

广州市白云区第三人民医院关于邀请参加 医疗设备市场调研的函

各有关单位:

广州市白云区第三人民医院根据业务发展需要, 近期计划采购如下医疗设备, 现进行市场调研论证, 欢迎符合条件的供应商报名推荐产品。

一、项目内容

(一) 广州市白云区第三人民医院需求表

序号	采购名称	单位	数量	采购需求概况	备注
1	动态干扰电	台	2	<p>功能: 动态干扰电可设置参数或输出强度, 有液晶显示屏各种治疗参数。</p> <p>立体动态干扰电疗法是在传统干扰电疗法和动态干扰电疗法的基础上进一步发展起来的。治疗时将三路中频电流交叉输入机体, 在体内形成三维的立体干扰场, 同时对三路电流进行低频幅度调制, 从而获得多部位、不同方向、角度和形状的动态刺激效应。</p> <p>作用: 1. 止痛, 一般用于慢性软组织损伤、慢性疼痛、神经炎或痉挛、肌腱扭伤、拉伤修复期等的治疗, 可以改善局部血液循环、促进软组织血流加速和缓解肌肉痉挛、水肿而缓解疼痛。</p>	



			<p>2. 消炎，差频电流，会使患者的毛细血管与小动脉持续扩张，进而改善血液循环，促进渗出物吸收，起到消炎作用。</p> <p>3. 加速伤口愈合，干扰电治疗仪可以促进手术口部位组织血液循环加快，新陈代谢旺盛，加速愈合，温暖局部，增加血流量而促进组织修复，利于消除增生和缓解瘙痒，脂肪液化等引起的伤口不愈的治疗。</p> <p>用途：适用于软组织损伤或疼痛、术后伤口愈合不良、慢性炎症等治疗，可以改善局部血液循环、促进软组织血流加速和缓解疼痛。</p>		
2	磁场刺激治疗仪(经颅磁)	台	1	<p>功能：磁场刺激固定处方显示治疗时间温度、磁场强度可调节等。磁场刺激仪器具有镇静作用、疼痛缓解、焦虑减轻、睡眠改善、运动功能恢复等功效和作用。</p> <p>1. 镇静作用：磁场刺激通过调节大脑神经递质平衡来达到镇静的效果。</p> <p>2. 疼痛缓解：磁场刺激能够影响神经系统传导路径，从而减少对痛觉信号的传递和放大，起到缓解疼痛的作用。</p> <p>3. 焦虑减轻：磁场刺激可以改变大脑内神经元的活动模式，降低杏仁核的兴奋性，减轻由压力引起的焦虑感。</p> <p>4. 睡眠改善磁场刺激能促进 α 脑电波的产生，提高睡眠质量。</p>	

				5. 运动功能恢复：磁场刺激可增强受损区域的血液循环，加速新陈代谢，有助于受损组织修复及功能恢复。	
3	台式洗胃机	台	1	功能：儿童款。使用压力反馈控制系统。 用途：1. 液晶屏自动显示洗胃压力、进出液量、洗胃状态和洗胃次数。2. 进入洗胃状态后自动记录洗胃次数。管路进出，3. 进、出胃压力、液量可根据不同的患者需要任意设置。	
4	立式洗胃机	台	1	功能：成人款。电动洗胃。 用途：1. 大通径管路进出，确保不会堵塞。2 可以自动化洗胃。	
5	除颤仪	台	1	功能：无特殊要求，能除颤即可。 用途：1. 纠正心律失常。2. 连接除颤电极片能当 AED 使用。3. 可以当心电监护使用。	
6	短波治疗仪	台	1	功能：1. 用于修复敏感性皮肤减少皮肤过敏症状。2. 收缩毛孔，提亮肤色。3. 治疗黄褐斑、激素依赖性皮炎、炎性后色素沉着、皮肤干燥症等等。 用途：用于皮肤修复和治疗。	
7	尿沉渣分析仪	台	1	规格：无外观尺寸要求。 功能：尿干化学检测、尿沉渣检测、循环进样、急诊位、双向通道功能。 用途：用临床检验尿液干化学分析和尿沉渣分析。	

8	低温冰箱	台	1	保存菌种、室内质控和科研用途。 规格：150--200 升 功能：- 40℃ ~ - 80℃
9	血小板转运箱	台	1	规格：10-15 升 功能：具备摇床和保温功能 用途：储存和转运血小板，保证血小板活性
10	红外线接种环灭菌器	台	1	规格：大口径，约 35mm 功能：电热高温快速消毒灭菌 用途：微生物接种环消毒灭菌
11	带打印自动封口机	台	1	功能：触屏带打印式，双行打印，封口宽度约 12 mm，工作温度 60 — 220 摄氏度可调。 用途：用于纸塑包装袋的封口
12	消毒煮沸机(可自动升降)	台	1	功能：抗腐蚀不锈钢材质，A 0 值设定功能，框体自动升降，屏幕触摸屏。 用途：用于器械的煮沸消毒。
13	多功能全自动清洗消毒机	台	1	功能：热处理温度约 93 至 95 度，A 0 值 600 — 3000，水升温电加热，工作噪音≤60 分贝，多个清洗程序可选。 用途：用于器械的清洗消毒。
14	医用清洗器	台	1	功能：清洁模式：手动和联动；清洁时间可调；六个清洗接头。 用途：用于眼科医疗器械消毒前的冲洗，检查和吹干，也可以用于其他管状器械。
15	内镜清洗台	台	1	功能：一字形，支持手工、全自动清洗机全流程追溯，二次消毒，多槽分级及干燥台分段控

				制，材质具有良好的抗冲击效果。 用途：用于腔镜清洗。	
16	血管神经综合诊断系统 (糖尿病足监测系统)	台	1	功能：通过对足部压力监测，能够在糖尿病足的早期阶段发现潜在问题，压力分布不均可能预示着溃疡的风险。评估血管病变程度，了解下肢动脉血流情况，早上发现血管病变。 用途：用于评估糖尿病患者足部神经病变、血管病变。	

公示时间：2024年10月16日

(二) 报名截止时间：2024年10月23日

(三) 报名资料递交地点：递交至广州市白云区第三人民医院综合楼7楼设备科

二、报名资料清单及要求(资料盖公章并密封，密封口需盖公章)

(一) 设备购置市场调研表(详见附件1)

(二) 产品配置清单、产品性能技术资料、售后服务承诺书(一项设备一份清单)

(三) 同型号设备的用户名单

(四) 产品注册证

(五) 经销公司业务员授权书

(六) 厂家三证及经销公司三证

(七) 销售记录提供中标通知书、合同、销售发票复印件等资料(其他公司销售的亦可)

(八) 设备如有配套耗材，应将耗材列清单并报价，提供发票复

印件（三家以上）

（九）设备如有易损件，应将易损件列清单并报价

（十）产品彩页

（十一）技术参数（详见附件2）

附件：1.设备购置市场调研表

2.设备性能技术参数（模板）

广州市白云区第三人民医院

2024年10月16日

（联系人：冯工，电话 020-87480331）



附件 1

设备购置市场调研表

设备名称			
品牌		型号	
生产商		企业规模	大型/中型/微型
技术参数			
医疗器械生产许可证（生产商）			
参与调研单位的营业执照编号（统一社会信用代码）		医疗器械注册证号	
参与调研单位的医疗器械经营许可证	有 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 许可证编号：	生产商给参与调研单位的授权书	有 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/>
是否专用耗材：是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		耗材 1：	市场价格：
销售记录：有 <input type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 其他医院成交记录： (数量较多请另附清单)		医院名称： 成交日期： 其他说明：	成交价格： 成交数量： 售后质保：
同类产品市场占比			
市场价格			
设备质保期（年）： (如分开质保，请注明主机、配件)			
配置清单（可另附详细配置清单）			
售后服务			
其他说明			
参与调研单位名称：（单位公章） 签名确认： 年 月 日			

附件 2:

设备性能技术参数（模板）

一、用途和功能描述：

- (一)
- (二)
- (三)

二、配置描述（含附带配件、软件描述）：

- (一)
- (二)
- (三)

三、主要技术参数描述（能体现产品档次和先进性）：

- (一)
- (二)
- (三)

四、售后服务及其他：（含保修期、响应时间、含质保期过后原厂家售后服务说明）

- (一)
- (二)
- (三)