雷山县人民医院麻醉科心电监护仪、移动

检查床项目采购内容及参数

一、采购内容清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **单位** | **数量** | **备注** |
| 1 | 心电监护仪 | 台 | 2 |  |
| 2 | 移动检查床 | 张 | 2 |  |

1. 设备主要参数
2. **心电监护仪**

1.▲彩色电容触摸屏≥10英寸，高分辨率≥1280×800像素，≥8通道显示，显示屏亮度自动调节，屏幕支持手势滑动操作，支持穿戴医用防护手套操作；

2.模块化插件式监护仪，主机、显示屏和插件槽一体化设计；

3.共模抑制比：≥100dB；

4.▲内置高能电池，供电时间≥4小时，配置多种数据接口；

5.基本功能模块支持心电，呼吸，心率，无创血压，血氧饱和度，脉搏，体温等基础参数；

6.支持≥20种心律失常分析，包括房颤、室颤、停搏等；

7.标配 3/5导心电，支持升级 6/12导心电，具有多导同步分析功能；

8.提供ST段分析功能，适用于成人，小儿和新生儿，实时监测 ST段；

9.具有QT/QTc实时连续测量功能，提供QT，QTc等参数值的显示；

10.血氧监测适用于成人，小儿和新生儿；

11.▲无创血压成人测量范围：收缩压25~290mmHg，舒张压10~200 mmHg；

12.无创血压适用于成人，小儿和新生儿，提供手动、自动间隔、连续、序列、整点等测量模式；

13.具有动态血压监测界面，分析界面下查看病人测量时间段的收缩压和舒张压的正常数据、低于正常数据以及高于正常数据的百分率，同时还可以看到收缩压和舒张压的平均值、最大值和最小值；

14.具有特殊报警音，当监护仪在病人发生致命性参数报警时，发出特殊的报警音进行提示病人处于危急状态；

15.具备血液动力学，药物计算，氧合计算，通气计算和肾功能计算功能；

16.支持≥500条事件回顾。每条报警事件能够存储，报警触发时所有测量参数值；

17.工作模式支持：待机模式、夜间模式、演示模式、隐私模式、插管模式等。

**（二）移动检查床**

1.规格：≥长1930 \* 宽760 \* 高500mm 升降行程：≥300mm；

2.床面采用ABS工程注塑料一次铸压成型，具有阻燃性高，耐腐蚀，韧性强等特点，四角分别设计有把手，方便护理急救人员操作；

3.床身由冷轧钢管制成，高精度焊接、床体坚固.可承载≥240kg； 4.床身采用环保粉沫喷塑处理； 5.整体升降，升降行程≥300mm； 6.脚轮需带中控刹车系统，脚轮具有优良的耐油性、耐磨性、耐药性和耐化学品性。脚轮使平车运动稳定、可靠、轻巧； 7.床体前部带有氧气瓶托架，可放置≥5L氧气瓶，以便急救使用； 8.平车头尾带有对角输液架插孔，并配有1根输液架。