**设备名称：除颤监护仪**

**设备编号：NYZBB-SBK-2023091**

**数 量：5台**

**性 能 配 置 要 求**

1.具备手动除颤、心电监护、呼吸监护、无创血压，自动体外除颤(AED)

功能。

2.整机带电极板、电池的重量≤7.0kgo

3.除颤采用双相波技术，具备自动阻抗补偿功能。

4.手动除颤分为同步和非同步两种方式，能量分20档以上，可通过体

外电极板进行能量选择。

5.除颤充电迅速，充电至200J≤3s.

6. CPR 辅助功能，可指导CPR操作，符合2010国际CPR指南要求。

7.配血氧饱和度监护功能。

8.可充电电池，支持100次以上360J除颤。

9.具备生理报警和技术报警功能，通过声音、灯光等多种方式进行报

警。

10.支持中文操作界面、AED 中文语音提示。

11.彩色TFT显示屏，可显示大于等于3通道监护参数波形，有高对比

度显示界面。

12.自动打印除颤记录。

13.可存储24小时连续ECG波形，数据可导出至电脑查看。

14.可连接中央监护系统，将监护信息和除颤信息传输到中央监护系统

存储管理。

15.关机状态下设备可自动运行自检，支持大能量自检(≥150J) 、屏

幕、按键检测。

16.符合除颤国际专用安全标准IEC60601-2-4:2002.

17.符合欧盟救护车标准EN1789: 2007。

18.具备优异的抗跌落性能，裸机可承受≥0.7m跌落冲击。