**病人多参数监护仪技术参数**

**数量：6台**

适用于成人，儿童，新生儿

1、显示器： 10.4英寸，TFT型彩色液晶屏

2、\*操作方式：标配全触摸屏操作，二级触摸操作系统

3、\*标配参数接口：ECG(可同时测量两导胸导联)，Resp，NIBP，SpO2，Temp，

可选配：有创压，呼末二氧化碳

4、心电图功能：

4.1、\*心律失常分析：标配23种心律失常分析，适用于成人，儿童，新生儿；

4.2、\*QRS检测精度及灵敏度通过AHA数据库精度≥99.8%（提供文件证明）

4.3、\*标配120小时ECG全息波形回顾及存储

5、血氧饱和度：

5.1、专利血氧技术，抗运动干扰，低灌注

6、无创血压：

6.1、NIBP测量模式： 手动、定时，连续(全麻模式)，腰麻，智能触发，静脉穿刺模式

6.2、NIBP袖带充气时间：成人/儿童≤ 11s ，新生儿≤ 5s

6.3、\*NIBP测量精度：±3mmHg

7、呼末二氧化碳测量：

7.1、每台均标配主流法二氧化碳测量接口

7.2、\*主流法可支持插管病人及非插管病人的EtCO2监护

7.3、测量范围：0mmHg～100 mmHg

7.4、预热时间短：≤5S

7.5、呼吸率计数范围: 3次/分～150次/分

7.6、\*探头防水等级：IPX7，可水洗消毒；符合美军标MIL STD 810E516.4 振动标准

7.7、\*适配器：防水等级IPX4，带防雾膜，可防止水珠凝结，且具有很好的透光性

8、有创血压：

8.1、每台机器标配接口支持有创血压测量

9、支持数字放大，OCRG等视图，内置电子图解操作指南

10、数据通讯：

10.1、有线局域网或者无线遥测发射模式，支持HL7数据输出

10.2、跨床监护：8床位

10.3、睡眠模式：支持

11、附件：

11.1、\*标配进口ECG导联线，进口无创血压充气管及袖带

11.2、\*标配进口血氧饱和度探头，平行夹设计，可水洗消毒（现场演示）

11.3、电池及工作时间：标配，续航时间3小时

11.4、\*可与科室现有中央监护系统联网

**病人监护仪技术参数**

数量：8台

1. 显示器： 10.4英寸，TFT型彩色液晶屏，分辨率： 800 × 600点
2. \*操作方式：全触摸屏操作
3. 可测量参数：ECG(3/7导联)，Resp，NIBP，SpO2，2Temp
4. \*7ch ECG同屏显示
5. IPX1防水等级
6. \*数据存储：120小时 趋势图，列表，NIBP列表，报警列表，回顾视图时间同步链接
7. \*120小时ECG全息波形回顾,波形可扩展或压缩
8. \*当出现技术报警时，会自动显示与该报警相关的电子图解操作指南
9. 可通过帮助菜单直接显示相关的学习菜单
10. \*配备USB接口
11. 标配有线网口可直接连接中央监护仪
12. 可将常用菜单设置为快捷功能键
13. 跨床监护功能：8床位
14. 标配锂电池，一块电池可持续监护6小时
15. 配备药物计算功能
16. 主机重量4KG
17. 配备隐性把手
18. \*可与科室现有中央监护系统联网

**打分表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 内容 | 分值 | 评分因素分项 | 评分标准 |
| 价格部分 | 30 | 评标价格 | 评标价格分数=（评标基准价/投标报价）×价格权重（30%）×100备注：实质性响应要求且价格最低的投标报价为评标基准价 |
| 商务部分 | 10 | 投标产品近三年销售业绩的评价（10分） | 根据投标产品或其同品牌的同类产品近三年（2019年12月至投标截止期，合同签字日期为准），在中国境内的销售业绩进行评价，有1项业绩得2分，最高得10分。须提供采购合同复印件。 |
| 技术部分 | 40 | 对招标文件技术规格要求的响应程度（40分） | 投标文件技术规格响应全部满足招标文件技术要求的为40分，其中有1项“\*”号条款不满足的，扣4分；有1项其他条款不满足的，扣1分，最低得分0分。 |
| 20 | 安装、调试方案（15分） | 根据投标人提供的安装、调试、培训等方案进行评价，0-15分。 |
| 售后服务方案和培训（5分） | 投标人在满足招标文件质量保证期（保修期）前提下，每增加一年加2.5分，最多得5分。 |