**SBRT固定装置需求**

|  |
| --- |
| 尺寸：底板长≥220cm、宽≥53cm、厚≥2cm |
| 配置了胸部、腿部弓形尺，弓形尺采用卡扣式拆装设计，高度调节档位≥4，一键锁紧设计，非通过螺丝固定 |
| 底板为碳纤维材质，软垫为高弹性海绵，弓形尺为高强塑料，定位架不含金属部件 |
| 压腹板可升降调节距离≥9cm最小刻度值≤1mm，用于控制患者呼吸幅度微调 |
| 头部采用翼型板方式固定，改善手及肩膀位置不确定造成的位置误差 |
| 膝部垫、脚垫采用连续滑动调节设计，一键锁紧/解锁，便于临床对固定位置进行微调 |
| 体部采用压腹板加真空袋的固定方式，减少患者呼吸运动造成的定位误差 |
| 体部真空袋背面的固定装置与底板之间定位孔式固定，保证真空袋分次间治疗位置一致性 |
| 配充气式压腹装置 |
| 可通过相应的适配条将底座锁定在CT/加速器床板上 |
| 质量达到国际标准，获得FDA、CE、日本厚生省出口许可 |
| 配置包含：碳纤维底板1套翼形板1个膝踝垫1套体部真空袋1个膝部真空袋1个 |