

OĞUZHAN YILDIZ

Prof. Dr.

oguzhan.yildiz@sbu.edu.tr



Öğrenim Bilgisi

Tıpta Uzmanlık 1990 - 1993	GÜLHANE ASKERİ TIP AKADEMİSİ ASKERİ TIP FAKÜLTESİ/ DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ TIBBİ FARMAKOLOJİ ANABİLİM DALI Tez Adı : Tavşan damarlarında serotonin reseptör tiplendirilmesi ve serotonin cevaplarının endotelle etkileşmesi (1993) Tez Danışmanı : (MERAL TUNCER)
Lisans 1981 - 1987	GÜLHANE ASKERİ TIP AKADEMİSİ ASKERİ TIP FAKÜLTESİ

Görevler

PROFESÖR 2018	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / GÜLHANE TIP FAKÜLTESİ / DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / TIBBİ FARMAKOLOJİ ANABİLİM DALI
------------------	---

Yönetilen Tezler

Yüksek Lisans

2022

- 1 . GÖRGÖZ EBRU,(2022). (+/-)-MDA, (+/-)-MDMA, (+/-)-metamfetamin, 6-asetilmorfin, normorfin, morfin LC-MS / MS ile eş zamanlı analitik metod validasyonu, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> GÜLHANE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ -> TIBBİ FARMAKOLOJİ ANABİLİM DALI

Tıpta Uzmanlık

2023

- 2 . ÖNAL SİS ÇAĞIL,(2023). Farelerde taraksesterolün analjezik aktivitesi ve olası mekanizmalarının araştırılması, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> GÜLHANE TIP FAKÜLTESİ -> TIBBİ FARMAKOLOJİ ANABİLİM DALI

Doktora

2024

- 3 . GÜRSES ÖZGE,(2024). İmmün kontrol noktası inhibitörleri ile indüklenen advers etkilerin araştırılması, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> GÜLHANE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ -> TIBBİ FARMAKOLOJİ ANABİLİM DALI

2018

- 4 . DOĞAN MUHAMMED FATİH,(2018). İnsan internal meme arterinde propofol ile indüklenen vazodilatasyonun etki mekanizmasının araştırılması: Potasyum kanallarının rolü, ANKARA YILDIRIM BEYAZIT ÜNİVERSİTESİ -> SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ -> TIBBİ FARMAKOLOJİ ANABİLİM DALI

2006

- 5 . SEYREK MELİK,(2006). Testosteronun insan radial arterindeki vazodilatör etki mekanizmasının araştırılması, GATA -> SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ -> TIBBİ FARMAKOLOJİ ANABİLİM DALI

Projelerde Yaptığı Görevler

- 1 . Parsiyel Mesane Çıkım Obstrüksiyon Modeli Oluşturulan Tavşanlarda Intradetrusor Decorin Enjeksiyonunun Doku Histopatolojisi Üzerine Etkileri, TÜBİTAK PROJESİ, Araştırmacı, 15/12/2014 - 02/02/2016, (ULUSAL)

İdari Görevler

Anabilim Dalı Başkanı 2016	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ
-------------------------------	-------------------------------

Ödüller

- 1 . Prof. Dr. Gökhan Töre UKK Yayın Ödülü , Türk Tıbbi Onkoloji Derneği, Türk Radyasyon Onkolojisi Derneği, Türk Pediatrik Onkoloji Derneği , 2017
- 2 . Cerrahi Tıp Bilimleri Araştırma Ödülü , GÜLHANE ASKERİ TIP AKADEMİSİ , 2015

Dersler *

2023-2024

Doktora

	Öğretim Dili	Ders Saati
Toksisite Testlerinde Uygulamalar	Türkçe	4
Toksikolojide Moleküler Mekanizmalar	Türkçe	4
Toksikolojide Lit Taranması ve Değerlendirilmesi	Türkçe	6
Toksikoloji Giriş	Türkçe	6
Özel Dersler 2	Türkçe	4
Özel Dersler 1	Türkçe	4
Otonom Sinir Sistemi Farmakolojisi	Türkçe	2
Otakoidler	Türkçe	8
Nefrotoksisite	Türkçe	2
Metalik Zehirler	Türkçe	4
Mesleki Toksikoloji 1	Türkçe	3
Kandaki Toksik Etkiler Uygulamaları	Türkçe	8
Kandaki Toksik Etkiler	Türkçe	3
Kalp Damar Sistemi İlaçları	Türkçe	6
İzole Organ Banyosu Uygulamaları	Türkçe	4
İlaçlar Arasındaki Toksik Etkileşimler 1	Türkçe	3
İlaç ve Kimyasal Maddelerin İstenmeyen Toksisiteleri	Türkçe	3
Hepatotoksisitede Deneysel Yöntemler	Türkçe	8
Hepatotoksisite	Türkçe	4
Genel Farmakoloji-2	Türkçe	2
Genel Farmakoloji-1	Türkçe	4
Farmakolojide Veri Değerlendirme ve Sunum	Türkçe	4
Farmakokinetik	Türkçe	6
Farmakodinamik	Türkçe	4
Biyokimyasal Toksikoloji 2	Türkçe	6
Biyokimyasal Toksikoloji 1	Türkçe	3
Toksisite Testleri	Türkçe	3
Lisans		
Tıbbi Farmakoloji (Tıp Fakültesi)	Türkçe	2
Yüksek Lisans		
Toksisite Testleri	Türkçe	3
Toksikolojide Lit Taranması ve Değerlendirilmesi	Türkçe	6
Tıbbi Farmakolojiye Giriş	Türkçe	3

Santral Sinir Sistemi Tıbbi Farmakolojisi	Türkçe	2
Otonom Sinir Sisteminin Tıbbi Farmakolojisi	Türkçe	3
Nörofarmakolojinin Seçme Konuları	Türkçe	9
Nörofarmakolojide Deneysel Yöntemler	Türkçe	8
Moleküler Farmakoloji ve Toksikoloji	Türkçe	3
Mesleki Toksikoloji	Türkçe	4
Kardiyovasküler Sistemin Tıbbi Farmakolojisi	Türkçe	3
İlaçlar Arasındaki Toksik Etkileşimler	Türkçe	2
İlaçlar Arasındaki Toksik Etkileşimlerde Deneysel Uygulamalar	Türkçe	4
Farmakolojide Laboratuvar Teknikleri Uygulamaları	Türkçe	4
Farmakolojide Laboratuvar Teknikleri	Türkçe	2
Çevresel Toksikoloji	Türkçe	2
Toksikolojide Temel Kavramlar	Türkçe	4
Toksikokinetik	Türkçe	3

2022-2023

Doktora

Toksisite Testlerinde Uygulamalar	Türkçe	4
Toksikolojide Moleküler Mekanizmalar	Türkçe	4
Toksikolojide Lit Taranması ve Değerlendirilmesi	Türkçe	6
Toksikoloji Giriş	Türkçe	6
Özel Dersler 2	Türkçe	4
Özel Dersler 1	Türkçe	4
Otonom Sinir Sistemi Farmakolojisi	Türkçe	2
Otakoidler	Türkçe	8
Nefrotoksisite	Türkçe	2
Metalik Zehirler	Türkçe	4
Mesleki Toksikoloji 1	Türkçe	3
Kandaki Toksik Etkiler Uygulamaları	Türkçe	8
Kandaki Toksik Etkiler Uygulamaları	Türkçe	3
İzole Organ Banyosu Uygulamaları	Türkçe	4
İlaçlar Arasındaki Toksik Etkileşimler 1	Türkçe	3
İlaç ve Kimyasal Maddelerin İstenmeyen Toksisiteleri	Türkçe	3
Hepatotoksisitede Deneysel Yöntemler	Türkçe	8
Hepatotoksisite	Türkçe	4
Genel Farmakoloji-2	Türkçe	2
Genel Farmakoloji-1	Türkçe	4
Farmakolojide Veri Değerlendirme ve Sunum	Türkçe	4
Farmakokinetik	Türkçe	6
Farmakodinamik	Türkçe	4
Biyokimyasal Toksikoloji 2	Türkçe	6
Biyokimyasal Toksikoloji 1	Türkçe	3
Toksisite Testleri	Türkçe	3

Lisans

Tıbbi Farmakoloji (Tıp Fakültesi) Türkçe 3

Yüksek Lisans

Toksisite Testleri Türkçe 3

Toksikolojide Lit Taranması ve Değerlendirilmesi Türkçe 6

Tıbbi Farmakolojiye Giriş Türkçe 3

Santral Sinir Sistemi Tıbbi Farmakolojisi Türkçe 2

Otonom Sinir Sisteminin Tıbbi Farmakolojisi Türkçe 3

Nörofarmakolojinin Seçme Konuları Türkçe 9

Nörofarmakolojide Deneysel Yöntemler Türkçe 8

Moleküler Farmakoloji ve Toksikoloji Türkçe 3

Mesleki Toksikoloji Türkçe 4

Kardiyovasküler Sistemin Tıbbi Farmakolojisi Türkçe 3

İlaçlar Arasındaki Toksik Etkileşimler Türkçe 2

İlaçlar Arasındaki Toksik Etkileşimlerde Deneysel Uygulamalar Türkçe 4

Farmakolojide Laboratuvar Teknikleri Uygulamaları Türkçe 4

Farmakolojide Laboratuvar Teknikleri Türkçe 2

Çevresel Toksikoloji Türkçe 2

Toksikolojide Temel Kavramlar Türkçe 4

Toksikokinetik Türkçe 3

2021-2022

Doktora

Toksisite Testlerinde Uygulamalar Türkçe 4

Toksikolojide Moleküler Mekanizmalar Türkçe 4

Toksikolojide Lit Taranması ve Değerlendirilmesi Türkçe 6

Toksikoloji Giriş Türkçe 6

Otonom Sinir Sistemi Farmakolojisi Türkçe 2

Otakoidler Türkçe 8

Nefrotoksisite Türkçe 2

Metalik Zehirler Türkçe 4

Mesleki Toksikoloji 1 Türkçe 3

Kandaki Toksik Etkiler Uygulamaları Türkçe 8

Kandaki Toksik Etkiler Türkçe 3

Kalp Damar Sistemi İlaçları Türkçe 6

İzole Organ Banyosu Uygulamaları Türkçe 4

İlaçlar Arasındaki Toksik Etkileşimler 1 Türkçe 3

İlaç ve Kimyasal Maddelerin İstenmeyen Toksisiteleri Türkçe 3

Hepatotoksisitede Deneysel Yöntemler Türkçe 8

Hepatotoksisite Türkçe 4

Farmakolojide Veri Değerlendirme ve Sunum Türkçe 4

Farmakolojide Deneysel Yöntemler 2 Türkçe 4

Farmakolojide Deneysel Yöntemler 1 Türkçe 4

Farmakokinetik	Türkçe	6
Farmakodinamik	Türkçe	4
Biyokimyasal Toksikoloji 2	Türkçe	6
Biyokimyasal Toksikoloji 1	Türkçe	3
Toksosite Testleri	Türkçe	3
Lisans		
Tıbbi Farmakoloji (Tıp Fakültesi)	Türkçe	3
Yüksek Lisans		
Tıbbi Farmakolojiye Giriş	Türkçe	3
Santral Sinir Sistemi Tıbbi Farmakolojisi	Türkçe	2
Otonom Sinir Sisteminin Tıbbi Farmakolojisi	Türkçe	3
Nörofarmakolojinin Seçme Konuları	Türkçe	9
Nörofarmakolojide Deneysel Yöntemler	Türkçe	8
Moleküler Farmakoloji ve Toksikoloji	Türkçe	3
Kardiyovasküler Sistemin Tıbbi Farmakolojisi	Türkçe	3
Farmakolojide Laboratuvar Teknikleri Uygulamaları	Türkçe	4
Farmakolojide Laboratuvar Teknikleri	Türkçe	2

2020-2021

Doktora		
Santral Sinir Sistemi Tıbbi Farmakolojisi	Türkçe	5
Kardiyovasküler Sistemin Tıbbi Farmakolojisi	Türkçe	6
Hepatotoksosite	Türkçe	8
Tıbbi Farmakolojiye Giriş	Türkçe	6
Otonom Sinir Sistemi Farmakolojisi	Türkçe	12
Lisans		
Tıbbi Farmakoloji (Tıp Fakültesi)	Türkçe	3

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. ÖNAL SİS ÇAĞIL, OKÇAY YAĞMUR, ULUSOY KEMAL GÖKHAN, VURAL İSMAİL MERT, YILDIZ OĞUZHAN (2025). Exploring the antinociceptive effect of taraxasterol in mice: Possible mechanisms. *Neuroscience Letters*, 845(), Doi: 10.1016/j.neulet.2024.138075 (Yayın No : 10021996)
2. OKÇAY YAĞMUR, ÖNAL SİS ÇAĞIL, ÖZPOLAT MUHAMMED ÇAĞRI, RUMANLI ZELİHA, ULUSOY KEMAL GÖKHAN, YILDIZ OĞUZHAN, VURAL İSMAİL MERT (2024). The relaxation effect of endocannabinoid anandamide on isolated rat bladder and vas deferens tissues and possible mechanisms. *Fundamental & clinical pharmacology* Doi: 10.1111/fcp.13008 (Yayın No : 9045834)
3. UYSAL FATMA, ÇAM ÖZÜNLÜ SALİHA AYŞENUR, SHAYEA İBRAHEEM ABDULLAH MOHAMMED, ARSLAN SEYFULLAH OKTAY, ANNAÇ EBRU, PARLAR ALİ, YILDIZ OĞUZHAN (2024). The Role of Cannabinoid-1 Receptor Ligands in the Ovalbumin-Induced Mouse Model of Allergic Asthma: Is It Related to Transient Receptor Potential Vanilloid-1 Channels?. *Cannabis and cannabinoid research* Doi: 10.1089/can.2023.0151 (Yayın No : 9045843)
4. ULUSOY KEMAL GÖKHAN, DOĞAN MUHAMMED FATİH, ÇAM SALİHA AYŞENUR, ARSLAN SEYFULLAH OKTAY, YILDIZ OĞUZHAN (2019). PROPOFOL RELAXES ISOLATED RAT AORTA THROUGH BKCA ACTIVATION. *Annals of Vascular Surgery*, 60(), 397-406. , Doi: 10.1016/j.avsg.2019.04.005 (Yayın No : 5091748)
5. DOĞAN MUHAMMED FATİH, ARSLAN SEYFULLAH OKTAY, YILDIZ OĞUZHAN, KURTOĞLU MURAT, PARLAR ALİ (2019). PROPOFOL-INDUCED VASODILATION IN HUMAN INTERNAL MAMMARY ARTERY: ROLE OF POTASSIUM CHANNELS. *Journal of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia*, 33(8), 2183-2191. , Doi: 10.1053/j.jvca.2018.12.015 (Yayın No : 4538582)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 6 . OKTAY ELİF AYBALA,TORT HÜSEYİN,YILDIZ OĞUZHAN,ULUSOY KEMAL GÖKHAN,TOKSOY TOPÇU FULYA,ÖZER ÇİĞDEM (2018). Dental resin curing blue light induces vasoconstriction through release of hydrogen peroxide. JOURNAL OF PHOTOCHEMISTRY AND PHOTOBIOLOGY B-BIOLOGY, 185(), 41-45. , Doi: 10.1016/j.jphotobiol.2018.05.023 (Yayın No : 4290608)
- 7 . YAVAŞ GÜLER,GÜLTEKİN MURAT,YILDIZ OĞUZHAN,SEYREK MELİK,DEMİRKOL SAYİT,toy hatice,SARGON MUSTAFA FEVZİ,ÜNER AYŞEGÜL,YILDIZ FERAH,AKYOL HÜSNÜ FADİL (2017). Assessment of concomitant versus sequential trastuzumab on radiation-induced cardiovascular toxicity. Human Experimental Toxicology, 36(11), 1121-1130. , Doi: 10.1177/0960327116680276 (Yayın No : 4124111)
- 8 . ULUSOY KEMAL GÖKHAN,KAYA ERKAN,KARABACAK KUBİLAY,SEYREK MELİK,DUVAN İBRAHİM,YILDIRIM VEDAT,YILDIZ OĞUZHAN (2017). Taurine relaxes human radial artery through potassium channel opening action. KOREAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY PHARMACOLOGY, 21(6), 617-623. , (Yayın No : 3625753)
- 9 . Kaya Engin,KİBAR YUSUF,Yılmaz Sercan,Ebiloğlu Turgay,ÖZCAN AYHAN,SEYREK MELİK,YILDIZ OĞUZHAN,ULUSOY KEMAL GÖKHAN (2017). The histopathological and pharmacodynamic effects of intradetrusor decorin injected in a rabbit partial bladder outlet obstruction model. International Urology and Nephrology, 49(4), 607-614. , Doi: 10.1007/s11255-017-1518-x (Yayın No : 3470727)
- 10 . Kaya Engin,KİBAR YUSUF,Yılmaz Sercan,Ebiloglu Turgay,ÖZCAN AYHAN,SEYREK MELİK,YILDIZ OĞUZHAN,ULUSOY KEMAL GÖKHAN (2017). The histopathological and pharmacodynamic effects of intradetrusor decorin injected in a rabbit partial bladder outlet obstruction model. International Urology and Nephrology, 49(4), 607-614. , Doi: 10.1007/s11255-017-1518-x (Yayın No : 3568074)
- 11 . KAYA ENGİN,KİBAR YUSUF,YILMAZ SERCAN,EBİLOĞLU TURGAY,ÖZCAN AYHAN,SEYREK MELİK,YILDIZ OĞUZHAN,ULUSOY KEMAL GÖKHAN (2017). The histopathological and pharmacodynamic effects of intradetrusor decorin injected in a rabbit partial bladder outlet obstruction model. International Urology and Nephrology, 49(4), 607-614. , Doi: 10.1007/s11255-017-1518-x (Yayın No : 4283937)
- 12 . YAVAŞ GÜLER,GÜLTEKİN MELİS,YILDIZ OĞUZHAN,SEYREK MELİK,DEMİRKOL Sait,TOY H,Sargon MF,ÜNER A,YILDIZ FERAH,AKYOL HÜSNÜ FADİL,ÖZKAYAR ÖZGÜR (2016). Assessment of concomitant versus sequential trastuzumab on radiation induced cardiovascular toxicity. Human & Experimental Toxicology Doi: 10.1177/0960327116680276 (Yayın No : 3231372)
- 13 . KUBİLAY KARABACAK,KAYA ERKAN,KEMAL GÖKHAN ULUSOY,MELİK SEYREK,MURAT KURTOĞLU,DOĞANCI SUAT,YILDIRIM VEDAT,YILDIZ OĞUZHAN,DEMİRKİLİÇ UFUK (2015). Effects of taurine on contractions of human internal mammary artery A potassium channel opening action. European Review for Medical and Pharmacological Sciences, 19(8), 1498-1504. , (Yayın No : 2480921)
- 14 . ÖZKAN GÖKHAN,DOĞANCI SUAT,YILDIRIM VEDAT,KUBİLAY KARABACAK,KADAN MURAT,İNCE MEHMET,ULUSOY KEMAL GÖKHAN,SEYREK MELİK,ÇOŞAR AHMET,DOĞRUL AHMET,YILDIZ OĞUZHAN (2015). Selective 5 HT7 agonist LP 211 does not effect vascular tone in human internal mammary artery. Kasmera, 43(2), 202-220. , (Yayın No : 2481665)
- 15 . EMER EDA,YILDIZ OĞUZHAN,SEYREK MELİK,DOĞANCI SUAT,TOPAL TURGUT,KURT BÜLENT,SAYAL AHMET (2015). High dose testosterone and dehydroepiandrosterone induce cardiotoxicity in rats Assessment of echocardiographic morphologic and oxidative stress parameters. HUMAN AND EXPERİMENTAL TOXİCOLOGY Doi: doi: 10.1177/0960327115595706 (Yayın No : 2481955)
- 16 . DAYANÇ MURAT,KİBAR YUSUF,Ali U Ural,Öngürü Önder,IRKILATA HASAN CEM,YILDIZ OĞUZHAN,Ferit Avcu,SONER BURAK CEM,ÜLKÜ CUNAY,SEYREK MELİK (2012). The Histopathologic Pharmacologic and Urodynamic Results of Mesenchymal Stem Cell s Injection into the Decompensated Rabbit s Bladder. Stem Cell Reviews and Reports, 8(4), 1245-1253. , Doi: 10.1007/s12015-012-9393-4 (Yayın No : 2542878)
- 17 . KİBAR YUSUF,IRKILATA HASAN CEM,YAMAN HALİL,ONGURU ONDER,Coguplugil Adem E,Ergin Giray,SEYREK MELİK,YILDIZ OĞUZHAN,DAYANÇ MURAT (2011). The effect of intravesical acetylsalicylic acid instillation on tissue prostaglandin levels after partial bladder outlet obstruction in rabbits. Neurourology and Urodynamics, 30(8), 1646-1651. , Doi: 10.1002/nau.21153 (Yayın No : 2545776)
- 18 . SEYREK MELİK,IRKILATA HASAN CEM,Vural İsmail Mert,YILDIRIM İBRAHİM,BAŞAL ŞEREF,YILDIZ OĞUZHAN,DAYANÇ MURAT (2011). Testosterone Relaxes Human Internal Spermatic Vein Through Potassium Channel Opening Action. Urology, 78(1), 2331-2335. , Doi: 10.1016/j.urology.2011.03.003 (Yayın No : 2545789)
- 19 . DOĞRUL AHMET,GÜL HÜSAMETTİN,YEŞİLYURT ÖZGÜR,ULAŞ ÜMİT HIDİR,YILDIZ OĞUZHAN (2011). Systemic and spinal administration of etanercept a tumor necrosis factor alpha inhibitor blocks tactile allodynia in diabetic mice. Acta Diabetologica, 48(2), 135-142. , Doi: 10.1007/s00592-010-0237-x (Yayın No : 2491738)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 20 . GÜVEN POLAT GÜNSELİ,SEYREK MELİK,Vural İsmail Mert,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,YILDIZ OĞUZHAN (2011). Vasodilatory Effect of Hydroxyethyl Methacrylate and Triethylene Glycol Dimethacrylate in Rat Aorta through Calcium Antagonistic Action. *Journal of Endodontics*, 37(3), 353-357. , Doi: 10.1016/j.joen.2010.11.038 (Yayın No : 3255409)
- 21 . SEYREK MELİK,VURAL İSMAİL MERT,TUNCA YAŞAR MERİÇ,AYDIN ÖMER CUMHUR,ÜLKÜ CUNAY,DEMİRKAYA KADRIYE,İNAL ALİ,YILDIZ OĞUZHAN (2010). The vasodilatory effect of a synthetic polymer-based root canal material on thoracic aorta. *International Endodontic Journal*, 43(7), 590-599. , Doi: 10.1111/j.1365-2591.2010.01732.x (Yayın No : 4693131)
- 22 . SEYREK MELİK,GÜVEN POLAT GÜNSELİ,VURAL İSMAİL MERT,KAYA ERTUĞRUL,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,ALTUN CEYHAN,YILDIZ OĞUZHAN (2010). Vasorelaxant Effects of Clearfil SE Bond and Clearfil S3 Bond Mediated by Calcium Antagonistic Action. *Journal of Biomaterials Science, Polymer Edition*, 21(8-9), 997-1007. , Doi: 10.1163/156856209X462754 (Yayın No : 4693592)
- 23 . YILDIZ OĞUZHAN,SEYREK MELİK,IRKİLATA HASAN CEM,YILDIRIM İBRAHİM,TAHMAZ LÜTFÜ,DAYANÇ MURAT (2009). Testosterone Might Cause Relaxation of Human Corpus Cavernosum by Potassium Channel Opening Action. *Urology*, 74(1), 229-232. , Doi: 10.1016/j.urology.2008.12.022 (Yayın No : 2482692)
- 24 . ÖZEN TUNCER,KILIÇ ABDULLAH,BEDİR ORHAN,KORU ÖZGÜR,Sorkun Kadriye,TANYÜKSEL MEHMET,KILIÇ SELİM,Gençay Ömür,YILDIZ OĞUZHAN,BAYSALLAR MEHMET (2009). Oral Kavite Enfeksiyonlarına Neden Olan Anaerobik Bakterilere Karşı Türk Propolis Örneklerinin In vitro Antimikrobiyal Aktivitesi. *Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi* Doi: 10.9775/KVFD.2009.707 (Yayın No : 5895473)
- 25 . BAŞAK FERİDUN,Vural İsmail Mert,KAYA ERTUĞRUL,Ülkü Cunay,GÜVEN POLAT GÜNSELİ,Çehrelİ SB,ÇEHRELİ ZAFER CAVİT,SEYREK MELİK,YILDIZ OĞUZHAN (2008). Vasorelaxant Effect of a Self etch Adhesive System through Calcium Antagonistic Action. *Journal of Endodontics*, 34(10), 1202-1206. , Doi: 10.1016/j.joen.2008.07.019 (Yayın No : 3255293)
- 26 . IRKİLATA HASAN CEM,YILDIZ OĞUZHAN,YILDIRIM İBRAHİM,SEYREK MELİK,BAŞAL ŞEREF,DAYANÇ MURAT,ÜLKÜ CUNAY (2008). The Vasodilator Effect of Testosterone on the Human Internal Spermatic Vein and its Relation to Varicocele Grade. *The Journal of Urology*, 180(2), 772-776. , Doi: 10.1016/j.juro.2008.03.188 (Yayın No : 2492316)
- 27 . ODABAŞI ERSİN,GÜL HÜSAMETTİN,MACİT ENİS,TURAN MUSTAFA,YILDIZ OĞUZHAN (2007). Lipophilic Components of Different Therapeutic Mud Species. *The Journal of Alternative and Complementary Medicine*, 13(10), 1115-1118. , Doi: 10.1089/acm.2007.0504 (Yayın No : 2543014)
- 28 . YILDIZ OĞUZHAN,ULUSOY HASAN BASRİ,SEYREK MELİK,GÜL HÜSAMETTİN,YILDIRIM VEDAT (2007). Dexmedetomidine Produces Dual 2 Adrenergic Agonist and 1 Adrenergic Antagonist Actions on Human Isolated Internal Mammary Artery. *Journal of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia*, 21(5), 696-700. , Doi: 10.1053/j.jvca.2006.11.005 (Yayın No : 3236855)
- 29 . UYGUN AHMET,ÖZEL AHMET MELİH,YILDIZ OĞUZHAN,Aslan Murat,YEŞİLOVA ZEKİ,Erdil Ahmet,BAĞCI SAİT,GÜNHAN ÖMER (2007). Comparison of three different second line quadruple therapies including bismuth subcitrate in Turkish patients with non ulcer dyspepsia who failed to eradicate *Helicobacter pylori* with a 14 day standard first line therapy. *Journal of Gastroenterology and Hepatology*, 0(0), Doi: 10.1111/j.1440-1746.2007.04984.x (Yayın No : 2546051)
- 30 . YILDIZ OĞUZHAN (2007). Vascular Smooth Muscle and Endothelial Functions in Aging. *Annals of the New York Academy of Sciences*, 1100(1), 353-360. , Doi: 10.1196/annals.1395.038 (Yayın No : 2482880)
- 31 . YILDIZ OĞUZHAN (2007). Vasodilating Mechanisms of Levosimendan Involvement of K Channels. *Journal of Pharmacological Sciences*, 104(1), 1-5. , Doi: 10.1254/jphs.CP0060010 (Yayın No : 2483212)
- 32 . SEYREK MELİK,YILDIZ OĞUZHAN,ULUSOY HASAN BASRİ,YILDIRIM VEDAT (2007). Testosterone Relaxes Isolated Human Radial Artery by Potassium Channel Opening Action. *Journal of Pharmacological Sciences*, 103(3), 309-316. , Doi: 10.1254/jphs.FP0060883 (Yayın No : 2483310)
- 33 . YILDIZ OĞUZHAN,SEYREK MELİK (2007). Vasodilating Mechanisms of Testosterone. *Experimental and Clinical Endocrinology & Diabetes*, 115(1), 1-6. , Doi: 10.1055/s-2007-949657 (Yayın No : 2543202)
- 34 . TUNCA YAŞAR MERİÇ,AYDIN ÖMER CUMHUR,ÖZEN TUNCER,SEYREK MELİK,ULUSOY HASAN BASRİ,YILDIZ OĞUZHAN (2007). The Effect of Mineral Trioxide Aggregate on the Contractility of the Rat Thoracic Aorta. *Journal of Endodontics*, 33(7), 823-826. , (Yayın No : 3853046)
- 35 . YILDIZ OĞUZHAN,NACİTARHAN CAHİT,SEYREK MELİK (2006). Potassium Channels in the Vasodilating Action of Levosimendan on the Human Umbilical Artery. *Journal of the Society for Gynecologic Investigation*, 13(4), 312-315. , Doi: 10.1016/j.jsgi.2006.02.005 (Yayın No : 2545799)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 36 . YILDIZ OĞUZHAN,SEYREK MELİK,YILDIRIM VEDAT,DEMİRKİLİÇ UFUK,NACİTARHAN CAHİT (2006). Potassium Channel-Related Relaxation by Levosimendan in the Human Internal Mammary Artery. *The Annals of Thoracic Surgery*, 81(5), 1715-1719. , Doi: 10.1016/j.athoracsur.2005.12.057 (Yayın No : 5895065)
- 37 . KARADUMAN MEHMET,ÖKTENLİ ÇAĞATAY,MUŞABAK UĞUR,ŞENGÜL ALİ,YEŞİLOVA ZEKİ,CİNGÖZ FARUK,OLGUN ABDULLAH,SANİSOĞLU S YAVUZ,BAYSAN OBEN,YILDIZ OĞUZHAN,TAŞLIPINAR ABDULLAH,TATAR HARUN,KUTLU MUSTAFA,ÖZATA METİN (2006). Leptin soluble interleukin 6 receptor C reactive protein and soluble vascular cell adhesion molecule 1 levels in human coronary atherosclerotic plaque. *Clinical and Experimental Immunology*, 143(3), 452-457. , Doi: 10.1111/j.1365-2249.2006.03025.x (Yayın No : 2547918)
- 38 . YILDIZ OĞUZHAN,SEYREK MELİK,GÜL HÜSAMETTİN,ÜN İSMAİL,YILDIRIM VEDAT,ERTUĞRUL ÖZAL,UZUN MEHMET,EROL BOLU (2005). Testosterone Relaxes Human Internal Mammary Artery In Vitro. *Journal of Cardiovascular Pharmacology*, 45(6), 580-585. , Doi: 10.1097/01.fjc.0000161400.06704.1e (Yayın No : 2543180)
- 39 . YILDIZ OĞUZHAN,SEYREK MELİK,ÜN İSMAİL,GÜL HÜSAMETTİN,Candemir Gökür,YILDIRIM VEDAT (2005). The Relationship Between Risk Factors and Testosterone Induced Relaxations in Human Internal Mammary Artery. *Journal of Cardiovascular Pharmacology*, 45(1), 4-7. , (Yayın No : 3255140)
- 40 . DOĞRUL AHMET,GÜL HÜSAMETTİN,YILDIZ OĞUZHAN,BİLGİN FERRUH,GÜZELDEMİR MUSTAFA ERDAL (2004). Cannabinoids blocks tactile allodynia in diabetic mice without attenuation of its antinociceptive effect. *Neuroscience Letters*, 368(1), 82-86. , Doi: 10.1016/j.neulet.2004.06.060 (Yayın No : 2492544)
- 41 . Yağcı Gökhan,GÜL HÜSAMETTİN,ŞİMŞEK ABDURRAHMAN,Buyukdogan Varol,Onguru Onder,ZEYBEK NAZİF,Aydın Ahmet,Balkan Müjdat,YILDIZ OĞUZHAN,Şen Derviş (2004). Beneficial effects of N acetylcysteine on sodium taurocholate induced pancreatitis in rats. *Journal of Gastroenterology*, 39(3), 268-276. , Doi: 10.1007/s00535-003-1287-4 (Yayın No : 2547986)
- 42 . Çetin Türker,Öktenli Çağatay,ÖZGÜRTAŞ TANER,Yenicesu Müjdat,Sanisoğlu SY,OĞUZ Yusuf,YILDIZ OĞUZHAN,Kurt İsmail,MUŞABAK UĞUR HACI,BULUCU MEHMET FATİH,Koçar İH (2003). Renal tubular dysfunction in thalassemia minor. *American Journal of Kidney Diseases*, 42(6), 1164-1168. , Doi: 10.1053/j.ajkd.2003.08.016 (Yayın No : 3237695)
- 43 . YILDIZ OĞUZHAN,GÜL HÜSAMETTİN,Özgök Yaşar,ÖNGÜRÜ ÖNDER,KİLCİLER METE,AYDIN AHMET,Işimer Aşkin,Harmankaya Çetin (2003). Increased vasoconstrictor reactivity and decreased endothelial function in high grade varicocele functional and morphological study. *Urological Research*, 31(5), 323-328. , Doi: 10.1007/s00240-003-0343-0 (Yayın No : 4698606)
- 44 . GÜL HÜSAMETTİN,YILDIZ OĞUZHAN,ŞİMŞEK ABDURRAHMAN,BALKAN SALİH MÜJDAT,ERSÖZ NAİL,Işimer Aşkin,Çetiner Sadettin,Şen Derviş (2003). Pharmacologic characterization of contractile serotonergic receptors in human isolated mesenteric artery.. *Journal of Cardiovascular Pharmacology*, 41(2), 307-315. , (Yayın No : 4699050)
- 45 . DOĞRUL AHMET,GÜL HÜSAMETTİN,AKAR AHMET,YILDIZ OĞUZHAN,BİLGİN FERRUH,GÜZELDEMİR ERDAL (2003). Topical cannabinoid antinociception synergy with spinal sites. *Pain*, 105(1), 11-16. , Doi: 10.1016/S0304-3959(03)00068-X (Yayın No : 2543125)
- 46 . YEŞİLYURT ÖZGÜR,DOĞRUL AHMET,SEYREK MELİK,GÜL HÜSAMETTİN,Küsmez Özkan,ÖZKAN YALÇIN,YILDIZ OĞUZHAN (2003). Topical cannabinoid enhances topical morphine antinociception. *Pain*, 105(1), 303-308. , Doi: 10.1016/S0304-3959(03)00245-8 (Yayın No : 3853562)
- 47 . GÜL HÜSAMETTİN,YILDIZ OĞUZHAN (2002). Amplification of sumatriptan-induced contractions with phenylephrine, histamine and KCl in the isolated human mesenteric artery: in-vitro evidence for sumatriptan-induced mesenteric ischaemia. *Naunyn-Schmiedeberg'xxs Archives of Pharmacology*, 366(3), 254-261. , Doi: 10.1007/s00210-002-0587-1 (Yayın No : 3853664)
- 48 . Chen Justin,YILDIZ OĞUZHAN,Purdy Ralph E (2000). Phenylephrine precontraction increases the sensitivity of rabbit femoral artery to serotonin by enabling 5-HT1-like receptors. *Journal of Cardiovascular Pharmacology*, 35(6), 863-870. , (Yayın No : 4699698)
- 49 . GÜL HÜSAMETTİN,YILDIZ OĞUZHAN,DOĞRUL AHMET,YEŞİLYURT ÖZGÜR,IŞİMER AŞKIN (2000). The interaction between IL 1 and morphine possible mechanism of the deficiency of morphine induced analgesia in diabetic mice. *Pain*, 89(1), 39-45. , Doi: 10.1016/S0304-3959(00)00343-2 (Yayın No : 2492902)
- 50 . YILDIZ OĞUZHAN,SMITH JAMES,PURDY RALPH EARL (1998). Serotonin and vasoconstrictor synergism. *Life Sciences*, 62(19), 1723-1732. , Doi: 10.1016/S0024-3205(97)01166-1 (Yayın No : 2493062)
- 51 . Konuklugil Belma, Deniz Gönen, YILDIZ OĞUZHAN, Şenöz Semih, Saygı Şahan (1997). Hypoglycemic affect of teucrium polium in rats. *FITOTERAPIA*, 1(), 39-41. , (Yayın No : 6848786)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 52 . YILDIZ OĞUZHAN,ÇİÇEK SERTAÇ,AY İLKNUR,TATAR HARUN,TUNCER MERAL (1996). 5 HT1 Like Receptor Mediated Contraction in the Human Internal Mammary Artery. Journal of Cardiovascular Pharmacology, 28(1), 6-10. , Doi: 10.1097/00005344-199607000-00002 (Yayın No : 2545996)
- 53 . YILDIZ OĞUZHAN,ÖZATA METİN,ÖZKARDEŞ ABDULLAH,DENİZ GÖNEN,YILDIRIMKAYA METİN,ÇORAKÇI AHMET,YARDIM MUZAFFER,GÜNDOĞAN MEHMET ALİ (1996). Comparison of the effects of aminoguanidine and L carnitine treatments on somatosensorial evoked potentials in alloxan diabetic rats. Naunyn-Schmiedeberg's Archives of Pharmacology, 354(4), 526-531. , (Yayın No : 2545977)
- 54 . YILDIZ OĞUZHAN,Gündoğan Mehmet Ali,Özkardeş Abdullah,Özata Metin,GÜNDOĞAN NİMET ÜNAY,Çorakçı Ahmet (1996). L-Carnitine treatment improves brain stem auditory evoked potentials in diabetic rats. Neuroreport, 7(18), 2957-2959. , (Yayın No : 3853852)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildirimler

- 1 . DOĞAN MUHAMMED FATİH,ARSLAN SEYFULLAH OKTAY,ÇAM SALİHA AYŞENUR,ULUSOY KEMAL GÖKHAN,PARLAR ALİ,YILDIZ OĞUZHAN (2018). VASODILATOR EFFECT IN HUMAN INTERNAL MAMMARY ARTERY OF PROPOFOL: THE ROLE OF POTASSIUM CHANNELS. International Pharma Conference and Expo, (Özet bildiri) (Yayın No:4521594)
- 2 . ARSLAN SEYFULLAH OKTAY,DOĞAN MUHAMMED FATİH,KARA HALİL,ULUSOY KEMAL GÖKHAN,YILDIZ OĞUZHAN,ÇAM SALİHA AYŞENUR,PARLAR ALİ (2018). Vasodilator Effect of Propofol in Rat Aorta. International Pharma Conference and Expo, (Özet bildiri) (Yayın No:4788045)
- 3 . ARSLAN SEYFULLAH OKTAY,DOĞAN MUHAMMED FATİH,KARA HALİL,ULUSOY KEMAL GÖKHAN,YILDIZ OĞUZHAN,CAM AYŞENUR SALİHA,PARLAR ALİ (2018). VASODILATOR EFFECT OF PROPOFOL IN RAT AORTA. International Pharma Conference and Expo, (Özet bildiri) (Yayın No:4272972)
- 4 . DOĞAN MUHAMMED FATİH,ARSLAN SEYFULLAH OKTAY,YILDIZ OĞUZHAN,ULUSOY KEMAL GÖKHAN,ÇAM SALİHA AYŞENUR,PARLAR ALİ (2017). PROPOFOLÜN RAT AORTUNDA VAZODİLATÖR ETKİSİ: POTASYUM KANALLARININ ROLÜ. 24. Ulusal Farmakoloji Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:3907144)
- 5 . DOĞAN MUHAMMED FATİH,YILDIZ OĞUZHAN,ARSLAN SEYFULLAH OKTAY,ULUSOY KEMAL GÖKHAN,KARA HALİL,PARLAR ALİ (2017). PROPOFOLÜN İNSAN İNTERNAL MEME ARTERİNDE VAZODİLATÖR ETKİSİ: POTASYUM KANALLARININ ROLÜ. 24. Ulusal Farmakoloji Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:3907490)
- 6 . ULUSOY KEMAL GÖKHAN,SEYREK MELİK,YILDIZ OĞUZHAN,MACİT ENİS (2016). The levels of immunosuppressive drugs tacrolimus and cyclosporine 1 measured in therapeutic drug monitoring laboratory. 7th European Congress of Pharmacology, (Özet bildiri) (Yayın No:3382571)
- 7 . SEYREK MELİK,KAYA ERKAN,ULUSOY KEMAL GÖKHAN,Karabacak Kubilay,YILDIZ OĞUZHAN,DOĞANCI SUAT,Duvan İbrahim,YILDIRIM VEDAT,DEMİRKILIÇ UFUK (2016). Taurine relaxes human radial artery in vitro. 7th European Congress of Pharmacology, (Özet bildiri) (Yayın No:3383116)
- 8 . YILDIZ OĞUZHAN,SEYREK MELİK,ULUSOY KEMAL GÖKHAN,Kaya Engin,KİBAR YUSUF,Yılmaz Sercan,Ebiloğlu Turgay,ÖZCAN AYHAN (2016). Decorin administration improves bladder function in partial bladder obstruction in rabbits. 7th European Congress of Pharmacology, (Özet bildiri) (Yayın No:3382380)
- 9 . YILDIZ OĞUZHAN (2016). Polymers to treat tissue hypoperfusion possible mechanisms. WBC-2016, (Özet bildiri) (Yayın No:3384148)
- 10 . YILDIZ OĞUZHAN,OKTAY ELİF AYBALA,Tort Hüseyin,SEYREK MELİK,ULUSOY KEMAL GÖKHAN,Topçu Fulya Toksoy,ÖZER ÇİĞDEM (2016). Dental resin curing blue light induces contraction of rat aorta through hydrogen peroxide production. WBC 2016, (Özet bildiri) (Yayın No:3384300)
- 11 . YILDIZ OĞUZHAN (2015). Dental Polymers Effects on Vascular Tone. ISBPPM Second Annual Conference, (Özet bildiri) (Yayın No:2548136)
- 12 . YILDIZ OĞUZHAN (2015). Practical Methods for Research Project Applications. 14 th Rhino Camp, (Özet bildiri) (Yayın No:2548273)
- 13 . YILDIZ OĞUZHAN (2015). Rational Pharmacotherapy. 13rd Rhino Camp Winter, (Özet bildiri) (Yayın No:2548129)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler

- 1 . Üroloji-Pratik İpuçları, Bölüm adı: (Ürolojide Akılcı İlaç Kullanımı ve Hastalıklara Göre İlaç Grupları) (2021). ,ULUSOY KEMAL GÖKHAN, YILDIZ OĞUZHAN, Ankara Nobel Tıp Kitabevleri, Editör: Selçuk Sarıkaya, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-7564-25-0, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7489338)
- 2 . Polymer science research advances practical applications and educational aspects, Bölüm adı: (Biocompatibility of Dental Polymers) (2016). ,YILDIZ OĞUZHAN,SEYREK MELİK,ULUSOY KEMAL GÖKHAN, Formatex, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-84-942134-8-9, İngilizce (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 3232786)

- 3 . Coronary Artery Disease Assessment Surgery Prevention, Bölüm adı: (Prevention of Coronary Artery Disease through Diet) (2015). ,YILDIZ OĞUZHAN,SEYREK MELİK,KEMAL GÖKHAN ULUSOY, InTech, Editör: Kaan Kirali, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-953-51-2206-7, İngilizce (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 2480725)
- 4 . FARMASÖTİK TOKSİKOLOJİ, Bölüm adı: (KEMOTERAPÖTİK İLAÇLARIN TOKSİK ETKİLERİ) (2022). ,ULUSOY KEMAL GÖKHAN, YILDIZ OĞUZHAN, NOBEL TIP KİTABEVLERİ, Editör: VURAL İSMAİL MERT, MERVE BACANLI, ONUR ERDEM, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-7564-44-11, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 8150534)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

- 1 . VURAL İSMAİL MERT, ÖNAL SİS ÇAĞIL, ULUSOY KEMAL GÖKHAN, YILDIZ OĞUZHAN (2023). Evaluation of Insulin and Glucagon-Like Peptide-1 Analog Sales in Turkey Before the Pandemic Period; Projection for Upcoming Years: A Market Analysis Study. Sakarya Tıp Dergisi, 13(1), 48-54. (Kontrol No : 8843959)
- 2 . ARSLAN SEYFULLAH OKTAY,DOĞAN MUHAMMET FATİH,ÇAM ÖZÜNLÜ SALİHA AYŞENUR,Omar Ibraheem Akram,UYSAL FATMA,PARLAR ALİ,ANDAÇ AHMET CENK,YILDIZ OĞUZHAN (2022). Hydroxychloroquine induces endothelium-dependent and endothelium-independent relaxation of rat aorta. Turkish Journal of Medical Sciences, 52(), (Kontrol No : 10022908)
- 3 . ÖZEN TUNCER,KILIÇ ABDULLAH,BEDİR ORHAN,KORU ÖZGÜR,TANYÜKSEL MEHMET,KILIÇ SELİM,YILDIZ OĞUZHAN,BAYSALLAR MEHMET (2010). Oral Kavite Enfeksiyonlarına Neden Olan Anaerobik Bakterilere Karşı Türk Propolis Örneklerinin In vitro Antimikrobiyal Aktivitesi. Kafkas Üniversitesi Veteriner Fakültesi Dergisi (Kontrol No : 9403218)
- 4 . ULUSOY HASAN BASRİ,GÜL HÜSAMETTİN,SEYREK MELİK,YILDIZ OĞUZHAN,YILDIRIM VEDAT (2008). The Concentration-Dependent Contractile Effect of Methylene Blue in the Human Internal Mammary Artery: A Quantitative Approach to Its Use in the Vasoplegic Syndrome. Journal of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia, 22(), (Kontrol No : 9403486)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler

- 1 . ÖNAL SİS ÇAĞIL,MACİT ENİS,ULUSOY KEMAL GÖKHAN,YILDIZ OĞUZHAN (2019). Toluene, Benzen, Ksilen, Stiren Ölçüm Metodlarının Validasyon Çalışması. 25. Ulusal Farmakoloji Kongresi , 205-205, (Özet bildiri) (Yayın No:5500610)
- 2 . DOĞAN MUHAMMED FATİH,YILDIZ OĞUZHAN,ARSLAN SEYFULLAH OKTAY,KURTOĞLU MURAT,ULUSOY KEMAL GÖKHAN,KARA HALİL,PARLAR ALİ (2017). PROPOFOLÜN İNSAN İNTERNAL MEME ARTERİNDE VAZODİLATÖR ETKİSİ: POTASYUM KANALLARININ ROLÜ. 24. Ulusal Farmakoloji Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:3725620)
- 3 . DOĞAN MUHAMMED FATİH,ARSLAN SEYFULLAH OKTAY,YILDIZ OĞUZHAN,ULUSOY KEMAL GÖKHAN,ÇAM SALİHA AYŞENUR,PARLAR ALİ (2017). PROPOFOLÜN RAT AORTUNDA VAZODİLATÖR ETKİSİ: POTASYUM KANALLARININ ROLÜ. 24. Ulusal Farmakoloji Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:3725577)
- 4 . DOĞAN MUHAMMED FATİH,YILDIZ OĞUZHAN,ARSLAN SEYFULLAH OKTAY,kurtoğlu murat,ULUSOY KEMAL GÖKHAN,KARA HALİL,PARLAR ALİ (2017). PROPOFOLÜN İNSAN İNTERNAL MEME ARTERİNDE VAZODİLATÖR ETKİSİ: POTASYUM KANALLARININ ROLÜ. 24. ulusal farmakoloji kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:4070449)

Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

- 1 . Derleme Makale, ÖZPOLAT MUHAMMED ÇAĞRI,OKÇAY YAĞMUR,ULUSOY KEMAL GÖKHAN,YILDIZ OĞUZHAN (2025). A narrative review of the placebo effect: historical roots, current applications, and emerging insights. European Journal of Clinical Pharmacology (Uluslararası), 81, Doi: 10.1007/s00228-025-03818-6 (Yayın No : 10021787)
- 2 . Derleme Makale, Müyesseroğlu Ravza Nazlı, YILDIZ OĞUZHAN (2023). POSSIBLE EFFECTS OF THE ENDOCANNABINOID SYSTEM ON THE PATHOPHYSIOLOGY OF DEPRESSION: MEDICAL TREATMENT APPROACHES BASED ON THIS SYSTEM. Turkish Medical Student Journal (Ulusal), 10 (2) , 36-40. , Doi: 10.4274/tmsj.galenos.2023.2023-2-1 (Yayın No : 8844146)
- 3 . Derleme Makale, YILDIZ OĞUZHAN, ULUSOY KEMAL GÖKHAN (2022). Effects of taurine on vascular tone. AMINOACIDS (Uluslararası), 54, 1527-1540. , Doi: 10.1007/s00726-022-03198-6 (Yayın No : 8150635)
- 4 . Derleme Makale, DOĞAN MUHAMMED FATİH,YILDIZ OĞUZHAN,ARSLAN SEYFULLAH OKTAY,ULUSOY KEMAL GÖKHAN (2019). POTASSIUM CHANNELS IN VASCULAR SMOOTH MUSCLE: A PATHOPHYSIOLOGICAL AND PHARMACOLOGICAL PERSPECTIVE. Fundamental & Clinical Pharmacology (Uluslararası), 33 (5) , 504-523. , Doi: 10.1111/fcp.12461 (Yayın No : 4908891)
- 5 . Derleme Makale, YILDIZ OĞUZHAN,ULUSOY KEMAL GÖKHAN (2018). Astma ve Kronik Obstrüktif Akciğer Hastalığının Moleküler Farmakolojisi. Türkiye Klinikleri J Pharmacol-Special Topics (Ulusal), 6 (2) , 109-117. (Yayın No : 4276280)
- 6 . Özet, YILDIZ OĞUZHAN (2016). Pharmacology of arterial grafts for coronary artery bypass surgery. Journal of Clinical & Experimental Cardiology (Uluslararası), 7 (08) , Doi: 10.4172/2155-9880.C1.047 (Yayın No : 3351115)

- 7 . Derleme Makale, SEYREK MELİK,HALICI ZEKAİ,YILDIZ OĞUZHAN,ULUSOY HASAN BASRİ (2011). Interaction Between Dexmedetomidine and Adrenergic Receptors Emphasis on Vascular Actions. Journal of Cardiothoracic and Vascular Anesthesia (Uluslararası), 25 (5) , 856-862. , Doi: 10.1053/j.jvca.2011.06.006 (Yayın No : 3237205)
- 8 . Yorum, YILDIZ FERAH,KARS SAİME AYŞE,CENGİZ MUSTAFA,YILDIZ OĞUZHAN,AKYÜREK SERAP,SELEK UĞUR,ÖZYİĞİT GÖKHAN,ATAHAN İ LALE (2005). 1 25 Dihydroxy vitamin D3 can it be an effective therapeutic option for aggressive fibromatosis. Medical Hypotheses (Uluslararası), 64 (2) , 333-336. , Doi: 10.1016/j.mehy.2004.07.020 (Yayın No : 2547945)
- 9 . Yorum, SERAP AKYÜREK,YILDIZ FERAH,CENGİZ MUSTAFA,ÖNAL CEM,YILDIZ OĞUZHAN,GENÇ MİNE,ATAHAN İ LALE (2005). Importance of timing of antiaggregant treatment in the prevention of radiation induced enteropathy. Medical Hypotheses (Uluslararası), 65 (4) , 736-739. , Doi: 10.1016/j.mehy.2005.04.028 (Yayın No : 2546088)