**多道生理记录仪基本需求**

**一、主要用途：**用于心脏介入中的冠状动脉造影术、PTCA+支架术等介入治疗及心律失常的电生理检查。

**二、基本需求：**

1、体表放大器：≥12 道全体表SECG通道；

2、前置放大器:≥64个总通道数；

3、有创血压监测通道：≥2道；

4、计算机主机：内存≥8G、双系统双硬盘≥1000G+1000G；

5、显示系统：多屏液晶显示，可根据医院需要，安装在导管室不同位置；

6、多道生理记录仪具有防除颤功能，除颤时，不会对设备造成损坏；

7、增益：体表、心内增益多档可调；

8、输入接口：具备外置刺激仪输入接口；

9、滤波器：高、低通滤波器（Hz）多档可选；

10、导管的插接有可视化的图示；

**三、配置清单：**

1、主机、隔离电源、前置放大器、激光打印系统、多个显示器、有创血压传感器、存储系统、心内输出盒等及其他须配套的设备及附件、耗材。

**备注：院内调研基本需求仅做市场调研论证用，允许负偏离，需提供正负偏离表，最终参数以公开招标为准。**