



T.C.
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
VETERİNER FAKÜLTESİ EĞİTİM ARAŞTIRMA ve UYGULAMA HASTANESİ

TIBBİ ATIK PROSEDÜRÜ

1. Amaç: Hayvan Hastanesi Klinikleri, Acil Klinik, Hospitalizasyon veya Yoğun Bakım faaliyetleri neticesinde ortaya çıkan tıbbi atıkların insanlara, hayvanlara ve çevreye bulaşmasına meydan vermeyecek şekilde toplanmasının, taşınmasının sağlanması için hazırlanmıştır.

2. Sorumlular: Başhekim, Başhekim yardımcısı, Araştırma Görevlisi, Veteriner Hekim, Hayvan Bakıcısı ve Tıbbi Atık Görevlisi

3. TANIMLAR

Tıbbi atık: Anabilim dalları ve hastanelerden tanı, teşhis, tedavi ve araştırmalar sonucunda ortaya çıkan enfeksiyöz, patolojik ve kesici, delici atıkları kapsar.

Enfeksiyöz Atık: Enfeksiyon yapıcı etkenleri taşıdığı bilinen veya taşınması muhtemel başta kan ve kan ürünleri olmak üzere

her türlü vücut sıvıları ile hayvan, organları, anatomik parçalar, otopsi materyali, plasenta, fetus ve diğer patolojik materyali; bu tür materyal ile bulaşmış ameliyat elbisesi, eldiven, örtü, bandaj, flaster, tamponlar, eküvyon ve benzeri atıkları; karantina altındaki hastaların vücut çıkartılarını; bakteri ve virüs tutucu hava filtrelerini; mikrobiyolojik laboratuvar atıkları, enfeksiyöz ajanların laboratuvar kültürlerini ve kültür stoklarını; araştırma amacı ile kullanılan enfekte deney hayvanlarının leşleri ile enfekte hayvanlara ve çıkartılarına temas etmiş her türlü malzemedan kaynaklanan atıklar

Patolojik Atık: Operasyon, otopsi veya anatomi çalışması sonucu ortaya çıkan dokuları, organları, vücut parçalarını, hayvan fetusunu ve hayvan cesetleri

Kesici-Delici Atık: Şırınga, enjektör ve diğer tüm deri altı girişim iğneleri, lanset, bisturi, bıçak, serum seti iğnesi, cerrahi suture iğneleri, biyopsi iğneleri, intraket, kırık cam, ampul, lam-lamel, kırılmış cam tüp ve petri kapları gibi batma, delme, sıyrık ve yaralanmalara neden olabilecek atıklar

4. İş Akışı Tıbbi atıkları toplayacak personele tıbbi atıkların toplanması, taşınması, geçici olarak depolanması, ile sterilizasyona tabi tutulması, konteynırların dezenfeksiyonu, bu atıkların yarattığı sağlık riskleri, ve neden olabilecekleri yaralanma ve hastalıklar ile bir kaza veya yaralanma durumunda alınacak tedbirleri içeren eğitim periyodik olarak verilmelidir.

- Fakülte hastanesinin kliniklerinde ve anabilim dallarında ortaya çıkan tıbbi atıklar kırmızı renkli ve üzerlerinde "Uluslararası Klinik Atıklar" amblemi olan "**DİKKAT TIBBİ ATIK**" ibaresi bulunan tıbbi atık torbalarına atılır. Tıbbi atık torbaları "Tıbbi Atık toplama Kovası" yazılı kapaklı kovalar içerisine yerleştirilir. Torbaların en fazla %75'i doldurulur. Kovaların kapakları daima kapalı tutulmalıdır.
- Tıbbi atık torbaları depolama ve taşıma esnasında her zaman ağızları kapalı tutulur. Anabilim dallarında biriken tıbbi atıklar tıbbi atık poşetine konulup, ağzı bağlandıktan sonra üzerine hangi anabilim dalına ait oldukları ve ilgili öğretim üyesinin adı ve imzası bulunan etiketler yapıştırılır.



T.C.
ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ
VETERİNER FAKÜLTESİ EĞİTİM ARAŞTIRMA ve UYGULAMA HASTANESİ

Bu torbalar her gün temizlik sorumluları tarafından tehlikeli atık toplama arabaları ile toplanır ve tıbbi atık deposuna götürür.

- İlgili birimlerde faaliyetleri sonucu açığa çıkan kesici delici atıklar, **kesici delici atık kutularına** atılır.
- Kutunun %75'i dolduğunda birim sorumlusu tarafından ağzı kapatılarak, temizlik sorumlusu tarafından tıbbi atık deposuna götürülür.
- Tıbbi atık arabası, konteynırı ve deposu sorumlu personel tarafından **Tıbbi atık ekipmanı temizlik planına** göre temizlenir ve dezenfekte edilir.