

急诊医学重庆市重点实验室 2024 年开放课题拟立项公示

参照《急诊医学重庆市重点实验室 2024 年开放课题申报指南》
及《急诊医学重庆市重点实验室开放课题管理办法》，经专家评审、
实验室审议，2024 年实验室拟资助 14 项课题，现公示如下：

序号	申请人	所在单位	项目名称	项目类别	拟资助经费 (万元)
1	黄光斌	重庆市急救 医疗中心	血清淀粉样蛋白 A1 作为脓毒症相关 ARDS 生物标志物的临床应用研究	重点项目	5
2	刘泽毅	苏州大学第 一附属医院	SOX9 转录调控肺泡巨噬细胞焦亡在内毒素急性肺损伤中的作用及机制研究	重点项目	5
3	杨友静	重庆市急救 医疗中心	AT2 细胞 PER3 基于 PER1 调控 STAT6-G6PD 轴在急性肺损伤中的作用及机制研究	延续资助 项目	5
4	李若青	重庆市急救 医疗中心	一种新型的 DNA 纳米药物递送系统对急性肾损伤的作用和机制研究	延续资助 项目	5
5	李朝富	重庆市急救 医疗中心	靶向心脏仿生纳米囊泡递送系统的构建及其在缺血心脏病中的应用研究	一般项目	2
6	殷瑛	重庆市急救 医疗中心	仿生纳米 microRNA 海绵调控胶质母细胞瘤可塑性提高 TMZ 治疗敏感性研究	一般项目	2
7	阳诚	重庆市急救 医疗中心	PH 响应性疏水微区桑枝生物碱水凝胶对糖尿病足溃疡伤口治疗的影响及其机制研究	一般项目	2
8	梁译丹	重庆市急救 医疗中心	GPER1 激活通过 AMPK-SENP1-SIRT1/3 通路促进线粒体自噬减轻蛛网膜下腔出血后神经功能损伤的机制研究	一般项目	2
9	曹玉志	重庆市急救 医疗中心	基于自动化机器学习联合胰腺脂肪变构建高甘油三脂性重症急性胰腺炎早期预测模型的研究	一般项目	2
10	唐凤婕	重庆市急救 医疗中心	等离子激元 MOF 薄膜增强人体呼出气体 SERS 光谱应用于鲍曼不动杆菌肺炎的检测研究	一般项目	2
11	何敏	西南医院	TBI 神经传导变化对糖尿病创面愈合的作用及机制研究	一般项目	2
12	杨晓娟	重庆市急救 医疗中心	结缔组织病相关间质性肺疾病危重症风险预测模型研究	一般项目	2
13	余星	重庆市急救 医疗中心	基于转录组学研究颅脑损伤引发性凝血病的表型及其分子机制研究	一般项目	2
14	冉阳	重庆市急救 医疗中心	钠-葡萄糖协同转运蛋白 2 抑制剂对阵发性房颤患者外泌体表达的影响	一般项目	2

公示期即日起至 12 月 16 日 17 时。公示期间，如有异议，请联系急诊医学重庆市重点实验室办公室。

联系人：陈雅棠

电话：023-63692483