

## Prof. Dr. ELVAN ANADOL

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 202 475 3](tel:+902024753)

Fax Telefonu: [+90 202 698 7](tel:+902026987)

E-posta: [elvanadol@gazi.edu.tr](mailto:elvanadol@gazi.edu.tr)

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/elvanadol>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: rqs07oRBBe0C

ORCID: 0000-0002-6029-7358

Yoksis Araştırmacı ID: 133782

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, Türkiye 2002 - 2006

Lisans, Ankara Üniversitesi, Ankara Veteriner Fakültesi, Türkiye 1996 - 2001

### Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

### Yaptığı Tezler

Doktora, Dişi köpeklere uygulanan eksojen GnRH'nın serum östradiol 17 beta düzeyi ve vagina epitelinde yaptığı sitolojik değişikliklerin incelenmesi, Ankara Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2006

### Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Gazi Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikleri Bölümü, 2023 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler ve Teknikleri Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

Öğretim Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler ve Teknikleri Bölümü, 2007 - Devam Ediyor

Yrd. Doç. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Hastalıklar Ve Klinik Bilimleri Bölümü, 2006 - 2007

Araştırma Görevlisi, Ankara Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2004 - 2006

### Akademik İdari Deneyim

Etik Kurul Üyesi, Gazi Üniversitesi, Araştırma ve Uygulama Merkezleri, Laboratuvar Hay.Yetiştirme ve Deneysel Arş.Merk.Müdürlüğü, 2022 - Devam Ediyor

Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdür Yardımcısı, Gazi Üniversitesi, Araştırma ve Uygulama Merkezleri, Laboratuvar Hay.Yetiştirme ve Deneysel Arş.Merk.Müdürlüğü, 2022 - Devam Ediyor

Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi, Gazi Üniversitesi, Araştırma ve Uygulama Merkezleri, Laboratuvar Hay.Yetiştirme ve Deneysel Arş.Merk.Müdürlüğü, 2022 - Devam Ediyor

Birim Stratejik Plan Komisyonu Üyesi, Gazi Üniversitesi, Araştırma ve Uygulama Merkezleri, Laboratuvar Hay.Yetiştirme ve Deneysel Arş.Merk.Müdürlüğü, 2021 - Devam Ediyor

Birim Kalite Komisyonu Üyesi, Gazi Üniversitesi, Araştırma ve Uygulama Merkezleri, Laboratuvar Hay.Yetiştirme ve Deneysel Arş.Merk.Müdürlüğü, 2021 - Devam Ediyor

## Verdiği Dersler

Bilimsel Hayvan Deneyleri, Lisans, 2023 - 2024, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021, 2019 - 2020

Bilimsel Hayvan Deneyleri, Lisans, 2023 - 2024

ARAŞTIRMA PROJESİ, Ön Lisans, 2017 - 2018

MESLEKİ UYGULAMA, Ön Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017

## Yönetilen Tezler

Bahçelioğlu M., Anadol E., Deneysel otistik fare modelinde, transauriküler nervus vagus stimülasyonunun sinir sistemi gelişimi, morfolojisi ve davranış üzerine olan etkilerinin İncelenmesi, Doktora, A.ÇALIKUŞU(Öğrenci), 2024

## Jüri Üyelikleri

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Ekim, 2023

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Ekim, 2023

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Ekim, 2023

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Ekim, 2023

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Hesperidin alleviates inflammation in the metabolic syndrome model**  
Kazak F., Yarım G. F., Anadol E., Gökçeoğlu A.  
VETERINARSKI ARHIV, cilt.94, sa.1, ss.67-75, 2024 (SCI-Expanded)
- II. A rat study on the PTEN expression in ovarian tissue in PCOS and folliculogenesis**  
Namlı Kalem M., Anadol E., Kalem Z., Sezginer P. Y., Elmas Ç., Yılmaz C., Bakirarar B.  
Scientific Reports, cilt.13, sa.1, 2023 (SCI-Expanded)
- III. Evaluation of The Effects of Carob (<i>Ceratonia siliqua</i> L.) Fruits on the Puberty of Rats**  
Kılınç Uğurlu A., Bideci A., Anadol E., Süntar İ., Take Kaplanoğlu G., Gülbahar Ö., Şafak Teksin Z. Ş., Dayanır D., Deveci Bulut T. S., Uluoğlu C., et al.  
JOURNAL OF CLINICAL RESEARCH IN PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY, sa.2, ss.145-153, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. Evaluation of The Effects of Carob (<i>Ceratonia Siliqua</i> L.) Fruits on the Puberty of Rats**  
Uğurlu A., Bideci A., Anadol E., Süntar İ., Take Kaplanoğlu G., Gülbahar Ö., Teksin Z. Ş., Dayanır D., Deveci Bulut T. S., Uluoğlu C., et al.  
HORMONE RESEARCH IN PAEDIATRICS, sa.SUPPL 2, ss.541-542, 2022 (SCI-Expanded)
- V. Antioxidant and analgesic potential of butorphanol in dogs undergoing ovariohysterectomy**

GÜLTİKEN N., GÜRLER H., YARIM G. F., Binli F., Tuncay M., Buyukbudak F., Gokceoglu A., ANADOL E.  
THERIOGENOLOGY, cilt.190, ss.1-7, 2022 (SCI-Expanded)

- VI. **Plasma concentration and uterine and ovarian expressions of insulin-like growth factor-2 in dogs with cystic endometrial hyperplasia-pyometra**  
Gültiken N., Yarim M., Yarim G. F., Sözmen M., ANADOL E., Findik M.  
Acta Veterinaria Hungarica, cilt.69, sa.1, ss.73-79, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Effects of 5-Hydroxymethylfurfural on Pubertal Development of Female Wistar Rats**  
Elmaogullari S., Kadan E., Anadol E., Gokceoglu A., Cetinkaya S., Yarim G. F., Ucakturk S. A., Aycan Z.  
JOURNAL OF CLINICAL RESEARCH IN PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY, cilt.12, ss.79-85, 2020 (SCI-Expanded)
- VIII. **Investigation of diagnostic use of serum anti-Mullerian hormone concentration in dioestrus and anoestrus bitches before and after ovariohysterectomy and the relationship with ovarian follicle numbers**  
Anadol E., Gultiken N., Yarim G. F., Karaca E., Kanca H., Narim M.  
POLISH JOURNAL OF VETERINARY SCIENCES, cilt.23, sa.3, ss.391-397, 2020 (SCI-Expanded)
- IX. **Maternal nutrition and reproductive functions of female and male offspring**  
Kalem Z., Kalem M. N., Anadol E., Bakrarar B., Yilmaz C., Elmas Ç., Yalcinkaya P., Ruso H., Gurgan T.  
REPRODUCTION, cilt.156, ss.353-364, 2018 (SCI-Expanded)
- X. **EXPRESSION OF iNOS, COX-2 AND VEGF IN CANINE MAMMARY TUMOURS AND NON-NEOPLASTIC MAMMARY GLANDS: ASSOCIATION WITH CLINICOPATHOLOGICAL FEATURES AND TUMOUR GRADE**  
Anadol E., Yar Sağlam A. S., Gültiken N., Karakaş K., Alcigir E., Alkan H., Kanca H.  
ACTA VETERINARIA HUNGARICA, cilt.65, ss.382-393, 2017 (SCI-Expanded)
- XI. **Serum Concentrations of Anti-Mullerian Hormone and its Expression in the Remnant Ovarian Tissue of Rats with Experimentally Induced Ovarian Remnant Syndrome**  
Anadol E., Yar Sağlam A. S., Yarim G. F., Gültiken N.  
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.22, ss.545-550, 2016 (SCI-Expanded)
- XII. **Prostaglandin F receptor expression in intrauterine tissues of pregnant rats**  
Anadol E., Kanca H., Yar Sağlam A. S., Helvacioğlu F., Menevse S., Calguner E., Erdogan D.  
JOURNAL OF VETERINARY SCIENCE, cilt.15, ss.125-131, 2014 (SCI-Expanded)
- XIII. **The changes of Inducible Nitric Oxide Synthase, Endothelial Nitric Oxide Synthase and Cyclooxygenase-2 mRNA expressions in intrauterine tissues of pregnant rats**  
Anadol E., Yar Sağlam A. S., Menevse S.  
ANKARA UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.59, ss.295-301, 2012 (SCI-Expanded)
- XIV. **Morphometric Study of the Cervical Canal in Karayaka Ewe**  
Gültiken N., Gültiken M. E., Anadol E., Kabak M., Findik M.  
JOURNAL OF ANIMAL AND VETERINARY ADVANCES, cilt.8, ss.2247-2250, 2009 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Investigation of the Effect of the Melissa officinalis L. on Fetal Development by Ultrasonography**  
Anadol E., Demirel M. A., Süntar İ., Gültekin S., Aslan A., Gökçeoğlu A., Bahçelioğlu M., Topa E. G., Çalığışu A., Yarim G. F.  
Gazi Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.5, sa.1, ss.7-16, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Occupational Health and Safety in the Laboratories of Experimental Animals**  
ANADOL E., İlhan A. S.  
GAZI MEDICAL JOURNAL, cilt.33, sa.4, ss.443-446, 2022 (ESCI)
- III. **Assessment of Tumor Necrosis Factor Alpha, Interleukin 1 Beta and Interleukin 6 Concentrations during Implantation and Placentation Period of Pregnancy in the Mouse**  
ANADOL E., YARIM G. F., KAZAK F., GÜLTİKEN N.  
EC Veterinary Science, cilt.3, sa.2, ss.326-332, 2018 (Hakemli Dergi)
- IV. **CXC Chemokine Ligand 12 and G Protein-Coupled Receptor 30 Expressions in Canine Mammary**

## **Tumors of Mixed Origin**

ALÇIĞIR M. E., ANADOL E., GÜLTİKEN N., KARAKAŞ K., ALKAN H., KANCA H.  
Kocatepe Veterinary Journal, cilt.11, sa.2, ss.104-112, 2018 (Hakemli Dergi)

- V. **Yenidoğan Kedi ve Köpeklerde Resusitasyon Girişimleri ve Köpeklerde Apgar Skorlama Sistemi**  
GÜLTİKEN N., ANADOL E.  
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.13, sa.2, ss.159-169, 2016 (Hakemli Dergi)
- VI. **Effect of Ovariohysterectomy on Some Oxidative Stress Markers in the Rat**  
ANADOL E., YARIM G. F., GÜLTİKEN N., KAZAK F.  
Harran Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.5, sa.2, ss.124-128, 2016 (Hakemli Dergi)
- VII. **Malignant Meme Tümörlü Köpeklerde Plazma IGF 2 Konsantrasyonu ve Tümör Dokusundaki Ekspresyonu**  
ANADOL E., GÜLTİKEN N., YARIM G. F., YARIM M., KANCA H., ALÇIĞIR M. E., KARACA E.  
Atatürk Üniversitesi Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.11, sa.3, ss.305-313, 2016 (Scopus)
- VIII. **Kedi ve Köpeklerde Güç Doğum Olgusuna Şirujikal Yaklaşım ve Anestezi Seçenekleri**  
ANADOL E., GÜLTİKEN N.  
Dicle Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.1, sa.2, ss.15-40, 2014 (Hakemli Dergi)
- IX. **Wistar ırkı ratlardan izole edilen Escherichia coli lerin filogenetik analizi**  
MÜŞTAK H. K., TORUN E., KAYA İ. B., ERGÜVEN KAYA E., DİKER F. Ş., ANADOL E., GÜNAYDIN E.  
Etlik Vet Mikrobiyol Derg, cilt.24, ss.60-63, 2014 (Hakemli Dergi)
- X. **Vaginal rupture due to dystocia in a cat that resulted in postrenal azotemia Case report**  
ANADOL E., GÜLTİKEN N.  
İstanbul Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.3, ss.35-41, 2007 (Hakemli Dergi)
- XI. **Bir erkek kedide meme tümörü olgusu**  
BAŞTAN A., ANADOL E., ÖZENÇ E., YARDIMCI B.  
ANKARA UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.54, sa.2, ss.139-140, 2007 (Hakemli Dergi)
- XII. **Dişi Köpeklere Uygulanan Eksojen GnRH nın Serum Östradiol 17 Beta Düzeyi ve Vagina Epitelinde Yaptığı Sitolojik Değişikliklerin İncelenmesi**  
ANADOL E., BAŞTAN A.  
ANKARA UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.54, sa.1, ss.17-21, 2007 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Dişi Köpeklerde Reprodüktif Olgularda Kullanılan Hormonlar**  
ANADOL E.  
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.67-71, 2006 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Köpek ve Kedilerde Güç Doğum**  
ANADOL E.  
İstanbul Veteriner Bilimleri Dergisi, 2006 (Hakemli Dergi)
- XV. **Köpeklerde Ovarian Remnant Sendrom a Klinik Yaklaşım**  
ANADOL E.  
Küçük Hayvan Veteriner Hekimliği Dergisi, cilt.1, sa.1, ss.15-17, 2005 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Kısıraklarda Endometritis**  
GÜLTİKEN N., ANADOL E.  
Bornova Veteriner Bilimleri Dergisi, cilt.28, sa.42, ss.23-27, 2003 (Hakemli Dergi)

## **Kitap & Kitap Bölümleri**

- I. **Bilimsel Araştırmalarda Laboratuvar Hayvanları & Deneysel Modeller**  
Arslan M. (Editör), Anadol E. (Editör), Özer A. (Editör)  
Akademisyen Kitabevi, Ankara, 2023
- II. **Laboratuvar Hayvanlarında Temel Cerrahi**  
Anadol E.  
Bilimsel Araştırmalarda Laboratuvar Hayvanları ve Deneysel Modeller, Mustafa Arslan, Elvan Anadol, Abdullah

Özer, Editör, Akademisyen Kitabevi, Ankara, ss.211-222, 2023

III. **Deney Hayvanlarının Üreme Fizyolojisi ve Üretim Teknikleri**

Anadol E.

Bilimsel Araştırmalarda Laboratuvar Hayvanları ve Deneysel Modeller , Mustafa Arslan,Elvan anadol,Abdullah Özer, Editör, Akademisyen Kitabevi, Ankara, ss.83-100, 2023

IV. **Laboratuvar Hayvanlarında Anestezi ve Analjezi**

Anadol E.

Bilimsel Araştırmalarda Laboratuvar Hayvanları ve Deneysel Modeller, Mustafa Arslan,Elvan Anadol,Abdullah Özer, Editör, Akademisyen Kitabevi, Ankara, ss.187-210, 2023

V. **Laboratuvar Hayvanlarının Davranış ve Refahı**

Anadol E.

Bilimsel Araştırmalarda Laboratuvar Hayvanları ve Deneysel Modeller, Mustafa Arslan,Elvan Anadol,Abdullah Özer, Editör, Akademisyen Kitabevi, Ankara, ss.165-174, 2023

VI. **Laboratuvar Hayvanlarının Bakım ve Barındırılması**

Anadol E.

Bilimsel Araştırmalarda Laboratuvar Hayvanları & Deneysel Modeller, Mustafa ARSLAN, Elvan ANADOL, Abdullah ÖZER, Editör, Akademisyen Kitabevi, Ankara, ss.141-154, 2023

VII. **Laboratuvar Hayvanlarının Fizyolojisi**

Anadol E.

Bilimsel Araştırmalarda Laboratuvar Hayvanları & Deneysel Modeller, Mustafa ARSLAN, Elvan ANADOL, Abdullah ÖZER, Editör, Akademisyen Kitabevi, Ankara, ss.57-82, 2023

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

I. **Melissa officinalis L. Ekstraktının Sıçanlarda Fetal Gelişim Üzerindeki Etkinliğinin Ultrasonografik Olarak Değerlendirilmesi**

Anadol E., Demirel M. A., Süntar İ., Avdan Aslan A., Gültekin S., Gökçeoğlu A., Bahçelioğlu M., Abbasoğlu Topa E. G., Çalığışu A., Yarım G. F.

5. Ulusal Laboratuvar Hayvanları Bilimi Kongresi, İstanbul, Türkiye, 14 - 16 Eylül 2023, ss.191-192

II. **Evaluation of The Effects of Carob (Ceratonia Siliqua L.) Fruits on the Puberty of Rats**

Kılınç Ugurlu A., Bideci A., Anadol E., Süntar İ., Take Kaplanoğlu G., Gülbahar Ö., Dayanır D., Devenci Bulut T., Uluoğlu C., Çamurdan M. O.

60th Annual Meeting of the European Society for Paediatric Endocrinology (ESPE) , Rome, İtalya, 15 - 17 Eylül 2022, ss.541-542

III. **Hesperidin alleviates inflammation in the metabolic syndrome model**

KAZAK F., YARIM G. F., ANADOL E.

International Asian Congress on Contemporary Sciences-VI, 27 - 29 Mayıs 2022

IV. **KEÇİBOYNUZU (CERATONIA SILIQUA L.) MEYVELERİNİN RATLARIN PUBERTE SÜRECİ ÜZERİNDEKİ ETKİLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ**

Kılınç Ugurlu A., Bideci A., Anadol E., Süntar İ., Take Kaplanoğlu G., Gülbahar Ö., Dayanır D., Devenci Bulut T. S., Uluoğlu C., Çamurdan M. O.

25. ULUSAL PEDIATRİK ENDOKRİNOLOJİ VE DİYABET KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2021, ss.70-72

V. **Keçiboynuzu (Ceratonia siliqua L.) Meyvelerinin Ratların Puberte Süreci Üzerindeki Etkilerinin Değerlendirilmesi**

KILINÇ UĞURLU A., BİDECİ A., ANADOL E., SÜNTAR İ., TAKE KAPLANOĞLU G., GÜLBAHAR Ö., TEKSİN Z. Ş., DAYANIR D., DEVECİ BULUT T. S., ULUOĞLU C., et al.

25.ULUSAL PEDIATRİK ENDOKRİNOLOJİ VE DİYABET KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2021

VI. **Maternal beslenmenin yavruların üreme fonksiyonları üzerindeki etkisi.**

NAMLI KALEM M., KALEM Z., ANADOL E., YILMAZ C., ELMAS Ç., SEZGİNER P., RUSO H., BATIKARAR B., GÜRGAN T. 14. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Türkiye, 10 - 13 Mayıs 2018

- VII. **The effects of cafeteria induced maternal obesity on off-springs fertility.**  
NAMLI KALEM M., Kalem Z., ANADOL E., YILMAZ-DEMİRTAŞ C., ELMAS Ç., YALÇINKAYA P., Ruso H., BAKIRARAR B., GÜRGAN T.  
19th World Congress on In Vitro Fertilization in conjunction with VI. Society of Reproductive Medicine and Surgery Congress, 4 - 08 Ekim 2017
- VIII. **THE EFFECTS OF CAFETERIADIET INDUCED MATERNALOBESITY ON OFF-SPRINGS FERTILITY**  
KALEM NAMLI M., KALEM Z., ANADOL E., YILMAZ-DEMİRTAŞ C., ELMAS Ç., YALÇINKAYA P., RUSO H., BAKIRARAR B., GÜRGAN T.  
19Th World Congress on IVF in conjunction with 6th Society of Rep., 4 Ekim - 06 Mayıs 2017
- IX. **Expression of antimullerian hormone in the remnant ovarian tissue in rats with experimentally induced ovarian remnant syndrome**  
ANADOL E., YAR SAĞLAM A. S., GÜLTİKEN N.  
Türk Veteriner Jinekoloji Derneği VI. Ulusal Kongresi, Türkiye, 15 - 18 Ekim 2015
- X. **Köpek meme tümörlerinde COX 2 INOS ve VEGF ekspresyonu**  
ANADOL E., YAR SAĞLAM A. S., GÜLTİKEN N., KARAKAŞ K., ALÇIĞIR M. E., ALKAN H., KANCA H.  
V. Veteriner Dogum ve Jinekoloji Kongresi, Türkiye, 31 Ekim - 03 Kasım 2013
- XI. **Prostaglandin F receptor expression in intrauterine tissues of pregnant rats**  
ANADOL E., KANCA H., YAR A. S., MENEVŞE E. S., HELVACIOĞLU F., ERDOĞAN D., ÇALGÜNER E.  
3rd ICLAS International Council for Laboratory Animal Science Symposium, 13 - 15 Haziran 2011
- XII. **Prostaglandin F receptor mRNA Levels in pregnant rat uterus in late gestation and postpartum correlation with steroid hormones**  
KANCA H., ANADOL E., YAR A. S., MENEVŞE E. S.  
3rd ICLAS International Council for Laboratory Animal Science Symposium, 13 - 15 Haziran 2011
- XIII. **The changes of iNOS eNOS COX 2 expressions in intrauterine tissues of pregnant rats**  
ANADOL E., YAR A. S., MENEVŞE E. S.  
The EMBO Meeting, 4 - 09 Eylül 2010
- XIV. **Dünden Bugüne Hayvan Deneylerinin Bilimdeki Yeri.**  
Diker F. Ş., Anadol E.  
II.Ulusal Veteriner Hekimliği Tarihi ve Mesleki Etik sempozyumu, Konya, Türkiye, 24 Nisan 2008, ss.359-361

## Desteklenen Projeler

- ANADOL E., YILMAZ C., KOZAN R., YASUL Y., ŞENEL Ö., YILMAZ B., Sarısoy F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yüksek Yoğunluklu Egzersiz HIIT İlişkili İntestinal Oksidatif Stresin Koenzim Q10 Takviyesi İle Regülasyonunun İncelenmesi, 2024 - Devam Ediyor
- SAYAN M., AKARSU I., ANADOL E., AYDOĞAN B., ÇELİK A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bir Domuz Modelinde Akciğer LobektomiSegmentektomi Ameliyatlarında Parankim Sınırlarının Belirlenmesi İçin Endoskopik Termal Kamera Geliştirilmesi, 2024 - Devam Ediyor
- Take Kaplanoğlu G., Güney Y., Akdemir E. Y., Emniyet Sert A. A., Atak E., Yar Sağlam A. S., Atasoy Ö. B., Dinçer Ş., Anadol E., TÜBİTAK Projesi, 4T1 Hücre Hattı İle Meme Kanseri Modeli Oluşturulmuş Balb/C Farelerde Radyoterapi İle Kombine Glp-1 Reseptör Agonistinin Anti-Fibrotizan Ve Anti-Tümöral Etkisinin Gösterilmesi, 2023 - 2024
- Gültiken N., Yarım M., Yarım G. F., Anadol E., Yar Sağlam A. S., Gürler H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gebe kedilerde ovaryum, uterus ve plasentanın stereoidojenik aktivitelerinin değerlendirilmesi, 2018 - 2019
- ANADOL E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gebe kedilerde ovaryum, uterus ve plasentanın steroidojenik aktivitelerinin değerlendirilmesi, 2018 - 2019
- Anadol E., Menevşe E., Erdoğan D., Çalgüner E., Kanca H., Yar Sağlam A. S., Helvacioğlu F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ratlarda Gebeliğin Değişik Dönemlerinde İntrauterin Dokularda PGF Reseptörlerinin BelirlenmesiProje Kod No GÜ BAP 01 2008 33, 2008 - 2011

## **Metrikler**

Yayın: 51

Atf (WoS): 59

Atf (Scopus): 70

H-İndeks (WoS): 5

H-İndeks (Scopus): 5

## **Ödüller**

Kılınç Uğurlu A., Bideci A., Anadol E., Süntar İ., Take Kaplanoğlu G., Gülbahar Ö., Teksin Z. Ş., Dayanır D., Deveci Bulut T. S., Uluoğlu C., et al., Sözel sunum (Temel - Moleküler) Birincilik Ödülü , 25. Ulusal Pediatrik Endokrinoloji Ve Diyabet Kongresi, Ekim 2021