

苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2019〕662号

计划类别：民生科技->医疗卫生应用基础研究

项目编号：SYS201658

项目名称：聚丙烯疝补片植入治疗门脉高压症的动物实验研究

承担单位：苏州市相城人民医院

主管部门：相城区科学技术局

项目合作单位：

项目负责人：李向利、李磊

项目组成员：胡慧敏、徐露

验收形式：会议验收

验收结论：验收通过

发证日期：

项目验收委员会名单：

姓名	单位	性别	专业	职务或职称
周方	相城区卫计局	女	药理学	医政科科长，副主任 医师
李伟	苏州大学附属第一人民医院	男	肿瘤学	副主任医师
周正宇	苏州大学实验动物中心	男	毒理学	实验动物中 心主任，副 教授
钱军	苏州市立医院东区	男	肿瘤学	肿瘤科行政 主任，主任 医师
朱建军	苏州大学附属第二人民医院	男	急诊科	急诊科副主 任，副主任 医师

项目验收意见：

2019年1月15日，苏州市科技局组织相关专家对苏州市相城人民医院承担的苏州市科技项目“聚丙烯疝补片植入治疗门脉高压症的动物实验研究（项目编号SYS201658）”进行验收，验收委员会听取了项目汇报，审阅了相关资料，经质询和讨论，形成验收意见如下：

1. 项目承担单位提交的验收资料基本齐全，符合验收要求。

2. 项目通过手术在肝硬化门脉高压家兔动物模型的肝脏膈面与膈肌之间放置聚丙烯疝补片，结果显示两者之间产生粘连，新生毛细血管网，进而使门静脉系统与体静脉系统产生侧支循环；门静脉压力监测结果发现该方法能够降低门脉压力，结合病理切片证实，该方法能产生自发性门体分流作用。

3. 待发表论文一篇。（已修回）

4. 项目经费经单位财务审核、使用符合相关规定。

验收委员会认为：该项目基本完成了合同约定的项目，同意通过验收。