## 附件：

## **保亭黎族苗族自治县人民医院（保亭黎族苗族自治县医疗集团总医院）**PICCO模块**项目市场询价清单**

## **设备采购清单**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **设备名称** | **参考型号** | **单位** | **数量** | **参考单价（元）** | **金额** | **备注** |
| 1 | PICCO模块 | 国产 | 个 | 2 |  |  |  |
| 合计： |  元 |

以上报价含税及包含产品质保期内服务过程中可能产生的其他费用。

报价单位：（盖章）

联 系 人：

身份证号：

## 电 话：

## 日 期：2025年02月 日

**二、设备参数要求**

**一、PICCO模块**

1、模块化设计，配置连续血流动力学监测模块，模块可在科室内任意一台监护仪上使用，实现资源共享；能够与需要加装的监护仪适配；

2、触屏操作，方便快捷；

3、采用微创连续监测技术，无需肺动脉导管，通过中心静脉导管及大动脉导管进行监测；

4、监测参数包括：

a) 连续心输出量PiCCO, 每搏量SV;

b) 全心舒张末期容积GEDV，胸腔内血容量ITBV；

c) 每搏量变异SVV, 脉压变异PPV；

d) 中心静脉氧饱和度连续监测ScvO2，氧供指数DO2I，氧耗指数VO2I，

e) 心功指数CPI, 肺血管通透性指数PVPI，血管外肺水EVLW；

f) 全心射血分数GEF，左室收缩力指数dPmx

5、提供直观的蛛网图，方便查看病情变化，蛛网图可设置3-7个监测参数进行直观显示，通过不同颜色进行分级报警；

6、适用于成人及儿童患者；

7、数据可存储120小时趋势图表，方便回顾及打印；