

Assoc. Prof. ALİ MERT ÖZGÖNÜL

Personal Information

Office Phone: [+90 232 390 4033](tel:+902323904033)

Email: a.mert.ozgonul@ege.edu.tr

Education Information

Doctorate, Ege Üniversitesi, Ege Tıp Fakültesi, Turkey 1992 - 1997

Post Graduate, Ege Üniversitesi, Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi , Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı, Turkey 1989 - 1991

Under Graduate, Ege Üniversitesi, Ege Üniversitesi Fen Fakültesi, Biyokimya , Turkey 1976 - 1982

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Health&Medicine, İş Sağlığı ve Güvenliği Eğitimi, Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi, 2014

Health&Medicine, Klinik Laboratuvarlarda Elektroforez Uygulamaları Kursu, Türkiye Biyokimya Derneği, 2013

Health&Medicine, Akademik Yaşamda Zaman Kazandıran ve Fark Yaratan Uygulamalar, Ege Üniversitesi Sürekli Eğitim Merkezi, 2013

Health&Medicine, VII. Ege Diyabet Günleri, Ege Üniversitesi Endokrinoloji Anabilim Dalı, 2009

Health&Medicine, Eğitim Becerileri Kursu, Ege Üniversitesi, 2002

Health&Medicine, Deney Hayvanlarının Özellikleri ve Deneysel Çalışmalarda Kullanımı Kursu, Ege Üniversitesi, 1997

Dissertations

Doctorate, Bir Monoamin Oksidaz İnhibitörü olan Deprenilin Yaşlanmada Sıçan Karaciğer ve BöbrekDokularına Etkileri , Ege Üniversitesi, Ege Tıp Fakültesi, 1996

Post Graduate, Meme Kanserlerinde Sialik Asid,Fibronektin ve Kolesterolün Tanıdaki Yararları, Ege Üniversitesi, Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi, Tıbbi Biyokimya Anabilim Dalı, 1991

Research Areas

Medicine, Health Sciences, Fundamental Medical Sciences, Biochemistry, Chemistry, Biochemistry, Amino Acids, Enzyme Kinetics, Biochemistry of Hormones, Protein Chemistry, vitamins, Natural Sciences

Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Ege Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2013 - Continues

Expert, Ege Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2004 - 2013

Research Assistant, Ege Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 1991 - 2004

Professional Experience

Assistant Manager of Research and Application Center, Ege University, Rektörlük, Bağlı Bölümler, 2016 - 2018

Courses

BİYOKİMYA, Under Graduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Biyokimya, Under Graduate, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Böbreğin Fonksiyonları ve İdrarın Biyokimyasal Özellikleri, Post Graduate, 2018 - 2019

Böbreğin Fonksiyonları ve İdrarın Biyokimyasal Özellikleri, Doctorate, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Karbonhidrat Metabolizması, Doctorate, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Temel Laboratuvar Becerileri, Doctorate, 2018 - 2019

Çözelti ve Konsantrasyon Kavramları ve Uygulamaları, Post Graduate, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018

İDRARIN FİZİKSEL ve KİMYASAL ÖZELLİKLERİ, İDRAR SEDİMENTİ, Under Graduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Elektron transport zinciri, Under Graduate, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Türev Karbonhidratlar, Under Graduate, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Glomerül membran biyokimyası, Under Graduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Hücre ve Enerji, Under Graduate, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Oksidatif fosforilasyon, Under Graduate, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Canlı hücre membranından geçişi etkileyen faktörler - Difüzyon, filtrasyon, ozmoz, Under Graduate, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Glukozun farklı hücrelerde metabolizması, Under Graduate, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Kan alma gereçleri, kan tüpleri, venöz kan alma, kan örneği ile çalışma- saklama, santrifüj, sedimentasyon, Under Graduate, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Genel Biyokimya, Associate Degree, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Karbonhidrat I, Under Graduate, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019

glikojen metabolizması, Under Graduate, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Yüksek Enerjili moleküller (ATP ve diğerleri), Under Graduate, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Karbonhidratların Yapısı ve Fonksiyonu , Post Graduate, 2018 - 2019

Çözelti ve Konsantrasyon Kavramları ve Uygulamaları, Doctorate, 2016 - 2017, 2017 - 2018

Glukoneogenez, Under Graduate, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018, 2018 - 2019

Karbonhidratların Yapısı ve Fonksiyonu, Post Graduate, 2015 - 2016, 2016 - 2017

Biyokimya, Under Graduate, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017

Çözelti ve Konsantrasyon Kavramları ve Uygulamaları, Post Graduate, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2016 - 2017

Böbreğin Fonksiyonları ve İdrarın Biyokimyasal Özellikleri, Doctorate, 2014 - 2015

Biyokimya, Under Graduate, 2013 - 2014

Advising Theses

Özgönül A. M. , KUŞBURNU ÇAYINDA BULUNAN FLAVONOLLERİN PROSTAT KANSER HÜCRE KÜLTÜRLERİNDE APOPTOZİS ÜZERİNE ETKİSİ, Doctorate, R.Asılınabad(Student), Continues

ÖZGÖNÜL A. M. , Hepatosellüler Karsinoma Hücre Kültürlerinde Ganoderma Lucidum'un NRF2/are Sistemi ve Hemoksijenaz-1 (HO-1) Üzerine Etkileri ve Sitotoksitesite Çalışmaları, Post Graduate, K.Ahmad(Student), 2018

Jury Memberships

Doctorate, Doctorate, Ege Üniversitesi, May, 2019
Doctoral Examination, Doctoral Examination, Ege Üniversitesi, September, 2018
Post Graduate, Post Graduate, Ege Üniversitesi, August, 2018
Post Graduate, Post Graduate, Ege Üniversitesi, July, 2018
Doctorate, Doctorate, Dokuz Eylül Üniversitesi, February, 2018
Doctoral Examination, Doctoral Examination, Ege Üniversitesi, February, 2018
Doctoral Examination, Doctoral Examination, Dokuz Eylül Üniversitesi, January, 2018
Expertise In Medicine, Expertise In Medicine, Ege Üniversitesi, April, 2017
Doctoral Examination, Doctoral Examination, Ege Üniversitesi, June, 2016
Doctoral Examination, Doctoral Examination, Ege Üniversitesi, May, 2016
Doctoral Examination, Doctoral Examination, Ege Üniversitesi, May, 2016
Doctorate, Doctorate, Ege Üniversitesi, May, 2016
Post Graduate, Post Graduate, Ege Üniversitesi, May, 2016

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- I. **Antiproliferative effect of rosehip tea phenolics in prostate cancer cell lines**
ÖZGÖNÜL A. M. , AŞIK A., Durmaz B., Aslaminabad R., GÜNDÜZ C., YILDIRIM SÖZMEN E.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGISI, vol.45, pp.423-428, 2020 (Journal Indexed in SCI)
- II. **EBELİK PROGRAMI ÖĞRENCİLERİNİN İNSÜLİN DİRENCİ VEİLİŞKİLİ SAĞLIK SORUNLARI KONUSUNDA ALGI VE BİLGİLERİNİNDEĞERLENDİRİLMESİ**
ÖZGÖNÜL A. M. , KONYALIOĞLU S., DAĞCI T., KILINÇ M. E.
Turkish Journal of Biochemistry, 2017 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- III. **Cell cycle arest and regulation of Nrf2 by Ganoderma lucidum in hepatocellular carcinoma**
ÖZGÖNÜL A. M. , KONYALIOĞLU S., ARMAGAN G., DAĞCI T.
Free Radical Biology And Medicine, vol.108, pp.56-57, 2017 (Journal Indexed in SSCI)
- IV. **İdrar 5-hidroksimetil urasil ve deoksi guanozin düzeyleri embriyonik nöral kök hüce tedavi etkinliğinin göstergesi olabilir mi?**
ÖZGÖNÜL A. M. , KONYALIOĞLU S., DAĞCI T., KILINÇ M. E.
Turkish Journal of Biochemistry, vol.42, pp.63, 2017 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- V. **The effects of taurine on the levels of GSH and LPO on in vitro glucose-induced cataractous rabbit lenses**
ÖZGÖNÜL A. M. , KONYALIOĞLU S.
Free Radical Biology And Medicine, vol.108, pp.59, 2017 (Journal Indexed in SSCI)
- VI. **Apilarnil reduces fear and advances sexual development in male broilers but has no effect on growth**
ALTAN Ö., YÜCEL B., AÇIKGÖZ Z., SEREMET C., KOSOĞLU M., TURGAN N., ÖZGÖNÜL A. M.
BRITISH POULTRY SCIENCE, vol.54, pp.355-361, 2013 (Journal Indexed in SCI)
- VII. **Effects of Embryonic Neural Stem Cell Therapy on DNA Damage Products in Urine and Tissue After Spinal Cord Injury in Rats**
ÖZGÖNÜL A. M. , KONYALIOĞLU S., DAĞCI T., KILINC E.
TURKIYE KLINIKLERI TIP BILIMLERI DERGISI, vol.32, pp.1217-1225, 2012 (Journal Indexed in SCI)
- VIII. **Alterations in l-arginine and inflammatory markers in type 2 diabetic patients with and without microalbuminuria**
BARIŞ N., ERDOĞAN M., SEZER E., SAYGILI F., ÖZGÖNÜL A. M. , TURGAN N., ERSÖZ B.
ACTA DIABETOLOGICA, vol.46, pp.309-316, 2009 (Journal Indexed in SCI)
- IX. **Effects of Embryonic Neural Stem Cell Therapy on Oxidative andNitrosative Stress Biomarkers in Acute and Chronic Spinal Cord InjuredRats**
KONYALIOĞLU S., ÖZGÖNÜL A. M. , DAĞCI T.

Turkiye Klinikleri Tip Bilimleri Dergisi, vol.29, pp.429-437, 2009 (Journal Indexed in SSCI)

- X. **Effectsof Embryonic Neural Stem Cell Therapy on Oxitative And Nitrosative Stress Biomarkers in Acute And Choronic Spinal Cord Injured Rats**
KONYALIOĞLU S., ÖZGÖNÜL A. M. , DAĞCI T.
Turkiye Klinikleri Tip Bilimleri Dergisi, vol.29, pp.429-437, 2009 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- XI. **The diagnostic importance of saliva for systemic diseases: Review**
KAL B., TUGSEL Z., Oezgoenuel A. M.
TURKIYE KLINIKLERI TIP BILIMLERI DERGISI, vol.28, pp.66-73, 2008 (Journal Indexed in SCI)
- XII. **The Diagnostic Importance of Saliva for Sytemic Diseases**
İLHAN B., TUĞSEL E. Z. , ÖZGÖNÜL A. M.
Turkiye Klinikleri Tip Bilimleri Dergisi, vol.28, pp.66-71, 2008 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- XIII. **The effects of estrogen and raloxifene treatment on the antioxidant enzymes and nitrite-nitrate levels in brain cortex of ovariectomized rats**
Öge A., Sezer E., Özgönül M., Bayraktar F., Sözmen E.
Neuroscience Letters, vol.338, pp.217-220, 2003 (Journal Indexed in SCI)
- XIV. **The effects of estradiol and raloxifene treatment on antioxidant enzymes in brain and liver of ovariectomized female rats**
ÖZGÖNÜL A. M. , öge a., SEZER E., BAYRAKTAR F., SÖZMEN E.
endocrine research, vol.29, pp.183-189, 2003 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- XV. **The effects of estrogen and raloxifene treatment on antioxidant enzymes in brain and liver of ovarectomized female rats**
OZGONUL M., OGE A., SEZER E., BAYRAKTAR F., Sozmen E.
ENDOCRINE RESEARCH, vol.29, pp.183-189, 2003 (Journal Indexed in SCI)
- XVI. **Renal cortical thickness and PON1 activity both decrease in chronic renal failure**
AK G., OZGONUL M., Sozmen E., ASLAN S., SOZMEN B.
JOURNAL OF NEPHROLOGY, vol.15, pp.144-149, 2002 (Journal Indexed in SCI)
- XVII. **Renal Cortical Thickness and Pon1 Activity Co Decrease In Patients With Chronic Renal Failure**
SÖZMEN E., ÖZGÖNÜL A. M. , ASLAN L., SÖZMEN B., AK G., AK G.
Journal Of Nephrology, pp.144-149, 2002 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- XVIII. **The effect of preoperative 5 flourouracil on colonic healing An experimental study**
BOZDAĞ A. D. , PEKER y., DERİCİ H., ÇAĞATAY G., ÖZGÖNÜL A. M.
Hepato-Gastroenterology, vol.48, pp.1631-1634, 2001 (Journal Indexed in SSCI)
- XIX. **Link between catecholamine and nitric oxide metabolism**
GIRGIN F., Sozmen E., OZGONUL M., ERSOZ B., MENTES G.
NITRIC OXIDE-BIOLOGY AND CHEMISTRY, vol.3, pp.496-497, 1999 (Journal Indexed in SCI)
- XX. **MAO inhibitors and oxidant stress in aging brain tissue**
Alper G., Girgin F. K. , Ozgönül M., MENTEŞ G., Ersöz B.
European Neuropsychopharmacology, vol.9, pp.247-252, 1999 (Journal Indexed in SCI)
- XXI. **MAO inhibitors in aging: Can they serve as protective agents in cardiac tissue against oxidative stress?**
Girgin F., Ozgonul M., Alper G., MENTES G., ERSOZ B., Sozmen E.
Turkish Journal of Medical Sciences, vol.29, pp.89-94, 1999 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- XXII. **The effects of a monoamine oxidase inhibitor; Deprenyl on rat liver and renal tissues in aging.**
Ozgonul M., Girgin F., Alper G., Mentesh G., Ersoz B.
CLINICAL CHEMISTRY, vol.43, pp.408, 1997 (Journal Indexed in SCI)
- XXIII. **The effects of monoamine oxidase inhibitors on oxidant stress and antioxidant enzymes in rat cardiac tissue in aging.**
Girgin F., Ozgonul M., Alper G., Ersoz B., Mentesh G.
CLINICAL CHEMISTRY, vol.43, pp.409, 1997 (Journal Indexed in SCI)

Articles Published in Other Journals

- I. **Fizyolojik Yaşlanma Sürecinde Prefrontal Korteks Biyojen Aminler ve MAO İnhibitörlerinin Etkileşimi**
ERCAN G., gültür C., GİRĞİN SAĞIN F., ÖZGÖNÜL A. M. , menteş g., ersöz b.
Turkish Journal Of Geriatrics-Türk Geriatri Dergisi, 2019 (Non-Refreed Journal)
- II. **The Effect of a Monoamine oxidase (MAO)-B Inhibitor Pargyline on Oxidant Stress Antioxidant Status in Aging Rat Tissues**
ERCAN G., ÖZGÖNÜL A. M. , GİRĞİN SAĞIN F., ersöz b., menteş g.
Ege Medical Journal 46, 2007 (Other Refereed National Journals)
- III. **MAO Inhibitors in Aging: Can They Serve as Protective Agentsin Cardiac Tissue Against Oxidative Stress?**
ERCAN G., GİRĞİN SAĞIN F., ÖZGÖNÜL A. M. , menteş g., ersöz b.
Turk Geriatri Dergisi-Turkish Journal Of Geriatrics, 1999 (Non-Refreed Journal)
- IV. **Bir MAO İnhibitörü Olan Deprenil'xxin Yaşlanmada Sıçan Karaciğer ve Böbrek Dokularına Etkileri**
ERCAN G., ÖZGÖNÜL A. M. , GİRĞİN SAĞIN F., ersöz b., menteş g., YILDIRIM SÖZMEN E.
İzmir Atatürk Eğitim Hastanesi Tıp Dergisi, 1998 (National Non-Refreed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **Demirin Fonksiyonel Yapılardaki Rollerini**
SÖZMEN E., ÖZGÖNÜL A. M. , GİRĞİN SAĞIN F., KAVAKLI R. K. , AKÇAY Y., TAŞKIRAN D., Sözmen B.
in: Demirin İki YüzüFizyolojik Önemi ve Antioksidan Rolü, Eser Yıldırım Sözmen, Editor, Ege Üniversitesi Basımevi, İzmir, pp.15-28, 2002

Refreed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Association of Thrombomodulin -1748 G/C Polymorphism and Plasma Thrombomodulin with Diabetic Microvascular Complications**
ERMİŞ T., ÖZGÖNÜL A. M. , SAYGILI L. F. , KARADENİZ M., BERDELİ A., TURGAN N., SEZER E.
TBD, 19 - 23 September 2017
- II. **Association of Thrombomodulin-1748 G/C polymorphism and plasma thrombomodulin with diabetic microvascular complications**
Ermış T., Turgan N., Sezer E., Özgönül A. M. , Karadeniz M., Saygılı L. F. , Berdeli A.
Uluslararası Biyokimya Kongresi, Erzurum, Turkey, 19 - 23 September 2017
- III. **The effects of taurine on the levels of GSH and LPO on in vitro glucose-induced cataractous rabbit lenses**
ÖZGÖNÜL A. M. , KONYALIOĞLU S.
OCC World Congress / Annual SFRR-E Conference, Berlin, Germany, 21 - 23 June 2017, vol.108
- IV. **Cell cycle arrest and regulation of Nrf2 by Ganoderma lucidum in hepatocellular carcinoma**
ÖZGÖNÜL A. M. , KONYALIOĞLU S., ARMAGAN G., DAĞCI T.
OCC World Congress / Annual SFRR-E Conference, Berlin, Germany, 21 - 23 June 2017, vol.108
- V. **Cell cycle arrest and regulation of Nrf2 by Ganoderma lucidum in hepatocellular carcinoma**
ÖZGÖNÜL A. M. , KONYALIOĞLU S., ARMAGAN G., DAĞCI T.
OCC World Congress 2017 and Annual SFRR-E Conference, Berlin, Germany, 21 - 23 June 2017
- VI. **Urine 5-Hydrokxy methyl uracil and 8-deoksiguanosine levels can indicate the efficiency of embryonic neural stem cell therapy?**
ÖZGÖNÜL A. M. , KONYALIOĞLU S.
Turkish journal of Biochemistry, 10 - 12 May 2017
- VII. **İdrar 5-hidroksimetil urasil ve deoksi guanozin düzeyleri embriyonik nöral kök hücre tedavisi**

etkinliğinin göstergesi olabilir mi?

ÖZGÖNÜL A. M. , KONYALIOĞLU S., DAĞCI T., KILINÇ M. E.

İn vitro diagnostic biomarkers, İzmir, Turkey, 10 - 12 May 2017

- VIII. **Evaluation of midwifery students knowledge and perceptions of insulin resistance and related health problems.**
ÖZGÖNÜL A. M. , ASLAMİNADAD R., SAĞIN H., ÇİRKİN H., GİRĞİN SAĞIN F.
Turkish Journal of Biochemistry, 22 March 2017, pp.24
- IX. **Effects of Ganoderma lucidum on the expression of Nrf2, NQO1 and HO-1 levels in hepatocarcinoma cells**
ÖZGÖNÜL A. M. , KHAN K. A. , KONYALIOĞLU S., ARMAGAN G., DAĞCI T.
41st FEBS Congress on Molecular and Systems Biology for a Better Life, Kusadasi, Turkey, 3 - 08 September 2016, vol.283, pp.117-118
- X. **INVESTİGATION OF CYTOTOXIC EFFECTS OF GANODERMA LUCIDUM EXTRACT ON HEPATOCARCİNOMA CELL LINE**
ÖZGÖNÜL A. M. , KONYALIOĞLU S., ARMAGAN G., DAĞCI T.
FREE RADİCAL BİOLOGY AND MEDİCİNE, Budapest, Hungary, 08 June 2015 - 11 June 2016, vol.1, pp.555-556
- XI. **Investigation of cytotoxic effects of Ganoderma lucidum extract on hepatocarcinoma cell line**
ÖZGÖNÜL A. M. , KONYALIOĞLU S., ARMAGAN G., DAĞCI T., KHAN K. A.
SFRR-E MEETING, 8 - 11 June 2016
- XII. **The effects of Apilarnil (Drone Larvae) administration on growth, sexual development, fear behaviour and some blood characteristics of broiler chicken.**
ALTAN Ö., YÜCEL B., AÇIKGÖZ Z., ŞEREMET TUĐALAY Ç., Köseođlu M., TURGAN N., ÖZGÖNÜL A. M.
12th Asian Apiculture Association Conference, Antalya, Turkey, 24 April 2014
- XIII. **The effects of apilarnil administration on growth sexual development, fear behaviour and some blood characteristics in broiler chickens**
ALTAN Ö., YÜCEL B., AÇIKGÖZ Z., ŞEREMET TUĐALAY Ç., KÖSEOĐLU M., TURGAN N., ÖZGÖNÜL A. M.
12th Asian Apicultural Assosiation Conference, Antalya, Turkey, 24 April 2014, pp.1
- XIV. **The Effect of MAO Inhibitor Pargyline on Rat Tissues in Aging.**
ERCAN G., GİRĞİN SAĞIN F., ÖZGÖNÜL A. M. , ersöz b., menteş g.
10th International Amine Oxidase Workshop, İstanbul, Turkey, 25 - 29 August 2002
- XV. **Fizyolojik Yaşlanma Sürecinde Prefrontal Korteks MAO Aktivitesi, Biyojen Amin Düzeyleri ve Deprenilin Etkileri.**
ERCAN G., GİRĞİN SAĞIN F., ÖZGÖNÜL A. M. , menteş g., ersöz b., ÇOKER Ş. C.
Yaşlanmaya Biyokimyasal Yaklaşım Uluslararası Sempozyum, Ankara, Turkey, 6 - 07 November 1998
- XVI. **The Effects of a MAO Inhibitor Dephrenyl on Rat Liver and Renal Tissues in Aging**
ÖZGÖNÜL A. M. , ERCAN G., GİRĞİN SAĞIN F., menteş g., ersöz b.
2nd International Conference on Natural Antioxidants and Anticarcinogens in Nutrition, Health and Disease., 24 - 27 June 1998
- XVII. **MAO Inhibitors in Aging: Can They Serve as Protective Agents in Cardac Tissue Against Oxidative Stress?**
GİRĞİN SAĞIN F., ÖZGÖNÜL A. M. , ERCAN G., menteş g., ersöz b., YILDIRIM SÖZMEN E.
2nd International Conference on Natural Antioxidants and Anticarcinogens in Nutrition, Health and Disease., 24 - 27 June 1998
- XVIII. **The Effects of Monoamine Oxidase Inhibitors on Lipid Peroxidation as a Marker of Membrane Damage in Rat Cardiac Tissue in Aging**
ERCAN G., GİRĞİN SAĞIN F., ÖZGÖNÜL A. M. , ersöz b., menteş g., YILDIRIM SÖZMEN E.
FEBS'xx97Advanced Course Membrane Transport Processes and Signal Transduction, 24 - 31 August 1997
- XIX. **The Effects of a Monoamine Oxidase Inhibitor Dephrenyl on Rat Liver and Renal Tissues in Aging**
ERCAN G., ÖZGÖNÜL A. M. , GİRĞİN SAĞIN F., menteş g., ersöz b.
49th AACC Annual Meeting of the International Society of Heamatology, 20 - 24 July 1997

Supported Projects

ÖZGÖNÜL A. M. , Project Supported by Higher Education Institutions, HEPATOKARSİNOMA HÜCRELERİNDE NRF/ARE SSİSTEMİ, ANTİPROLİFERATİF AKTİVİTE VE HÜCRE DÖNGÜSÜ ÜZERİNE GANODERMA LUCİDUMUN ETKİLERİ, 2015 - 2017

Özgönül A. M. , Armagan G., Konyalıoğlu S., Dağcı T., Project Supported by Higher Education Institutions, Hepatokarsinoma hıcrelerinde NRF/ARE sistemi, antiproliferatif aktivite ve hücre döngüsü üzerine Gonoderma Lucidumun etkileri, 2015 - 2017

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

Türk Biyokimya Derneği, Member, 1988 - Continues

Scientific Consultations

İstanbul üniversitesi Bilimsel Araştırma Projesi, Project Consultancy, Ege University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, Turkey, 2019 - Continues

Türkiye Klinikleri Dergileri, Scientific Consultancy, Ege University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, Turkey, 2015 - Continues

Invited Congress and Symposium Activities

28. Ulusal Biyokimya Kongresi(Uluslararası Katılımlı), Attendee, Erzurum, Turkey, 2017

OCC World Congress, Attendee, Berlin, Germany, 2017

Türk Biyokimya Derneği, Attendee, İzmir, Turkey, 2017

İnsülin Direnci Sempozyumu, Attendee, İzmir, Turkey, 2017

Free Radical Biology and Medicine, Attendee, Budapest, Hungary, 2016

IFCC Worldlab İstanbul, Attendee, İstanbul, Turkey, 2014

VII. Ege Diyabet Günler, Attendee, İzmir, Turkey, 2009

III. Ulusal HPLC ve MASS Spektrometri Çalıştayı ve Sempozyumu(Uluslararası Katılımlı), Attendee, Ankara, Turkey, 2008

Ulusal HPLC ve MASS Spektrofotometri ÇAlıştayı ve Sempozyumu, Attendee, Ankara, Turkey, 2008

Yaşlanma Sempozyumu,Biyokimyasal Moleküler ve Klinik, Attendee, İzmir, Turkey, 2003

Yaşlanma Sempozyumu, Attendee, İzmir, Turkey, 2003

II.Ulusal Serbest Radikaller ve Antioksidanlar Kongresi, Attendee, Eskişehir, Turkey, 1999

Yaşlanmaya Biyokimyasal Yaklaşım, Attendee, Ankara, Turkey, 1998

I. Ulusal Serbest Radikaller ve Antioksidanlar Kongresi, Attendee, Antalya, Turkey, 1997

JUB Eğitim Toplantısı ve X. Ulusal Biyokimya Kongresi, Attendee, İzmir, Turkey, 1991

XX.Ulusal Biyokimya Kongresi (Uluslararası katılımlı), Attendee, İzmir, Turkey, 1991

Citations

Total Citations (WOS):164

h-index (WOS):5