



DÜNYA VETERİNER HEKİMLER GÜNÜ

25 Nisan 2026



Prof.Dr. Ender YARSAN

Veteriner Farmakoloji ve Toksikoloji Derneği Başkanı

Dünya Veteriner Hekimleri Birliği'nin 2000 yılında aldığı bir kararla her yıl Nisan ayının son Cumartesi günü, uluslararası ölçekte "Veteriner Hekimleri Günü" olarak kutlanmaktadır. Türkiye'de Veteriner Hekimler Günü ilk olarak 28 Nisan 2001'de Türk Veteriner Hekimleri Birliği'nin düzenlediği bir organizasyon ile kutlanmıştır.

Dünya Veteriner Hekimler Günü; son derece kapsamlı ve çok yönlü görevler üstlenen Veteriner Hekimlerin uluslararası ölçekte bir araya gelmeleri, birlikteliklerini artırmaları ve mesleğin toplum nezdindeki önemini vurgulamaları yönüyle değerlendirilen bir etkinliktir. 2004 yılından itibaren de bir Tema ile kutlanmıştır. Tek Dünya, Tek Sağlık; Antimikrobiyel Direnç; Kuduz; Aşılama; Vektörlerle Bulaşan Zoonoz Hastalıklar; Hayvan Refahı, Covid Süreci gibi başlıklar Tema olarak seçilmiştir. 2026 için belirlenen Tema ise "Veteriner Hekimler: Gıda ve Sağlığın Koruyucuları" olarak belirlenmiştir.

Veteriner Hekimlik hayvanların evcilleştirilmesi ile tarih sahnesine çıkmış dünyanın en saygın ve en köklü mesleklerinden birisidir. Veteriner Hekimliği eğitiminin başlaması ile birlikte özellikle hayvanlar üzerinde yapılan çalışmalar, beşeri hekimliğin gelişmesine de büyük katkı sağlamıştır. Veteriner hekimler; hayvan sağlığının ve aynı zamanda insan sağlığının korunması, hayvan refahının iyileştirilmesinin yanı sıra; gıda güvenliğinin sağlanması, küresel açlığın azaltılması, zoonoz hastalıkların önlenmesi, hayvan ıslahı, tıbbi araştırmalar ve biyolojik çeşitliliğin korunması alanlarında yaptıkları çalışmalarla insanlığa büyük hizmet sunmuşlardır.

Hayvansal gıdaların üretiminden tüketiciye ulaşmasına kadar geçen tüm süreçte görev alan veteriner hekimler, çiftlikten sofraya uzanan zincirin her aşamasında denetim, kontrol ve güvence sağlar. Et, süt, bal, yumurta ve su ürünleri gibi temel besinlerin hijyenik koşullarda üretilmesi ve işlenmesi, doğrudan veteriner hekimlik hizmetlerinin etkinliğine bağlıdır.



Toplum sağlığı yönüyle son derece önemli olan zoonotik hastalıklar; bakteri, virüs, parazit, mantar gibi birçok mikroorganizma tarafından oluşturulmaktadır. İnsanlarda görülen enfeksiyon hastalıkların %60'ını oluşturan 200'den fazla zoonotik hastalık bulunmaktadır. Son 30 yılda yeni ortaya çıkan enfeksiyonların %75'i zoonotik karakterlidir. Zoonotik hastalıklarla mücadelede en önemli husus hayvanlarda hastalığı yok etmektir. Zoonozlar bir taraftan hayvan sağlığını etkileyerek ekonomik kayıplara neden olmakta, diğer taraftan insanlara bulaşarak halk sağlığını etkilemektedir.

Bununla birlikte yine son derece önemli olan ve ileriye dönük küresel bir Pandemi riski taşıyan Antimikrobiyal Direnç konusu da toplum sağlığını etkileyecek boyutlardadır. Bütün bu sorunlarla, özellikle çözümleri noktasında Veteriner Hekimler aktif şekilde çalışmalarını sürdürmekte, halk sağlığının korunmasına önemli katkılar sağlamaktadırlar.



Veteriner hekimlerin görev alanları řu başlıklarda özetlenebilir:

- Gıda güvenliği ve kalite kontrol: Üretim, işleme ve dağıtım süreçlerinde hijyen ve standartların sağlanması. Tarladan atala kadar hayvansal proteinin hijyeni, veteriner hekim denetimindeki kesimhaneler ve işletmeler sayesinde sağlanır.
- Zoonozlarla mücadele: İnsanlara bulaşabilen hastalıkların izlenmesi ve kontrolü. Kuduz, Brusella, şarbon ve kuş gribi gibi hastalıkların kaynağında (hayvanda) kurutulması, insan salgınlarını %90 oranında önler.
- Antimikrobiyal direnç yönetimi: Bilinçsiz antibiyotik kullanımının önüne geçerek, gelecekteki "tedavi edilemez enfeksiyon" riskini minimize ederler. Antibiyotiklere dirençli bakterilerden kaynaklanacak şekilde 2019 yılında Dünya genelinde 1.27 milyon insan ölmüştür. Bu sayı 2021 yılında 4.71 milyon ölüm olarak ifade edilmiştir.
- Hayvan refahı: Sağlıklı hayvan popülasyonlarının sürdürülebilirliği.
- Halk sağlığı eğitimi: Üretici ve tüketicilerin bilinçlendirilmesi.
- Erken Uyarı Sistemleri: Yaban hayatı gözetimi yaparak, doğada yeni ortaya çıkan virüsleri erkenden tespit eder ve küresel bir pandemiye dönüşmeden müdahale imkanı sağlarlar.
- Afet ve kriz yönetimi: Salgınlar, doğal afetler ve gıda krizlerinde hızlı müdahale ve risk yönetimi sağlarlar.

