

外围及联通



BeneHeart R12专注于创新，并致力于提供高性价比的全面的解决方案以提高全民健康品质，提升医疗设备的使用效率，节约用户成本。

深圳市南山区高新技术产业园科技南十二路迈瑞大厦1-4层
 电话: 755 8188 8998 传真: 755 2658 2680
 www.mindray.com
 美国纽交所股票代码MR

© 2013 深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司版权所有。mindray迈瑞 / mindray 是深圳迈瑞生物医疗电子股份有限公司的 粤食药监械(准)字2013第2211313号
 注册商标产品规格如有变化，恕不另行通知，请以最新技术资料及检验结果为准。
 P/N:CHN-BeneHeart R12-210285x4P-20141026



mindray 迈瑞



BeneHeart R12
 12道心电图机

悉心洞察 全心呵护



mindray 迈瑞
 生命科技如此亲近

绿色环保的无纸化操作加速了心电检测的流程

屏幕清晰预览完整的心电图报告，无需打印即可判断是否需要重新采集，将确认的报告直接上传至心电管理系统，真正实现心电图检查的全数字化流程。

精心考量的易用性节约了宝贵的时间



8寸触摸屏带来更舒适便捷的体验（选配）



友好的快捷键保证一目了然的工作流
标准电脑全键盘提升了使用的便利性
贴心设计的软触摸键实现对常用功能的快捷选择



智能的患者检索功能自动录入二次检查的患者信息



人性化设计的心电导联线指导使用者正确连接



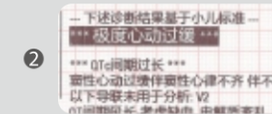
便捷的条码扫描枪确保了快速精准的接收患者（选配）

全球知名的Glasgow算法带来信心十足的诊断

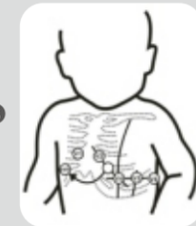
得益于Glasgow算法40多年来在心电领域孜孜不倦的探索及精益求精的精神，该算法可精确诊断所有年龄段的患者。



全球首个将年龄、性别、种族、用药及类型作为诊断考虑因素，最大化诊断的精确性，对急性心梗的诊断尤为重要

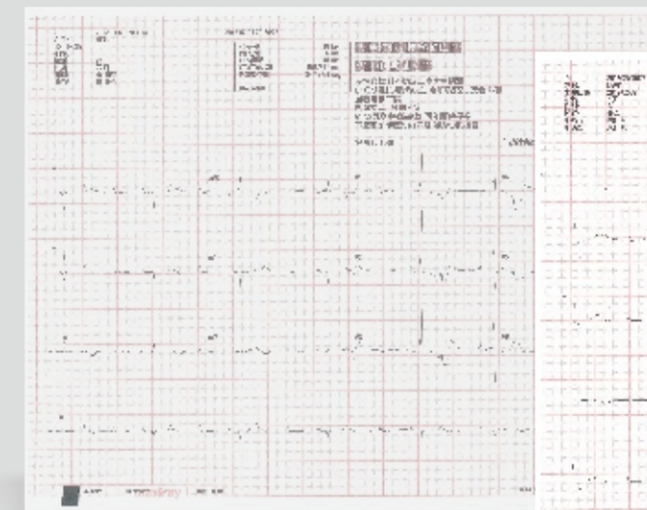


将急性心梗、急性心肌缺血、室颤室速、极度心动过缓、恶性心律失常等危重诊断结果重点突出显示，便于医务工作者第一时间发现问题及时救治

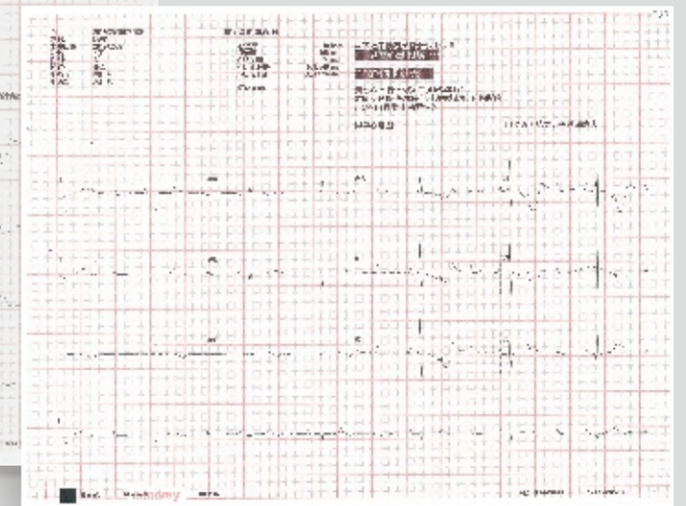


为了提高小儿心脏疾病诊断的精确性，将V4R导联代替V3导联，并提供相应的算法及诊断报告。

更改病人的年龄、出生年月日、性别、种族、用药、类型及V3位置的任意一项后，自动对病人报告重新分析诊断，提高诊断的准确性，也允许在忙碌的场景下先采集心电图，事后补充患者详细信息。



患者信息不全



补充患者信息后（输入了出生日期）

- 无需额外选择灵敏度，自动实时检测心房心室起搏信号，并作出正确的起搏诊断。
- 若有严重心律失常的诊断，自动加长打印60秒的节律导联，辅助医生判断心律失常的情况。