|  |
| --- |
| **浙江大学附属儿童医院（医疗）设备需求确认表** |
| **项目名称** | **起立床式振动训练系统** |
| **使用科室** | **康复科** |
| **一** | **基本要求** |
| 1.1 | 用途：用于不能站立的儿童的振动训练；提高肌肉力量，改善肌肉功能；改善使用者的平衡性和协调性 |
| 1.2 | 数量：1 |
| **二** |  **主要功能及参数** |
| 2.1 | 为病人提供 0-100%身体重量支撑； |
| 2.2 | 可以 0-90 度电动无级调节； |
| 2.3 | 遥控器控制； |
| 2.4 | 可支持最大体重≥100公斤； |
| 2.5 | 可支持最高身高≥150厘米； |
| 2.6 | 振动平台可左右交替倾斜，带动下肢引起两侧骨盆的交替倾斜，可以模拟步态对人体肌肉、骨骼和神经的刺激，训练患者下肢肌力和核心力量； |
| 2.7 | 可以通过调节双脚位置无极调节振动幅度； |
| 2.8 | 具有变频振动训练功能，振动频率变化的速度和幅度根据设定难度而变化； |
| 2.9 | 振动仪振幅:0-±3.9 毫米； |
| 2.10 | 振动仪频率:≥5，≤30Hz； |
| 2.11 | 具有医疗器械注册证。 |
| **三** |  **主要配置及附件** |
| 3.1 | 振动训练仪1台 |
| 3.2 | 儿童起立床1个 |
| 3.3 | 遥控器1个 |
| 四 | **售后服务要求** |
| 4.1 | 原厂质保期不少于（5）年  |
| 4.2 | 超出质保期后每年保修价格：无需延保费用，可免费上门维修，仅收取配件及成本费 |
| 4.3 | 其他服务：终身免费软件升级，终身维修，供应零配件 |
| 五 |  **配套耗材情况** |
| 5.1 | 无 |