

# Dolgu Tedavisi İçin Klinik ve Hasta Hazırlığı

Doç. Dr. İsmail Hakkı Baltacıoğlu



# Klinik, Hasta ve Ünit Hazırlığı

## ▪ Ünit hazırlığı

- Tek kullanımlık malzemelerin hazırlığı
- Dosya ve filmlerin hazırlanması
- Muayene set ve el aletleri
- Pamuk Tamponlar
- Frezler
- Matriksler
- Artikülasyon kağıdı
- Kama
- Anestezi
- Işık cihazı
- Kompozit ve bonding
- Amalgam
- Bitim ve cila
- Hastanın ünite oturtulması



# Ünit Hazırlığı

- Temizliği, dezenfeksiyonu yapılmış ünite tek kullanımlık plastik folyo, tedavi sırasında kullanılacak bölgelere sarılır.





# Klinik, Hasta ve Ünit Hazırlığı

- Ünit hazırlığı
- **Tek kullanımlık malzemelerin hazırlığı**
- Dosya ve filmlerin hazırlanması
- Muayene set ve el aletleri
- Pamuk Tamponlar
- Frezler
- Matriksler
- Artikülasyon kağıdı
- Kama
- Anestezi
- Işık cihazı
- Kompozit ve bonding
- Amalgam
- Bitim ve cila
- Hastanın ünite oturtulması



# Ünit Hazırlığı

- Tek kullanımlık sakşın(tükürük emici), tetiyer başlığı, plastik bardak ünite yerleştirilir





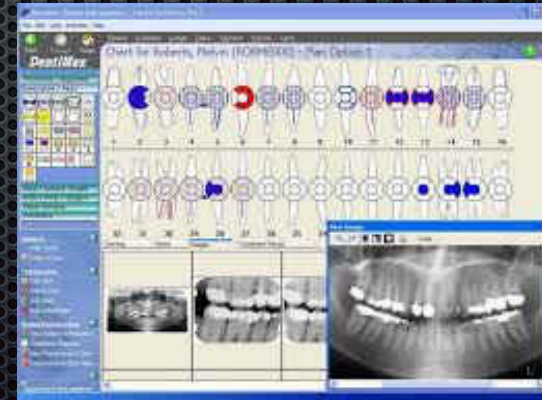
# Klinik, Hasta ve Ünit Hazırlığı

- Ünit hazırlığı
- Tek kullanımlık malzemelerin hazırlığı
- **Dosya ve filmlerin hazırlanması**
- Muayene set ve el aletleri
- Pamuk Tamponlar
- Frezler
- Matriksler
- Artikülasyon kağıdı
- Kama
- Anestezi
- Işık cihazı
- Kompozit ve bonding
- Amalgam
- Bitim ve cila
- Hastanın ünite oturtulması



# Klinik Hazırlığı

- Hastanın dosyası ve filmleri hazırlanır. film bilgisayar ortamında ise açılır ve varsa hastanın endikasyonu dosyası ile geçmişte yapılan tedaviler ile ilgili bilgiler bilgisayardan açılır.





# Klinik, Hasta ve Ünit Hazırlığı

- Ünit hazırlığı
- Tek kullanımlık malzemelerin hazırlığı
- Dosya ve filmlerin hazırlanması
- **Muayene set ve el aletleri**
- Pamuk Tamponlar
- Frezler
- Matriksler
- Artikülasyon kağıdı
- Kama
- Anestezi
- Işık cihazı
- Kompozit ve bonding
- Amalgam
- Bitim ve cila
- Hastanın ünite oturtulması



# Ünit Hazırlığı

- Muayene setine ek olarak dolgu yapımında kullanılan tedavi seti de hazırlanmalıdır. Tedavi setinin içeriği yapılacak dolgunun türüne göre değişiklik gösterebilir.



# Klinik, Hasta ve Ünit Hazırlığı

- Ünit hazırlığı
- Tek kullanımlık malzemelerin hazırlığı
- Dosya ve filmlerin hazırlanması
- Muayene set ve el aletleri
- **Pamuk Tamponlar**
- Frezler
- Matriksler
- Artikülasyon kağıdı
- Kama
- Anestezi
- Işık cihazı
- Kompozit ve bonding
- Amalgam
- Bitim ve cila
- Hastanın ünite oturtulması



# Ünit Hazırlığı

- ✦ Steril edilmiş tek kullanımlık pamuk tamponlar tedavi setinin yanına konulmalıdır.





# Klinik, Hasta ve Ünit Hazırlığı

- Ünit hazırlığı
- Tek kullanımlık malzemelerin hazırlığı
- Dosya ve filmlerin hazırlanması
- Muayene set ve el aletleri
- Pamuk Tamponlar

## ▪ Frezler

- Matriksler
- Artikülasyon kağıdı
- Kama
- Anestezi
- Işık cihazı
- Kompozit ve bonding
- Amalgam
- Bitim ve cila
- Hastanın ünite oturtulması



# Ünit Hazırlığı

- Sık kullanılan aeratör ve mikromotor frezleri hazırda bulunmalıdır.





# Klinik, Hasta ve Ünit Hazırlığı

- Ünit hazırlığı
- Tek kullanımlık malzemelerin hazırlığı
- Dosya ve filmlerin hazırlanması
- Muayene set ve el aletleri
- Pamuk Tamponlar
- Frezler

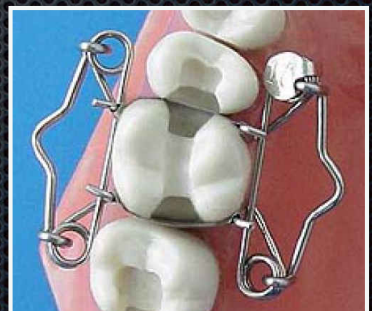
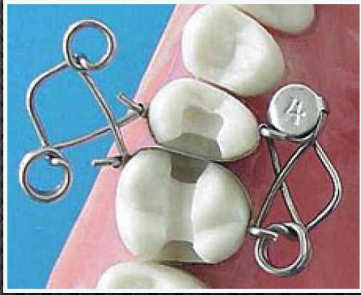
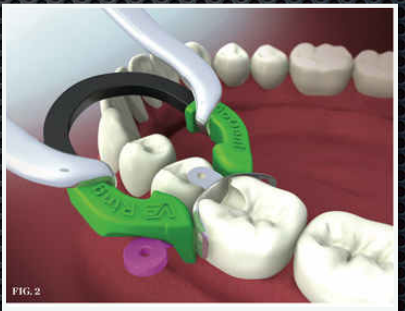
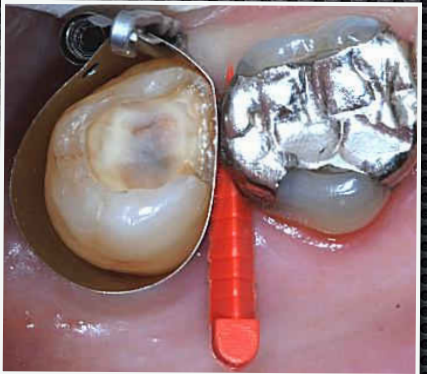
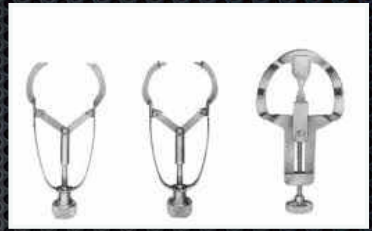
## ▪ **Matriksler**

- Artikülasyon kağıdı
- Kama
- Anestezi
- Işık cihazı
- Kompozit ve bonding
- Amalgam
- Bitim ve cila
- Hastanın ünite oturtulması



# Ünit Hazırlığı

- Matriks çeşitleri boy ve farklı tip olarak hazırda bulunmalıdır





# Klinik, Hasta ve Ünit Hazırlığı

- Ünit hazırlığı
- Tek kullanımlık malzemelerin hazırlığı
- Dosya ve filmlerin hazırlanması
- Muayene set ve el aletleri
- Pamuk Tamponlar
- Frezler
- Matriksler
- **Artikülasyon kağıdı**
- Kama
- Anestezi
- Işık cihazı
- Kompozit ve bonding
- Amalgam
- Bitim ve cila
- Hastanın ünite oturtulması



# Ünit Hazırlığı

- Artikülasyon kağıdı hazır bulunmalıdır





# Klinik, Hasta ve Ünit Hazırlığı

- Ünit hazırlığı
- Tek kullanımlık malzemelerin hazırlığı
- Dosya ve filmlerin hazırlanması
- Muayene set ve el aletleri
- Pamuk Tamponlar
- Frezler
- Matriksler
- Artikülasyon kağıdı
- **Kama**
- Anestezi
- Işık cihazı
- Kompozit ve bonding
- Amalgam
- Bitim ve cila
- Hastanın ünite oturtulması



# Ünit Hazırlığı

- ✦ Kama hazır bulunmalıdır



Number designates wedge length in mm (13=13mm)





# Klinik, Hasta ve Ünit Hazırlığı

- Ünit hazırlığı
- Tek kullanımlık malzemelerin hazırlığı
- Dosya ve filmlerin hazırlanması
- Muayene set ve el aletleri
- Pamuk Tamponlar
- Frezler
- Matriksler
- Artikülasyon kağıdı
- Kama
- **Anestezi**
- Işık cihazı
- Kompozit ve bonding
- Amalgam
- Bitim ve cila
- Hastanın ünite oturtulması



# Ünit Hazırlığı

- Enjektör ve anestetik solüsyon hazırda bulunmalıdır. hekim istediği zaman enjörtere çekilmelidir. Bütün dolgu işlemleri için anestezi gerekmemektedir.





# Klinik, Hasta ve Ünit Hazırlığı

- Ünit hazırlığı
- Tek kullanımlık malzemelerin hazırlığı
- Dosya ve filmlerin hazırlanması
- Muayene set ve el aletleri
- Pamuk Tamponlar
- Frezler
- Matriksler
- Artikülasyon kağıdı
- Kama
- Anestezi
- **Işık cihazı**
- Kompozit ve bonding
- Amalgam
- Bitim ve cila
- Hastanın ünite oturtulması



# Ünit Hazırlığı

- Çoğunlukla kompozit dolgular kullanıldığı için ucuna tek kullanımlık şeffaf plastik bariyer takılan ışık cihazı hazır bulundurulmalıdır.





# Klinik, Hasta ve Ünit Hazırlığı

- Ünit hazırlığı
- Tek kullanımlık malzemelerin hazırlığı
- Dosya ve filmlerin hazırlanması
- Muayene set ve el aletleri
- Pamuk Tamponlar
- Frezler
- Matriksler
- Artikülasyon kağıdı
- Kama
- Anestezi
- Işık cihazı
- **Kompozit ve bonding**
- Amalgam
- Bitim ve cila
- Hastanın ünite oturtulması



# Ünit Hazırlığı

Sık kullanılan kompozit renkleri (A1, A2, A3), akıcı kompozit hazırda bulundurulur.

Yine bonding(adeziv) ve uygulama fırçası hazırda bulundurulur





# Klinik, Hasta ve Ünit Hazırlığı

- Ünit hazırlığı
- Tek kullanımlık malzemelerin hazırlığı
- Dosya ve filmlerin hazırlanması
- Muayene set ve el aletleri
- Pamuk Tamponlar
- Frezler
- Matriksler
- Artikülasyon kağıdı
- Kama
- Anestezi
- Işık cihazı
- Kompozit ve bonding
- **Amalgam**
- Bitim ve Cila
- Hastanın ünite oturtulması



- Amalgam dolgular günümüzde genellikle kapsül halindedir. Kullanılacakları zaman amalgamatörde karıştırılırlar.
- Amalgam dolguların altında kaide materyalleri de kullanılmaktadır.
- Fosfat siman, cam iyonomer siman ve çinko oksit öjenol siman amalgam dolguların altında sıklıkla kullanılır.
- Bu simanlar da siman spatülü ve karıştırmak için kullanılan cam ile beraber hazırda bulundurulmalıdır.





# Klinik, Hasta ve Ünit Hazırlığı

- Ünit hazırlığı
- Tek kullanımlık malzemelerin hazırlığı
- Dosya ve filmlerin hazırlanması
- Muayene set ve el aletleri
- Pamuk Tamponlar
- Frezler
- Matriksler
- Artikülasyon kağıdı
- Kama
- Anestezi
- Işık cihazı
- Kompozit ve bonding
- Amalgam
- **Bitim ve Cila**
- Hastanın ünite oturtulması



# Ünit Hazırlığı

- Bitim frezleri ile bitim ve cila diskleri, lastikleri hazır bulunmalıdır





# Klinik, Hasta ve Ünit Hazırlığı

- Ünit hazırlığı
- Tek kullanımlık malzemelerin hazırlığı
- Dosya ve filmlerin hazırlanması
- Muayene set ve el aletleri
- Pamuk Tamponlar
- Frezler
- Matriksler
- Artikülasyon kağıdı
- Kama
- Anestezi
- Işık cihazı
- Kompozit ve bonding
- Bitim ve cila
- **Hastanın ünite oturtulması**



# Hasta Hazırlığı

- Ünit ve Klinik hazırlığı tamamlandıktan sonra hasta ünite oturtulur. hasta önlüğü ve gerekiyorsa koruyucu gözlük hastaya takılır.

