

3. BÖLÜM

ADLİ ECZACILIK VE ADLİ ECZACININ İLGİ ALANLARI

Göknur Aktay |

Haklarımız görevlerimizi yerine getirdikçe artar. Anonim

ADLİ ECZACILIK

Adli eczacılık, Türk Dil Kurumu, İlaç ve Eczacılık Terimleri Sözlüğünde şu şekilde tanımlanmaktadır;

Eczacılık mesleği uygulamaları ile ilaç veya kozmetik üretimi ve tüketimi sırasında karşılaşılan adli sorunlarla ilgili bilim alanıdır.

Kısaca, ilaç ve eczacılık uygulamalarının hukuka uygulanmasıdır.

Adli Eczacı Kimdir?

Adli eczacılık, ilgi alanları açısından değerlendirildiğinde, eczacılar için çok yeni bir alan değildir, ancak yeni bir kavramdır.

Adli eczacı, ilaç ve eczacılık bilimini hukuka uyarlayan eczacıdır.

Adli eczacılar;

- Uzman danışman veya bilirkişi olarak meslekle ilgili davalar, yasal düzenlemeler veya yargı sistemi içinde yer alırlar,
- Suçla ilgili materyallerde kimyasal, biyolojik ve toksikolojik analizleri yapıp sonuçlarını delil olarak adalete sunarlar.

Adli Eczacının İlgili Alanları

- Doping kontrol, önleme ve analiz
- Antemortem (ölüm öncesi) ve postmortem (ölüm sonrası) toksikolojik analiz
- Kan ilaç düzeyleri izleme
- Meslek hataları
- Reçete suistimalleri
- Doğru farmasötik bakımın sağlanması

- Ulusal narkotik büroları (uzman danışman ve bilirkişi)
- Afet ve acil durum (AFAD) Yönetim Başkanlığı (afetlerde ilaç ve eczacılık hizmetleri, ikmal, stok ve dağıtımın sorunsuz olarak sağlanması, afetlerde eczacılık hizmetleriyle ilgili olarak karşılaşılan sorunlarda uzman danışman)
- Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM)
- Adli Tıp Kurumları (toksikoloji laboratuvar şefi)
- Türkiye Atom Enerjisi Kurumu (TAEK, nükleer atıklar ve nükleer güvenlik, kimyasal-biyolojik-radyolojik-KBRN nükleer silahlardan korunma)
- Adli Bilimler Enstitüleri (öğretim elemanı, uzman danışman)
- Adalet Bakanlığı (bilirkişilik)

SONUÇ

Kriminal adalet sistemi içinde adli bilimciler, deliller hakkında can alıcı bilginin sağlanmasında köşe taşını oluştururlar. Çünkü, suç ve suçluyu araştırma sürecinde elde edilen analiz sonuçları mahkemede adaleti sağlamak amacıyla kullanılacaktır. Bu nedenle, adli bilimlerle ilgili alanlarda eğitim almak, uzmanlaşmak ve staj yapmak çok önemlidir.

Gözden Geçirme

1. TDK İlaç ve Eczacılık Terimleri Sözlüğüne göre adli eczacının tanımını yapınız.
2. Adli eczacılığın ilgi alanına giren konulardan üçünü açıklayınız.
3. Bir zehirlenmenin aydınlatılmasında adli eczacının hangi nitelik ve bilgilerinden yararlanır?

KAYNAKLAR

1. Aktay G, Adli Eczacılık, Adli Tıp ve Adli Bilimler, Editör: İ. Hamit Hancı, Seçkin Yayıncılık, 2002.
2. Aktay G. Adli Bilimciler Derneği, Sertifikalı Adli Eczacılık eğitimi ders notları, 2019.
3. Anderson PD. An Overview of Forensic Pharmacists Practice, Journal of Pharmacy Practice, Vol. 13, No. 3, 179-186, 2000.
4. TDK İlaç ve Eczacılık Terimleri Sözlüğü, Türk Dil Kurumu Yayınları: 1121, Ankara, 2015.
5. <http://hometown.aol.com/PAnder7291/forensic-pharmacist.index.html>, Forensic Pharmacy, (Erişim: Kasım 2002).
6. http://www.ehow.com/about_5132883_forensic-pharmacist.html, What is a Forensic Pharmacist? (Erişim: Aralık 2009).