

附件

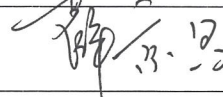
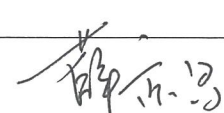
单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名： 仇 翼
	职称： 主管药师
	工作单位： 常州二院
项目信息	项目名称：常州市第二人民医院 X 射线（DR）骨密度检测服务项目
	供应商名称：江苏盛朗医疗科技有限公司
专业人员论证意见	<p>该项目是配套数字 X 射线（DR）设备对病友的骨骼进行图像采集，采集的骨骼图像被传递到软件计算机工作站进行图像处理，计算出病友骨骼骨密度值，依据不同人群数据库，进行统计分析，得出骨质疏松诊断的统计参考值，让医生可以及时得知病友的骨密度值数据，由于该软件目前只有江苏盛朗医疗科技有限公司独家开发，而临床工作需要，为满足临床需要，建议采购方与江苏盛朗医疗科技有限公司进行单一来源谈判。</p>
专业人员签字	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;">仇 翼</div> <div style="text-align: right;">日期 2022年1月19日</div> </div>

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件

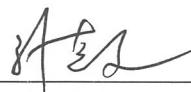

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名： 	
	职称： 主任医师	
	工作单位： 常州市第二人民医院	
项目信息	项目名称：常州市第二人民医院 X 射线 (DR) 骨密度检测服务项目	
	供应商名称：江苏盛朗医疗科技有限公司	
专业人员论证意见	<p>该项目是医院购置数字减影血管造影 (DSA) 设备对采集的骨骼进行图像采集、采集的图像数据被传递到软件计算机工作站进行图像处理并计算出骨骼骨密度值。依据不同年龄段作进一步统计分析得出骨质疏松分析的统计结果。骨质疏松让医生可以及时发现骨质疏松的骨密度数值。由于该软件目前只有江苏盛朗医疗科技有限公司独家开发，售后服务又非常需要，为保证临床需求，建议采购方与江苏盛朗医疗科技有限公司进行单一来源谈判。</p>	
专业人员签字		日期 2024 年 1 月 19 日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。

附件

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名： 
	职称： 主任医师
	工作单位： 苏大一院
项目信息	项目名称：常州市第二人民医院 X 射线（DR）骨密度检测服务项目
	供应商名称：江苏盛朗医疗科技有限公司
专业人员论证意见	<p>该项目是数字减影 X 射线设备对病人骨骼进行图像采集，采集的骨骼图像经通道处理并计算机工作站进行图像处理，计算出病人骨骼骨量数据，依据不同人群标准值，进行统计分析，得出骨量流失率，进行随访记录，医生可以及时掌握病人骨骼健康状况，因此该项目只有江苏盛朗医疗科技唯一供应商，而临床又非常急为医生随访所需建议采购江苏盛朗医疗科技有限公司进行单一来源采购。</p>
专业人员签字	 日期 21 年 1 月 19 日

注：本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写。