

Dr. Öğr. Üyesi TAYFUN GÖKTAŞ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 444 8 548](tel:+904448548)

E-posta: tayfun.goktas@lokmanhekim.edu.tr

Web: <https://avesis.lokmanhekim.edu.tr/tayfun.goktas>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: l4sMz0YAAAAJ

ORCID: 0000-0002-6727-3084

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAZ-6480-2021

ScopusID: 35111056900

Yoksus Araştırmacı ID: 200820

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye 2003 - 2008

Lisans, Ankara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıp Pr., Türkiye 1995 - 2001

Yaptığı Tezler

Tıpta Uzmanlık, ANA SAFRA KANALI BAĞLANMASI İLE OLUŞTURULAN KOLESTAZDA OKSİDATİF STRES VE KARACİĞER HASARI ÜZERİNE TAURİNİN ETKİSİ, Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, 2008

Araştırma Alanları

Tıp, Temel Bilimler, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon, Eczacılık, Diş Hekimliği, Hemşirelik, Beslenme ve Dietetik, Veteriner Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Lokman Hekim Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Yakin Doğu Üniversitesi, Tıp Fakültesi, 2018 - 2018

Uzman, Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2009 - 2018

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2003 - 2008

Akademik İdari Deneyim

Koordinatör Yardımcısı, Lokman Hekim Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dekanlık, 2023 - Devam Ediyor

Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi, Lokman Hekim Üniversitesi, Sürekli Eğitim Uygulama Ve Araştırma Merkezi, 2019 - Devam Ediyor

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Lokman Hekim Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2018 - 2023

Klinik Araştırmalar Etik Kurulu Üyesi, Lokman Hekim Üniversitesi, Rektörlük, 2020 - 2022

Akreditasyon, Sürekli Gelişim ve Yenilenme Kurulu Üyesi, Lokman Hekim Üniversitesi, Tıp Fakültesi, 2019 - 2022

Başkoordinatör Yardımcısı, Lokman Hekim Üniversitesi, Tıp Fakültesi, 2019 - 2022

Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi, Lokman Hekim Üniversitesi, Uzaktan Eğitim Uygulama Ve Araştırma Merkezi, 2020 - 2021

Dönem V Koordinatörü, Lokman Hekim Üniversitesi, Tıp Fakültesi, 2019 - 2021

Üniversite Bologna Koordinatör Yardımcısı, Lokman Hekim Üniversitesi, Rektörlük, 2019 - 2021

Gazi Hastanesi Tedavi Hizmetleri Geri Ödeme Takip ve Kontrol Komisyonu Üyesi, Gazi Üniversitesi, Sağlık Araştırma Ve Uygulama Merkezi, 2013 - 2018

Etik Kurul Üyesi, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Ankara Dr. Abdurrahman Yurtaslan Onkoloji Sağlık Uygulama Ve Araştırma Merkezi, Klinik Araştırmalar Etik Kurulu, 2012 - 2018

Jüri Üyelikleri

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, Mayıs, 2022

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, Mayıs, 2022

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. The Effect of Hepcidin on Cardiac Ischemia-Reperfusion Injury

Bayraktar A., Erbas D., AKARCA DİZAKAR S. Ö., Goktas T., ÖMEROĞLU S., OYAR E. Ö.

JOURNAL OF INVESTIGATIVE SURGERY, cilt.33, sa.9, ss.813-821, 2020 (SCI-Expanded)

II. Effects of 2100 MHz radio frequency radiation on the viscosity of blood and oxidative stress parameters in hypertensive and normal rats

Kuzay D., ÖZER Ç., Goktas T., ARAL B., Senturk F., TAKE KAPLANOĞLU G., Seymen M.

INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION RESEARCH, cilt.16, sa.4, ss.431-442, 2018 (SCI-Expanded)

III. Whole blood viscosity and cerebral blood flow velocities in obese hypertensive or obese normotensive adolescents

Akcaboy M., NAZLIEL B., Goktas T., KULA S., ÇELİK B., Buyan N.

JOURNAL OF PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY & METABOLISM, cilt.31, sa.3, ss.275-281, 2018 (SCI-Expanded)

IV. Obesity is not a descriptive factor for oxidative stress and viscosity in follicular fluid of in vitro fertilization patients

Yuksel B., Kilic S., Yilmaz N., Goktas T., Keskin U., Seven A., Ulubay M., Batioglu S.

IRISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCE, cilt.186, sa.3, ss.641-646, 2017 (SCI-Expanded)

V. The effects of iron treatment on viscosity in children with cyanotic congenital heart disease

TOKGÖZ S., TUNAOĞLU F. S., Goktas T., ÇELİK B., Erbas D., KOÇAK Ü., KULA S., OĞUZ A. D.

HEMATOLOGY, cilt.22, sa.1, ss.30-35, 2017 (SCI-Expanded)

VI. Effects of whole blood viscosity and plasma NOx on cardiac function and cerebral blood flow in children with chronic kidney disease

Buyan N., Akcaboy M., Goktas T., KULA S., NAZLIEL B., Cakar N., Uncu N., Celik B., Erbas D.

TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.47, sa.5, ss.1482-1491, 2017 (SCI-Expanded)

VII. Comparing the Levels of IL-6, Oxidant and Antioxidants on Kidney of Trained and Untrained Rats After an Exhausting Exercise

Ersever E. M., Aral A., Goktas T., Pinar L.

ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.218, ss.42, 2016 (SCI-Expanded)

VIII. Wood units center dot m(2) or Wood units/m(2): does it matter?

KULA S., Goktas T.

ANATOLIAN JOURNAL OF CARDIOLOGY, cilt.16, sa.5, ss.360, 2016 (SCI-Expanded)

IX. Effect of plasma NOx values on cardiac function in obese hypertensive and normotensive pediatric patients

Akcaboy M., KULA S., Goktas T., Nazhel B., TOKGÖZ S., Celik N., ÇELİK B., Buyan N.

- PEDIATRIC NEPHROLOGY, cilt.31, sa.3, ss.473-483, 2016 (SCI-Expanded)
- X. **Endothelial dysfunction and insulin resistance in young women with polycystic ovarian syndrome**
Yavuz Taslipinar M., Kilic N., Bayraktar N., GÜLER İ., Gulcan Kurt Y., Goktas T., TANER M. Z., Himmetoglu M. O., Yaman H., Taslipinar A.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.44, sa.5, ss.787-791, 2014 (SCI-Expanded)
- XI. **Importance of acupuncture on premenstrual syndrome**
Anil A., PEKER T. V., GÖKTAŞ T., Kilic S., Erbaş D.
Clinical and Experimental Obstetrics and Gynecology, cilt.39, sa.2, ss.209-213, 2012 (SCI-Expanded)
- XII. **Are serum nitric oxide and vascular endothelial growth factor levels affected by packed red blood cell transfusions?**
ERGENEKON N. E., Bozkaya D., Goktas T., Erbas D., ATAK YÜCEL A., Turan O., Hirfanoglu I., Onal E., TÜRKYILMAZ C., KOÇ E., et al.
HEMATOLOGY, cilt.15, sa.3, ss.170-173, 2010 (SCI-Expanded)
- XIII. **African dust-laden atmospheric conditions activate the trigeminovascular system**
Doganay H., AKÇALI D. T., Goktas T., ÇAĞLAR K., Erbas D., Saydam C., BELEN H. B.
CEPHALALGIA, cilt.29, sa.10, ss.1059-1068, 2009 (SCI-Expanded)

Düger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Böbrek iskemi ve reperfüzyon hasarında kreatin monohidrat desteğinin etkileri**
HELVACIOĞLU F., GOKTAS T., ÇAMCA H. Ö. A., ŞENÇELİKEL T.
ANADOLU KLİNİĞİ TIP BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.28, sa.1, ss.56-65, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Comparison of interleukin-6, oxidant and antioxidant levels in the kidneys of the trained and untrained rats following exhaustive exercise**
Ersever E., Aral A., GÖKTAŞ T., Pınar L.
Comparative Exercise Physiology, cilt.19, sa.2, ss.169-174, 2023 (Scopus)
- III. **The Effects of Radio Frequency on Ductus Epididymis in Hypertensive and Normal Rats**
ARIK EROL G. N., Kuzay D., SEYMEN C. M., ÖZER Ç., Goktas T., ARAL B., Senturk F., TAKE KAPLANOĞLU G.
GAZI MEDICAL JOURNAL, cilt.31, sa.3, ss.349-353, 2020 (ESCI)
- IV. **Protective effect of resveratrol in di-n-butyl phthalate-induced nephrotoxicity: Immunohistochemical and ultrastructural studies**
ELMAS Ç., SEYMEN C. M., Sener D., GÖKTAŞ G., GÖKTAŞ T., Türkkanı A.
Analytical and Quantitative Cytopathology and Histopathology, cilt.39, sa.1, ss.17-34, 2017 (Scopus)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **The effect of creatine monohydrate supplementation on the liver in an experimental exercise model.**
GÖKTAŞ G., GÖKTAŞ T., HELVACIOĞLU F.
8th International Congress On Medicine, Nursing, And Health Sciences In A Changing World, 7 - 09 Ocak 2023
- II. **DENEYSEL EGZERSİZ MODELİNDE KREATİN MONOHİDRAT DESTEĞİNİN OKSİDAN STRES ÜZERİNEETKİLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ**
GÖKTAŞ T.
2ND INTERNATIONAL CONGRESS ON NUTRITION,OBESITY AND COMMUNITY HEALTH, 26 - 27 Aralık 2019, ss.498
- III. **Effects of 2100 MHz Radio Frequency Radiation on Heart, Aorta and Blood Parameters in Hypertensive and Normal Rats**
KUZAY D., ÖZER Ç., GÖKTAŞ T., ARAL B., ŞENTÜRK F., TAKE KAPLANOĞLU G., SEYMEN C. M.
2nd International GPSS, 11 - 13 Ekim 2017
- IV. **The Effects of 2100 MHz Radio Frequency Radiation on Ductus Epididymis in Hypertensive and Normal Rats**

YÜCEL G. N., KUZAY D., SEYMEN C. M., ÖZER Ç., GÖKTAŞ T., ARAL B., ŞENTÜRK F., TAKE KAPLANOĞLU G.
15th ICHC, 18 - 21 Mayıs 2017

- V. **The Protective Effect of Resveratrol in di(n-butyl) phthalate (DBP) Induced Nephrotoxicity. An Immunohistochemical and Ultrastructural Studies**
ELMAS Ç., SEYMEN C. M., ŞENER D., GÖKTAŞ G., GÖKTAŞ T., TÜRKKANI A.
15th. ICHC, 18 - 21 Mayıs 2017
- VI. **Comparing the levels of Il-6, oxidants on kidney of trained and untrained rats after an exhausting exercise.**
ERSEVER E. M., ARAL L. A., GÖKTAŞ T., PINAR L.
Turkish Society of physiological sciences 42nd national Physiology Congress, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016
- VII. **Di (n-bütil) fitalat (DBP) ile indüklenmiş nefrotoksisite üzerine resveratrol'ün koruyucu etkisi: İmmunohistokimyasal ve Elektron Mikroskopik Çalışma**
ELMAS Ç., SEYMEN C. M., ŞENER D., GÖKTAŞ G., GÖKTAŞ T., TÜRKKANI A.
13. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Türkiye, 30 Nisan - 03 Mayıs 2016
- VIII. **The Effect Of Plasma NOX Values On Cardiac Functions In Obese Hypertensive And Obese Normotensive Pediatric Patients.**
Akçaboy M., KULA S., GÖKTAŞ T., NAZLIEL B., Terlemez S., ÇELİK N., ÇELİK B., BUYAN N.
The 47th ESPN Congress, 18 - 20 Eylül 2014
- IX. **Benzo(a)piren'in Uterus Üzerine Etkisi ve Curcumin'in Olası Koruyucu Özelliği**
CEBECİ T., ELMAS Ç., ERDOĞAN D., GÖKTAŞ G., TAKE KAPLANOĞLU G., GÖKTAŞ T., KAPLANOĞLU İ., YAZICI G. N., ŞENER D., YALÇINKAYA P., et al.
12. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Mayıs 2014
- X. **Benzo(a)pirene Etkin Kalan Ductus Epididimis ve Ductus Deferens Dokularında Oluşan Değişikliklerde Curcuminin Etkisi**
İNCEBEYAZ B., ILGAZ C., ELMAS Ç., TAKE KAPLANOĞLU G., GÖKTAŞ G., GÖKTAŞ T., KAPLANOĞLU İ., SEYMEN C. M., AKARCA DİZAKAR S. Ö., ÖMEROĞLU S.
12. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Mayıs 2014
- XI. **Kronik Cep Telefonu Radyasyonuna Etkin Kalan Ovaryum Dokusuna Melatonin' in Etkisi**
YÜCEL S., TAKE KAPLANOĞLU G., ERDOĞAN D., ELMAS Ç., GÖKTAŞ G., GÖKTAŞ T., KAPLANOĞLU İ., SEYMEN C. M., GÜNDÖĞDU A. Ç., ARAL B., et al.
12. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Mayıs 2014
- XII. **Kronik Cep Telefonu Radyasyonunda Melatoninin Uygulamasının Tuba Uterina' ya Etkisi**
AĞAÇKANLI F., ILGAZ C., ELMAS Ç., TAKE KAPLANOĞLU G., GÖKTAŞ G., GÖKTAŞ T., KAPLANOĞLU İ., AKARCA DİZAKAR S. Ö., ARAL B., SEYHAN N., et al.
12. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Mayıs 2014
- XIII. **Cep Telefonu Radyasyonunda Melatonin Kullanılmasının Testis Dokusuna Olası Koruyucu Etkisi**
ALTINDAĞ LEBLEBİCİ Ö., TAKE KAPLANOĞLU G., ERDOĞAN D., ELMAS Ç., GÖKTAŞ G., GÖKTAŞ T., KAPLANOĞLU İ., YAZICI G. N., GÜNDÖĞDU A. Ç., ARAL B., et al.
12. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Mayıs 2014
- XIV. **Sıçanlarda Hipoksik Ön Koşullamanın Beyindeki Nöroprotektif Etkisinde Delta Opioid Rezeptörlerin Rolü**
GÖKTAŞ G., GÖKTAŞ T., TAKE KAPLANOĞLU G., DİNÇER S.
XII. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Mayıs 2014
- XV. **Benzo(a)piren Uygulanan Sıçanlarda Testis Dokusunda Oluşan Değişikliklere Bir Antioksidan Olan Curcumin'in Koruyucu Etkisi**
BULUÇ B., ERDOĞAN D., ELMAS Ç., TAKE KAPLANOĞLU G., GÖKTAŞ G., GÖKTAŞ T., KAPLANOĞLU İ., YAZICI G. N., SEYMEN C. M., AKARCA DİZAKAR S. Ö., et al.
12. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Mayıs 2014
- XVI. **İskelet ve Kalp Kası Dokusunda Yaşa Bağlı Moleküller Değişikliklerin Karşılaştırmalı Olarak Değerlendirilmesi**
GÖKTAŞ G., ERDOĞAN D., ELMAS Ç., GÖKTAŞ T., ÇELİK B., TAKE KAPLANOĞLU G.

12. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Mayıs 2014
- XVII. **Kronik Cep Telefonu Radyasyonu ve Koruma Amaçlı Uygulanan Melatonin' in Ductus Epididimis ve Ductus Deferense Etkisi**
KURTULUŞ B., ELMAS Ç., ERDOĞAN D., TAKE KAPLANOĞLU G., GÖKTAŞ G., GÖKTAŞ T., KAPLANOĞLU İ., YAZICI G. N., SEYmen C. M., ARAL B., et al.
12. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Mayıs 2014
- XVIII. **Cep Telefonu Radyasyonunun Uterusta Oluşturduğu Değişikliklere Melatonin Uygulamasının Etkisi**
ŞAHİN C., ELMAS Ç., ERDOĞAN D., TAKE KAPLANOĞLU G., GÖKTAŞ G., GÖKTAŞ T., KAPLANOĞLU İ., YAZICI G. N., ARAL B., SEYHAN N., et al.
12. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Mayıs 2014
- XIX. **Obesity Is Not A Descriptive Factor For Oxidative Stress In Follicular Fluid Of In-Vitro Fertilization Patients**
YÜKSEL K. B., KILIÇ S., YILMAZ N., GÖKTAŞ T., ULUBAY M., BATİOĞLU A. S.
International Federation of Fertility Societies 21st World Congress on Fertility and Sterility, 12 - 17 Ekim 2013
- XX. **Di-n bütıl fitalat'ın böbrek üzerine etkisi ve resveratrol'ün olası koruyucu özelliği (Elektron mikroskopik değerlendirme)**
ELMAS Ç., ŞENER D., ERDOĞAN D., GÖKTAŞ G., GÖKTAŞ T., YAZICI G. N.
21. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Türkiye, 28 - 31 Mayıs 2013
- XXI. **Effects of Whole Blood Viscoelasticity on Cardiac Function and Cerebral Blood Flow in The Children With Chronic Kidney Disease**
BUYAN N., AKÇABOY M., GÖKTAŞ T., KULA S., NAZLIEL B., ÇAKAR N., UNCU N., ÇELİK B.
The 45th Annual Meeting, 6 - 08 Eylül 2012
- XXII. **Di-n bütıl fitalat'ın böbrek üzerine etkisi ve resveratrol'ün olası koruyucu özelliği**
ELMAS Ç., ERDOĞAN D., GÖKTAŞ G., ŞENER D., GÖKTAŞ T.
XI. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2012
- XXIII. **Di-n bütıl fitalat'ın böbrek üzerine etkisi ve Resveratrol' ün olası koruyucu özelliği**
ELMAS Ç., ERDOĞAN D., GÖKTAŞ G., ŞENER D., GÖKTAŞ T.
11. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2012
- XXIV. **The effect of hepcidin on heart ischemia and reperfusion.**
MOHAMMED A. N., GÖKTAŞ T., ÖZ OYAR E., ERBAŞ D.
Joint Congress of FEPS and Turkish Society of Physiological Sciences, 3 - 07 Eylül 2011
- XXV. **Deneysel olarak kolestaz oluşturulan sıçanlarda Taurin'in karaciğer dokusu SOD ve MPO enzim düzeyi ile katalaz enzim aktivitesi üzerine etkileri.**
GÖKTAŞ T., DİNÇER S.
35. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Türkiye, 30 Eylül - 03 Ekim 2009
- XXVI. **Ana safra kanalı bağlanması (ASKB) ile kolestaz oluşturulan sıçanlarda taurine uygulamasının karaciğerde oksidatif stres üzerine etkisi**
GÖKTAŞ T., DİNÇER S., Korkmaz A., SÖNMEZ O. F.
34. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2008
- XXVII. **Etonogestrel ve Medroksiprogesteron Asetat'ın Farelerde Uterus Dokusu Nitrik Oksit Düzeyleri Üzerine Etkileri**
Korkmaz A., ERBAŞ D., KILIÇ S., GÖKTAŞ T., PEKER T. V., ÖMEROĞLU S., LORTLAR ÜNLÜ N.
34. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2008
- XXVIII. **Saharan desert dust containing atmospheric conditions activate trigeminovascular system.**
DOĞANAY H., AKÇALI D. T., GÖKTAŞ T., ÇAĞLAR K., ERBAŞ D., SAYDAM A. C., BOLAY H.
13th Congress of the International-Headache- Society, 28 Haziran - 01 Temmuz 2007
- XXIX. **Kobaylarda Uygulanan Deneysel Akut Kolesistit Modelinde, Gingko Biloba Ve Diklofenak Sodyum Uygulamasının Oksidatif Stres Üzerine Etkisi**
GÖKTAŞ T., DİNÇER S., GÖKTAŞ S., ÖZER Ç.
32. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Türkiye, 18 - 22 Eylül 2006

Metrikler

Yayın: 46

Atıf (WoS): 44

Atıf (Scopus): 67

H-İndeks (WoS): 3

H-İndeks (Scopus): 5