	202310570044	通过AAV9-U7-siRNA靶向SCN1A-AS1对于Dravet综合征的治疗效果评价和机制探究	创新训练项目	谢鑫	王宇涛/2020111311, 梁绮轩/2020111192, 聂崇岚/2021117015, 姚一菲/2021219613	汤斌	
45	2023	一般项目	国家级	202310570045	FMRP缺失通过抑制应激颗粒形成引起ACADVL时空表达差异及其对线粒体功能的分子研究	创新训练项目	胡冠烨	胡文韬/2021111259, 胡广鑫/2021111258, 林家宇/2021111257, 袁皓蕾/2021111277	傅君毅	
46	2023	一般项目	国家级	202310570046	ELOVL1通过调节脂肪酸代谢促进肝癌进展的机制研究	创新训练项目	林浩宇	谢鑫/2020111269, 陈楚萍/2020111267, 杜民伟/2020117029, 王昕彤/2020117058	杨辉	
47	2023	一般项目	国家级	202310570047	探究姜黄素小分子水凝胶对阿霉素心肌损伤的保护作用	创新训练项目	冯曼婷	何柏欣/2021111204, 池凯怡/2019111244, 周若筠/2020122031, 邱羽晴/2021111216	易敏, 关天旺	
48	2023	一般项目	国家级	202310570048	社会生态系统理论视角下青年癌症生存者心理社会适应发展轨迹及影响因素研究	创新训练项目	王静语	董岩/2022211454, 蔡雅慧/2020114110, 赖明凤/2021114099, 李锦/2021114100	韩媛	
49	2023	一般项目	国家级	202310570049	基于肌电信号的手部功能康复手套	创新训练项目	李若宣	王诗美/2020161084, 林艳婷/2020161010, 曾贵娇/2020161081, 张栩诗/2020161009	刘洋	

序号	立项年份	项目类别	项目级别	项目编号	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目其他成员信息	指导教师姓名	所属重点领域
50	2023	一般项目	国家级	202310570050	基于眼部图像与机器学习的儿童斜视自动识别及度数估算方法研究	创新训练项目	姜泽玥	谭晓桐/2020161042, 仇梦乐/2020161054, 谢向波/2020161038	张贵英	
51	2023	重点支持领域项目	省级	S202310570001	血小板与血管内皮细胞的黏附在肺动脉高压中的作用及其机制	创新训练项目	韦依宁	陈慧婉/2019111051, 刘淑婷/2019113065, 周靖东/2020111251, 王蔚林/2020111250	王涛	生物医学工程
52	2023	重点支持领域项目	省级	S202310570002	EBV编码的gB蛋白抑制IFN-B信号通路的机制研究	创新训练项目	符秀霞	曾琪源/2020111262, 黄泽进/2020111381, 张靖旋/2020111156, 林肯/2020111471	李美丽, 蔡铭升	生物医学工程
53	2023	重点支持领域项目	省级	S202310570003	EBV BKRf4入核信号的筛选及其在病毒增殖中的作用研究	创新训练项目	黄泽进	符秀霞/2020111468, 曾琪源/2020111262, 张靖旋/2020111156, 林肯/2020111471	李美丽, 蔡铭升	生物医学工程
54	2023	重点支持领域项目	省级	S202310570004	基于机器学习的霍奇金淋巴瘤患者心血管疾病死亡的预测模型	创新训练项目	曾亮嘉	周若筠/2020117005, 郭贝安/2020111300, 赵宏军/2019111504	张烽, 彭宇华	生物医学工程
55	2023	重点支持领域项目	省级	S202310570005	DUSP1/JNK/AP-1通路对肾移植后缺血再灌注损伤的保护作用及机制研究	创新训练项目	李建煜	许森凯/20199111520, 廖海琴/2019111255, 周浩彬/2020111020, 蔡月桥/2020111073	李晓燕	生物医学工程
56	2023	重点支持领域项目	省级	S202310570006	个体化经颅磁刺激精准定位治疗抑郁症的疗效研究及疗效预测模型的建立	创新训练项目	余彤	杨雨青/2021121001, 冯婉婷/2019121009, 邓咏妍/2017121032, 陈网妮/2017121018	叶碧瑜, 张宾	生物医学工程与精准医学、脑科学与类脑
57	2023	重点支持领域项目	省级	S202310570007	核酸适配体工程化巨噬细胞凋亡小体通过诱导血管化促进骨再生	创新训练项目	苗晓雨	游雯然/2020119042, 何凯妮/2020119010, 吴小瑾/2020119062, 郑佳旭/2021119037	张晴, Janak Lal Pathak	生物医学工程与精准医学、脑科学和类脑
58	2023	重点支持领域项目	省级	S202310570008	金属配位的光响应型纳米药物用于肿瘤铁死亡的研究	创新训练项目	寇怡歌	古原/2020161067, 毕瀚杰/2020161001, 陈钰/2021161014, 谢宇芝/2021161052	杨斌, 雷琪	生物医学工程与精准医学、脑科学和类脑
59	2023	一般项目	省级	S202310570009	热刺激促进间充质干细胞外泌体分泌的机制研究	创新训练项目	潘柏林	黄苑宜/2019116090, 林桐/2020122005, 曹锦婷/2020122052, 赖吴萍/2020111178	张孝文, 廖雯静, 陈桂, 宋丽	
60	2023	一般项目	省级	S202310570010	基于CT图像深度学习构建结核性和癌性胸腔积液人工智能鉴别诊断模型	创新训练项目	林雪静	田威城/2019111117, 李建煜/2020111021, 许湘/2020111112, 陈辉煌/2020111106	周承志	
61	2023	一般项目	省级	S202310570011	SCN8A基因变异在癫痫猝死中的致病机理研究	创新训练项目	廖澍弘	陈雅婷/2019111346, 吴昊/2019111228, 程晓雪/2019111353, 许婕/202210437	成传访, 汪洁	
62	2023	一般项目	省级	S202310570012	一种终止阵发性室上性心动过速的无创迷走神经刺激器	创新训练项目	泰敬业	颜馨平/2020111495, 洪伊杰/2020111168, 刘师桦/2020111121, 钟泳康/2020111014	陈爱兰	
63	2023	一般项目	省级	S202310570013	严重脓毒症合并肺炎的红外热成像分布特性与表达分析	创新训练项目	蔡月桥	张栩笙/2022112033, 高妍纯/2020111060, 文丽华/2020111103, 陈蔚思/2021111079	张作鹏, 邓方阁	
64	2023	一般项目	省级	S202310570014	二甲基砷防治MSU诱导小鼠急性痛风性关节炎作用的研究	创新训练项目	陈凤珍	蔡月桥/2020111073, 高远/2020111084, 范子珺/2020111090, 肖烨馨/2020111076	张常娥	
65	2023	一般项目	省级	S202310570015	BST2抑制LINE-1表达调控MSI状态影响结肠癌免疫治疗效 果	创新训练项目	高远	陆国发/2019111251, 陈凤珍/2020111092, 张祖欣/2021111115, 周游涛/2020111176	柯传烽	
66	2023	一般项目	省级	S202310570016	铜死亡相关基因在CRC患者预后的临床价值及参与肿瘤免疫代谢的分子机制研究	创新训练项目	龚晓晴	吴启衡/2020111257, 徐裕恒/2020117027, 梁楚铭/2020111236, 吴若羲/2020111299	周继远	
67	2023	一般项目	省级	S202310570017	山苍子通过调节细胞凋亡水平改善帕金森病的作用及机制研究	创新训练项目	叶文锋	徐宗唐/2022111171, 李炜敏/2020121026, 涂格特/2021111120, 李萍/2021111112	林钰婉	
68	2023	一般项目	省级	S202310570018	人脐带间充质干细胞及其外泌体或结合3D气凝胶支架对缺血性股骨头坏死的治疗效果研究	创新训练项目	周阳	罗康庭/2020111240, 吴慧妹/2020122011, 许梓锋/2019117059, 孔瑶/2019111273	张智勇, 支新旺	
69	2023	一般项目	省级	S202310570019	基于列线图开发用于预测T1NM1肺腺癌生存率的临床预测模型	创新训练项目	许湘	林雪静/2019111119, 田威城/2019111117, 孙霓/2021210146, 黎耀焕/2019111008	林心情	
70	2023	一般项目	省级	S202310570020	负载布地奈德的间充质干细胞外泌体在过敏性哮喘治疗中的应用	创新训练项目	赖吴萍	潘柏林/2019122007, 曹锦婷/2020122052, 黄苑宜/2019116090, 林桐/2020122006	谢建磊, 徐梅茜	
71	2023	一般项目	省级	S202310570021	氧化三甲胺通过PERK上调巨噬细胞炎症因子分泌在肺动脉高压中的作用与机制	创新训练项目	周靖东	王蔚林/2020111250, 刘瓊芝/2020112046, 王艺璇/2021111429, 于馨洋/2021111427	王涛	
72	2023	一般项目	省级	S202310570022	妊娠期急性脂肪肝不良妊娠结局高危因素分析	创新训练项目	李湘滨	方雨欣/2021111333, 陈静谊/2021111324, 江淑怡/2021111481, 侯欣婷/2021111331	高元妹	
73	2023	一般项目	省级	S202310570023	TLR7在巨噬细胞抑制白色念珠菌作用中的研究	创新训练项目	陈殿慧	石飞虎/2020218873, 莫峰/2021219842	潘兴飞, 黄俊	
74	2023	一般项目	省级	S202310570024	妊娠期急性脂肪肝孕产妇及围产儿结局研究	创新训练项目	蓝健皓	姚蕴珊/2019111474, 骆筱静/2020111019, 冯玮宜/2021111417, 黄玮/2019111322	陈艳红	
75	2023	一般项目	省级	S202310570025	胆固醇-25-羟化酶通过中性粒细胞调控炎症性肠病黏膜屏障损伤和修复的作用机制研究	创新训练项目	李浩甲	辛晴/2020111450, 洪丽萍/2021111455, 赵磊/2020111409, 蔡晓妍/2020111459	李明松	

序号	立项年份	项目类别	项目级别	项目编号	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目其他成员信息	指导教师姓名	所属重点领域
76	2023	一般项目	省级	S202310570026	错义突变介导的TGR5在胆管结石形成中的应用	创新训练项目	赵磊	尤芷萱/2019111180	范勇	
77	2023	一般项目	省级	S202310570027	基于多模态机器学习构建前列腺癌患者心血管疾病死亡风险预测模型	创新训练项目	罗智娟	池凯怡/2019111244, 梁英岚/2020117005, 何意如/2021111364, 骆泽豪/2019111519	关天旺, 易敏	
78	2023	一般项目	省级	S202310570028	滋阴清热药线粒体途径抗氧化调控对狼疮器官损害的影响	创新训练项目	周之夷	张予卓/2019111319, 曾捷龙/2020141047, 涂恒嘉/2019111129, 何彭/2021120093	程喜平	
79	2023	一般项目	省级	S202310570029	基于 MRI 机器学习特征的妊娠残留物自动分割模型的开发	创新训练项目	陈银婉	陈欣妍/2020111423, 梁创嘉/2020111488	宋亨、黄佳	
80	2023	一般项目	省级	S202310570030	3D生物打印预激活胆碱酯能受体的肌肉组织用于骨骼肌再生	创新训练项目	戴晓琪	李烨纯/2020120049, 高朝阳/2020120050, 张骏唯/2020120052, 杜安琪/2020120051	赖德辉	
81	2023	一般项目	省级	S202310570031	ucMSCs-exosomes通过抑制肝细胞焦亡及巨噬细胞极化调控急性肝衰竭的机制研究	创新训练项目	谢亦飞	王玉婷/2020112033, 严敏慧/2020112083, 欧阳梓望/2020171009, 黄祖骊/2020120098	欧阳石	
82	2023	一般项目	省级	S202310570032	超声引导下的低能量冲击波治疗慢性盆腔疼痛综合征（CPPS）的临床研究	创新训练项目	高展峰	陈思/2020120060, 陈俊有/2020120044, 蒙冬如/2020120046, 冯梓华/2020120042	卞军, 赖德辉	
83	2023	一般项目	省级	S202310570033	EBV二次包膜蛋白的克隆、表达、纯化、抗体制备及其特性分析	创新训练项目	何颖欣	黎婉莹/2020112001, 钟诗丽/2020112003, 郑韵/2020112012, 杨偶/2020112014	蔡铭升, 肖静	
84	2023	一般项目	省级	S202310570034	呼吸与危重症医学科患者POCT分析仪与传统大型生化十三项、凝血五项分析仪横断面研究	创新训练项目	刘俐	刘铭涛/2021210060, 常正林/2022311023, 宋振峰/2021210016, 黄志锋/2020310756	孙宝清, 程章恺	
85	2023	一般项目	省级	S202310570035	基于宏基因组学的重症肺炎患者呼吸道微生态研究	创新训练项目	肖天池	林欣/2020112067, 林肯/2020111471, 祖好/2021112026, 徐君豪/2021112027	卢文菊, 张子丽	
86	2023	一般项目	省级	S202310570036	H3N2病毒插入荧光基因筛选中药抗流感药物	创新训练项目	张丽赢	陈诗婷/2021112071, 黄楠/2020112011, 周洁/2020112056, 杜青瑶/2020112088	宋文俊	
87	2023	一般项目	省级	S202310570037	EB病毒BXRf1亚细胞定位及核输入分子机制的探究	创新训练项目	黎婉莹	何颖欣/2020112025, 钟诗丽/2020112003, 郑韵/2020112012, 杨偶/2020112014	李美丽, 黎银燕	
88	2023	一般项目	省级	S202310570038	外周犬尿酸代谢在氯胺酮抗抑郁作用机制研究	创新训练项目	丘晓威	廖柯/2020121034, 郑胜佳/2020121020	周燕玲	
89	2023	一般项目	省级	S202310570039	基于信息-动机-行为技巧(IMB)模型的大学生专业心理求助行为研究	创新训练项目	杨雨青	余彤/2020121001, 林子新/2021161041, 黄婧/2021121011, 陈天恩/2021121025	钟少玲, 周亮	
90	2023	一般项目	省级	S202310570040	自服农药中毒患者重返社会适应性研究	创新训练项目	陈莹	张亚南/2021210546, 封博兴/2022211477, 潘欣悦/2022211408	潘静	
91	2023	一般项目	省级	S202310570041	天然全人源抗 HAdV-55 单克隆中和抗体识别及抗原表位的鉴定	创新训练项目	唐国瑞	彭映辉/2021219942, 唐思湘/2022210196, 赵丽/2022210197	陈德晖 林育能	
92	2023	一般项目	省级	S202310570042	种植体纳入集采范围背景下广州市老年人种植牙修复意愿及影响因素分析	创新训练项目	严启明	高佩天/2020151054, 卢雅敏/2020151078, 钟思思/2020151011, 李灏林/2020151039	陈爱云	
93	2023	一般项目	省级	S202310570043	有爱无碍：广州市无障碍建设公众认知及政策实施研究——基于出行障碍群体调研	创新训练项目	孙婉怡、 王梓丞	郑思榆/2020151085, 郭铭凯/2021111348, 吉琳/2020141028	周梅芳, 钱锡红	
94	2023	一般项目	省级	S202310570044	ADHD 倾向大学生注意缺陷对睡眠障碍的影响:压力知觉的中介作用——基于ERP的研究	创新训练项目	邓洋洋	姚春立/2020141057, 赖源荣/2021141063, 雷宇韬/2021141078, 杨珂仪/2020163027	叶圣炉, 党彩萍	
95	2023	一般项目	省级	S202310570045	青少年父母控制与抑郁的关系：学业自尊与社会自尊的中介和性别的调节作用	创新训练项目	韦春霞	李寰/2021141058, 张晓梅/2019141030, 杨力琴/2020141086, 王璐/2020141045	吴颢	
96	2023	一般项目	省级	S202310570046	大学生的现实人际关系与准社会关系：情绪体验和共情的作用	创新训练项目	吕卓然	梁结谊/2020141003, 许佳怡/2020141056	张雪琴, 陈盛强	
97	2023	一般项目	省级	S202310570047	自悯对大学生社交焦虑的影响机制及心理干预	创新训练项目	姚春立	王欣怡/2021141071, 苏烁威/2020141066, 徐梓娟/2021141035, 白宁萱/2020141055	高爽; 张雪琴	
98	2023	一般项目	省级	S202310570048	多层次医疗保障体系下地方商业补充医疗保险的可持续发展研究——以广州“穗岁康”为例	创新训练项目	钟思思	严启明/2020151035, 卢雅敏/2020151078, 李灏林/2020151039, 王晓/2020152029	范阳东	
99	2023	一般项目	省级	S202310570049	PM2.5 通过 Piezo1-YAP/TAZ 通路诱发COPD 中肺泡上皮分化异常的机制研究	创新训练项目	陈安琪	仲琪儿/2021142019, 张发楠/2021142059, 李国军/2021142028	戴建威	
100	2023	一般项目	省级	S202310570050	MAGL介导成纤维样滑膜细胞增殖在类风湿关节炎中的调控机制及扁蒴藤素靶向干预研究	创新训练项目	熊羿	王乃科/2020142001, 杨兴霞/2020142054	邓秋狄	
101	2023	一般项目	省级	S202310570051	结合分离组学与宏基因组学分析畜禽致病菌的耐药性并开发新型抗菌药物	创新训练项目	周紫如	付源/2020142092, 许磊/2020142087, 尹颖林/2021142006, 俸文庆/2020142085	陈萍	

序号	立项年份	项目类别	项目级别	项目编号	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目其他成员信息	指导教师姓名	所属重点领域
102	2023	一般项目	省级	S202310570052	Plin2介导巨噬细胞摄取皮肤黑色素瘤细胞外脂质促进肿瘤转移的机制研究	创新训练项目	罗若琳	黄远韩/2020142069, 杨锡凡/2021142008	刘清南	
103	2023	一般项目	省级	S202310570053	低氧间充质干细胞外泌体规模化获取及其通过H1F1 α 信号通路调控皮肤伤口愈合的机制研究	创新训练项目	卓海涛	薛志铨/2020111508, 冯铭焯/2020111517, 吴宇/2021111496	齐玲, 赵贵芳	
104	2023	一般项目	省级	S202310570054	KRT8通过NF- κ B信号通路参与肾母细胞瘤炎症代谢过程的机制研究	创新训练项目	胡楚羨	周浩彬/2020111020, 张嘉豪/2018111568, 汤钰城/2018111386	朱宝益	
105	2023	一般项目	省级	S202310570055	RNMT介导的m7G甲基化修饰通过PI3K-AKT-mTOR信号通路调控胶质瘤发生发展的机制研究	创新训练项目	黄树强	谭翠钰/2020115016, 黄祝谷/2020122027, 陈婉茹/2020114004, 李志宏/2021111495	颜秋霞, 杨经文	
106	2023	一般项目	省级	S202310570056	石膏外固定与克氏针内固定治疗儿童近节指骨基底部骨折临床疗效的对比	创新训练项目	吴慧妹	罗康庭/2020111240, 周阳/2020111157, 李云婷/2021122019, 陈伊纯/2021122018	支新旺	
107	2023	一般项目	省级	S202310570057	围术期心脏康复对小儿先天性心脏病术后早期结局影响的前瞻性随机对照研究	创新训练项目	赖晓桐	张承皓/2021122009, 李云婷/2021122019, 陈俊豪/2021122010, 庄佳鑫/2021122044	崔彦芹	
108	2023	一般项目	省级	S202310570058	A类槲皮素影响肠道菌群色氨酸代谢改善慢传输型便秘的作用研究	创新训练项目	谢佳玉	陈毓濡/2020163013, 张玉晶/2021163026, 王梓欣/2021163051	苏立杰	
109	2023	一般项目	省级	S202310570059	清咽润喉健康食品的配方响应面优化及其靶向环氧化酶-2对咽喉炎的干预机制探索	创新训练项目	阳亚婷	曾丽洁/2021163046, 王俊彬/2021163039, 黄惠琚/2021115040, 宋松子/2021163061	杨艺超	
110	2023	一般项目	省级	S202310570060	环状RNA在碳纳米管诱导人肺上皮细胞恶性转化中的作用和机制研究	创新训练项目	李润锋	马丽纯/2019115104, 周梓越/2020115070, 周家钰/2020115053, 余虹蓉/2021115081	刘雯	
111	2023	一般项目	省级	S202310570061	鼠尾草酸调节肠道菌群改善高脂饮食小鼠肠黏膜屏障的作用	创新训练项目	沈梦珠	殷悦/2020163045, 林娟英/2020163049, 陈毓濡/2020163013, 叶迪/2021115005	陈雪香	
112	2023	一般项目	省级	S202310570062	不同食品加热电器烹饪过程产生致癌物苯并[a]芘含量比较及使用建议	创新训练项目	陈晓欣	廖颖欣/2019115054, 林百问/2020163034, 何幸/2020163042, 李億偲/2020163041	周芸, 李晓亮	
113	2023	一般项目	省级	S202310570063	I型单纯疱疹病毒UDG蛋白拮抗IFN- β 产生的分子机制研究	创新训练项目	夏蕾	符天阳/2022125016, 罗汶琪/2020142065, 康浩然/2020142058, 张桂蓉/2020142058	蔡铭升	
114	2023	一般项目	省级	S202310570064	硫化氢抑制糖尿病所致肝癌转移及机制研究	创新训练项目	张含艺	罗宇华/2020123029, 李晓潼/2019112043, 肖雨桐/2022125023, 张茜/2021111086	杨春涛, 邓镇	
115	2023	一般项目	省级	S202310570065	PVA/CPC复合支架联合间充质干细胞源性外泌体靶向治疗骨质疏松的研究	创新训练项目	林梓烁	冯海生/2021112063, 纪文鑫/2021112065, 罗康妮/2022112058	周丽芬, 曲丽辉, 李建华	
116	2023	一般项目	省级	S202310570066	TLR7对疟疾中Tfh细胞的调控作用及病理意义研究	创新训练项目	谭思敏	林杰/2020142041, 宋咏怡/2022125012, 田雨玲/2021113060, 胡腾飞/2022142036	杨权	
117	2023	一般项目	省级	S202310570067	PD-L1通过抑制肺泡巨噬细胞胞葬功能加剧急性肺损伤	创新训练项目	黎阿果	叶颖/2022125011, 蔡爱华/2021111302, 李浩甲/2020111467, 吴绮琪/2021115082	涂永生, 王红艳	
118	2023	一般项目	省级	S202310570068	CKS1B通过稳定Beclin-1诱导自噬介导的非小细胞肺癌耐受顺铂的机制研究	创新训练项目	吕乐	黄敏/2021118043, 李杏薇/2021118101, 林嘉昌/2021210837, 黄佩/2019118122	周毅	
119	2023	一般项目	省级	S202310570069	Verteporfin联合染料素抗肺动脉高压右心重构作用及机制	创新训练项目	陈榕淇	袁珈瑶/2021118103, 陈小晶/2021118082, 余智芊/2021118105, 刘俞君/2020118014	梁璐	
120	2023	一般项目	省级	S202310570070	Selpercatinib 和 Pralsetinib 对 RET 突变引起耐药性的机理研究及分子设计	创新训练项目	李雨晴	罗宇华/2020123029, 李传承/2020161055, 林悦婷/2020123025, 陈瑞/2020123052	高辉, 廖思燕	
121	2023	一般项目	省级	S202310570071	海洋链霉菌来源的角环素类化合物分离与抗肿瘤活性筛选	创新训练项目	彭斯彦	陈慧滢/2020118067, 陈春燕/2021118114	丁博	
122	2023	一般项目	省级	S202310570072	对氨基苯甲羟膦酸类HDAC2选择性抑制剂的设计合成和抗肿瘤活性研究	创新训练项目	陈瑞瑶	林嘉慧/2019123036, 曾莉莉/2021123023, 洪悦/2021118047	季红	
123	2023	一般项目	省级	S202310570073	G111-CCL2信号轴招募MAMs促进NSCLC肝转移的作用和机制研究	创新训练项目	李连景	吕莎/2021210887, 盘伟菲/2020123007, 黄丽娟/2021210847	雷雪萍	
124	2023	一般项目	省级	S202310570074	非小细胞肺癌靶向选择性碳酸酐酶抑制剂的设计合成和药理活性研究	创新训练项目	张芷菱	陈晓琳/2019118076, 肖瑛/2019123061, 张湘卓/2020118003, 郭培婷/2021118109	季红	
125	2023	一般项目	省级	S202310570075	基于有机硒类化合物酪氨酸酶抑制剂的发现及其生物活性研究	创新训练项目	周林欣	林圳生/2020123025, 邓皓曦/2021123001, 李斯荣/2021118076	周志, 易伟	
126	2023	一般项目	省级	S202310570076	一种具有清咽利嗓的 陈皮润喉糖及其制备工艺	创新训练项目	陈小晶	余智芊/2021118105, 陈榕淇/2021118015, 梁奕尧/2022210627, 刘玉杰/2022211595	郑国栋	
127	2023	一般项目	省级	S202310570077	吡啶基苯甲酸类AKR1C3选择性抑制剂的合成及其抗前列腺癌活性研究	创新训练项目	郑骏意	李明慧/2021118099, 吴沅欣/2020118018, 叶颖丹/2020118113, 李启鑫/2020118042	孙明娜	

序号	立项年份	项目类别	项目级别	项目编号	项目名称	项目类型	项目负责人姓名	项目其他成员信息	指导教师姓名	所属重点领域
128	2023	一般项目	省级	S202310570078	基于鱼藤素的 HDAC6/Hsp90 C端双重抑制剂的设计、合成及其抗非小细胞肺癌作用研究	创新训练项目	李启鑫	李明慧/2021118099, 吴沅欣/2020118018, 叶颖丹/2020118113, 夏诗咏/2022118058	孙明娜	
129	2023	一般项目	省级	S202310570079	具有发明专利的 Hypomontagnella monticulosa YX702 菌株主产物 Nodulisporacid A制备及抗肺癌构效关系研究	创新训练项目	廖宇婷	黄宇熙2020219499, 李嘉怡2021118016, 陈凯欣2020118046	陶移文	
130	2023	一般项目	省级	S202310570080	血根碱通过G-四链体影响表观遗传调控的抗乳腺癌研究	创新训练项目	盘伟菲	罗晓晴/2019123024, 李连景/2020123003, 何宇锋/2020118039, 唐昊/2020118109	王玉青	
131	2023	一般项目	省级	S202310570081	槲皮素修饰Fe-PGM磁性支架对成骨分化的体外研究	创新训练项目	张威	李佳悦/2019119005, 黄伟强/2020119039, 缪建/2020119063, 陈羿舟/202011940	王海燕, 张晴	
132	2023	一般项目	省级	S202310570082	生物反馈疗法治疗牙科恐惧症患者疗效评价的应用研究	创新训练项目	陈少鹏	陈跃圻/2020119061, 赵珈彤/2021119083, 郭铭诗/2021119059	孔媛媛	
133	2023	一般项目	省级	S202310570083	HGF在慢性牙周炎导致肠道菌群紊乱中的作用初探	创新训练项目	陈圳	游雯然/2020119042, 陈希/2020119023	王新红	
134	2023	一般项目	省级	S202310570084	HIF-1 α -ANGPTL2-EMT轴在肝癌进展中的判别作用和分子机制研究	创新训练项目	吴若羲	吴启衍/2020111257, 陈楚萍/2020111267, 梁楚铭/2020111236, 刘瑶/2020111254	周继远	
135	2023	一般项目	省级	S202310570085	DISC1介导的线粒体自噬调控小胶质细胞中NLRP3介导的慢性炎症反应在AD发病机制中的研究	创新训练项目	翁婉淇	范晓豫/2020117033, 苏锡彬/2020117048, 廖俏如/2020117045, 曾雅婷/2020117014	王兆涛	
136	2023	一般项目	省级	S202310570086	胰岛中lncRNA Gm33732依赖microRNA 299a-3p调节母代低蛋白饮食的子代糖代谢的作用及其机制研究	创新训练项目	车堪寿	叶楚伟/2020117052, 石智超/2020117041, 邱鑫荣/2020117011, 余均/2021117024	李晏丽	
137	2023	一般项目	省级	S202310570087	中药疏血通通过上调神经营养因子BDNF/VEGF对缺血性脑卒中的神经保护机制研究	创新训练项目	潘甚豪	陈金安/2019114027, 赵思捷/2020111293, 张承皓/2021122009	袁忠民	
138	2023	一般项目	省级	S202310570088	替雷利珠单抗对原发性中枢神经系统淋巴瘤免疫逃逸的抑制作用及机制探究	创新训练项目	杨文婷	曾亮嘉/2020111292, 李叶敏/2019111189, 冯曼婷/2020111305, 肖钊凌/2020111207	吴文浩, 关天旺	
139	2023	一般项目	省级	S202310570089	BPTF的O-GlcNAc糖基化调控肿瘤细胞干性促进肝癌热消融术后转移的机制研究	创新训练项目	李巧	王茹/2020112014, 胡轩畅/2020113013, 卢泽楚/2020113028, 付泽馨/2019113027	陈烨, 朱康顺	
140	2023	一般项目	省级	S202310570090	AhR通过调控巨噬细胞M1/M2平衡, 改善硬皮病的机制研究	创新训练项目	周开临	麦佩君/2019112106, 陆国发/2019111251, 陈柏羽/2021111223, 张沛然/2021111307	齐庆, 朱显忠	
141	2023	一般项目	省级	S202310570091	基于机械敏感离子通道 Piezo1 探究脊柱不稳椎间盘退变的机制	创新训练项目	王宇涛	林昊山/2020111205, 范信均/2020111216, 陈嘉欣/2021113050, 黄兆科/2021113036	刘祺	
142	2023	一般项目	省级	S202310570092	基于CT影像组学预测肾积水白细胞水平的研究	创新训练项目	郑思捷	林舒彤/2019113035, 朱颖琛/2020113039, 肖心敏/2020113040, 陈桑/2020113043	吴文起, 朱波	
143	2023	一般项目	省级	S202310570093	SPIONs-DSPE-PEG纳米胶束共载Erastin靶向调控前列腺癌骨转移细胞铁死亡的作用及机制研究	创新训练项目	刘腾潇	赵津金/2020111213, 杨焱茹/2021111205, 巫如娜/2019111212, 陈俊濠/2020111298	黄帅	
144	2023	一般项目	省级	S202310570094	基于肠道菌群和免疫探讨微塑料加重小鼠急性胰腺炎的作用机制	创新训练项目	张全超	巫健宇/2021111229, 刘健/2021111293, 杨焱茹/2021111205, 刘英华/2021111234	郑俊媛	
145	2023	一般项目	省级	S202310570095	广东省青春期女性HPV疫苗接种现状影响因素研究	创新训练项目	张小宇	陈俭姗/2020114101, 梁恩/2020114097, 陈诗棋/2020114093	黄美凌	
146	2023	一般项目	省级	S202310570096	数字时代下智慧居家照护平台的研制	创新训练项目	王豪	罗文君/2021114075, 陈希楠/2021114040, 张兴柳/2021114114, 陈培芳/2021114085	苏茜, 李佳梅	
147	2023	一般项目	省级	S202310570097	主客体组装纳米药物调控肿瘤相关巨噬细胞协同增强免疫治疗	创新训练项目	杨玉莲	张婧熙/2021161074, 吕鸿锦/2021161068, 黄恒发/2022161002, 赵昕重/2022161036	杨斌	
148	2023	一般项目	省级	S202310570098	基于OPENCV及光电容积脉搏法测心率的多功能检测仪研发	创新训练项目	何华丽	刘榜/2021161063, 卢锦铭/2021161032, 蔡立喆/2021161037	李结松	
149	2023	一般项目	省级	S202310570099	巴比妥酸盐衍生物对口腔鳞状细胞癌体外抗肿瘤的作用	创新训练项目	吴琼	唐昊/2021161009, 钱玉琳/2021161015, 何海源/2022161072, 郑梓威/2022161009	关晓颖, 田秀梅	
150	2023	一般项目	省级	S202310570100	温阳利水法联合无创呼吸机对急性心源性肺水肿的疗效研究	创新训练项目	谭晓欣	威海蓝/2020116066, 彭晓谕/2020116045, 林文慧/2020116083, 程金喜/2020116023	叶瑞妍	