**1.吸痰机采购需求**

1. 方形负压表和隐藏埋入式储液瓶。
2. 采用无油润滑膜片活塞泵。采用先进的防溢装置设计，有效防止粘质液体溢入机内。
3. 体积小、重量轻、携带方便，
4. 最大吸引流量17L/min

**2.气囊测压仪采购需求**

1. 用于各种气管插管、气管切开插管、双腔支气管插管等高容量低压气管插管充气、放气及压力检测。
2. 采用持续监测方式，在人工气道球囊内压出现异常发出报警时，可进行气压调节，无需专人定时检测，且压力保持相对稳定，有效降低VAP发生率。
3. 气囊压力可维持在1.961kPa~2.492kPa(20~30cmH2O)。
4. 以最小的气体容积，避免过度气囊充气。

**3.床边心电图（12导）采购需求**

1. 导联：12导联同步采集、显示、打印。
2. 噪声电平：≤15uVp-p
3. 频率特性：0.05Hz-150Hz（-3db）
4. ▲时间常数：≥5S
5. ▲耐极化电压：±650mV
6. 共模拟制比：≥105dB
7. 增益：2.5 mm/mv 、5 mm/mv、10 mm/mv、20mm/mv、10/5 mm/mv、20/10 mm/mv、AGC。
8. 记录速度：5mm/s、10mm/s、12.5mm/s、25mm/s、50mm/s。
9. ≥5.6英寸TFT液晶屏，支持中文、英文输入。
10. 交直流两用,内置环保耐用型锂电电池,能连续工作2小时以上。
11. 可存储回放300例病人数据，数据可通过SD卡、USB口导入导出，并可通过U盘,扩展内存容量。
12. 具有导联连接示意图,能准确判定接触不良的电极，提示各个导联脱落的信息。
13. 具有隐藏式提手，美观大方。