
 SELÇUK ÜNİVERSİTESİ	<b>İMLANT ÜSTÜ PROTEZ BİLGİLENDİRİLMİŞ ONAM (RIZA) FORMU</b>			 SELÇUK ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
Kodu HHD.FR.54	Yayın tarihi 07.11.2017	Revizyon No 2	Revizyon tarihi 10.01.2025	Sayfa No / Sayfa Sayısı 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.

<b>İŞLEM YAPILACAK DİŞ/DİŞLER</b>	
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-LOKAL ANESTEZİ

**İşlemi kim, nerede, ne şekilde, nasıl uygular:** Diş Hekimi tarafından, Diş kliniğinde, steril malzemeler ile cerrahi kurallara göre uygulanır.

**İşlemin tahmini süresi:** 10-30 saniyedir.

**İşlemden beklenen faydalar :** Ağrıyı ortadan kaldırmak veya azaltmak, kanama kontrolü ve teşhis amaçlı uygulanır.

**Varsa İşlemin diğer tanı ve tedavi seçenekleri (alternatifi); bu seçeneklerin fayda ve riskleri ile hasta sağlığı üzerinde ki muhtemel etkileri:** Lokal anestezinin alternatifi yoktur.

**İşlemin riskleri ve muhtemel komplikasyonları:** Enfeksiyon, kanama, ilaç ve alerjik reaksiyonlar, kan pıhtılaşması, duyu kaybı, geçici kas spazmları ve yüz felci, kol ve bacakta fonksiyon kaybı, felç, beyin hasarı, kalp krizi ve ölüm riskleri vardır. Açlık var ise bazen bayımalara neden olabilir. Lokal anesteziye duyarlılık, sistemik bir hastalık, ya da sürekli kullanılan bir ilaç var ise belirtilmelidir

BARKOD

**Hastalığın muhtemel sebepleri ve nasıl seyred**  
Uyuşukluğunuz 15-20 dk sonra başlar. Yaklaşık 3-4 içerisinde geçer.

**İşlemin reddedilmesi durumunda ortaya çıkabilen muhtemel fayda ve riskler sonuçlar:** İşlem sırasında hissedilir ve sonrasında kanama riski artabilir veya yapılamayabilir.



**Kullanılacak ilaçların önemli özellikleri:** Anestezinin etken madde veya adrenalinin alerjik reaksiyonlar ve damar sistemi üzerine etkileri ortaya çıkabilir. Hastanın genel durumuna göre lokal anestezi seçimi veya doz ayarlaması tarafından veya ilgili uzman hekimin konsültasyonuna belirlenir.

**Sağlığınız için kritik olan yaşam tarzı önerileri:** Uyuşuk süresince dudağınızı ve yanağınızı ısırmayınız. 24 saat içinde vücuttan anestezi madde atılacaktır.

**Gerektiğinde aynı konuda tıbbi yardıma nasıl ulaşılabilir:** Mesai saatleri içerisinde Diş Hekimliği Fakültesi, Ağız ve Diş ADASM veya Devlet Hastaneleri Diş Polikliniği ile başvurulabilir.

### 2-İMLANT ÜSTÜ PROTEZ

**İşlemi Kim, Nerede, Ne Şekilde, Nasıl Uygular:** Diş Hekimi tarafından, Diş kliniğinde, steril malzemeler ile protetik cerrahi kurallara uygun şekilde uygulanır. İmplant cerrahi uygulamasından 3-6 ay sonra sabit protez yapımı gerçekleştirilebilir. İyileşme başlıkları çıkarılarak yerine ölçü parçaları yerleştirilir. Ölçü işleminden sonra ölçü parçalarının yerleştirilmesi için implant üst yapıları yerleştirilir ve diğer protez provaları devam edilir.

 SELÇUK ÜNİVERSİTESİ	<b>İMLANT ÜSTÜ PROTEZ BİLGİLENDİRİLMİŞ ONAM (RIZA) FORMU</b>			 SELÇUK ÜNİVERSİTESİ DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
Kodu HHD.FR.54	Yayın tarihi 07.11.2017	Revizyon No 2	Revizyon tarihi 10.01.2025	Sayfa No / Sayfa Sayısı 2/2

## 2-İMLANT ÜSTÜ PROTEZ

Haraketli protezler için ölçü yeniden alınabilir veya hastaya ait kullanılabilir durum da bir protezi varsa bu proteze implant bağlantıları yapılabilir. Yüksek derecede hasta uyumu gerektirir.

**İşlemin Tahmini Süresi:** Sabit ve hareketli implant üstü protezler için 20 iş günüdür.

**İşlemden Beklenen Faydalar:** Klasik sabit protez yapımında gerekli olan dişsiz bölgeye komşu dişlerin kesilmesi/küçültülmesi işlemine gerek kalmaz. Komşu dişler korunmuş olur ve daha fonksiyonel ve estetik sabit protezler yapılabilir. Haraketli protezlerde ise tutuculuğun artırılmasına yardımcı olarak kullanılabilir. Fonksiyon, estetik artışıyla birlikte hasta konforu sağlanır.

**Varsa İşlemin diğer tanı ve tedavi seçenekleri; bu seçeneklerin fayda ve riskleri ile hasta sağlığı üzerinde ki muhtemel etkileri** Standart Sabit veya Haraketli Protez Yapılabilir. Klasik sabit protez yapımında gerekli olan dişsiz bölgeye komşu dişlerin kesilmesi/küçültülmesi işlemine gerek kalmaz. Komşu dişler korunmuş olur ve daha fonksiyonel ve estetik sabit protezler yapılabilir. Haraketli protezlerde ise tutuculuğun artırılmasına yardımcı olarak kullanılabilir. Fonksiyon, estetik artışıyla birlikte hasta konforu sağlanır.

### Olası Riskler ve Komplikasyonlar:

Protez parçalarında kırık ve çatlamlar, vidalarda kırık ve gevşemeler görülebilir. Protetik malzemeye alerji, dişeti hastalıkları, ağız bakım ve sağlığının sürdürülememesi, diğer ağız hastalıkları veya sistemik hastalıkların ağız bulguları nedeni ile protezler ve/veya implantların kaybı gibi sorunlarla karşılaşma riski vardır. Ağrı, şişlik, enfeksiyon ve his kaybı oluşabilir. Yapıştırılmış protezler zamanla gevşeyebilir ve yerinden çıkabilir. İmplant çevresindeki dokularda iltihaplanma ve kemik kaybı olabilir. Bu durum tedavi edilmezse implantın kaybına yol açabilir. İyi bir ağız hijyeni sağlanmadığında enfeksiyon veya kötü koku oluşabilir. Protezin rengi doğal dişlerle tam olarak eşleşmeyebilir. İmplantın yerleştirilme yerine bağlı olarak metal gözükebilir. Çiğneme ve konuşmada uyumsuzluk yaşanabilir.

Zamanla protez malzemelerinde aşınma meydana gelebilir. Sıkma alışkanlığı implantlara ve protezlere zarar verir. İmplantlarda ve vidalarında kırık oluşabilir.

### Tedavi Başarısını Etkileyebilecek Faktörler:

Ağız hijyeninin düzenli ve doğru bir şekilde yapılması gereklidir. Diş sıkma veya gıcırdatma (bruksizm) alışkanlığı varsa, implantlarınızın ve protezin ömrü kısalmaktadır. Diyabet kullanımı ve diyabet gibi sistemik hastalıklar tedavi edilmezse olumsuz etkileyebilir. Düzenli olarak diş hekimi kontrol gelmeniz önerilir.

**Hastalığın muhtemel sebepleri ve nasıl seyredeceği:** Diş fırçalama sonucu oluşan diş eti hastalıkları ve diş kaybıyla oluşan diş kayıplarının implant üstü protezler için önlenmesi önemlidir.

### İşlemin reddedilmesi Durumunda ortaya çıkabilecek muhtemel fayda ve riskler

**Sonuçlar:** Klasik sabit protez yapımında gerekli olan dişsiz bölgeye komşu dişlerin kesilmesi/küçültülmesi işlemine gerek kalmaz. Komşu dişler korunmuş olur ve daha fonksiyonel ve estetik sabit protezler yapılabilir. Haraketli protezlerde ise tutuculuğun artırılmasına yardımcı olarak kullanılabilir. Fonksiyon, estetik artışıyla birlikte hasta konforu sağlanır.

### Kullanılacak ilaçların önemli özellikleri:

Klinikte kullanılan ilaçlar, antienflamatuar ajanlar, greft-membran materyali, periodontal patlar gerekli durumlarda kullanılabilir. Bu ajanların içeriğindeki etken maddelere karşı alerjik reaksiyon gelişebilir. Lokal anestezi ajanları ile ilgili bilgi için anestezi bölümünde anlatılmıştır.

### Sağlığınız için kritik olan yaşam tarzı önerileri:

Dişler ve protezler düzenli olarak fırçalanmalıdır.

### Gerektiğinde aynı konuda tıbbi yardıma nasıl ulaşılır?

Mesai saatleri içerisinde Diş Hekimliği fakültesi, ADH ve ADSM'lere; mesai dışı saatlerde açık olan Ağız Hastalıkları Polikliniği'ne başvurulabilir.

Yukarıda Belirtilen İşlemleri Kabul Ettiğinizi “Okunmuş ve Anladım-Onaylıyorum” ibaresini Kendi El Yazıyla İmzalatılarak Onaylayınız.

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

<b>Hazırlayan</b>	<b>Kontrol Eden</b> Kal. Yön.Sorumlusu	<b>Onaylayan</b> Dekan