



T.C.  
SAĞLIK BAKANLIĞI  
Kahramanmaraş Ağız ve Diş Sağlığı Hastanesi

Doküman Kodu: HB.RB.03

Yayın Tarihi : 08.06.2022

Revizyon Tarihi:

Revizyon No : 00

### KAS İÇİ ENJEKSİYON RIZA BELGESİ

#### **Kas İçi -İntramüsküler-Enjeksiyon İşlemi Nedir Ve Neden Yapılır?**

İlaçların (kolun üst dış kısmı, kalçanın üst dış kısmı veya uyluğun üst ön kısmı) enjekte edilerek uygulanmasıdır. Bazı ilaçların etkin bir şekilde uygulanabilmesi için yapılır.

#### **Kas İçi -İntramüsküler-Enjeksiyon Kim Tarafından, Nerede Ve Nasıl Yapılır, Tahmini Süresi Nedir?**

Bu işlem yetkili sağlık çalışanı (hemşire, sağlık memuru, anestezi teknisyeni vb.) tarafından servis veya ameliyathane içinde yapılacaktır. İşlem yaklaşık 3-5 saniye sürer.

#### **Kas İçi -İntramüsküler-Enjeksiyon şu şekilde yapılır**

1. Öncelikle zerk edilecek ilacın verilmesine engel durumlar (örneğin kan sulandırıcı ilaç kullanımı, verilecek ilaca karşı daha önce alerji gelişimi gibi) sorgulanır. Eğer sorgulanmadı ise bu durumu doktor ya da hemşireye bildiriniz.
2. Kas içi enjeksiyon genellikle kalçanın üst dış kısmına yapılır. Ancak hekimin gerek gördüğü durumlarda veya hastanın isteği üzerine yukarıda sayılan diğer bölgelerden birine de (kolun üst dış kısmı, veya uyluğun üst ön kısmı) uygulanabilir.
3. Enjeksiyon yapılacak bölge antiseptik bir solüsyonla temizlenir, ilaç enjektöre çekilir ve iğne cilde batırılarak kasa ulaşılır.
4. Enjektörle aspirasyon yapılarak kan gelip gelmediğine bakılır.
5. Kan gelmiyorsa ilaç kas içine zerk edilir, sonrasında iğne geri çekilir.

#### **Kas İçi -İntramüsküler-Enjeksiyon İşlemin Beklenen Faydaları Nelerdir?**

Bu şekilde uygulanan ilaçlar buradan dolaşım sistemine geçerek, şikayetlerinizin düzelmesini sağlayacaktır.

#### **Kas İçi -İntramüsküler-Enjeksiyon İşleme Bağlı Gelişebilecek İstenmeyen Etkiler Nelerdir?**

İğne girerken ve işlemden sonra geçici ağrı oluşabilir. Kendinizi sıkımsanız bu etkiler daha az olabilir.

#### **Kas İçi -İntramüsküler-Enjeksiyon İşlemin Riskleri Nelerdir?**

1. İğne kırılabilir.
2. İğne yapılan yer mikrop kapabilir, sonrasında apse gelişebilir. Bu apsenin düzeltilmesi için sonradan küçük bir cerrahi girişim gerekebilir.
3. Enjeksiyon yerinden geçici kanama olabilir.
4. Sinir yaralanması, buna bağlı kalıcı ya da geçici bacak güçsüzlüğü, uyuşukluğu ve ağrı ortaya çıkabilir.
5. Deride geçici renk değişikliği (morarma gibi) olabilir.
6. Kemik zarı iltihabı gelişebilir.

Yukarıda bahsedilen tüm risklere rağmen, doktorunuz bu girişimin

sizin/hastanızın yararınıza olacağını bu yüzden girişimin yapılması gerektiği düşünmektedir.

#### **Kas İçi -İntramüsküler-Enjeksiyon İşlemin Yapılmaması Durumunda Gelişebilecek İstenmeyen Durumlar Nelerdir?**

İlacın uygulanmaması durumunda tedaviniz yarım kalabilir, bu sizin/hastanızın mevcut durumunu ağırlaştırabilir, hayatı tehlikeye yol açabilir.

#### **Kas İçi -İntramüsküler-Enjeksiyon İşlemin Alternatifleri Var mıdır?**

Bazı ilaçlar sadece kas içine verilebilir. Sadece kas içine verilebilen ilaçlar için bu işlemin bir alternatifi yoktur. Ancak birçok ilacın kas içi enjeksiyon yerine ağızdan ya da damar içi enjeksiyon şeklinde alınması da mümkündür.

Doktorunuza bu ilacın başka bir yolla verilip verilemeyeceğini sorabilirsiniz

#### **Hastanın Sağlığı İçin Kritik Olan Yaşam Tarzı Önerileri Nelerdir? Sadece hekiminizin önerileri varsa onları yerine getiriniz.**

**Gerektiğinde Aynı Konuda Tıbbi Yardıma Nasıl Ulaşabilirsiniz?** Acil durumlarda 112 acil sağlık hizmetlerinden faydalanabilirsiniz. Diğer konularda aile hekiminizden veya size işlemi uygulayan kişiye başvurabilirsiniz.

Tarih: ...../...../.....

Saat: .....:.....

Bilgilendirmeyi Yapan  
Adı Soyadı - İmza

Hasta- Hasta Yakını  
Adı Soyadı - İmza

\*Hasta – Hasta yakını imza bölümüne el yazısı ile “okudum, anladım ve onam formunun bir nüshası tarafıma teslim edildi” yazacaktır.