

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名:	刘小宏	
	职称:	副主任护师	
	工作单位:	南通瑞慈医院	
项目信息	项目名称:	心肺复苏模拟人 批次:JY-01260	
	供应商名称:	上海竟峻科技有限公司	
专业人员论证意见	<p>该模型主要用于心肺复苏技能的训练及考核，有单人、双人、团队模式。通过蓝牙与显示器连接，可看到按压的深度、速率、有无反弹、位置是否正确；看到通气频率、呼吸过量；看不到按压综合、通气综合和按压总时间。在使用过程中，模型使用便捷，数据准确。该模型也是江苏省职业院校技能竞赛护理组的指定赛品。</p>		
专业人员签字	刘小宏		日期 23年12月07日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写, 一人一份, 需填写明确的结论性意见。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名:	郭	
	职称:	副主任医师	
	工作单位:	南通市第一人民医院	
项目信息	项目名称:	心肺复苏模拟人: 摆度 171-01260	
	供应商名称:	上海竟峻科技有限公司	
专业人员论证意见	<p>该型号复苏模拟人具有对CPR高级人形复苏模拟的新标准，模型取材于正品，并且能够反馈高质量的呼吸和脉搏，操作简单，能够模拟人体功能和解剖结构，精确率达到95%以上，操作简单，复苏效果显著。</p> <p>优点是：1.体积小，便于携带。2.操作简单，广泛应用于医院及学校教学、急救、医疗等领域。3.价格适中，适合各职业院校能掌握的操作技能。</p>		
专业人员签字	郭	日期	2023年11月9日

注: 本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写, 一人一份, 需填写明确的结论性意见。

单一来源采购方式专业人员论证意见

专业人员信息	姓名:	丁爱萍	
	职称:	主任技师	
	工作单位:	南通瑞慈医院	
项目信息	项目名称:	心肺复苏模拟人:柳度JF-01260	
	供应商名称:	上海爱峻科技有限公司	
专业人员论证意见	<p>该模型能实时反馈模式,响应及时,操作简便。四肢插压位置过低,可能导致操作不正确,练习通道较短,建议适当增加BLS基础生命支持训练,代偿核对穿刺吸氧孔,同时在急救技能训练中根据急救流程连接模型,查看及帮助学员的练习,以提高学员的操作技能。</p> <p>该数据模型在我们救护车的抢救比赛中应用广泛,也是江苏省职业院校救护车组的比赛用品。</p>		
专业人员签字	丁爱萍	日期	2023年12月01日

注:本表格中专业人员论证意见由专业人员手工填写,一人一份,需填写明确的结论性意见。