

 <p>İZMİR KÂTİP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ</p> <p>TS EN ISO 9001:2015</p>	<p>T.C. İZMİR KÂTİP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ Diş Hekimliği Fakültesi</p>	
	<p>PERİODONTOLOJİ ANABİLİMDALI HASTA VE AİLE BİLGİLENDİRME FORMU-5</p>	<p>Dok. No: FR/234/045 İlk Yayın Tar.: 19.03.2019 Rev. No/Tar.: Sayfa: 1/2</p>

## PER-5

### **Dental İmplant Uygulaması**

İmplant, eksik olan dişlerin fonksiyon ve estetiğini tekrar kazandırmak amacıyla çene kemiğine yerleştirilen ve uygun malzemeden yapılan suni diş kökleridir. İmplantlar yaygın olarak dokulara uygun, son derece dayanıklı olan titanyumdan yapılırlar. **Tıbbi tedaviyi uygulayacak kişiler:** Bu işlem periodontoloji ameliyathanesinde asistanlar ve öğretim üyeleri tarafından yapılmaktadır. **Maliyet:** Dental implant uygulamalarına bağlı ücretler devlet tarafından karşılanmamaktadır. Ücret kamu hizmetleri tarifesine göre belirlenmektedir. İşlemden kullanılacak malzemelerin ücretleri hekiminiz tarafından bildirilecektir. **Tedavinin Şekli:** Lokal anesteziyi takiben dişetiniz bir bistüri yardımıyla kesilir ve kemik görünecek şekilde kaldırılır. Kemiğinzin genişliği, boyu ve anatomik bölgelere uzaklığına göre kemiğe son derece keskin frezler ile yuva açılır. Uygun olan implant hazırlanan yuvaya yerleştirilir ve dişeti dikilerek iyileşmeye bırakılır. Kemik kalitesine göre 3-6 ay arasında iyileşme beklenir. Diş hekiminiz tedaviye ek olarak antibiyotik verebilir. **Tahmini süresi:** Cerrahi bölgenin anatomik yapısı ve yapılacak implant adedine bağlı olarak değişmekle beraber ortalama 30dk-1 saat sürebilmektedir. **Alternatif tedavi:** Hareketli, sabit protez (kaplama/köprü) yapılabilir yada hiçbir tedavi yapılmayabilir. **Ek girişimler:** İmplant uygulanacak bölgedeki kemik yetersizliği olduğu durumlarda kemik kalınlaştırma ve yükseltme işlemleri yapılabilir. Bu işlemler için kemik greftleri ve membranlar kullanılabilir. Bu materyaller ek maliyet gerektirmektedir. Maliyetler hakkında hekiminiz bilgilendirme yapacaktır. **Tedavinin muhtemel komplikasyonları:** Operasyon sonrası morarma, şişlik, kanama, enfeksiyon, ağzın açılmasında zorluk, dokularda geçici veya kalıcı hissizlik, sinir harabiyeti, karıncalanma ya da duyu değişiklikleridir. Dikişlerde kopma ve ameliyat alanında açılma meydana gelebilir. Bunun yanı sıra komşu dişte hasar, üst çenede sinüs ve burun tabanı zedelenmesi gibi riskler görülebilir. Yine ender karşılaşılan komplikasyonlara bağlı olarak implantın kemikle kaynaşmaması nedeniyle çıkarılması gerekebilir. **Önerilen Tedavi Uygulanmazsa oluşacak riskler:** İlgili bölge köprü protezi ile tedavi edilmesi durumunda eksik diş veya dişlere komşu sağlıklı dişler kesilebilir. Hiçbir tedavi yapılmaması durumunda hastada çiğneme gücünün, estetik görünümün bozulması gözlenebilir. Eksik dişin olduğu bölgeye komşu dişler kayabilir. **Öneriler:** Cerrahi işlem sonrası 2 saat hiçbir şey yiyip içilmemelidir. Ameliyat sonrası ilk 24 saat içerisinde çok sıcak veya soğuk yiyecek ve içeceklerden uzak durmak gereklidir. Operasyona dahil edilen bölge ile çiğneme yapılmamalıdır. Yumuşak ve ılık yiyecekler uygundur. Ameliyatı takip eden hafta boyunca sigara içilmemelidir. Operasyon sonrası ilk 4-5 saat içerisinde cerrahi bölgesinden bir miktar sızıntı şeklinde kanama olabilir. Daha uzun süreli kanamalarda doktorunuzu aramanız gerekir. Ameliyat sonrası ağrı olursa ağrı kesici alınabilir ancak aspirin veya kanamayı arttıran benzeri (salisilik asit benzeri) ilaçlar alınmamalıdır. Ameliyat bölgesi fırçalanmamalıdır. İşlemi sonrası dikişler 7-10 gün sonra alınır. Sonra ilk kontroller 1 ay sonra, takip eden kontroller genellikle 3 ve 6 ay aralıklarla yapılmaktadır. İmplant Kullanımında Bakım ve Takip İmplant tedavisinin uzun dönem başarısı, ağız hijyenine büyük özen gösterilmesine ve doktorunuz tarafından hazırlanmış kişiye özel bakım programına uymanıza bağlıdır. Motivasyonunuzun tüm tedavi süresinde ve sonrasında her zaman en üst düzeyde olmasına özen göstermelisiniz. Doktorunuz tarafından planlanan belirli sürelerde mutlaka hasta bakım programınızın kontrolü için bu rutin ziyaretleri ihmal etmemelisiniz. Bu dönemler arasında ise plak kontrolünden ve ağız hijyeninden siz sorumlusunuz. **Aynı konuda dental yardıma nasıl ulaşacak:** Doktorunuz ile işbirliği içinde olmaya özen gösteriniz. İmplant tedavisi sonrası hekiminiz ya da bölüm sekreterinden kontroller için randevu verilecektir.

### **Sinus Lifting Operasyonu**

Sinüsler kafatasındaki hava dolu mukozayla kaplı boşluklardır. Üst çenede yer alan sinüse maksiller sinüs denir. Sinüsün aşağı doğru sarkması nedeni ile implant yerleştirmek için yeterli kemik yüksekliği bulunmayan hastalarda sinüs lifting operasyonları ile istenilen yükseklikte kemik oluşumu hedeflenmektedir. **Tıbbi tedaviyi uygulayacak kişiler:** Bu işlem periodontoloji ameliyathanesinde asistanlar ve öğretim üyeleri tarafından yapılmaktadır. **Maliyet:** Sinüs lifting uygulamalarına bağlı ücretler devlet tarafından karşılanmamaktadır. Ücret kamu hizmetleri tarifesine göre belirlenmektedir. İşlemden kullanılacak malzemelerin ücretleri hekiminiz tarafından bildirilecektir. **Tedavinin Şekli:** Lokal anesteziyi takiben dişetiniz bir bistüri yardımıyla kesilir ve sinüs bölgesindeki kemik görünecek şekilde kaldırılır. Sinüs bölgesindeki kemik yüzeyine kemik penceresi açılarak (açık yöntem) ya da kemik kreti üzerine yuva açarak (kapalı yöntem) sinüs zarına ulaşılır. Sinüs zarı çeşitli el aletleri ile yukarı doğru itilir, elde edilen boşluğa kemik tozu (grefti) doldurulup sinüs yükseltilmiş olunur. Diş hekiminiz tedaviye ek olarak antibiyotik verebilir. **Tahmini süresi:** Cerrahi bölgenin anatomik yapısına bağlı olarak değişmekle beraber ortalama 40dk-1 saat

 <p>İZMİR KÂTİP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ</p> <p>TS EN ISO 9001:2015</p>	<p>T.C. İZMİR KÂTİP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ Diş Hekimliği Fakültesi</p>	
	<p>PERİODONTOLOJİ ANABİLİMDALI HASTA VE AİLE BİLGİLENDİRME FORMU-5</p>	<p>Dok. No: FR/234/045 İlk Yayın Tar.: 19.03.2019 Rev. No/Tar.: Sayfa: 2/2</p>

## PER-5

sürebilmektedir. **Alternatif tedavi:** Kısa implantlar yapılabilir ya da herhangi bir işlem uygulanmaz. **Tedavinin muhtemel komplikasyonları:** Sinüs zarı yırtılabilir. Operasyon sonrası morarma, şişlik, kanama, ve enfeksiyon gelişebilir. Dikişlerde kopma ve ameliyat alanında açılma meydana gelebilir. **Önerilen Tedavi Uygulanmazsa oluşacak riskler:** Sinüs yükseltilmez ise o bölgeye implant uygulaması yapılamayabilir. Bu durum da hareketli protez yapılmak zorunda kalınabilir. İlgili bölge köprü protezi ile tedavi edilmesi durumunda eksik diş veya dişlere komşu sağlıklı dişler kesilebilir. **Öneriler:** Cerrahi işlem sonrası 2 saat hiçbir şey yiyip içilmemelidir. Ameliyat sonrası ilk 24 saat içerisinde çok sıcak veya soğuk yiyecek ve içeceklerden uzak durmak gereklidir. Operasyona dahil edilen bölge ile çiğneme yapılmamalıdır. Yumuşak ve ılık yiyecekler uygundur. Ameliyatı takip eden hafta boyunca sigara içilmemelidir. Operasyon sonrası ilk 4-5 saat içerisinde cerrahi bölgesinden bir miktar sızıntı şeklinde kanama olabilir. Daha uzun süreli kanamalarda doktorunuzu aramanız gerekir. Ameliyat sonrası ağrı olursa ağrı kesici alınabilir ancak aspirin veya kanamayı arttıran benzeri (salisilik asit benzeri) ilaçlar alınmamalıdır. Ameliyat bölgesi fırçalanmamalıdır. Sinüs lifting ameliyatı sonrasında 2-3 hafta uçak seyahatine çıkılmaması, çok sıcak banyodan uzak durulması, dalış yapılmaması, sert hapşırma veya hapşırırken ağzın açık olmasına dikkat edilmesi gerekir. Buz kompres uygulanmasına ise 24 saat, 10 dakikada bir tutularak devam edilmelidir. İşlem sonrası dikişler 7-10 gün sonra alınır. Sonra ilk kontroller 1 ay sonra, takip eden kontroller genellikle 3 ve 6 ay aralıklarla yapılmaktadır. **Aynı konuda dental yardıma nasıl ulaşacak:** Sinüs lifting tedavisi sonrası hekiminiz ya da bölüm sekreterinden kontroller için randevu verilecektir.

### **Peri-implantitis Tedavisi**

Periimplantitis, fonksiyondaki bir implantın etrafındaki yumuşak dokularda ödem, kanama/pü oluşumu, kızarıklık ve kemik kaybıyla karakterize bir hastalıktır. Müdahalede bulunulmadığı takdirde implantın kaybı ile sonuçlanabilir. Ağız hijyeninin iyi olmaması, hatalı yapılmış protezler sonrası, kemik kalitesinin ve miktarının az olması, sigara içimi ve sistemik hastalıkların mevcudiyeti sonucu (diyabet, kemik erimesi gibi) gelişebilir. **Tıbbi tedaviyi uygulayacak kişiler:** Bu işlem periodontoloji ameliyathanesinde asistanlar ve öğretim üyeleri tarafından yapılmaktadır. **Maliyet:** Peri-implantitis uygulamalarına bağlı ücretler devlet tarafından karşılanmamaktadır. Ücret ile ilgili bilgilendirme hekiminiz tarafından yapılacaktır. **Tedavinin Şekli:** Lokal anesteziyi takiben dişetiniz bir bistüri yardımıyla kesilir ve implant bölgesindeki kemik görünecek şekilde kaldırılır. Daha sonra implant etrafındaki hastalıklı yumuşak dokular temizlenir. Sonrasında enfekte implant yüzeyi el aletleri, titanyum fırçalar, asit, lazer, air abrazye uygulamaları ile temizlenir. Hatta bazı durumlarda implant yüzeyleri elmas frezler yardımı ile pürüzsüz hale getirilebilir. Kemik defektleri kemik tozları ile doldurulduktan sonra üzerine membran uygulaması yapılarak dişeti dikilir. Dikişler 7-10 gün sonra alınır. Diş hekiminiz tedaviye ek olarak antibiyotik verebilir. **Tahmini süresi:** Cerrahi bölgenin anatomik yapısına bağlı olarak değişmekle beraber ortalama 40dk-1 saat sürebilmektedir. **Alternatif tedavi:** İmplant çıkarılabilir ya da herhangi bir işlem yapılmayabilir. Bu durumda kemik yıkımı ve enfeksiyon artabilir. **Ek tedavi:** ek tedavi yoktur. **Tedavinin muhtemel komplikasyonları:** Dokularının yenilenme yeteneğine, hastanın sistemik durumuna ve ağız bakımına bağlı olarak bu tedavi her zaman başarılı olmayabilir. Operasyon sonrası morarma, şişlik, kanama, ve enfeksiyon gelişebilir. Dikişlerde kopma ve ameliyat alanında açılma meydana gelebilir. **Önerilen Tedavi Uygulanmazsa oluşacak riskler:** İmplant etrafındaki kemik yıkımı ve enfeksiyon artabilir. İlerleyen dönemde implant kaybedilebilir. İmplant üst çenede sinüs bölgesine ve alt çenede altçene sinirine yakınsa bu yapıların enfekte olmasına ve hasar görmesine neden olabilir. **Öneriler:** Cerrahi işlem sonrası 2 saat hiçbir şey yiyip içilmemelidir. Ameliyat sonrası ilk 24 saat içerisinde çok sıcak veya soğuk yiyecek ve içeceklerden uzak durmak gereklidir. Operasyona dahil edilen bölge ile çiğneme yapılmamalıdır. Yumuşak ve ılık yiyecekler uygundur. Ameliyatı takip eden hafta boyunca sigara içilmemelidir. Operasyon sonrası ilk 4-5 saat içerisinde cerrahi bölgesinden bir miktar sızıntı şeklinde kanama olabilir. Daha uzun süreli kanamalarda doktorunuzu aramanız gerekir. Ameliyat sonrası ağrı olursa ağrı kesici alınabilir ancak aspirin veya kanamayı arttıran benzeri (salisilik asit benzeri) ilaçlar alınmamalıdır. Ameliyat bölgesi fırçalanmamalıdır. İşlemi sonrası dikişler 7-10 gün sonra alınır. Sonra ilk kontroller 1 ay sonra, takip eden kontroller genellikle 3 ve 6 ay aralıklarla yapılmaktadır. **Aynı konuda dental yardıma nasıl ulaşacak:** Peri-implantitis tedavisi sonrası hekiminiz ya da bölüm sekreterinden kontroller için randevu verilecektir.