

# 重庆市科卫联合医学科研项目

## 任务书 ( 合同 )

项目名称: 建立脓毒症快速筛查简易工具的临床研究: 基于淋巴细胞计数与 INR 的检测

项目编号: 2019MSXM019

资助类别: 面上项目

主研单位: 重庆医科大学附属第一医院

负责人: 钮柏琳

研究起止时间: 2019-09-01 至 2021-08-31

通讯地址: 重庆市渝中区友谊路 1 号

联系电话:

协作单位:

签约日期: 2019-08-16

重庆市卫生健康委员会  
重庆市科学技术委员会制

## 重庆市医学科研计划项目合同条款

为保证重庆市医学科研计划项目建立脓毒症快速筛查简易工具的临床研究：基于淋巴细胞计数与 INR 的检测、项目编号2019MSXM019

的执行，依据中华人民共和国《民法通则》、《技术合同法》、《经济合同法》等有关法律的规定，本计划项目的下达单位重庆市卫生和计划生育委员会（简称甲方）与项目承担单位重庆医科大学附属第一医院（简称乙方）签订本合同，共同遵守。

第一条 本项目主要研究内容、研究目标、拟解决的关键科学问题，拟采取的研究方案，年度研究计划与预期研究结果（包括发表文章、申请专利、拟组织的学术交流活动等）

### 第二条 项目组主要成员（包含主研人）

编号	姓名	职称	单位名称	项目分工	签名
1	钮柏琳	中级	重庆医科大学附属第一医院	负责人	钮柏琳
2	周发春	正高级	重庆医科大学附属第一医院	项目协调、临床标准判定	周发春
3	何发明	副高级	重庆医科大学附属第一医院	医患沟通、患者知情同意入组	何发明
4	苏艳新	中级	重庆医科大学附属第一医院	患者知情同意入组、临床数据收集	苏艳新
5	杜慧敏	中级	重庆医科大学附属第一医院	临床数据收集、统计分析	杜慧敏
6	伍昱荣	无	重庆医科大学附属第一医院	临床数据收集、统计分析	伍昱荣
7	陈美好	无	重庆医科大学附属第一医院	临床数据收集、统计分析	陈美好

第三条 本项目总经费为 10.00 万元，其中甲方对乙方提供项目经费 5.00

万元,乙方配套经费 5.00 万元。

第四条 经费预算表(含单位配套经费,支出范围包括设施设备费、材料费、测试化验加工费、燃料动力费、差旅费、会议费、国际合作与交流费、出版/文献/信息传播/知识产权事务费、人力资源费、场地租赁费、技术引进费和管理费)

第五条 项目结题前,乙方必须提交完整的结题资料电子版1份,包括项目结题申请表、项目执行情况报告(500-1000字)、项目研究报告(技术报告,5000字以上)、项目批文及合同、申请书复印件、发表论文、技术专利、经费决算表等,其中重点项目除需提供上述资料外,还需要提供申请甲方组织验收或鉴定的书面报告。

第六条 本项目应于 2021 年 08 月底前完成,完成时间以甲方批准项目验收(鉴定)证书或准予结题通知的日期为准。

第七条 乙方必须接受甲方对项目进度及经费使用的监督和检查,如乙方未按合同规定进度和要求完成项目、未按规定用途使用经费,甲方有权延期或停止拨款,甚至收回全部经费,同时扣减乙方及项目负责人科研诚信分。

第八条 项目按期完成,达到合同规定的技术经济指标,乙方可提取项目经费的5%用于奖励本项目主要研究人员和管理人员。

第九条 由甲方立项研究所取得的成果属甲方和乙方共同所有。乙方负责人公开发表论文需注明为甲方资助项目,写明项目编号。

第十条 项目进行过程中,如须修改(补充)合同,应有甲、乙双方共同商定,形成书面补充合同,再按修改后的合同执行。

第 十 一 条 本 项 目 确 定  
为主要协作单位。协作单位对乙方负责,乙方对甲方负责。乙方与主要协作单位应有协作议定书,作为本合同附件。

第十二条 本合同经双方签订生效,签约各方均应负合同的法律

第十三条 本合同文本一式3份。

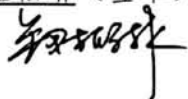
签订合同各方:

委托单位(甲方):重庆市卫生健康委员会 负责人 黄瑛 (签章)

主研单位(乙方): 重庆医科大学附属第一医院 (盖章)



项目负责人 钮柏琳（签章）

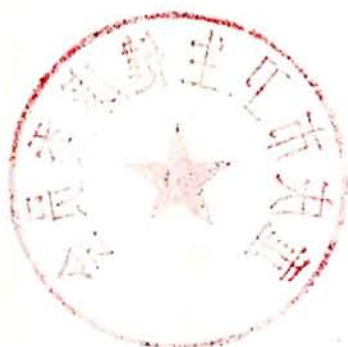


单位负责人(分管院领导) 罗友友（签章）





2019 年 08 月 15 日



# 重庆市科卫联合医学科研项目 任务书（合同）

项目名称：基于血清 PTHrP 及 IL-17A 检测创建乳腺癌骨转移筛查工具的临床研究

项目编号：2021MSXM033

资助类别：面上项目

主研单位：重庆医科大学附属第一医院

负责人：杜慧敏

研究起止时间：2020-10-01 至 2022-09-30

通讯地址：

联系电话：

协作单位：

签约日期：2020-11-18

重庆市卫生健康委员会  
重庆市科学技术委员会制

## 重庆市医学科研计划项目合同条款

为保证重庆市医学科研计划项目基于血清 PTHrP 及 IL-17A 检测创建乳腺癌骨转移筛查工具的临床研究、项目编号 2021MSXM033 的执行，依据中华人民共和国《民法通则》、《技术合同法》、《经济合同法》等有关法律的规定，本计划项目的下达单位重庆市卫生和计划生育委员会（简称甲方）与项目承担单位 重庆医科大学附属第一医院（简称乙方）签订本合同，共同遵守。

第一条 本项目主要研究内容、研究目标、拟解决的关键科学问题，拟采取的研究方案，年度研究计划与预期研究结果（包括发表文章、申请专利、拟组织的学术交流活动等）

### 第二条 项目组主要成员（包含主研人）

编号	姓名	职称	单位名称	项目分工	签名
1	杜慧敏	中级	重庆医科大学附属第一医院	负责人	杜慧敏
2	孔令泉	正高级	重庆医科大学附属第一医院	临床病例收集、项目协调	孔令泉
3	殷雪东	中级	重庆医科大学附属第一医院	临床病例收集、分子检测	殷雪东
4	朱婧	初级	重庆医科大学附属第一医院	分子检测、数据分析	朱婧
5	伍昱荣	无	重庆医科大学附属第一医院	临床病例收集、数据分析	伍昱荣
6	王龙	无	重庆医科大学附属第一医院	病例收集、分子检测	王龙
7	刘斌	无	重庆医科大学附属第一医院	临床病例收集、数据分析	刘斌

第三条 本项目总经费为 10.00 万元，其中甲方对乙方提供项目经费 5.00 万元，乙方配套经费 5.00 万元。



第四条 经费预算表(含单位配套经费,支出范围包括设施设备费、材料费、测试化验加工费、燃料动力费、差旅费、会议费、国际合作与交流费、出版/文献/信息传播/知识产权事务费、人力资源费、场地租赁费、技术引进费和管理费)

第五条 项目结题前,乙方必须提交完整的结题资料电子版1份,包括项目结题申请表、项目执行情况报告(500-1000字)、项目研究报告(技术报告,5000字以上)、项目批文及合同、申请书复印件、发表论文、技术专利、经费决算表等,其中重点项目除需提供上述资料外,还需要提供申请甲方组织验收或鉴定的书面报告。

第六条 本项目应于2022年09月底前完成,完成时间以甲方批准项目验收(鉴定)证书或准予结题通知的日期为准。

第七条 乙方必须接受甲方对项目进度及经费使用的监督和检查,如乙方未按合同规定进度和要求完成项目、不按规定用途使用经费,甲方有权延期或停止拨款,甚至收回全部经费,同时扣减乙方及项目负责人科研诚信分。

第八条 项目按期完成,达到合同规定的技术经济指标,乙方可提取项目经费的5%用于奖励本项目主要研究人员和管理人员。

第九条 由甲方立项研究所取得的成果属甲方和乙方共同所有。乙方负责人公开发表论文需注明为甲方资助项目,写明项目编号。

第十条 项目进行过程中,如须修改(补充)合同,应有甲、乙双方共同商定,形成书面补充合同,再按修改后的合同执行。

第十一条 本项目确定为主要协作单位。协作单位对乙方负责,乙方对甲方负责。乙方与主要协作单位应有协作议定书,作为本合同附件。

第十二条 本合同经双方签订生效,签约各方均应负合同的法律责任。

第十三条 本合同文本一式3份。

签订合同各方:

委托单位(甲方):重庆市卫生健康委员会 负责人 (签章)

主研单位(乙方): 重庆医科大学附属第一医院 (盖章)

项目负责人 杜慧敏 (签章) 单位负责人(分管院领导) (签章)

杜慧敏

2020 年 11 月 18 日



# 西藏自治区卫生健康委员会 西藏自治区科学技术厅 文件

藏卫发〔2020〕11号

---

## 关于组织实施2019年度 组援医学项目的通知

各市（地）卫生健康委、科技局：

根据《西藏自治区自然科学基金组团式援藏医学项目管理办法（试行）》（藏卫发〔2017〕236号）《西藏自治区财政厅 中共西藏自治区委员会组织部 西藏自治区卫生和计划生育委员会 西藏自治区科技厅印发〈财政支持医疗人才组团式援藏工作意见〉的通知》（藏财社字〔2017〕15号）和《西藏自治区财政厅 西藏



自治区卫生健康委关于下达“组援医学项目”专项资金预算指标的通知》(藏财社指〔2019〕117号)要求,近期,自治区财政已下达中组部第四批(博士团19批)组援医学项目专项资金,为组织实施好组援医学项目,现就相关事项通知如下:

一、各市(地)卫生健康委、各项目申报单位要高度重视此项工作,把组援医学项目作为援受双方干部施展才华的重要载体、能力提升和待遇体现的具体措施,及时组织项目主持人(含第二主持人),切实实施好组援医学项目。

二、评审分达到75分以上(详见附表)的组援医学项目获批立项,自治区财政安排项目经费的50%,每个项目总经费控制在3-10万元以内,其余50%经费由受援医院或单位统筹。受援医院或单位统筹资金情况作为绩效考核内容。评审分未达到75分的项目由受援医院或单位统筹安排全部经费。受援医院或单位须出具经费保障承诺书,未出具则不予立项。

三、项目任务书按照统一模板填写,于2020年1月31日前提交至自治区卫生健康委科教人才处(一式4份,同时提交电子版)。

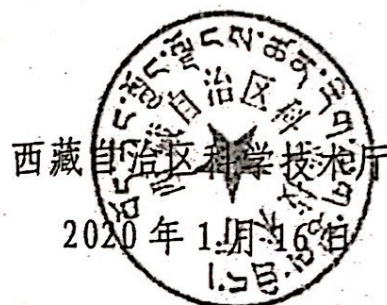
四、项目承担单位,项目主持人要围绕项目任务目标和绩效目标,积极推进,按时完成,确保科研项目取得实效。

附件:1.组援医学项目资金分配表





## 2. 组援医学项目任务书模板





“组援医学项目”资金分配表

单位: 万元

项目编号	项目名称	项目承担单位	项目第一主持人	电话号码	项目第二主持人	电话号码	申报资金	评审资金	评审分	下达资金
XZ2019ZR-ZY51(Z)	高原低氧低压环境纳米复合敷料对创面修复作用和机制研究	昌都市人民医院	滕		余				85.5	
XZ2019ZR-ZY52(Z)	静息态fMRI观察高原慢性睡眠障碍患者脑岛功能连接的研究	昌都市人民医院	刘		阿				82.89	
XZ2019ZR-ZY53(Z)	亚硒酸钠联合硫酸氨基葡萄糖治疗青少年早期大骨节病的临床疗效观察	昌都市人民医院	黄		余				78.76	
XZ2019ZR-ZY54(Z)	肾素、血管紧张素、醛固酮水平与西藏高原地区藏族人群原发性高血压	昌都市人民医院	李		罗				75.53	
XZ2019ZR-ZY55(Z)	联合淋巴细胞减少及凝血功能异常指标探索适合当前藏区脓毒症患者早期	昌都市人民医院	何		郭				74.66	
XZ2019ZR-ZY56(Z)	西藏昌都市结核病流行病学分析与结核病出院患者健康教育干预策略	昌都市人民医院	刘		斯				72.08	
XZ2019ZR-ZY57(Z)	昌都市女教师盆底功能障碍性疾病(PFD)的流行病学调查及防治措施	昌都市人民医院	杨		徐				71.74	



立项编号： cstc2020jcyj-msxmX0124

重庆市自然科学基金面上项目任务书

项目名称	脓毒症时 LAG3 与 PD-1 通过 SHP2 交叉对话介导 T 细胞抑制的作用及机制研究	
承担单位	重庆医科大学	
项目负责人	钮柏琳	
通讯地址		
联系电话		
起止年限	2020-07-01 至 2023-06-30	

重庆市科学技术局  
二〇二〇年六月制

## 填写说明

- 1、本任务书由重庆市科委、项目承担单位共同签订，甲方为重庆市科委，乙方为项目承担单位。
- 2、本任务书是项目经费拨付和结题的依据。任务书的内容根据《基础研究与前沿探索项目（重庆市自然科学基金）项目申报书》自动生成。
- 3、立项编号由项目管理系统统一分配。



## 一、考核指标

### (一) 考核指标概述

①通过大样本患者及动物体内外实验研究,进一步明确 LAG3 和 PD-1 在脓毒症中的表达特点及意义,探索获取以 LAG3 和 PD-1 双阳性 T 细胞比例的脓毒症患者个体化免疫状态评估及预后评估的新方法。

②探索获取脓毒症时 SHP2 在 LAG3 与 PD-1 信号交叉对话介导 T 细胞抑制中的作用及相关分子机制。

③研究获取以 LAG3、SHP2、PD-1 为靶点的脓毒症免疫调理治疗新策略。

④人才培养及科研产出:完成博士和硕士生各 1 名的培养;发表各类科研论文 2-3 篇,其中高质量 SCI 论文 1-2 篇。

### (二) 考核指标及验收依据

时间阶段	工作内容	拟解决的关键问题	考核指标
2020.10-2021.06	从细胞培养体系分析 LAG3 和 (或) PD-1 不同表达、抗体阻断以及慢病毒过表达后对 T 细胞功能的影响,进一步明确二者在脓毒症 T 细胞抑制中的作用及相互关系。	明确 LAG3 与 PD-1 在脓毒症 T 细胞抑制中的作用及其关系。	理论上证实 LAG3 与 PD-1 具有协同介导 T 细胞抑制作用。
2021.07-2022.03	从分子水平探讨脓毒症中 SHP2 在 LAG3 和 PD-1 二者信号通路交叉对话中的作用,并进一步探讨二者通过 SHP2 影响的下游通路蛋白,阐明脓毒症时二者交叉对话介导 T 细胞抑制的主要分子机制。	阐明脓毒症时 SHP2 在 LAG3 与 PD-1 交叉对话介导 T 细胞抑制中的作用及主要分子机制。	理论上阐明脓毒症时 SHP2 在 LAG3 与 PD-1 交叉对话介导 T 细胞抑制中的作用及主要分子机制,发表论文 1 篇。
2022.04-2022.12	大样本及多时间点动态分析脓毒症时 T 细胞 LAG3 和 (或) PD-1 的表达及效应,探索以 LAG3+PD-1+ T 细胞比例为基础的脓毒症个体化免疫功能状态及预后评估的新方法,并为免疫调理治疗提供重要依据。	通过大样本患者和细胞实验证实脓毒症中 LAG3 进行性表达升高是否与 PD-1 协同介导了 T 细胞抑制,及这种协同作用能否影响脓毒症患者免疫状态及预后。	理论上获取 LAG3 与 PD-1 在脓毒症中的表达特点及作用关系,及其不同共表达比例的 T 细胞对脓毒症患者免疫功能及预后的影响,发表论文 1 篇。
2023.01-2023.10	分析以 LAG3、PD-1 和 SHP2 为靶点的不同干预策略对脓毒症小鼠预后生存的影响,探讨脓毒症免疫调理治疗新策略。	探索以 SHP2、LAG3、PD-1 为靶点的免疫调节治疗新策略。	动物实验获取靶向 LAG3、PD-1、SHP2 的不同联合阻断治疗对改善脓毒症小鼠生存预后的新策略,发表论文 1 篇。

## 二、项目组成员

姓名	证件号码	性别	学历	职称	专业	工作单位	联系电话	项目中的分工	每年工作时间(月)	签字
钮柏		男	博士研究生	中级	外科学、重症医学	重庆医科大学		项目统筹、论文撰写、细胞与分子生物学实验、动物实验	10	钮柏
刘		女	硕士研究生	正高	急诊重症医学	重庆医科大学		项目协调、临床病例收集	6	刘
杜慧		女	硕士研究生	中级	临床医学	重庆医科大学		细胞与分子生物学实验、数据分析	8	杜慧敏
苏		男	博士研究生	中级	内科学	重庆医科大学		临床病例收集、数据分析	8	苏
朱		女	博士研究生	初级	肿瘤学	重庆医科大学		细胞与分子生物学实验、数据分析	8	朱
王		男	博士研究生	其他	临床医学	重庆医科大学		细胞与分子生物学实验、临床病例收集、数据分析	10	王
张		女	本科	其他	临床医学	重庆医科大学		动物实验、临床病例收集、数据分析	10	张静

### 三、项目经费

甲方为乙方提供本项目研究经费 10 万元，在签约后一次拨付；乙方自筹或匹配经费不少于 0.0 万元。



#### 四、相关责任

1、甲方在项目执行过程中不得无故撤销或终止项目。

2、乙方及专项牵头单位在项目实施过程中应建立相应的规章制度，加强安全管理，确保人员及设备安全，对科研安全负全部责任。项目执行过程中应严格遵守重庆市科技局科技计划项目管理的各项规定并承担相应权责，按约定保证项目实施所需的人力、物力、财力，督促项目负责人和本单位项目管理部门按重庆市科技局的规定及时报送有关报表和材料并按期结题。

3、乙方及专项牵头单位要严格按照《关于进一步完善我市财政科研项目资金管理等政策的实施意见》（渝委办发〔2017〕31号）的要求，对项目资金单独设帐，严格按照预算专款专用，严禁挤占挪用项目经费、超预算范围开支的行为，严禁违反规定自行调整项目经费预算，严禁编制虚假预算套取项目经费，严禁项目结题后不及时进行财务结算、长期挂账报销费用，严禁提供虚假配套承诺或不及时足额提供配套资金。乙方及专项牵头单位在项目执行过程中，必须接受甲方对经费使用及项目进度的监督和检查，并按甲方要求及时提供年度计划执行情况报告，逾期不报，甲方有权暂停资助。

4、乙方在项目执行过程中，项目任务书中签订内容、人员和完成时间原则上不作变更；如因某种原因需对计划任务书内容作调整，应向市科技局提交书面申请，并经市科技局批准后签订修改（补充）任务书。专项牵头单位在项目执行过程中，依据签订的协议内容，对乙方实行监管，项目实施情况需及时向甲方报告。

5、乙方及专项牵头单位在项目执行过程中，如遇重大变化（如：与任务书研究内容有出入、技术措施或某些条件不落实等）致使计划无法执行，应主动及时要求中止任务或延长结题时间。对要求中止任务的，应视不同情况，部分或全部退还所拨经费；对要求延期结题的，延期结题时间不能超过一年，超出一年后结题的，视为总结结题，按照《重庆市科研项目管理办法》中规定，终止负责人三年项目申报资格。如乙方及专项牵头单位没有提出中止任务的要求，甲方根据调查情况有权提出终止任务的处理意见，有权延期或停止资助，甚至收回项目全部经费，并减少乙方申报数量；情节严重的，取消申报资格，直至追究法律责任。

6、乙方应在本计划任务书规定的完成时间前2个月向甲方提出结题申请，并根据甲方要求完成项目结题验收有关事宜。约束性指标未全部完成或选择性指标完成率未达85%的项目不能验收结题；结题验收未通过的，按《重庆市科研项目管理办法》中

有关规定追究乙方及专项牵头单位责任。结题验收通过后,该项目才能作为正式完成。

7、乙方及专项牵头单位应建立健全促进科研诚信、科技行为廉洁的规章制度,组织开展廉洁自律宣传教育,监督并认真查处本单位在科研过程中出现的违规违纪行为。乙方及专项牵头单位不得在有关人员职称、简历以及研究基础等方面提供虚假信息,不得在项目实施中抄袭、剽窃他人科研成果,不得捏造或篡改科研数据,不得在涉及人体的研究中违反知情同意、保护隐私等规定,不得违反实验动物保护规范等。

8、乙方及专项牵头单位不得向甲方工作人员行贿;不得报销应由甲方工作人员个人支付的任何费用;不得为甲方工作人员购置或提供通讯工具、交通工具、高档办公用品等贵重物品。乙方及专项牵头单位在项目立项和实施过程中贿赂甲方工作人员,或者为其报销应由个人支付的费用、购买贵重物品等,被纪检监察机关或司法机关查证属实的,甲方有权终止项目实施并追缴拨付的全部科研经费;若甲方工作人员主动向纪检监察机关上缴乙方及专项牵头单位提供的贿赂或者贵重物品,甲方同样有权终止项目实施并追缴拨付的全部科研经费。


9、乙方及专项牵头单位发现甲方工作人员在科技管理工作中有索贿、暗箱操作等违反廉政建设规定的行为,应及时向科技纪工委举报并积极协助查处工作。

其他约定:

责任约定签订的约定书、合同协议及签订的其他相关约定以附件形式上传



## 五、任务书签订各方

甲方：重庆市科技局代表： 基础研究处 处长  (签章)

项目管理人 陈恒 (签章)





月 日

乙方：项目第一承担单位负责人 黄爱龙 (签章)

项目负责人 钮柏琳 (签章)

帐户名：  

帐 号：  

开户银行：  





# 重庆医科大学文件

重医大文〔2020〕13号

---

## 关于批准资助重庆医科大学新型冠状病毒肺炎应急临床研究专项项目的通知

各附属医院，学校各直属单位、处（室、院），各有关单位：

为认真贯彻落实习近平总书记对新型冠状病毒肺炎疫情作出的重要指示精神和市委、市政府相关工作部署，加快推进抗疫应急科技攻关工作，充分发挥我校附属医院的科研创新优势，我校启动了新型冠状病毒肺炎应急临床研究专项项目申报工作，支持附属医院的科研人员围绕新型冠状病毒相关的科学问题开展临床研究，为疫情防控提供科技支撑。

本次应急研究专项分为一般项目（资助期限为3个月，资助强度2万元/项）和重点项目（资助期限为6个月，资助强度5万元/项）两种项目类型。

经个人申报、院系遴选，学校审核后，决定对“新型冠状病毒感染肺炎重症化的早期识别和糖皮质激素的作用机制研究”等 90 项一般项目和“新冠肺炎疑似人群智能诊断预警与辅助决策系统的开发与应用”等 10 项重点项目给予资助。项目资助经费由学校和附属医院各出资 50%，资助经费划拨至学校科研账户统一管理。

希望项目负责人加快开展新型冠状病毒防治科研攻关，尽快把研究成果应用到控制疫情和战胜疾病中，坚决打赢疫情防控阻击战。相关附属医院要加强对项目进展的跟踪和监管，并对项目顺利实施提供保障，切实提高应急项目的资助效益。

附件：重庆医科大学新型冠状病毒肺炎应急临床研究专项项目资助清单



---

重庆医科大学校办公室

2020 年 2 月 15 日印发

重庆医科大学新型冠状病毒肺炎应急临床研究专项项目资助清单（一般项目）

序号	项目负责人	项目名称	项目类别	单位	资助金额 (万元)
1	王军	新型冠状病毒肺炎重症医学应急体系研究	一般项目	附一院	2.00
2	文松	基于核酸序列依赖扩增评价	一般项目	附一院	2.00
3	王松	隔离病房二级防护下重庆地区新型冠状病毒肺炎的相关性研究	一般项目	附一院	2.00
4	王松	基于多院协作下的新型冠状病毒肺炎的方舱医院类似条件下探索研究	一般项目	附一院	2.00
5	王松	方舱医院模式下对新型冠状病毒肺炎一线医护人员基于肺康复为基础的标准化咽拭子采集应用研究	一般项目	附一院	2.00
6	王松	高流量氧疗在新型冠状病毒肺炎重症患者中的应用研究	一般项目	附一院	2.00
7	王松	心理干预对重症新型冠状病毒肺炎患者复工高潮期发热门诊基于AI的肺炎量化与	一般项目	附一院	2.00
8	王松	新型冠状病毒肺炎	一般项目	附一院	2.00
9	王松	新型冠状病毒肺炎	一般项目	附一院	2.00
10	王松	新型冠状病毒肺炎	一般项目	附一院	2.00
11	王松	新型冠状病毒肺炎	一般项目	附一院	2.00
12	王松	新型冠状病毒肺炎	一般项目	附一院	2.00
13	王松	新型冠状病毒肺炎	一般项目	附一院	2.00
14	王松	新型冠状病毒肺炎	一般项目	附一院	2.00
15	王松	新型冠状病毒肺炎	一般项目	附一院	2.00
16	王松	新型冠状病毒肺炎	一般项目	附一院	2.00
17	王松	新型冠状病毒肺炎	一般项目	附一院	2.00
18	王松	新型冠状病毒肺炎	一般项目	附一院	2.00



19		基于AI技术下的效果研究	台医院院内感染	一般项目	附一院	2.00
20	童	2019-nCoV肺炎研究	应急预案的研究	一般项目	附一院	2.00
21	王	一种可以应用	物的膜的制备	一般项目	附一院	2.00
22		COVID-19爆发妇女大数据平台	基于全国孕产	一般项目	附一院	2.00
23	吴	新型冠状病毒		一般项目	附一院	2.00
24	白	基于远程示范	用	一般项目	附一院	2.00
25	李	新型冠状病毒	研究	一般项目	附一院	2.00
26	李	新型冠状病毒	研究	一般项目	附一院	2.00
27	李	疾病认知干预影响效果研究	理应激反应的	一般项目	附一院	2.00
28	潘	新冠肺炎重症		一般项目	附一院	2.00
29	樊	新冠病区医务		一般项目	附一院	2.00
30	李	核酸检测阴性		一般项目	附二院	2.00
31	李	以新型冠状病毒病行病学调查	础的本地区流	一般项目	附二院	2.00
32	李	新型冠状病毒		一般项目	附二院	2.00
33	王	鼻咽拭子核酸		一般项目	附二院	2.00
34	石	发热患者血清		一般项目	附二院	2.00
35	罗	新型冠状病毒感染		一般项目	附二院	2.00
36	张	新型冠状病毒	建设研究	一般项目	附二院	2.00
37	童	多种生物标志		一般项目	附二院	2.00
38	李	2019新型冠状病毒		一般项目	附二院	2.00
39	许	“4D”多组学	风险	一般项目	附二院	2.00
40	邓	新型冠状病毒		一般项目	附二院	2.00
41	何	外周血T淋巴细胞	冠状病毒肺炎	一般项目	附二院	2.00
42	刘	患者重症化的预		一般项目	附二院	2.00
		基于MuLBSTA		一般项目	附二院	2.00

43		肺康复治疗对新型冠状病毒肺炎患者疗效研究		及生活质量改善的有	一般项目	附二院	2.00
44		基于大数据的新型肺炎患者预后预测模型研究			一般项目	附二院	2.00
45		T淋巴细胞亚群介导的免疫反应在新型冠状病毒肺炎中的作用及机制研究			一般项目	附二院	2.00
46		新型冠状病毒肺炎早期肠内营养支持对免疫功能的影响研究			一般项目	附二院	2.00
47		新型冠状病毒肺炎疑似患者早期影像学检查对诊断价值的影响研究			一般项目	附二院	2.00
48		基于互联网+的新型冠状病毒肺炎患者自我管理行为研究			一般项目	附二院	2.00
49		联合乌苯美司和利巴韦林对新型冠状病毒肺炎患者肺部炎症的影响研究			一般项目	附二院	2.00
50		新型冠状病毒肺炎患者血清炎症因子水平与病情严重程度的相关性研究			一般项目	附二院	2.00
51		新型冠状病毒肺炎患者血清炎症因子水平与病情严重程度的相关性研究			一般项目	附二院	2.00
52		新型冠状病毒肺炎患者血清炎症因子水平与病情严重程度的相关性研究			一般项目	附二院	2.00
53		新型冠状病毒肺炎患者血清炎症因子水平与病情严重程度的相关性研究			一般项目	附二院	2.00
54		新型冠状病毒肺炎患者血清炎症因子水平与病情严重程度的相关性研究			一般项目	附二院	2.00
55		新型冠状病毒肺炎患者血清炎症因子水平与病情严重程度的相关性研究			一般项目	附二院	2.00
56		新型冠状病毒肺炎患者血清炎症因子水平与病情严重程度的相关性研究			一般项目	附二院	2.00
57		新型冠状病毒肺炎患者血清炎症因子水平与病情严重程度的相关性研究			一般项目	附二院	2.00
58		新型冠状病毒肺炎患者血清炎症因子水平与病情严重程度的相关性研究			一般项目	附二院	2.00
59		新型冠状病毒肺炎患者血清炎症因子水平与病情严重程度的相关性研究			一般项目	附二院	2.00
60		新型冠状病毒肺炎患者血清炎症因子水平与病情严重程度的相关性研究			一般项目	附二院	2.00
61		新型冠状病毒肺炎患者血清炎症因子水平与病情严重程度的相关性研究			一般项目	附二院	2.00
62		新型冠状病毒肺炎患者血清炎症因子水平与病情严重程度的相关性研究			一般项目	附二院	2.00
63		ACE2介导新型冠状病毒肺炎患者肺部炎症的影响研究			一般项目	附三院	2.00
64		入院血液检验指标对新型冠状病毒肺炎患者病情严重程度的预测价值研究			一般项目	附三院	2.00
65		新型冠状病毒肺炎患者血清炎症因子水平与病情严重程度的相关性研究			一般项目	附三院	2.00
66		新型冠状病毒肺炎患者血清炎症因子水平与病情严重程度的相关性研究			一般项目	附三院	2.00
67		新型冠状病毒肺炎患者血清炎症因子水平与病情严重程度的相关性研究			一般项目	附三院	2.00
68		新型冠状病毒肺炎患者血清炎症因子水平与病情严重程度的相关性研究			一般项目	附三院	2.00

69		基于口数据与机器学习技术的	冠状病毒肺炎疫情传播	一般项目	大学城医院	2.00
70		预警预测	青预测及智能防控机制	一般项目	大学城医院	2.00
71		基于医疗研究	心理干预模式研究	一般项目	大学城医院	2.00
72		新型冠状	的研究	一般项目	大学城医院	2.00
73		新型冠状	去	一般项目	大学城医院	2.00
74		基于数字	析	一般项目	大学城医院	2.00
75		新型冠状	究	一般项目	永川医院	2.00
76		重症新型	患者愈后生理指标	一般项目	永川医院	2.00
77		关于新型		一般项目	永川医院	2.00
78		检测的随		一般项目	永川医院	2.00
79		重症新型		一般项目	永川医院	2.00
80		新型冠状	后的相关性研究	一般项目	永川医院	2.00
81		乌司他丁		一般项目	永川医院	2.00
82		新型冠状		一般项目	永川医院	2.00
83		新冠病毒		一般项目	永川医院	2.00
84		新型冠状		一般项目	永川医院	2.00
85		新冠肺炎		一般项目	永川医院	2.00
86		基于石墨	地研究	一般项目	永川医院	2.00
87		新型冠状	S抗原新方法的研究	一般项目	永川医院	2.00
88		冠状病毒		一般项目	永川医院	2.00
89		减少新冠		一般项目	永川医院	2.00
90		基于CT影		一般项目	永川医院	2.00
		新型冠状	的研究与实践	一般项目	永川医院	2.00
		三级口腔	资源配置	一般项目	口腔医院	2.00



重庆医科大学新型冠状病毒肺炎应急临床研究专项项目资助清单（重点项目）

序号	项目负责人	项目名称	项目类别	单位	资助经费 (万元)
1	杨	新冠	重点项目	附一院	5.00
2	侯		重点项目	附一院	5.00
3	贾	前瞻性观察新	重点项目	附一院	5.00
4	万		重点项目	附一院	5.00
5	胡	新冠	重点项目	附二院	5.00
6	王	重庆地区重	重点项目	附二院	5.00
7	杨		重点项目	附二院	5.00
8	杜	新	重点项目	附二院	5.00
9	田		重点项目	永川医院	5.00
10	张	新冠	重点项目	永川医院	5.00