

金华市科技计划项目验收公示

根据《金华市科技计划项目验收管理办法》（金市科〔2018〕78号）规定，现将“口服中毒患儿洗胃压力的研究”（计划编号：2017-4-037）等市科技计划项目验收结果予以公示，接受社会监督，公示期为自公示之日起5个工作日。

任何单位和个人对验收意见持有异议的，应当在公示期内书面向市科技局提出异议，单位应采用书面形式并加盖公章，个人应采用实名提出异议。联系电话：科技规划与监督处 82270003，地址：金华市双龙南街801号市府大楼主楼5楼。

金华市科学技术局

2020年9月24日

金华市科技计划项目验收公示

项目名称	口服中毒患儿洗胃压力的研究		
计划编号	2017-4-037	负责人	盛红梅
验收地点	金华市	验收时间	2020-8-18
验收主持单位	金华市科技局	验收结果	验收通过
完成单位	金华市中心医院		
完成人员	盛红梅、郑寒、吴孙莹、陈岚、徐小芳、何龙英、刘意、汤维		
验收组成员	何绿苑、程卫珍、卢晓莉、楼美阳、江涛		
验收意见	<p>2020年8月18日,金华市科技局组织专家对金华市中心医院承担的市科技计划项目“口服中毒患儿洗胃压力的研究”(计划编号:2017-4-037)进行验收。专家组听取了项目汇报,审阅了相关资料,经质询讨论,形成如下验收意见:</p> <ol style="list-style-type: none">提供的资料基本齐全,符合验收要求。项目对60例患儿,设置三种不同高度50cm,60cm,70cm的洗胃方法,分别从进液时间、出液时间、洗胃总时间、胃出血等不良反应进行单因素方差分析方法统计分析,结果表明70cm高度为最佳,对口服中毒患儿洗胃有一定的临床指导意义。完成论文1篇,授权实用新型专利1项。项目预算经费9.00万元,其中市财政科技经费5.00万元,自筹经费4.00万元。经金华市中心医院财务处决算,实际项目经费支出7.42万元,其中市财政科技经费5.00万元,经费使用基本合理。 <p>专家组认为,项目已基本完成任务书约定的主要研究内容和指标,验收通过。</p>		

金华市科技计划项目验收公示

项目名称	可调式 PICC 导丝在减少尖端异位的临床研究		
计划编号	2017-4-035	负责人	张素丽
验收地点	金华市	验收时间	2020-8-18
验收主持单位	金华市科技局	验收结果	验收通过
完成单位	金华市中心医院		
完成人员	张素丽、董丽萍、储文雅、朱文君、章敬成、徐月婷、何惠琴、方燕飞		
验收组成员	何绿苑、程卫珍、卢晓莉、楼美阳、江涛		
验收意见	<p>2020年8月18日，金华市科技局组织专家对金华市中心医院承担的市科技计划项目“可调式 PICC 导丝在减少尖端异位的临床研究”（计划编号：2017-4-035）进行验收。专家组听取了项目汇报，审阅了相关资料，经质询讨论，形成如下验收意见：</p> <p>1.提供的资料基本齐全，符合验收要求。</p> <p>2.项目对 700 例上肢静脉留置 PICC 导管的患者，分对照组 108 名和观察组 592 名，观察组按导丝后撤长度分 6 组（2cm、3cm、4cm、5cm、6cm、7cm），从导管异位率、一次送管成功率、机械性静脉炎、血栓、感染率来评价导丝回撤送管方法的优势，结果显示导管异位发生率最低、置管成功率最高的最佳回撤导丝长度 3-6 厘米，该结果对 PICC 置管操作具有临床指导和推广意义。完成论文 2 篇，授权实用新型专利 1 项，举办市级继续教育培训班 1 次。</p> <p>3.项目预算经费 9.00 万元，其中市财政科技经费 5.00 万元，自筹经费 4.00 万元。经金华市中心医院财务处决算，项目实际支出经费 7.39 万元，其中市财政科技经费 5.00 万元，经费使用基本合理。</p> <p>专家组认为，项目已基本完成任务书约定的主要研究内容和指标，验收通过。</p>		

金华市科技计划项目验收公示

项目名称	沙利度胺对多发性骨髓瘤获得性凝血异常患者凝血活性影响的相关研究		
计划编号	2017-4-028	负责人	赵彩芳
验收地点	金华市	验收时间	2020-8-18
验收主持单位	金华市科技局	验收结果	验收通过
完成单位	金华市中心医院		
完成人员	赵彩芳、骆超、章敬成、庄顺红、胡慧仙、魏斌、钟俊武、王丽莉		
验收组成员	何绿苑、程卫珍、卢晓莉、楼美阳、江涛		
验收意见	<p>2020年8月18日,金华市科技局组织专家对金华市中心医院承担的市科技计划项目“沙利度胺对多发性骨髓瘤获得性凝血异常患者凝血活性影响的相关研究”(计划编号:2017-4-028)进行验收。专家组听取了项目汇报,审阅了相关资料,经质询讨论,形成如下验收意见:</p> <ol style="list-style-type: none">提供的资料基本齐全,符合验收要求。项目对40例多发性骨髓瘤患者,分MPT方案和MP方案化疗治疗组各20例,观察止凝血功能的影响与预后间可能存在的关系。结果显示:含沙利度胺的MPT方案疗效明显优于MP方案。使用沙利度胺后,多发性骨髓瘤患者体内血浆中FIB、D-二聚体、ET-1和TM水平明显升高,而AT-III活性明显降低,其余指标无明显改变。该结果表明沙利度胺对多发性骨髓瘤获得性凝血异常患者凝血活性影响具有临床意义。已完成相关论文3篇,参加学术会议交流1次。项目预算经费9.00万元,其中市财政科技经费5.00万元,自筹经费4.00万元。经金华市中心医院财务处决算,实际项目经费支出7.66万元,其中市财政科技经费5.00万元,经费使用基本合理。 <p>专家组认为,项目已基本完成任务书约定的主要研究内容和指标,验收通过。</p>		

金华市科技计划项目验收公示

项目名称	多学科合作团队在冠脉搭桥术患者康复过程中的作用研究		
计划编号	2017-4-062	负责人	陈惠卿
验收地点	金华市	验收时间	2020-8-18
验收主持单位	金华市科技局	验收结果	验收通过
完成单位	金华市中心医院		
完成人员	陈惠卿、陈献国、卢爱兰、方伏英、朱群英、郑茹娜、郑娟芬、陶爱敏、杜鏊淦		
验收组成员	何绿苑、程卫珍、卢晓莉、楼美阳、江涛		
验收意见	<p>2020年8月18日，金华市科技局组织专家对金华市中心医院承担的市科技计划项目“多学科合作团队在冠脉搭桥术患者康复过程中的作用研究”（计划编号：2017-4-062）进行验收。专家组听取了项目汇报，审阅了相关资料，经质询讨论，形成如下验收意见：</p> <p>1.提供的资料基本齐全，符合验收要求。</p> <p>2.项目对40例CABG术的患者分对照组和观察组各20例，成立多学科康复干预团队，评估多学科合作康复治疗护理在患者康复中的作用。结果显示：观察组在术后首次下床活动、2分钟踏步实验、心肺运动试验评估、心理状况焦虑和抑郁得分、出院准备度、患肢肿胀发生率和患肢疼痛发生率等指标明显优于对照组。表明多学科合作团队有助于CABG患者康复。发表论文2篇，授权实用新型专利1项。</p> <p>3.项目预算经费9.00万元，其中市财政科技经费5.00万元，自筹经费4.00万元。经金华市中心医院财务处决算，项目实际经费支出7.17万元，其中市财政科技经费5.00万元，经费使用基本合理。</p> <p>专家组认为，项目已基本完成任务书约定的主要研究内容和指标，验收通过。</p>		