
 SELÇUK ÜNİVERSİTESİ	<b>PEDODONTİ ANABİLİM DALI</b> <b>YER TUTUCU, ÇOCUK PROTEZİ ve KISA</b> <b>SÜRELİ ORTODONTİK TEDAVİ</b> <b>AYDINLATMA VE ONAM (RIZA) FORMU</b>	 SELÇUK ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ		
Kodu HHD.FR.123	Yayın tarihi 07.11.2017	Revizyon No 2	Revizyon tarihi 10.01.2025	Sayfa No / Sayfa Sayısı 1/2

### Sayın Hasta Velisi / Kanuni temsilcisi;

**Bu Rıza (Onam) formunun amacı;** çocuğunuzun tedavisi için uygulanacak tüm işlemler/uygulamalar sırasında, yapılacak işlem ve karşılaşılması muhtemel yan etkiler hakkında yazılı ve sözlü olarak bilgilendirilmenizi sağlamak, bunları bilerek çocuğunuz için muayene ve tedaviyi kabul ettiğinizi belgelemek, sizden onay alıp, bu onayı imza altına almaktır.

- Ağız ve diş tedavisinin yararlarını ve olası risklerini öğrendikten sonra çocuğunuza yapılacak işleme rıza göstermek veya göstermemek yine kendi kararınıza bağlıdır.
- Tedaviye başlamadan önce sizden detaylı bir anamnez (hasta hikayesi) alınacaktır; çocuğunuzun geçirmiş olduğu, sistemik (tüm vücudu ilgilendiren), bulaşıcı hastalıklar veya alerjisinin olup olmadığını hekiminizle paylaşmanız önem arz etmektedir. Hekiminiz gerekli gördüğü takdirde diğer branşlardan konsültasyon isteme (görüş alma) hakkına sahiptir. Çocuğunuz hakkında beyan etmediğiniz her türlü sağlık problemi ile ilgili sorumluluk size aittir.
- Çocuk ile hekim arasındaki iletişimin sağlıklı bir şekilde yürütülebilmesi için veliler bekleme salonuna davet edilmektedir. Hekim gerekli gördüğü durumlarda sizi tekrar çağırabilir. Yapılan tedavilerin başarısında hasta ve velilerin hekim ile iş birliği içerisinde ve uyumlu olmalarının etkisi büyüktür. Hastanın tedavisi sürerken, ilk muayenesi sırasında belirlenen tedavi planından farklı veya ek tedaviler gerekebilir.
- Tüm tedavilerin başarı oranlarının çok yüksek olmasına rağmen bu konuda memnuniyet sözü veya garanti verilemeyeceği, dolayısıyla tedavi edilen dişlerin yeniden tedaviye ihtiyaç duyulabileceği veya çekiminin gerekebileceği bilinmelidir.
- Tedavi sırasında veya sonrasında ilaç tedavisi gerekebilir. Böyle bir durumda ilaçların kullanım süreleri ve kullanım şekilleri konusunda hekiminizin belirttiği şekilde uygulama yapmanız ve ilaçların yan etki göstermesi durumunda hekiminize başvurmanız gerekmektedir.
- Tedaviyi reddetme veya sonlandırma hakkınızı kullanmak isterseniz hekiminize bildiriniz. Onayınızdan sonra da olsa işleme başlanmamış ise onayınızı geri çekme hakkına sahipsiniz.
- Gerektiğinde tıbbi yardıma ulaşmak için 0(332) 223 12 90 numaralı telefondan 'Pedodonti Kliniği'ni arayabilirsiniz.
- Hizmetlerimizle ilgili görüş, öneri, teşekkür ve şikâyetleriniz için; 'Hasta İletişim Birimi'ne başvurabilir, hastanemizde bulunan 'Öneri ve Dilek Kutusu'na yazabilir, web sitemizdeki 'Bize Yazın' bölümünden iletebilir, SABİM-BİMER kanalıyla başvuru yapabilirsiniz.

### İşlemler Hakkında:

#### 1. YER TUTUCU ve ÇOCUK PROTEZİ

**İşlemlerin Tanımı:** Süt dişleri çürük ya da travmadan dolayı erken kaybedilebilir. Bu durumda daimi dişin süreceği yeri korumak için yer tutucu yapılmalıdır. Yer tutucular, hekim tarafından uygun bir kaşık ve ölçü maddesi ile ağız içerisinden ölçü alınarak hazırlanır. Çocukların diş gelişimine ve kayıp diş sayısına göre sabit veya hareketli olarak tasarlanabilirler. Çekilen süt dişinin altındaki daimi dişler ağız içerisine sürene kadar ağızda kalmalıdır.

**Sabit Yer Tutucular:** Özel yapıştırıcılar ile dişlerin üzerine yapıştırılan sabit yer tutucular hasta tarafından çıkartılamaz. Bir bant ve büküm verilmiş telden oluşurlar. 6 ayda bir kontrol önerilir.

**Hareketli Yer Tutucular:** Sabit yer tutucularla aynı fonksiyonu görürler. Çenenin üzerine yerleşen akrilik bir bazdan oluşur ve teller ile belirli dişlerin arasındaki boşluğu doldururlar. 6 ayda bir kontrol önerilir. Hangi tip yer tutucu kullanılacağına bilgileri doğrultusunda hekiminiz karar verecektir.

**Çocuk Protezleri:** Vaktinden önce, erken yaşta diş/dişlerin kaybedilmesi sonucu, hastanın estetiğinin, çiğneme ve konuşma işlevlerinin geri kazandırılması amacıyla ölçü alınarak yapılan protezlerdir.

**İşlemden Beklenen Faydalar:** Yer tutucular, çekim boşluğunun diğer dişler tarafından kapatılmasını önler ve daimi diş sürene kadar bu boşluğu koruyarak daimi dişin ideal pozisyonda sürmesini sağlar, çapraşıklığı ve ileride oluşabilecek ortodontik problemleri önler. Çocuk protezleri, ön diş kayıplarının çocukta oluşturacağı olumsuz etkiyi (konuşma problemi, psikolojik problemler) ortadan kaldırır.

**İşlemin Uygulanmaması Durumunda Karşılaşılacak Sorunlar:** Erken süt dişi çekiminden sonra yer tutucu yapılmazsa, alttan gelen daimi diş sürene kadar yandaki dişler eğilerek, dönerek kaybedilmiş süt dişinin yerini kapatabilirler. Boşluğun karşısında bulunan diş uzamaya başlayabilir. Bu nedenle, daimi diş normal yerinin dışında sürerek ya da süremeyerek ortodontik (kapanış problemleri) problemlere yol açabilir.

**Olası Yan Etkiler, Riskler ve Komplikasyonlar:** Hasta tarafından gerekli ağız hijyeni sağlanmadığında diş çürükleri oluşumu, diş minesinde hasarlar görülebilir. Dişler etkin fırçalanmadığında plak birikimi, dişeti hastalıkları, yumuşak dokuda büyümeler, dişeti çekilmesi meydana gelebilir. Yer tutucular, ilk takıldığı günlerde diş etinde rahatsızlık oluşturabilir. Hareketli yer tutucunun nasıl kullanılacağına dikkat edilmediğinde, uyum bozuklukları veya kırılmalar meydana gelebilir. Sabit yer tutucular, diş yüzeyine yapıştırılarak yerleştirildiklerinden düşebilirler. Yer tutucunun yapımı için ölçü alma sırasında nadir de olsa çocuklarda kusma refleksi ortaya çıkabilir. Uygulama esnasında gerekli tüm önlemlerin alınmasına rağmen yer tutucunun yutulması veya solunum yoluna kaçması söz konusu olabilir. Çok düşük bir oranda da olsa kullanılan materyale karşı (kullanılan materyaller; gümüş, biyomedikal çelik, akrilik) hastada alerjik reaksiyon gelişebilir.

**Tedavi Sonrası Dikkat Edilmesi Gerekenler:** Sakız, karamel gibi yapışkan ve/veya kabuklu sert yiyeceklerin tüketilmemesi önemlidir. Yer tutucuların kırılma, yerinden çıkma, uyum problemlerinde, en kısa zamanda hekime başvurulmalıdır. Yer tutucu dil veya parmak ile bastırılmamalı veya oynanmamalı, oral hijyene özen gösterilmelidir. Düzenli olarak diş hekimi kontrolüne gidilmelidir. Hareketli yer tutucular takıldıktan sonra konuşma problemleri, yemek yeme güçlükleri, mide bulantısı ve tükürük artışı meydana gelebilir. Bu durumların hepsi geçicidir. Yüksek sesle kitap okumak ya da şarkı söylemek ile yer tutucuya alışmak kolaylaşacaktır.

#### 2. KISA SÜRELİ ORTODONTİK TEDAVİ

**İşlemin Tanımı:** Basit çapraşıklıkların düzeltilmesinde, erken yaşta önleyici ortodontik tedavide (kötü alışkanlıkların önlenmesi; parmak emme, anormal yutkunma gibi) kullanılan, hastanın takip çıkartacağı apareylerle yapılan tedavi şeklidir. Takılması tamamen hastaya bağlı olduğu için yüksek düzeyde hasta kooperasyonu (uyum) gerektirir. Metal destekli akrilik apareyler kullanıldığı gibi tamamen şeffaf apareyler de kullanılabilir.

**İşlemden Beklenen Faydalar:** Dişlerin fonksiyonel ve estetik olarak tedavi edilmesi amaçlanır.

**İşlemin Uygulanmaması Durumunda Karşılaşılacak Sorunlar:** Daha karmaşık bir ortodontik tedavi ihtiyacı doğabilir.

**Olası Yan Etkiler, Riskler ve Komplikasyonlar:** Çok düşük bir oranda da olsa kullanılan materyale karşı (kullanılan materyaller; gümüş, biyomedikal çelik, akrilik) hastada alerjik reaksiyon gelişebilir. Dişler etkin fırçalanmadığında; plak birikimi, diş çürükleri, dişeti hastalıkları, yumuşak dokuda büyümeler, dişeti çekilmesi meydana gelebilir.



SELÇUK  
ÜNİVERSİTESİ

**PEDODONTİ ANABİLİM DALI  
YER TUTUCU, ÇOCUK PROTEZİ ve KISA  
SÜRELİ ORTODONTİK TEDAVİ  
AYDINLATMA VE ONAM (RIZA) BELGESİ**



SELÇUK ÜNİVERSİTESİ  
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

Kodu  
HHD.FR.123

Yayın tarihi  
07.11.2017

Revizyon No  
2

Revizyon tarihi  
10.01.2025

Sayfa No / Sayfa Sayısı  
1/2

**İşlemlerin Kim tarafından ve Nerede Uygulanacağı:** Uygulama 'Araştırma Görevlileri' ve 'Öğretim Görevlileri' tarafından 'Pedodonti Kliniği'nde yapılacaktır. İşlemler aynı zamanda bir eğitim kurumu olan bu sağlık kuruluşunda, Öğretim Görevlileri ve Araştırma Görevlileri gözetiminde 'Dönem 4 ve Dönem 5 Diş Hekimliği Öğrencileri' tarafından da yapılabilir.

**Genel Riskler ve Komplikasyonlar:** Çocuk hasta diş tedavisi sürecinde başını, el/ayaklarını hareket ettirerek diş tedavisinin güvenli şekilde yapılmasını engelleyebilir. Bu durumda ağız içindeki yumuşak dokular (dudak, yanak, dil) yaralanabilir. Bu davranışlar gözlemlendiğinde diş hekimleri ve yardımcılarının hastanın ellerini tutması, başını sabitlemesi ve bacak hareketlerini engellemesi gerekebilir. Ayrıca diş hekimi, çocuğun kendisini bir otorite olarak görmesini sağlamak ve tedaviyi kolaylaştırmak amacıyla değişik ses tonlamaları kullanabilir.

**İşlemin Tahmini Süresi:** Yapılacak olan işleme ve dişlerin durumuna bağlı olarak süreler değişmektedir. Ancak ortalama işlem süresi 30-60 dakikadır.

**Hekimin Tanısı / Ön Tanı:**

--

<b>Tedavi Uygulanacak Diş:</b>	55	54	53	52	51	61	62	63	64	65						
	18	17	16	15	14	13	12	11	21	22	23	24	25	26	27	28
	48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38
	85	84	83	82	81	71	72	73	74	75						

**Planlanan İşlem ya da İşlemler:**

- SABİT YER TUTUCU  
 HAREKETLİ YER TUTUCU  
 ÇOCUK PROTEZİ  
 KISA SÜRELİ ORTODONTİK TEDAVİ

**Hasta Velisinin Rızası (Onamı)**

Bilgilendirme bölümündeki açıklamaları okudum, anladım ve komplikasyonları (yan etkileri) hakkında bilgi edindim. Çocuğumun genel sağlık durumuyla ilgili sorular sorularda hiçbir eksik bilgi bırakmadım. Tedaviyi reddetme veya sonlandırma hakkımın olduğunu biliyorum. Sözel ve yazılı tüm bilgilendirmeleri yeterli buluyorum. Bu aydınlatılmış onamın bir nüshasını (kopyasını) teslim aldım.

(Önerilen işlemler konusunda aydınlatıldığınızı ve işlemi kabul ettiğinizi 'OKUDUM, ANLADIM, KABUL EDİYORUM' yazarak belirtiniz ve belgeyi imzalayınız.)

İşbu form yukarıdaki ve aşağıdaki boşluklar doldurulduktan sonra imzalanmıştır.

	ADI SOYADI	TARİH/SAAT	İMZA
Hasta VELİSİ (Yasal Temsilcisi)			
HASTA			

Bilgilendirmeyi Yapan ve İşlemi Gerçekleştiren HEKİMİN KAŞESİ ve İMZASI	Sorumlu Öğretim Üyesi HEKİMİN KAŞESİ ve İMZASI
--	---

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