

项目编号： 2016-CXB-13

医学科研计划项目合同书

项 目 名 称 左室心尖室壁瘤 Parachute 重建后的血流动力学—涡流研究

项 目 来 源 福建省医学创新课题

承担单位（盖章） 厦门大学附属心血管病医院

项目负责人 苏茂龙

地 址 厦门市湖滨南路 205 号 5 号楼 8 楼超声医学部

邮 政 编 码 361004

项目联系人 苏茂龙

联 系 电 话 （固定）0592—2993063 （手机） 13860192011

电 子 邮 箱 sumaolong@xmu.edu.cn

厦门市卫生和计划生育委员会

甲方：厦门市卫生和计划生育委员会

乙方：厦门大学附属心血管病医院

根据国家有关法律、法规和我市医学科技计划项目有关管理规定，为顺利完成医学科研项目，《左室心尖室壁瘤 Parachute 重建后的血流动力学—涡流研究》（由厦门市卫生和计划生育委员会资助研究经费），经双方协商同意订立本合同。

第一条 项目完成的总体目标及技术指标是：

1、项目验收时间：2019 年 9 月

2、技术指标：

① 明确 Parachute 重建后的左心室血流动力学—涡流流场变化特点。

② 提供新的能够评估 Parachute 重建后治疗效果的最优超声指标。

3、科研项目/产品质量标准：

① 发表 SCI 论文 1—2 篇，中华超声影像学等核心期刊及国内学术会议交流、发表论文 2-3 篇。

② 培养硕士研究生 2-3 名

第二条 甲乙双方确认，本项目实施阶段目标是：

1、2016 年 10 月至 2017 年 10 月：完成部分 Parachute 重建及超声左心室血流动力学—涡流流场变化的研究工作及硕士研究生培养

2、2017 年 11 月至 2018 年 10 月：完成全部 Parachute 重建及超声左心室血流动力学—涡流流场变化的随访研究及数据整理、统计分析

3、2018 年 11 月至 2019 年 8 月：硕士研究生培养并陆续发表论文

4、2019 年 9 月至__年__月：课题验收及结题

5、__年__月至__年__月：

第三条 甲乙双方确认，为支持本项目，甲方计划资助乙方 10 万元。

甲方拨款计划及乙方资金到位进度：

年度	甲方资助	乙方自筹	其它	合计
2016	10 万元			10 万元
2017		10 万元		10 万元

第四条 甲乙双方确认，甲方资助资金根据有关要求一次性或分进度拨款，甲方首次拨款外的剩余资金，将视项目进展及验收情况，再行决定拨付金额及时间。

第五条 甲乙双方确认，项目资金用于以下方面：

- 1、购置光盘及闪存等存储刻录超声影像数据及相关试剂耗材等费用。
- 2、文献检索、资料复印、打印及邮寄费、论文发表版面费、研究生劳务费、参加学术会议（注册费、交通住宿差旅费）等。
- 3、主办相关学术研讨会费用。
- 4、管理费、研究对象相关随访费用（包括研究对象交通费、电话费、超声检查费等）及专家咨询费等。

第六条 本合同签字生效后，甲方按合同规定进度向乙方核拨经费，乙方按合同规定到位自筹资金；乙方在项目执行期间，不得发生以拨代支等资金转移行为。乙方承诺根据会计制度列科目专项核算，以保证专款专用，并接受甲方组织或委托的监理、监督、检查，执行期间于每年项目中期检查前向甲方报送“厦门市卫生和计划生育委员会医学科研计划项目执行情况调查表”及“项目进度报告”各一份。

第七条 任何一方因不可抗力不能履行合同时，应及时通知另一方，并在合理期间内出具合同不能履行的证明。任何一方提出变更合同的要求，需与另一方协商，签订变更协议或新订立合同后方可执行。

第八条 甲乙双方应严格遵守本合同的各项条款。在项目实施过程中，如发现乙方违反本合同及有关规定，甲方有权撤消或中止合同。撤消或中止合同后，乙方应进行项目清算，并

将甲方支持剩余经费如数退还。同时，甲方在今后三年内不再受理乙方的项目申请。

第九条 双方如发生争议，应协商解决，协商不成，任何一方均可向厦门仲裁委员会提起仲裁。

第十条 科研计划项目立项申报材料及经双方协商订立的附加条款将作为本合同的组成部分。

第十一条 该项目参加成果鉴定、评奖、会议交流或投稿时，应注明“该项目由厦门市卫生和计划生育委员会资助研究经费”。

第十二条 本合同一式三份，乙方执二份，甲方执一份，每份具有同等法律效力。

甲方：厦门市卫生和计划生育委员会（盖章）



乙方：（盖章）



分管领导



法定代表人：



项目联系人（项目单位）：

合同签订日期： 2016 年 10 月 日

政府资助资金拨入以下帐户：

帐 户 名 称： 厦门市心血管病医院

开 户 行： 工商银行厦门美仁官支行

帐 号： 4100021309200062626

