



|  |   |                  |                               |  |
|--|---|------------------|-------------------------------|--|
| <br>SELÇUK<br>ÜNİVERSİTESİ | <b>DİŞ ETİ CERRAHİSİ<br/>FRENEKTOMİ- VESTİBÜLASTİ<br/>BİLGİLENDİRİLMİŞ ONAM(RIZA) FORMU</b> |                  |                               | <br>SELÇUK ÜNİVERSİTESİ<br>DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ |
| Kodu<br>HD.FR.43   | Yayın tarihi<br>27.10.2017  | Revizyon No<br>1 | Revizyon tarihi<br>27.05.2024 | Sayfa No / Sayfa<br>Sayısı<br>1/2  |

Diş Hekiminin Tedavi öncesi ve sırasında genel tıbbi durumunuzu bilmesi hayati önem arz etmektedir. Lütfen aşağıdaki tabloda yer alan bir rahatsızlığınız var ise; kutucuklara çarpı (X) işareti koyunuz

|                    |  |                  |  |
|--------------------|--|------------------|--|
| İlaç Alerjisi      |  | Kalp-Damar Hast. |  |
| Tansiyon           |  | Diabet           |  |
| Kan hastalığı      |  | Kanser Tedavisi  |  |
| AIDS, Zührevi Hst. |  | Radyoterapi      |  |
| Astım              |  | Hepatit          |  |
| Epilepsi           |  | Böbrek Hast.     |  |

Bu formda kliniğimizde size ve yakınınıza yapmış olduğumuz muayene ve tetkikler sonucunda planlanan tedavi ve işlemler belirtilmiş olup; onay vermeniz halinde uygulanacaktır.

| İŞLEM YAPILACAK DİŞ/DİŞLER |                 |
|----------------------------|-----------------|
| 8 7 6 5 4 3 2 1            | 1 2 3 4 5 6 7 8 |
| 8 7 6 5 4 3 2 1            | 1 2 3 4 5 6 7 8 |

### 1-FRENEKTOMİ

**İşlemi Kim, Nerede, Ne Şekilde, Nasıl Uygular:** Diş Hekimi, Diş kliniğinde, steril malzemeler ile cerrahi kurallara uygun şekilde uygular. Normalden uzun olan kasın kesilerek çıkartılması işlemidir. Uygulama Öğretim Görevlileri ve Araştırma Görevlileri gözetiminde Stajer Diş Hekimleri tarafından da yapılabilir.

**İşlemin Tahmini Süresi:** 15-45 dakika olabilir.

**İşlemden Beklenen Faydalar:** : Kasın neden olduğu aşırı hareketin, diş eti çekilmesinin ve dişlerdeki ayrılmanın sonlanması. Daha rahat, sağlıklı, estetik bir protezin yapılması **Varsa İşlemin diğer tanı ve tedavi seçenekleri; bu seçeneklerin fayda ve riskleri ile hasta sağlığı üzerinde ki muhtemel etkileri:** işlemin tedavisi yoktur.

**İşlemin riskleri ve Muhtemel Komplikasyonlar:** Ağrı, şişlik, enfeksiyonun yayılması, dişlerde ve çevre dokularda his kaybı, komşu dişte harabiyet, diş/dişlerin kırılması, dişin veya kırık parçanın değişik ağız kenarlarında ezikler ve morluklar.

BARKOD

**Hastalığın muhtemel sebepleri ve nasıl seyredeceği:** Anatomik olarak kasın uzun olması, diş eti çekilmesi ile diş etinin hareketli olmasıdır. Alınmaması durumunda; hareketli protez kullanımı zorlaşır; diş eti çekilmesi devam eder; diş kaybı olur.


**İşlemin reddedilmesi Durumunda ortaya çıkabilecek muhtemel fayda ve riskler Sonuçlar:** Dişeti çekilmesinin devam etmesi, iltihap, diş kaybı, protez yapımı veya kullanımının zorlaşması veya yapılamaması fayda sağlanması mümkün değildir.

**Kullanılacak ilaçların önemli özellikleri:** Kanama durdurucu ajanlar, antiinflamatuvar ajanlar,greft-membran materyali, periodontal patlar gerekli durumlarda kullanılabilir. Bu ajanların içeriğindeki etken maddelere karşı alerjik reaksiyon gelişebilir. Lokal anestezi ajanlar ile ilgili bilgiler Lokal anestezi bölümünde anlatılmıştır.

**Sağlığınız için kritik olan yaşam tarzı önerileri: Dikiş atılır, 1 hafta sonra dikişler alınır. İşlem sonrası antibiyotik, ağrı kesici ve gargara kullanılır.**

Önerileri dikkate almaları, yara bölgesini korumaları, yüz üstü yatmamaları çok önemlidir. Diş Fırçalama, ip ara yüz bakımı ve yazılan ilaçların kullanımı.

**Gerektiğinde aynı konuda tıbbi yardıma nasıl ulaşılabilir:** Mesai saatleri içerisinde Diş Hekimliği fakültesi, ADSH, ADSM veya devlet hastaneleri diş polikliniklerine, Mesai dışı saatlerde açık olan ADSM'lere başvurulabilir.

|   |   |                  |                               |  |
|---|---|------------------|-------------------------------|--|
| <br>SELÇUK<br>ÜNİVERSİTESİ | <b>DİŞ ETİ CERRAHİSİ<br/>FRENEKTOMİ- VESTİBÜLASTİ<br/>BİLGİLENDİRİLMİŞ ONAM(RIZA) FORMU</b> |                  |                               | <br>SELÇUK ÜNİVERSİTESİ<br>DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ |
| Kodu<br>HD.FR.43  | Yayın tarihi<br>27.10.2017  | Revizyon No<br>1 | Revizyon tarihi<br>27.05.2024 | Sayfa No / Sayfa Sayısı<br>2/2   |

## 2-VESTİBÜLOPLASTİ

**İşlemi Kim, Nerede, Ne Şekilde, Nasıl Uygular:** Diş Hekimi, Diş kliniğinde, steril malzemeler ile cerrahi kurallara uygun şekilde doğuştan yada sonradan gelişen dudak derinliğindeki azalmanın artırılması için yapılan işlem. Uygulama Öğretim Görevlileri ve Araştırma Görevlileri gözetiminde Stajyer Diş Hekimleri tarafından da yapılabilir.

**İşlemin Tahmini Süresi:** 30-60 dakika olabilir.

**İşlemden Beklenen Faydalar:** Hareketli protez yapımı /kullanımının kolaylaşması, dişeti çekilmesinin önlenmesi.

**Varsa İşlemin diğer tanı ve tedavi seçenekleri; bu seçeneklerin fayda ve riskleri ile hasta sağlığı üzerinde ki muhtemel etkileri:** Alternatif tedavi yoktur.

**İşlemin riskleri ve Muhtemel Komplikasyonlar :** Ağrı, şişlik, enfeksiyonun yayılması, dişlerde ve çevre dokularda his kaybı, komşu dişte harabiyet, diş/dişlerin kırılması, dişin veya kırık parçanın değişik anatomik lokalizasyonlara iletilmesi, diş eti ve mukoza yaralanmaları, alveoler kemiğin kırılması, çenenin çıkması/kırılması, solunum yoluna diş veya yabancı cisim kaçması, sinirlerin geçici/kalıcı zarar görmesi, sinüsün perforasyonu olması, çene eklemine travmaya uğraması, çene açmada kısıtlılık (trismus), çenede ve ağız kenarlarında ezikler ve morluklar.

Yukarıda Belirtilen İşlemleri Kabul Ettiğinizi **“Okudum-Anladım-Onaylıyorum”** İbaresini Kendi El Yazınızla Yazarak **Onaylayınız.**

|   |         |   |
|---|---------|---|
| Hasta veya Hastanın Yasal Temsilcisinin Adı Soyadı:<br>.....<br>(Yakınlık Derecesini Belirtiniz)..... | İmzası: | Bilgilendirmeyi ve İşlemi Gerçekleştirenin:<br>Adı Soyadı/Kaşesi:<br>Tarih, Saat, İmzası: |
|---|---------|---|

## Hastalığın Muhtemel Sebepleri ve Nasıl Seyredeceği:

Ağız solunumu, kötü ağız bakımı, bazı ilaçlar( antihpertansif gibi) diseti büyümesine neden olur. Bu büyümeler tedavi edilmezse dişin tamamını kaplar; fonksiyon ve estetik kaybına neden olur.

**İşlemin reddedilmesi Durumunda ortaya çıkabilecek muhtemel fayda ve riskler Sonuçlar:** Hareketli protezin tutmaması/ yapılamaması, dişeti çekilmesinin devam etmesi Fayda sağlanması mümkün değildir.

## Kullanılacak ilaçların önemli özellikleri:

Kanama durdurucu ajanlar, antienflamatuar ajanlar,greft-membran materyali, periodontal patlar gerekli durumlarda kullanılabilir. Bu ajanların içeriğindeki etken maddelere karşı allerjik reaksiyon gelişebilir. Lokal anestezi ajanlar ile bilgi **Lokal anestezi** bölümünde anlatılmıştır.

## Sağlığınız için kritik olan yaşam tarzı önerileri:

Önden dikiş atılır, dikişler alınmaz. Antibiyotik, ağrı kesici, gargara kullanılır. Önerilerin dikkate alınması ve hasta uyumu çok önemlidir.

## Gerektiğinde aynı konuda tıbbi yardıma nasıl ulaşılabilir:

Mesai saatleri içerisinde Diş Hekimliği fakültesi, ADSH veya ADSM'lere; Mesai dışı saatlerde açık olan ADSM'lere başvurulabilir.

| <b>Hazırlayan</b> | <b>Kontrol Eden</b><br>Kal. Yön. Direkt. | <b>Onaylayan</b><br>Dekan |
|-------------------|--|---------------------------|
|                   |  |                           |

Kalite Yönetim Sistemi Klasöründe bulunan belge güncel ve kontrollü olup, baskı alınmış KONTROLSÜZ belgedir.  
ELEKTRONİK NÜSHA. BASILMIŞ HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.