

Assoc. Prof. SUAT ÇAKINA

Personal Information

Email: suatcakina@comu.edu.tr

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

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-3990-7641

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAA-2295-2020

Yoksis Researcher ID: 239780

Education Information

Doctorate, Trakya University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Biyofizik, Turkey 2009 - 2015

Postgraduate, Trakya University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Sağlık Fiziği, Turkey 2012 - 2014

Postgraduate, Trakya University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Biyofizik, Turkey 2006 - 2009

Undergraduate, Trakya University, Fen Edebiyat Fakültesi, Fizik, Turkey 2002 - 2006

Foreign Languages

English, B1 Intermediate

Dissertations

Doctorate, RATLARDA İYONLAŞTIRICI RADYASYONUN NEDEN OLDUĞU OKSİDATİF HASARA KARŞI MELATONİN VE AMİFOSTİNİN KORUYUCU ETKİSİ, Trakya University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Biyofizik Ad, 2015

Postgraduate, ÇOK YAPRAKLı KOLİMATÖR BULUNAN LİNEER AKSELERATÖR CİHAZINDA AÇIK ALANLAR İLE KAMA FILTRELİ ALANLAR İÇİN ALAN DIŞI DOZ FARKLILIKLARININ ARAŞTIRILMASI, Trakya University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Sağlık Fiziği, 2014

Postgraduate, AKCİĞER KANSERLİ HASTALARDA SİKLİN D1 (CCND1) GEN POLİMORFİZMİNİN ARAŞTIRILMASI, Trakya University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Biyofizik Ad, 2009

Research Areas

Medicine, Health Sciences, Fundamental Medical Sciences, Biophysics

Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Canakkale Onsekiz Mart University, Çanakkale Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikler, 2021 - Continues

Assistant Professor, Canakkale Onsekiz Mart University, Çanakkale Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler Ve Teknikler, 2018 - 2021

Assistant Professor, Canakkale Onsekiz Mart University, Çanakkale Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Tıbbi Hizmetler ve Teknikler, 2015 - 2018

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Association between adiponectin and ADIPOQ (rs 1501299) gene polymorphism in gestational diabetes mellitus patients**
Çakına S., Ulu S., Beyazit F., Özen E., Sevinç Postacı E.
REVISTA ROMANA DE MEDICINA DE LABORATOR, vol.2023, no.2, pp.119-124, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Does Gender Difference Effect Radiation-Induced Lung Toxicity? An Experimental Study by Genetic and Histopathological Predictors.**
Cosar R., Ozen A., Tastekin E., Sut N., Cakina S., Demir S., Parlar S., Nurlu D., Kavuzlu Y., Koçak Z.
Radiation research, vol.197, no.3, pp.280-288, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **The role of paraoxonase and myeloperoxidase as oxidative stress markers in pregnant women with hypothyroidism**
ÇAKINA S., Pek E., Ozkavak O., KOÇYİĞİT D., BEYAZIT F.
GYNECOLOGICAL ENDOCRINOLOGY, vol.38, no.10, pp.840-843, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Investigation of Relationship Between Homalothecium sericeum and CU/ZN SOD Enzyme in Rat Tissues with the Immunohistochemical Method**
Irkin L. C., Yayintaş Ö., Çakına S.
Fresenius Environmental Bulletin, vol.30, no.2, pp.1855-1867, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **Presence of Peripheral Neuropathy Does Not Affect Urine 6-Sulfatoxymelatonin Levels in Type 2 Diabetics**
Kurt K., Karaklıç E., Ocak Ö., Çakına S.
NEUROENDOCRINOLOGY LETTERS, vol.42, no.1, pp.33-42, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **Evaluation of thiol/disulfide homeostasis in patients with gestational diabetes mellitus**
ÇAKINA S., Aydin B., BEYAZIT F.
GYNECOLOGICAL ENDOCRINOLOGY, vol.36, no.11, pp.1006-1009, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **Comparison of Protective Effects of Melatonin and Amifostine on Radiation-Induced Renal Oxidative Stress in Rats**
Cakina S., Gulyasar T., Ozen A., Parlar S., Cukur Z., Kurkcu N., Uzal C., Sener S.
JOURNAL OF THE HELLENIC VETERINARY MEDICAL SOCIETY, vol.71, no.1, pp.2005-2010, 2020 (SCI-Expanded)
- VIII. **Relationship between genetic polymorphisms MTHFR (C677T, A1298C), MTR (A2756G) and MTRR (A66G) genes and multiple sclerosis: a case-control study**
ÇAKINA S., OCAK Ö., Ozkan A., YÜCEL S., Karaman H. I. O.
FOLIA NEUROPATHOLOGICA, vol.57, no.1, pp.36-40, 2019 (SCI-Expanded)
- IX. **Vitamin D receptor gene polymorphisms in multiple sclerosis disease: A case-control study**
ÇAKINA S., Ocak O., Ozkan A., YÜCEL S., Karaman H. I. O.
REVISTA ROMANA DE MEDICINA DE LABORATOR, vol.26, no.4, pp.489-495, 2018 (SCI-Expanded)
- X. **Relationship between cyclin D1 (A870G) gene polymorphism and lung cancer**
Cakina S., Gulyasar T., Ozen A., Sipahi T., Kocak Z., Sener S.
INDIAN JOURNAL OF BIOCHEMISTRY & BIOPHYSICS, vol.50, no.3, pp.233-236, 2013 (SCI-Expanded)
- XI. **The prognostic significance of p21 and Her-2 gene expression and mutation/polymorphism in patients with gastric adenocarcinoma**
Ozen A., Kocak Z., Sipahi T., Oz-Puyan F., ÇAKINA S., Saynak M., Ibis C., Karagol H.
MEDICAL ONCOLOGY, vol.30, no.1, 2013 (SCI-Expanded)
- XII. **Investigation of Lead Mobilization from the Buckshot Residues to the Critical Organs**
CELBİŞ O., Karakoc Y., ÖZDEMİR B., Gulyasar T., Cakina S.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, vol.143, no.2, pp.688-694, 2011 (SCI-Expanded)
- XIII. **Trace Elements in a Rat Model of Cadmium Toxicity: the Effects of Taurine, Melatonin and N-Acetylcysteine**
Gulyasar T., Aydogdu N., Cakina S., Sipahi T., Kaymak K., Sener S.
TRAKYA UNIVERSITESI TIP FAKULTESI DERGISI, vol.27, no.1, pp.23-27, 2010 (SCI-Expanded)
- XIV. **LACK OF EVIDENCE FOR CONTRIBUTION OF ENDOTHELIAL NITRIC OXIDE SYNTHASE INTRON 4**

VNTR GENE POLYMORPHISMS TO DEVELOPMENT OF ISCHEMIC STROKE IN TURKISH SUBJECTS

Sipahi T., Basak A. A., Ozgen Z., Aksoy A., Omurlu I. K., Palabiyik O., Cakina S., Sener S.

BIOTECHNOLOGY & BIOTECHNOLOGICAL EQUIPMENT, vol.23, no.3, pp.1372-1377, 2009 (SCI-Expanded)

- XV. **The Association of Gene Polymorphisms of the Angiotensin-Converting Enzyme and Angiotensin II Receptor Type 1 with Ischemic Stroke in Turkish Subjects of Trakya Region**
- Sipahi T., Guldiken B., Guldiken S., Ustundag S., Turgut N., Budak M., Cakina S., OZKAN H., Sener S.
- TRAKYA UNIVERSITESI TIP FAKULTESI DERGİSİ, vol.26, no.1, pp.1-8, 2009 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Radiation and Radiation Protection Awareness among Medical Imaging Program Students**
Nişancı B. N., Çakina S.
INTERNATIONAL JOURNAL OF MULTIDISCIPLINARY RESEARCH AND ANALYSIS, vol.7, no.4, pp.1543-1546, 2024
(Peer-Reviewed Journal)
- II. **Protective Effects of Curcumin and Resveratrol on Kidney Tissue on Cadmium-induced Oxidative Stress in Rats**
Çakina S., İrkin L. C., Öztürk \$.
GAZI MEDICAL JOURNAL, vol.35, no.1, pp.145-148, 2024 (ESCI)
- III. **The Cardioprotective Effect of N-acetylcysteine on Doxorubicin Induced Cardiotoxicity in Heart Tissue of Rats**
Çakina S., İrkin L. C., Öztürk \$.
INTERNATIONAL JOURNAL OF MULTIDISCIPLINARY RESEARCH AND ANALYSIS, vol.7, no.1, pp.159-163, 2024
(Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Level of Knowledge about the Effects of Radiation on Pregnant Women among Medical Imaging Techniques Program Students**
Çakina S., Gül G.
INTERNATIONAL JOURNAL OF MULTIDISCIPLINARY RESEARCH AND ANALYSIS, vol.12, no.6, pp.5828-5832, 2023
(Peer-Reviewed Journal)
- V. **Influence of montelukast on doxorubicin-induced oxidative stress in Rat's Liver**
Çakina S., Öztürk \$., İrkin L. C.
International Journal of Multidisciplinary Research and Development, vol.10, no.12, pp.17-21, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **The relationship between oxidative stress and selenium**
Çakina S.
Environmental Toxicology and Ecology, vol.2, no.1, pp.22-29, 2022 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Effect of Mediterranean Mussels (*Mytilus galloprovincialis*) From Polluted Areas on Hepatotoxicity in Rats by Immunohistochemical Method**
Irkin L. C., Çakina S., Özdemir İ., Öztürk \$.
Acta Aquatica Turcica, vol.17, no.1, pp.108-118, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **DETERMINATION OF APOE GENE EXPRESSION IN MULTIPLE SCLEROSIS PATIENTS**
ÇAKINA S., YÜCEL S., POLAT C. Ç.
Kocatepe Tip Dergisi, vol.22, no.1, pp.1-5, 2021 (Peer-Reviewed Journal)
- IX. **Oxidative stress markers in liver in streptozocin-induced diabetic rats:effects of metformin and sitagliptin**
ÇAKINA S., ÖZTÜRK \$.
Cukurova Medical Journal, vol.45, no.4, pp.1733-1741, 2020 (ESCI)
- X. **OXIDATIVE STRESS PARAMETERS IN PATIENTS WITH MIGRAINE WITHOUT AURA**
ÇAKINA S., YÜCEL S., POLAT C. Ç., ÖZTÜRK \$.
Namik Kemal Tip Dergisi, vol.8, no.1, pp.31-35, 2020 (Scopus)
- XI. **Huzursuz bacak sendromu olan multipl sklerozlu hastalarda alfa-sinüklein düzeyleri**

- ÇAKINA S., YÜCEL S., POLAT C. Ç., ÖZTÜRK Ş.
Cukurova Medical Journal, vol.45, no.2, pp.562-567, 2020 (ESCI)
- XII. **Alpha-synuclein levels in multiple sclerosis patients with restless leg syndrome**
ÇAKINA S., YÜCEL S., ÇAĞAN POLAT C., ÖZTÜRK Ş.
CUKUROVA MEDICAL JOURNAL, vol.45, no.2, pp.562-567, 2020 (ESCI)
- XIII. **The Role of Regulatory Exercise in Overcoming Infertility Barriers**
TOPDAĞI Y. E., ÖZTÜRK Ş., ÖZDEMİR İ., ÇAKINA S.
Journal of Scientific Perspectives, vol.3, no.3, pp.223-228, 2019 (Peer-Reviewed Journal)
- XIV. **SPERMATOGENESIS AND DYNAMIC STEM CELLS**
ÖZTÜRK Ş., ÇAKINA S., Yeşil H., TUĞLU M. İ.
JOURNAL OF AWARENESS, vol.3, no.3, pp.857-864, 2018 (Peer-Reviewed Journal)
- XV. **Comparision of Protective Effect of Melatonin and Amifostine on Acute Renal Damage Caused by Ionazing Radiation**
ÖZEN A., TAŞTEKİN E., ÇAKINA S., PARLAR Ş., KÜRKÇÜ N., SÜT N., UZAL M. C.
International Journal of Clinical Research, vol.1, no.2, pp.67-70, 2014 (Peer-Reviewed Journal)
- XVI. **Comparison of Protective Effect of Melatonin and Amifostine on Acute Renal Damage Caused by Ionizing Radiation**
ÖZEN A., TAŞTEKİN E., ÇAKINA S., PARLAR Ş., NUKHET K., SÜT N., UZAL M. C.
International Journal of Clinical Research, vol.1, no.2, pp.67-73, 2013 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

- I. **KATARAKT VE OKSİDATİF STRES**
ÇAKINA S.
in: SAĞLIK BİLİMLERİNDE YENİ ÇALIŞMALAR, AMAÇ BİŞAR, Editor, Duvar Yayınevi, İzmir, pp.137-152, 2024
- II. **ÇINKO EKSİKLİĞİ VE KANSER RISKİ**
ÇAKINA S.
in: SAĞLIK BİLİMLERİNDE ULUSLARARASI ÇALIŞMALAR, ŞAHNA ENGİN, AKGÜL HASAN, SELAMOĞLU ZELİHA, Editor, Serüven Yayınevi, Ankara, pp.113-126, 2024
- III. **PARAOOKSONAZ VE KANSER**
Çakına S.
in: Cerrahi ve Tibbi Onkoloji Alanında Güncel Çalışmalar, IŞIK BÜLENT, UYSAL MEHMET, Editor, Platanus Publishing, Ankara, pp.47-68, 2024
- IV. **MITOFAJI: KADMİYUM VE ÇINKO ARASINDAKI ETKILEŞİM**
ÇAKINA S.
in: SAĞLIK BİLİMLERİNDE ULUSLARARASI ÇALIŞMALAR, ŞAHNA ENGİN, AKGÜL HASAN, SELAMOĞLU ZELİHA, Editor, Serüven Yayınevi, Ankara, pp.51-64, 2024
- V. **ESER METALLER VE HEMOSTATİK SİSTEM**
ÇAKINA S.
in: Sağlık Bilimleri Alanında Güncel Çalışmalar, DOĞAN METİN, IŞIK BÜLENT, Editor, Platanus Publishing, Ankara, pp.23-34, 2024
- VI. **KADMİYUM KAYNAKLI NEFROTOKSİTİENİN MEKANİZMASI**
ÇAKINA S., İRKİN L. C.
in: TIP VE SAĞLIK BİLİMLERİNDE MULTİDİSİPLİNER BAKIŞ-III, YÜCETAŞ ŞEYHO CEM, Editor, İksad Yayınevi, Ankara, pp.3-18, 2024
- VII. **ESER METAL KARSINOGENEZİNDE NRF2 SINYAL YOLU: BAKIR**
ÇAKINA S.
in: SAĞLIK BİLİMLERİNDE ULUSLARARASI ÇALIŞMALAR, ŞAHNA ENGİN, AKGÜL HASAN, SELAMOĞLU ZELİHA, Editor, Serüven Yayınevi, Ankara, pp.1-12, 2024
- VIII. **METİLENENTRAHİDROFOLAT REDÜKTAZ (MTHFR) C677T POLİMORFİZMİ**

- ÇAKINA S.
in: TIP VE SAĞLIK BİLİMLERİNDE MULTİDİSİPLİNER BAKIŞ-III, YÜCETAŞ ŞEYHO CEM, Editor, İksad Yayınevi, Ankara, pp.73-86, 2024
- IX. **SELENYUM, SELENOPROTEİNLER VE TİROID KANSERİ**
ÇAKINA S.
in: TIP VE SAĞLIK BİLİMLERİNDE MULTİDİSİPLİNER BAKIŞ-IV, KAFADAR HÜSEYİN, Editor, İksad Yayınevi, Ankara, pp.51-66, 2024
- X. **OKSIDATİF STRES VE KARSİNOGENEZ**
ÇAKINA S.
in: Sağlık Bilimleri Alanında Güncel Çalışmalar, DOĞAN METİN, İŞIK BETÜL, Editor, Platanus Publishing, Ankara, pp.9-22, 2024
- XI. **Preeklampsi ve Oksidatif Stres**
Çakina S.
in: SAĞLIK BİLİMLERİNDE İLERİ VE ÇAĞDAŞ ÇALIŞMALAR 2, Doç. Dr. Gönül GÜROL ÇİFTÇİ, Editor, Duvar Yayıncıları, İzmir, pp.376-388, 2023
- XII. **PREEKLAMPSİ VE LEPTİN**
Çakina S.
in: Temel Tıp Bilimleri Alanında Akademik Araştırma ve Derlemeler, Prof. Dr. Metin Doğan, Doç. Dr. Bülent Işık, Editor, Platanus Publishing, Ankara, pp.5-17, 2023
- XIII. **GHRELİN VE OKSIDATİF STRES**
Çakina S.
in: SAĞLIK BİLİMLERİNDE GÜNCEL ÇALIŞMALAR, Ali Üçkaya, Editor, İksad Yayınevi, Ankara, pp.91-102, 2023
- XIV. **D VITAMINI RESEPTÖRÜ BSMI (RS1544410) GEN POLIMORFİZMI İLE TIP 1 DİYABET RISKİ ARASINDAKI İLİŞKİ**
Çakina S.
in: SAĞLIK BİLİMLERİ Alanında Akademik Çalışmalar-2, Prof. Dr. Engin ŞAHNA, Prof. Dr. Hasan AKGÜL, Prof. Dr. Reyhan İRKİN, Prof. Dr. Zeliha SELAMOĞLU, Editor, Gece Akademi, Ankara, pp.1-14, 2023
- XV. **CYP17 GEN POLİMORFİZMİ İLE POLİKİSTİK OVER SENDROMU ARASINDAKI İLİŞKİ**
Çakina S.
in: Temel Tıp Bilimleri Alanında Gelişmeler, Prof. Dr. Figen Taşer, Editor, Platanus Publishing, Ankara, pp.29-38, 2023
- XVI. **Endotelyal Nitrik Oksit Sentaz (eNOS-G894T) Gen Polimorfizmi (rs1799983) ve Preeklampsi Riski**
Çakina S.
in: SAĞLIK BİLİMLERİNDE GÜNCEL YAKLAŞIMLAR, Doç. Dr. Onur ORAL, Dr. Öğr. Üyesi Ali Kemal NALCI, Editor, Duvar Yayınevi, İzmir, pp.675-684, 2023
- XVII. **VASKÜLER KALSİFİKASYON İLE OKSIDATİF STRES ARASINDAKI İLİŞKİ**
Çakina S.
in: SAĞLIK Bilimlerinde Uluslararası Teori, Araştırma ve Derlemeler, Prof. Dr. Engin ŞAHNA, Prof. Dr. Hasan AKGÜL, Prof. Dr. Zeliha SELAMOĞLU, Editor, Serüven Yayınevi, Ankara, pp.75-90, 2023
- XVIII. **Leptin ve Leptin Direnci**
Çakina S.
in: SAĞLIK BİLİMLERİNDE YENİLİKÇİ ÇALIŞMALAR, Doç. Dr. Sadettin DEMİREL, Editor, Duvar Yayıncıları, İzmir, pp.845-857, 2023
- XIX. **TİP 2 DİYABET VE FTO GEN VARYASYONLARI (rs9939609 ve rs17817449) ARASINDAKI İLİŞKİ**
Çakina S.
in: Sağlık Bilimleri Alanında Akademik Çalışmalar - Haziran 2023, Prof. Dr. Engin ŞAHNA, Prof. Dr. Hasan AKGÜL, Prof. Dr. Zeliha SELAMOĞLU, Editor, GECE KİTAPLIĞI, Ankara, pp.339-353, 2023
- XX. **GHRELİN VE OKSIDATİF STRES**
ÇAKINA S.
in: SAĞLIK BİLİMLERİNDE GÜNCEL ÇALIŞMALAR, Üçkayabaşı Ali, Editor, İksad Yayınevi, Ankara, pp.91-102, 2023
- XXI. **VASKÜLER KALSİFİKASYON İLE OKSIDATİF STRES ARASINDAKI İLİŞKİ**

- ÇAKINA S.
in: SAĞLIK Bilimlerinde Uluslararası Teori, Araştırma ve Derlemeler, Şahna Engin,Akgül Hasan, Selamoğlu Zeliha, Editor, Serüven Yayınevi, pp.75-90, 2023
- XXII. Endotelyal Nitrik Oksit Sentaz (eNOS-G894T) Gen Polimorfizmi (rs1799983) ve Preeklampsi Riski
ÇAKINA S.
in: Sağlık Bilimlerinde Güncel Yaklaşımlar, ORAL Onur , NALCI Kemal Alp, Editor, Duvar Yayınevi, pp.675-684, 2023
- XXIII. Leptin ve Leptin Direnci
ÇAKINA S.
in: SAĞLIK BİLİMLERİNDE YENİLİKÇİ ÇALIŞMALAR, Demirel Sadettin, Editor, Duvar Yayınevi, pp.845-857, 2023
- XXIV. TİP 2 DİYABET VE FTO GEN VARYASYONLARI (rs9939609 ve rs17817449) ARASINDAKI İLİŞKİ
ÇAKINA S.
in: Sağlık Bilimleri Alanında Akademik Çalışmalar - Haziran 2023, Şahna Engin,Akgül Hasan, Selamoğlu Zeliha, Editor, Gece Akademi, pp.347-353, 2023
- XXV. CYP17 GEN POLİMORFİZMİ İLE POLİKİSTİK OVER SENDROMU ARASINDAKI İLİŞKİ
ÇAKINA S.
in: Temel Tip Bilimleri Alanında Gelişmeler, Taşer Figen, Editor, Platanus Publishing, pp.29-38, 2023
- XXVI. VITAMINI RESEPTÖRÜ BSMI (RS1544410) GEN POLIMORFİZMİ İLE TIP 1 DIYABET RISKİ
ARASINDAKI İLİŞKİ
ÇAKINA S.
in: Sağlık Bilimleri Alanında Akademik Çalışmalar II, ŞAHNA Engin, AKGÜL Hasan , İRKİN Reyhan, SELAMOĞLU Zeliha, Editor, Gece Kitaplığı, pp.1-14, 2023
- XXVII. İNFERTİLİTE HASTALarda UYGULANAN KLASİK IVF VE ICSI YÖNTEMLERİNİN FERTİLİZASYON ÜZERİNDEKİ ETKİLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ
Özdemir İ., ÖZTÜRK Ş., ÇAKINA S.
in: TIP BİLİMLERİNDE FARKLI BAKIŞLAR, Şimşek A., Toptan M., Editor, İksad Yayınevi, Ankara, pp.161-188, 2019
- XXVIII. Memeli Dokularındaki Dinamik Kök Hücreler
ÖZTÜRK Ş., ÇAKINA S.
in: SAĞLIK BİLİMLERİ ALANINDA ARAŞTIRMA VE DEĞERLENDİRMELER, Kalafat UM., Akbaş M., Goncagül G., Editor, Gece Kitaplığı, Ankara, pp.337-350, 2019
- XXIX. ADIPOZ DOKU VE OKSIDATİF STRES ADIPOSE TISSUE ANDOXIDATIVE STRESS
ÇAKINA S., ÖZTÜRK Ş., ÖZDEMİR İ.
in: Sağlık Bilimleri Alanında Yeni Ufuklar, Albayrak Levent, Açıkgöz Özgür, Gökçen Emre, Editor, Gece Akademi, 2019

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. İNSÜLİN RESEPTÖR SUBSTRAT 1 (IRS) GEN POLİMORFİZMİ VE TİP 2 DİYABET ARASINDAKİ İLİŞKİNİN İNCELENMESİ
ÇAKINA S.
4. ULUSLARARASI BESLENME OBEZİTE VE TOPLUM SAĞLIĞI KONGRESİ, 24 - 25 December 2020
- II. The Importance of Phytoplankton in Pharmacology
Irkin L. C., Öztürk Ş., Çakina S.
CUKUROVA 5th INTERNATIONAL SCIENTIFIC RESEARCHES CONFERENCE, Adana, Turkey, 9 - 11 October 2020, vol.1, pp.353-360
- III. DİYABETLİ HASTALarda FARKINDALIK VE YAŞAMKALİTESİNİ ARTIRMA
ÖZTÜRK Ş., ÖZDEMİR İ., ÇAKINA S.
III. INTERNATIONAL CONFERENCE ON AWARENESS, 5 - 07 December 2019
- IV. Karayosununun Rat Karaciğeri Üzerindeki Histopatolojik Etkileri
YAYINTAŞ Ö., ÖZTÜRK Ş., İRKİN L. C., ÇAKINA S.
III. INTERNATIONAL CONFERENCE ON AWARENESS, Çanakkale, Turkey, 5 - 07 December 2019

- V. **Besinlerle Alınan Ağır Metallerin Rat Karaciğeri Üzerindeki Etkileri**
ÇAKINA S., ÖZDEMİR İ., ÖZTÜRK \$.
Union of Thrace Universities 3rd International Health Sciences Congress, 24 - 26 October 2019
- VI. **Deneysel İntrauterin Modelde Tekrarlayan Kök Hücre Uygulamasının İmplantasyon Üzerine Etkisi**
ÖZTÜRK \$., ÖZDEMİR İ., ÇAKINA S., TUĞLU M. İ.
UNION OF THRACE UNIVERSITIES3 rd INTERNATIONAL HEALTH SCIENCES CONGRESS, 24 - 26 October 2019
- VII. **DENİZ TARAĞININ RAT KARACİĞERİ ÜZERİNDEKİ HİSTOPATOLOJİK ETKİLERİNİN İNCELENMESİ**
ÖZDEMİR İ., MURATLI A., ÖZTÜRK \$., ÇAKINA S.
8TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON MATHEMATICS,,ENGINEERING, NATURAL AND MEDICAL SCIENCES, 5 - 08 September 2019
- VIII. **DENİZ TARAĞI TÜKETİMİNİN SIÇANLARIN MİDE DOKUSU ÜZERİNEETKİSİ**
ÖZDEMİR İ., ÖZTÜRK \$., MURATLI A., ÇAKINA S.
8th. INTERNATIONAL CONFERENCE ON MATHEMATICS, ENGINEERING, NATURAL AND MEDICAL SCIENCES, 5 - 08 September 2019
- IX. **INVESTIGATION OF HEPATOTOXIC EFFECTS OF MUSSELS CONSUMED AS NUTRIENTSON RAT LIVER**
ÖZTÜRK \$., Murath A., ÖZDEMİR İ., ÇAKINA S.
EURASIA3rd INTERNATIONAL CONGRESS OF APPLIED SCIENCES, 28 - 30 June 2019
- X. **İnfertilite Engelini Aşmada Düzenli Egzersizin Rolü**
TOPDAĞI Y. E., ÖZTÜRK \$., ÖZDEMİR İ., ÇAKINA S.
IV. Uluslararası Rating Academy Kongresi, Çanakkale, Turkey, 2 - 03 May 2019
- XI. **INVESTIGATION OF THE BDNF GENE EXPRESSION IN EPILEPSY PATIENTS**
ÇAKINA S., YÜCEL S., POLAT C. Ç., TAN T., ÖZTÜRK \$.
2nd INTERNATIONAL HEALTH SCIENCE AND LIFE CONGRESS, Burdur, Turkey, 24 - 27 April 2019, pp.61-64
- XII. **DETERMINATION OF ALPHA-SYNUCLEIN ENZYME ACTIVITY: RESTLESS LEG SYNDROME IN MULTIPLE SCLEROSIS PATIENTS**
ÇAKINA S., YÜCEL S., POLAT C. Ç., ÖZTÜRK \$.
2nd INTERNATIONAL HEALTH SCIENCE AND LIFE CONGRESS, Burdur, Turkey, 24 - 27 April 2019, pp.65-68
- XIII. **The investigation of GRIN2b gene expression in migraine patients**
ÇAKINA S., YÜCEL S., TAN T., POLAT C. Ç., ÖZTÜRK \$.
4th. International Health Science and Family Medicine Congress, 7 - 09 February 2019
- XIV. **Spermatogenezis ve Dinamik Kök Hücreler**
ÖZTÜRK \$., ÇAKINA S., YEŞİL H., TUĞLU M. İ.
2nd International Conference on Awareness, Çanakkale, Turkey, 12 - 13 December 2018
- XV. **Deneysel Hepatik Rezeksiyon Sonrası Gelişen Karaciğer Rejenerasyonunun Histolojik Olarak İncelenmesi**
ÖZTÜRK \$., ASKER İ., ÖZDEMİR İ., ÇAKINA S.
3. ULUSLARASI LISANSUSTU EĞİTİM KONGRESI, 11 - 13 May 2018
- XVI. **Migren Hastalarında Serum I' skemi Modifiye Albümin Düzeyleri**
ÇAKINA S., YÜCEL S., POLAT C. Ç.
2nd International Congress on Multidisciplinary Studies, 4 - 05 May 2018
- XVII. **EVALUTAION OF SERUM PARAOXANASE ACTIVITIES IN MIGRAINE WITHOUT AURA CASES**
ÇAKINA S., YÜCEL S., POLAT C. Ç.
1st. INTERNATIONAL HEALTH SCIENCE and LIFE CONGRESS (IHSCLC 2018), 2 - 05 May 2018
- XVIII. **LACK OF ASSOCIATION BETWEEN MTR A2756G GENE POLYMORPHISM AND MULTIPLE SCLEROSIS**
ÇAKINA S., OCAK Ö., ÖZKAN A., YÜCEL S., ÖZİŞİK KARAMAN H. İ.
1st. INTERNATIONAL HEALTH SCIENCE and LIFE CONGRESS (IHSCLC 2018), Burdur, Turkey, 2 - 05 May 2018, pp.123
- XIX. **Mtrr A66g Gen Polimorfizm ile Multipl Skleroz Arasındaki İ'lişki**
ÇAKINA S., OCAK Ö., ÖZKAN A., YÜCEL S., ÖZİŞİK KARAMAN H. İ.
2nd International Congress on Multidisciplinary Studies, 4 - 05 May 2018
- XX. **Radyoterapiye Bağlı Akciğer Tosisitesinde Cinsiyet Farkının Rolü Var mı? Genetik Belirleyiciler ile**

Deneysel Olarak Araştırılması

COŞAR R., KOÇAK Z., TAŞTEKİN E., PARLAR Ş., ULUSAL S., ÇAKINA S., ÖZEN A., NURLU D.

XIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 27 April - 01 May 2018

- XXI. **Association of MTHFR C677T (rs1801133) Polymorphism with Multiple Sclerosis**

ÇAKINA S., OCAK Ö., ÖZKAN A., YÜCEL S., ÖZİŞIK KARAMAN H. I.

International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences(EurasianBioChem 2018), Ankara, Turkey,
26 - 27 April 2018

- XXII. **Arylesterase Activities in Patients with Migraine**

ÇAKINA S., YÜCEL S., POLAT C. Ç.

International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences(EurasianBioChem 2018), Ankara, Turkey,
26 - 27 April 2018

- XXIII. **Sığanlarda Karaciğer Dokusunda Radyasyonun Yol Açığı Oksidatif Hasara Karşı Melatonin ve Amifostinin Koruyucu Etkilerinin Karşılaştırılması**

ÇAKINA S., GÜLYAŞAR T., ÖZEN A., PARLAR Ş., ÇUKUR Z., KÜRKÇÜ N., UZAL M. C., SENER S.

28-29. Ulusal Biyofizik Kongresi, Turkey, 6 - 09 September 2017

- XXIV. **Vitamin D Rezeptörü (Apal, BsmI, TaqI) Gen Polimorfizmleri ve Multipl Skleroz Arasındaki İlişki: Olgu-kontrol çalışması**

ÇAKINA S., ÖZKAN A., OCAK Ö., ÖZİŞIK KARAMAN H. I.

28-29. Ulusal Biyofizik Kongresi, Turkey, 6 - 09 September 2017

- XXV. **Comparison of protective effects of melatonin and amifostine in brain damage due to gamma radiation**

ÇAKINA S., GÜLYAŞAR T., ÖZEN A., PARLAR Ş., ÇUKUR Z., KÜRKÇÜ N., UZAL M. C., SENER S.

6. Uluslararası Oksidatif Stres, Kalsiyum sinyali ve TRP Kanalları Dünya Kongresi, 24 - 27 May 2016

- XXVI. **Küçük Alan Boyutlarında ve Küçük Monitör Unit Değerlerinde Lineer Akseleratör Cihazı ile Tedavi Planlama Sisteminin Dozimetrik Olarak Karşılaştırılması**

ÇAKINA S., PARLAR Ş., AKSOY Y., DOĞAN M., KÜRKÇÜ N., ÖZGÜVEN Y., UZAL M. C.

XV. ULUSAL MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Turkey, 16 - 19 May 2015

- XXVII. **Larenks Kanseri Hastalarının Lineer Akseleratör Cihazları İle Tedavisinde Kullanılan, Tek Eş Merkezli Alan Tekniği İle Çok Merkezli Alan Tekniği'nin Dozimetrik İncelenmesi**

AKSOY Y., ÇALOĞLU H. M., PARLAR Ş., DOĞAN M., KÜRKÇÜ N., ÇAKINA S., UZAL M. C.

XV. ULUSAL MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Turkey, 16 - 19 May 2015

- XXVIII. **Tanjansiyel Meme Işınlamasında Tek Merkezli İzosentrik Yarım Alan Tekniğinin Dozimetrik İncelenmesi**

DOĞAN M., PARLAR Ş., AKSOY Y., KÜRKÇÜ N., ÇAKINA S., UZAL M. C.

XV. ULUSAL MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Turkey, 16 - 19 May 2015

- XXIX. **The effect of gender differences on radiation induced acute lung toxicity by using XRCC1 XRCC3 and HHR2L gene panel**

ÖZEN A., ÇAKINA S., TÜRKKAN G., COŞAR R., SİPAHİ T., KOÇAK Z., UZAL M. C.

3rd ESTRO Forum, 24 - 28 April 2015

- XXX. **Üç Boyutlu Endometrium Kanseri Radyoterapİ Planlamasında 4 ve 5 Alan Tedavİ Tekniklerinin Karşılaştırılması**

PARLAR Ş., ÇAKINA S., DOĞAN M., COŞAR R., NURLU D., AKSOY Y., KÜRKÇÜ N., UZAL M. C.

XI. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Turkey, 25 - 27 April 2014

- XXXI. **TRS-398 Protokolü'ne Göre Suda Soğurulan Doz Kalibrasyon Faktörünün Çapraz Kalibrasyon İle Bulunması Ve Doğrulanması**

PARLAR Ş., ÇAKINA S., AKSOY Y., DOĞAN M., KÜRKÇÜ N., UZAL M. C.

XIV. ULUSAL MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Turkey, 21 - 24 November 2013

- XXXII. **PO 0909 Comparison of protective effect of melatonin and amifostine on acute renal damage caused by ionizing radiation**

ÖZEN A., TAŞTEKİN E., PARLAR Ş., ÇAKINA S., KÜRKÇÜ N., UZAL M. C.

RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY, 19 - 23 April 2013, vol.106, pp.352

- XXXIII. **Astım Hastalarında Eser Element İncelemesi**
GÜLYAŞAR T., ERKAN O., ÇAKINA S., KARLIKAYA H. C., SİPAHİ T.
24. ULUSAL BİYOFİZİK KONGRESİ, Turkey, 25 - 28 September 2012
- XXXIV. **Meme Kanserli Hastalarda Tedavi Öncesi ve Sonrası Total Antioksidan Kapasite Eser Elementler ve Lipit Peroksidasyonu**
TOY A., GÜLYAŞAR T., ÇAKINA S., COŞAR R., UZUNOĞLU S.
24. ULUSAL BİYOFİZİK KONGRESİ, Turkey, 25 - 28 September 2012
- XXXV. **EP 1578 LUNG AND HEART TISSUE COPPER ZINC IRON AND SELENIUM LEVELS AFTER IRRADIATION IN LATE PERIOD**
GÜLYAŞAR T., ÖZEN A., ÇAKINA S., COŞAR R., ÇUKURÇAYIR F., UZAL M. C.
RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY, 9 - 13 May 2012, vol.103, pp.605
- XXXVI. **EP 0975 EVALUATION OF P21 GENE MUTATION IN PATIENTS WITH TRIPLE NEGATIVE AND ER PR HER 2 BREAST CANCER**
ÖZEN A., ÇAKINA S., SİPAHİ T., COŞAR R., GÜLYAŞAR T., ŞENER S., ÇUKURÇAYIR F., UZAL M. C.
RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY, 9 - 13 May 2012, vol.103, pp.385
- XXXVII. **Yüksek gerilim Hattı Çalışanlarında BRCA 2 Gen Mutasyonunun Araştırılması**
DAŞDAĞ S., SİPAHİ T., ÇAKINA S., ŞENER S.
23. ULUSAL BİYOFİZİK KONGRESİ, Turkey, 16 September 2011
- XXXVIII. **The prognostic significance of p21 and Her 2 gene expression and mutation polymorphism in patients with gastric carcinoma**
ÖZEN A., KOÇAK Z., SİPAHİ T., ÖZ PUYAN F., ÇAKINA S., SAYNAK M., İBİŞ A. C., KARAGÖL H.
ESMO 13th World Congress on Gastrointestinal Cancer, 22 - 25 June 2011
- XXXIX. **Cyclin A870G Polymorphism and Prognosis of Non Small Cell Lung Cancer**
KOÇAK Z., ÖZEN A., ÇAKINA S., SAYNAK M., GÜLYAŞAR T., SİPAHİ T.
14th World Conference on Lung Cancer, 16 - 18 June 2011
- XL. **886 poster CYCLIN D1 A870G GENE POLYMORPHISM IN LUNG CANCER**
ÇAKINA S., GÜLYAŞAR T., SİPAHİ T., ÖZEN A., KOÇAK Z.
RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY, 8 - 12 May 2011, vol.99, pp.341
- XLI. **756 poster EVALUATION OF BRCA 1 2 GENE MUTATIONS IN PATIENTS WITH TRIPLE NEGATIVE AND ER PR HER 2 BREAST CANCER**
UZAL M. C., ŞENER S., ÖZEN A., ÇAKINA S., SİPAHİ T., COŞAR R., GÜLYAŞAR T., KARAGÖL H.
RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY, 8 - 12 May 2011, vol.99, pp.299
- XLII. **Triple Negatif ve ER (-), PR (-), Her2 () Meme Kanserli Hastalarda Siklin D1 (CCND1) Gen Polimorfizminin Araştırılması**
ŞENER S., UZAL M. C., KARAGÖL H., GÜLYAŞAR T., SİPAHİ T., YALÇIN Ö., COŞAR R., ÖZEN A., ÇAKINA S.
22. Ulsal Biyofizik Kongresi, Turkey, 28 September - 01 October 2010
- XLIII. **eNOS Glu298Asp Polimorfizminin Trakya Bölgesindeki Kadınlarda Görülen Preeklampsi ile İlişkisi**
GÜLYAŞAR T., SİPAHİ T., ALKANLI N., ÇAKINA S., KILIÇ OKMAN T., ŞENER S.
22. ULUSAL BİYOFİZİK KONGRESİ, Turkey, 28 September - 01 October 2010
- XLIV. **Akciğer Kanserli Hastalarda Siklin D1 Gen Polimorfizminin Sağ Kalım Üzerine Etkilerinin Araştırılması**
ÖZEN A., ÇAKINA S., GÜLYAŞAR T., SAYNAK M., SİPAHİ T., KOÇAK Z.
9. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Turkey, 21 - 25 April 2010
- XLV. **Distribution of Trace Elements in Hearts and Brain Tissues of given Taurine Melatonin and Acetylcysteine against Cd Toxicity**
GÜLYAŞAR T., AYDOĞDU N., ÇAKINA S., SİPAHİ T., KAYMAK K., ŞENER S.
The 2nd International Biophysics Congress and Biotechnology at Gap 21st National Biophysics Congress, 5 - 09 October 2009
- XLVI. **Determination of Some Trace Elements Levels in Arda Meriç and Tunca River**
GÜLYAŞAR T., SİPAHİ T., ÇAKINA S., AY A.
The 2nd International Biophysics Congress and Biotechnology at Gap 21st National Biophysics Congress, 5 - 09

October 2009

- XLVII. **Motorlu Taşıtların Egzos Gazlarının Havada Oluşturduğu Ağır Elementlerin Kapıkule Gümrük Çalışanlarının Kan Parametreleri Üzerine Etkisi**
GÜLYAŞAR T., SİPAHİ T., ÇAKINA S., DEDELER H., ŞENER S.
XX. Ulusal Biyofizik Kongresi, Mersin, Turkey, 22 - 25 October 2008, pp.34
- XLVIII. **Anjiyotensin Dönüşürücü Enzim ve Anjiyotensin II Tip 1 Rezeptörü Gen Polimorfizimlerinin Trakya Bölgesindeki Türk Hastalarda Görülen İskemik İnme ile İlişkisi**
SİPAHİ T., GÜLDİKEN B. F., GÜLDİKEN S., ÜSTÜNDAĞ S., TURGUT N., BUDAK M., ÇAKINA S., Özkan H., ŞENER S.
XX. Ulusal Biyofizik Kongresi, Turkey, 22 - 25 October 2008
- XLIX. **Akciğer Kanserli Hastalarda Siklin D1 (CCND1) Gen Polimorfizmi**
ÇAKINA S., GÜLYAŞAR T., ÖZEN A., SİPAHİ T., KOÇAK Z., ŞENER S.
XX. Ulusal Biyofizik Kongresi, Mersin, Turkey, 22 - 25 October 2008, pp.34

Supported Projects

- AKSOY S., ÇAKINA S., Project Supported by Higher Education Institutions, Migren hastalarında SOD2 Ala16Val polimorfizmi ile serum lipit peroksidasyonu arasındaki ilişki, 2024 - Continues
- ÖZTÜRK Ş., ÇAKINA S., ÖZDEMİR İ., İRKİN L. C., Project Supported by Higher Education Institutions, Deneysel intrauterin adezyon oluşturulmuş ratlarda mikroalg (*Spirulina platensis*) ekstraktının antioksidan ve antifibrotik etkileri, 2022 - Continues
- Çakına S., Akbıyık E., Akıncı T. S., Berber A. E., TUBITAK Project, Tıbbi Görüntüleme Teknikleri Programı Öğrencilerinin Bulaşıcı Enfeksiyonlardan Korunma Konusundaki Bilgi Düzeylerinin Sınıf Parametresine Göre Karşılaştırılması, 2024 - 2024
- Çakına S., Köse S., Kılıçaslan E., Üçdağ E., TUBITAK Project, 1. ve 2. Sınıf Tıbbi Görüntüleme Programı Öğrencileri Arasındaki Mesleki Kaygı Düzeylerinin Karşılaştırılması, 2024 - 2024
- Çakına S., Nişancı B. N., TUBITAK Project, Tıbbi Görüntüleme Programı Öğrencilerinde Radyasyon ve Radyasyondan Korunma Farkındalığı, 2023 - 2024
- ÇAKINA S., ÖZTÜRK Ş., İRKİN L. C., Project Supported by Higher Education Institutions, Montelukast ve NAsetil Sisteinin Sıçan Karaciğerinde Doksorubisin Kaynaklı Oksidatif Hasar Üzerindeki İyileştirici Etkilerinin Karşılaştırılması, 2022 - 2023
- İRKİN L. C., ÖZTÜRK Ş., ÇAKINA S., ÖZDEMİR İ., Project Supported by Higher Education Institutions, Doxorubicin ile İndüklenmiş Sıçanlarda Mikroalg Spirulina sp Destekli Beslenmenin Ovaryum ve Uterus Dokusu Üzerindeki Etkilerinin Araştırılması, 2022 - 2023
- ŞEHİTOĞLU H., KILIÇ S., ÇAKINA S., SIDDIKOĞLU D., Project Supported by Higher Education Institutions, Psöriasis Hastalarında Presenilin 1 protein düzeyi ve gen polimorfizminin değerlendirilmesi, 2020 - 2022
- ÖZTÜRK Ş., ÇAKINA S., ÖZDEMİR İ., İRKİN L. C., Project Supported by Higher Education Institutions, Deneysel diyabet oluşturulmuş sıçanlarda Ganoderma lucidumun (reişi) testis dokusu üzerine etkisinin incelenmesi, 2020 - 2022
- ÇAKINA S., BEYAZIT F., Project Supported by Higher Education Institutions, Gestasyonel Diyabetes Mellitus Hastalarında Adiponektin ve Adipoq Rs1501299 Gen Polimorfizminin İlişkisi, 2019 - 2022
- İrkin L. C., Çakına S., Öztürk Ş., Project Supported by Higher Education Institutions, Kurkuminin ve Resveratrolün Sıçanlarda Kadmiyum Kaynaklı Oksidatif Strese Karşı Böbrek dokusunda koruyucu etkisi, 2021 - 2021
- ÇAKINA S., BEYAZIT F., AYDIN B., Project Supported by Higher Education Institutions, GESTASYONEL DİYABETES MELLİTUSTA YENİ BİR OKSIDATİF STRES İNDİKATÖRÜ TİYOL DİSÜLFİD HOMEOSTAZI, 2019 - 2020
- YAYINTAŞ Ö., ÖZTÜRK Ş., ÇAKINA S., Project Supported by Higher Education Institutions, Karayosununun (Homalothecium sericeum) rat karaciğeri üzerindeki hepatotoksik etkisinin araştırılması, 2019 - 2020
- ÇAKINA S., YÜCEL S., ÇAĞAN POLAT C., Project Supported by Higher Education Institutions, HUZURSUZ BACAK SENDROMLU MULTİPL SKLOROZ HASTALARINDA SYNUCLEIN GEN EKSPRESYONU VE ENZİM AKTİVİTESİNİN BELİRLENMESİ, 2018 - 2019
- ÇAKINA S., ÇAĞAN POLAT C., YÜCEL S., Project Supported by Higher Education Institutions, MİGREN HASTALARINDA OKSIDATİF STRES PARAMETRELERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ, 2018 - 2018

ÇAKINA S., ÖZKAN A., ÖZİŞIK KARAMAN H. I., Project Supported by Higher Education Institutions, MULTİPL SKLEROZ HASTALARINDA MTR A2756G MTHFR C677T MTHFR A1298C VE MTRR A66G GEN POLİMORFİZMLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2016 - 2017

Metrics

Publication: 124

Citation (WoS): 57

Citation (Scopus): 68

H-Index (WoS): 6

H-Index (Scopus): 5