**于都县人民医院宫腔镜系统等项目（项目编号：RMYY-2024-001）采购需求**

**品目一、宫腔镜系统**

1. 用于宫腔疾病的治疗，包括子宫肌瘤、息肉、粘连、畸形以及异物残留等；
2. 具有5Fr/7Fr的手术器械通道，在可视情况下手术操作；
3. 插入部工作长度200mm，插入部最大宽度4.9mm /5.4mm，免扩宫
4. 可配备多种器械，包括剪刀、活检钳、异物钳等；
5. 镜鞘一体，含无创末端，与内窥镜联体设计，镜体更细，进出水更通畅；
6. 器械插入口为喇叭形，方便器械进入；
7. 密封帽内置，双层医用硅胶致密密封防漏水设计，自动闭合操作通道。可顺利通过输卵管疏通导丝等术中耗材，且与手术器械紧密包裹，杜绝气泡进入宫腔；
8. 进出水口可根据手术需求360°旋转，防止水路管缠绕。方便医生操作。避免宫颈口损伤；
9. 镜面具有防反光设置。管鞘内有安全保障的绝缘层；
10. 所有设备可与各种知名品牌相匹配且需与医院现有设备配套使用。

**配置清单**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 产品名称 | 数量 |
| 1 | 宫腔镜（5Fr、7Fr） | 各2根 |
| 2 | 宫腔镜配套手术器械（剪刀） | 4 |
| 3 | 宫腔镜配套手术器械（异物钳） | 4 |
| 4 | 宫腔镜配套手术器械（活检钳） | 4 |
| 5 | 专用内窥镜器械消毒盒 | 4 |

**品目二、心电监护仪**

1. 床边监护，可联入中央监护系统。
2. 显示器尺寸≥10寸，分辨率≥800×600。
3. 可监测参数: 标配功能， 心电(ECG)、呼吸(RESP)、无创血压(NIBP)、血氧饱和度(SpO2)、脉率(PR)、双体温(TEMP)；
4. 心电：心电具有功能可选
5. 具备心率统计功能，
6. 具备动态血压分析功能，
7. 具有收缩压和舒张压血压差报警功能。
8. 标配三大血氧之一，防运动、抗弱灌注，提供灌注度指数。
9. 具有通气计算、血液动力学计算、药物浓度计算和氧合计算功能。

**配置清单**

**标准配置**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称/描述 | 单位 | 数量 |
| 1 | 主机(10.4" TFT显示, 8通道波形显示, ECG, SpO2, NIBP, 阻抗呼吸，HR/PR, 2×Temp功能， 心电波形存储与回储，1个USB接口) | 台 | 1 |
| 2 | 心电电缆 | 套 | 1 |
| 3 | 血氧饱和度探头 | 套 | 1 |
| 4 | 无创血压袖带及连接管, 成人 | 套 | 1 |

**品目三、空气波压力（VTE）治疗仪**

1. 治疗时间：15/30 分钟

2. 压力范围：20－240mmHg

3. 电源：AC 220V/50Hz

4. 功率：75VA

5. 间歇时间：5、10、30s

6. 工作腔数：4 个

7. 工作模式：4 种(包含淋巴水肿模式、防深静脉血栓模式、促血液循环模式等) 。

**功能参数**

1. 内置安全控制系统，B、C、D 工作模式下，压力和间歇时间都进行安全设置，降低误操作的风险。

2. 超静音设计，工作噪音低于≤50dB。

3. 具有便捷的手提把手，方便机器的搬运

4. 充气过渡模式，设备工作时，下一腔充气时，上一腔的气体会补充到下一腔，提高充气效率。

5. 自动放气功能，设备工作结束，压力带中的气体会逐渐减少，防止压力过大导致患者难受。也能方便医护人员收纳。

6. 设备工作时压力随时可调，每腔都可单独开关，避开创面、留置针等不宜挤压的部位。

7. 四种工作模式，适应更多治疗需求。

8. 触摸控制，操作简便。

9. 自动识别单双腿，智能匹配舒适按摩参数。

10. 标配双下肢压力带，有腰部和上肢压力带可以选配。

11. 实时压力检测。

12. 参数实时自动保存功能

13. 可同时治疗两个肢体。

14. 压力值范围大，满足各种压力需求。

**品目四、耳鼻喉科内镜**

1.镜体外径：Ø2.7mm

2.视场角：45°

3.视向角：0°、30°、70°

4.分辨率：7Lp/mm 9Lp/mm

5.放大倍率：2X

6.目镜罩外径：Ø32mm

7.观察景深：1～50mm

8.光缆接头外径：Ø10mm

9.工作长度：110mm

10.光缆：可与WOLF、STORZ光源连接

11.本产品符合GB9706.1、GB9706.19的安全要求。

**备注：本次采购0゜镜子2条、30゜镜子1条。**

于都县人民医院

2024-02-02