

# 苏州市科技计划项目验收证书

苏科验字〔2019〕781号

计划类别：民生科技->关键技术应用研究

项目编号：SS201644

项目名称：早产儿支气管肺发育不良的围生期预防策略及后期管理技术的临床研究

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：朱雪萍

项目组成员：肖志辉、陈小倩、展世宏、李春杰、李洁、方雯蕙、崔宁迅、崔铭玲

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
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“早产儿支气管肺发育不良的围生期预防策略及后期管理技术的临床研究”(项目编号:SS201644)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. 本研究建立早产儿支气管肺发育不良(BPD)预测平台，获软件 1 件；建立早产儿围生期预防策略及后期规范化管理技术体系。明确了围生期感染、炎症反应与 BPD 的关系。探索了上述高危因素及生物学指标的预测作用以及糖皮质激素对不同程度 BPD 影响及 BPD 患儿脑发育和肺功能的远期影响，以及 VitA 的预防作用。

3. 完成 BPD 相关论文 11 篇，其中 3 篇 SCI 修回，1 篇 SCI 在投。

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。