

HİPOKRAT
VETERİNER ANATOMİ ATLASI
OSTEOLOGIA - KEMİK BİLİMİ

Dr. Ali AYYILDIZ

© 2022 HİPOKRAT VETERİNER ANATOMİ ATLASI
OSTEOLOGIA - KEMİK BİLİMİ

ISBN: 978-625-7399-51-7

Tüm hakları saklıdır. 5846 ve 2936 sayılı Fikir ve Sanat Eserleri yasası gereği; bu kitabın basım, yayın ve satış hakları Hipokrat Yayınevi'ne aittir. Anılan kuruluşun izni alınmadan kitabın tümü ya da bölümleri mekanik, elektronik, fotokopi, manyetik kağıt ve/veya başka yöntemlerle çoğaltılamaz, basılamaz, dağıtılamaz. Tablo, şekil ve grafikler izin alınmadan, ticari amaçlı kullanılamaz. Bölümler içinde kullanılan resim ve bilgilerin sorumluluğu o bölümün yazar(lar)ına aittir.

Yazar

Dr. Ali AYYILDIZ

Yayıncı

Hipokrat Yayınevi

Grafik-Tasarım

Hipokrat Grafik Tasarım

Baskı - Cilt

Vadi Grafik Tasarım ve Reklamcılık Ltd. Şti.

İvedik Org. San. 1420. Cad. No: 58/1 Yenimahalle/Ankara

Tel: 0312 395 85 71 • Sertifika No: 47479

Hipokrat
Yayıncılık

Süleyman Sırrı Cad. No:16/2 Sıhhiye
Tel: (0312) 433 03 05 - 15 ANKARA
www.hipokratkitabevi.com



Veteriner Hekimliğinin temelini Anatomi oluşturur. Anatomi bilgisi olmadan bir kişinin hekimlik mesleğini yapabilmesi imkansızdır. Ünlü Anatomist F. TIEDEMANN; "Anatomi bilgisinden yoksun hekimler köstebeğe benzerler. Belirsizlikler içerisinde bocalayan elleri ile birçok mezarlar kazarlar." diye söyleyerek Anatomî'nin bir hekim için ne kadar gerekli ve önemli olduğunu anlatmaya çalışmıştır.

Ülkemizde de sayıları gittikçe artan Veteriner Hekimliği Fakülteleri nedeniyle ve bu fakültelerde eğitim – öğretim gören öğrencilerin en temel ihtiyaçları olan Anatomi Atlası'nın ülkemizde olmayışından dolayı bu Veteriner Osteologia – Veteriner Kemik Bilimi Anatomi Atlasını hazırlama gereğini kendimde gördüm. Ülkemizde Veteriner Hekimlerin en çok ihtiyaç duydukları çiftlik hayvanları ve Laboratuvar hayvanı olarak en çok kullanılan Tavşan için bu elinizdeki Anatomi Atlasında sırası ile Sığır, Koyun, Keçi, At, Domuz, Köpek, Kedi, Tavşan ve Tavuk olmak üzere 9 tür hayvanın İskelet kemiklerini elimden geldiğince ayrıntılı olarak çizmeye ve anlatmaya çalıştım.

Atlasın ortaya çıkmasında, şekiller üzerinde çalışılıp, olabildiğince kolay ve basit anlaşılabilir şekiller ortaya çıkarmaya çalıştım. Elinizdeki Anatomi Atlasında, Anatomik şekillerin kolay anlaşılabilmesi için oldukça basit fakat gerçeğe yakın çizimler kullanıldı.

Elinizdeki bu Veteriner Anatomi Atlasını – Osteologia – Kemik Bilimi Atlası için beni Atlası yazmaya yönlendiren ve Atlas'ın basımını yapan Hipokrat Kitabevinin sahibi Değerli Ali ÇELİK'e ve Atlasın dizgisini yaparak yayına hazırlayan Hipokrat Kitabevinin Grafik Tasarım bölümünden Mizanpaj ustası Değerli Hüseyin ÇAĞLIKASAP'a teşekkürü borç bilirim.

Atlas'ın Veteriner Hekimliği öğrenimi – eğitimi alan öğrencilere büyük yardımcısı olacağından hiç kuşku yoktur.

Atlas'ın sonraki baskılarında gerek içerik olarak hacimce gerekse yeni bilgisayar teknolojisi kullanılarak yapılacak renkli çizimlerle Atlas'ı daha da geliştirmek isteği içerisindeyim.

Elinizdeki bu Anatomi Atlası'nın Türk Veteriner Hekimliğine hayırlı, uğurlu olmasını diliyorum. Bütün okurlarıma da sağlık, huzur, mutluluk başarılar dolu güzel bir yaşam diliyorum. Hayatınızda herşey istediğiniz gibi olsun. Mucizeler yüzünüzü hep güldürsün.

En içten Saygılarımla.

Dr. Ali AYYILDIZ
Veteriner Hekimi
Anatomi Uzmanı (Ph.D.)
Antalya – Mart 2022

İçindekiler

SİĞİR – Bos taurus, İskelet kemikleri	1
KOYUN – Ovis aries, İskelet kemikleri	57
KEÇİ – Capra hircus, İskelet kemikleri.....	67
AT – Equus caballus, İskelet kemikleri	79
DOMUZ – Sus scropha domestica, İskelet kemikleri.....	167
KÖPEK – Canis familiaris, İskelet kemikleri	197
KEDİ – Felis domesticus, İskelet kemikleri.....	271
TAVŞAN – Oryctolagus cuniculi, İskelet kemikleri	295
TAVUK – Gallus domesticus, İskelet kemikleri	341

SİĞİR

KOYUN

KEÇİ

AT

DOMUZ

KÖPEK

KEDİ

TAVŞAN

TAVUK

