



DİŐ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ DEKANLIĐI

ATIK YÖNETİMİ SÜREÇLERİ İŐLEYİŐ TALİMATI

AMAÇ: Atıkların uygun biçimde ayrıştırılarak toplanması, taşınması, geçici depolanması ve ilgili birimlere tesliminin sağlanmasıdır.

UYGULAMA ALANI: Fakültenin tüm birimlerini kapsar.

SORUMLULUKLAR: Fakülte yönetimi, Klinik personeli, Destek hizmetler, Temizlik personeli

TANIMLAR:

EVSEL NİTELİKLİ ATIKLAR: Evsel nitelikli atıklar kontamine olmamış atıkları kapsar.

GERİ DÖNÜŐÜMLÜ ATIKLAR: Yeniden değerlendirilme imkanı olan atıkların çeşitli fiziksel ve/veya kimyasal işlemlerden geçirilerek ikincil hammaddeye dönüőtürülerek tekrar üretim sürecine dahil edilmesine geri dönüőüm denir.

TIBBİ ATIKLAR (Kesici Delici Atıklar Dahil): Sağlık ünitelerindeki işlemler sırasında ortaya çıkan enfeksiyöz, patolojik ve kesici-delici atıklardan oluşan atıkların genel adıdır.

TEHLİKELİ ATIKLAR: Kanserojen, toksik, patlayıcı, tutuşabilen, korozif, tahriş edici vb. özelliklerinden dolayı insan sağlığı, çevre bakımından risk teşkil eden atıklara tehlikeli atık denir.

FAALİYET AKIŐI:

- Tıbbi atıklar maske, eldiven, gözlük takmış, turuncu renkli özel giysili personel tarafından toplanır, taşınır. Söz konusu özel kıyafet sadece atıkların toplanması ve taşınması sırasında kullanılır.
- Tıbbi atıklar için, tıbbi atık etiketi ile belirlenmiş ayrı çöp kovaları bütün klinikler ve gerekli olan her alana yerleştirilir.
- Tıbbi atık kovalarından toplanan tıbbi atıklar ağız sıkıca bağlanmış tıbbi atık poşetlerine sıkıştırılmadan, evsel ve ambalaj atıklar ile karıştırılmadan aktarılır.
- Poşetlenen tıbbi atıklar tıbbi atık taşıma araçlarına yüklenir.
- Tıbbi atıkları toplayan personel, tıbbi atıkları toplamak, depolamak, kuruma gelen çöp kamyonuna teslim etmekle ve tıbbi atık deposunu temizlemekle sorumludur.
- Tıbbi atık deposunun ağız daima kapalı ve kilitli tutulur.
- Tıbbi atıklar, her gün öğle ve akşam mesai bitiminde ünitler tamamen boşaldıktan sonra toplanır. Yüklenmiş atık taşıma aracı, insan trafiğinin yoğun olmadığı, belirlenmiş güzergâh izleyerek geçici depo alanına ulaştırılır.

Hazırlayan	Kalite Sistem Onayı	Yürürlük Onayı
Birim Kalite Komisyonu		



DİŐ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ DEKANLIĐI

ATIK YÖNETİMİ SÜREÇLERİ İŐLEYİŐ TALİMATI

- Taşıma sırasında poŐetlerden delinen yırtılan olursa, atıklar dökülürse derhal atıklar güvenli bir şekilde toplanır ve araç dezenfekte edilir. Tıbbı atık torbası patlar ve sıvı birikintisi yerlere akar ise önce talaŐ dökülerek sıvıyı emmesi sağlanır daha sonra talaŐ toplanıp kırmızı torbalara alınır ve 1/10'luk oranında sulandırılmıŐ çamaŐır suyu ile zeminin temizliği sağlanır.
- Geçici depo alanları tıbbı atık ve evsel atık olmak üzere iki bölümden oluşur, depo alanına depo görevlilerinden başka kimse giremez, depo kapısı sürekli kilitli tutulur.

❖ ATIKLARIN TÜRLERİNE GÖRE AYRIŐTIRILMASI VE MİNİMİZASYONU

- Kaynakta Azaltma: Daha az atık veya tehlikeli atık oluşmasını sağlayacak metotların kullanılmasının sağlanmasıdır.
- Geri dönüŐtürülebilir ürünler: Kullanılan ürünlerin kaynakta veya dışarıda geri dönüŐtürülebilir olmasının sağlanmasıdır.
- Yeterli bir yönetim ve kontrol uygulanması: İlaçların ve kimyasalların satın alımının ve kullanımının kontrollü olmasının sağlanmasıdır.
- Atıkların ayrıŐtırılması: Tehlikeli atık miktarlarının azaltılması için mümkün olduğunca evsel atıkların tıbbı atıklardan ayrı olarak toplanmasının sağlanmasıdır.
- Evsel atıkların oluşumunun azaltılması amacıyla ilgili olarak atığı kaynağında en aza indirecek geri dönüŐüm (cam atıklar, kağıt atıklar vb.) sistemi uygulanmaktadır.
- Geri dönüŐümlü atıklarının oluşumunun ve miktarının azaltılması amacıyla kaynakta geri dönüŐüm atıkları ayrı bir şekilde mavi poŐet torbalarda toplanır.
- İĞne uçları için ayrı kutular bulundurulur. Tek kullanımlık tıbbı ürünlerin ambalajları geri dönüŐüm için ayrı olarak toplanır. Hangi atıkların tıbbı atık hangi ürünlerin evsel atık ya da geri dönüŐtürülebilir olduğuna konusunda bilgilendirme afiŐleri asılmıŐtır.

Hazırlayan Birim Kalite Komisyonu	Kalite Sistem Onayı	Yürürlük Onayı
---	---------------------	----------------