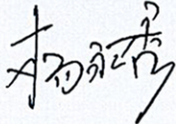


单一来源采购方式专业人员论证意见表

专业人员信息	姓名：杨永秀		
	职称：主任医师		
	工作单位：兰州大学第一医院		
项目名称	河南省科学院激光制造研究所 固有荧光宫颈病变图像诊断仪采购项目		
供应商名称	河南旭瑞医疗科技有限公司		
项目预算	75 万元		
项目基本情况及单一来源采购理由	<p>固有荧光宫颈病变图像诊断仪将固有荧光诊断技术与阴道镜诊断技术进行有机结合，通过激发宫颈组织固有荧光，捕捉并解像后，观察灰阶图像中上皮内各种组织病变特征，从而实现宫颈癌的早期筛查。该仪器可以提供一种更精准、便捷、快速的新型诊断方法。检查过程中，不仅不需要辅助药剂，而且由于设备机体不接触患者身体，检查本身没有任何风险，对宫颈无任何损伤。该仪器的购入对于激光医美创新实验平台的搭建具有重要作用。该设备的采购不仅有助于当前的研究和医疗服务，也促进了激光医疗设备在临床应用中的推广和发展。</p> <p>本项目旨在开发先进的激光医疗设备，用于宫颈癌的早期筛查和诊断，推动激光技术在医疗领域的技术革新和服务质量提升，同时培养一批具有激光技术和医疗专业知识的复合型人才。在项目的推进过程中，我们拟采购的一台固有荧光宫颈病变图像诊断仪是开展科研工作的硬件基础，为我所围绕激光医美产业开展高水平研究提供重要保障。</p> <p>目前，通过国家官方认证注册的固有荧光宫颈病变图像诊断仪，国内唯一的生产厂家是牛尾医疗科技（苏州）有限公司，河南旭瑞医疗科技有限公司是河南省唯一授权经销商，所以本项目建议采用单一来源方式采购。</p>		
专业人员论证意见	<p>在临床应用过程中，固有荧光宫颈诊断技术能够为医生提高诊断率和避免过度治疗。在这一点上，该技术值得大力推广。而且，随着科学技术的发展和该仪器设备的改进，会有更多患者受益。通过国家官方认证注册的固有荧光宫颈病变图像诊断仪，目前国内唯一的生产厂家是牛尾医疗科技（苏州）有限公司。所以本项目建议采用单一来源方式采购。 2020年2月27日</p>		
专业人员签字		联系方式	

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。