苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2020〕680号

计划类别: 民生科技->关键技术应用研究

项目编号: SS201630

项目名称: 孤立性肺结节(SPN)精准诊断和治疗应

用研究

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:黄建安、陈成

项目组成员:朱晔涵、郭凌川、赵军、李永刚、蒋军

红、曾园园、朱健洁

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
杨亚萍	苏州大学附属第二医院	女	神经内科	研究员/副 处长
刘开强	苏州大学	男	科研管理	副研究员/ 副处长
孙炳伟	苏州市市立医院	男	烧伤整形科	主任医师/ 副院长
吕海涛	苏州大学附属儿童医院	男	小儿心血管病	主任医师
马瑜婷	苏州系统医学研究所	女	免疫学	研究员

项目验收意见:

- 1、项目承担单位提交的验收资料齐全,符合验收要求。
- 2、本项目以当前严重困扰临床医生和广大患者的孤立性肺部结节为研究对象,从临床识别、介入诊断、分子病理以及管理平台建设等方面开展系列研究。通过已有的 SPN 数据库,初步建立了良恶性 SPN 预测数学模型和中长期管理平台;引入电磁导航支气管镜技术,建成集 X 线、EBUS、电磁导航为一体的完整的肺外周结节诊断体系,进一步提高对肺外周结节的诊断能力;通过以 SPN 为特征的肺癌驱动基因分析,发现一些重要重要分子和 microRNA,建立了研究 SPN 的病理研究团队,在国际上发表研究结果。本研究的完成极大促进对孤立性肺结节的认识,规范其临床诊疗过程,满足患者对孤立性肺结节临床优质资源的需求。
- 3、参编行业共识和指南 4 部;发表 SCI 论文 12 篇;获得省部级二等奖 1 项, 江苏省医学新技术引进奖二等奖 2 项;获得国家级科研项目 4 项、省级科研项目 2 项和 市厅级科研项目 3 项资助;培养硕士研究生 63 名,博士研究生 26 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。