**动态心电记录器技术参数要求**

1. **数量： 只**
2. **技术要求：**
3. 记录器外形精致小巧，重量小于100克。
4. 电源1节7号电池。
5. 支持电子登记功能，在患者佩戴记录器之前，由系统对记录器进行电子登记，彻底避免数据回放时记录器与患者姓名相互混淆的问题。
6. 支持HDMI数据回放线高速回放，提供证明材料。
7. ▲支持AI多线程迷你回放工具条，报告编辑与记录器数据回放可同时并行工作，提供软件界面截图。
8. 记录器可采集各种起搏器信号，独立起搏通道，起搏通道10000点每秒采样率。
9. 支持全向起搏通道记录功能，可全方位抓取起搏钉，真正做到不遗漏起搏钉。
10. 记录器支持连续多天记录，软件支持多天报告分析，提供软件界面截图。
11. 具有特殊事件按钮，患者感觉不适时可做事件标记，便于医生回放分析时快速查看。
12. 支持获取医院现有动态血压数据，合并出具报告。
13. ▲具有自主神经功能检测，提供证明文件。
14. 支持三维散点图功能，提供证明材料。
15. ▲支持AI科研级检索工具，方便病历精准查询，提供软件界面截图。
16. 支持人工智能抗干扰功能，提供软件截图证明。
17. ▲记录器支持防病毒功能，保护病历与系统不被病毒侵蚀，提供软件界面截图。
18. 具备具备导联接错纠正技术。
19. 支持晚电位数据采集。
20. 可随时通过PC查看患者实时心电图，以确认电极安放是否良好。
21. ▲必须支持医院现有动态心电分析软件进行回放分析，回放数据与现有病例保存于同一数据库中，统一查询统计分析。