

トルクレンチやドライバを用いる インプラント補綴のメンテナンス

インプラント治療後のメンテナンスとリカバリーに対する知識の習得はますます重要なテーマとなってきています。
インプラント治療において、補綴物のスクリューの緩みは機械的及び生物学的合併症を引き起こす原因でもあります。
ご参加いただく歯科衛生士様には、工具メーカーが解説する工業界のリスクと、スクリュー固定インプラントにおいて使用する機械式トルクレンチの特性、正しい使用方法等について、メンテナンス器具の体験を通してご理解頂く内容です。

インプラントメンテナンスの必需品

精度が高くより快適な操作性、
工具メーカーの創ったトルクレンチ

オートクレーブ
135℃対応

インプラント
手術器具
15-60N-cm



どの
インプラント
も適用

外科・補綴
に対応

振り幅半減
患者負担
軽減

高精度
48°ラチェット
狭小口腔内で
スムーズ施術

・トルクラチェットレンチ

国内流通主要インプラントに対応

他院で加療を受けた新規患者さまに

オートクレーブ
135℃対応



メンテナンス
に最適

手技操作が
スムーズ



・マルチドライバ

