

西安医学院 2023 年国家级大学生创新创业训练计划项目汇总表

| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 项目类型 | 项目负责人 | | | 项目其他成员 | 参与学生人数 | 指导老师 | 指导教师所属学院 |
|----|--------------|------------------------------|--------|-------|-------------|---------------|---|--------|-------|---------------|
| | | | | 姓名 | 学号 | 所在院系 | | | | |
| 1 | 202311840001 | 骨水泥-镁合金复合支架的设计与研究 | 创新训练项目 | 郭文博 | 30311203911 | 全科医学院/第一临床医学院 | 宁愿/30311203817，刘宇盛/30311193302，王鹏/20009201360，党咏琦/30311203707 | 5 | 孙甫，安稳 | 全科医学院/第一临床医学院 |
| 2 | 202311840002 | 载 DOX 氧化铁纳米微粒对肝癌化疗/铁死亡的联合治疗 | 创新训练项目 | 李怡秋 | 30113190551 | 第二临床医学院 | 蒋婷/30211200735，李墨涵/30211200747，李丹/30211210926，和澜/30211210935 | 5 | 严喜章 | 临床医学院 |
| 3 | 202311840003 | 微流控阵列化干细胞球体微针用于缺血性脑卒中的治疗 | 创新训练项目 | 罗子纯 | 30811213551 | 公共卫生学院 | 王琦瑞/30511209630，邹迎春/30513210314，袁申戔/30811213442 | 4 | 庞龙 | 基础医学部 |
| 4 | 202311840004 | SLFN11t 靶向增敏舌鳞癌细胞化疗损伤的实验研究 | 创新训练项目 | 龙雨厚 | 30711212202 | 口腔医学院 | 李昌/30711212210，张佳琪/30711222550，亓姿臻/30711222551，郭筱/30711222540 | 5 | 娄鸣 | 口腔医学院 |
| 5 | 202311840005 | 多药骨架型抗乳腺癌靶向纳米聚合物前药的设计与合成 | 创新训练项目 | 刘炫驿 | 30415215533 | 药学院 | 卢嘉杰/30415215560，杨嘉琳/30415215562，王雨晶/30412211922，杨欣榕/30415215536 | 5 | 张韞 | 药学院 |
| 6 | 202311840006 | 促进盆腔 B 超快速显影的呋塞米水溶性泡腾片的研制 | 创新训练项目 | 时涛 | 30415215622 | 药学院 | 张纯玮/30415215601，赵泽浩/30415215620，郑盈/30415215661 | 4 | 冯锁民 | 药学院 |
| 7 | 202311840007 | 基于光催化烷基芳烃的选择性氧化合成药物分子美哌隆和仑哌隆 | 创新训练项目 | 段琛 | 30415215155 | 药学院 | 沈思语/30415215125，赵钰琦/30415215133 | 3 | 李文静 | 药学院 |
| 8 | 202311840008 | 基于纳米金体系的葡萄糖可视化检测 | 创新训练项目 | 何娟 | 30415215261 | 药学院 | 周逢霖/30415225802，罗志锐/30415225704，侯瑶/30412222026，姚亚梅/30412222059 | 5 | 苗延青 | 药学院 |
| 9 | 202311840009 | 复合药物缓释与创口促愈功能的仿生合成材料研究 | 创新训练项目 | 李悦 | 30415215462 | 药学院 | 何靖岚/30415215460，齐彬羽/30415215431，王明钊/30415215405，吉成锦/30415226132 | 5 | 成昭 | 药学院 |
| 10 | 202311840010 | LILRB4 对头颈部鳞状细胞癌的影响及机制研究 | 创新训练项目 | 张艺美 | 30811223623 | 公共卫生学院 | 李思婷/30811223647，张姝琪/30811203231 | 3 | 曹萌 | 基础与转化医学研究所 |
| 11 | 202311840011 | 哈茨木霉菌生物合成石杉碱甲代谢产物及杂质分析研究 | 创新训练项目 | 白芙蓉 | 30811203243 | 公共卫生学院 | 王樁乐/30811203216，段晨曦/30611214343，李茜/30611214340，蔚颖/30411204648 | 5 | 韩文霞 | 医学技术学院 |

| | | | | | | | | | | |
|----|---------------|--------------------------------------|--------|-----|-------------|---------|---|---|----------|------------|
| 12 | 202311840012 | 截断肽的优化筛选及在口腔肿瘤 DNA 损伤化疗剂的协同研究 | 创新训练项目 | 杨柏轩 | 30711212214 | 口腔医学院 | 周劭宇/30711212211, 陈子然/30711212201 | 3 | 苟兴春 | 基础与转化医学研究所 |
| 13 | 202311840013 | 肿瘤早期阶段血管新生中的 Fe(II) 动态示踪研究 | 创新训练项目 | 赵阿敏 | 30415215142 | 药学院 | 梁浩楠/30415215117, 刘丹/30415215152, 黎朝晨/30415215116, 葛雯玥/30415226140 | 5 | 成昭 | 药学院 |
| 14 | 202311840014 | 近红外二区小分子有机探针在肝癌术中导航中的应用研究 | 创新训练项目 | 徐钰叶 | 30211200848 | 第二临床医学院 | 王雅飞/30211200841, 程梓荷/022111727018, 王珂欣/30211221233, 董储瑜/30211221114 | 5 | 潘奇 | 第二临床医学院 |
| 15 | 202311840015 | 基于功能化纳米粒子—纸芯片体系的高半胱氨酸选择性检测方法研究 | 创新训练项目 | 李香 | 30415215161 | 药学院 | 张祺/30415215233, 兰亚婷/30415215650, 张娅莉/30415225956 | 4 | 张剑 | 药学院 |
| 16 | 202311840016 | 镁/锌离子改性 3D 打印钛种植体表面促进软组织封闭的实验研究 | 创新训练项目 | 李欣蕊 | 30711212226 | 口腔医学院 | 王明杰/30711212232, 高珣璠/30711212236, 纪文瑞/30711212242, 范乐怡/30711212221 | 5 | 刘昌奎, 黄硕 | 口腔医学院 |
| 17 | 202311840017 | 臻挚——加载靶向纳米颗粒药物的可溶性微针用于治疗黑色素瘤 | 创新训练项目 | 杨艺凡 | 30111216811 | 临床医学院 | 刘宇星/30111217246, 王思懿/30111216853, 李宛霖/30117220343 | 4 | 张磊, 邵玲巧 | 基础医学部 |
| 18 | 202311840018 | 石榴皮提取物通过抑制 Th17 分化改善溃疡性结肠炎的作用机制研究 | 创新训练项目 | 高敏 | 30611214254 | 医学技术学院 | 祝星晨/30611214259, 李文亭/30611214242, 赵宇昕/30611214248, 林家珍/30611214251 | 5 | 鹿欣雨 | 医学技术学院 |
| 19 | 202311840019 | 基于生物信息学方法揭示肺动脉高压致右心室肥厚的心-肺交互调控机制 | 创新训练项目 | 崔家瑞 | 30114200837 | 临床医学院 | 狄诺/30114210956, 张兴林/30114221056, 王浩/30114221008 | 4 | 陈子澈 | 临床医学院 |
| 20 | 202311840020 | 脯氨酸丹参素冰片酯抑制干咳的网络药理学和实验探究 | 创新训练项目 | 张懿烨 | 30415215160 | 药学院 | 兀乙博/30412222035, 陈倩/30415215246, 张峰/30415215119, 陈霄冉/30415225728 | 5 | 王荣 | 药学院 |
| 21 | 202311840021 | 新型 pH-酶双重敏感型美沙拉嗪结肠定位片的研制 | 创新训练项目 | 闫蕊 | 30415215327 | 药学院 | 彭坛/30411204748, 师佳瑶/30412211919, 吴秋贤/30415215458 | 4 | 罗国平 | 药学院 |
| 22 | 202311840022 | 重楼皂苷调控 P13K/Akt 通路修复内皮细胞损伤机制研究 | 创新训练项目 | 刘一梦 | 30415215453 | 药学院 | 常春慧/30415215138, 王一敏/30415215434 | 3 | 何昊 | 药学院 |
| 23 | 202311840023 | 唾液中 α-二羧基化合物的检测新方法的建立及其对糖尿病无创筛查的意义研究 | 创新训练项目 | 郑洁 | 30415215357 | 药学院 | 马开心/30415215337, 梁艳青/30415215362, 肖月燕/30415225957 | 4 | 杨阳 | 药学院 |
| 24 | 202311840024 | Gab2 通过 Gpc3 重编程细胞代谢促进肝癌的机制研究 | 创新训练项目 | 李骏阳 | 30811203333 | 公共卫生学院 | 蒋欣洁/30811213426, 代琦/30611224633 | 3 | 程江红 | 基础医学部 |
| 25 | 202311840025X | “神农” 3D 数字化应用赋能中医药产学研一体化创新模式的研究与开发 | 创业训练项目 | 李悦 | 30611214119 | 医学技术学院 | 田雪婷/30411205054, 高扬帆/30311203733, 许馨雅/30511210354, 秦雨菲/30111216940 | 5 | 李一杨, 付丽娜 | 医学技术学院 |

| | | | | | | | | | | |
|----|--------------|------------------------------|--------|-----|-------------|-------|--|---|-------|-------|
| 26 | 202311840026 | 基于高通量筛选的抗乙型脑炎病毒药物研究 | 创新训练项目 | 米赟奇 | 30111205513 | 临床医学院 | 赵珍淼/30111205552，白洋/30111205508，张盈盈/30111206052，高玉昊/30111216506 | 5 | 郭娇，汪洋 | 基础医学部 |
| 27 | 202311840027 | 基于 VTT 的免疫主导性表位研究及疫苗载体研发 | 创新训练项目 | 何雨桐 | 30111217239 | 临床医学院 | 郭盈/30111216430，张伶颖/30111205533，王嘉昊/30111205507，拓胜杰/30111217122 | 5 | 马茜 | 基础医学部 |
| 28 | 202311840028 | 安石榴苷对老年性视网膜黄斑变性的保护作用及其机制的研究 | 创新训练项目 | 武芯羽 | 30415215154 | 药学院 | 李昊东/30111228104，吴晓涵/30415226028，李若楠/30415225829 | 4 | 李媛 | 基础医学部 |
| 29 | 202311840029 | FSP1 抑制铁死亡促进口腔鳞状细胞癌进展的作用机制研究 | 创新训练项目 | 李寒童 | 30711202132 | 口腔医学院 | 李悦凡/30711202134，周妍/30711202046 | 3 | 王琳 | 口腔医学院 |