

## **Prof. Dr. HASAN HAKAN BOZKURT**

### **Kişisel Bilgiler**

**E-posta:** hhbozkurt@gelisim.edu.tr

**Web:** <https://avesis.gelisim.edu.tr/hhbozkurt>

### **Uluslararası Araştırmacı ID'leri**

ORCID: 0000-0002-6441-9666

Publons / Web Of Science ResearcherID: D-1842-2019

ScopusID: 57198053953

Yoksis Araştırmacı ID: 15337

### **Eğitim Bilgileri**

Doktora, University of Bristol, Tıp Fakültesi, İngiltere 1990 - 1994

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Veteriner Fakültesi, Türkiye 1984 - 1989

### **Yaptığı Tezler**

Doktora, A Study of Flagellar Interdoublet Linkages, University of Bristol, Tıp Fakültesi, 1994

### **Akademik Unvanlar / Görevler**

Prof. Dr., İstanbul Gelişim Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ FAKÜLTESİ, 2020 - Devam Ediyor

Prof. Dr., İstanbul Üniversitesi, 2007 - 2020

### **Akademik İdari Deneyim**

Kalite Koordinatörü , İstanbul Gelişim Üniversitesi, 2023 - Devam Ediyor

Bölüm Başkanı, İstanbul Gelişim Üniversitesi, 2019 - 2023

İstanbul Üniversitesi, 2009 - 2019

### **Yönetilen Tezler**

HASAN HAKAN B., Spermatozoon yüzey bağlanma proteinlerinden fertilin ve cryitestin'in insan ve koç spermatozoonlarındaki dağılımı, Yüksek Lisans, G.İPEK(Öğrenci), 2012

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

- I. **Evaluation of Antioxidant Potential of Noni (*Morinda citrifolia L.*) Fruit Juice against 3-Methyl-4-nitrophenol (PNMC)-Induced Acute Nephrotoxicity in Rats**  
YİĞİT F., ESENER O. B. B., TUNALI M. B., AKTAŞ A., SARI A. B., GÜNGÖR Z. B., Gurevin E. G., Solakoglu S., Basok B. I., Ozdemir I., et al.

- Pakistan Veterinary Journal, cilt.44, sa.2, ss.526-534, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **EFFECTS OF IN OVO ADMINISTRATION BORIC ACID ON TESTES IN CHICKEN: A HISTOLOGICAL AND STEREOLOGICAL STUDY**  
TUNALI M. B., AKTAŞ A., ESENER O. B. B., YİĞİT F., SANDAL A. İ., ALKAN S., ATEŞ A., Cumbul A., BOZKURT H. H.  
Journal of Animal and Plant Sciences, cilt.33, sa.6, ss.1356-1366, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Is there a relationship between infertility and fertilin  $\beta$  protein distribution? ¿Existe relación entre la infertilidad y la distribución de la proteína fertilin  $\beta$ ?**  
Gundogan G. I., Irez T., Bozkurt H. H.  
Revista Internacional de Andrología, cilt.20, sa.4, ss.240-248, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Effects of in ovo injected bisphenol A on the testis of one day old chickens In ovo enjekte edilen bisfenol A'nın bir günlük civciv testisleri üzerine etkisi**  
ESENER O. B. B., Bozkurt H. H.  
Ankara Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, cilt.65, sa.1, ss.21-28, 2018 (SCI-Expanded)
- V. **Effects of different doses of boric acid injected into chicken egg on bursa of fabricius and spleen: A histological and stereological study Yumurtaya enjekte edilen farklı dozlarda borik asitin bursa fabricius ve dalak üzerine etkileri: Histolojik ve stereolojik çalışma**  
AKTAŞ A., ESENER O. B. B., YİĞİT F., BOZKURT H. H., Gündoğan G. İ., AKYAZI İ., ERASLAN E., TUNALI M. B.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, cilt.23, sa.2, ss.185-193, 2017 (SCI-Expanded)
- VI. **Effects of cooling rate on membrane integrity and motility parameters of cryopreserved ram spermatozoa Koç spermasının dondurulmasında kullanılan soğutma oranlarının membran bütünlüğü ve motilite özelliklerine etkisi**  
DEMİR K., BAKIRER ÖZTÜRK G., Cirit Ü., BOZKURT H. A., AKTAŞ A., BİRLER S., AK K., PABUCCUOĞLU S.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, cilt.21, sa.1, ss.61-67, 2015 (SCI-Expanded)
- VII. **Cutaneous asthenia (Ehlers-Danlos syndrome) in a cat**  
DOKUZEYLÜL B., Altun E. D., Özdoğan T. H., Bozkurt H. H., Arun S. S., OR M. E.  
Turkish Journal of Veterinary and Animal Sciences, cilt.37, sa.2, ss.245-249, 2013 (SCI-Expanded)
- VIII. **Comparison of fixation methods for peripheral nerve fiber Periferal sinir tespit yöntemlerinin karşılaştırılması**  
TUNALI M. B., AKTAŞ A., Aksoy Ö., Haktanır D., BOZKURT H. A.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, cilt.19, sa.1, ss.51-56, 2013 (SCI-Expanded)
- IX. **The axon number of the rat sciatic nerve: A stereological study Sığan siyatik sinir akson sayısı: Stereolojik bir çalışma**  
Ragbetli C., Yalama M., Kati I., TUNALI M. B., ESENER O. B. B., Bozkurt H. H., Koyun N., Ekici P.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakultesi Dergisi, cilt.19, sa.4, ss.635-639, 2013 (SCI-Expanded)
- X. **Short- and long-term effects of diethylstilboesterol administration during and after the cessation of Sertoli cell proliferation on the testis of domestic fowl**  
BOZKURT H. H., TUNALI M. B., AKTAŞ A., Dağlıoğlu S.  
British Poultry Science, cilt.50, sa.3, ss.376-381, 2009 (SCI-Expanded)
- XI. **Platelet gel does not improve peripheral nerve regeneration: An electrophysiological, stereological, and electron microscopic study**  
PİŞKİN A., Kaplan S., AKTAŞ A., Ayyıldız M., Raimondo S., Aliç T., BOZKURT H. H., Geuna S.  
Microsurgery, cilt.29, sa.2, ss.144-153, 2009 (SCI-Expanded)
- XII. **An efficient stereological sampling approach for quantitative assessment of nerve regeneration**  
CANAN S., BOZKURT H. H., ACAR M., Vlamings R., AKTAŞ A., ŞAHİN B., TEMEL Y., KAPLAN S.  
Neuropathology and Applied Neurobiology, cilt.34, sa.6, ss.638-649, 2008 (SCI-Expanded)
- XIII. **An abattoir survey on bovine spongiform encephalopathy (BSE) in Turkey**  
YILMAZ H., TURAN N., GUREL A., GÜLÇUBUK A., SÖNMEZ K., BOZKURT H. H., MORGAN K.  
Polish Journal of Veterinary Sciences, cilt.10, sa.4, ss.271-274, 2007 (SCI-Expanded)
- XIV. **The ultra structure of abnormal objects in the semen of two bulls Damızlık İki Boğanın Ejakülatlarında Bulunan Anormal Yapıların Ultrastrüktürü**  
Bozkurt H. H.

## Düzenlenen Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Scanning electron microscopic properties of hair cuticular cells in ruminants  
AKTAŞ A., FIRAT Ü., BOZKURT H. H., ESENER O. B. B., Daglioglu S.  
Indian Veterinary Journal, cilt.86, sa.4, ss.397-399, 2009 (Scopus)
- II. The effects of genistein on the cockerel testis during embryonic development Genisteinin embriyonik gelişim sırasında civciv testisleri üzerine etkisi  
AKTAŞ A., TUNALI M. B., BOZKURT H. H.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.14, sa.2, ss.157-160, 2008 (Scopus)
- III. The Effect of Trifolium pratense L. (red clover) on rat testes Trifolium pratense l. (kırmızı yonca)'nın rat testislerine etkisi  
TUNALI M. B., Abit A., BOZKURT H. A.  
Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi, cilt.14, sa.2, ss.151-155, 2008 (Scopus)
- IV. Sertoli cell proliferation during the post hatching period in domestic fowl  
BOZKURT H. H., AKTAŞ A., TUNALI M. B., FIRAT Ü.  
Journal of Veterinary Science, cilt.8, sa.3, ss.219-222, 2007 (Scopus)
- V. Distribution of bovine viral diarrhoea virus (BVDV) in the genital system tissues of cattle  
FIRAT İ., AK S., Bozkurt H. H., AK K., Turan N., BAĞCIGİL A. F.  
Veterinarski Arhiv, cilt.72, sa.5, ss.235-248, 2002 (Scopus)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. Karşılaştırmalı histoloji atlası Memeli hayvanlar ve insan  
BOZKURT H. H., AKTAŞ A., MUTUŞ R.  
Nobel, İstanbul, 2012

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Effects of Morinda citrifolia(noni ) juice apoptosis and expression of neutrophil gelatinase-associated lipocalin in kidney of rats exposed to 3-methyl-4-nitrophenol.  
YİĞİT F., ARMUTAK E. İ., ESENER O. B. B., GÜREL GÜREVİN E., ULKAY M. B., AKTAŞ A., BOZKURT H. H., DAĞLIOĞLU S.  
15. International Congress of Histochemistry and cytochemistry, 18 - 21 Mayıs 2017
- II. Sıçanlarda 3-metil-4-nitrofenol'ün Böbrek dokusunda oluşturduğu Hasara karşı noni ( morinda citrifolia) Meyve suyuNun koruyucu etkisinin Ultrastrüktüel olarak Değerlendirilmesi  
YİĞİT F., ARMUTAK E. İ., ESENER O. B. B., GÜREL GÜREVİN E., ULKAY M. B., AKTAŞ A., Özdemir İ., BOZKURT H. H., DAĞLIOĞLU S.  
23. Ulusal Elektron Mikroskobi Kongresi ( uluslararası Katılımlı ), Türkiye, 19 - 21 Mayıs 2017
- III. The Effect of Embriionic Stage Administration of Boric Acid on the Testis development and Spermatogenesis in Avian  
ULKAY M. B., AKTAŞ A., YİĞİT F., ESENER O. B. B., SANDAL A. İ., ALKAN S., ATEŞ A., GÜNDÖĞAN G. İ., BOZKURT H. H.  
International Vetİstanbul Group Congress, 11 - 13 Mart 2017