



Türkiye Klinikleri

Kedi ve Köpeklerde Eklem İlişkili Travma ve Kırıklarda Güncel Yaklaşımlar

Current Approaches in Joint-Related Trauma and Fractures in Cats and Dogs

Editör / Editor: Prof. Dr. Muhammed Enes ALTUĞ

Kitabın her türlü yayın hakkı Ortadoğu Reklam Tanıtım Yayıncılık Turizm Eğitim İnşaat Sanayi ve Ticaret A.Ş.'ye aittir. Kitaptaki soru, yazı, resim, tablo, grafik ve şekiller kısmen de olsa yayıncının yazılı izni alınmadan, elektronik veya mekanik yöntemlerle basılamaz, çoğaltılamaz. Yalnızca bilimsel amaçlarla (kaynak göstermek kaydıyla) özetleme ve alıntı yapılabilir.

All rights are reserved by Ortadoğu Reklam Tanıtım Yayıncılık Turizm Eğitim İnşaat Sanayi ve Ticaret A.Ş. The questions, writings, pictures, tables, graphics, and figures published in this book cannot be printed or reproduced in whole or in part by electronic or mechanic ways without the written consent of the publisher. Summarizing and citation for scientific purposes (by specifying the reference) is allowed.

E-ISBN: 978-625-395-465-9

© 2024 Ortadoğu Reklam Tanıtım Yayıncılık Turizm Eğitim İnşaat Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Türkiye Klinikleri Yayın Seri No- Türkiye Klinikleri Publication Serial Number : 1801

1. Baskı (1st Edition), Aralık (December), Ankara-Türkiye



Türkiye Klinikleri

YAYIMCI - PUBLISHER

Ortadoğu Reklam Tanıtım Yayıncılık Turizm Eğitim İnşaat Sanayi ve Ticaret A.Ş. (Türkiye Klinikleri)

Türkocacı Cad. No:30 06520 Balgat/Ankara/Türkiye

Tel/Phone : +90 312 286 56 56

Faks/Fax : +90 312 220 04 70

e-posta/e-mail : info@turkiyeklinikleri.com

web : www.turkiyeklinikleri.com

Sertifika No/Certificate No : 48768

Kedi ve Köpeklerde Eklem İlişkili Travma ve Kırıklarda Güncel Yaklaşımlar

Current Approaches in
Joint-Related Trauma and Fractures in
Cats and Dogs

EDİTÖR / EDITOR

Prof. Dr. Muhammed Enes ALTUĞ, *Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Cerrahi AD, Hatay, Türkiye*

YAZARLAR / AUTHORS

Prof. Dr. Özgür AKSOY, *Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Cerrahi AD, Kars, Türkiye*

Dr. Öğr. Üyesi Halil ALAKUŞ, *Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Cerrahi AD, Hatay, Türkiye*

Dr. Öğr. Üyesi İbrahim ALAKUŞ, *Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Cerrahi AD, Hatay, Türkiye*

Dr. Vet. Hek. Umut ALPMAN, *Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Cerrahi AD, Kayseri, Türkiye*

Prof. Dr. Muhammed Enes ALTUĞ, *Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Cerrahi AD, Hatay, Türkiye*

Prof. Dr. Mustafa ARICAN, *Selçuk Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Cerrahi AD, Konya, Türkiye*

Prof. Dr. Gültekin ATALAN, *Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Cerrahi AD, Kayseri, Türkiye*

Doç. Dr. Uğur AYDIN, *Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Cerrahi AD, Kars, Türkiye*

Uzm. Vet. Hek. Yiğithan BEYTÜZÜN, *Ankara Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Ankara, Türkiye*

Prof. Dr. İbrahim CANPOLAT, *Fırat Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Cerrahi AD, Elazığ, Türkiye*

Prof. Dr. Aysun ÇEVİK DEMİRKAN, *Afyon Kocatepe Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Anatomi AD, Afyonkarahisar, Türkiye*

Prof. Dr. İbrahim DEMİRKAN, *Afyon Kocatepe Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Cerrahi AD, Afyonkarahisar, Türkiye*

Doç. Dr. Mehmet Zeki Yılmaz DEVECİ, *Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Cerrahi AD, Hatay, Türkiye*

Prof. Dr. Ali Said DURMUŞ, *Fırat Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Cerrahi AD, Elazığ, Türkiye*

Prof. Dr. Celal Şahin ERMUTLU, *Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Cerrahi AD, Kars, Türkiye*

Prof. Dr. Nihal Y. GÜL SATAR, *Bursa Uludağ Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Cerrahi AD, Bursa, Türkiye*

Prof. Dr. Cafer Tayer İŞLER, *Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi Veteriner Fakültesi, Cerrahi AD, Hatay, Türkiye*