

## Prof. Dr. İSMAİL HAKKI NUR

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 339 9484](tel:+903523399484) Dahili: 29820

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

E-posta: [hn63@erciyes.edu.tr](mailto:hn63@erciyes.edu.tr)

Web: <https://avesis.erciyes.edu.tr/hn63/>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-7215-8112

Publons / Web Of Science ResearcherID: I-3094-2018

Yoksis Araştırmacı ID: 133072

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Selçuk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Anatomi Anabilim Dalı, Türkiye 1988 - 1992

Yüksek Lisans, Fırat Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Türkiye 1982 - 1987

### Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, Gen Kök V. Uygulamalı Hücre kültürü Kursu, Erciyes Üniversitesi, 2019

Sağlık ve Tıp, I. International animal hospital congress, Erciyes Üniversitesi, 2019

Sağlık ve Tıp, European Veterinary Specialisation and Equine Endocrinology, Erciyes Üniversitesi, 2014

İş Sağlığı ve Güvenliği, İş Sağlığı Ve Güvenliği Eğitimi, Erciyes Üniversitesi, 2014

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

Sağlık ve Tıp, İneklerde Reprodüktif Ultrasonografi, Kayseri Bölgesi Veteriner Hek. Odası, 2008

Sağlık ve Tıp, Veteriner Temel Ultrasonografi Kursu, Kayseri Bölgesi Veteriner Hekimler Odası, 2007

Sağlık ve Tıp, Kanatlı Hayvan Eti ve Et Ürünleri, Kayseri Bölgesi Vet. Hek. Odası, 2006

Sağlık ve Tıp, Temel HACCP Eğitimi, Kayseri Bölgesi Veteriner Hek. Odası, 2006

### Yaptığı Tezler

Doktora, Akkaraman Koyunu ve Ankara Keçisinde A.carotir Communis'in son dalları üzerinde Karşılaştırmalı Makroanatomik ve subgros Çalışmalar, Selçuk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Veteriner Anatomi, 1992

### Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Veteriner Bilimleri, Veteriner Anatomi, Temel Bilimler

## **AKADEMİK UNVANLAR / GÖREVLER**

Prof. Dr., Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler, 2001 - Devam Ediyor

## **Akademik İdari Deneyim**

Erciyes Üniversitesi, 2016 - 2017  
Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler, 2013 - 2017  
Erciyes Üniversitesi, 2001 - 2017  
Erciyes Üniversitesi, 2013 - 2016  
Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, 2004 - 2007  
Erciyes Üniversitesi, 2004 - 2007  
Erciyes Üniversitesi, 2001 - 2007  
Erciyes Üniversitesi, 2001 - 2007  
Erciyes Üniversitesi, 2002 - 2005  
Erciyes Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, 2001 - 2004  
Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, 1996 - 1999  
Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Temel Bilimler, 1996 - 1999  
1996 - 1999

## **Verdiği Dersler**

Topografik anatomi (extremiteler), Lisans, 2021 - 2022  
Vet anat-II, Lisans, 2021 - 2022  
Veteriner anatomi, Lisans, 2021 - 2022  
Sinir sisteminin embriyolojik gelişimi, Yüksek Lisans, 2021 - 2022  
Veteriner anatomi, Lisans, 2020 - 2021  
Veteriner anatomi, Lisans, 2020 - 2021

## **Yönetilen Tezler**

Nur I. H., Doktora Tez: Köpeklerde Ekstremitelere topografik ve klinik yaklaşımlar, Doktora, İ.ORHAN(Öğrenci), 2018  
NUR I. H., Y.Lisans Tez Konusu: Ankara tavşanlarında Pankreas'ın anatomisi ve arteriyal vascularizasyonu., Yüksek Lisans, Ş.ÇİRLİ(Öğrenci), 2006  
NUR I. H., Doktora Tez Konusu:Beyaz deney farelerinde böbrek ve böbrek üstü bezinin arteriyal vascularizasyonunu makroanatomik subgros ve elektronmikroskopik olarak araştırılması, Doktora, A.ALAN(Öğrenci), 2005  
Nur I. H., Doktora Tez Konusu: Evcil Kedi ile Yeni Zelanda Tavşanı'nın III., V., VII. Ve IX. Beyin sınırları Üzerine Karşılaştırmalı Makro-anatomik ve Subgros Bir Çalışma., Doktora, B.Emre(Öğrenci), 1999  
NUR I. H., Yeni Zelanda Tavşanlarının Kalp Venleri Üzerinde Anatomik Bir Araştırma., Yüksek Lisans, A.YOLDAŞ(Öğrenci), 1998

## **Jüri Üyelikleri**

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Üniversitelerarası Kurul, Mayıs, 2022  
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Üniversitelerarası Kurul, Nisan, 2021  
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Prof. Kadrosuna atama, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mart, 2019  
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Erciyes Üniversitesi, Kasım, 2018  
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Öğretim Üyeliği Kadrosuna atama, Bozok Üniv. Rektörlüğü, Nisan, 2018  
Doçentlik Sınavı, Veteriner Anatomi Doç. sınavı, Üniversitelerarası Doç.lık sınav jüriliği, Nisan, 2017  
Doçentlik Sınavı, Doçentlik sınavı, Erciyes Üniversitesi, Nisan, 2016

Doçentlik Sınavı, Doçentlik sınavı, Ankara Üniversitesi, Eylül, 2015  
Doçentlik Sınavı, Doçentlik sınavı, Ankara Üniversitesi, Nisan, 2014  
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Fırat Üniversitesi, Nisan, 2010  
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Fırat Üniversitesi, Nisan, 2010

## Araştırma Altyapısı Bilgileri

Nur I. H., İn vivo imaging görüntüleme lab, Şubat 2018

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

- I. **Topographic anatomy and vascularization of the glandula thyroidea in rats.**  
Nur İ. H., Pérez W., Rutland C. S.  
Anatomia, histologia, embryologia, cilt.52, sa.4, ss.571-582, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **A new definition about the relationship of intercellular fluid in the brain with the mandibular and parotid lymph nodes**  
Nur İ. H., Keles H., Unlukal N., Solmaz M., Erdoğan E., Perez W.  
MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE, cilt.85, sa.1, ss.220-232, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **Origin and distribution of the lumbosacral plexus anatomy in Van Cats**  
Nur İ. H., Perez W., König H., Linton A.  
International Journal Of Morphology, cilt.39, sa.3, ss.848-857, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **Origin and distribution of facial nerve anatomy in van cats.**  
Nur İ. H., Pérez W., König H. E.  
Anatomia, histologia, embryologia, cilt.50, ss.658-667, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **Morphological analysis of aqueous humor drainage using QD nanoparticles and indocyanine green.**  
Nur İ. H., Saçmacı Ş., Orhan İ., Perez W., Testereci H.  
Microscopy research and technique, cilt.83, ss.1032-1044, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **Application of quantum dot-based biosensor to the conjunctiva in Wistar albino rats**  
Nur İ. H., Saçmacı Ş., Keles H., Abumandour M., Testereci H.  
ANATOMIA HISTOLOGIA EMBRYOLOGIA, cilt.49, sa.2, ss.167-172, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **Origin and distribution of the brachial plexus of the Van cats.**  
Hakkı N., Keleş H., Pérez W.  
Anatomia, histologia, embryologia, cilt.49, ss.251-259, 2020 (SCI-Expanded)
- VIII. **The distribution of the cardiac veins in the New Zealand White rabbits (Oryctolagus cuniculus)**  
YOLDAS A., NUR I. H.  
IRANIAN JOURNAL OF VETERINARY RESEARCH, cilt.13, sa.3, ss.227-233, 2012 (SCI-Expanded)
- IX. **The Macroanatomic Study on Terminal Branches of the External Jugular Vein in Akkaraman Sheep**  
Nur İ. H.  
Turkish Journal Of Veterinary Sciences, cilt.20, ss.79-87, 1996 (SCI-Expanded)
- X. **Merinos koyunlarında Arteria Carotis Eksterna ve Uç Dalları Üzerinde Makroanatomik Bir Çalışma**  
Nur İ. H.  
Turkish Journal Of Veterinary Sciences, cilt.19, ss.417-422, 1995 (SCI-Expanded)
- XI. **Akkaraman Koyununda Extracranial Venoz Sirkülasyon üzerinde Macroanatomik bir Çalışma**  
Nur İ. H., Özmen E.  
Turkish Journal Of Veterinary Sciences, sa.20, ss.79-87, 1994 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- I. **Der Stellreflex der Katze – anatomische Überlegungen.**  
König V. H. E., Polsterer E., Nur İ. H., Perez W.  
Vet Journal, sa.3, ss.22-24, 2024 (Hakemsiz Dergi)
- II. **THE ANATOMY EDUCATION IN THE FACULTIES OF VETERINARY IN TURKEY DURING THE COVID-19 PANDEMİC**  
Nur İ. H.  
TURAN-SAM, cilt.50, sa.13, ss.11-16, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. **New findings in the evolution of horses.**  
Nur İ. H.  
Turansam, cilt.49, sa.13, ss.281-285, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **Glymphatic structure and morphological features of the Brain**  
NUR İ. H., Perez W.  
Journal of Morphological Sciences, cilt.38, ss.246-255, 2021 (Scopus)
- V. **MESNEVİDE HAYVAN KARAKTERLERİ (METAFORLARI)**  
NUR I. H.  
Uluslararası Türk Kültür Coğrafyasında Sosyal Bilimler Dergisi (TURKSOSBİLDER), cilt.2, sa.1, ss.29-47, 2017 (Hakemli Dergi)
- VI. **A Scanning Electron Microscopic studies on the podocytes of the kidneys of rat Rattus norvegicus and blind mole rat Spalax leucodon**  
NUR İ. H., YOLDAŞ A., ALAN A., AKÇAY A.  
Eurasian Journal of Veterinary Sciences, cilt.30, sa.4, 2014 (Hakemli Dergi)
- VII. **Genel Biyomekanik ve Biyostatik**  
Nur İ. H.  
Adana Veteriner kontrol ve Araştırma Dergisi, cilt.4, sa.1, ss.43-63, 2014 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Balb c DeneY Farelerinde Böbreklerin Anatomisi ve Arterial Vaskularizasyonu**  
ALAN A., NUR İ. H., DÜZLER A.  
ERCIYES ÜNİVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.9, ss.13-21, 2012 (Hakemli Dergi)
- IX. **Bir Wistar Rat da A renalis in Değişik Dallanması**  
Nur İ. H., Atilla Y.  
Erciyes üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.3, sa.8, ss.211-216, 2011 (Hakemli Dergi)
- X. **Japon Bildircininde Aorta Descendens in Seyri ve Dalları Üzerine Makro Anatomik Bir Çalışma**  
DÜZLER A., NUR İ. H., ALAN A.  
Erciyes Üniv Vet Fak Derg, cilt.8, ss.139-152, 2011 (Hakemli Dergi)
- XI. **Mevlana'dan Mesaj**  
Nur I. H.  
BERCESTE, sa.110, ss.35-50, 2010 (Hakemsiz Dergi)
- XII. **Sessizliğin ardındaki Hikmet**  
Nur I. H.  
NEY, sa.4, ss.30-31, 2008 (Hakemsiz Dergi)
- XIII. **Bir Ankara Tavşanının Böbreğinde Gözlenen Varyasyon**  
DÜZLER A., NUR İ. H., Çirli Ş., ALAN A.  
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.4, ss.57-59, 2007 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Ceylanda Larynx Kıkırdakları ve trachea Üzerinde Makro Anatomik Bir Araştırma**  
DÜZLER A., NUR İ. H., ŞENAY Ç.  
Erciyes Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.2, sa.1, ss.23-28, 2005 (Hakemli Dergi)
- XV. **Histolojical Investigations of the Nictitating Membrane (Palpebra III) in The New Zeland Rabbit.**  
NUR I. H., Ünal G.  
F.Ü. Sağlık Bilm.Derg, cilt.16, sa.2, ss.133-136, 2002 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Van Kedisinin Koroner Arterleri Üzerinde Makroanatomik ve Subgros Bir araştırma**  
NUR I. H., Aksoy G.  
YYÜ.Vet.Fak.Derg, cilt.11, sa.1, ss.83-92, 2000 (Hakemli Dergi)

- XVII. **Van Kedilerinde Ön Kolun Arterial Donanımı Üzerinde Makroanatomik ve Subgros Bir Çalışma**  
NUR I. H., Arı H.  
YYü.Vet.Fak.derg., cilt.11, sa.1, ss.93-103, 2000 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Yeni Zelanda Tavşanları ve evcil kedilerde N.facialis üzerine karşılaştırmalı makroanatomik ve subgros bir çalışma**  
NUR I. H., Teke B. E.  
YYÜ. Sağlık Bilm. Derg., cilt.6, ss.87-96, 2000 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Pankreas'ın Morfolojik Gelişimi**  
Nur I. H., Yoldaş A.  
YYU.Sağlık Bilm. Derg. cilt.6, ss.148-156, 2000 (Hakemli Dergi)
- XX. **Yeni Zelanda Tavşanları ve Evcil kedilerde N.oculomotorius üzerine Karşılaştırmalı Makro-anatomik ve Subgros bir Çalışma**  
Nur I. H., Teke B. E.  
YYU.Vet.Fak.Derg., cilt.11, sa.1, ss.104-111, 2000 (Hakemli Dergi)
- XXI. **The Macroanatomical study on the Phrenic Nerve in New Zeland Rabbit**  
Nur I. H.  
YYÜ.Vet.Fak.Derg., cilt.8, ss.75-79, 1997 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Yerli Eşeklerin Üçüncü Göz Kapağı (palpebra tertia) üzerinde Histolojik araştırmalar**  
Yörük M., NUR I. H., Koç A.  
YYÜ.Vet.Fak.Derg., cilt.8, ss.68-74, 1997 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Beyaz Yeni Zelanda Tavşanlarında Ektrakranial Venöz Sirkülasyon Üzerine Makroanatomik bir Çalışma**  
NUR I. H.  
YYü.Vet.Fak.Derg., cilt.8, ss.88-98, 1997 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Yeni Zelanda Tavşanlarında A.İliaca interna ve Dalları Üzerinde Makro anatomik Bir Çalışma**  
NUR I. H., Karadağ H., Arı H., Özüdoğru Z., Aksoy G.  
F.Ü. Sağlık Bilm.Derg., cilt.10, sa.2, ss.153-157, 1996 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Yeni Zelanda Tavşanlarında Arka Baçak Arteria'ları Üzerinde Makroanatomik ve subgross Araştırmalar**  
NUR I. H., Karadağ H., Arı H. H., Özüdoğru Z.  
YYÜ.Vet.Fak.Derg. cilt.6, ss.38-45, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **Yeni Zelanda Tavşanlarında Vena Porta'nın oluşumuna Katılan Dallar Üzerinde Makroanatomik Bir Çalışma**  
NUR I. H.  
YYÜ.Vet.Fak.Derg., cilt.6, ss.21-27, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Tavşanda Ovariektomi'nin Adrenal Bez Üzerinde Morfolojik Etkileri**  
Karadağ H., Arı H., Yılmaz S., Dönmez H. H., NUR I. H.  
F.Ü.Sağlık Bilm.Derg., cilt.9, sa.2, ss.163-173, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **Evcil Hayvanlarda Akupunktur**  
NUR I. H., Teke B. E.  
YYÜ.Vet.Fak.Derg., cilt.6, ss.7-12, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Yeni Zelanda Tavşanlarında A.axillaris ve Dalları Üzerinde Makroanatomik Bir Çalışma**  
NUR I. H., Karadağ H., Arı H. H., Teke B. E.  
F.Ü. Sağlık Bilm. Derg., cilt.9, sa.2, ss.189-195, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXX. **Yeni Zelandada Tavşanlarında A iliaca interna ve Dalları Üzerinde Makroanatomik bir çalışma**  
Nur İ. H., Karadağ H., Arı H. H., Özüdoğru Z., Aksoy G.  
Fırat Üniv. Sağlık Bilimleri Enst. Derg., cilt.10, sa.2, ss.153-157, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **Yeni Zelandada Tavşanlarında A. axillaris ve Dalları Üzerinde Makroanatomik Bir Çalışma**  
NUR İ. H., KARADAĞ H., ARI H. H., TEKE B. E.  
Fırat Üniv. Sağlık Bilimleri Enst. Derg., 1995 (Hakemli Dergi)
- XXXII. **Yeni Zelandada Tavşanlarında Arka bacak Arterleri Üzerinde Makroanatomik ve subgros Çalışmalar**

- Nur İ. H., Arı H. H., Özüdoğru Z.  
Yüzüncüyıl Üniv. Veteriner Fak. Derg., cilt.6, sa.12, ss.38-45, 1995 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **Merinos Koyunlarında Beynin Arteriel Vaskularizasyonu**  
NUR I. H.  
YYÜ.Vet.Fak.Derg., cilt.4, ss.15-25, 1993 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **Koyunlarda Gebelik döneminde bazı üreme organlarında meydana gelen histolojik Değişimler**  
Karadağ H., Yılmaz S., NUR I. H., Özmen E.  
Fırat Üniv. Sağlık Bilm.Derg., cilt.7, sa.2, ss.1-9, 1993 (Hakemli Dergi)
- XXXV. **Ankara Keçilerinde Beynin Arterial vascularizasyonu**  
NUR I. H.  
S.Ü.Vet.Fak.Derg., cilt.9, sa.1, ss.10-15, 1993 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **Akkaraman Koyunlarında lymhonodi Cervicales superficiales ve lymhonodi poplitei'nin Afferent ve Efferent Damarları üzerine Makroskobik araştırmalar**  
Tıprıdamaz S., NUR I. H., Dursun N., Erden H., Gezici M.  
S.Ü.Vet.Fak.derg, cilt.8, sa.2, ss.32-36, 1992 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **Ankara keçilerinde Arteria carotis externa ve uç dalları üzerinde makroanatomik ve subgros çalışmalar**  
NUR I. H., Dursun N.  
Yüzüncüyıl Üniv. Vet. Fak. Derg., cilt.2, ss.209-226, 1992 (Hakemli Dergi)
- XXXVIII. **Akkaraman Koyununda Lymhonodi Cervicales superficiales ve Lymhonodi poplitei nin Afferent ve Efferent Dalları Üzerine Makroskobik Araştırmalar**  
TIPIRDAMAZ S., Dursun N., ERDEN H., NUR İ. H.  
Selçuk Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.32-36, 1992 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. **Kılkeçisinde somatoefferent ve özel visceroefferent beyin sinirleri üzerinde makroanatomik bir araştırma.**  
Karadağ H., Nur I. H.  
A.Ü.Vet.Fak.Derg., cilt.36, sa.1, ss.260-272, 1989 (Hakemli Dergi)

## **Kitap & Kitap Bölümleri**

- I. **Veteriner Hekimlikte Güncel Yaklaşımlar**  
Nur İ. H. (Editör)  
Akademisyen Kitabevi, Ankara, 2020
- II. **Veterinerlik ve Su Ürünleri Araştırmaları I**  
Nur İ. H. (Editör), Demirkale İ. (Editör)  
Akademisyen Kitabevi, Ankara, 2019
- III. **Beynin Drenaj Sistemi (Glymphatic Sistem)**  
Nur İ. H.  
Temel Sağlık Bilimleri, Özkan OĞUZ, Editör, Akademisyen Kitabevi A.Ş., Ankara, ss.1-32, 2018
- IV. **Geviş Getirenlerde Arka Bacak**  
NUR I. H.  
Veteriner Anatomi, Hazıroğlu, M, Çakır, A, Editör, Güneş Tıp Kitapevi Yayınları, Ankara, ss.742-751, 2017
- V. **Sindirim Sistemi (Systema Digestorium)**  
NUR I. H.  
Evcil Kuşların Anatomisi, Prof. Dr. Nejdett DURSUN, Editör, Medisan Yayıncılık, Ankara, ss.53-90, 2007

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

- I. **The Anatomy Education in the Faculties of Veterinary in Turkey During the COVID-19 Pandemic**

Nur İ. H.

VII. TURKCESS Uluslararası Eğitim ve Sosyal Bilimler Kongresi, Güzelyurt, Kıbrıs (Kktc), 1 Eylül - 03 Aralık 2021, ss.691-697

II. **MEDİKAL EĞİTİMDE SİMULASYONUN ÖNEMİ**

Nur İ. H.

V. TURKCESS. INTERNATIONAL EDUCATION AND SOCIAL SCIENCES CONGRESS, İstanbul, Türkiye, 27 - 29 Haziran 2019, ss.682-696

III. **Beynin Drenaj Sistemi**

Nur İ. H.

İCAGAS 2018 (internatinal Congress on Agriculture and Animal Sicences, Antalya, Türkiye, 7 - 09 Kasım 2018, ss.168-185

IV. **A study on the presence of lymph drainage in the eyes using Quantum Dot(Qdot) based bio Sensing Probe Evaluation of Project Result**

Nur I. H., Saçmacı Ş., Erkilic K., Orhan I.

İCAGAS 2018 International Congress on Agriculture and Animal sciences, Antalya, Türkiye, 7 - 09 Kasım 2018, ss.160-167

V. **Application of quantum dot based biosensor to the conjunctiva**

NUR I. H., KELEŞ H., SAÇMACI Ş.

4.İnternational Congress on Veterinary and Animal sciens, Nevşehir, Türkiye, 12 - 15 Temmuz 2018, ss.80

VI. **Kokunun Anatomisi**

NUR İ. H.

Koku Teşhis, Türkiye, 11 - 14 Şubat 2018

VII. **MESNEVİDE HAYVAN KARAKTERLERİ (METAFORLARI)**

NUR İ. H.

III. ULUSLARARASI TÜRK KÜLTÜR COGRAFYASINDA EGİTİM VESOSYAL BİLİMLER SEMPOZYUMU (TURKCESS 2017), 6 - 09 Temmuz 2017

VIII. **Kuantum Nokta Qdot Temelli Biyoalgılayıcı Prob Kullanılarak Gözdeki Lenf Drenajının Varlığı Üzerine Bir Araştırma.**

NUR İ. H., SAÇMACI Ş., ERKİLİÇ K., ORHAN İ.

uluslararası Veteriner anatomi Kongresi, 13 - 16 Eylül 2017

IX. **A Research Project on the Possibility of LYMPH Drainage by using Quantum Point (Qdot) Based Biological Probe**

NUR İ. H., SAÇMACI Ş., Erkilic K., ORHAN İ., Ağzıballı M.

Xth National Veterinary Anatomy Congress, Sandıklı, Türkiye, 13 - 16 Eylül 2017

X. **Strain Differences in morphometrical characteristics of the renal arteries of rats A corrosion cast study**

NUR I. H., Yoldaş A.

XXIX th Congress of the European Association of Veterinary Anatomists, Budapeşte, Macaristan, 25 Temmuz 2012 - 28 Temmuz 2017, ss.20-21

XI. **Genel Biyomekanik ve Biyostatik**

NUR I. H.

Fırat Üniversitesi 9. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Elazığ, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015, ss.20

XII. **Veteriner Hekimlikte Artistik Anatomi**

NUR I. H.

Fırat Üniversitesi 9. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Elazığ, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2015, ss.15

XIII. **Compoarative Anatomy of the podcyte a scanning electron microscobic stadies on the kidneys of rat Rattus norvegicus and blind mole rat Spalax leucodon**

NUR İ. H., Atıla Y., ALAN A., AKÇAY A.

XXXth Congress of the Erupean Association of Veterinary Anatomists., 23 - 26 Temmuz 2014

XIV. **Yahyalı Hayvancılığı ve Türkiyenin Hedefleri**

NUR I. H.

I.Ulusal Yahyalı Sempozyumu, Kayseri, Türkiye, 20 - 21 Ekim 2012, cilt.1, ss.100-115

- XV. **The Branches Variation of the right renal artery in a Wistar rat**  
Nur İ. H., Atilla Y., Düzler A.  
XXIX th congress of the European Association Of Veterinary Anatomists, Stara Zagora, Bulgaristan, 25 - 28 Temmuz 2012
- XVI. **Beyaz Deneysel Farelerinde Böbrek ve Böbrek üstü bezinin Arterial Vaskularizasyonunun Makroanatomik Subgros ve Scanning Elektron Mikroskopik Olarak Araştırılması**  
ALAN A., NUR İ. H., DÜZLER A.  
VII. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi / Antalya, Türkiye, 27 - 29 Ekim 2011
- XVII. **Bir Wistar Rat da A renalis in değişik dallanması**  
NUR İ. H., ATİLA Y.  
VII. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Türkiye, 27 - 29 Ekim 2011
- XVIII. **Beyaz Deneysel Farelerinde Böbrek ve böbrek Üstü Bezinin Arterial Vaskularizasyonunun subgros ve Scanning elektron mikroskopik olarak araştırılması**  
ALAN A., NUR İ. H., DÜZLER A.  
VII. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Türkiye, 27 - 29 Ekim 2011
- XIX. **Türkiye Hayvancılığı ve Et sorunu**  
NUR İ. H.  
I.Ulusal İncesu Sempozyumu, Kayseri, Türkiye, 22 - 24 Ekim 2010, cilt.1, ss.215-233
- XX. **Balb-c beyaz farelerde intrarenal arterlerin takilon taslağı üzerinde scanning elektron mikroskopik inceleme**  
Alan A., NUR İ. H., DÜZLER A.  
6. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Afyon, Türkiye, 16 - 19 Eylül 2010, ss.31
- XXI. **Üç Boyutlu Bir Öğretim Materyali Çalışması**  
DÜZLER A., ALAN A., NUR İ. H.  
IV. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi / Afyonkarahisar, Türkiye, 16 - 19 Eylül 2010
- XXII. **Balb c Beyaz Deneysel Farelerinde Ren ve Glandula Suprarenalis Üzerine Scanning Elektron Mikroskopik bir Çalışma**  
NUR İ. H., ALAN A., DÜZLER A.  
VI. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi / Afyonkarahisar, Türkiye, 16 - 19 Eylül 2010
- XXIII. **Arterial vascularisation of interseptum ventriculare of cardia in Swiss albino mice**  
NUR İ. H., Yoldaş A.  
13-26 July 2008 XXVIIIth Congress of the European Veterinary Anatomists., Tahran, İran, 23 - 26 Temmuz 2008, ss.20
- XXIV. **The Use of Infrared Thermography (IRT) in Detecting Lameness in Dairy Cows**  
Gelfert C., ONMAZ A. C., ATALAN G., GÜNEŞ V., DÜZLER A., NUR İ. H., KİBAR M.  
XXV Jubilee World Buiatrics Congress, Macaristan, 1 - 04 Temmuz 2008, ss.218
- XXV. **Yeni Zelanda Tavşanlarında Kalbin Venöz Dolaşımı Üzerinde Makroskopik Bir Araştırma**  
NUR İ. H., ATİLA Y.  
V. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Türkiye, 25 - 28 Haziran 2008
- XXVI. **The Arterial Vascularization of the inter ventricular Sptum of cardia in Ostrich**  
NUR İ. H., Yoldaş A.  
he 5th Asian-Pasific International Cngress of anatomits. The 8th Iranian congress of the anatomical Sciences., Tahran, İran, 16 - 19 Mayıs 2008, ss.20-21
- XXVII. **Termal Anatomi**  
ALAN A., NUR İ. H.  
IV. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi / Kayseri, Türkiye, 13 - 17 Eylül 2006
- XXVIII. **Ceylanda Larynx Kıkırdakları ve Trachea**  
DÜZLER A., NUR İ. H., Çirli Ş.  
3. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Aydın, Türkiye, 16 - 19 Eylül 2004, ss.53
- XXIX. **Ankara Tavşanlarında kalp ve Coroner arterler Üzerinde Makroanatomik Bir araştırma**



NUR İ. H., DÜZLER A.

3. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Türkiye, 16 - 19 Eylül 2004

XXX. **Van Kedisinde Plexus Brachialis'in Oluşumu ve Dalları üzerinde Makroanatomik ve Subgros bir Çalışma**

Nur I. H., Arı H.

I.Ulusal Sinir Bilimleri Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 18 - 20 Mart 2002, ss.70

## Bilirkişi Raporları

### I. Bilir kişi Raporu

Nur I. H.

ERÜ. Veteriner Fakültesi Dekanlığı'nın 24.05.2013 Tarih ve 687 sayılı yazı, ss.16, Kayseri, 2013

## Desteklenen Projeler

Perez W., König H. E., Nur İ. H., Diğer Ülkelerden Üniversiteler Tarafından Desteklenmiş Proje, Anatomical structures of manus and pes of cats., 2021 - 2022

NUR İ. H., BAKTIR M. A., HAMURCU Z., YAY A. H., KELEŞ H., GÜNEK E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Quantum Dot Nokta Temelli Prob Kullanılarak Ratlarda Beynin Drenajı (Glymphatik sistem) Üzerine Bir Araştırma, 2018 - 2020

NUR İ. H., KELEŞ H., SAÇMACI Ş., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kuantum nokta qdot temelli biyosensörün konjunktivaya uygulanması, 2017 - 2018

NUR İ. H., SAÇMACI Ş., ORHAN I., ERKILIÇ K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kuantum Nokta Qdot Temelli Biyoalgılayıcı Prob Kullanılarak Gözdeki Lenf Drenajının Varlığı Üzerine Bir Araştırma, 2017 - 2018

NUR İ. H., ORHAN I., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Köpeklerde Ekstremitelere Topografik ve Klinik Yaklaşımlar, 2016 - 2018

ATALAN G., ASLAN Ö., NUR İ. H., ASLAN Ö., GÜNEŞ V., APAYDIN N., KİBAR M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, "BUZAĞILARDA GÖZLENEN EKLEM YANGILARININ DÜŞÜK FREKANSLI LAZER ve DMSO İLE SAĞALTIMININ KARŞILAŞTIRILMASI", 2007 - 2014

NUR İ. H., ALAN A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BEYAZ DENEY FARELERİNDE BÖBREK VE BÖBREK ÜSTÜ BEZİNİN ARTEİNAL VASCULARİZASYONUN MAKROANATOMİK SUBGR S VE ELEKTRON MİKROSKOBİK OLARAK RAŞTIRILMASI, 2009 - 2012

NUR İ. H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KAYSERİ İLİNDE SATIŞA SUNULAN ÇİĞ KÖFTELERDE ENTEROBACTERİACEA FAMILİYASINA AİT MİKROORGANİZMLARIN VARLIĞININ ÜZERİNE ARAŞTIRMALAR, 2005 - 2007

NUR İ. H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, YENİ ZELANDA TAVŞANLARINDA VÜCUT ISILARININ TERMAL KAMERA İLE ÖLÇÜLMESİ, 2005 - 2006

NUR İ. H., BEŞDOK E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ANKARA TAVŞANI VE KEDİLERDE VÜCUT ISILARININ TERMAL GÖRÜNTÜLEME HARİTALANMASI YOLUYLA TERMAL ATLASLARININ ÇIKARILMASI, 2005 - 2006

NUR İ. H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ANKARA TAVŞANLARINDA PANEREAS IN ANATOMİSİ VE ARTERİAL VASEULARİSATIONU, 2004 - 2005

DÜZLER A., NUR İ. H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, JAPON BILDİRCİNİNDE (COTURNİX COTURNİX JAPONİCA) AORTA DESCENDENS İN SEYRİ VE SİNDİRİM ORGANLARININ ARTERİEL VASCULARİSATION U ÜZERİNE MAKRO-ANATOMİK BİR ÇALIŞMA, 2004 - 2005

NUR İ. H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, YUMURTACI BILDİRCİN RASYONLARINA SARIMSAK TOZU İLAVESİ, 2002 - 2003

## Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

JOURNAL OF VETERINARY MEDICINE SERIES C: ANATOMIA HISTOLOGIA EMBRYOLOGIA, Yayın Kurul Üyesi, 2023 - Devam Ediyor  
Turansam, Danışma Kurul Üyesi, 2021 - Devam Ediyor  
Turkish Journal Of Veterinary & Animal Sciences, Editör, 2019 - 2020

## **Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler**

Mobbingle mücadele derneği.Kayseri il Temsilciliği, Başkan, 2013 - Devam Ediyor  
EAVA: Veteriner Anatomistler Avrupa Birliği, Üye, 2010 - Devam Ediyor  
Veteriner Anatomi Derneği, Üye, 2005 - Devam Ediyor , Türkiye

## **Bilimsel Hakemlikler**

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Y.Lisans, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Aralık 2022  
JOURNAL OF VETERINARY MEDICINE SERIES C: ANATOMIA HISTOLOGIA EMBRYOLOGIA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022  
MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2022  
ANATOMIA HISTOLOGIA EMBRYOLOGIA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021  
MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2021  
MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2021  
PeerJ – The Journal of Life and Environmental Sciences , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2021  
Anatomy & Physiology, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2021  
ANATOMIA HISTOLOGIA EMBRYOLOGIA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2021  
PEERJ, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2021  
TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Erciyes Üniversitesi, Türkiye, Mart 2021  
Anatomia Histologia Embryologia, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2021  
ANATOMIA HISTOLOGIA EMBRYOLOGIA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020  
ANATOMIA HISTOLOGIA EMBRYOLOGIA, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020  
MICROSCOPY RESEARCH AND TECHNIQUE, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019  
KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKULTESİ DERGİSİ, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2019  
yuzuncu yıl universitesi veteriner fakultesi dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2017  
ERÜ. Vet. Fak.Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2014  
Adana Veteriner Araştırma Enstitüsü Dergisi., Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2014  
ERÜ. Sağlık Bilimleri Ens. derg., Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2013

## **Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler**

Nur İ. H., Halaçoğlu Y., Lütem Ö. E., AB Sürecinde Ermeni Meselesine Bakış, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Vienna, Avusturya, Ocak 2007  
Nur İ. H., IV. National Veterinary Anatomy Congress, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Kayseri, Türkiye, Eylül 2006

## **Metrikler**

Yayın: 86  
Atf (WoS): 15  
Atf (Scopus): 10  
H-İndeks (WoS): 3

## Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

- SIMULATION IN MEDICAL EDUCATION (INTERNATIONAL V. TURKCESS EDUCATION AND SOCIAL SCIENCES CONGRESS), Panelist, İstanbul, Türkiye, 2019
- A study on the Presence of lymph Drainage in the eyes Using Qdot Based bio Sensing Probe Evaluation of Project Results - İCAGAS 2018 - Anatalya, Katılımcı, Türkiye, 2018
- Beynin Drenaj sistemi - İCAGAS 2018 - Anatalya, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2018
4. İnternational Congress on Veterinary and Animal Sciences- Application of Quantum dot based biosensor to the conjunctiva, Katılımcı, Nevşehir, Türkiye, 2018
- Koku teşhis Toplantısı- AFAD SAMSUN, Davetli Konuşmacı, Samsun, Türkiye, 2018
- I. ULUSLARARASI TÜRKİYE VETERİNER ANATOMİ KONGRESİ, Panelist, Afyon, Türkiye, 2017
- Kuantum Nokta Qdot Temelli Biyoalgılayıcı Prob Kullanılarak Gözdeki Lenf Drenajının Varlığı Üzerine Bir Araştırma- Afyon, Katılımcı, Afyon, Türkiye, 2017
- Mesnevide Hayvan Karakterleri (METAFORLAR)- Üsküp, Katılımcı, Skopje, Makedonya, 2017
- Uluslararası Türk Kültür Coğrafyasında Eğitim ve Sosyal Bilimler Sempozyumu, Panelist, Skopje, Makedonya, 2017
- 9.ulusal Veteriner anatomi Kongresi- Elazığ- Estetik anatomi, Katılımcı, Elazığ, Türkiye, 2015
9. Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi, Panelist, Elazığ, Türkiye, 2015
- 9.ulusal Veteriner anatomi Kongresi- Elazığ- Biyomekanik ve biyostatik, Katılımcı, Elazığ, Türkiye, 2015
- XXX.European Association of Vetrinary Anatomist Congres Cluj-Napoca, Romania, Katılımcı, Cluj-Napoca, Romanya, 2014
- XXX.European Association of Vetrinary Anatomist Congress, Panelist, Cluj-Napoca, Romanya, 2014
- I.Ulusal Yahyalı Sempozyumu.. Nur I.H., "Yahyalı Hayvancılığı ve Türkiyenin Hedefleri", KAYSERİ, TÜRKİYE, 20-21 Ekim 2012, cilt.1, ss.100-115, Katılımcı, Türkiye, 2012
- XXIX. Bulgarian Journal of Veterinary Medicine-Strain differences in morphometrical characteristics of renal arteries of rats: A corrosion cast study, Katılımcı, Stara-Zagora, Bulgaristan, 2012
- XXIX. Bulgarian Journal of Veterinary Medicine- The branches variation of the right renal artery in a wistar rat, Katılımcı, Stara-Zagora, Bulgaristan, 2012
- VII.ulusal Veteriner Anatomi kongresi-Antalya - bir wistar rat'da a.renalis'in değişik dallanması, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2011
- VII.ulusal Veteriner Anatomi kongresi-Antalya- Beyaz deney farelerinde böbrek ve böbrek üstü bezinin arteriyel vaskularizasyonunun makroanatomik, subgros ve SEM olarak araştırılması, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2011
- I.Ulusal İncesu Sempozyumu. Nur I.H., "Türkiye Hayvancılığı ve Et sorunu", KAYSERİ, TÜRKİYE, 22-24 Ekim 2010, cilt.1, ss.215-233, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2010
- XXVII.congress of the European association of the Veterinary anatomist- Budapeşte- Arterial vascularisation of septum interventriculare of cardia in Swiss albino mice, Katılımcı, Budapest, Macaristan, 2008
- VI. Ulusal Veteriner anatomi kongresi- Afyon- The study on three dimensional tyraining material, Katılımcı, Afyon, Türkiye, 2008
- V.Ulusal Veteriner anatomi kongresi -Van - Yenizelanda tavşanlarında kalbin venöz dolaşımı üzerinde makroskobik bir araştırma, Katılımcı, Van, Türkiye, 2008
- XXV Magyar Allatorvosok lapja- Jubilee World Buiatric Congress- Budapeste- The Use of infrared Termography(IRT) in detecting lameness in Dairy cows., Katılımcı, Budapest, Macaristan, 2008
- 5.Asia Pasific İnternational Congres of anatomy- Tahran-The arterial vascularisation of the interventricular septum of cardia in Ostrich, Katılımcı, Tehran, İran, 2008
- AB.-Türkiye İlişkilerinde Son Gelişmeler- Viyana, Katılımcı, Vienna, Avusturya, 2007
- IV. Ulusal Veteriner anatomi Kongresi- Kayseri, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2006
3. ulusal Veteriner anatomi kongresi- Kuşadası /Aydın- Ankara tavşanlarında kalp ve koroner arterleri üzerinde makroanatomik bir araştırma, Katılımcı, Aydın, Türkiye, 2004
3. ulusal Veteriner anatomi kongresi- Kuşadası /Aydın- Ceylanda Larynx kıkırdakları ve trachea, Katılımcı, Artvin, Türkiye, 2004

- VIII.Ulusal anatomi Kongresi- Konya- Van kedisinin coroner artrleri üzerinde makro anatomik ve subgros bir araştırma, Katılımcı, Konya, Türkiye, 2004
- II.Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi- Antalya- Van kedilerinin kalp venleri üzerinde makroanatomik ve subgros bir çalışma, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2002
- II.Ulusal Veteriner Anatomi Kongresi- Antalya- Scaning Electron Microscopic study on takilon cast of the intrarenal arteris in Balb-c White mice, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2002
- 1.Ulusal Sinir Bilimi Kongresi-Eskişehir- Van kedilerinde plexus brcahialis'in oluşumu ve dalları üzerinde makroanatomik ve subgros bir çalışma, Katılımcı, Eskişehir, Türkiye, 2002

## **Davetli Konuşmalar**

köpeklerde Koku organının anatomik yapısı, Çalıştay, Adli tıpta koku.(Samsun AFAD kurumca organize edildi), Türkiye, Şubat 2018

## **Sanat Eserleri**

Nur İ. H., Neo- Klasik Rebab Yapımı ve Konya Mevlana Müzesine sergilenmek üzere teslim, Diğer, Diğer, Temmuz 1991

## **Yayıncılık Etkinlikleri**

NUR I. H., TV Programı , 2018 - 2018

NUR I. H., TV Programı , 2014 - 2014

## **Sanatsal Etkinlik**

Nur İ. H., Kayseri Tabibler Odası Etkinliği, Çalgı Performansı, Mart 2013

## **Akademi Dışı Deneyim**

Sorgun Veteriner Fakültesi

Yakındoğu Üniversitesi Veteriner Fakültesi

Bakanlık, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Veteriner Hekim