

# 苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2020〕649号

计划类别：民生科技->关键技术应用研究

项目编号：SS201640

项目名称：胃镜检查前早期预测高风险非静脉曲张性上消化道出血风险因子的多中心前瞻性研究

承担单位：苏州大学附属第二医院

主管部门：苏州市卫生和计划生育委员会

项目合作单位：苏州大学附属第一医院、苏州市立医院（本部、东区、北区）、苏州吴江第一人民医院

项目负责人：唐文、殷国建

项目组成员：胡端敏、祝建红、张德庆、庞智、余强、陆忠凯、凌鑫、张奕蕊、徐玲玲

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
程军平	苏州市第五人民医院	男	药学	院长、党委书记、副主任医师
陶敏	苏州大学附属第一医院	男	临床医学	主任医师、教授
刘开强	苏州大学	男	科研管理	科技处副处长、副研究员
戎建杰	苏州市中医医院	男	临床医学	科主任、副主任医师
顾新华	苏州市市立医院	男	临床医学	科主任、主任医师、副教授

### 项目验收意见：

2019年12月30日，苏州市科技局组织相关专家对苏州大学附属第二医院承担的苏州市科技发展规划项目“胃镜检查前早期预测高风险非静脉曲张性上消化道出血风险因子的多中心前瞻性研究”（项目编号：SS201640）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完整，符合验收要求。

2. 本研究通过前瞻性研究，对符合入选条件的24-48小时入院的上消化道出血患者行胃镜检查，运用统计学方法，将具有统计学差异的“呕红色血、解红色血便、晕厥、休克”、一般生命体征中的“舒张压”以及实验室血液学指标中的“凝血酶原时间、活化部分凝血活酶时间、血红蛋白、红细胞压积、血小板计数、白蛋白、尿素氮”12项指标，通过 Logistic 回归分析和二元 Logistic 回归分析得出“血红蛋白 $\leq$ 83g/L、呕红色血、解鲜红色血便”三个指标可以作为早期预测高风险的 NVUGIB 的风险因子，三者组合能很好的预测高风险 NVUGIB 的患者。对临床一线医师能够快速判断高风险 NVUGIB 患者并及时进行胃镜治疗有指导意义。

3. 发表 SCI 论文 3 篇；培养研究生 5 名。

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：该项目完成了合同约定的任务，同意通过验收。