

重庆市医药生物技术协会

2022年度重庆市医药生物技术协会科研育苗项目 (自然科学类)拟立项项目清单公示

按照重庆市医药生物技术协会《科研育苗项目管理办法》，协会组织实施了2022年度重庆市医药生物技术协会科研育苗项目(自然科学类)，经协会组织专家评审及协会办公会审议通过，拟立项自然科学类项目28项，现予以公示(详见附件)，公示时间为2022年11月10日至11月17日。

公示期内，任何单位和个人对公示内容持有异议的，可以实名向重庆市医药生物技术协会提出书面申诉，逾期不再受理。

联系方式：

学术部：李 沛 任秋宇 张蕴蕴 023-65075716

办公室：景钟颖 邓佳鑫 张丹丹 023-65303689

联系地址：重庆沙坪坝区渝碚路街道汉渝路181号1号楼6楼619

邮政编码：400032

附件：2022年度重庆市医药生物技术协会科研育苗项目(自然科学类)
拟立项项目清单



附件



2024年度重庆市医药生物技术协会科研育苗项目（自然科学类）拟立项项目清单

序号	项目类别	项目名称	申报单位	项目负责人
1	面上项目	宿主防御肽 AHP12 诱导免疫失敏的效应和机制研究	重庆医科大学附属第二医院	李頔
2	面上项目	免疫治疗联合同步多阶梯剂量递增调强适形放射治疗用于腹腔大肿块恶性肿瘤的安全性和有效性研究	重庆市开州区人民医院	税明才
3	面上项目	牙龈卟啉单胞菌在 2 型糖尿病并发认知障碍形成与发展过程中的作用机制研究	重庆市第十三人民医院	刘鑫
4	面上项目	外泌体 miR-23a-3p 通过调控淋巴瘤相关巨噬细胞转化及 PD-L1 表达促进弥漫大 B 细胞淋巴瘤发生发展的机制研究	重庆大学附属肿瘤医院	胡人之
5	面上项目	18F/177Lu 标记成纤维细胞激活蛋白抑制剂靶向晚期非小细胞肺癌的诊疗一体化前研究	重庆大学附属肿瘤医院	陈晓良
6	面上项目	P300 介导的乳酸化修饰在骨质疏松中的作用及机制研究	重庆大学附属肿瘤医院	陈亮
7	青年项目	联合 18F-FDG/11C-乙酸盐 PET/CT 评价食管粘膜上皮 NRF2 表达活性的研究	重庆医科大学附属第一医院	房渝



2022年度重庆市医药生物技术协会科研育苗项目（自然科学类）拟立项项目清单

序号	项目类别	项目名称	申报单位	项目负责人
8	青年项目	信迪利单抗联合同步放化疗治疗局部晚期宫颈癌的临床研究	重庆医科大学附属第三医院	蓝美玲
9	青年项目	川木香抗类风湿性关节炎作用机制研究	重庆医药高等专科学校	毛景欣
10	青年项目	超声下罗哌卡因联合地塞米松用于膈神经阻滞防治腹腔镜手术后肩痛的临床研究	重庆市巫山县人民医院	宋维尚
11	青年项目	ERAS 模式下腹腔镜结直肠癌根治术后肺部感染危险因素分析及风险预测模型构建	重庆市梁平区人民医院	王安银
12	青年项目	FGF19 促进 ADCP 效应抑制肝癌 PD-1 抗体疗效的机制研究	重庆大学附属肿瘤医院	赵化侃
13	青年项目	类异戊二烯稳定同位素标记化学衍生化辅助 LC-MS 分析方法的开发及应用	重庆大学附属肿瘤医院	张建钢
14	青年项目	基于外周血 CNA 运用 SVM 多维模型提高 HIV 相关淋巴瘤预后评估准确性的研究	重庆大学附属肿瘤医院	杨再林



2022年度重庆市医药生物技术协会科研育苗项目（自然科学类）拟立项项目清单

序号	项目类别	项目名称	申报单位	项目负责人
15	青年项目	一种新型纳米制剂的制备及抗肿瘤研究	重庆大学附属肿瘤医院	李春明
16	青年项目	pcTBS 通过降低疼痛敏感性改善肝动脉化疗栓塞术后疼痛及其神经影像学机制研究	重庆大学附属肿瘤医院	肖静
17	青年项目	基于大数据的肺恶性肿瘤全病程营养风险预警系统的构建与应用研究	重庆大学附属肿瘤医院	陈梦婷
18	青年项目	晚期非小细胞肺癌循环免疫景观	重庆大学附属肿瘤医院	何永鹏
19	护理学专项	个体化饮食护理联合夜间加餐营养支持对肝硬化失代偿期患者的影响	合川区中西医结合医院	刘阳
20	护理学专项	早癌筛查结果异常人群管理体系研究与应用	重庆大学附属肿瘤医院	梁玲
21	护理学专项	骨肿瘤截肢患者心理痛苦混合研究及焦点解决模式干预效果评价	重庆大学附属肿瘤医院	张晓娟

2022 年度重庆市医药生物技术协会科研育苗项目（自然科学类）拟立项项目清单

序号	项目类别	项目名称	申报单位	项目负责人
22	护理学专项	基于信息化的难治性癌痛患者疼痛智慧管理模式构建及实证研究	重庆大学附属肿瘤医院	杨鸿
23	护理学专项	基于 SHAER 框架的肺癌靶向治疗患者健康教育模式构建及应用研究	重庆大学附属肿瘤医院	巩晓虹
24	护理学专项	消化道癌症患者失志综合征现状及其影响因素研究	重庆大学附属肿瘤医院	蒋娟
25	护理学专项	H28 治愈星球护理模式在实体肿瘤放疗患儿中的初步应用研究	重庆大学附属肿瘤医院	申莉莉
26	护理学专项	营养状态对人免疫缺陷病毒感染相关淋巴瘤患者预后的预测价值探讨	重庆大学附属肿瘤医院	刘婷婷
27	护理学专项	正念呼吸功能训练对肺癌患者肺功能及呼吸困难-疲乏-焦虑症状群的影响研究	重庆大学附属肿瘤医院	施玉梅
28	护理学专项	乳腺癌术后患者心理社会适应水平的纵向研究	重庆大学附属肿瘤医院	罗羽