


重离子治疗系统3、4号治疗终端技术研发项目
专家论证名单

姓名	工作单位	职称	签字
王玲	凉山州医院	副主任医师	王玲
朱建红	凉山州医院	副主任医师	朱建红
王红娟	凉山州医院	主任医师	王红娟



单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 王玲	
	职称: 副主任医师	
	工作单位: 兰州市肿瘤医院	
项目信息	项目名称: 重离子治疗系统 3、4 号治疗终端技术研发项目	
	供应商名称: 兰州科近泰基新技术有限责任公司	
专业人员论证意见	<p>武威专用治癌装置 1、2 号治疗终端已投入临床治疗近 4 年，产生了巨大的社会和经济效益。目前，该套设备拥有稳定的性能和较高的性价比。该设备技术含量高，系统复杂，零部件数量庞大，新采购设备需要充分考虑与现有设备的匹配和融合问题，涉及到的软硬件接口繁琐，现有装置更是无法直接为其他厂家的终端设备提供束流；同时，不同厂家提供的终端设备在后期医疗器械注册证申请时也将面临诸多不确定因素，兰州科近泰基新技术有限公司是唯一授权经销商，故建议采用单一来源方式进行重离子治疗系统 3、4 号治疗终端技术研发项目的采购。</p>	
专业人员签字		日期: 2023 年 12 月 12 日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员填写。




单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: <u>吴建红</u>	
	职称: <u>副主任医师</u>	
	工作单位: <u>武威市凉州医院</u>	
项目信息	项目名称: <u>重离子治疗系统3、4号治疗终端技术研发项目</u>	
	供应商名称: <u>兰州科近泰基新技术有限责任公司</u>	
专业人员论证意见	<p>甘肃省武威肿瘤医院所使用的碳离子治疗系统已投入使用2个固定束治疗终端，原生产厂家也是目前国内唯一拥有碳离子治疗系统核心技术及生产制造、安装销售、运维能力的规模化医疗器械企业。对于武威碳离子治疗系统的3、4号治疗终端，其性能必须与提供束流的加速器性能相匹配，更换厂家提供终端设备会面临与原治癌装置无法匹配等问题，设备性能无法得到保证。同时，现有装置已获得医疗器械注册证，若继续由原厂提供新采购设备，则便于后期的注册取证，否则将面临诸多不确定困难，甚至无法取证的风险，因兰州科近泰基新技术有限公司是唯一授权经销商，故建议采用单一来源方式进行采购。</p>	
专业人员签字	<u>吴建红</u>	日期: 2023年 <u>12</u> 月 <u>13</u> 日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员填写。



单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名: 李亚南	
	职称: 副主任医师	
	工作单位: 凉山州医院	
项目信息	项目名称: 重离子治疗系统 3、4 号治疗终端技术研发项目	
	供应商名称: 兰州科近泰基新技术有限责任公司	
专业人员论证意见	<p>武威碳离子治疗系统已投入临床运营近 4 年，目前仅使用 1、2 号两个治疗终端，该治癌装置性能稳定、可靠，且设备的运行维护也一直由原生产厂家负责。考虑到 3、4 号治疗终端设备性能需要与现有整机设备束流性能相匹配，现有装置无法为不同厂家的终端设备提供束流；并且现有设备已取得医疗器械注册证，若由原厂提供 3、4 号治疗终端设备，则后期设备仅需进行注册变更或增加，否则将面临诸多困难甚至无法注册的风险，因兰州科近泰基新技术有限公司是唯一授权经销商，故建议采用单一来源方式进行的采购。</p>	
专业人员签字		日期: 2023 年 12 月 13 日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员填写。

