**设备名称：生物刺激反馈仪**

**设备编号：NYZBB-SBK-2022097**

**数 量：1台**

**性能配置要求**

1. 电刺激和生物反馈同步治疗通道数量≥2个。
2. 筛查、评估结果输出标准评估报告，包括多种评估指标数值、参考范围、盆底肌电图以及腹肌参与度、报告解读、治疗建议。
3. 治疗模式至少包括神经肌肉电刺激、生物反馈+电刺激、生物反馈Kegel模板训练、多媒体场景动画生物反馈训练。
4. 具有盆底功能障碍评估系统（尿失禁、POP-Q、性功能障碍）肛肠盆底肌动态肌电快速、标准检测系统、电子排尿记录表。
5. 电刺激脉宽：50-700us可调。
6. 电刺激频率：2-200HZ可调；
7. 电刺激强度范围：0-90mA可调。
8. 常用泌尿康复临床治疗方案（盆底失驰、盆底疼痛、膀胱过度活动、慢性前列腺炎、间质性膀胱炎、性功能障碍ED、前列腺术后排功能尿训练、尿失禁）。
9. 自定义反馈训练的治疗和休息时间、电刺激时间、间隔和阶段时间，并可多模板组合。
10. 评估、治疗、训练全程语音提示功能，指导患者理解正确的肌肉收缩放松动作，实现准确评估与有效训练和治疗，减少不必要的医护人员干预，减轻工作负担，提高临床效率。
11. 具有病人文档管理功能：仪器自动存储所有病人的筛查、评估过程，并可回放、报告打印；治疗记录、数据备份、统计、分析和更新。

12.整机一体化结构，大于21英寸大屏幕显示，显示器角度可调整。