**生物刺激反馈仪参数要求**

**硬件要求：**

1. 主机多功能物理通道≥4个，其中≥4个电刺激通道（STIM），≥3个肌电采集通道（EMG）。
2. 肌电采集范围：不窄于2-2500μV（r.m.s）
3. 分辨率：≤2μV（r.m.s）
4. 刺激电流强度：0-100mA范围内可调。
5. 电刺激脉冲宽度： 50-900μs范围内可调。
6. 电刺激脉冲频率： 1-500Hz范围内可调。

**软件参数:**

1.多种盆底肌电评估模式，具备国际通用标准的Glazer评估；

2.具有方案自定义功能，智能推荐个性化的处方治疗方案；

3.神经肌肉电刺激、肌电触发电刺激，重建中枢对盆底肌肉的控制;

4.可在诊疗记录中预览评估报告，快速开始评估方案、治疗方案；

5.支持盆底专科信息系统，可实现盆底中心数据共享.