|  |  |
| --- | --- |
| 设备名称 | 电动床 |
| 设备数量 | 45 | □国产 ■进口 |
| 序号 | 技术指标名称 | 技术指标要求 |
| \*1 | 原产地 | 原装进口 |
| \*2 | 病床尺寸 | 长度 ≥220cm；宽度 ≥100cm |
| \*3 | 高度调整范围 | ≥30-70cm |
| \*4 | 背部上升 | ≥65° |
| \*5 | 脚部上升 | ≥40° |
| #6 | 倾斜 | ±12° |
| #7 | 可屈膝体位角度 | ≥23°/ 22° |
| #8 | 电动调节 | 电动调节整体前后倾斜、升降、背板、腿板，床板分四部分，每部分可电动调节其角度并有刻度显示 |
| \*9 | 称重功能 | 9.1 独立称重系统，具备精确到≦150g称重功能，具备实时差重显示，具备系统数据存储功能9.2 15张不带称重功能9.3 30张带称重功能 |
| \*10 | 一键式体位调节 | 一键控制背部腿部角度连续调整，实现半卧位、心脏椅位和C臂体位 |
| \*11 | CPR功能 | 具有电动 CPR功能及快速恢复 CPR体位手柄，紧急情况或停电时，可使床板在上升状态迅速恢复到水平状态 |
|  12 | 回退功能 | 具有背板及大腿板自动回退功能，其中背板回退120mm，大腿板回退90mm，防止褥疮及腹部创口受到挤压 |
| 13 | 升降结构 | 原装进口立柱式电机，静音安全。防止床体运动过程中发生危险。便于清洁消毒。 |
| #14 | 床头床尾板 | 可快速拆卸床头及床尾挡板，在紧急时能方便拆卸抢救、特殊护理及安全搬运病人，床体所有部分均可拆解，床板具有双槽，可拆卸，防止患者液体床板滞留, 便于护理人员清洁消毒，防止院内科内感染 |
| \*15 | 拍片功能 | 床板采用HPL材料制作，各床板均可透X光，床板下无任何金属遮挡物，可使用C臂X光机进行全身无盲区透视并具备背板片盒 |
| 16 | 引流袋挂钩 | 病床两侧设金属挂钩，可悬挂药剂袋、引流袋及污物袋 |
| #17 | 侧护栏 | 四片分段式侧护栏，具备双组侧护栏控制器，配置输液架 |
| \*18 | 刹车系统 | 带三段中控锁定功能的150mm大尺寸静音脚轮，便于移动，中央控制刹车 |
| 19 | 床体外壳材料 | 床底部钢架有ABS绝缘外壳保护，便于清洁和消毒。有效阻止液体渗入，床体材质为镍镉合金制成，自重较轻，便于操作，防静电医用脚轮 125mm，底座电机由工程塑料整体压塑覆盖、保护，防水、防尘 |
| \*20 | 床体蓄电池 | 具备内置智能充电电池，在无交流电电源情况下进行各种体位调节，并可完成50次以上全工位操作。备用电池可确保断电后维持≥2小时连续工作 |
| #21 | 控制器 | 分体式护栏附属操作控制器≥6组，供患者及医护人员使用，并带有锁定功能；分体式护栏附属操作控制器具有夜光灯显示，方便护理人员夜间护理 |
| #22 | 整体承载 | 安全承载重量≥250kg |
| \*23 | 床垫 | 标配医用级海绵床垫，床垫外罩采用防水透气材料制作 |
| 24 | 报警系统 | 床体声光报警系统，患者滑落意外报警，AES红外线床边探测报警系统，在床底周边有圈红外线，能够探测在床下降通道周边是否有物体，报警同时，床体下降功能锁定，防止患者及医护人员意外伤害。患者离床报警，体位移出床体时，床体称重系统自动感应报警，配备护士召唤铃接口 |