苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2019〕770号

计划类别:民生科技->关键技术应用研究

项目编号: SS201648

项目名称: 视觉信息加工缺损类疾病的早期临床筛

查和治疗技术研究

承担单位: 苏州大学附属儿童医院

主管部门: 苏州市卫生和计划生育委员会

项目合作单位: 广东省医疗器械研究所

项目负责人: 刘香、李京

项目组成员:范莲、陈凡、赵磊、阎丽、吴殿鹏、褚

航、冯柯红、龚宇、徐华、陈冬彦

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
徐小乐	苏州大学	男	公共卫生	研究员、医 管处处长
朱雪松	苏州大学附属第一医院	男	骨科学	研究员、科 技处处长
殷桂霞	苏州市卫健委科教处	女	卫生管理	科教处处长
赵中	苏州市立医院	男	神经病学	副教授、主 任医师
张力元	苏州大学附属第二医院	男	放射学	教授、主任 医师

项目验收意见:

2019年12月11日,苏州市科技局组织相关专家对苏州大学附属儿童医院承担的苏州市科技发展计划项目"视觉信息加工缺损类疾病的早期筛查和治疗技术研究"(项目编号: SS201648)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. 项目组提交的验收资料齐全,符合验收要求。
- 2. 项目利用多学科交叉的优势,探索了婴幼儿视力视觉信息加工缺损类疾病的早期筛查、诊断及治疗新方法和体系,初步形成了婴幼儿视力视觉对视觉信息加工缺损类疾病的早期筛查、诊断及治疗流程框架和参考标准,建立婴幼儿视觉信息加工缺损类疾病的信息档案,为提高低视力儿童视觉信息加工缺损类疾病的诊治提供参考。
 - 3. 发表论文 6 篇, 其中 SCI 论文 1 篇。
 - 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, 该项目完成了合同规定的各项任务和指标, 同意通过验收。

验收委员会主任: 张力元

2019年12月11日