

Arş.Gör.Dr. YUSUF KÜÇÜKBAĞRIAÇIK

Kişisel Bilgiler

E-posta: yusuf.kba@bozok.edu.tr

Diğer E-posta: yusufkba@gmail.com

Web: <https://avesis.bozok.edu.tr/yusuf.kba>

Posta Adresi: Yozgat Bozok Üniversitesi Tıp Fakültesi Biyofizik Anabilim Dalı

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Biyofizik, Türkiye 2016 - 2021

Yüksek Lisans, Selçuk Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Biyofizik, Türkiye 2008 - 2011

Lisans, Selçuk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Fizik Bölümü, Türkiye 2004 - 2008

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, EĞİTİMCİNİN EĞİTİMİ SERTİFİKA PROGRAMI, İstanbul üniversitesi, 2021

Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanları Kullanım Kursu, Selçuk Üniversitesi, 2009

Yaptığı Tezler

Doktora, Bleomisinin Genotoksik Hasarına Karşı İn Vivo Radyo Frekans Alan Uygulamanın Oluşturduğu Adaptif Cevabın

DNA Onarım Mekanizmalarında Görev Alan Genlerde Araştırılması, Gazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, -, 2021

Yüksek Lisans, 17 beta estradiolün erkek sıçan kalbi elektrofizyolojik yanıtları üzerine etkilerinin araştırılması, Selçuk

Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2011

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi Dr., Yozgat Bozok Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2021 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2016 - 2021

Araştırma Görevlisi, Yozgat Bozok Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2015 - 2016

Verdiği Dersler

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The effects of estradiol on cardiac muscle electrophysiology in orchietomized rat model: a new insight to side effects caused by castration**
Ayaz M., Akand M., Kucukbagriacik Y., Dursunoglu D.
EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, cilt.19, sa.15, ss.2866-2874, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Effect of sex steroids on soleus muscle response in hypocalcemic medium (in vitro)**
Kokcam S. S. , Tekin S., Kartal A., Ayaz M., Sahin M., Acar F., Cakir M., Kucukbagriacik Y.
JOURNAL OF SURGICAL RESEARCH, cilt.185, sa.2, ss.883-888, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Electrophysiology of papillary muscle in SAH: changes and N-acetylcysteine protection**
Ayaz M., Guney O., Erdi F., Kucukbagriacik Y.
JOURNAL OF INTERVENTIONAL CARDIAC ELECTROPHYSIOLOGY, cilt.26, sa.2, ss.95-100, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Yeni Nesil Cep Telefonu Frekansları ve Biyolojik Etkileri**
KÜÇÜKBAĞRIACIK Y., ÖZGÜR BÜYÜKATALAY E.
Genel Tıp Dergisi, cilt.31, sa.3, ss.309-312, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Serum Levels of Trace Elements, Vitamin D and Oxidant Status in Children with Asthma**
AKYÜZ ÖZKAN E., GÖÇMEN A. Y. , KÜÇÜKBAĞRIACIK Y., AKYÜZ M.
Journal of Basic and Clinical Health Sciences, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **ARI ZEHİRİNİN KARDİYOTOKSİK ETKİSİ: İN VİTRO ÇALIŞMA**
AYAZ M., BARIŞKANER H., BAYSAL H., KÜÇÜKBAĞRIACIK Y.
Selçuk Tıp Dergisi, cilt.25, sa.1, ss.1-5, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Isolation, Identification and in vitro Characterization of C-Kit (+) Lin (-) Cardiac Progenitor Cells From Human Heart Tissue.**
DASTOURI M., KÜÇÜKBAĞRIACIK Y., CAN A., İNAN M. B. , AKAR A. R.
International Symposium on Cellular Therapy in Cardiovascular Medicine: Stem Cell Opportunity, Ankara, Türkiye, 30 Ekim - 01 Kasım 2019
- II. **Serum levels of trace elements and vitamin D in children with asthma**
AKYÜZ ÖZKAN E., GÖÇMEN A. Y. , KÜÇÜKBAĞRIACIK Y., AKYÜZ M.
"Türkiye milli pediatri derneği eğitim toplantısı çocuk hekiminin bir günü, Kıbrıs (Kktc), 26 - 29 Nisan 2018
- III. **The effect of 17-Beta Estradiol on the male rat heart electrophysiological parameters**
KÜÇÜKBAĞRIACIK Y., AYAZ M., DURSUNOĞLU D.
European Human Genetics (ESHG) Conference, Paris, Fransa, 8 - 11 Haziran 2013
- IV. **17 beta estradiolün erkek sıçan kalbi elektrofizyolojik yanıtları üzerine etkileri**
AYAZ M., KÜÇÜKBAĞRIACIK Y.
23.Ulusal Biyofizik Kongresi, Edirne, Türkiye, 13 Eylül 2011, ss.20
- V. **Kas Dokusunun Hipokalsemiye Yanıtı Üzerine Cinsiyetin ve Seks Steroidlerinin Rolü**
KÖKÇAM S. S. , AYAZ M., KÜÇÜKBAĞRIACIK Y., TEKİN Ş., ŞAHİN M.
22 Ulusal Biyofizik kongresi 28 Eylül -1 Ekim 2010, Aydın, Türkiye, 28 Eylül 2010, ss.30

VI. Subaraknoid Kanama Modellerinde Gözlenen Kardiak Değişimlerin Elektrofizyolojik Yöntemlerle İncelenmesi

AYAZ M., GÜNEY A. Ö. , ERDİ M. F. , KÜÇÜKBAĞRIÇIK Y.

20. Ulusal Biyofizik Kongresi, Mersin, Türkiye, 22 Eylül 2008, ss.25

VII. Kronik Sodyum Selenit Uygulamasının Diyabetle Bozulmuş Kv Protein Ekspresyonu Üzerine Etkileri
KÜÇÜKBAĞRIÇIK Y., ZAMANI A. G. , AYAZ M.

20. Ulusal Biyofizik Kongresi, Mersin, Türkiye, 22 Eylül 2008, ss.40

Desteklenen Projeler

KÜÇÜKBAĞRIÇIK Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bleomisinin Genotoksik Hasarına Karşı İn Vivo Radyo Frekans Alan Uygulamanın Oluşturduğu Adaptif Cevabın DNA Onarım Mekanizmalarında Görev Alan Genlerde Araştırılması, 2019 - Devam Ediyor

Küçükbağrıçık Y., Göçmen A. Y. , Akyüz Özkan E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Astımlı çocuklarda vitamin D çinko bakır ve bazı diğer elementlerin konsantrasyonunun belirlenmesi, 2016 - 2018

Küçükbağrıçık Y., Ayaz M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Seks Hormonlarının Tavşan Kalbi Üzerine Etkilerinin Elektro Fizyolojik Yöntemlerle İncelenmesi, 2009 - 2016

Küçükbağrıçık Y., Ayaz M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, N-asetil Sistinin Subaraknoid Kanama Modellerinde Bozulmuş İyon Kanal Akımları ve Hücre İçi Serbest Ca⁺² Regülasyonu Üzerine Etkileri, 2009 - 2016

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):6

h-indeksi (WOS):2