

Res. Asst. PhD SABRİYE KARADENİZLİ TAŞKIN

Personal Information

Office Phone: [+90 303](tel:+90303) Extension: 7334

Fax Phone: [+90 303 733 4](tel:+903037334)

Email: skaradenizli@kocaeli.edu.tr

Web: <https://avesis.kocaeli.edu.tr/2665>

International Researcher IDs

ScholarID: 4108wd8AAAAJ

ORCID: 0000-0002-1402-0163

Publons / Web Of Science ResearcherID: F-6498-2018

Yoksis Researcher ID: 17414

Education Information

Doctorate, Kocaeli University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Fizyoloji Anabilim Dalı, Turkey 2012 - 2018

Postgraduate, İstanbul University, Health Sciences Institute, Fizyoloji Anabilim Dalı, Turkey 2007 - 2010

Undergraduate Minor, İstanbul University, Faculty Of Science, Moleküler Biyoloji Ve Genetik Bölümü, Turkey 2004 - 2008

Undergraduate, İstanbul University, Faculty Of Science, Depertment Of Biology, Turkey 2003 - 2007

Associate Degree, Marmara University, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tibbi Laborantlık, Turkey 1999 - 2001

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Doctorate, ENDOPLAZMİK RETİKULUM (ER) STRESİNİN ABSANS EPİLEPTİK SİÇANLARDA KATLANMAMİŞ PROTEİN YANITINA (KPY) ETKİSİİNİN ARAŞTIRILMASI, Kocaeli University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2018

Postgraduate, *İn vitro* kan beyin bariyeri modelinde etanol ile oluşturulan kan beyin bariyeri hasarı üzerine östrojenin etkisi, İstanbul University, Fizyoloji Anabilim Dalı, 2010

Research Areas

Medicine

Academic Titles / Tasks

Lecturer, Kocaeli University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2018 - Continues

Lecturer, Kocaeli University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2011 - 2018

Courses

Fizyoloji, Undergraduate, 2020 - 2021
Fizyolojik Piskoloji, Undergraduate, 2019 - 2020
Fizyoloji, Undergraduate, 2020 - 2021
Fizyoloji, Undergraduate, 2020 - 2021
Fizyolojik Psikoloji, Undergraduate, 2018 - 2019
Egzersiz Fizyolojisi, Undergraduate, 2018 - 2019

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Endoplasmic reticulum stress produced by Thapsigargin affects the occurrence of spike-wave discharge by modulating unfolded protein response pathways and activating immune responses in a dose-dependent manner**
Karadenizli Taşkin S., Şahin D., Dede F., Halbutogullari Z. S. Ü., Saruhan M., Özbek S. K., Özsoy Ö. D., Kasap M., Yazir Y., Ateş N.
European Journal of Pharmacology, vol.974, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Evaluation of Muscle Activity After Strenuous Exercise and Active Recovery by Tensiomyography**
Ipseftel I., ŞAHİN D., KARADENİZLİ TAŞKIN S., Nuraydin A., ATEŞ N.
ACTA PHYSIOLOGICA, vol.234, pp.86, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **Age dependent effects of Retigabine on absence seizure in WAG/Rij rats; an experimental study**
Karadenizli S., ŞAHİN D., ATEŞ N.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL PHARMACOLOGY AND PHYSIOLOGY, vol.48, no.9, pp.1251-1260, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **Antagonism of adenosinergic system decrease SWD occurrence via an increment in thalamic NFkB and IL-6 in absence epilepsy**
DEDE F., KARADENİZLİ S., ÖZSOY Ö. D., ERALDEMİR F. C., Sabin D., ATEŞ N.
JOURNAL OF NEUROIMMUNOLOGY, vol.326, pp.1-8, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **Decreased ERp57 Expression in WAG/Rij Rats Thalamus and Cortex: Possible Correlation with Absence Epilepsy**
Şahin D., Karadenizli S., Kasap M., Öztaş B., Kir H., Akpinar G., Ateş N.
PROTEIN AND PEPTIDE LETTERS, vol.25, no.4, pp.398-404, 2018 (SCI-Expanded)
- VI. **The effects of 17 β -estradiol on blood brain barrier integrity in the absence of the estrogen receptor alpha; an in-vitro model**
Kuruca S. E., Karadenizli S., Akgun-Dar K., KAPUCU A., Kaptan Z., Uzum G.
Acta Histochemica, vol.119, no.6, pp.638-647, 2017 (SCI-Expanded)
- VII. **The Effects of Adenosinergic Modulation on Cytokine Levels in a Pentylenetetrazole-Induced Generalized Tonic-Clonic Seizure Model**
DEDE F., KARADENİZLİ S., ÖZSOY Ö. D., ERALDEMİR F. C., ŞAHİN D., ATEŞ N.
NEUROIMMUNOMODULATION, vol.24, no.1, pp.54-59, 2017 (SCI-Expanded)
- VIII. **EFFECTS OF GESTATIONAL AND LACTATIONAL EXPOSURE TO LOW DOSE MERCURY CHLORIDE (HGCL(2)) ON BEHAVIOUR, LEARNING AND HEARING THRESHOLDS IN WAG/RIJ RATS**
ŞAHİN D., Erdolu C. O., KARADENİZLİ S., Kara A., Bayrak G., Beyaz S., Demir B., ATEŞ N.
EXCLI JOURNAL, vol.15, pp.391-402, 2016 (SCI-Expanded)
- IX. **The effect of a selective neuronal nitric oxide synthase inhibitor 3-bromo 7-nitroindazole on spatial learning and memory in rats**
Gocmez S. S., Yazir Y., Şahin D., Karadenizli S., Utkan T.
PHARMACOLOGY BIOCHEMISTRY AND BEHAVIOR, vol.131, pp.19-25, 2015 (SCI-Expanded)
- X. **The Evaluation of Human Tenon's Fibroblasts and Endothelial Cell Responses to Antifibrotics Alone and in Combination with alpha-Tocopherol**
Engin K. N., Erdem-Kuruca S., Akgun-Dar K., Cetin B., Karadenizli S., Gurel E., Yemisci B., Bilgic S., Arslan M.
CURRENT EYE RESEARCH, vol.40, no.1, pp.19-29, 2015 (SCI-Expanded)

- XI. Preparation of bow tie-type methacrylated poly(caprolactone-co-lactic acid) scaffolds: effect of collagen modification on cell growth
 Bayramoglu G., Kayaman-Apohan N., KAHRAMAN M. V., Karadenizli S., Kuruca S. E., Gungor A.
 POLYMERS FOR ADVANCED TECHNOLOGIES, vol.23, no.10, pp.1403-1413, 2012 (SCI-Expanded)
- XII. Preparation of biocompatible, UV-cured fumarated poly(ether-ester)-based tissue-engineering hydrogels
 Akdemir Z. S., Kayaman-Apohan N., KAHRAMAN M. V., Kuruca S. E., Güngör A., Karadenizli S.
 Journal of Biomaterials Science, Polymer Edition, vol.22, no.7, pp.857-872, 2011 (SCI-Expanded)
- XIII. COMPARATIVE EVALUATION OF THE EFFECTS OF ALPHA-TOCOPHERYL IN USE OF ANTI PROLIFERATIVE AGENTS ON ECV304 ENDOTHELIAL CELLS
 KURUCA D. S., Arican G. O., Karadenizli S., Serbest U., Cetin B. M., Dar K. A.
 JOURNAL OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES, vol.59, pp.155, 2009 (SCI-Expanded)
- XIV. FUMARATED POLY ETHER-ESTER HYDROGELS THAT SUPPORT OSTEOBLAST VIABILITY, ATTACHMENT AND PROLIFERATION
 KURUCA D. S., Akdemir S., KAYAMAN APOHAN N., KAHRAMAN M. V., Akgun K. D., Gungor A., Cetin B. M., Karadenizli S.
 JOURNAL OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES, vol.59, pp.440, 2009 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. PROFESYONEL FUTBOLCULARDA ÇOK AĞIR EGZERSİZİN KAS AKTİVİTESİNE ETKİSİNİN TENSİYOMİYOGRAFİ İLE DEĞERLENDİRİLMESİ
 İpseftel İ., Şahin D., Karadenizli Taşkın S., Nuraydin A., Ateş N.
 Uluslararası Hakemli Akademik Spor Sağlık ve Tıp Bilimleri Dergisi, vol.39, pp.1-10, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- II. Does Radiotherapy Augment Natural Killer Cell Function in Pediatric Acute Lymphoblastic Leukemia?
 Aksu Uzunhan T., Karakaş Z., Kuruca D. S., Ozansoy M. B., Karadenizli Taşkın S., Akdeniz N., Atasever Arslan B., Deniz G.
 Sağlık Bilimlerinde İleri Araştırmalar Dergisi, vol.4, no.1, pp.1-12, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- III. Akut Lenfoblastik Lösemili Çocuklarda Kemoterapinin Doğal Öldürücü NK Hücreler Üzerine Etkileri
 aksu uzunhan t., KARAKAŞ Z., KURUCA D. S., OZANSOY M. B., KARADENİZLİ S., AKDENİZ N., ATASEVER ARSLAN B., DENİZ G.
 J.Child/ Çocuk dergisi, pp.160-169, 2011 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. Egzersizin Nörolojik ve Psikiyatrik Rahatsızlıklar Üzerine Etkisi
 Sarper Kahveci M., Karadenizli Taşkın S.
 in: Spor Bilimlerinde Güncel Konular ve Araştırmalar 4, Elif Karagün,Ozan Yılmaz, Editor, Çizgi Kitabevi, Konya, pp.117-133, 2021
- II. Egzersizin Kardiyovasküler ve Pulmoner Rahatsızlıklar Üzerine Etkisi
 Karadenizli Taşkın S., Sarper Kahveci M.
 in: Spor Bilimlerinde Güncel Konular ve Araştırmalar 4, Elif Karagün,Ozan Yılmaz, Editor, Çizgi Kitabevi, Konya, pp.99-115, 2021
- III. Alternatif Tedavi Seçeneği Olarak Pilatesin Çeşitli Hastalıklarda Rehabilitate Edici Etkisi Ve Pandemi Döneminde Evde Pilates
 Karadenizli S., Sarper Kahveci M.
 in: SPOR BİLİMLERİNDE GÜNCEL KONULAR VE ARAŞTIRMALAR-2 "Covid-19 Pandemisi 2020", Elif KARAGÜN, Ozan YILMAZ, Editor, Çizgi Kitabevi Yayınları, İstanbul, pp.51-67, 2020

- IV. KANSER VE EGZERSİZKORUMADAN TEDAVİYE İMMÜNOTERAPİ**
KARADENİZLİ S., SARPER KAHVECİ M.
in: SPOR BİLİMLERİNDE GÜNCEL KONULAR VE ARAŞTIRMALAR-3, , Editor, Çizgi Kitabevi, Konya, pp.106-116,
2020

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Evaluation of Muscle Activity After Strenuous Exercise and Active Recovery by Tensiomyography**
İPSEFTEL İ., ŞAHİN D., KARADENİZLİ TAŞKIN S., NURAYDIN A., ATEŞ N.
Physiology Congress, Turkey, 08 November 2021
- II. **The Effect of Lps-induced preterm labor on learning and memory in adult WAG/Rij rats**
NURAYDIN A., ŞAHİN D., KARADENİZLİ S., ŞAHİN T., ATEŞ N.
Sfn Global Connectome, 11 - 13 January 2021
- III. **The effects of lps-induced preterm labor on learning and memory in adult WAG / Rij rats**
Nuraydin A., Şahin D., Karadenizli Taşkin S., Şahin T., Ateş N.
Sfn Connectome 2021, Washington, United States Of America, 11 January - 13 May 2021, pp.0-1
- IV. **Kadın badmintoncularda stresin kazanma ve kaybetme durumları üzerine etkisi**
SARPER KAHVECİ M., KARAGÜN E., ATEŞ N., KARADENİZLİ S.
Ulusal Sinirbilim Kongresi-2020, Ankara, Turkey, 6 - 09 November 2020
- V. **Akut lenfoblastik lösemili çocuklarda doğal öldürücü hücrelerde meydana gelen değişikliklerin kalitatif ve kantitatif olarak değerlendirilmesi**
AKSU UZUNHAN T., KARAKAŞ Z., KURUCA D. S., OZANSOY M. B., KARADENİZLİ S., AKDENİZ N., ATASEVER ARSLAN B., DENİZ G.
8.Çocuk Dostları Kongresi, Turkey, 12 - 14 March 2020
- VI. **The effect of moderate ER stress induced by Thapsigargin on SWD activity and GRP78, TNF- α , NF- $k\beta$ levels in cortex and thalamus tissue of WAG/Rij rats**
KARADENİZLİ S., ŞAHİN D., DEDE F., ÖZSOY Ö. D., SARIHAN M., KASAP M., ATEŞ N.
EMBO Endoplasmic reticulumfunction in healthand disease21 – 26 October 2018, Il Ciocco – Lucca, Il Coco, 21 - 26 October 2018
- VII. **Investigating effects of adenosinergic system modulation in genetic absence epilepsy on NFkB and IL-6**
DEDE F., KARADENİZLİ S., ÖZSOY Ö. D., demir h., ŞAHİN D., ERALDEMİR F. C., ATEŞ N.
11th FENS Forum of Neuroscience, 7 - 11 July 2018
- VIII. **The effects of ER stress induced by different dose of Thapsigargin on generalized convulsiveseizure.**
KARADENİZLİ S., ŞAHİN D., DEDE F., ATEŞ N.
32. Uluslararası Epilepsi Kongresi 2017 (IEC 2017), Barcelona, Spain, 02 September 2019 - 06 September 2017
- IX. **Effects of retigabine on endoplasmicreticulum stress induced by thapsigargin andtunicamycin in PC12 cells a comparativestudy .**
KARADENİZLİ S., ŞAHİN D., ozdogan y. C., ATEŞ N.
Neuroscience 2017, Washington, Kiribati, 11 - 15 November 2017
- X. **576.21 - The effect of adenosinergicmodulation on oxidative stress in convulsiveseizure induced by pentylenetetrazol**
DEDE F., KARADENİZLİ S., ÖZSOY Ö. D., ŞAHİN D., ERALDEMİR F. C., ATEŞ N.
Neuroscience 2017, 11 - 15 November 2017
- XI. **İntrauterin ve anne sütüyle beslenme dönemlerinde düşük doz civa maruziyetinin follikülogenez üzerine etkileri**
KAYA DAĞISTANLI F., ANAPALI M., AKDEMİR A. S., TANRIVERDİ G., ŞAHİN D., KARADENİZLİ S., ATEŞ N.
TBKG 2017, Turkey, 26 - 29 October 2017
- XII. **İntrauterin ve anne sütüyle beslenme dönemlerinde düşük doz civa maruziyetinin testis dokusu üzerine etkileri**

- KAYA DAĞISTANLI F., ANAPALI M., AKDEMİR A. S., TANRIVERDİ G., ŞAHİN D., KARADENİZLİ S., ATEŞ N.
TBKG 2017, Turkey, 26 - 29 October 2017
- XIII. **Anti-absence effect of sildenafil (5-phosphodiesterase inhibitor) in WAG/Rij rats with genetic absence epilepsy**
ŞAHİN D., Erdolu C. O., KARADENİZLİ S., ATEŞ N.
32rd International Epilepsy Congress, 2 - 06 September 2017
- XIV. **Effects of Low Dose Mercury Exposure on Rat Pancreas During Gestational and Lactational Periods**
Kaya Dağıstanlı F., Özdaş Ş., KARADENİZLİ S., ŞAHİN D.
ICHС 2017, Antalya, Turkey, 18 - 21 May 2017
- XV. **Adenozinerjik sistem modülasyonunun konvulsif nöbet üzerine etkisi ve sitokinlerle ilişkisi**
DEDE F., KARADENİZLİ S., ATEŞ N.
14. Ulusal Sinirbilim Kongresi, Ankara, Turkey, 26 May - 29 September 2016, vol.10
- XVI. **Effects of different doses of Retigabine on aged genetic absance epileptic WAG Rij rats**
KARADENİZLİ S., ŞAHİN D., ATEŞ N.
Neurizons-Speak Your Mind, Göttingen, Germany, 31 May - 03 June 2016
- XVII. **Effects of different doses of retigabine on aged genetic absance epileptic WAG Rij rats**
KARADENİZLİ S., ŞAHİN D., ATEŞ N.
Neurizons2016, Göttingen, Germany, 31 May - 03 June 2016
- XVIII. **The Effects of Adenosinergic System Modulation on TNF and IL 1 Levels in The Brain After PTZ Induced Convulsive Seizure**
DEDE F., KARADENİZLİ S., ÖZSOY Ö. D., ERALDEMİR F. C., ATEŞ N.
Neurizons – ‘Speak your mind’, Göttingen, Germany, 31 May - 03 June 2016
- XIX. **EFFECTS OF CONTINUOUS LOW DOSE MERCURYCHLORIDE HGCL2 EXPOSURE IN GESTATIONALAND LACTATION PERIODS ON SWD ACTIVITY ANDSUBCONVULSIVE DOSE PTZ INDUCED SEIZURE INGENETICALLY ABSENCE EPILEPTIC WAG RIJ RATS**
Beyaz S., ŞAHİN D., KARADENİZLİ S., bayrak g., Erdolu C. O., Demir B., ATEŞ N.
31st International Epilepsy Congress 2015, İstanbul, Turkey, 5 - 09 September 2015, vol.56, pp.3-262
- XX. **Analysis of ERp57 in thalami tissue of genetic absance epileptic WAG Rij rats by using proteomic approaches**
KARADENİZLİ S., ŞAHİN D., KASAP M., AKPINAR G., Berrin Ö., ATEŞ N.
9th European Summer School/ Advanced Proteomics, Brixen/South Tirol, Italy, 2 - 08 August 2015
- XXI. **EFFECTS OF LOW DOSE MERCURY CHLORIDE (HGCL(2)) EXPOSURE IN GESTATIONAL AND LACTATIONAL PERIODS TO ON BEHAVIOR, LEARNING AND HEARING LOSS IN WAG/RIJ RATS**
ŞAHİN D., Erdolu C. O., Bayrak G., Beyaz S., KARADENİZLİ S., KARA A., DEMİR B., ATEŞ N.
31st International Epilepsy Congress, İstanbul, Turkey, 5 - 09 September 2015, vol.56, pp.117
- XXII. **DIFFERANTIAL EXPRESSION OF PROTEIN DISULFIDE ISOMERASE 3 (PDIA3) BETWEEN GENETIC ABSANCE EPILEPTIC WAG/RIJ AND WISTAR RATS IN THE THLAMAIĆ AND PARIETAL BRAIN REGIONS**
KARADENİZLİ S., ŞAHİN D., KASAP M., AKPINAR G., ÖZTAŞ B., MARAL KIR H., KUSKAY S.
IFF WORLDLAB Istanbul 2014, İstanbul, Turkey, 22 - 26 June 2014, vol.52, pp.1310
- XXIII. **Uzun süreli fluoksetin, moklobemid ve agomelatin uygulamasının izole sıçan torasik aorta düz kası fonksiyonel yanıtları üzerine etkileri.**
Utkan T., Göçmez S. S., Özer C., Şahin D., Karadenizli S., Gacar N.
22. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Antalya, Turkey, 4 - 07 November 2013, pp.281
- XXIV. **17-betaestradiol increases ethanol induced disruption of blood-brain barrier; responsibility of inducible nitric oxide synthase**
Karadenizli S., ÜZÜM G., KURUCA D. S., AKGÜN DAR K., ÇETİN M., KAPUCU A.
22nd IUBMB Congress/37th FEBS Congress, Sevilla, Spain, 4 - 09 September 2012, vol.279, pp.381
- XXV. **Tek ve kombine antifibrotik kullanımlarına insan Tenon fibroblast ve endotel hücre yanıtlarının kapsamlı in vitro değerlendirmesi**
Engin K. N., Yemişçi B., Özcan F. G., Akgün Dar K., Serbes U., Karadenizli Taşkin S., Taşkapılı M., Ozansoy M. B., Gürel Gürevin E., Bilgiç Gazioğlu S., et al.

45. TOD Kongresi, Girne, Cyprus (Kktc), 5 - 09 October 2011, pp.1
- XXVI. **Chemotherapy Effects on Natural Killer Cells in Children with Acute Lymphoblastic Leukemia**
Aksu Uzunhan T., Karakaş Z., Kuruca D. S., Karadenizli Taşkin S., Çetin M. B., Akdeniz N., Deniz G., Devecioğlu Ö.
Hematology congress 2008, California, United States Of America, 15 November 2008, vol.116, no.21, pp.4326
- XXVII. **Güncel antifibrotik ajanlar ve alfa-takoferolün tek ve kombine kullanımılarının insan tenon fibroblast ve endotel hücreleri üzerine etki paternleri; in vitro değerlendirme**
Engin K. N., Yemişçi B., Kuruca D. S., Akgün Dar K., Karadenizli Taşkin S., Ozansoy M. B., Gürel Gürevin E., Serbes U., Özcan F. G.
44. Türk Oftalmoloji Derneği Ulusal Kongresi, Antalya, Turkey, 29 September - 03 October 2010, pp.1
- XXVIII. **Apoptotic and antiploriferative effects of single and combined use of alpha tocopherol and antifibrotic agents, on human endothelium cells: a comparative evaluation**
Çetin Ozansoy B., Karadenizli Taşkin S., Serbes U., Akgün Dar K., Özcan F. G., Engin K. N.
3rd International Congress on Membranes and Oxidative stress: Focus on Calcium signaling and TRP channels, Isparta, Turkey, 22 - 27 June 2010, pp.50
- XXIX. **Evaluation of apoptotic effects of single and combined use of current antifibrotic agents on human endothelial cells**
Engin K. N., Kuruca D. S., Özcan F. G., Çetin Ozansoy B., Arıcan E., Serbes U., Akgün Dar K., Karadenizli Taşkin S., Kapucu A.
The assosiation for research in vision and ophthalmology annual meeting 2009, Florida, United States Of America, 3 - 05 May 2009, pp.1
- XXX. **Takoferaol ve güncel antifibrotik ajanların tek ve kombine kullanılmasının insan endotel hücrelerinin üzerine apoptotik etkilerinin in vitro incelenmesi**
Engin K. N., Kuruca D. S., Özcan F. G., Ozansoy M. B., Arıcan E., Serbes U., Akgün Dar K., Karadenizli Taşkin S., Kapucu A.
42. Türk Oftalmoloji Derneği Ulusal Kongresi, Antalya, Turkey, 19 - 23 November 2008, pp.1
- XXXI. **The Antileukemic Potential of New Derivatives of 5-Fluoro-1H-Indole-2,3-Dione-3-Thiosemicarbazone on in Vitro Cell Lines**
Kuruca D. S., Karalı N. L., Çetin M. B., Karadenizli Taşkin S., Karakaş Z.
Hmeatology Congress, 2008, California, United States Of America, 15 November 2008, vol.112, no.11
- XXXII. **5-TRİFLUROMETOKSİ-1H-İNDOL-2,3-DİON 3-TİYOSEMİKARBAZON TÜREVLERİNİN MİYELOİD VE LENFOİD LÖSEMİ HÜCRELERİ ÜZERİNE İN VİTRO SİTOTOKSİK ETKİLERİ**
Kuruca D. S., Karalı N. L., Karadenizli Taşkin S., Çetin Ozansoy M. B.
34.Uluslararası Fizyoloji Kongresi, Erzurum, Turkey, 6 - 10 October 2008, pp.208
- XXXIII. **5-triflorometoksi-1H-indole-2,3 dione 3-(N-substituted thiosemicarbazones)(7a-m) türevlerinin çeşitli kanser hücreleri üzerine sitotoksik etkileri**
Karadenizli Taşkin S., Çetin Ozansoy M. B., Kuruca D. S.
İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü Kariyer Günü 2008, İstanbul, Turkey, 05 June 2008, pp.47

Supported Projects

- KARADENİZLİ TAŞKIN S., ATEŞ N., ÖZSOY Ö. D., KURNAZ ÖZBEK S., ŞAHİN D., Project Supported by Higher Education Institutions, Endoplazmik Retikulum stres ajanı Thapsigargin'in PTZ ile oluşturulan konvulsif nöbetler üzerine etkisinin araştırılması, 2020 - Continues
- KARADENİZLİ TAŞKIN S., Project Supported by Higher Education Institutions, Oksitosin Uygulamasının Abans Epilepsi Nöbetleri Ve İnflamasyon Üzerine Etkilerinin Araştırılması, 2019 - 2020
- KARADENİZLİ TAŞKIN S., Project Supported by Higher Education Institutions, NÖRON BENZERİ PC12 HÜCRELERİNDE LPS İLE UYARILAN ER STRESİ ÜZERİNE LEPTİN VE GHRELİN'İN ETKİSİNİN WESTERN BLOT YÖNTEMİYLE ARAŞTIRILMASI, 2018 - 2019

Activities in Scientific Journals

Kocaeli Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, Assistant Editor/Section Editor, 2020 - Continues

Scientific Refereeing

CURRENT DRUG THERAPY, Journal Indexed in ESCI, May 2023

Akdeniz Tip Dergisi, National Scientific Refreed Journal, May 2023

NAUNYN-SCHMIEDEBERG'S ARCHIVES OF PHARMACOLOGY, SCI Journal, October 2022

NAUNYN-SCHMIEDEBERG'S ARCHIVES OF PHARMACOLOGY, SCI Journal, October 2021

NAUNYN-SCHMIEDEBERG'S ARCHIVES OF PHARMACOLOGY, SCI Journal, March 2021

NAUNYN-SCHMIEDEBERGS ARCHIVES OF PHARMACOLOGY, SCI Journal, December 2020

Brain Research, SCI Journal, July 2020

Scientific Research / Working Group Memberships

Society Of Neuroscience, Society Of Neuroscience, Amerika Birleşik Devletleri, <https://www.sfn.org/>, 2020 - Continues

Turkish Society Of Neuroscience/Türkiye Beyin Araştırmaları Ve Sinirbilim Derneği, Turkish Society of Neuroscience, Türkiye, <https://www.tubas.org.tr/english>, 2018 - Continues

Federation Of European Neuroscience Societies, Federation Of European Neuroscience Societies, Belçika, <https://www.fens.org/>, 2018 - Continues

Metrics

Publication: 54

Citation (WoS): 84

Citation (Scopus): 88

H-Index (WoS): 7

H-Index (Scopus): 6

Scholarships

TUBİTAK1002, TUBITAK, 2016 - 2017

RNA Metabolism: Changing Paradigms in Neurodegeneration" Conference, Other International Organizations, 2014 - 2014

Course: Application of Neural Stem Cells and Mouse Models in Neuroscience, Other International Organizations, 2013 - 2013

Awards

Karadenizli S., Young Investigator Award, Hücresel Sinir Bilimleri Ve Oksidatif Stres Derneği, September 2015

Engin K. N., Yemişçi B., Özcan F. G., Akgün Dar K., Serbes U., Karadenizli Taşkın S., Taşkapılı M., Çetin Ozansoy B., Gürel Gürevin E., Bilgiç Gazioğlu S., et al., En iyi poster birincilik ödülü, Türk Oftalmoloji Derneği, October 2011

Non Academic Experience

İ.Ü İstanbul Tıp Fakültesi Fizyoloji

Şişli Etfal Devlet Hastanesi Kan Bankası

Bahçeşehir Alman Hastanesi

İ.Ü İstanbul Tıp Fakültesi Patoloji

Genom Genetik Tanı Laboratuvarı ? Mecidiyeköy

İ.Ü Cerrahpaşa Çocuk Mikrobiyoloji Laboratuvarı

İ.Ü Cerrahpaşa Merkez Biyokimya Laboratuvarı