|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** | 转运呼吸机2台 |
| **使用科室** | 感染病科（莫干山院） |
| 1. **基本要求**

用于婴幼儿及儿童现场救护、转运；1. **主要功能及参数**

1、适应各种院内及院外转运环境等多种转运解决方案；2、内置电池续航能力≥8小时,支持电池热更换；3、气体驱动,可接各式钢瓶及中央气源,并具备各种标准管道接口,实现不同气源间迅速转换；4、有自动气源识别系统, 可自动优先选择中央供气；5、高精度液晶显示屏,可实时显示压力波形、流速波形、二氧化碳波形（可选配），同时显示监测参数、设置值等信息；6、呼吸模式包括但不限于：6.1定压、定容、辅助自主呼吸，VC-CMV, VC-AC, VC-SIMV, SpnCPAP, PC-BIPAP；6.2压力支持：VC-SIMV，PC-BIPAP，SpnCPAP模式；6.3NIV：SpnCPAP(/PS), PC-BIPAP(/PS), VC-CMV/AF, VC-AC/AF, VC-SIMV/AF；6.4窒息通气；7、Vt:50-2000mL，呼吸频率2-60/min,流速触发，触发灵敏度1-15L/min，最大吸气流量≥100L/min。1. **每台配置：**

1台主机，1块Li电池，2套呼吸管路套装，1个模拟肺，1个便携支架，1根供气管路，1跟电源线。1. **售后服务要求**：

原厂质保期不少于5年 |