

## Doç.Dr. EMEL ALAN

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 29868

Fax Telefonu: [+90 352 337 2740](tel:+903523372740)

E-posta: [ealan@erciyes.edu.tr](mailto:ealan@erciyes.edu.tr)

Diğer E-posta: [emelalan@gmail.com](mailto:emelalan@gmail.com)

Web: <http://aves.erciyes.edu.tr/ealan/>

Posta Adresi: Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi 38039 Melikgazi/Kayseri

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Veteriner Histoloji Ve Embriyoloji Anabilim Dalı, Türkiye 2005 - 2011

Yüksek Lisans, Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Veteriner Histoloji Ve Embriyoloji Anabilim Dalı, Türkiye 2002 - 2005

Lisans, Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Türkiye 1997 - 2002

### Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, I. Uluslararası Kök Hücre Araştırma ve Uygulamaları Konferansı, Erciyes Üniversitesi, 2011

Sağlık ve Tıp, II. Kök hücre kursu ve VI. kök hücre sempozyumu, TÜBA, 2011

Sağlık ve Tıp, 15. Temel Kök Hücre Teknikleri ve Moleküler Biyoloji Uygulamaları Kursu, Kocaeli Üniversitesi Kök Hücre ve Gen Tedavileri Araştırma ve Uygulama Merkezi, Kocaeli., 2011

Sağlık ve Tıp, Embriyonik Kök Hücreler Semineri, Erciyes Üniversitesi, 2010

Sağlık ve Tıp, I. Ulusal Genetik ve Biyoteknoloji Çalıştayı, Erciyes Üniversitesi, 2010

Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Erciyes Üniversitesi, 2008

Sağlık ve Tıp, I. Uygulamalı Moleküler Teknikler ve Gamet Biyolojisi Kursu, Akdeniz Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Antalya, 2007

### Yaptığı Tezler

Doktora, Postpartum Dönemde Sıçan Uterusunda Toll-like Reseptöler ve Beta- defensinler , Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Veteriner Histoloji Ve Embriyoloji Anabilim Dalı, 2011

Yüksek Lisans, Bildircinlarda postnatal dönemde trakeya epitelinin kantitatif histomorfolojik gelişimi ve histokimyasal özellikleri , Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Veteriner Histoloji Ve Embriyoloji Anabilim Dalı, 2005

### Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Veteriner Bilimleri, Veteriner Histoloji ve Embriyoloji, Temel Bilimler

## Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler , 2017 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler , 2013 - 2017

Öğretim Görevlisi Dr., Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler , 2011 - 2013

Araştırma Görevlisi, Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler , 2006 - 2011

## Verdiği Dersler

Embriyoloji, Lisans, 2017 - 2018

Histoloji II, Lisans, 2018 - 2019

Histoloji I, Lisans, 2017 - 2018

## Yönetilen Tezler

Alan E., Postpartum Dönemde Sıçan Ovaryumunda Fibroblast Büyüme Faktörleri, Yüksek Lisans, Y.KULAK(Öğrenci), 2018

## Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi, Aralık, 2019

## Verdiği Kurs ve Eğitimler

Alan E., Eğitim Becerileri Eğitimi, 2019 - 2019

Alan E., BEKTAŞ O., Ölçme ve Değerlendirme Eğitimi, 2018 - 2018

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

- I. **The distribution and immunolocalization of fibroblast growth factors (FGFs) in the rat oviduct during early pregnancy and the post-partum period.**  
Alan E., Liman N.  
Anatomia, histologia, embryologia, cilt.50, ss.645-657, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Light and electron microscopic studies on the pecten oculi showing blood-retina barrier properties in Turkey's native Gerze chicken**  
Alan A., Onuk B., Alan E., Kabak M.  
ANATOMIA HISTOLOGIA EMBRYOLOGIA, cilt.49, ss.478-485, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **The expression and localization of Toll-like receptors 2, 4, 5 and 9 in the epididymis and vas deferens of a adult tom cats**  
Liman N., Alan E., Apaydın N.  
Theriogenology, cilt.128, ss.62-73, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **The immunohistochemical localization of the fibronectin receptor (Integrin beta(1)) and laminin in the bitch uterus during the estrous cycle**  
Küçük Bayram G., Liman N., Beyaz F., Alan E.  
ANKARA UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.65, ss.357-364, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Toll-like receptor expression patterns in the rat uterus during post partum involution**  
Alan E., Liman N.

REPRODUCTION FERTILITY AND DEVELOPMENT, cilt.30, ss.330-348, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- VI. **Physiological roles of the angiogenic factors during posthatching development period and adults in the quail lung**  
Sağsöz H., Liman N., Alan E.  
ACTA ZOOLOGICA, cilt.97, ss.376-390, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Involution Dependent Changes in Distribution and Localization of Bax, Survivin, Caspase-3, and Calpain-1 in the Rat Endometrium**  
Alan E., Liman N.  
MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE, cilt.79, ss.285-297, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Region-specific localization of NOS isoforms and NADPH-diaphorase activity in the intratesticular and excurrent duct systems of adult domestic cats (Felis catus)**  
Liman N., Alan E.  
MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE, cilt.79, ss.192-208, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Immunohistochemical localization of epidermal growth factor system in the lung of the Japanese quail (Coturnix coturnix japonica) during the post-hatching period**  
Alan E., Liman N., Sağsöz H.  
MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE, cilt.78, ss.807-822, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **The profile of the epidermal growth factor system in rat endometrium during postpartum involution period**  
Alan E., Liman N., Sağsöz H.  
VETERINARY RESEARCH COMMUNICATIONS, cilt.39, ss.115-135, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Expression of vascular endothelial growth factor receptors and their ligands in rat uterus during the postpartum involution period**  
Sağsöz H., Liman N., Alan E.  
BIOTECHNIC & HISTOCHEMISTRY, cilt.90, ss.361-374, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Endothelial and inducible nitric oxide synthase (NOS) immunoreactivity and NOS-associated NADPH-diaphorase histochemistry in the domestic cat (Felis catus) testis**  
Liman N., Alan E., Beyaz F., Gürbulak K.  
THERIOGENOLOGY, cilt.80, ss.1017-1032, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **The Process of Apoptosis in a Holocrine Gland as Shown by the Avian Uropygial Gland**  
Liman N., Alan E.  
ANATOMICAL RECORD-ADVANCES IN INTEGRATIVE ANATOMY AND EVOLUTIONARY BIOLOGY, cilt.296, ss.504-520, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Expression of Survivin, Bcl-2 and Bax Proteins in the Domestic Cat (Felis catus) Endometrium During the Oestrus Cycle**  
Liman N., Alan E., Küçük Bayram G., Gürbulak K.  
REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS, cilt.48, ss.33-45, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Immunohistochemical localization of beta defensins in the endometrium of rat uterus during the postpartum involution period**  
Alan E., Liman N.  
VETERINARY RESEARCH COMMUNICATIONS, cilt.36, ss.173-185, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Distribution, density and histochemical profiles of the lung mast cells during the post-hatching period of Japanese quails (Coturnix coturnix japonica)**  
Koçak Harem M., Liman N., Alan E.  
RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE, cilt.90, ss.1-8, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **Histochemical profiles of mucins in the tracheal epithelium during the post-hatching period of Japanese quail (Coturnix coturix japonica)**  
Alan E., Liman N.  
BERLINER UND MUNCHENER TIERARZTLICHE WOCHENSCHRIFT, cilt.123, ss.314-324, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **The differences between the localizations of MUC1, MUC5AC, MUC6 and osteopontin in quail**

**proventriculus and gizzard may be a reflection of functional differences of stomach parts**

Liman N., Alan E., Küçük Bayram G.

JOURNAL OF ANATOMY, cilt.217, ss.57-66, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

**XIX. Immunohistochemical Demonstration of S-100 Protein in the Chicken Uropygial Gland During the Post-Hatching Period**

Liman N., Alan E., Beyaz F.

ZOOLOGICAL SCIENCE, cilt.26, ss.600-607, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Gerze Horoz ve Tavuklarının (Gallus domesticus) Tunica Fibrosa Bulbi'si üzerinde anatomik, histolojik ve elektron mikroskopik incelemeler**  
GEZER İNCE N., ONUK B., ALAN E., SELVİLER SIZER S., ALAN A., KABAK M.  
Harran Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Gerze Horoz ve Tavuklarının (Gallus domesticus) Tunica Fibrosa Bulbi'si Üzerinde Anatomik, Histolojik ve Elektron Mikroskopik İncelemeler**  
Gezer İnce N., Onuk B., Alan E., Sizer S. S., Alan A., Kabak M.  
Harran Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.40-44, 2018 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- III. **Sıçanların Lakrimal Bezlerinde Östrojen ve Progesteron Reseptörlerinin İmmunohistokimyasal Ekspresyonu**  
Alan E., Liman N.  
Kocatepe Veterinary Journal, cilt.9, sa.2, ss.80-87, 2016 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- IV. **Sıçanların Lakrimal Bezlerinde SMA S 100 Protein ve Alt Ünitelerinin Lokalizasyonları**  
ALAN E., LİMAN N.  
İstanbul Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.42, ss.161-170, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **Postpartum Dönemde Sıçan Uterusundaki Yapısal Değişiklikler**  
Alan E., Liman N.  
Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.20, sa.2, ss.83-91, 2011 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VI. **The Effects of Antiglaucomatous Topical Medications on Retinal Ganglion Cell Apoptosis**  
Karaküçük S., Yüce Y., Liman N., Ulusal Arda H., Öner A., Gümüş M. K., Alan E., Mirza E., Müjdecı M.  
Actualite Chimique, cilt.31, sa.4, ss.310-317, 2009 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VII. **Vimentin, Sitokeratin, ?-SMA ve Desmin'in Yeni Zellanda Tavşanı Testis ve Epididimisindeki İmmunohistokimyasal Ekspresyonu**  
Beyaz F., Küçük Bayram G., Alan E.  
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.6, sa.2, ss.111-119, 2009 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VIII. **Topikal Antiglokomatöz Ajanların Gangliyon Hücre Apoptozuna Etkileri**  
Karaküçük S., Yüce Y., LİMAN N., Ulusal H., ÖNER A., GÜMÜŞ M. K., ALAN E., Mirza E., Müjdecı M.  
Erciyes Tıp Dergisi, cilt.31, sa.2, ss.310-317, 2009 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- IX. **Tavşan Testis ve Epididimisinde Makrofajların İmmunohistokimyasal Lokalizasyonu**  
Beyaz F., Küçük Bayram G., Alan E.  
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.6, sa.2, ss.97-103, 2009 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- X. **Vimentin Sitokeratin alfa SMA ve Desmin in Yeni Zellanda Tavşanı Testis ve Epididimisindeki İmmunohistokimyasal Ekspresyonu**  
BEYAZ F., KÜÇÜK BAYRAM G., ALAN E.  
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.6, sa.2, ss.111-119, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XI. **Tavşan testis ve epididimisinde makrofajların immunohistokimyasal lokalizasyonu**  
BEYAZ F., KÜÇÜK BAYRAM G., ALAN E.  
Erciyes Üniv. Vet. Fak. Derg., cilt.6, sa.2, ss.97-103, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XII. **Topikal Antiglokomatöz Ajanların Gangliyon Hücre Apoptozuna Etkileri**  
ÖNER A., ALAN E., MİRZA G. E., ARDA H., GÜMÜŞ M. K., LİMAN N., KARAKÜÇÜK M. S., MÜJDECİ M., YÜCE Y.

- ERCIYES MEDICAL JOURNAL, cilt.31, sa.4, ss.310-317, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIII. **Vimentin sitokeratin SMA ve desmin in Yeni Zellanda tavşanı testis ve epididimisindeki immunohistokimyasal ekspresyonu**  
BEYAZ F., KÜÇÜK BAYRAM G., ALAN E.  
”, Erciyes Üniv. Vet. Fak. Derg., cilt.6, sa.2, ss.111-119, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIV. **Pre-pubertal ve Pubertal Dönemlerde Ankara Tavşanı Testis ve Epididimisinde S100 Proteininin İmmunohistokimyasal Lokalizasyonu**  
Beyaz F., Küçük Bayram G., Alan E.  
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.5, sa.2, ss.79-84, 2008 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XV. **Kangal Köpeğinde Korneal Dermoid Olgusunun Süperfisial Keratektomi ile Sağaltımı**  
Apaydın N., Albasan H., Alan E.  
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.5, sa.2, ss.129-131, 2008 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XVI. **Pre pubertal ve pubertal dönemlerde Ankara tavşanı testis ve epididimisinde S100 proteininin immunohistokimyasal lokalizasyonu**  
BEYAZ F., KÜÇÜK BAYRAM G., ALAN E.  
Erciyes Üniv. Vet. Fak. Derg. cilt.5, sa.2, ss.79-84, 2008 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

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

- I. **The morphological structure of tunica fibrosa bulbi in the Gerze rooster and chicken**  
ONUĞ B., GEZER İNCE N., ALAN E., SELVİLER SİZER S., ALAN A., KABAK M.  
1st International Veterinary Anatomy Congress, Afyon, 13 - 16 Eylül 2017
- II. **The morphological structure of the tunica fibrosa bulbi in gerze rooster and chicken**  
ONUĞ B., GEZER İNCE N., ALAN E., ALAN A., KABAK M., SELVİLER S.  
1th International Veterinary Anatomy Congresss of Turkey Xth National Veterinary Anatomy Congresss, 13 - 16 Eylül 2017
- III. **Postnatal gelişim sürecindeki sıçanların akciğerinde Toll like reseptörlerinin TLR 2 TLR 4 TLR 5 ve TLR 9 lokalizasyonları ve ekspresyonları**  
Liman N., Alan E.  
Uluslararası Katılımlı 13. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 30 Nisan - 03 Mayıs 2016, ss.193-194
- IV. **Sıçanların Lakrimal Bezlerinde alfa-SMA, S-100 Protein ve Alt Ünitelerinin Lokalizasyonları**  
Alan E., Liman N.  
XIII. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi (Uluslararası Katılımlı), İzmir, Türkiye, 30 Nisan - 03 Mayıs 2016, cilt.5, ss.255-256
- V. **Köpek uterusunda östrus siklusunda fibronektin reseptör integrin beta1 ve lamininin immunohistokimyasal lokalizasyonu**  
Küçük Bayram G., Liman N., Beyaz F., Alan E.  
Uluslararası Katılımlı 13. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 30 Nisan - 03 Mayıs 2016, ss.406-407
- VI. **Gerze Horozunda Pecten Oculi nin Makroanatomik Işık ve Elektron Mikroskopik incelenmesi**  
ALAN A., ONUĞ B., ALAN E., KABAK M.  
9. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015
- VII. **Gerze Horozunda Pecten Oculi nin Makroanatomik Işık ve Elektron Mikroskopik İncelenmesi**  
Alan A., Onuk B., Alan E., Kabak M.  
9. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Elazığ, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015, ss.71-72
- VIII. **Saanen keçilerinde pylorus ve duodenum un histolojik scanning elektron mikroskopik yapısı ile bezlerinin histokimyasal özellikleri**  
ALAN E., KABAK M., ALAN A., ONUĞ B.  
9. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015

- IX. Tendo Calcaneus Communis Achilles Tendon in Rabbit**  
Orhan İ., Alan A., Alan E., Düzler A.  
International VETistanbul Group Congress, Sankt-Peterburg, Rusya, 7 - 09 Nisan 2015, ss.650
- X. Are Epidermal Growth Factor Receptors and Ligands expressed in the Spleen of the Japanese Quail (Coturnix coturnix japonica) during the Post-hatching Period?**  
Alan E., Liman N., Sağsöz H.  
30th European Association of Veterinary Anatomists Congress, Cluj-Napoca, Romanya, 23 - 26 Temmuz 2014, cilt.43, ss.20
- XI. Immunolocalization of Vascular Endothelial Growth Factor Its Receptors flk1 fms flk1 KDR flt4 and Vascular Endothelial Growth Inhibitor in quail spleen Coturnix coturnix japonica during the Post Hatching Period**  
Sağsöz H., Liman N., Alan E.  
30th European Association of Veterinary Anatomists Congress, Cluj-Napoca, Romanya, 23 - 26 Temmuz 2014, cilt.43, ss.82
- XII. Expression of Vascular Endothelial Growth Factor Its Receptors flk1 fms flk1 KDR flt4 and Vascular Endothelial Growth Inhibitor in Lungs of Japanese quail Coturnix coturnix japonica during the Post Hatching Period**  
Sağsöz H., Liman N., Alan E.  
30th European Association of Veterinary Anatomists Congress, Cluj-Napoca, Romanya, 23 - 26 Temmuz 2014, cilt.43, ss.81-82
- XIII. Immunohistochemical Localization of Epidermal Growth Factor System in the Lung of the Japanese Quail Coturnix coturnix japonica during the Post hatching Period**  
Alan E., Liman N., Sağsöz H.  
30th European Association of Veterinary Anatomists Congress, Cluj-Napoca, Romanya, 23 - 26 Temmuz 2014, cilt.43, ss.20
- XIV. Expression of vascular endothelial growth factor receptors and ligands in the rat uterus during the postpartum involution period**  
Liman N., Sağsöz H., Alan E.  
46th Annual Conference of Physiology and Pathology of Reproduction, Gdansk, Polonya, 27 Şubat - 01 Mart 2013, cilt.13, ss.42-43
- XV. Tavuk üropigial bezinde holokrin sekresyon apopitoz ile gerçekleşir**  
Liman N., Alan E.  
Uluslararası Katılımlı 11. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2012, ss.117-118
- XVI. Postpartum sıçan uterusunda beta defesinler**  
Alan E., Liman N.  
Uluslararası Katılımlı 11. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2012, ss.138-139
- XVII. Östrus Siklusu Sırasında Evcil Kedinin (Felis Catus) Endometriyumunda Survivin, Bcl-2 Ve Bax Proteinlerinin Ekspresyonları**  
Liman N., Alan E., Küçük Bayram G., Gürbulak K.  
Uluslararası Katılımlı 11. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2012, ss.147-148
- XVIII. İnvölüsyon dönemindeki sıçan uterusunda epidermal büyüme faktörü reseptörleri**  
Alan E., Liman N., Sağsöz H.  
11. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2012, ss.139-140
- XIX. Kangal Köpeğinde Korneal Dermoid Olgusunun Süperfisial Keratektomi ile Sağaltımı**  
Apaydın N., Albasan H., Alan E.  
4. Anadolium Sürekli Eğitim Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2009, ss.206
- XX. Kedi testis ve epididimisinde NADPH D ve nitric oksit sentaz izoformlarının lokalizasyonu**  
LİMAN N., ALAN E., BEYAZ F., GÜRBULAK K.  
Uluslararası katılımlı 19. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Trabzon, Türkiye, 22 - 25 Haziran 2009, ss.109
- XXI. Bildircin Midelerinde MUC5AC ve Osteopontin in Lokalizasyonu Fonksiyonel Farklılığın Yansıması Olabilir mi**

- Liman N., Alan E., Küçük Bayram G.  
Uluslararası Katılımlı 19.Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Trabzon, Trabzon, Türkiye, 22 - 25 Haziran 2009, ss.110
- XXII. **Kedi Testis ve Epididimisinde NADPH D ve Nitrik Oksit Sentaz İzofomlarının Lokalizasyonu**  
Liman N., Alan E., Beyaz F., Gürbulak K.  
Uluslararası Katılımlı 19.Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Trabzon, Trabzon, Türkiye, 22 - 25 Haziran 2009, ss.109
- XXIII. **Köpeklerde Seksüel Siklus Sırasında Ovaryum ve Uterusda Osteopontin in Lokalizasyonu**  
Küçük Bayram G., Liman N., Alan E.  
Uluslararası Katılımlı 19.Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Trabzon, Trabzon, Türkiye, 22 - 25 Haziran 2009, ss.164
- XXIV. **Bıldırcınlarda Tükürük Bezlerinin Histokimyasal ve İmmunohistokimyasal Profilleri MUC5AC Bıldırcın Tükürüğünün Bileşeni midir**  
Liman N., Alan E.  
Uluslararası Katılımlı 19.Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Trabzon, Trabzon, Türkiye, 22 - 25 Haziran 2009, ss.158
- XXV. **Sosyal İzolasyon Stresinde Epitelial Bariyerin Korunmasında E kaderinin Etkinliği**  
Liman N., Aşçıoğlu M., Alan E., Koçak M.  
34. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Erzurum, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2008, ss.190
- XXVI. **Sosyal İzolasyon Stresinin Gastrik Mukusun Bileşimi Üzerine Etkisi**  
Liman N., Alan E., Aşçıoğlu M., Sağsöz H.  
34. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Erzurum, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2008, ss.87
- XXVII. **Immunohistochemical investigations on the testis and epididymis of the Angora rabbit**  
BEYAZ F., LİMAN N., KÜÇÜK BAYRAM G., ALAN E.  
XXVIIth Congress of the European Association of Veterinary Anatomists, Budapest, Macaristan, 23 - 26 Temmuz 2008, ss.95-96
- XXVIII. **Immunohistochemical investigations on the testis and epididymis of the Angora rabbit**  
Beyaz F., Liman N., Küçük Bayram G., Alan E.  
27th European Association of Veterinary Anatomists Congress, Budapest, Macaristan, 23 - 26 Temmuz 2008, ss.95-96

## Desteklenen Projeler

- Alan A., Alan E., Akyüz B., Arslan K., Çınar M. U. , Aksel E. G. , Daldaban F., TÜBİTAK Projesi, Lipopolisakkarit ve Lipoteikoik Asit ile İndüklenmiş Akkaraman ve Romanov Irkı Kuzuların Lenf Dügümlerinin Mikroanatomik Karşılaştırılması ve Bu İndüklenme Sonucunda Etkili İmmun Moleküllerin İncelenmesi, 2019 - 2020
- ALAN E., KULAK Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Postpartum Dönemde Sıçan Ovaryumunda Fibroblast Büyüme Faktörleri, 2018 - 2020
- Liman N., Alan E., Sağsöz H., Akbalık M. E. , Güney Saruhan B., Erdoğan S., Ketani M. A. , TÜBİTAK Projesi, Gebelik Süresince İnek Uterus ve Plasentasında Kaderinler ve Bazı Bağdoku Elemanlarının Dağılımı, 2017 - 2018
- Altan S., Alan E., Ersöz Kanay B., Altan F., Sağsöz H., Çevik R., TÜBİTAK Projesi, Tavşanlarda Tarantula Cubensis Ekstraktı Ve Düşük Enerjili Lazer Uygulamalarının Deneysel Kemik Defektlerinin İyileşmesi Üzerine Etkilerinin Araştırılması, 2017 - 2018
- LİMAN N., ALAN E., APAYDIN N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kedi epididimisinde Toll-benzeri reseptör proteinlerinin lokalizasyonları ve ekspresyonları, 2014 - 2016
- DURŞUN N., ALTUNTAŞ H., HAMURCU Z., ALAN E., LİMAN N., SÜER C., TUCER B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tiroid hormonunun, sinaptik plastisitenin davranışsal, moleküler ve elektrofizyolojik göstergeleri üzerine olan non-genomik etkilerinin kanül implante edilmiş yetişkin sıçanlarda incelenmesi, 2013 - 2015
- ALAN E., LİMAN N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnvölüsyon dönemindeki sıçan uterusunda epidermal büyüme faktörü reseptörleri ve ligandları, 2012 - 2013

LİMAN N., ALAN E., ALAN E., ŞENEN G., ALAN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Postnatal gelişim sürecindeki sıçanların akciğerinde Toll-like 2, 4, 5 ve 9 reseptör proteinlerinin lokalizasyonları ve ekspresyonları, 2011 - 2013

Alan E., Liman N., Alan A., Şenen G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Postnatal gelişim sürecindeki sıçanların akciğerinde Toll like 2, 4, 5 ve 9 reseptör proteinlerinin lokalizasyonları ve ekspresyonları, 2011 - 2013

DOLU N., ALAN E., KELOĞLAN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, PENTİLENTETRAZOL İLE EPİLEPSİ OLUSTURULMUS SIÇANLARDA HİPOKAMPAL ELEKTROFİZYOLOJİK, 2009 - 2012

LİMAN N., ALAN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, POSPARTUM DÖNEMDE SIÇAN UTERUSUNDA TOLL-LİKE RESEPTÖRLER VE BETA-DEFENSİNLER, 2008 - 2010

BEYAZ F., ALAN E., KÜÇÜK BAYRAM G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TAVŞAN TESTİSLERİNDE MORFOLOJİK ÖZELLİKLERİ İLE YAPISINDA BULUNAN İMMUN SİSTEM HÜCRELERİ ÜZERİNDE İMMUNOHİSTOKİMYASAL ÇALIŞMALAR, 2007 - 2009

KÜÇÜK BAYRAM G., ALAN E., BEYAZ F., LİMAN N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KÖPEK UTERUSUNDA ÖSTRUS SIKLUSU SIRASINDA HÜCRE ADEZYON MOLEKÜLLERİNİN LOKALİZASYONU, 2007 - 2009

Alan E., Liman N., Küçük Bayram G., Beyaz F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kedilerin uterusunda östrus siklusuna bağlı değişimlerde apoptozisin rolü ve apoptopik mediyatörler, 2007 - 2009

LİMAN N., BEYAZ F., KÜÇÜK BAYRAM G., GÜRBULAK K., ALAN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KEDİLERİN UTERUSUNDA ÖSTRUS SIKLUSUNA BAĞLI DEĞİŞİMLERDE APOPTOZİSİN RÖLÜ VE APOPTOPİK MEDİYATÖRLER., 2007 - 2009

LİMAN N., BABUR E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BILDİRCİNLARDA POSTNOTAL DÖNEMDE TRAKEYA EPİTELİNİN LKANTİTATİF HİSTOMORFOLOJİK GELİŞİMİ VE HİSTOKİMYASAL ÖZELLİKLERİ., 2004 - 2005

Alan E., Liman N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bildircinlarda postnatal dönemde trakeya epitelinin kantitatif histomorfolojik gelişimi ve histokimyasal özellikleri, 2004 - 2005

## **Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler**

Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, Yardımcı Editör, 2018 - Devam Ediyor

## **Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler**

Türk Histoloji ve Embriyoloji Derneği, Üye, 2016 - Devam Ediyor

## **Bilimsel Hakemlikler**

ANATOMIA HISTOLOGIA EMBRYOLOGIA, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Alt Yapı, Dicle Üniversitesi, Türkiye, Nisan 2021

Dicle Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2021

ANATOMIA HISTOLOGIA EMBRYOLOGIA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021

HISTOLOGY AND HISTOPATHOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021

TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021

JOURNAL OF RESEARCH IN VETERINARY MEDICINE (ONLINE), Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2020

ANKARA UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2020

MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2020

Turkish Journal of Agriculture-Food Science and Technology, Diğer Dergiler, Ağustos 2020

VETERİNER HEKİMLER DERNEĞİ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Ağustos 2020

SAĞLIK BİLİMLERİ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Temmuz 2020

TURKISH JOURNAL OF VETERINARY & ANIMAL SCIENCES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020

HISTOLOGY AND HISTOPATHOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020

Dicle Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2019



Sağlık Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2018  
Theriogenology, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2018  
Dicle Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2018  
Turkish Journal Of Veterinary & Animal Sciences, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2018  
Turkish Journal Of Veterinary & Animal Sciences, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2018  
ERCİYES ÜNİVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2017  
Dicle Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2017  
HARRAN ÜNİVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Nisan 2017  
MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2017  
Dicle Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2016  
JOURNAL OF INFECTION AND PUBLIC HEALTH, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2016

### **Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri**

Uluslararası Katımlı 13. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Çalışma Grubu, İzmir, Türkiye, 2016  
30th European Association of Veterinary Anatomists Congress, Çalışma Grubu, Cluj-Napoca, Romanya, 2014  
3. Ulusal Labotaruvar Hayvan Bilimleri Kongresi, Çalışma Grubu, Kayseri, Türkiye, 2013  
Uluslararası Katımlı 11. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Çalışma Grubu, Denizli, Türkiye, 2012  
I. Uluslararası Kök Hücre Araştırma ve Uygulamaları Konferansı, Çalışma Grubu, Kayseri, Türkiye, 2011  
VI. Kök Hücre Sempozyumu, Çalışma Grubu, Ankara, Türkiye, 2011  
Uluslararası Katımlı 19. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Çalışma Grubu, Trabzon, Türkiye, 2009  
34. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Çalışma Grubu, Erzurum, Türkiye, 2008  
Uluslararası Katımlı 9. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Çalışma Grubu, Adana, Türkiye, 2008

### **Atıflar**

Toplam Atıf Sayısı (WOS):70  
h-indeksi (WOS):5