

苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2019〕815号

计划类别：民生科技->关键技术应用研究

项目编号：SS201646

项目名称：儿童百日咳的早期诊断与治疗研究

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：

项目负责人：王宇清

项目组成员：郝创利、季伟、严永东、沈秀娟、何丽萍、邵雪君、徐俊、陈正荣、戴银芳、孙慧明、蒋吴君、顾文婧、武敏、陶会

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 |
| 殷桂霞 | 苏州市卫健委科教处 | 女 | 卫生管理 | 科教处处长 |
| 陈竞伟 | 苏州市中医医院 | 男 | 心血管病学 | 副教授、主任医师 |
| 张光波 | 苏州大学附属第一医院 | 男 | 临床免疫学 | 研究员、科技处副处长 |
| 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 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“儿童百日咳的早期诊断与治疗研究”（项目编号：SS201646）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. 本研究建立了百日咳博德特杆菌双重 PCR 检测方法（ptxA-Pr 和 IS481），发现阵发性痉挛样咳嗽、面色涨红、咳后呕吐、阵发性青紫和鸡鸣样回声为儿童百日咳的主要表现，不同年龄、不同免疫状态儿童百日咳的临床特征有所不同，百日咳组儿童的白细胞及淋巴细胞计数明显高于类百日咳综合组，研究为百日咳的临床早期诊治具有一定的参考。

3. 发表论文 7 篇，其中 SCI 论文 2 篇，培养研究生 1 名。获得 2016 年江苏省医学新技术引进奖二等奖，2017 年苏州市科技进步奖一等奖，2018 年苏州市医学会医学科技奖一等奖，2018 年江苏省医学科技奖二等奖。

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。