



Özel Ekol Hastanesi
TIBBİ ATIK YÖNETİM PLANI



I. GENEL BİLGİLER

- I.1. Ünitenin Adı : ÖZEL EKOL HASTANESİ
I.2. Adresi : KOCASİNAN MAH. MUAMMER AKSOY CAD.
MERKEZ/EDİRNE
I.3. Telefon Numarası : 0284 236 10 10
I.4. Faks Numarası : 0284 236 42 42

II. İDARİ BİLGİLER

- II.1. Tıbbi Atıklar Sorumlusu : Mert İDUĞ
II.2. Tıbbi Atıklar Sorumlusunun
İrtibat Telefonları : 0284 236 10 10 Dahili: 1700
II.3. Tıbbi Atık Sorumlusunun E-posta Adresi: info@ekolhastanesi.com
II.4. Sağlık Kuruluşu Yatak Sayısı : 75
II.5. Sağlık Kuruluşu Hasta Sayısı : 114.263 (2025 yılı)
II.6. Planın Dönemi : 01.01.2026-31.12.2026

<i>Doküman No</i>	<i>Yayın Tarihi</i>	<i>Revizyon No</i>	<i>Revizyon Tarihi</i>	<i>Sayfa No</i>
<i>AY.PL.01</i>	<i>09.06.2017</i>	<i>03</i>	<i>01.01.2026</i>	<i>1 / 8</i>



III. TIBBİ ATIK YÖNETİMİ

III.1. Atık Minimizasyonu

Atık minimizasyonu öncelikle atık oluşumun önlenmesi ile başlar. Atık oluşumunun önlenmesi ve oluşan atıkların azaltılması atık yönetiminin en önemli hedeflerindedir. Atık yönetimi daha az atık veya tehlikeli atık oluşmasını sağlayacak metotların ve ürünlerin kullanılmasının sağlanması ve atıkların olduğu yerde ayrılmasını içeren bir sistemdir. Atıkların azaltılması aşağıdaki politikaların uygulanması ile sağlanabilir:

- 1) Kaynakta azaltma: Daha az atık veya tehlikeli atık oluşumunu sağlayacak metotların kullanılması.
- 2) Geri dönüştürülebilir ürünler: Kullanılan ürünlerin kaynakta veya dışarıda geri dönüştürülebilir olmasının sağlanması.
- 3) Yeterli bir yönetim ve kontrol uygulanması: İlaçların ve kimyasalların satın alınımının ve kullanımının kontrollü olmasının sağlanması.
- 4) Atıkların ayrıştırılması: Evsel atıkların tıbbi atıklardan ayrı olarak toplanmasının sağlanması.

Bu genel ilkeler ışığında, atıkların minimizasyonu için hastanemizde aşağıdaki işlemler gerçekleştirilir:

III.2. TIBBİ ATIKLARIN KAYNAĞINDA AYRI TOPLANMASI VE BİRİKTİRİLMESİ

III.2.a) Enfeksiyon yapıcı atıkların kaynağında ayrı toplanması ve biriktirilmesi, bu amaçla kullanılacak toplama ekipmanları ve özellikleri

Tıbbi atıklar; enfeksiyöz atıklar, patolojik atıklar ve kesici-delici atık alt gruplarından oluşmaktadır.

Enfeksiyöz atıklar; mikrobiyolojik laboratuvar atıkları, kültür ve stoklar, enfeksiyöz vücut sıvıları, serolojik atıklar, diğer kontamine laboratuvar atıkları (lam-lamel, pipet, petri v.b) kan-kan ürünleri ve bunlarla kontamine olmuş nesnelere, kullanılmış ameliyat giysileri (kumaş, önlük ve eldiven v.b), diyaliz atıkları (atık su ve ekipman), karantina atıkları, bakteri ve virüs içeren hava filtreleri ve enfekte deney hayvanlarının leşleri, organ parçaları, kanı ve bunlarla temas eden tüm nesnelere.

Patolojik atıklar; ameliyathane, morg ve otopsi salonları gibi yerlerden gelen anatomik atık dokular olan vücut parçaları, organik parçalar, plasenta, kesik uzuvlar ve tıbbi müdahale esnasında ortaya çıkan vücut sıvılarını içeren atıklardır.

Kesici-delici atıklar; batma, delme sıyrık ve yaralanmalara neden olabilecek atıklar: enjektör iğnesi, iğne içeren diğer kesiciler, bisturi, lam-lamel, cam pastör pipeti, kontamine kırılmış cam ürünleridir (kırılmış ampuller v.b).

Tıbbi atıkların toplanmasında çift taban kalınlığı en az 100 mikron olan ve 10 kg kaldırma kapasiteli polietilen hammaddeden sızdırmaz, çift taban dikişli, körüksüz, üzerinde “DİKKAT TIBBİ ATIK” yazısı ve uluslararası “Tıbbi Atık Amblemi” bulunan özel kırmızı poşetler kullanılır.

Torbalar en fazla ¾ oranında doldurulur, ağzları sıkıca bağlanır ve gerekli görüldüğü hallerde her bir torba yine aynı özelliklere sahip diğer bir torbaya konularak kesin sızdırmazlık sağlanır. Bu torbalar hiçbir şekilde geri kazanılmaz ve tekrar kullanılmaz. Tıbbi atık torbalarının içeriği hiçbir suretle sıkıştırılmaz, torbasından çıkarılmaz, boşaltılmaz veya başka bir kaba aktarılmaz.

Kesici-delici atık kutuları ve tıbbi atık poşetlerinin ¾ ten fazla oranda doldurulmasını önlemek için yeni torba ve kapların kullanıma hazır olarak atığın kaynağında veya en yakınında bulundurulması sağlanır.

Kesici ve delici özelliği olan atıklar diğer tıbbi atıklardan ayrı olarak delinmeye, yırtılmaya, kırılmaya ve patlamaya dayanıklı, su geçirmez ve sızdırmaz, açılması ve karıştırılması mümkün olmayan, üzerinde “**Uluslararası Biyotehlike**” amblemi ile “**DİKKAT! Kesici Ve Delici Tıbbi Atık**” ibaresi taşıyan plastik veya aynı özelliklere sahip lamine kartondan yapılmış kutu veya konteynirler içinde toplanır. Bu biriktirme kapları, en fazla ¾ oranında doldurulur, kilitletir ve kırmızı plastik torbalara konur. Kesici-delici atık kapları dolduktan sonra kesinlikle sıkıştırılmaz, açılmaz, boşaltılmaz ve geri kazanılmaz.

Doküman No	Yayın Tarihi	Revizyon No	Revizyon Tarihi	Sayfa No
AY.PL.01	09.06.2017	03	01.01.2026	2 / 8



Özel Ekol Hastanesi

TIBBİ ATIK YÖNETİM PLANI



III.3. TIBBİ ATIKLARIN TAŞINMASINDA KULLANILACAK EKİPMAN VE ARAÇLAR

III.3.a) Taşıma konteynerinin özellikleri

Tıbbi atığın toplanmasında sorumlu personel işe başlamadan önce özel kıyafetini, çizmelerini eldivenlerini, giyer, maskesini bonesini ve koruyucu gözlüğünü takar. Kapaklı, tekerlekli, yükleme-boşaltma esnasında torbaların hasara uğramasına veya delinmesine yol açabilecek keskin kenarları olmayan, yüklenmesi, boşaltılması, temizlenmesi ve dezenfeksiyonu kolay ve sadece bu iş için ayrılmış PVC den yapılmış turuncu renkte, üzerinde “Uluslararası Tıbbi Atık Amblemi” bulunan bir arabadır.

III.3.b) Taşıma kap/kovalarının özellikleri

Hastanemizde her servise ait, atık taşıma kovası bulunur.

- Tıbbi atık torbaları, sağlık kuruluşu içinde bu iş için eğitilmiş personel tarafından paslanmaz metal, plastik veya benzeri malzemeden yapılmıştır. Yükleme-boşaltma esnasında torbaların hasarlanmasına veya delinmesine yol açabilecek keskin kenarları olmayan, yüklenmesi, boşaltılması, temizlenmesi ve dezenfeksiyonu kolay ve sadece bu iş için ayrılmış kapaklı konteyner/kap/kova ile toplanır ve taşınır.
- Tıbbi atık torbaları ağızları sıkıca bağlanarak sıkıştırılmadan kapaklı konteyner/kap/kova ile taşınır. Atık torbaları ve patolojik atık biriktirme kapları asla elde taşınmaz. Toplama ve taşıma işlemi sırasında vücut ile temastan kaçınılır. Taşıma işlemi sırasında atık bacaları ve yürüyen şeritler kullanılmaz. Patolojik atık biriktirme kapları tekerlekli tıbbi atık taşıma araçları ile taşınır.
- Tıbbi atıklar ile diğer atıklar aynı araca yüklenemez ve taşınmaz.

III.3.c) Tekerlekli patolojik atık taşıma aracı özellikleri

Patolojik atıklar diğer tıbbi atıklardan ayrı olarak delinmeye, kırılmaya ve patlamaya dayanıklı, su geçirmez ve sızdırmaz üzerinde siyah renkli “Uluslararası Biyotehlike” amblemi ve siyah renkli “DİKKAT! PATOLOJİK TIBBİ ATIK” ibaresi taşıyan kırmızı renkli plastik biriktirme kapları içinde toplanır. Bu biriktirme kapları, dolduktan sonra kesinlikle açılmaz, boşaltılamaz ve geri kazanılamaz.

III.4. TIBBİ ATIK TOPLAMA EKİPMANLARININ BULUNDUĞU YERLER, TOPLAMA PROGRAMI VE TAŞIMA GÜZERGAHI

III.1.4. Tıbbi atıkların oluşumunun ve miktarının azaltılması amacı ile yapılan çalışmalar:

Hastanemizde çok gerekmedikçe tek kullanımlık malzeme yerine, yıkanarak ve steril edilerek kullanılabilen malzemeler tercih edilir. Yeniden kullanılabilir ürünler titizlikle tespit edilip tekrar kullanımı sağlanır. Tek kullanımlık tıbbi ürünlerin ambalajları kontamine olmamaları şartıyla geri dönüşüm için ayrı olarak toplanır. Oluşan atıklar için kaynağında ayırım yapılmaktadır.

İğne uçları için ayrı kutular bulundurulmaktadır. Hangi atıkların tıbbi atık hangi ürünlerin evsel atık ya da geri dönüştürülebilir olduğu konusunda ünite içi denetimlerde ve hizmet içi eğitimde personellere bilgiler verilmektedir. Laboratuvar atıkları otoklavda steril edilebilir ve sonrasında kırmızı renkli tıbbi atık poşetlerine atılır.

Üretilen tıbbi atık kullanılan malzemeden az olamaz mantığı ile hastanemiz deposundan kliniklere çıkarılan aylık malzeme miktarı tespit edilerek, ünite ve personel başına üretilen tıbbi atık miktarı ile kıyaslanır. Oluşan tıbbi atığın azaltılması, elde edilen bu verilere göre verilen eğitimle sağlanır.

Doküman No	Yayın Tarihi	Revizyon No	Revizyon Tarihi	Sayfa No
AY.PL.01	09.06.2017	03	01.01.2026	3 / 8



Özel Ekol Hastanesi

TIBBİ ATIK YÖNETİM PLANI



III.4.a) Tıbbi atık toplama ekipmanlarının bulunduğu yerler

Tıbbi atık konteynırları ünite içinde belirlenen özel noktalarda bulundurulur. Ayrıca kesici-delici tıbbi atık kutuları ve küçük tıbbi atık kovaları hasta tedavi ve pansuman arabalarında bulundurulur.

III.4.b) Tıbbi atık toplama saati

Konteynırların her gün 08⁰⁰- 09⁰⁰ ve 16³⁰-18⁰⁰ 'da, her ünitenin kendi görevlileri tarafından alınır geçici tıbbi atık deposuna taşınmaları sağlanır.

III.4.c) Tıbbi atık taşıma araçlarının sağlık kuruluşu içerisinde izleyeceği güzergah

Tıbbi atıklar her gün belediyenin lisanslı tıbbi atık toplama aracı tarafından tartımı yapıldıktan sonra teslim alınır.

III.5. GEÇİCİ DEPOLAMA

III.5.a) Tıbbi atıkların geçici depolama birimi

Geçici depo kullanılmaktadır. Tıbbi atıklar, tıbbi atık işleme tesisine taşınmadan önce 48 saatten fazla olmamak üzere tıbbi atık geçici deposu veya konteynırında bekletilebilir.

III.5.b) Tıbbi atık geçici depolama biriminin yeri

Tıbbi atıklar hastanemizde hasta ve hasta yakını girişlerinden uzakta Geçici Tıbbi Atık Deposunda depolanır. Atık Deposunun hacmi en az iki günlük atığı alabilecek boyutlardadır.

III.5.c) Tıbbi atık geçici depolama biriminin özellikleri

- Deponun tabanı ve duvarları sağlam, geçirimsiz, mikroorganizma ve kir tutmayan, temizlenmesi ve dezenfeksiyonu kolay bir malzeme ile kaplıdır.
- Havalandırma için pasif klima kullanılır.
- Depo kapısı turuncu renge boyalı, üzerinde görülebilecek şekilde ve siyah renkli “**Uluslararası Biyotehlike**” amblemi ile siyah harfler ile yazılmış “**Dikkat! Tıbbi Atık**” ibaresi bulunur ve dışarıya doğru açılır.
- Depo kapısı kullanımları dışında daima kapalı ve kilitli tutulur, yetkili olmayan kişilerin girmelerine izin verilmez.
- Tıbbi atık geçici deposu asla yıkanmaz. Deponun temizliği ve dezenfeksiyonu kuru olarak yapılır. Poşet patlamaları ve sızıntı gibi durumlarda oluşan sıvı atıklar yoğunlaştırıldıktan (talaş vb malzeme ile) sonra dezenfekte edilir. (Dezenfeksiyon amacı ile kullanılacak dezenfektanlar 1/10 (5000 ppm) oranında Çamaşır Suyu (Klor Dezenfektan) kullanılır. 30dk beklendikten sonra tüm yüzeyler tek kullanımlık bezle silinir ve kullanılan bez kırmızı tıbbi atık poşetine atılır.)

III.6. TIBBİ ATIK TOPLAMA, TAŞIMA EKİPMANLARININ VE ARAÇLARININ TEMİZLİĞİ VE DEZENFEKSİYONU

III.6.a) Tıbbi atık toplama ekipmanları, taşıma araçları ile tıbbi atık geçici deposu/konteynerlerinin temizliği ve dezenfeksiyonu amacıyla yapılacak işlemler

- Tıbbi atıkların konulduğu deponun temizliği ve dezenfeksiyonu atıkların boşaltılmasından sonra kuru olarak yapılır.
- Deponun zeminine dökülen sıvılar önce talaş kullanılarak emdirilir.
- Emilme işlemi bittikten sonra talaşlar toplanıp kırmızı renkli tıbbi atık torbasına atılır.
- Sonrasında pompalı ilaç püskürtme cihazı içine 1/10 (5000 ppm) oranında hazırlanmış çamaşır suyu ile dezenfekte edilir. Servislerde tıbbi atıkların toplanması için kullanılan konteynırların içi tıbbi atık poşetlerinin alınması sonrasında sıvı sızıntısı yönünden kontrol edilir. Sıvı sızıntısı olması durumunda bu sıvı önce talaşla emdirilir ve talaş tıbbi atık poşetine konur. Daha sonra 1/10 oranında hazırlanmış çamaşır suyu ile dezenfekte edilir. Temiz bir bezle silinir. Bu işlem her günün sonunda ve gerektiğinde tekrarlanır.
- Tıbbi atık temizliğinde kullanılan tüm malzemeler, başka birimlerde kullanılmamak üzere tıbbi atık temizliği için ayrılmış bölümde saklanır.

<i>Doküman No</i>	<i>Yayın Tarihi</i>	<i>Revizyon No</i>	<i>Revizyon Tarihi</i>	<i>Sayfa No</i>
<i>AY.PL.01</i>	<i>09.06.2017</i>	<i>03</i>	<i>01.01.2026</i>	<i>4 / 8</i>



Özel Ekol Hastanesi

TIBBİ ATIK YÖNETİM PLANI



III.6.b)Görevli personelin çalışma sırasında kullanılacağı özel koruyucu giysi ve ekipmanların temizliği amacıyla yapılacak işlemler

- Atıkları taşımada kullanılacak ekipman: Tıbbi atık taşınması ile görevlendirilen personel çalışma esnasında kolay yıkanabilen, turuncu renkli özel tıbbi atık toplayıcı kıyafeti kullanılmalıdır. İşlem esnasında eldiven ve maske kullanılmalı, gerektiğinde çizme ve gözlük de kullanılmalıdır. Bu özel kıyafet ve ekipmanlar diğer temizlik elemanı kıyafetlerinden ayrı bir alanda muhafaza edilmelidir.

Toplama Ekipmanının Temizliği ve Dezenfeksiyonu:

- Taşıma aracı, ün sonunda 1/10 çamaşır suyu ile silinmektedir/yıkanmaktadır.
- Haftada bir kez yüzey dezenfektan solüsyonu ile dezenfeksiyonu sağlanmaktadır.
- Atık personelinin kıyafetleri 70 derece üstünde çamaşırhanede en az 30 dakika yıkanır.

III.6.c)Dezenfeksiyon amacı ile kullanılacak dezenfektanlar

1/10 (5000 ppm) oranında Çamaşır Suyu (Klor Dezenfektan) kullanılır.

III.7. KAZA ANINDA ALINACAK ÖNLEMLER VE YAPILACAK İŞLEMLER

III.7.a)Tıbbi atıkların kaynağında ayrı toplanması, sağlık kuruluşu içinde taşınması ve geçici depolanması sırasında oluşabilecek yaralanmalar için alınacak önlemler ve yapılacak işlemler

İğne batan veya kesilen yer hemen sabun ve su ile yıkanır.

Yaralanan bölge kendi kendine kanamaya bırakılır ve asla travmatize edilmez. Yaralanan bölge temiz bir spanç ile kapatılır.

Kontamine materyalin göze sıçraması durumunda gözler bol su veya serum ile fizyolojik yıkanır.

Yaralanma ve göze temas durumunda, ilgili bölüm sorumlusuna ve Enfeksiyon Kontrol Komitesi Başkanı'na haber verilir.

III.7.b)Tıbbi atıkların kaynağında ayrı toplanması, sağlık kuruluşu içinde taşınması ve geçici depolanması sırasında oluşabilecek dökülme-yayılma ve diğer kazalarda alınacak önlemler ve yapılacak işlemler

Tıbbi atıkların taşınması için görevlendirilen personele Tıbbi Atık Yönetmeliğine uygun eldiven, çizme, gözlük ve turuncu renkli kıyafetler temin edilir ve giymeleri sağlanır. Tıbbi atık personeline herhangi bir kaza anında oluşabilecek risklerle ilgili EKK tarafından hizmet içi eğitim verilir. Tıbbi Atık Sorumlusu ile işbirliği yapılarak gerekli tahlil ve tetkiklerin yapılması sağlanır.

Tıbbi atıkların toplanması ve taşınmasında oluşacak yaralanma anında yaralanan bölge kendi kendine kanamaya bırakılır ve travmatize edilmez. Yaralanan kişi hemen acil servise başvurup gerekli pansuman ve tetanos aşısı olmalıdır. En kısa sürede olayı enfeksiyon komitesine bildirip gerekli kontrollerden geçmek ve takip edilmek üzere İntaniye polikliniğine müracaat etmelidir.

Kontamine materyalin göze sıçraması durumunda gözler bol su ve serum fizyolojik ile yıkanır.

Tıbbi atık taşıyan personelin kesici delici aletle yaralanması durumunda EKK' ne başvurularak takip altına alınması sağlanır.

III.7.c)Kazaların kayıt altına alınması ve raporlanması

Tıbbi yaralanmaya maruz kalan personel yaralanmayı EKK 'ne bildirir. Diğer dökülme ve kazalar tıbbi atık sorumlusuna bildirilir. Tıbbi atık sorumlusu olayı tutanak altına alarak bir daha tekrarlanmaması için gerekli tedbirleri alır.

Tıbbi atık taşıyan personelin kesici delici aletle yaralanması durumunda “Kesici-Delici Alet Yaralanması Bildirim ve Takip Formu” doldurulur.

<i>Doküman No</i>	<i>Yayın Tarihi</i>	<i>Revizyon No</i>	<i>Revizyon Tarihi</i>	<i>Sayfa No</i>
<i>AY.PL.01</i>	<i>09.06.2017</i>	<i>03</i>	<i>01.01.2026</i>	<i>5 / 8</i>



Özel Ekol Hastanesi
TIBBİ ATIK YÖNETİM PLANI



**III.8. TIBBİ ATIKLARIN TOPLANMASI VE TAŞINMASINDA
GÖREVLENDİRİLEN PERSONEL**

III.8.a) Ad-soyad ve iletişim bilgileri

Geçici Atık Deposunun İşletilmesinden Sorumlu Personel

Adı Soyadı	Cep Telefonu	Adres
Mert İDUĞ	0284 236 10 10 Dahili : 1700	KOCASINAN MAH. MUAMMER AKSOY CAD. MERKEZ/EDİRNE

III.8.b) Görev tanımı

Görevlendirilen personellere görevleri ile ilgili EKK tarafından verilen hizmet içi eğitim programlarında görev tanımları iletilir.

- * Yukarıda unvanı yazılı sorumlular atıkların toplatılması ve taşınması hususunda gerekli tedbirleri almak ve uygulamakla yükümlüdürler,
- * İsmi geçen personeller tıbbi atıkların belirlenen saatlerde toplamak,
- * Toplama esnasında yönetmelikte belirtilen özelliklere sahip turuncu renkli özel kıyafeti giymek,
- * Tıbbi atıkları sıkıştırma ve aktarma yapmadan toplayıp ağızlarını sıkıca kapatmak,
- * Topladıkları atıkları tıbbi atık taşıma araçlarıyla geçici atık deposuna taşımak,
- * Taşıma araçlarının ve çöp kovalarının temizliğinden ve dezenfeksiyonundan sorumludurlar.

Geçici Atık Deposunun İşletilmesinden Sorumlu Personel

- Depodaki tıbbi atıkları ve evsel atıkları belediye yetkilisine teslim etmek,
- Teslimden sonra geçici atık depolama ünitesinin günlük temizliği ve dezenfeksiyonunu yaptırmak ve kontrol etmek,
- Belediye tarafından hazırlanan teslim makbuzunu alıp atık sorumlusuna iletmek,
- Servislerden atıkların taşınması sırasında gördüğü olumsuzlukları atık sorumlusuna bildirmekle, gerekli önlemlerin alınması ve uygulanması ile yükümlüdür.
- Tüm çalışanlar atıkların özellikleri, ayrıştırılması, toplanması ve depolanması konusunda eğitim almaktadır.
- Yapılan iç denetimlerle de eksiklikler ile ilgili düzeltici önleyici faaliyetler planlanır ve uygulanır.

III.8.c) Çalışma sırasında kullanılacağı özel koruyucu giysi ve ekipmanların özellikleri ile bulunduğu yer

Tıbbi atık görevlileri turuncu renkli özel kıyafet giyer, batmayı önleyici özel eldiven, maske, çizme ve sıvı sıçramalarına karşı da koruyucu gözlük kullanır. Tıbbi atığın toplanması ve taşınması tıbbi atık personeli tarafından yapılır. Tıbbi atıklar tıbbi atık konteynirleri ile toplanır. Tıbbi atık personeli tıbbi atıkları toplarken kesinlikle poşetiyle birlikte alır ve sızdırma söz konusu ise başka bir tıbbi atık poşetine daha koyar. Tıbbi atıkları toplarken klinik sorumlusunun gözetiminde çalışır. İğne ucu vb. kesici delici atıklar atılmış ise bunu hemen klinik sorumlusuna ve tıbbi atık sorumlusuna bildirir. Tıbbi atık poşetinin ağzını bağlar, kendi vücuduna değdirmen tıbbi atık konteynirine yerleştirir. Tıbbi atık konteynirinin ağzını kapatır ve kapalı bir şekilde taşır. Tıbbi atık poşetlerini geçici tıbbi atık deposuna koyduktan sonra deponun kapısını kilitli tutar.

III.8.ç) Yetki Belgesi örneği planın ekinde yer almaktadır.

III.8.d) Bağışıklanma ve sağlık kontrolü yapıldığına ilişkin bilgi planın ekinde yer almaktadır.

6 ayda bir sağlık taraması yapılır.

III.8.e) Eğitimi (Periyodik eğitim kayıtları planın ekinde yer almaktadır.)

Doküman No	Yayın Tarihi	Revizyon No	Revizyon Tarihi	Sayfa No
AY.PL.01	09.06.2017	03	01.01.2026	6 / 8



Özel Ekol Hastanesi
TIBBİ ATIK YÖNETİM PLANI



III.9. TIBBİ ATIKLARIN STERİLİZASYON/YAKMA TESİSİNE TAŞINMASI

III.9.a)Sağlık kuruluşunda oluşan tıbbi atıkları, geçici tıbbi atık deposu/konteynerden alan lisanslı taşıma firması

Firma adı: Atlas Katı Atık Yönetim Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi-Edirne Şubesi

Firma Lisans Numarası: 281662768.0.1

Adres: Hıdırağa Köyü, Hıdırağa Küme Evler, No:145 Edirne Merkez/Edirne

Tel: (0542) 493 29 05

Fax:-

III.9.b)İletişime geçilecek firma sorumlusu

Ad-Soyad: Burak Bilgin

İletişim Bilgileri: (0542) 493 29 05

III.9.c)Tıbbi atıkların teslim periyodu

Atıklar lisanslı firma ile görevlendirilmiş olan özel donanımlı araçlarla Pazar günü hariç her gün hastanemizin geçici tıbbi atık deposundan alınır. Belediyenin sorumlu aracı geldiğinde, belediyenin tıbbi atık personeli tıbbi atıkları tartar ve “Tıbbi Atık Alındı Belgesi” belediye görevlisi ile karşılıklı olarak imzalanarak günlük atık miktarı kayıt altına alınır. Bu kayıtlar tıbbi atık sorumlu personeli aracılığıyla tıbbi atıklardan sorumlu hastane şefine bildirilir. Ayrıca aylık olarak toplam tıbbi atık miktarı ve mali tutarı, belediye görevlileri tarafından hastane şefine bildirilir

III.10. TIBBİ ATIK STERİLİZASYON/YAKMA TESİSİ

III.10.a)Tıbbi atıkların gönderildiği sterilizasyon ve/veya yakma tesisi (Tesis adı, adresi, iletişim bilgileri, lisans numarası, tesisin türü)

İşlem yapılmamaktadır.

III.10.b)İletişime geçilecek tesis sorumlusu (ad-soyad ve iletişim bilgileri)

İşlem yapılmamaktadır.

III.11. KAYIT TUTMA, RAPORLAMA VE ATIK BEYANI

III.11.a)Sağlık kuruluşunda bir önceki yıl oluşan tıbbi atık miktarı(2025 Yılı)

Tıbbi Atık Miktarı: 14.718 kg/yıl

III.11.b)Tıbbi atık miktarını kayıt altına alma, raporlama ve atık beyanından sorumlu personel

Anlaşmalı firma mühendisi ve Başhemşire sorumludur.

Kurum Sorumlusu: Yeşim İnci

Ünvanı: Başhemşire

İletişim: 0284 236 10 10

Adres: KOCASINAN MAH. MUAMMER AKSOY CAD. MERKEZ/EDİRNE

Ev Adresi: KOCASINAN MAH. MUAMMER AKSOY CAD. MERKEZ/EDİRNE

Anlaşmalı Çevre Firması: Esas Çevre Yönetimi Mühendislik ve Danışmalık Bağımsız Denetim San. Ve Tic. Ltd. Şti.

Adres: Muhittin Mah. Tütün Sk. No:19-21 Kılıçoğlu İş Merkezi İç Kapı No:18 Çorlu/ Tekirdağ

Anlaşmalı Çevre Firması Mühendisi: Cansu YAKUT

İletişim: 0544 653 39 98

<i>Doküman No</i>	<i>Yayın Tarihi</i>	<i>Revizyon No</i>	<i>Revizyon Tarihi</i>	<i>Sayfa No</i>
<i>AY.PL.01</i>	<i>09.06.2017</i>	<i>03</i>	<i>01.01.2026</i>	<i>7 / 8</i>





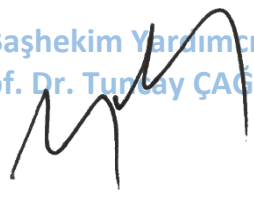
Özel Ekol Hastanesi
TIBBİ ATIK YÖNETİM PLANI



III.11.c) Tıbbi atık miktarını kayıt altına alma, raporlama ve atık beyanı

Atık Beyan Bildirimi: Yılda bir defa, sonraki yılın mart ayı sonuna kadar toplam atık miktarlarının bildirim; anlaşmalı firma mühendisi tarafından yapılır.

Günlük tıbbi atık miktarı ile ilgili belge, lisanslı firmaya tıbbi atıkları teslim etmekle görevlendirilen tıbbi atık personelinin sorumluluğundadır. Bu belgelerin aylık dökümünün yapılması ve arşivlenmesi tıbbi atık sorumlusu şefin sorumluluğundadır. Hastane atık sorumlusu, her ay bu işlemleri denetler ve uygun şekilde kayıt altına alınmasını ve raporlanmasını sağlar.

Hazırlayan	Kontrol Eden	Onaylayan
 Kalite Yönetim Sorumlusu Süde BAKIR	 Tedavi ve Bakım Hizmetleri Müdürü Yeşim İNÇİ	 Başhekim Yardımcısı Prof. Dr. Tuncay ÇAĞLAR

Doküman No	Yayın Tarihi	Revizyon No	Revizyon Tarihi	Sayfa No
AY.PL.01	09.06.2017	03	01.01.2026	8 / 8