

神经外科中心心电监护仪（桃溪院区用）参数

便携一体式监护仪,可用于监护成人,儿童,新生儿患者
≥10 英寸彩色 LED 背光液晶显示屏,彩色高分辨率达 800*600, 8 通道波形显示
整机无风扇设计,降低环境噪音干扰
标准配置可监测心电,呼吸,无创血压,血氧饱和度,脉搏和体温
心电波形速度支持≥4 种选择: 6.25、12.5、25 和 50mm/s
具备智能导联脱落监测功能,个别导联脱落的情况下仍能保持监护
提供心率变化统计界面,包括患者平均心率、夜间平均心率、白天平均心率、最快心率和最慢心率等,直观快速了解过去 24 小时患者的心率变化和心率分布情况。
血氧监测时标配支持 PI 血氧灌注指数的监测,有效反映血氧灌注情况。
采用抗干扰和弱灌注血氧专利技术保证血氧监护的优异性。
无创血压支持手动,连续和自动测量模式。
成人无创血压测量范围:收缩压 25~290mmHg,舒张压 10~250mmHg
小儿无创血压测量范围:收缩压 25~240mmHg,舒张压 10~200mmHg
新生儿无创血压测量范围:收缩压 25~140mmHg,舒张压 10~115mmHg
提供动态血压分析界面,包括平均血压、白天平均血压、夜间平均血压、最高血压、最低血压和正常血压比例等,直观快速了解过去 24 小时患者血压变化和分布情况。
支持中/英文输入
具有三级声光报警,参数报警级别可调
具备报警集中设置功能
具备血液动力学、药物计算功能
支持≥1000 小时趋势数据的存储与回顾功能
具备监护模式、待机模式,演示模式、隐私模式和夜间模式不少于 5 种工作模式
具备趋势共存界面、呼吸氧合图界面,大字体显示界面,及标准显示界面等多种显示界面
具备网络通信功能,实现中央站的集中监护
标配一块高能锂电池,工作时间可达 4 小时
支持监护仪系统日志的向 U 盘设备的导出功能,日志包括:系统状态、异常和技术报警等,满足设备管理的日常维护需求
主机集成附件收纳槽,支持将心电、血氧和无创血压等导联线附件进行收纳放置,方便监护仪设备的高效管理和转移。
投标型号监护仪认证:通过国家三类注册,CE 认证,FDA 认证
安全规格: ECG, TEMP, SpO2, NIBP 监测参数抗电击程度为防除颤 CF 型
监护仪设计使用年限≥8 年