



编号

2022AH051133

安徽省教育厅 科研计划编制项目结题报告书

项目类别 科学项目研究（自科，重点/重大）

学校 安徽医科大学第一附属医院

项目名称 脂蛋白(a)调控M1型巨噬细胞分化促进慢性非细菌性前列腺炎的机制研究

项目编号 2022AH051133

项目负责人 孟佳林

填表时间 2024年05月31日

安徽省教育厅
2024年04月制

一、结题信息表

课题名称		脂蛋白(a)调控M1型巨噬细胞分化促进慢性非细菌性前列腺炎的机制研究		
计划起止时间		2023年01月01日至2024年12月31日		
计划完成情况		完成		
主要完成人情况	姓名	年龄	职称	承担内容
	孟佳林	31	医师	项目负责人
	廖贵益	51	主任医师	项目联合设计、样本收集
	周骏	46	主任医师	项目联合设计、样本收集
	张蒙	33	主治医师	项目联合设计、数据分析
	陈晶	32	医师	实验验证
	梁前俊	35	主治医师	样本收集
	关煜	32	主任法医师	实验验证
	陈一鼎	30	其他人员（高校）	实验验证
	李佳蔚	26	其他人员（高校）	数据分析、实验验证

二、项目结题成果

类型	值
1、专利申请数（项）	0
(1) 申请发明专利	0
(2) 实用新型	0
(3) 外观设计	0
2、专利授权数（项）	0
(1) 授权发明专利	0
(2) 实用新型	0
(3) 外观设计	0
3、软件著作权授权数（项）	0
4、申请集成电路布图设计专有权数（项）	0
5、集成电路布图设计专有权授权数（项）	0
6、制订标准数（项）	0
(1) 国际标准	0
(2) 国家标准	0
(3) 行业标准	0
(4) 地方标准	0
(5) 企业标准	0
7、其他知识产权（个）	0
8、科技成果（个）	0
(1) 新工艺	0
(2) 新产品	0
(3) 新技术	0
(4) 新装置	0


9、国家新药注册申请数（项）	0
10、国家新药证书授权数（项）	0
11、临床研究批件授权数（项）	0
12、申请医疗器械（项）	0
（1）国家医疗器械注册	0
（2）省级医疗器械注册	0
13、医疗器械证书授权数（项）	0
（1）国家医疗器械注册证书	0
（2）省级医疗器械注册证书	0
14、申请国家中药保护品种（项）	0
15、国家中药保护品种授权数（项）	0
16、投入成本	0
（1）带动企业研发投入（万元）	0
（2）拉动产业投资（万元）	0
17、经济效益	0
（1）新增销售（万元）	0
（2）新增利润（万元）	0
（3）新增税收（万元）	0
18、社会效益	
（1）争取国家科技计划项目数（个）	0
（2）争取国家科技计划项目经费数（万元）	0
（3）组织产学研合作的单位数（个）	0
（4）参加产学研合作的科技人员数（个）	0
（5）建立产学研实体数（个）	0
（6）吸纳技术合同成交额（万元）	0

(7) 输出技术合同成交额 (万元)	0
(8) 转化应用科技成果数 (个)	0
19、生态效益	0
(1) 通过国家审定新品种 (个)	0
(2) 通过省级审定新品种 (个)	0
(3) 通过国家登记的非主要农作物品种 (个)	0
(4) 取得植物新品种权 (项)	0
20、可持续影响	3
(1) 引进高层次人才	0
其中 院士	0
其中 博士/博士后	0
(2) 培养高层次人才	3
1) 博士/博士后	2
2) 培训科技人员数	1
3) 创新团队数	0
4) 培养高级职称人员数	0

三、经费决算

批准经费 (万元)	10	实拨经费 (万元)	10	实际用去经费 (万元)	10	结余(万元)	0
经费使用决算 (单位: 万元)	经费科目			总经费(万元)	财政拨款 (万元)	单位配套 (万元)	其他来源 (万元)
	1. 设备费			0	0	0	0
	(1) 购置设备费			0	0	0	0
	(2) 试制设备费			0	0	0	0
	(3) 设备改造与租赁费			0	0	0	0
	2. 业务费			9	9	0	0
	3. 劳务费			1	1	0	0

四、结题审批表

校（院）学术委员会意见：		
		主任：  年 月 日
项目负责人 签章  年 月 日	校（院）科研处 盖章  年 月 日	学校 盖章  年 月 日
省教育厅审核意见： (注：2024年4月后结项平台/项目，省教育厅采用线上审核方式，结题报告不再盖章，审批通过的结题，可在教育厅系统中下载结题证书，以结题证书为准。)		

安徽省高校科研平台线上服务大厅