1. **电动病床**

1.基本要求:病床电动操作，具备整体升降、背部升降、膝部升降、前/后倾等功能。病床操作面板为内置于护栏的操作键，护栏为四片式安全护栏；

2.产品生产厂家通过CFDA认证、ISO13485认证件；

3.电动病床床符合IEC60601-2-52标准；

4.电动病床材料符合中国RoHS2标准，为可回收的环保绿色材料；

5.电动病床防水等级为IPX4,电动病床工作噪音≤65dB(A)，充气泵工作噪音≤45dB(A)；

6.病床护栏:四片式护栏，采用PP材质；

7.病床头端护栏外侧具有滚珠角度指示器，指示背板倾斜角度，并在0度、30度和45度处特别标注；

8. 病床任意一侧手柄都可单独进行CPR释放操作，背板从65度降到0度<5秒；

9.病床具备电机数量≥4个；

10. 病床产品经过负重疲劳度测试:整床在负重≥200kg情况下，各电机正常升降次数均需≥11000 次；

11.配备防褥疮床垫；

12.可选配称重。

1. **自动血压仪**

1. 显示屏 LCD 显示屏

2. 测量位置 左右臂均可

3. 适应臂周范围 17～42cm

4. 测量范围 血压量程：0～299mmHg； 脉博数：40～180 次/分

5. 手臂伸入检测功能 手臂伸入臂筒时，感知测量开始，启动语音引导

6. 测量精度

压力显示精度： ±3mmHg (±0.4KPa）；

脉搏测量精度： ±2%或±2 次/分（取最大者）

7. 肘部位置传感器 电子肘部位置传感器，并有图标提示手臂放置位置是否正确

8. 臂筒角度调节 自动上下浮动式臂筒

9. 抗菌设计对应 外壳：抗菌树脂 袖带：抗菌布套

10. 臂筒组件交换功能 臂筒可自主拆卸更换，并具备自检自校功能。

11. 语音功能 10 档音量调节，测量全程语音引导和测量结果播报。

12. 通信数据输出 USB 数据传输至急诊预检分诊系统。（急诊需要）