

ayConcept

Katmanlı Cerrahi Kılavuzları



ayConcept Katmanlı Cerrahi Kılavuzları ile, komplike implant operasyonlarınız ve restorasyonlarınız artık çok daha basit ve güvenli

Artık implant tedavilerinizde uçtan uca, yani implantların planlamasından, restorasyonun dikey yükseklik dikkate alınarak bitirilmesine kadar gerekli tüm aşamaları katmanlı cerrahi kılavuzları sistemiyle çözebileceksiniz.



Pozisyonlandırma Kılavuzu

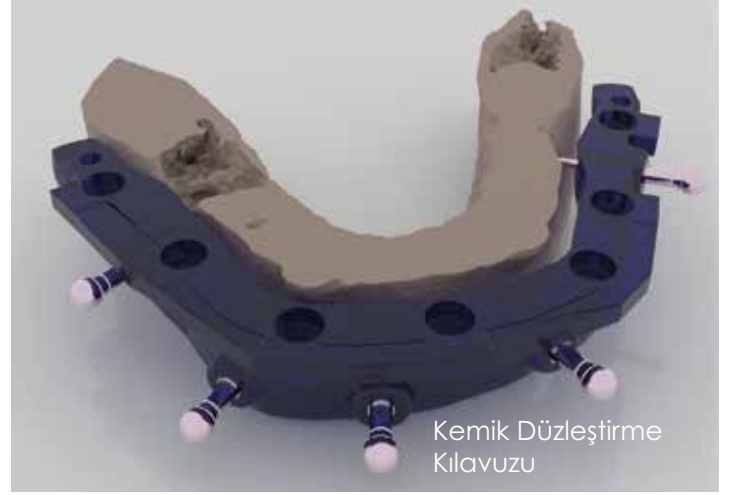
Pozisyonlandırma Kılavuzu ayConceptin ilk bileşenidir ve operasyonun en hassas şekilde başlamasını sağlar.

Dişlerin veya mukozanın üzerine yerleştirilerek sabitleme pinlerinin güvenle ve okluzal durum hassasiyetine göre yerleştirilmesini amaçlar.

1.
adım

2.
adım

Kemik Düzleştirme Kılavuzu [Bone Reduction Guide] kullanımıyla çene kemiği düzleştirilerek implantların hassas ve olması gereken konuma yerleştirilmesini sağlar.



Kemik Düzleştirme Kılavuzu

Kemik Düzleştirme Kılavuzu üstüne yerleştirilen Cerrahi Kılavuz ile derinlik kontrolü olarak frezleme işlemi gerçekleştirilir. İmplantlar için doğru konum ve doğru derinlik sağlanmıştır.

3.
adım

4.
adım

İmplantlar yerleştikten sonra yine operasyon öncesinde dikey yükseklik gözetilerek hazırlanmış restorasyon taban kılavuzu yardımıyla ideal pozisyonda yerleştirilir.



Restorasyon



Stackable Cerrahi Rehberlerin Avantajları:

- 1. Doğruluk ve Hız:** Stackable rehberler, cerrahi adımları kusursuz şekilde hizalayarak hata olasılığını ve ameliyat süresini azaltır.
- 2. Daha İyi Sonuçlar:** Stackable rehberler, daha hassas ve daha az invaziv prosedürler sağlayarak hasta iyileşmesini ve memnuniyetini artırır.
- 3. Kolay İş Akışı:** Stackable rehberler, birden fazla prosedürü tek ameliyatta birleştirerek randevu sayısını ve hastaya yükü azaltır.
- 4. Daha Güvenli Ameliyatlara:** Stackable rehberler, cerrahi aletlerin istenmeyen yapılara girmesini önleyerek riskleri azaltır.