苏州大学附属第一医院医学伦理审查报告

报告号: 2020 伦审 (申报) 批第 262 号

申报项目信息:

研究项目名称: 胎球蛋白 B 通过细胞焦亡促进 NASH 发生发展的作用及分子 机制

研究项目类型: 2020年度国家自然科学基金项目

承担单位:苏州大学附属第一医院

主要研究者:朱锦舟 职称:主治医师

研究起止日期: 2021.01.01-2023.12.31

审查文件清单:

1. 国家自然科学基金申请书

审查决定:

同意本研究申报国家自然科学基金项目。

审查意见:

经我院医学伦理委员会审查,该研究的实验设计和实施方案充分考虑了安全 性和公平性原则,研究内容对受试者不构成伤害和额外的风险,同意申报本项研 究,请研究者在获得正式立项后制定完整的研究方案及受试者知情同意书,报伦 理委员会审查备案。

> 苏州大学附属第一医院医学伦理委员会 2020年3月25日

项目编号 BE2018659 主管部门 苏州市科学技术局 起止时间 2018.07-2021.06 项目负责人 许春芳 项目名称 重症急性胰腺炎早期诊断与多学科诊疗体系的建立. 承担单位一 苏州大学附属第一医院 本年度 50 者拨款 50 者拨款 50 承担单位二 本年度 50 者拨款 50 本托单位 设计 Skr 多学科联合诊疗的规范化方案,有效整合各学科优势,形成科学的、序贯的和可行的综合统有子 中 自筹经数 0 0 本 自筹经数 2 单 自筹经数 0 章 2 章 2 章 2 章 2 章 2 章 2 章 2 章 2 章 2 章							
 重症急性胰腺炎早期诊断与多学科诊 苏州大学附属第一医院 苏州大学附属第一医院 设计 SAP 多学科联合诊疗的规范化方案,4< 设计 SAP 多学科联合诊疗的规范化方案,4 该计 SAP 多学科联合诊疗的规范化方案,4 该社出改进。1、形成具有自主知识产权 第、培养研究生4名、制定技术标准1个。 	项目编号	主管部门	起止时间	2018.07-2021.06	项目	负责人	许春芳
 苏州大学附属第一医院 设计 SAP 多学科联合诊疗的规范化方案,1< 设计 SAP 多学科联合诊疗的规范化方案,1 实际应用价值。引进国内外先进的 SAP 相法做出改进。1、形成具有自主知识产权 法做出改进。1、形成具有自主知识产权 第,培养研究生4名;制定技术标准1个; 	项目名称	重症急性胰腺炎早期诊断与多学科诊疗体系的建立		总经费	50	本年度 省拨款	50
设计 SAP 多学科联合诊疗的规范化方案, 4 设计 SAP 多学科联合诊疗的规范化力案, 4 实际应用价值。引进国内外先进的 SAP 相法做出改进。1、形成具有自主知识产权。篇、培养研究生 4 名、制定技术标准1 个。	承担单位一	苏州大学附属第一医院		-		50	
 设计 SAP 多学科联合诊疗的规范化方案, 4 资 实际应用价值。引进国内外先进的 SAP 相法做出改进。1、形成具有自主知识产权问题, 培养研究生 4 名, 制定技术标准 1 个; 	承担单位二			主管部门匹配		0	
设计 SNP 多学科联合诊疗的规范化方案, 4 实际应用价值。引进国内外先进的 SNP 相 法做出改进。1、 形成具有自主知识产权 篇、培养研究生 4 名、制定技术标准 1 个。	依托单位			_		0	
	主要内容 和 考核指标	各科联合诊疗的规范化方案、4 值。引进国内外先进的 SAP 相 1、形成具有自主知识产权 化生 4 名,制定技术标准 1 个。	可打的综合诊 并论证其在5 实用的 SAP 早 项。	疗体系。 建立适用于 SAF 5南地区的应用成本和获3 期诊断方法和早期评价体	· 早期诊断的 适 根据临床 系· 2、发 ^装	综合评价体系, 应用情况,对 5 6论文 7 篇,其	并检验其临床 AP 内镜治疗方 中 SCI5 篇, EI2

2018年省级重点研发计划专项资金(第一批)项目表

34