

苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2020〕689号

计划类别：民生科技->医疗卫生应用基础研究

项目编号：SYS201608

项目名称：磷脂酰乙醇胺结合蛋白 1 在大鼠脑缺血再灌注损伤中的作用及其作用机制

承担单位：苏州大学附属第一医院

主管部门：苏州市卫生和计划生育委员会

项目合作单位：

项目负责人：李海英

项目组成员：陈罡、申海涛、马俊伟、卜计源、翟伟伟、陈周青

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
张进平	苏州大学	男	免疫学	教授
吕俊峰	苏州卫生职业技术学院	男	口腔医学	研究员/院长
沈军	苏州市立医院	男	骨科	主任医师/副主任
王宇清	苏州大学附属儿童医院	男	小儿呼吸	主任医师/副主任
吴晨	苏州市卫生健康委员会	女	卫生管理	处长

项目验收意见：

2020年1月7日，苏州市科技局组织相关专家对苏州大学附属第一医院承担的苏州市科技发展规划项目“磷脂酰乙醇胺结合蛋白1在大鼠脑缺血再灌注损伤中的作用及其作用机制”（项目编号：SYS201608）进行验收，验收委员会听取了项目汇报，查阅了相关资料，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齐全，符合验收要求。2、本课题以基于大鼠脑缺血再灌注模型和生物学技术为出发点，以改善脑缺血再灌注损伤为目的，研究了PEBP1及其磷酸化在脑缺血再灌注后神经损伤中的作用及其机制，结果提示PEBP1磷酸化的功能调控作用，抑制PEBP1S153磷酸化将有效改善脑缺血再灌注后神经损伤，为临床治疗提供了理论和实践依据。3、发表论文5篇（其中SCI论文5篇），培养硕士研究生1名。4、项目经费经单位财务审核，使用合理。验收委员会认为，该项目完成了合同规定的各项任务和指标，同意通过验收。

验收委员会主 任：张 进 平

2020年1月7日