

I SQ値を「測る」からデータとして「管理」するへ



ISQ 値（インプラント安定指数）測定器の新しい進化!!



1 患者データを簡単に管理・検索

患者登録からデータの保存・管理がこれ1台で可能!



5 データの共有

DIO IDxをWi-Fiで接続することでデータをクラウド上で保存できます。また専用サイト「Osstell connect」にアクセスすることでPC、スマホ、タブレットなど、どこでもデータを確認することができます。

2 タッチパネルによるシンプル操作

埋入部位や画像をタッチすることで簡単に操作することができます。

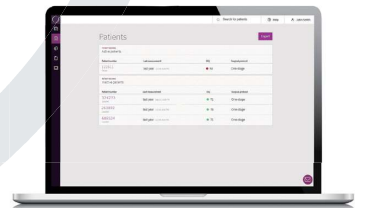


3 グラフで比較

患者ごとに測定することで経時的なデータを蓄積。ISQ値をグラフ化することで患者様への説明にも効果的。

4 色で識別

ISQ 値を赤・黄・緑で表示しインプラント体安定性を一目で識別できます。



6 データ分析、比較が可能

osstell insight で「Osstell connect」利用者のデータを分析し、世界中の匿名統計データをベンチマークとし、診療に役立てることもできます。

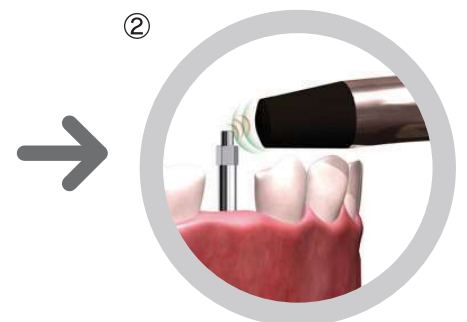
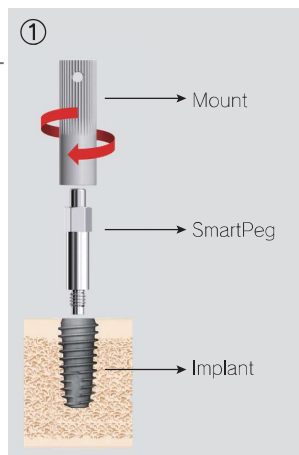
測定は非常に簡単

①スマートペグをインプラント体に接続

図のようにMountを用いてスマートペグをインプラント体にねじ込む

②非接触による測定

磁気パルスを探針から発信しスマートペグとの共振周波数を測定



販売名：ディオ アイディエクス
医療機器届出番号：13B1X10004000042
一般名称：歯接触分析装置
医療機器の分類：一般医療機器(クラスI)/特定保守管理医療機器