

中华医学会计划生育学分会

计生〔2018〕16号

“和杰-玛丽斯特普青年长效可逆避孕专项研究基金”

评审结果

“青年 LARC 专项研究基金”是由中华医学会计划生育学分会提供学术支持，天津和杰医疗器械有限公司提供资金支持，在中国人口福利基金会你我青春健康基金“青年 LARC 促进公益计划”设立的专项研究基金，旨在支持国内临床机构尤其是基层临床机构，在青年 LARC 应用方面的临床研究和实践，促进 LARC 在青年人群中的使用。2017 年已经支持 8 个临床研究课题。

2018 年第二期“青年 LARC 专项研究基金”，继续支持 10 个临床研究课题，研究经费总额 25 万元。根据我国长效可逆避孕领域以宫内节育器避孕为主的现状，终评结果应不少于 4 个课题以宫内节育器为主要研究对象。

课题申报从 2018 年 5 月开始，截止到 6 月 30 日，共收到来自全国 31 家单位的 31 份课题申请书。中华医学会计划生育学分会按照评审程序坚持公正评审原则和回避原则（课题申报单位专家不参加评审），经专家函审，最终确定对其中的 10 项课题进行资助。

本次评审主要从以下方面由各专家对所收到的课题进行评审：

1. 课题设计：课题方向是否符合项目研究范畴和基本要求。

2. 课题内容：课题的立项依据充分，提供具有权威性理论依据。课题目的意义明确，有重要的应用前景。国内外研究现状分析，有文献资料支撑。研究课题在相关学科领域或实践中具有创新性，能填补青年 LARC 某项研究空白。课题思路清晰，研究方法、技术路线切实可行，预期达到的指标在已知院内外研究领域允许的条件下，是可以完成的。已有前期工作积累，具备了课题研究的基础条件。
3. 课题成果：课题符合目标人群的需要，能解决学科或行业所面临或迫切需要解决的难点，能够有效促进 LARC 在青年人群中的使用。

参与本次评审的专家包括：

总负责人：

顾向应：天津医科大学总医院

评审专家：

熊承良：华中医科大学同济医学院

刘欣燕：中国医学科学院北京协和医院

谷翊群：国家卫生计生委科学技术研究所

吴尚纯：国家卫生计生委科学技术研究所

李红钢：华中医科大学同济医学院计划生育研究所

袁 冬：天津市河东区妇产科医院

评审结果

课题项目
1、宫内节育器在重复人流青年人群的应用 ——广东省佛山市妇幼保健院
2、复发性流产青年女性对 LARCs 的认知、意向和态度调查研究 ——福建省南平市建阳第一医院
3、宫内节育器在湛江在校女大学生的可接受度研究 ——广东医科大学附属医院
4、吉妮致美在提高青年人群使用 LARC 中的优势 ——浙江省临海市妇幼保健院
5、未婚育龄女性 LARC 使用率的干预措施及评价效果 ——江苏省南京市妇幼保健院
6、LARC/宫内节育器在青年人群的可接受度调查 ——四川省妇幼保健院
7、无支架宫内节育器（吉妮致美）在提高青年人群中使 LARC 中的优势 ——浙江省玉环市中医院
8、长效高效可逆避孕在青年人群的可接受度和应用研究 ——浙江大学医学院附属妇产科医院
9、未生育青年女性 MVA 术后即时放置宫内节育器应用研究 ——广西梧州市妇幼保健院
10、LARC 在青年人群 MVA 手动负压流产手术后的即时应用 ——四川省绵阳市妇幼保健计划生育服务中心

中华医学会计划生育学分会



2018年7月31日

计划生育学分会