

Tıbbi atıklar, tıbbi atık işleme tesisine taşınmadan önce 48 saatten fazla olmamak üzere tıbbi atık geçici deposu veya konteynerinde bekletilebilir.



Tıbbi atıkların toplanması ve taşınması belediyeler tarafından lisanslı araçlarla yapılmalıdır veya yaptırılmalıdır.



BUNLARI BİLİYOR MUSUNUZ?

- Türkiye’de çöp miktarının yaklaşık % 30’unun organik atık işleme yöntemiyle geri kazanılabilir nitelikte olduğunu,
- Evsel katı atıkların % 65’inin organik atıklar, kalan kısmının ise kâğıt, karton, tekstil, plastik, deri, metal, ağaç, cam ve kül gibi maddelerin oluşturduğunu,
- Geri dönen her bir ton cam için yaklaşık 100 litre petrolden tasarruf edilebileceğini,
- Yeni üretime kıyasla, metal ve plastik geri kazanımı ile % 95 enerji tasarrufu sağlanabileceğini,
- 1 bilgisayarın yaklaşık 1,4 kg kurşun, 2 gr kadmiyum, 0,5 gr cıva içerdiğini,
- Bir bilgisayar ve ekranının imalatı için en az 240 kg fosil yakıt, 22 kg kimyasal madde ve 1,5 ton suya ihtiyaç duyulduğunu,

BİLİYOR MUYDUNUZ?



BOLU ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ
Sağlık Mahallesi Şehitler Caddesi No:54 PK:14300
Telefon No:(0374) 2703573-74 Faks No:(0374)27037571



ÖNCE KENDİNİZİ KORUYUN!

DİKKAT!



TIBBİ ATIK

TIBBİ ATIKLAR

www.csb.gov.tr/iller/bolu

BOLU ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK İL MÜDÜRLÜĞÜ
Sağlık Mahallesi Şehitler Caddesi No:54 PK:14300
Telefon No:(0374) 2703573-74 Faks No:(0374)27037571

TIBBİ ATIK

Tıbbi atık, enfeksiyon yapıcı atıkları, patolojik atıkları ve kesici-delici atıkları kapsamaktadır.

Enfeksiyon yapıcı atık: Enfeksiyon yapıcı etkenleri taşıdığı bilinen veya taşınması muhtemel; başta kan ve kan ürünleri olmak üzere her türlü vücut sıvısı, insan dokuları, organları, anatomik parçaları, otopsi materyali, plasenta, fetus ve diğer patolojik materyali, bu tür materyal ile bulaşmış eldiven, örtü, çarşaf, bandaj, flaster, tamponlar, eküvyon ve benzeri atıkları, karantina altındaki hastaların vücut çıkartılarını, bakteri ve virüs tutucu hava filtrelerini, enfeksiyon yapıcı ajanların laboratuvar kültürlerini ve kültür stoklarını, enfekte hayvanlara ve çıkartılarına temas etmiş her türlü malzemeyi, veterinerlik hizmetlerinden kaynaklanan atıkları,

Patolojik atık: Cerrahi girişim, otopsi, anatomi veya patoloji çalışması sonucu ortaya çıkan dokuları, organları, vücut parçalarını, vücut sıvılarını ve fetusu,

Kesici-Delici atık: Enjektör ve diğer tüm tıbbi girişim iğneleri, lanset, kapiller tüp, bisturi, bıçak, serum seti iğnesi, cerrahi sütür iğneleri, biyopsi iğneleri, intraket, kırık cam, ampul, lam-lamel, kırılmış cam tüp ve petri kapları gibi batma, delme, sıyrık ve yaralanmalara neden olabilecek atıkları,

ifade etmektedir.

Sağlık kuruluşlarında teşhis, tedavi ve bakım hizmetleri sonucu oluşan tıbbi atıklar, diğer atıklardan daha fazla oranda yaralanma ve daha yüksek enfeksiyon riski taşırlar.

- DOKTORLAR
- HEMŞİRELER
- HASTANE PERSONELİ
- HASTALAR
- HASTA ZİYARETÇİLERİ
- ÇAMAŞIRHANE ÇALIŞANLARI
- ATIK TOPLAYICI VE TAŞIYICILARI
- BERTARAF TESİSLERİNDE
- ÇALIŞANLAR

HIV, Hepatit A, Hepatit B, Hepatit C ve Enfeksiyon hastalıklarından kendinizi ve çevrenizi korumak için kırmızı tıbbi atık torbasına yalnız kesici delici olmayan tıbbi atıkları atınız.

Tıbbi atık poşetlerine; Kesici delici atıklar, ambalaj atıkları ve tehlikeli atıklar atılmamalıdır.



Kesici ve delici özelliği olan tıbbi atıklar; Delinmeye, yırtılmaya, kırılmaya ve patlamaya dayanıklı, su geçirmez ve sızdırmaz, açılması ve karıştırılması mümkün olmayan kutularda toplanır. Kesici-delici atık kapları dolduktan sonra kesinlikle sıkıştırılmaz, açılmaz, boşaltılmaz ve geri kazanılmaz.



Tıbbi atık torbaları, sağlık kuruluşu içinde bu iş için eğitilmiş personel tarafından paslanmaz metal, plastik veya benzeri malzemeden yapılmış sadece bu iş için ayrılmış kapaklı konteyner/kap/kova ile toplanır ve taşınır.

