



**T.C.**  
**İZMİR DEMOKRASİ ÜNİVERSİTESİ**  
**DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ**  
**AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI HASTANESİ**  
**AĞIZ, DİŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ ANABİLİM DALI**  
**İNTRALEZYONEL ENJEKSİYON UYGULAMASI İÇİN**  
**BİLGİLENDİRİLMİŞ HASTA ONAM BELGESİ**



Doküman kodu: HD.RB.04

İlk yayın tarihi: 10.03.2025

Revizyon Tarihi-No:

Sayfa sayısı: 1/2

Hasta Adı Soyadı	
T.C Kimlik No	
Cinsiyeti	
Doğum Tarihi	
Telefon	
<b>ACİL DURUM VARLIĞINDA TEMASA GEÇİLECEK KİŞİ</b>	
Adı Soyadı	
Telefon	

Sayın Hastamız,

Uygulanacak olan işlemi kabul edip etmemeniz hususunda karar vermeden önce, size konulan tanı, yapılması planlanan işlemler ve bu işlemin olası risk ve yan etkileri konusunda bilgilendirilme hakkına sahipsiniz. Bu nedenle, size verilen bilgileri okuyunuz. İntralezyonel enjeksiyon işleminin yararlarını ve olası risklerini öğrendikten sonra yapılacak işleme onay vermek sizin kararınıza bağlıdır. Bu onam formunda Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalı'nda yapılacak intralezyonel enjeksiyon uygulaması ile ilgili bilgiler yer almaktadır.

**Yöntem:** Ağız içinde bulunan lezyonların tedavisine yönelik olarak, lezyonun doğrudan içerisine ilaç enjeksiyonu uygulanmasıdır. Enjeksiyon işlemi öncesinde ilgili bölge lokal anestezi ile uyandırılabilir.

**İşlemin Kim Tarafından Yapılacağı:** İşlem, Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalı Öğretim Üyeleri tarafından gerçekleştirilecektir.

**İşlemin Tahmini Süresi:** İşlem süresi lezyonun boyutuna ve tipine bağlı olmakla birlikte 5-30 dk arasındadır.

**İşlemin Başarı Oranı:** İntralezyonel enjeksiyon uygulamaları, belirli aralıklarla yapılan bir tedavidir. Hastalığınıza ve hastalık şiddetine göre tedavi aralıkları ve seans sayısı ayarlanır. Hastaya göre değişebilmektedir. Tekrarlayan seanslarda giderek artan fayda beklenmektedir. Fakat her tedavi gibi işlemde fayda görmeme ihtimali de bulunmaktadır.

**İşlemden Beklenen Faydalar:** Hastanın yaşam konforunun artması, kısmen ve/veya tamamen semptomlarda azalma beklenmektedir.

**Kullanılacak İlaçların Önemli Özellikleri:** Kortikosteroidler (steroidler) anti-inflamatuar ilaçlar grubundan bir ilaç olup inflammatuar, immünolojik ve alerjik çok sayıda hastalığın tedavisinde kullanılmaktadır.

**İlaç Etkileşimleri:** Bu işleme başlamadan önce, ciddi, hatta hayatı tehdit edebilecek ilaç etkileşimlerini engellemek için doktorunuza halen kullanmakta olduğunuz tüm ilaçlar ve ilaç dışı tedaviler hakkında bilgi vermeniz gerekmektedir.

**Muhtemel Riskler/Komplikasyonlar:** Tıbbi tüm girişimlerde olduğu gibi, bu işlemde de bazı olası yan etkiler gelişebilir. Uygulanan maddeye bağlı alerjik reaksiyonlar, kanama, yanma, kaşıntı, atrofi (deride inceleme), yara yerinin enfeksiyonu, işlem sırasında veya sonrasında ağrı, işlem bölgesine komşu dokularda kısmi hasar, bölgesel çöküklük, kan toplanması, şişlik, duyu ve his kayıpları gibi komplikasyonlar gelişebilmektedir. İlacın uygulama yerinde renk değişikliği meydana gelebilir veya tedaviye hiçbir cevap alınamayabilir. İşlem sırasında veya sonrasında nabız ve tansiyonda oynamalar olabilir. Hatta bu olay şuur kaybedip, bayılmaya kadar gidebilir. Hastanın anestezi sırasında ani hareket etmesi ile lokal anestetik iğnenin kırılması veya anestezinin yanlış yere uygulanması söz konusu olabilir. Anestetik solüsyonun kişinin vücudunda yarattığı yabancı reaksiyona bağlı olarak ciltte döküntüler, kızarıklıklar ve kaşıntı gibi hafif reaksiyonlar görülebileceği gibi, nefes darlığı, nabız düşmesi, tansiyon düşmesi ve nefes alma ve kalp atım işleminin durmasına kadar varabilecek ciddi etkiler görülebilir. Bunlar anestezi uygulanır uygulanmaz görülebileceği gibi işlemde saatler sonra da ortaya çıkabilir. Enjeksiyon esnasında meydana gelebilecek kanama, damar yırtılmaları veya diğer anatomik organlarda meydana gelebilecek komplikasyonlara bağlı ölüm dahi meydana gelebilir. Enfeksiyon gelişebilir ve ona bağlı sistemik ve genel komplikasyonlar örneğin genel ateş yükselmesi, halsizlik, septisemi sonucu ölüm gibi sistemik ve biyopsi alanı şişmesi, ısı artışı, ağrı, lokal ödem, akıntı gibi lokal komplikasyonları gelişebilir. Operasyon alanında seyreden sinirlerin yaralanmaları veya tamamen alınmalarına bağlı o sinirin innerve ettiği alanda uyuşukluk, felç, hissizlik ve şekil bozukluğu gelişebilir. Bu olay geri dönüşebilir olduğu gibi hiç de düzelmeyebilir. Değişik derecelerde ödem meydana gelebilir. Bu ödemle bağlı yüz şişmesi, göz kapanması, zorlukla nefes alma, yemek yemede zorlanma, şiddetli ağrı gibi durumlarla karşılaşılabilir.



T.C.  
**İZMİR DEMOKRASİ ÜNİVERSİTESİ**  
**DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ**  
**AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞI HASTANESİ**  
**LOKAL ANESTEZİ ALTINDA BİYOPSİ UYGULAMASI İÇİN**  
**BİLGİLENDİRİLMİŞ HASTA ONAM FORMU**



Doküman kodu: HD.RB.04

İlk yayın tarihi: 10.03.2025

Revizyon Tarihi-No:

Sayfa sayısı: 2/2

**İşlemin Uygulanmaması Durumunda Ortaya Çıkabilecek Muhtemel Sonuçlar:** İlgili hastalığın yol açabileceği risklerle karşılaşabilirsiniz.

**Tedavi Öncesi Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar:** İşlemden önce hekiminizin verdiği talimatlara tam olarak uyunuz. Operasyon öncesi lokal anestezi uygulanacağı için tok olarak gelmeniz önemlidir. İşlemden en az 24-48 saat önce sigara ve alkol kullanımından kaçınınız, çünkü bu maddeler iyileşme sürecini olumsuz etkileyebilir. Tedavi öncesi talimatlara uyulmaması durumunda işlem sırasında komplikasyonlar (örneğin, kanama riski artışı, anestezi sorunları) veya tedavi başarısızlığı riski artabilir.

**Tedavi Sonrası Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar:** Uygulama sonrasında tansiyon yükselmesi görülebileceği için tuzlu gıda tüketilmemelidir. İşlem bölgesini tahriş etmekten kaçınınız. İlk birkaç gün sert, sıcak, baharatlı veya asitli yiyeceklerden uzak durunuz. Yumuşak ve ılık gıdalar tercih ediniz. Reçete edilen ağrı kesici, antibiyotik veya diğer ilaçları tam olarak belirtilen doz ve sürede kullanınız. En az 1 hafta boyunca sigara ve alkol kullanmayınız ya da kullanımını azaltınız, çünkü bu maddeler iyileşmeyi geciktirebilir ve enfeksiyon riskini artırabilir. Doktorunuzun belirlediği kontrol randevularına düzenli olarak gidiniz.

**Hastanın Sağlığı İçin Kritik Olan Yaşam Tarzı Önerileri:** Mevcut olan bir sistemik hastalık durumunda ya da bir hastalığa bağlı olarak kullandığınız herhangi bir ilacın yapılacak olan tedaviyi engellemesi ya da olumsuz olarak etkilemesi durumunda sizden ilgili hastalık ve ilaç kullanımı için ilgili doktorunuzdan konsültasyon istenebilir.

**Gerektiğinde Tıbbi Yardıma Nasıl Ulaşabileceği:** Olası acil yan etkiler gerçekleştiğinde sorumlu hekim ve ilgili sağlık personeli tarafından acil müdahaleler gerçekleştirilecektir. Mesai saatleri içerisinde İzmir Demokrasi Üniversitesi Ağız ve Diş Sağlığı Hastanesine, Mesai dışı saatlerde açık olan Ağız ve Diş Sağlığı Merkezlerine başvurulabilir.

## ONAY

Tüm ağızımın detaylı muayenesi yapıldı. Ayrıca ilgili bölümlerde hekimler tarafından hastalığın ne olduğu, tedavinin neden gerektiği, içerdiği riskler, oluşabilecek problemler, alternatif yöntemler, tedavi sonrası oluşabilecek değişiklikler, başarı olasılığı ve iyileşme sürecinde yaşanabilecek durumlar açıklandı.

Teşhis ve tedavi esnasında;

- Konsültasyon istenebileceği ve bunların tedavi sürecine katılabileceği,
- Kimlik bilgilerimin gizli tutularak anamnez bilgilerimin, radyolojik görüntülerimin, fotoğraflarımın, tetkik sonuçlarımın (patoloji raporu, laboratuvar sonuçları vb) teşhis, bilimsel, eğitim veya araştırma amaçlı kullanılabilmesi,
- Verilen randevulara aksatmadan gelinmesi ve hekimin tedavi ile ilgili öneri ve uygulamalarına uyulmasının tedavi sonuçlarımı doğrudan etkileyebileceği,

Tarafıma açıklandı.

Önerilen işlem konusunda aydınlatıldığımı, işlemi kabul ettiğimi 'OKUDUM, ANLADIM, KABUL EDİYORUM' yazarak belirtiniz ve imzalayınız:

Bu form yukarıdaki ve aşağıdaki boşluklar doldurulduktan sonra imzalanmıştır.

	ADI-SOYADI	TARİH	İMZA
Hasta / Hastanın Yasal Temsilcisi*- Yakınlık Derecesi			
Bilgilendirmeyi Yapan Hekim			
Tercüman (Kullanılması Halinde)			

\*Yasal Temsilci: Vasiyet altındakiler için vasi, reşit olmayanlar için anne-baba, bunların bulunmadığı durumlarda 1. derece kanuni mirasçısıdır. (Hasta yakınının isminin yanında yakınlık derecesini belirtiniz)