



EVDE MEDİKAL ATIK YÖNETİMİ

SAĞLIK VE DOĞA İÇİN
BİRLİKTE HAREKET EDELİM!

Prof.Dr.Oğuz Özyaral

Evde Medikal Atık Yönetimi: Sağlığımız ve Çevremiz İçin Bir Zorunluluk

Evde oluşan medikal atıklar, enfekte olmuş ya da biyolojik risk taşıyan materyallerden oluştuğunda, çevreye ve insan sağlığına ciddi zarar verebilir.

Bu atıkların uygun şekilde yönetilmemesi, enfeksiyon yayılımına, yaralanmalara ve ekosisteme kalıcı zararların oluşmasına neden olabilir.

Medikal atıkların çevreye verdiği zararlar arasında su kaynaklarının ve toprakların kirlenmesi, doğaya yayılma yoluyla hayvan sağlığını olumsuz etkileyen kimyasal ve biyolojik tehlikelerin artması yer alır.

Ayrıca, bu atıklar hava yoluyla da yayılabilir ve solunum yoluyla insana bulaşarak sağlık riskleri oluşturabilir.

Bu atıkların yanlış bertaraf edilmesiyle ortaya çıkan tehlikeleri göz önünde bulundurursak, evde üretilen medikal atıkların güvenli bir şekilde yönetimi ve doğru noktalara teslim edilmesi hayati bir sorumluluktur.

Evde üretilen medikal atıkların doğru yönetimi, toplumsal sağlığı koruma ve doğaya duyduğumuz saygıyı gösterme açısından önemlidir.

Yanlış Atılan Medikal Atıklar, Sağlık ve Çevre İçin Ciddi Tehditler Oluşturur!



*Doğa ve Sağlık İçin Sorumluluğumuzu Alalım!
Medikal atıklar yalnızca evimizin değil,
tüm toplumun sağlığını etkiler.*

2 Evde Medikal Atıkların Tehlikeleri: Sağlık ve Ekosistem Üzerindeki Ağır Tehditler

Evde oluşan medikal atıklar yalnızca bir "çöp" değil; çevremizi ve sağlığımızı doğrudan tehdit eden çok daha büyük bir sorun kaynağıdır.

Bu atıklar, yetersiz yönetildiğinde yayılabilecek enfeksiyonların ve kirlenmenin ötesinde, antibiyotik direncinden, hastane enfeksiyonlarının artmasına, hatta gıda güvenliğimizin bile tehlikeye girmesine neden olabilir.

Evde üretilen medikal atıkların çevreye ve sağlığımıza olan yıkıcı etkileri:

*Evdeki Küçük Bir Medikal Atık
Tüm Toplumun Sağlığını Tehdit Edebilir.*



*Küçük Adımlar, Büyük Etkiler!
Enjektörleri dayanıklı kaplarda toplayın,
ilaçları su kaynaklarımızdan uzak tutun.*

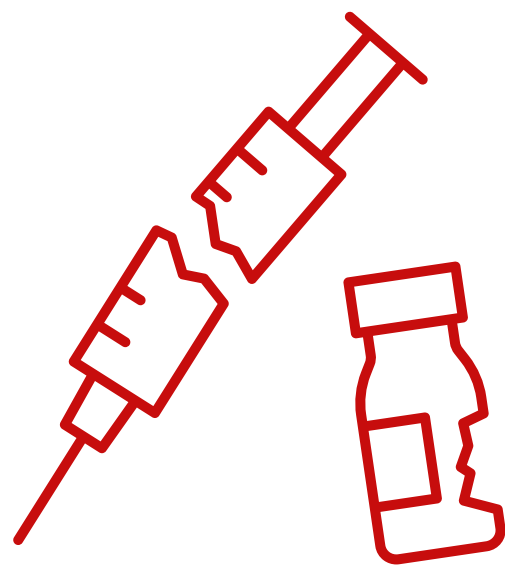
1. Antibiyotik Direncinin Yayılması:

- Evde kullanılan antibiyotik içeren ilaçların, sorumsuzca doğaya bırakılması, çevredeki mikroorganizmalar arasında antibiyotik direncinin hızla yayılmasına neden olur.
- Bu direnç, hastalıkların tedavisinde kullanılan antibiyotiklerin etkisiz hale gelmesine ve tedavisi zor, ölümcül enfeksiyonların ortaya çıkmasına yol açar.
- vdeki küçük bir ilaç atığının bile toplum sağlığı üzerinde nasıl büyük bir tehdit yarattığı, bu süreçte çok net bir şekilde görülmektedir.

Antibiyotik Direncini Durduralım Evde Medikal Atıkları Doğru Yönetin!



*Gelecek Nesillere Temiz Bir Dünya Bırakalım!
Doğru atık yönetimiyle ekosistemimizi koruyalım,
sağlık zincirine katkı sağlayalım.*



2.Hastane Enfeksiyonlarının Artması:

- Yanlış şekilde atılan medikal malzemeler, bağışıklık sistemi düşük bireylerin yaşadığı çevrelerde ciddi enfeksiyonlara zemin hazırlayarak hastane kaynaklı enfeksiyonların toplum içine taşınmasına neden olur.
- Bu enfeksiyonlar, hastanelerde bile kontrol altına alınması zor hale gelmiştir ve ev ortamında yanlış bertaraf edilen medikal atıklar bu enfeksiyonların daha fazla yayılmasına katkıda bulunur.

Hastane Enfeksiyonlarının Topluma Yayılmasını Önlemek Elimizde!



3. Su ve Toprak Kaynaklarının Kirlenmesi:

Kullanılmayan ilaçların lavabo veya çöp yoluyla imha edilmesi, su kaynaklarına ve topraklara ciddi kimyasal yük getirir.

Toprağa karışan bu kimyasallar, bitkiler tarafından emilerek besin zincirine girer.

Böylece soframıza kadar gelen sebze, meyve ve hayvansal ürünler ciddi sağlık riskleri taşıyan kimyasallarla dolabilir.

Bu kirlenme, yalnızca günümüzü değil, geleceğimizi de tehlikeye atmaktadır.

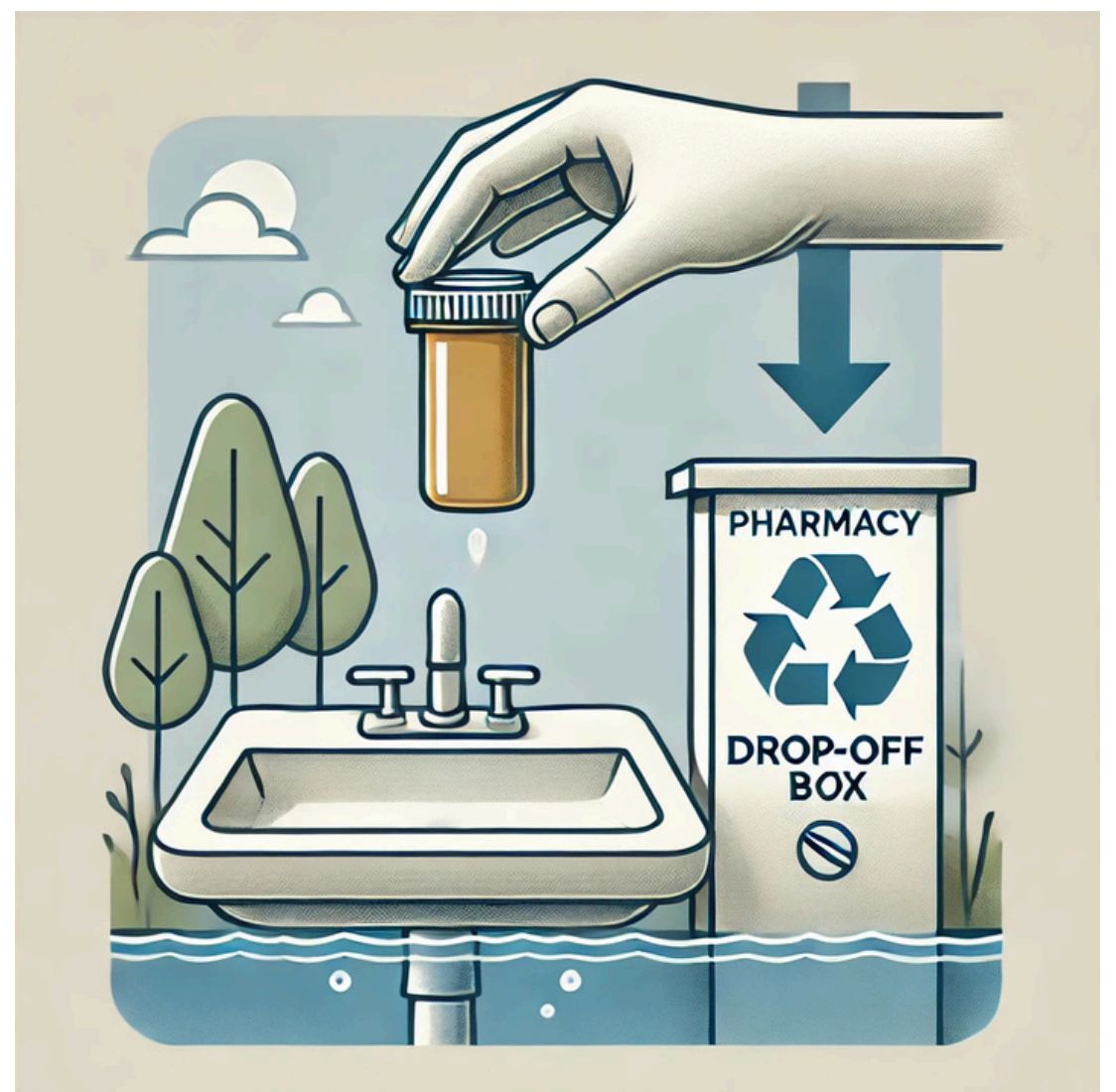
Su ve Toprak Kaynaklarımızı Koruyalım



İLAÇLARI

Lavaboya ya da Çöpe

ATMAYALIM!



4. Gıda Güvenliği ve Sağlık Üzerindeki Etkiler:

- Medikal atıkların doğrudan veya dolaylı yollardan doğaya karışması, gıda güvenliğimiz üzerinde tehdit oluşturur.
- Kirlenmiş suyla sulanan tarım ürünleri veya doğadaki kimyasallarla temas eden hayvansal gıdalar, sofralarımıza ulaştığında sağlığımızı doğrudan etkiler.
- Üretilen gıdalardaki toksik maddeler, uzun vadede toplum sağlığı üzerinde kalıcı hasarlar bırakabilir.
- Evde üretilen medikal atıkların çevreye ve sağlığa olan bu çok boyutlu ve ağır etkileri, kişisel bir sorumluluktan öte, toplumsal bir zorunluluğa işaret eder.
- Yanlış yönetilen her bir atık, yalnızca doğayı değil, halk sağlığını da tehdit eder.
- Bu nedenle medikal atıkların sorumluluğunu alarak çevremizi ve sevdiklerimizi koruma altına almamız gerekmektedir.

Yediğiniz Gıdanın Güvenliği Medikal Atıkları Doğru Yönetmekle Başlar



5. Evde Medikal Atık Olarak Değerlendirilebilecek Maddeler

- Enjektörler ve İğneler: İğne uçları, şırıngalar ve insülin iğneleri gibi delici-kesici aletler enfeksiyon riski taşıdıkları için mutlaka medikal atık olarak sınıflandırılmalı ve özel bir kapta toplanmalıdır.
- Bantlar, Pamuklar ve Gazlı Bezler: Kan, vücut sıvısı ya da enfekte materyal bulaşmış tüm bandaj, pamuk ve gazlı bezler medikal atık sayılır.
- İlaçlar: Tarihi geçmiş veya kullanılmayan ilaçlar çevreye zarar vermemek adına çöpe değil, ilaç toplama noktalarına bırakılmalıdır.
- Test Kitleri: Özellikle COVID-19 gibi biyolojik materyalle temas eden test kitleri medikal atık olarak değerlendirilmelidir.
- Diyabet Test Çubukları: Biyolojik materyalle temas eden bu tür test ekipmanları da uygun şekilde bertaraf edilmelidir.

*Medikal Atıklar, Çöp Değildir
Sağlık ve Çevre İçin Tehlike Kaynağıdır*



Medikal Atıkların Evde Toplanması ve Teslimi

Evde oluşan medikal atıkların çevreye ve sağlığa zarar vermemesi için doğru şekilde toplanması ve uygun adreslere teslim edilmesi gerekir.

Bu konuda dikkat edilmesi gereken bazı önlemler:

- **Delici-Kesici Atıklar için Sert Kaplar:**

Enjektör ve iğne gibi delici aletler, delinmeye dayanıklı sert kaplarda (örneğin plastik şişeler veya özel tıbbi atık kapları) biriktirilmelidir. Kapakları sıkıca kapatılan bu kaplar, kazara yaralanmaları önler ve enfeksiyon riskini azaltır.

- **İlaçlar için Özel Toplama Noktaları:**

Kullanılmayan ya da tarihi geçmiş ilaçlar, belediyelerin ya da eczanelerin sunduğu ilaç toplama kutularına bırakılmalıdır.

Bu noktalar, ilaçların doğaya zarar vermeden imha edilmesini sağlar.

- **Tıbbi Atık Kutuları Kullanımı:**

Sağlık kuruluşlarından temin edilebilecek özel tıbbi atık kutuları, sürekli tıbbi atık üreten hanelerde güvenli bir toplama imkanı sunar.

Bu kutular, sağlık kuruluşları veya belediyeler tarafından düzenli olarak toplanır ve bertaraf edilir.

- **Belediyenin Tıbbi Atık Hizmetlerinden Faydalanma:**

Medikal atıklar belediyelerin belirlediği tıbbi atık toplama hizmetlerine teslim edilmelidir.

Belediyeler, bu tür atıkları evlerden toplayarak güvenli imha merkezlerine ulaştırır.

- **Yerel Yönetimlerle İletişime Geçin:**

Evde ürettiğiniz medikal atıkların güvenli şekilde bertaraf edilmesi için belediyenizin sunduğu tıbbi atık toplama hizmetlerini öğrenin.

Bazı belediyeler, belirli günlerde veya talepler doğrultusunda tıbbi atıkları evlerden toplamakta ve bu hizmetin nasıl kullanılabileceği konusunda bilgi sunmaktadır.

*Çevremizi ve Geleceğimizi Koruyalım
Medikal Atıkları Doğru Teslim Noktalarına Verelim!*



Sorumluluk Bilinci:

- Sağlık ve evre İçin Birlikte Hareket Edelim
- Medikal atıkların güvenli bir şekilde yönetimi, toplumsal sağlığı koruma ve doğaya karşı duyarlılığımızı gösterme açısından bir zorunluluktur.
- Bu atıkların bilinçli bir şekilde toplanması ve doğru noktalara ulaştırılması, yalnızca evlerimizi değil, yaşadığımız dünyayı da korumamıza katkı sağlar. Her birey, evinde ürettiği medikal atıklar konusunda gereken önlemleri alarak ve uygun teslimat noktalarına ulaştırarak, çevreye olan sorumluluğunu yerine getirebilir.
- Medikal atıkların evre ve insan sağlığı üzerindeki etkisini azaltmak, her bireyin sorumluluğudur. Evlerimizde alınacak basit ama etkili önlemlerle, hem kendi sağlığımızı hem de çevremizi koruyabiliriz.
- Medikal atık yönetimini günlük yaşantımızın bir parçası haline getirerek, doğaya ve toplum sağlığına karşı olan sorumluluğumuzu yerine getirmiş oluruz.
- Unutmayalım, sağlıklı bir evre, sağlıklı bir toplumun temelidir.
- Unutmayalım, sağlıklı bir evre ve temiz bir doğa, yalnızca bizim değil, gelecek nesillerin de hakkıdır.

Doğa ve Sağlık İçin Sorumluluğumuzu Alalım!"



EVDE MEDİKAL ATIK YÖNETİMİ

SAĞLIK VE DOĞA İÇİN
BİRLİKTE HAREKET EDELİM!



Prof. Dr. Oğuz Özyaral