



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ PERİODONTOLOJİ A.B.D

FLEP OPERASYONLARI İÇİN BİLGİLENDİRİLMİŞ HASTA ONAM FORMU

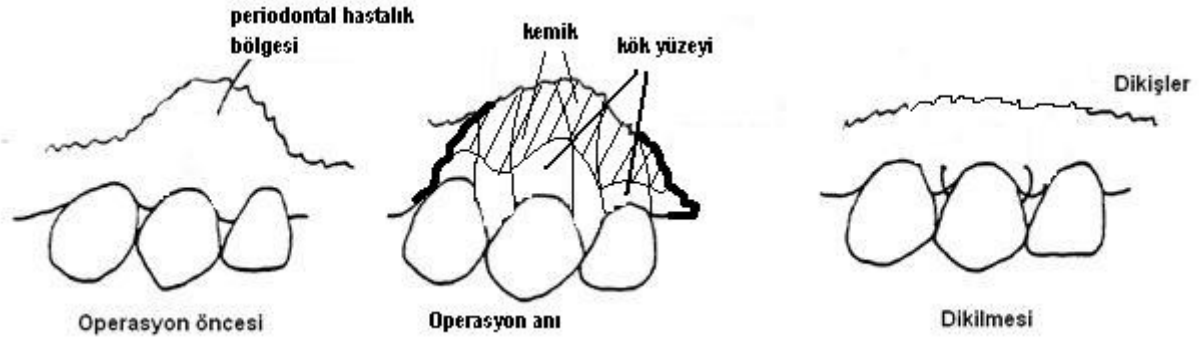
Doküman Kodu: HD.RB.10	Yayın Tarihi:01/06/2017	Revizyon No:1	Revizyon Tarihi:15/04/2022	Sayfa No/Sayfa Sayısı:1/2
---------------------------	----------------------------	---------------	----------------------------	------------------------------

PROTOKOL NO:

Flep operasyonunun ne olduğu, ne için yapıldığı, tedavi sonrasında karşılaşılabilecek problemler, flep tedavisine alternatif tedaviler hakkında bilgilendirildim ve bunun sonucunda bana flep operasyonu yapılmasına izin verdim. Operasyon sonrasında diş hekimimin tarif ettiği bakım kurallarının tümüne uymayı kabul ettim.

Tedavi İçeriği

Flep operasyonu uygulanacağı zaman yapılacak cerrahi işlem operasyon bölgesine lokal anestezi yapılmasıyla başlar. Sonra operasyon bölgesinde dişetine bistüri ile kesi yapılıp dişeti kaldırılır. Kökler etrafındaki iltihabi dokular temizlenir. Kök yüzeyi el aletleri ile düzleştirilir, eğer gerekli görülürse kemik düzeltilmesi de yapılıp dişeti kemiğe uygun olarak şekillendirildikten sonra dikiş atılır, gerekli görülürse antibiyotik tedavisi verilebilir. 7-10 gün sonra dikişler alınır.



Flep Operasyonuna Alternatif Tedaviler

Diş yüzeyi temizliği ve kök yüzeyi düzleştirilmesi ve sık aralıklarla kontrollerin dışında hiçbir tedavi yapılmayabilir. Ancak dişeti problemleri devam edebileceğinden dişeti çekilmeleri, dişteki sıcak soğuk hassasiyeti artabilir, kök çürükleri oluşabilir ve hatta sonuçta diş kayıpları meydana gelebilir.

Lokal Anestezi İle İlgili Oluşabilecek Sorunlar:

- 1- Lokal anesteziye karşı önceden geçirilmiş bir alerji geçmişiniz varsa, kalp, kan hastalıkları, yüksek tansiyon ve diğer genel sağlıkla ilgili bir rahatsızlığınız varsa mutlaka hekiminizi uyarınız. Yanlış beyan nedeni ile olabilecek sorunlardan hekiminiz sorumlu değildir.
- 2- Lokal anestezi uygulaması sırasında ve sonrasında ağrı, şişlik, yanma, enfeksiyon, geçici ya da kalıcı sinir harabiyeti ve beklenmeyen alerjik reaksiyonlar gelişebilir. Alerjik reaksiyonlar; kaşıntı, döküntü, bulantı, kusma, solunum zorluğu, kalp atışında artış (taşikardi) veya azalma (bradikardi) çok düşük bir ihtimalle ölüm şeklinde olabilir.

Dişeti Tedavisi İle İlgili Oluşabilecek Sorunlar:

1. Tedavi öncesi, sırası ve sonrasında eğitim, araştırma veya arşiv amaçlı kullanılmak üzere ağız içi fotoğraf alınabilir. Bu fotoğraflar kullanılırken kimlik bilgileriniz saklı tutulacaktır.
2. Tedavi sırasında lokal anestezi uygulaması (sprey, jel veya enjeksiyon ile uyuşturma) gerekebilir.
3. Tedavi sırasında hafif şiddette ağrı hissedilebilir.
4. Dişeti tedavisi mevcut protezlerin çıkarılmasını ve dişeti tedavisi sonrası bu protezlerin yenileri ile değiştirilmelerini gerektirebilir.



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ

DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ PERİODONTOLOJİ A.B.D

FLEP OPERASYONLARI İÇİN BİLGİLENDİRİLMİŞ HASTA ONAM FORMU

Doküman Kodu: HD.RB.10	Yayın Tarihi: 01/06/2017	Revizyon No: 1	Revizyon Tarihi: 15/04/2022	Sayfa No/Sayfa Sayısı: 1/2
----------------------------------	---------------------------------	-----------------------	------------------------------------	-----------------------------------

- İlk 1-2 günde ağrı, kanama, hafif şişlik, abse ya da deride renk değişimi (ekimoz) oluşabilir (Bunları engellemek için hekimin tavsiyelerine maksimum derecede uyulmalıdır).
- Dişeti hastalığının şiddetine göre dişlerde aralanma, dişeti çekilmesi, dişlerin arasına daha kolay gıda birikmesi gibi durumlar ortaya çıkabilir.
- Tedavi sonrasında dişlerde hava alma, sıcak-soğuk hassasiyeti oluşabilir.
- Tedavi sırasında dişlerde geçici bir dönem sallanma artışı oluşabilir.
- Dişlerin üzerine bastırınca hafif ağrı hissedilebilir.
- Canlı bir doku olan dişetinin yapılan tedaviye verdiği yanıt (iyileşme) hastadan hastaya değişiklik göstermektedir. Bu yüzden tedaviye yanıt alınmayan durumlar olabilir ve tekrarlayan seanslar gerekebilir.
- Bazı dişeti tedavilerinden sonra dokuların tamiri 3-4 hafta sürebilmektedir. Bu nedenle dişeti tedavisi sonrasında protez yapımı için 1 ay kadar beklenmesi gerekebilir.
- Gerekli dişeti tedavilerinden sonra ilk kontrol randevusu 3 ay sonra, takip eden kontroller genelde 6 ay aralıklarla yapılmaktadır.
- Bu tedavi sonucunda tam iyileşme olabileceği gibi, gerekli görülen durumlarda ileri periodontal cerrahi tedaviler de önerilebilir.

Operasyon Bölgesinin ve Tüm Ağızın Günlük Bakımı için Onay

Operasyon bölgesinin uygun şekilde iyileşebilmesi için yapılması gereken günlük ağız bakımı konusunda bilgilendirildim ve talimatlar doğrultusunda bu bakımı yapmayı kabul ettim. Operasyon sonrası 3-4 hafta boyunca kesinlikle sigara içilmemesi gerektiği, sigara içmem durumunda tedavinin başarısız olma olasılığının yüksek olduğu konusunda bilgilendirildim ve bu süre zarfında içmeyeceğimi taahhüt ettim. Ayrıca doktoruma periyodik kontrollere geleceğime söz verdim. Cerrahi işlem sonrası oluşan herhangi bir problem konusunda doktorumu bilgilendirmek benim sorumluluğumdur.

Yukarıda yazılanların hepsini okuduğumu ve anladığımı "flep operasyonu" ile ilgili bilgilendirildiğimi ve bütün sorularımın cevaplandığını onaylarım.

Hastanın;

Adı Soyadı:

TC Kimlik No:

İmzası:

Bilgilendirmeyi ve İşlemi yapan Aday Diş Hekimi / Diş Hekimi;

Adı Soyadı:

İmzası:

Sorumlu Öğretim Üyesi;

Adı Soyadı:

İmzası:

Hastanın velisi/ yasal temsilcisi;

Yakınlık Derecesi:

Adı Soyadı:

İmzası:

Görüşme tanığının;

Adı Soyadı:

İmzası:

Tarih://.....

Saat:.....



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ PERİODONTOLOJİ A.B.D
FLEP OPERASYONLARI İÇİN BİLGİLENDİRİLMİŞ HASTA ONAM FORMU

Doküman Kodu: HD.RB.10	Yayın Tarihi: 01/06/2017	Revizyon No: 1	Revizyon Tarihi: 15/04/2022	Sayfa No/Sayfa Sayısı: 1/2
----------------------------------	---------------------------------	-----------------------	------------------------------------	-----------------------------------

* **Yasal Temsilci:** Vesayet altındakiler için vasi, reşit olmayanlar için anne- baba, bunların bulunmadığı durumlarda 1. derece kanuni mirasçılardır (Yasal temsilcinin yakınlık derecesini belirtiniz.).