
	KESİCİ VE SIVRI UÇLU ALETLERİN TOPLANMASI TALİMATI			
DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA /NO
AY.TL.06	01.01.2024	0	-	Sayfa:1/2

1. AMAÇ

Tıp Merkezinde, hasta ve çalışan güvenliğini sağlamak için kesici ve sivri uçlu aletlerle oluşabilecek yaralanmaları önleyecek ve uygun şekilde toplanmasını sağlayacak kuralları belirlemektir.

2. KAPSAM

Bu talimat, kesici ve sivri uçlu aletlerin toplanmasında dikkat edilmesi gereken hususları, Enfeksiyon Kontrol Komitesi üyeleri, EKH, birim sorumluları, invaziv işlem yapan tüm sağlık personelini kapsar.

3. TANIMLAR / KISALTMALAR

EKH: Enfeksiyon

Kontrol Hemşiresi

Sharpbox: Kesici delici aletlerin toplandığı, sarı renkli, kapaklı plastik kutu

4. UYGULAMA

Kullanılan Cihazlar / Malzemeler

<ul style="list-style-type: none">Sharp-box kutusu	<ul style="list-style-type: none">Eldiven
<ul style="list-style-type: none">Tıbbi atık etiketi	<ul style="list-style-type: none">Tıbbi atık poşeti

Sharp-box (Kesici / Sivri Uçlu Alet Toplama Kutusu) Kutusunun Özellikleri

Genellikle sarı renklidir. Farklı ebatlarda olabilir, kapağında tırtıklı şekilli atık atılacak küçük bir alanlar ve ayrı kapak bulunur)

Su geçirilmeyen, delinmeye karşı dirençli, plastik materyalden yapılır. Taban ve yanlardan su sızdırmaz.

4.2.3.Devrilmesini ve sivri uçlu aletlerin saçılmasını önlemek için yüksek bir yerde tutulur, yere konulmaz.

4.2.4.Çalışma alanına uygun yerde bulunur. Her alan için uygun büyüklükte ve yeterli sayıda bulunur



4.2.5.Sharp-box kullanıma açıldığında üzerine "Tıbbi Atık Etiketi" yapıştırılır ve açılış tarihi kaydedilir.

Kesici ve Sivri Uçlu Aletlerle Yaralanmaları Önlemek İçin

4.3.1.Kesici/sivri uçlu aletler kullanım sonrası bekletmeden

sarı kutuya atılır.

Kesici/sivri uçlu aletlerle müdahale ederken mutlaka tedavi tepsisi kullanılır. işlem bittikten sonra

	KESİCİ VE SIVRI UÇLU ALETLERİN TOPLANMASI TALİMATI			
DOKÜMAN KODU	YAYIN TARİHİ	REVİZYON NO	REVİZYON TARİHİ	SAYFA /NO
AY.TL.06	01.01.2024	0	-	Sayfa:2/2

dikkatlice toplanarak atıklar, kullanan kişi tarafından ayrıştırılır.

Tedavi sonrası iğne uçları kapatılmaz. İğne uçları sarı kutuya atılırken elle enjektörden ayrılmaz, kutunun üst kısmındaki boşluğa enjektör takılarak ucu çıkartılır.

Atıklar taşınırken "Atık Yönetimi Prosedürü"ne uygun davranılır.

Kesici ve Sivri Uçlu Aletlerle Yaralanmalarda

Yaralanmaya maruz kalan bölgedeki kanı akıtmak için sıkma işlemi uygulanmaz.

Yara yeri sabunlu suyla yıkanır. Povidon iyot % 10'luk solüsyon ile temizlenir. Eğer açık yara varsa, su geçirmez bantla kapatılır.

4.4.4. Yaralanma gündüz olmuşsa Enfeksiyon Kontrol Hemşiresine ve Enfeksiyon Kontrol Uzmanı'na (gece veya hafta sonu ise nöbetçi uzman hekime) bildirilir.

4.4.6. Enfeksiyon Kontrol Hemşiresi tarafından "Kesici Delici Alet Yaralanması Bildirim Formu" ve "Personel Yaralanmaları Bildirim ve Takip Formu" doldurulur. Enfeksiyon Kontrol Hemşiresine teslim edilir.

Sarı Kutuya Atılması Gerekenler ve Sarı Kutunun Değiştirilmesi

Enjektörler, iğne uçları, ampuller, tıraş bıçakları, disposable tıraş makineleri, dikiş iğneleri, intraketler, lansetler, kırık dereceler ve diğer kesici / sivri uçlu aletler sarı kutuya atılır.

Sarı kutu en az 48 saatte bir ve 2/3'ü doldukça temizlik hizmetleri bölümü çalışanı, özel bölümlerde yardımcı sağlık personeli tarafından değiştirilir.

Yeni sarı kutu üzerine değiştirilme tarihi yazılır. Dolu sarı kutu kapağı kilitletir, gerekirse, flaster ile kapak bantlanarak, açılması ve saçılması önlenmelidir.

Kapatılan sharp-box kutusu kırmızı poşet içinde geçici atık deposuna taşınır. Poşet üzerine ait olduğu bölüm etiketi yapıştırılır.

5. İLGİLİ DÖKÜMANLAR

Atık Yönetimi Prosedürü

Kesici Delici Alet Yaralanması Bildirim Formu

Personel Yaralanmaları Bildirim ve Takip Formu

Tıbbi Atık Etiketleri

HAZIRLAYAN	İNCELEYEN	ONAYLAYAN
KALİTE BİRİM SORUMLUSU	KURUM MÜDÜRÜ	BAŞHEKİM