

西南医科大学附属医院文件

西南医大附院〔2020〕144号

西南医科大学附属医院 关于下达四川省肾脏疾病临床研究中心 2020年度开放课题的通知

各部门、各科室：

四川省肾脏疾病临床医学研究中心2020年度面向医院肾病内科、泌尿外科、内分泌科征集开放课题，各课题计划、经费安排经实验室学术委员会评审后，决定立项资助19项（其中重点项目4项，一般项目15项），资助经费合计50万元。现将《四川省肾脏疾病临床医学研究中心2020年开放课题立项及经费安排表》随文印发，请大家认真组织各课题按计划进行研究，做到专款专用，医院将定期对项目实施情况进行检查。

特此通知。

附件：四川省肾脏疾病临床医学研究中心 2020 年开放课题
立项及经费安排表



附件

四川省肾脏疾病临床医学研究中心 2020 年开放课题立项及经费安排表

立项编号	项目类型	申请人	项目名称	金额 (万元)
2019YFS0537-1	重点项目	姜 睿	circDcbld1 通过促进血管平滑肌细胞增殖和迁移诱导内膜增生的机制	5
2019YFS0537-2	重点项目	蒋宗哲	BDH1 介导的 β -羟基丁酸代谢参与调控糖尿病肾病的机制研究	5
2019YFS0537-3	重点项目	欧三桃	运用代谢组学寻找慢性肾脏病血管钙化标志物及治疗靶点	5
2019YFS0537-4	重点项目	吴蔚桦	MST1/YAP 信号轴通过改变核心分子 YAP 表达模式参与热射病导致早期急性肾损伤发生的机制研究	5
2019YFS0537-5	一般项目	曹 灵	基于 PI3K/AKT 和凋亡探讨 SGLT2 抑制剂对膜性肾病可能的作用和机制	2
2019YFS0537-6	一般项目	邓青富	HepaCAM 在膀胱癌细胞内渗中的作用及机制研究	2
2019YFS0537-7	一般项目	孔祥军	淫羊藿苷改善脓毒症急性肾损伤的作用机制研究	2
2019YFS0537-8	一般项目	龙 皓	淫羊藿苷通过对肾脏组织中 eNOS 解偶联及磷酸化的作用改善糖尿病肾病大鼠肾功能的机制研究	2
2019YFS0537-9	一般项目	谢礼波	改良 Valdivia 体位在经皮肾镜碎石术中的应用及其卫生经济学分析	2

立项编号	项目类型	申请人	项目名称	金额 (万元)
2019YFS0537-10	一般项目	朱礼坤	基于 ERAS 理论的围术期睡眠质量管理技术模型对经皮肾镜碎石术患者术后尿脓毒症的影响研究	2
2019YFS0537-11	一般项目	白 雪	中性粒细胞/淋巴细胞比值与糖尿病前期及糖尿病人群肾脏损伤的相关性研究	2
2019YFS0537-12	一般项目	高陈林	基于 PGC-1 α /SIRT3/MnSOD 通路探讨丁酸对 2 型糖尿病胰岛 β 细胞的作用及机制	2
2019YFS0537-13	一般项目	滕方元	Maresin1 通过调控系膜细胞自噬在糖尿病肾病中的作用及机制研究	2
2019YFS0537-14	一般项目	万 沁	高尿酸血症、GCKR rs780094 基因多态性与糖尿病合并蛋白尿的相关性研究	2
2019YFS0537-15	一般项目	晏丕军	2 型糖尿病肾病患者血浆 Neuregulin4 水平变化及影响因素	2
2019YFS0537-16	一般项目	甘林望	基于 JAK2/STAT3 信号通路研究大蒜素对腹膜纤维化的阻抑作用及作用机制	2
2019YFS0537-17	一般项目	林佳如	cirRNA 通过 miRNA 调节败血症诱导急性肾损伤的作用研究	2
2019YFS0537-18	一般项目	刘 江	内质网应激在热射病所致急性肾损伤中调控肾脏细胞焦亡分子机制及干预研究	2
2019YFS0537-19	一般项目	李 丽	DKK3 调控 Wnt/ β -catenin 信号通路在糖尿病肾病肾脏纤维化中作用研究	2

信息公开选项：主动公开

西南医大附院办公室

2020 年 7 月 14 日印发