**病人监护仪招标参数**

1. **监护仪外形结构：**
   1. 便携一体式监护仪,可用于监护成人,儿童,新生儿患者
   2. ≥10英寸彩色LED背光液晶显示屏，彩色高分辨率达800\*600，8通道波形显示
   3. 整机无风扇设计，降低环境噪音干扰
   4. ★安全规格：ECG,TEMP,SpO2,NIBP监测参数抗电击程度为防除颤CF型 , 提供机器接口防护等级丝印照片证明材料。
2. **监测参数：**
   1. 标准配置可监测心电，呼吸，无创血压，血氧饱和度，脉搏和体温
   2. ★采用ECG多导同步分析专利技术，心电波形速度支持6.25、12.5、25和50mm/s不少于4种选择
   3. 心电监护支持心率，ST段测量，心律失常分析支持全类型病人，QT/QTc连续实时测量和对应报警功能，呼吸导联支持 I/II/Auto，体温测量范围0-50 °C，精度: ± 0.1 °C。
   4. 具备智能导联脱落监测功能，个别导联脱落的情况下仍能保持监护
   5. 提供心率变化统计界面，包括患者平均心率、夜间平均心率、白天平均心率、最快心率和最慢心率等，直观快速了解过去24小时患者的心率变化和心率分布情况。
   6. 血氧监测时标配支持PI血氧灌注指数的监测，有效反映血氧灌注情况，PI测量范围0.05%-20%。
   7. 采用抗干扰和弱灌注血氧专利技术保证血氧监护的优异性，来源于SPO2的PR测量范围20bpm-254bpm。
   8. 通过国家III类注册，NIBP支持成人，小儿和新生儿病人群体监护，并提供注册证复印件证明材料
   9. ★无创血压支持手动、自动、连续和序列测量模式
   10. ★成人无创血压测量范围：收缩压 25~290mmHg，舒张压 10~250mmHg
   11. ★提供动态血压分析界面，包括平均血压、白天平均血压、夜间平均血压、最高血压、最低血压和正常血压比例等，直观快速了解过去24小时患者血压变化和分布情况。
3. **系统功能：**
   1. 支持中/英文输入
   2. 具有三级声光报警，参数报警级别可调
   3. 具备报警集中设置功能
   4. 具备血液动力学、药物计算功能
   5. 支持≥1000小时趋势数据的存储与回顾功能
   6. 具备监护模式、待机模式，演示模式、隐私模式和夜间模式不少于5种工作模式
   7. 具备趋势共存界面、呼吸氧合图界面，大字体显示界面，及标准显示界面等多种显示界面
   8. ★具备网络通信功能，实现中央站的集中监护，支持同时它床观察≥10台它床监护仪
   9. 标配：一块高性能锂电池，工作时间可达4小时
   10. 支持监护仪系统日志的向U盘设备的导出功能，日志包括：系统状态、异常和技术报警等，满足设备管理的日常维护需求。
   11. 主机集成附件收纳盒，支持将心电、血氧和无创血压等导联线附件进行收纳放置，方便监护仪设备的高效管理和转移。
   12. ★支持与同品牌除颤监护仪，遥测，生命体征监测仪、呼吸机混合联通至中心监护系统，实现护士站的集中管理