

项目编号: JCYJ20210324120200001 计划年度: 2021

基础研究专项(自然科计划类别: 学基金)

项目类别:基础研究(重点项目)

下 达 文 号: 深科技创新〔2021〕184号 资 金 类 别: 深圳市科技研发资金

深圳市科技计划项目合同书 (通用项目)

顷 日 名 称:	基2021N084 乙肝病毒导致肝癌病变的肿瘤微环境机制研究

2021-03-19 申报时间:

实施期间: 2021-08-17至2024-08-31

管理单位 (甲方):

订

线

深圳市科技创新委员会

承担单位(乙方):

深圳先进技术研究院 (盖章)

通讯地址: 深圳市南山区西丽大学城学苑大道1068号

项目负责人: 李红昌 联系电话:

联系电话: 项目联系人: 李红昌

> 深圳市科技创新委员会 二〇二一年一月制

深圳市科技创新委员会文件

深科技创新计字〔2022〕19904号

关于下达科技计划资助项目的通知

南方医科大学深圳医院:

根据《深圳市科技计划项目管理办法》、《深圳市科技研发资金管理办法》等有关文件规定,你单位申报的"深圳市消化系统疾病临床医学研究中心"项目已被批准立项(深科技创新资〔2022〕53号),资助金额1000.00万元。项目进度、经费支出及其他要求按照有关规定执行。

请你单位按照我市科技计划管理的有关规定,认真组织实施,及时报告研发进展,并接受主管部门的监督、检查和验收。

深圳市科技创新委员会 2022年10月28日

阶段	起止时间	研究内容与预期目标	资金用款进度
	,	肝硬化患者并建立随访队列人	
		群,建立相关风险预测模型,	
		完成MAFLD和肝硬化预防效 果和卫生经济学评估。完成纳	
7.0		入200-250例新患者入组进行临	
		床试验:继续完善MAFLD和	
		床试验;继续完善MAFLD和 肝硬化患者生物样本信息库,	
		收集约300例MAFLD新患者和	
		100例肝硬化新患者的血、大	
		便和肠道黏膜组织完善生物样 本库;总结数据,发表SCI文	
		章3-5篇。通过研究中心的建	
		设、建立完善的MAFLD和肝	
10		设,建立完善的MAFLD和肝 硬化患者大数据库,制定出适	
		合我国或广东省患者从预防、	
7		随访、生活方式干预、科普教	
		育、并发症治疗和预后预测的	
		临床诊疗防治标准化路径,启 动MAFLD和肝硬化患者大型	
		队列和应用网络;建立标准	
		化、精准化的MAFLD和肝硬	, 1
		化诊疗的深圳模式并向全国推	
		广应用;以本研究中心为主要 参加单位,完成2-3项国际或国	
		内临床II期或III期有关	
		MAFLD和肝硬化的新药或新	
		型医疗器械的临床试验,申请国际或国家发明专利1-2项。	

MAFLD和肝硬化的型医疗器械的临床 国际或国家发明专