

Prof. Dr. AYSEL GÜVEN BAĞLA

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 286 218 0018](tel:+902862180018)

E-posta: ayselguven@comu.edu.tr

Web: <https://avesis.comu.edu.tr/drayselguven>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-1501-9324

Yoksis Araştırmacı ID: 42610

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Trakya Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 1995 - 1998

Lisans, Ankara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 1983 - 1989

Yaptığı Tezler

Tıpta Uzmanlık, Kısa ve Uzun Süreli Yüksek ve Çok Yüksek Yağlı Diyetlerin Sistemik ve Doku Düzeyindeki Etkilerinin Karşılaştırılması, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Temel Tıp Bilimleri, Histoloji ve Embriyoloji, 2012

Araştırma Alanları

Tıp, Histoloji-Embriyoloji, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2017 - Devam Ediyor

Prof. Dr., Sanko Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2014 - 2016

Doç. Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2007 - 2014

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Nano-titanium coating on glass surface to improve platelet-rich fibrin (PRF) quality**
TUNALI M., ERCAN E., PAT S., Sarıca E., Bağla A. G., AYTÜRK N., SİDDİKOĞLU D., BİLGİN V.
Journal of Materials Science: Materials in Medicine, cilt.35, sa.1, 2024 (SCI-Expanded)
- Orexin and adiponectin in high fat diet-induced insulin resistance**
İÇKİN GÜLEN M., GÜVEN BAĞLA A., YAVUZ O., HİŞMİOĞULLARI A. A.
JOURNAL OF HISTOTECHNOLOGY, cilt.42, sa.1, ss.3-12, 2019 (SCI-Expanded)
- Histopathological changes in rat pancreas and skeletal muscle associated with high fat diet induced insulin resistance**
İÇKİN GÜLEN M., GÜVEN BAĞLA A., YAVUZ Ö., HİŞMİOĞULLARI A. A., DAŞDEMİR E., AY İ. C., CEMEK E., BÖRÜ M. K., ŞENSU E., SAĞLAM K., et al.
BIOTECHNIC AND HISTOCHEMISTRY, cilt.90, sa.7, ss.495-505, 2015 (SCI-Expanded)

- IV. **CENTRAL NERVOUS SYSTEM COMPLICATIONS OF DIABETES IN STREPTOZOTOCIN-INDUCED DIABETIC RATS: A HISTOPATHOLOGICAL AND IMMUNOHISTOCHEMICAL EXAMINATION**
GÜVEN BAĞLA A., YAVUZ O., ÇAM M., COMUNOĞLU C., SERVİNC O.
INTERNATIONAL JOURNAL OF NEUROSCIENCE, cilt.119, sa.8, ss.1155-1169, 2009 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Comparison of hyperbaric oxygen, ozone, and dexpanthenol therapies in rats with acute lung injury**
Yılmaz M., Mutlu P., Mirici N. A., Kapıcıbaşı H. O., Güven Bağla A., İçkin Gülen M., Körpınar Ş., Çinpolat H. Y.
EURASIAN JOURNAL OF PULMONOLOGY, cilt.24, sa.1, ss.54-64, 2022 (ESCI)
- II. **Eritropoietinin MI Sonrası Karaciğer Dokusu Üzerinde Koruyucu Etkisi**
Gülen M. İ., Bağla A. G., Cilingir-Kaya O. T., Ercan F.
Sağlık bilimlerinde değer (Online), cilt.12, sa.2, ss.263-269, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Evaluation the level of the knowledge about child abuse and neglect for health care workers, teachers and 1st year university student**
URSAVAŞ S., SÜMBÜLOĞLU V., GÜVEN BAĞLA A.
BALIKESİR HEALTH SCIENCES JOURNAL, cilt.6, sa.1, ss.1-10, 2017 (Hakemli Dergi)
- IV. **The importance of ECG, cardiac troponin T and high sensitive C reactive protein in predicting the extent of experimental myocardial infarction in rats**
AŞGÜN H. F., GÜVEN BAĞLA A., ERCAN E.
Türkiye Klinikleri J Lab Anim, cilt.1, sa.1, ss.1-12, 2017 (Hakemli Dergi)
- V. **Streptozotosinle İndüklenen Diabetik Ratlarda Ginkgo Biloba (EGb 761) Ekstresinin Nefropati Üzerine Etkileri**
KILIÇ Ü., ÇAM M., GÜVEN BAĞLA A., ERBAŞ M.
Düzce Üniversitesi Sağlık Bilimler Enstitüsü Dergisi, cilt.7, sa.2, ss.82-88, 2017 (Hakemli Dergi)

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. **AKUT AKCİĞER HASARLANMASI OLAN RATLARDA HİPERBARİK OKSİJEN, OZON TEDAVİSİ VE DEKSPANTENOL TEDAVİLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI**
YILMAZ M., MUTLU P., MİRİCİ N. A., KAPICIBAŞI H. O., GÜVEN BAĞLA A., İÇKİN GÜLEN M., KÖRPINAR Ş., ÇİNPOLAT H. Y.
TÜSAD SOLUNUM 2021 KONGRESİ, Türkiye, 29 Ekim - 03 Kasım 2021
- II. **Histology Education With Digital Microscopy Instead Of Light Microscopy.**
İÇKİN GÜLEN M., AYTÜRK N., GÜVEN BAĞLA A.
2. International Conference on Virtual Reality 15-16 November 2020. Harran Türkiye, Şanlıurfa, Türkiye, 15 - 16 Kasım 2020
- III. **Koronar arter ligasyonu ile oluşturulan hepatik iskemide eritropoietinin etkisi**
İÇKİN GÜLEN M., GÜVEN BAĞLA A., KAYA Ö. T., ERCAN F.
24. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi - Edirne, Edirne, Türkiye, 24 - 26 Nisan 2019, ss.74-75
- IV. **kriyopreservasyon**
GÜVEN BAĞLA A.
ÇOMU Tıp 2. Öğrenci Kongresi, Reprodüktif Tıp İnfertilite, Türkiye, 23 - 25 Eylül 2017
- V. **Tubular cell apoptosis in pathogenesis of type 1 cardiorenal syndrome and effect of erythropoietin**
GÜVEN BAĞLA A., İÇKİN GÜLEN M., ERCAN E., AŞGÜN H. F.
1st International Cell Death Research Congress, 4 - 07 Mayıs 2016
- VI. **Yüksek Yağlı Beslenmenin Pankreasta Orexin-A Ve Orexin Reseptör-1 Üzerine Etkisinin İmmünohistokimyasal Olarak Değerlendirilmesi**
İÇKİN GÜLEN M., GÜVEN BAĞLA A., YAVUZ Ö., HİŞMİOĞULLARI A. A.

12. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Mayıs 2014, ss.262
- VII. **Farklı Sürelerde Yüksek Yağlı Beslenen Sıçanların Pankreas Ve Kas Dokularındaki Histopatolojik Bulguların Biyokimyasal Bulgularla Birlikte Değerlendirilmesi**
İÇKİN M., GÜVEN BAĞLA A., YAVUZ Ö., HİŞMİOĞULLARI A. A.
21. Uluslararası Katılımlı Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Türkiye, 28 - 31 Mayıs 2013, ss.136
- VIII. **Eritropoietinin koroner arter ligasyonu sonrası erken dönemde böbrek dokusu üzerindeki etkisi Işık ve elektron mikroskopik inceleme**
GÜVEN BAĞLA A., İÇKİN M., ERCAN F., ERCAN E., AŞGÜN H. F.
21. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi (Uluslar arası katılımlı), Mersin, Türkiye, 28 - 31 Mayıs 2013
- IX. **Deneyisel akut miyokard infarktüsü sonrasında erken dönemde böbrek dokusundaki değişiklikler ve eritropoietinin etkisi**
GÜVEN BAĞLA A., İÇKİN M., ERCAN E., AŞGÜN H. F.
XI. National Histology and Embryology Congress, Denizli, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2012
- X. **Deneyisel Akut Miyokard İnfarktüsü Sonrasında Erken Dönemde Böbrek Dokusundaki Değişiklikler ve Eritropoietinin Etkisi**
GÜVEN BAĞLA A., İÇKİN M., ERCAN E., AŞGÜN H. F.
Cell Tissue Biology Research, Denizli, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2012, ss.104-105
- XI. **No additional benefit from higher dose erythropoietin to reduce infarct size after coronary artery ligation in wistar rats**
ERCAN E., GÜVEN BAĞLA A., AŞGÜN H. F., İÇKİN M., ERCAN F., KAPLAN A., YAVUZ Ö., BAĞLA S.
Frontiers in Cardiovascular Biology, First Congress of the ESC Council on Basic Cardiovascular Science, Berlin, Almanya, 16 - 19 Temmuz 2010

Desteklenen Projeler

KIRILMAZ B., GÜVEN BAĞLA A., DUMAN C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akut Koroner Sendromlu Hastalarda Pentraksin-3 Düzeyleri ve Prognozla İlişkisi, 2010 - 2014

Metrikler

Yayın: 23

Atıf (WoS): 20

Atıf (Scopus): 54

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 2