

宁夏医科大学总医院医学科研伦理审查委员会批准书

项目名称	基于机器学习构建肝癌切除术后早期复发的风险预测模型			伦理编号	KYL-2023-0378	
项目负责人	雷鹏	职称	副主任医师	联系电话	科室	肝胆外科
负责人研究单位:	宁夏医科大学总医院					
合作研究单位:	无					
研究时间:	2023-05-08		至	2025-05-08		
是否涉及数字医学(3D打印)相关技术	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否					
是否涉及干细胞与再生医学	<input type="radio"/> 是 <input checked="" type="radio"/> 否					
研究项目来源:						
<input type="checkbox"/> 纵向研究 (政府支持) <input checked="" type="checkbox"/> 协会/基金会 <input type="checkbox"/> 公司 <input type="checkbox"/> 横向合作 <input type="checkbox"/> 多中心研究 <input type="checkbox"/> 自主 <input type="checkbox"/> 其他						
研究经费资助单位:	宁夏回族自治区科学技术厅					
试验对象:	<input type="checkbox"/> 动物 <input type="checkbox"/> 细胞 <input checked="" type="checkbox"/> 病历资料/医学影像资料 <input type="checkbox"/> 人体组织标本和样本					
评审意见:						
<input type="checkbox"/> 符合伦理学要求, 可以按照此方案进行试验。 <input type="checkbox"/> 不符合伦理学要求, 请修改后再报伦理委员会审查。						
知情同意书:			<input type="radio"/> 有 <input type="radio"/> 无			
获取知情同意书方法:			<input type="radio"/> 适当 <input type="radio"/> 不适当			
宁夏医科大学总医院医学科研伦理审查委员会						
						
附件上传:						
研究材料诚信承诺书						
研究方案	实验方案.doc					
知情同意书	知情同意书.doc					
生物样本、信息数据的来源证明						
利益冲突申明						
招募广告及其发布形式						
技术路线图	流程图_01.png					
幻灯PPT	(中文) 基于机器学习构建肝癌切除术后早期复发的风险预测模型.pptx					
	【同意】 【同意】 同意					