

Doç.Dr. MEHMET ALPER ÇETİNKAYA

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 305 1655](tel:+903123051655)

İş Telefonu: [+90 312 305 1656](tel:+903123051656)

Fax Telefonu: [+90 533 552 0658](tel:+905335520658)

E-posta: malperc@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/10321>

Posta Adresi: Hacettepe Üniversitesi Deney Hayvanları Uygulama ve Araştırma Merkezi kütüphane binası -1.kat 06100 Sıhhıy

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: zWbkNagAAAAJ

ORCID: 0000-0001-5097-6368

Publons / Web Of Science ResearcherID: A-5376-2018

ScopusID: 16416892800

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü , Veteriner Fakültesi Cerrahi Anabilim Dalı, Türkiye 2003 - 2007
Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü , Veteriner Fakültesi Cerrahi Anabilim Dalı, Türkiye 2000 - 2003

Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Türkiye 1994 - 1999

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Veteriner Bilimleri, Klinik Bilimler, Veteriner Cerrahi, Veteriner Anesteziyoloji ve Reanimasyon, Veteriner Radyoloji, Veteriner Ortopedi ve Travmatoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi (Türkçe), Cerrahi Araştırma Lab-M, 2008 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Sorumlu Yönetici, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi (Türkçe), Cerrahi Araştırma Lab-M, 2014 - Devam Ediyor
Etik Kurul Üyesi, Hacettepe Üniversitesi, Tıp Fakültesi (Türkçe), Cerrahi Araştırma Lab-M, 2014 - Devam Ediyor
Araştırma Görevlisi, Ankara Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2002 - 2008

Verdiği Dersler

Travmatoloji ve Ortopedik Cerrahi, Doktora, 2017 - 2018

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The quantitative evaluation of cardiac structures and major thoracic vessels dimensions by means of lateral contrast radiography in Wistar albino rats (*Rattus norvegicus*)**
KAYA M., ÇETİNKAYA M. A., BESNE D.
Ankara Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, cilt.71, sa.1, ss.81-87, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **The evaluation of eccentric cardiac hypertrophy due to volume overload using radiographic cardiac indices in rats**
Şirin Y. S., ÇETİNKAYA M. A., KAYA M.
Thai Journal of Veterinary Medicine, cilt.52, sa.4, ss.737-744, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **Radiographic cardiac indices for the evaluation of cardiac and left atrial sizes in healthy Wistar albino rats (*Rattus norvegicus*)**
Cetinkaya M. A., Kaya M.
THAI JOURNAL OF VETERINARY MEDICINE, cilt.52, sa.3, ss.485-492, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **In vivo efficacy of low-level laser therapy on bone regeneration**
Yilmaz B. T., Akman A. C., Cetinkaya A., Colak C., Yildirm B., Yucel O. O., Güncü G. N., Nohutcu R. M.
LASERS IN MEDICAL SCIENCE, cilt.37, sa.4, ss.2209-2216, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Boron Nano-hydroxyapatite Composite Increases the Bone Regeneration of Ovariectomized Rabbit Femurs**
Çiftci Dede E., Korkusuz P., Bilgiç E., Çetinkaya M. A., Korkusuz F.
Biological Trace Element Research, cilt.200, sa.1, ss.183-196, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Evaluation of acute partial unilateral ureteral obstruction based on the renal venous impedance index in Rabbit: An experimental study**
KAYA M., ÇETİNKAYA M. A.
ANKARA UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.69, sa.3, ss.259-264, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **Effects of prebiotic oligofructose-enriched inulin on gut-derived uremic toxins and disease progression in rats with adenine-induced chronic kidney disease**
Melekoglu E., Cetinkaya M. A., Kepekci-Tekkeli S. E., Kul O., Samur G.
PLoS ONE, cilt.16, sa.10 October, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. **Ocular Transmissible Venereal Tumor in Two Dogs: Clinical and Cyto-histopathological Evaluation**
Ozgencil F. E., Dirilenoglu F., Intas D. S., Gokce A. P., Akbas G. C., Pilli M., Gultekin C., ÇETİNKAYA M. A., Mocan G.
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.26, sa.4, ss.567-572, 2020 (SCI-Expanded)
- IX. **The role of calcium sensing receptors in GLP-1 and PYY secretion after acute intraduodenal administration of L-Tryptophan in rats**
Acar I., Cetinkaya A., LAY İ., İLERİ GÜREL E.
Nutritional Neuroscience, cilt.23, sa.6, ss.481-489, 2020 (SCI-Expanded)
- X. **Ultrastructural evaluation of urine alkalization versus hydration on colistin-induced nephrotoxicity**
Korucu B., Unal I., Pekcan M., İNKAYA A. Ç., Yeter H. H., ÇETİNKAYA M. A., KAYMAZ F. F., ÜNAL S., AKOVA M., ERDEM Y.
Human and Experimental Toxicology, cilt.38, sa.12, ss.1366-1377, 2019 (SCI-Expanded)
- XI. **Assessing the antiandrogenic properties of propyl paraben using the Hershberger bioassay**
OZDEMIR E., BARLAS N., CETINKAYA M. A.
TOXICOLOGY RESEARCH, cilt.7, sa.2, ss.235-243, 2018 (SCI-Expanded)
- XII. **Effects of Anesthesia and Blood Sampling Techniques on Plasma Glucose and Insulin Levels in Rats**
İLERİ GÜREL E., Acar I., ÇETİNKAYA M. A.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.221, ss.109, 2017 (SCI-Expanded)

- XIII. IN VIVO EVALUATION OF PROTECTIVE EFFECT OF HYDRATION WITH SODIUM CHLORIDE VERSUS URINE ALKALINISATION ON COLISTIN INDUCED NEPHROTOXICITY IN RATS
Korucu B., Unal I., Pekcan M., ÇETİNKAYA M. A., KAYMAZ F. F., İNKAYA A. Ç., AKOVA M., ÜNAL S., ERDEM Y.
NEPHROLOGY DIALYSIS TRANSPLANTATION, cilt.32, 2017 (SCI-Expanded)
- XIV. Role of Calcium Sensing Receptors on GLP-1 and PYY Secretion After Acute Intraduodenal L-tryptophan Administration in Rats
Acar I., ÇETİNKAYA M. A., LAY İ., İLERİ GÜREL E.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.218, ss.23, 2016 (SCI-Expanded)
- XV. Histomorphometrical and radiological comparison of low-level laser therapy effects on distraction osteogenesis: experimental study
Kan B., Tasar F., KORKUSUZ P., Ersoy O., Cetinkaya A., Gur C. Z., Celik H., Meral G.
LASERS IN MEDICAL SCIENCE, cilt.29, sa.1, ss.213-220, 2014 (SCI-Expanded)
- XVI. Gastroscopic evaluation of gastric ulcer syndrome in sport horses with poor performance
ÇETİNKAYA M. A., Demirutku A., Kaya M.
Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, cilt.37, sa.5, ss.541-545, 2013 (SCI-Expanded)
- XVII. A new model for partial immobilization of rat hind limb after achilles tendon excision/reinterposition
Güngörümüş C., ÇETİNKAYA M. A., Demirutku A.
Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, cilt.37, sa.5, ss.546-552, 2013 (SCI-Expanded)
- XVIII. Temporomandibular joint injuries and ankylosis in the cat
Çetinkaya M. A.
Veterinary and Comparative Orthopaedics and Traumatology, cilt.25, sa.5, ss.366-374, 2012 (SCI-Expanded)
- XIX. Interfragmental fixation of rostral mandibular fracture with cerclage wire in a thoroughbred English horse
ÇETİNKAYA M. A., Demirutku A.
Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, cilt.36, sa.1, ss.67-71, 2012 (SCI-Expanded)
- XX. Thermography in the assessment of equine lameness
ÇETİNKAYA M. A., Demirutku A.
Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, cilt.36, sa.1, ss.43-48, 2012 (SCI-Expanded)
- XXI. Application and clinical assessment of toggle pin with monofilament nylon sutur material for treatment of coxofemoral joint luxation in dog and cat Köpek ve kedilerde koksofemoral eklem luksasyonları{dotless}ni{dotless}n sağaltı{dotless}mi{dotless}nda monofilament naylon dikiş materyali ile toggle pin uygulamaları{dotless} ve klinik değerlendirmeleri üzerine çali{dotless}şmalar
Alper Çetinkaya M. A., Olcay B.
Ankara Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, cilt.58, sa.3, ss.167-174, 2011 (SCI-Expanded)
- XXII. Lingual Arch Bar Application for Treatment of Rostral Mandibular Body Fractures in Cats
ÇETİNKAYA M. A., Yardimci C., Kaya U.
Veterinary Surgery, cilt.40, sa.4, ss.457-463, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIII. Hypertrophic osteopathy in a dog associated with intra-thoracic lesions: A case report and a review
ÇETİNKAYA M. A., Yardimci B., Yardimci C.
Veterinarni Medicina, cilt.56, sa.12, ss.595-601, 2011 (SCI-Expanded)
- XXIV. Application and clinical assessment of toggle pin with monofilament nylon sutur material for treatment of coxofemoral joint luxation in dog and cat
ÇETİNKAYA M. A., OLÇAY B.
ANKARA UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.58, sa.3, ss.167-174, 2011 (SCI-Expanded)
- XXV. Modified Knowles toggle pin technique with nylon monofilament suture material for treatment of two caudoventral hip luxation cases
ÇETİNKAYA M. A., Olcay B.
Veterinary and Comparative Orthopaedics and Traumatology, cilt.23, sa.2, ss.114-118, 2010 (SCI-Expanded)
- XXVI. Treatment of rostral mandibular body fractures in 3 cats Üç kedide rostral corpus mandibulae

kiriğinin sağaltımı

Sağlam M., ÇETİNKAYA M. A.

Ankara Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, cilt.57, sa.4, ss.259-261, 2010 (SCI-Expanded)

- XXVII. **Clinical and radiological evaluation of elbow dysplasia in 10 dogs Dirsek displazisi belirlenen 10 köpekte klinik ve radyolojik değerlendirmeler**

Yardimci C., ÇETİNKAYA M. A., Kürüm B.

Ankara Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, cilt.57, sa.1, ss.25-31, 2010 (SCI-Expanded)

- XXVIII. **Treatment of rostral mandibular body fractures in 3 cats**

SAĞLAM M., ÇETİNKAYA M. A.

ANKARA UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGİSİ, cilt.57, sa.4, ss.259-261, 2010 (SCI-Expanded)

- XXIX. **Hypertrophic osteodystrophy in dogs**

Kaya Ü., Yardimci C., Cetinkaya M. A., Bumin A., Kocatas M.

Indian Veterinary Journal, cilt.85, sa.2, ss.206-208, 2008 (SCI-Expanded)

- XXX. **Carpal laxity syndrome in forty-three puppies**

Çetinkaya M. A., Yardimci C., Sağlam M.

Veterinary and Comparative Orthopaedics and Traumatology, cilt.20, sa.2, ss.126-130, 2007 (SCI-Expanded)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Biyoyumuluk

Çetinkaya M. A.

Ortopedi ve Travmatolojide Deneysel Hayvan Modelleri, F. Volkan Öztuna, Editör, TOTBİD, Ankara, ss.141-154, 2015

Desteklenen Projeler

YALÇIN ÇAKMAKLI G., GÖK E., ELİBOL B., TEL B. C., KARLI OĞUZ H. K., Bilbay N. T., ÇETİNKAYA M. A., SEVER

BAHÇEKAPILI M., Akyel H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Alfa-sinüklein fibrili ile oluşturulan Parkinson hastalığı sıçan modelinde alfa-sinüklein patolojisinin şiddet ve dağılımında glimfatik sistemin rolü, 2022 - 2024

KARACA Ç., ER N., KOÇ O., KORKUSUZ P., ÇETİNKAYA M. A., ÇAM S. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Otolog Büyüme Faktörü Kaynakları Olan Kemik Esası Besiyeri (BCM) ve Enjekte Edilebilir Trombositten Zengin Fibrinin (i-PRF) Yeni Kemik Formasyonu Üzerine Etkisinin Histolojik Histomorfometrik ve Mikro-CT ile İncelenmesi, 2021 - 2023
GÜNCÜ G. N., YILMAZ B. T., YÜCEL Ö. Ö., AKMAN A. C., ÇETİNKAYA M. A., NOHUTCU R. M., YILDIRIM B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DÜŞÜK YOĞUNLUKLU LAZER UYGULAMASININ TAVŞAN KRANİYAL DEFEKTLERİNDE KEMİK REJENERASYONU ÜZERİNE ETKİLERİNİN İNCELENMESİ, 2017 - 2019

İLERİ GÜREL E., ÇETİNKAYA M. A., ACAR S. İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sıçanlarda Akut İntraduodenal L-triptofan Uygulamasına Bağlı GLP-1 ve PYY Salgısında Kalsiyum Algılanan Resptörlerin (CaSR) rolü, 2015 - 2016
ERDEM Y., KORUCU B., ÇETİNKAYA M. A., HAYRAN K. M., ÜNAL I., PEKCAN M., KAYMAZ F. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda idrar alkalilinizasyonunun kolistine bağlı nefrotoksitesi önlemedeki etkisinin invivo olarak değerlendirilmesi., 2015 - 2016

Metrikler

Yayın: 32

Atif (WoS): 87

Atif (Scopus): 180

H-İndeks (WoS): 7

H-İndeks (Scopus): 9