

吉林大学第一医院伦理委员会

临床试验与研究审批件

(2020 年) 临审第 (2020-549) 号

试验项目名称	肝移植术后早期肝动脉血栓形成的动脉内溶栓治疗				
项目来源	吉林大学第一医院		申请科室	吉林大学第一医院 肝胆胰外一科	
项目类型	回顾性分析		负责人	吕国悦	
申请内容简介	<p>早期肝动脉血栓形成是肝移植术后严重的并发症,常导致移植物衰竭,并可导致患者死亡。二次肝移植和再吻合是传统的治疗方法,但受供体不足和患者术后不耐受再剖腹手术的限制。随着介入技术和溶栓药物的进步,越来越多的中心选择血管内治疗。然而,血管内治疗的选择以及其有效性无法达到共识。本项目拟通过回顾 2011 年 9 月至 2016 年 12 月共 147 例成人肝移植临床资料。选取其中 4 例明确诊断为早期肝动脉血栓形成的患者,并且应用血管内溶栓治疗作为其首选治疗方法,评价该方法的可行性和合理性,为肝移植后早期肝动脉血栓形成的治疗选择提供了更多的依据。</p> <p>本研究采用回顾性分析方法,使用数据均来自于既往临床数据,无进一步获取生物样本,不增加受试者的身体和经济负担,且研究项目不涉及个人隐私和商业利益,申请知情同意豁免。</p>				
审批意见	同意	作必要修正后 同意	作必要修正后 重审	不同意	终止或暂停
	✓				
	其他:				
(副)主任委员 签字			日期	 2020 年 03 月 06 日	