**医用病床技术参数**

1、床头、床尾采用抗冲击强度≥60kg/cm³、耐热性、耐低温性、耐化学药品性及电气性能优良的ABS高级工程塑料注塑而成，外形美观，装卸自如；

2、床面采用优质冷轧钢带一次压制成型，厚度不低于1mm，便于透气并具有防滑功能。表面无焊点，背部有钢管加强筋，采用双支撑结构，延长病床寿命。

3、床体骨架和床腿采用成型方管焊接而成，焊接质量优质，床体坚固，可承载≥240kg;

4、整体床体采用酸洗、磷化、水洗、氧化渡膜等一系列工艺，进口全自动流水喷涂线，色泽鲜亮，附着牢固。

5、涂层硬度达3H；喷涂涂层厚度≥150um；冲击强度冲击高度400mm，应无剥落、裂纹、皱纹；100h内，观察在溶液中样板上划道两侧3mm以外，应无鼓泡产生，100h后，检查划道两侧3mm外，应无锈迹、剥落、起皱、变色和失光等现象。

6、护栏铝合金材质，可收缩平放，带有锁定装置，采用防夹手设计，护栏升降采用阻尼器装置控制速度及噪音,放下可隐藏于床面板下方与床框平齐。护栏升起后护栏上缘距离床面高度不低于30cm，有效防止患者发生坠床风险，护栏承受水平横向1000N力值不产生影响正常使用的变形。

7、脚轮轮径不小于φ125mm，具有优良的耐油性、耐磨性、耐药性和耐化学品性，保证脚轮的使用寿命。

8、配置隐藏式摇把，可以隐藏于床体，避免不必要的伤害，方便护理人员操作，具有双向极限保护设置。

9、丝杠采用不低于20mm/40Cr材质，不变形；

10、回旋体为锌合金压铸工艺，丝杠结合部采用铜棒加工制作的铜母，与丝杠密切咬合密切；

11、功能：背起转折角度：0-80° 腿部折转角度：0-40º

12、半棕半棉防水布专用床垫不低于6公分，床垫布料具有防螨、抗菌、防霉、防水性能；整体阻燃等级达到I级水平；床垫甲醛释放量不超过0.045mg/m²h
13、床体静态承重≥200kg；动态承重≥350kg

14、标准配置：

ABS床头1副

ABS床尾1副

摇把丝杠2套

护栏1副

输液插孔4个

静音刹车脚轮四支

半棕半棉防水布专用床垫 1套

输液架1个

餐桌板1个

ABS床头柜1个