

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG SẢN PHẨM

STT	Đề mục	Nội dung
1.1	Trang thiết bị y tế	Thiết bị đo độ vững ổn của implant dùng trong nha khoa - Model : Osstell Beacon
1.2	Hướng dẫn sử dụng	<ul style="list-style-type: none">- Cầm thiết bị trên tay, thiết bị sẽ chuyển sang chế độ vận hành nhờ vào cảm biến chuyển động.- Gắn smarpegs vào trụ implant trên hàm và vận smarpegs vừa chặt- Bắt đầu đo theo 2 hướng: mặt má-mặt lưỡi và đo kết quả trên thiết bị bằng hiển thị màu hoặc bằng thông số trên màn hình của thiết bị , và tương tự đo hướng mặt gần – mặt xa và đọc thông số kết quả.- Màu đỏ: Độ ổn định thấp, ISQ < 60, chờ thêm thời gian cho mào răng phục hình- Màu vàng: Độ ổn định mức trung bình ISQ 60-65, làm mào răng phụ chỉnh theo cách truyền thống- Màu xanh lá: Độ ổn định cao, ISQ 65-70, có thể làm mào răng phục hình sớm . ISQ > 70 có thể làm mào răng phục hình tức thì
1.3	Chú ý	Không có

Người đại diện hợp pháp của cơ sở

Ký tên (Ghi họ tên đầy đủ, chức danh)

Xác nhận bằng dấu hoặc chữ ký số



GIÁM ĐỐC

Nguyễn Thị Sang Thu