

# 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



# 2018年省级重点研发计划专项资金（第一批）项目表

经费单位：万元

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			总经费		50	本年度省拨款	50
承担单位一	苏州大学附属第一医院			其  中	省拨款	50		
承担单位二					主管部门匹配	0		
依托单位					自筹经费	0		
主要内容和考核指标	设计SAP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诊疗体系。建立适用于SAP早期诊断的综合评价体系，并检验其临床实际应用价值。引进国内外先进的SAP相关消化内镜介入治疗方法，评价其治疗作用，并论证其在苏南地区的应用成本和获益 根据临床应用情况，对SAP内镜治疗方 法做出改进。1、形成具有自主知识产权的SAP多学科联合诊疗方案。建立更为精确和实用的SAP早期诊断方法和早期评价体系。2、发表论文7篇，其中SCI5篇，EI2篇；培养研究生4名；制定技术标准1个；获得专利3项，其中发明1项，实用新型2项。							
备 注								