**附件1：**

**多功能电动床技术参数**

1.规格：床板长2000mm，全长2210mm；床板宽860mm，全宽980mm，高低升降范围435～785mm（床板到地面的高度）。

2.床板采用优质冷轧钢板一次冲压成型，床面板带有透气孔；

3.功能：体位调节功能背部升降0-70°，膝部升降0-25°，高低升降高低升降范围435～785mm，整体倾斜0-12°，一键式心脏椅位，一键复位，电动CPR功能。

4.头尾板：可拆卸式床头、床尾板，采用聚乙烯(PE)树脂材料一体吹塑成型，具有锁定装置。

5.护栏：

⑴新型四片式分体护栏。

⑵安全型护栏，护栏在受由内向外压力时无法打开，需受外向内压力方可打开，有效防止患者在床上时私自打开护栏下床而造成的坠床。

⑶前后护栏均设置角度显示器，可清晰显示背部床板升起角度及床体倾斜角度。

⑷前侧护栏上设置蓄电池电量显示器，可清晰显示蓄电池状态。

⑸前侧护栏上设置病床最低位显示灯，可清晰显示病床是否达到最低安全位置。

6.控制器：配置护栏控制器与手持式线型遥控器，头部护栏左右内外均有功能控制面板按键，医患分离。

7、床板两侧，各设置手动CPR装置1套。

8、床板上方两侧，设置束缚装置，用于捆绑特殊病患。

9、床板两侧，各设置引流袋及附属挂钩2个。

10、直径125mm脚轮，具有锁定、自由、定向三段式跷跷板中央控制锁定装置；防腐蚀，耐酸性佳，静音，防缠绕。

11、电机：采用专业医用电机系统，4个电机控制体位升降功能。

12、床垫：采用一体式海绵床垫，尺寸与病床相匹配

 外套：PU面料可拆卸，防水，抗菌、阻燃 （提供防霉、抗菌检测报告）。

 内芯：软硬双层海绵，采用一体式波浪形高弹海绵制成，减少褥疮的发生。