

Prof. Dr. AYŞE EKEN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 28325

Fax Telefonu: [+90 352 437 9169](tel:+903524379169)

E-posta: aeken@erciyes.edu.tr

Web: <https://avesis.erciyes.edu.tr/aeken/>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: B18rCo8AAAAJ

ORCID: 0000-0003-4830-5770

Publons / Web Of Science ResearcherID: C-4761-2013

ScopusID: 10046396300

Yoksis Araştırmacı ID: 27413

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gülhane Askeri Tıp Akademisi, Eczacılık Bilimleri Merkezi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmasötik Toksikoloji, Türkiye 2003 - 2007

Yüksek Lisans, Gülhane Askeri Tıp Akademisi, Eczacılık Bilimleri Merkezi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmasötik Toksikoloji, Türkiye 2001 - 2003

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1993 - 1997

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, Kurum İçi Birim Dış Değerlendirme Eğitimi, Erciyes Üniversitesi Kalite Komisyonu, 2019

Mesleki Eğitim, GMP -Good Manufacturing Practice/ İÜÜ -İyi Üretim Uygulamaları Eğitim Sertifikası, Erciyes Üniversitesi İlaç Uygulama Araştırma Merkezi, 2019

Mesleki Eğitim, GLP -Good Laboratory Practices/ İLU -İyi Laboratuvar Uygulamaları Eğitim Sertifikası, Erciyes Üniversitesi İlaç Uygulama Araştırma Merkezi, 2019

Mesleki Eğitim, LCMS-8040 Cihazının Kullanıcı Eğitimi Sertifikası, Erciyes Üniversitesi Eczacılık Fakültesi, 2017

Mesleki Kurs, IV Uygulamalı Temel Hücre Kültürü Teknikleri Kursu, Erciyes Üniversitesi Genom ve Kök Hücre Merkezi (GENKÖK), 2016

Mesleki Eğitim, İlk Yardımcı Sertifikası, Erciyes Üniversitesi İlk Yardım Eğitim Merkezi, 2015

Mesleki Kurs, Klinisyenler için Moleküler Genetikte Araştırma Yöntemleri Kursu, Erciyes Üniversitesi, Genom ve Kök Hücre Merkezi (GENKÖK), 2015

Mesleki Kurs, Kozmetik Ürünlerin Güvenlilik Değerlendirmesi Kursu, Türk Toksikoloji Derneği Sürekli Eğitim Kursu, T.C. Sağlık Bakanlığı-Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu , 2013

Mesleki Kurs, Genotoksiste ve Analiz Yöntemleri Kursu Sertifikası, Türk Toksikoloji Derneği , 2012

Mesleki Kurs, Editör ve editör Yardımcısı Hazırlama kursu (Eğitici olarak katılım), JCAM Dergi, 2011

Mesleki Kurs, III. Temel Hücre Kültürü ve Kök Hücre Kursu Sertifikası, Gülhane Askeri Tıp Akademisi, AR-GE Merkez

Başkanlığı, 2011

Mesleki Kurs, Deney Hayvanı Kullanım Sertifikası, Gülhane Askeri Tıp Akademisi, AR-GE Merkez Başkanlığı, 2011

Mesleki Eğitim, Türkiye'de Adli Toksikolojinin Bugünü ve Geleceği Kursu Sağlıkta Sürekli Eğitim Etkinlikleri, Hacettepe Üniversitesi, 2010

Mesleki Eğitim, Atomik Absorpsiyon Spektrometri (Alevli, Grafit Fırın ve Hidrit Sistemleri, PerkinElmer) Kullanım ve Uygulamalar Eğitimi, Gülhane Askeri Tıp Akademisi, Eczacılık Bilimleri Merkezi, 2008

Mesleki Eğitim, Vizkozimetre (Haake Marka VT 7R PLUS) Kullanıcı ve Uygulama Eğitimi, ANAMED Analitik Medikal Sistemler A.Ş., 2005

Diğer, ICP-MS User Training Kullanıcı Eğitimi (Agilent Technologies SEM Ltd.), Refik Saydam Hıfzısıhha Müdürlüğü, 2004

Yabancı Dil, International Certificate of Proficiency in English as a Foreign Language (at Advanced level), Kent English, 1999

Mesleki Eğitim, Öğretmenlik Sertifikası, Hacettepe Üniversitesi, 1997

Yaptığı Tezler

Doktora, İyonize Radyasyona Mesleki Olarak Maruz Kalmanın Toksikolojik Açından Değerlendirilmesi, Gülhane Askeri Tıp Akademisi, Eczacılık Bilimleri Merkezi, Farmasötik Toksikoloji, 2007

Yüksek Lisans, Hiperbarik oksijen tedavisi, oksidatif stres ve genetik toksisite arasındaki ilişkinin araştırılması, Gülhane Askeri Tıp Akademisi, Eczacılık Bilimleri Merkezi, 2003

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Eczacılık, Meslek Bilimleri, Farmasötik Toksikoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2019 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2014 - 2019

Yrd. Doç. Dr., Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2011 - 2014

Akademik İdari Deneyim

Deney Hayvanları Etik Kurulu Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2023 - Devam Ediyor

Eczacılık Eğitimi Programlarını Değerlendirme ve Akreditasyon De, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2022 - Devam Ediyor

Program Akreditasyonu-Özdeğerlendirme Komisyonu Başkanı, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2020 - Devam Ediyor

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, --, 2011 - Devam Ediyor

İntibak/Muafiyet Komisyonu Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2016 - 2024

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, --, 2020 - 2023

Fakülte Kurulu Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, --, 2020 - 2023

Deney Hayvanları Etik Kurulu Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Rektörlük, --, 2019 - 2023

Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Rektörlük, --, 2015 - 2022

Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, 2016 - 2018

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, --, 2014 - 2017

Verdiği Dersler

Farmasötik Toksikoloji (FTO 402), Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012

Gıda Toksikolojisi (SEÇ 220), Lisans, 2020 - 2021, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2012 - 2013

Farmakovijilans (ALA 513), Lisans, 2020 - 2021, 2017 - 2018, 2013 - 2014

Bitirme Projesi II (BTP 502), Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012

İlaçların Toksik Etkileri (ILA 607), Doktora, 2019 - 2020

Bağımlılık Problemleri (BGP 201), Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Bitirme Projesi I (BTP 501), Lisans, 2020 - 2021, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012

Farmasötik Toksikoloji Lab (FTO 404), Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012

Tez Çalışması Doktora (FAR 815), Doktora, 2019 - 2020, 2018 - 2019

Uzmanlık Alan Dersi Yüksek Lisans (FAR 752), Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Tez Çalışması Yüksek Lisans (FAR 712), Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Tez Çalışması Yüksek Lisans (FAR 711), Yüksek Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Uzmanlık Alan Dersi Doktora (FAR 855), Doktora, 2018 - 2019

Uzmanlık Alan Dersi Doktora (FAR 854), Doktora, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Tez Çalışması Doktora (FAR 814), Doktora, 2018 - 2019, 2017 - 2018

İlaçların Toksik Tesirleri (FAR 630), Doktora, 2018 - 2019, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Uzmanlık Alan Dersi Yüksek Lisans (FAR 751), Yüksek Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018

Akut İlaç Zehirlenmesi Tedavisi İlkeleri (FAR 521), Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Tez Çalışması Doktora (FAR 813), Doktora, 2017 - 2018

Oksidatif Hasar ve Antioksidanlar (ECF 509), Yüksek Lisans, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2011 - 2012

Tez Çalışması Doktora (FAR 812), Doktora, 2016 - 2017

Kozmetik Ürün Bileşenlerinin Toksik Etkileri (ALA 550), Lisans, 2016 - 2017

Uzmanlık Alan Dersi Doktora (FAR 852), Doktora, 2016 - 2017

İlaç Bağımlılığı ve Suistimali (ECF 617), Doktora, 2016 - 2017, 2014 - 2015

Uzmanlık Alan Dersi Doktora (FAR 853), Doktora, 2017 - 2018

Klinik Toksikoloji (ALA 545), Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Uzmanlık Alan Dersi Doktora (FAR 851), Doktora, 2016 - 2017

Tez Çalışması Doktora (FAR 811), Doktora, 2016 - 2017

Risk Grupları ve Güvenli İlaç Kullanımı (ECF 511), Yüksek Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2011 - 2012

Serbest Radikal Farmakolojisi (ECF 609), Doktora, 2015 - 2016

Drog Bağımlılığı (FAR 619), Doktora, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Serbest Radikaller (SEÇ 321), Lisans, 2014 - 2015

Endüstriyel Toksikoloji (SEÇ 326), Lisans, 2013 - 2014

Biyokimyasal Farmakoloji ve Toksikoloji (ALA 523), Lisans, 2012 - 2013

Yönetilen Tezler

Eken A., Ündeğer Bucurgat Ü., Pitavastatinin sisplatin ile birlikte antikanserojen etkilerinin insan serviks kanser hücrelerinde araştırılması, Doktora, A.ÖKÇESİZ(Öğrenci), 2020

Eken A., Kinazolin türevi bileşiklerin olası sitotoksik ve apoptotik etkilerinin endometrium kanser hücrelerinde araştırılması, Doktora, B.Karaca(Öğrenci), 2019

Eken A., Ündeğer Bucurgat Ü., Flurbiprofenin Sitotoksik, Genotoksik ve Apoptotik Etkilerinin Değerlendirilmesi, Doktora, E.Bakır(Öğrenci), 2018

EKEN A., Karnosik asit ve sisplatin ile birlikte uygulamasının insan karaciğer kanser hücresindeki (HepG2) sitotoksik etkilerinin değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, U.Nuri(Öğrenci), 2018

Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Doçentlik, İstanbul Üniversitesi, Ekim, 2023
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, ÜAK, Ekim, 2023
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Yeditepe Üniversitesi (E. Talo), Şubat, 2023
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Yeditepe Üniversitesi (N. Şahin), Şubat, 2023
Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Akademik Kadroya Atama-Profesörlük, Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi, Haziran, 2022
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, ÜAK, Mart, 2022
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Hacettepe Üniversitesi (M. Büyükşekerci), Ocak, 2022
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Hacettepe Üniversitesi (Öğrenci M. Hazar), Haziran, 2021
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Hacettepe Üniversitesi (Öğrenci: T. Çetin), Şubat, 2021
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Hacettepe Üniversitesi (Öğrenci: A. Ökçesiz), Eylül, 2020
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Erciyes Üniversitesi (Öğrenci: E. Bektaş), Temmuz, 2020
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Erciyes Üniversitesi (Öğrenci: B. Karaca), Kasım, 2019
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Erciyes Üniversitesi (Öğrenci: U. N. Akın), Ağustos, 2019
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Hacettepe Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Farmasötik Toksikoloji (Öğrenci: E. Bakır), Ekim, 2018
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Hacettepe Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Farmasötik Toksikoloji (Öğrenci: A. Ökçesiz), Ağustos, 2018
Akademik Personel Sınavı, Araştırma Görevlisi Alımı sınavı, ön değerlendirme ve bilim sınavı jürisi, ERÜ Eczacılık Fakültesi, Temmuz, 2016
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, ERÜ Tıbbi Farmakoloji (Öğrenci: M. S. Gökçe), Haziran, 2016
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, ERÜ Tıbbi Farmakoloji (Öğrenci: M. E. Gül), Haziran, 2016
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Hacettepe Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Farmasötik Toksikoloji (Öğrenci: E. Özger), Ocak, 2016
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, ERÜ Tıbbi Farmakoloji (Öğrenci: B. Karaca), Aralık, 2015
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, ERÜ Tıbbi Farmakoloji (Öğrenci: M. L. Uluğ), Aralık, 2015
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, ERÜ Tıbbi Farmakoloji (Öğrenci: S. Karaosmanoğlu), Aralık, 2015
Akademik Personel Sınavı, Araştırma Görevlisi Alımı sınavı, ön değerlendirme ve bilim sınavı jürisi, ERÜ Eczacılık Fakültesi, Aralık, 2015
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, ERÜ Tıbbi Farmakoloji (Öğrenci: V. Kahraman), Aralık, 2015
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Yardımcı Doçentlik Kadro Atama Sınavı Jürisi, ERÜ Eczacılık Fakültesi, Kasım, 2015
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Hacettepe Üniversitesi Farmasötik Toksikoloji (Öğrenci: B. Ünlü Endirlik), Temmuz, 2015
Akademik Personel Sınavı, Araştırma Görevlisi Alımı sınavı, ön değerlendirme ve bilim sınavı jürisi, ERÜ Eczacılık Fakültesi, Ağustos, 2014
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, ERÜ Tıbbi Farmakoloji (Öğrenci: A. K. Karaboğa), Aralık, 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Pitavastatin induces caspase-mediated apoptotic death through oxidative stress and DNA damage in combined with cisplatin in human cervical cancer cell line**
Haciseyitoglu A., Dogan T. C., Dilsiz S. A., CANPINAR H., EKEN A., ÜNDEĞER BUCURGAT Ü.
JOURNAL OF APPLIED TOXICOLOGY, cilt.44, sa.4, ss.623-640, 2024 (SCI-Expanded)

- II. **Effects of Focal Cerebellar Injury on Fracture Healing and Oxidative Stress in Rat Model: An Experimental Animal Study**
Dogar F., Gurbuz K., Topak D., Ökçesiz Haciseyitoğlu A., Eken A., Kilinc E., Arik M., Bilal O., Ozdemir M. A., Telek M. Turkish Neurosurgery, cilt.34, sa.2, ss.314-324, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Hydroxychloroquine induces oxidative stress and impairs fracture healing in rats**
Topak D., Gurbuz K., Dogar F., Bakır E., Gürbüz P., Kilinc E., Bilal O., Eken A. JOINT DISEASES AND RELATED SURGERY, cilt.34, sa.2, ss.346-355, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Investigation of the toxicity of a glyphosate-based herbicide in a human liver cell line: Assessing the involvement of Nrf2 pathway and protective effects of vitamin E and alpha-lipoic acid**
Ünlü Endirlik B., Bakır E., Ökçesiz A., Güler A., Hamurcu Z., Eken A., Dreij K., Gürbay A. ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.96, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Perfluorooctanoic acid affects mouse brain and liver tissue through oxidative stress**
Endirlik B. U., EKEN A., CANPINAR H., ÖZTÜRK F., GÜRBAY A. ARHIV ZA HIGIJENU RADA I TOKSIKOLOGIJU-ARCHIVES OF INDUSTRIAL HYGIENE AND TOXICOLOGY, cilt.73, sa.2, ss.148-157, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **Doxazosin and erlotinib have anticancer effects in the endometrial cancer cell and important roles in ER alpha and Wnt/beta-catenin signaling pathways**
Karaca B., Bakır E., Yerer M. B., Cumaoglu A., Hamurcu Z., Eken A. JOURNAL OF BIOCHEMICAL AND MOLECULAR TOXICOLOGY, cilt.35, sa.11, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Assessment of the cytotoxic, genotoxic, and apoptotic potential of flurbiprofen in HeLa and HepG2 cell lines**
Bakır E., Çal T., Aydın Dilsiz S., Canpinar H., Eken A., Ündeğer Bucurgat Ü. JOURNAL OF BIOCHEMICAL AND MOLECULAR TOXICOLOGY, cilt.35, sa.6, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. **ANTICANCER EFFECTS OF COUMARIN COMPOUNDS OSTHOLE AND IMPERATORIN, ALONE AND IN COMBINATION WITH 5-FLUOROURACIL IN COLON CARCINOMA CELLS**
Arslan A. K., UZUNHİSARCIKLİ E., ÖKÇESİZ A., EKEN A., Yerer M. B. ACTA POLONIAE PHARMACEUTICA, cilt.78, sa.2, ss.243-251, 2021 (SCI-Expanded)
- IX. **Cherry laurel fruit extract counters dimethoate-induced reproductive impairment and testicular apoptosis.**
Bakır E., Sariözkan S., Ünlü Endirlik B., Baldemir Kılıç A., Yay A. H., Cantürk Tan F., Eken A., Türk G. Arhiv za higijenu rada i toksikologiju, cilt.71, sa.4, ss.329-338, 2020 (SCI-Expanded)
- X. **Assessment of perfluoroalkyl substances levels in tap and bottled water samples from Turkey**
Ünlü Endirlik B., Bakır E., Boşgelmez İ. İ., Eken A., Narin İ., Gürbay A. CHEMOSPHERE, cilt.235, ss.1162-1171, 2019 (SCI-Expanded)
- XI. **A New Strategy for Enhancing Acanthamoebicidal Activity with Synthesis of Nanoflower of Laurocerasus officinalis Roemer (Cherry laurel) Fruit Extracts**
Baldemir A., Karaman U., YUSUFBEYOĞLU S., EKEN A., İLDİZ N., İLGÜN S., ÇOLAK C., Kacmaz G., ÖÇSOY I., Cankaya S. MIKROBIYOLOJİ BULTENİ, cilt.52, sa.1, ss.56-71, 2018 (SCI-Expanded)
- XII. **Gilaburu (Viburnum opulus L.) fruit extract alleviates testis and sperm damages induced by taxane-based chemotherapeutics**
SARIÖZKAN S., Turk G., EKEN A., Bayram L., Baldemir A., Dogan G. BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY, cilt.95, ss.1284-1294, 2017 (SCI-Expanded)
- XIII. **Oxidative stress parameters in patients with prostate cancer, benign prostatic hyperplasia and asymptomatic inflammatory prostatitis: A prospective controlled study**
Kaya E., Ozgok Y., Zor M., Eken A., Bedir S., Erdem O., Ebioloğlu T., Ergin G. ADVANCES IN CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.26, sa.7, ss.1095-1099, 2017 (SCI-Expanded)
- XIV. **An Investigation on Protective Effect of Viburnum opulus L. Fruit Extract Against Ischemia/Reperfusion-Induced Oxidative Stress after Lung Transplantation in Rats**
Eken A., Yücel O., Boşgelmez İ. İ., Baldemir A., Çubuk S., Cermik A. H., Ünlü Endirlik B., Bakır E., Yıldızhan A., Güler A., et al. KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.23, sa.3, ss.437-444, 2017 (SCI-Expanded)

- XV. **Effect of *Laurocerasus officinalis* Roem. (Cherry Laurel) Fruit on Dimethoate Induced Hepatotoxicity in Rats**
EKEN A., Endirlik B., BAKIR E., Baldemir A., YAY A. H., CANTURK F.
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.23, sa.5, ss.779-787, 2017 (SCI-Expanded)
- XVI. **Oxidative effects of aluminum on testes and erythrocytes in rats**
Akay C., Erdem O., Aydin A., EKEN A., Sayal A.
TRACE ELEMENTS AND ELECTROLYTES, cilt.33, sa.4, ss.155-161, 2016 (SCI-Expanded)
- XVII. **Influence of fetuin and hyaluronan on the post-thaw quality and fertilizing ability of Holstein bull semen**
SARIÖZKAN S., Bucak M. N., Tuncer P. B., Buyukleblebici S., EKEN A., Akay C.
CRYOBIOLOGY, cilt.71, sa.1, ss.119-124, 2015 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Antioxidative effects of cysteamine, hyaluronan and fetuin on post-thaw semen quality, DNA integrity and oxidative stress parameters in the Brown Swiss bull**
SARIÖZKAN S., TUNCER P. B., Buyukleblebici S., Bucak M. N., Canturk F., EKEN A.
ANDROLOGIA, cilt.47, sa.2, ss.138-147, 2015 (SCI-Expanded)
- XIX. **Cofactor metals and antioxidant enzymes in cisplatin-treated rats: effect of antioxidant intervention**
SABUNCUOĞLU S., EKEN A., Aydin A., Ozgunes H., ORHAN H.
DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.38, sa.4, ss.375-382, 2015 (SCI-Expanded)
- XX. **Cryopreservation of bull sperm: Effects of extender supplemented with different cryoprotectants and antioxidants on sperm motility, antioxidant capacity and fertility results**
Buyukleblebici S., Tuncer P. B., Bucak M. N., EKEN A., SARIÖZKAN S., Tasdemir U., Endirlik B.
ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE, cilt.150, ss.77-83, 2014 (SCI-Expanded)
- XXI. **Comparison of Cryoprotective Effects of Lycopene and Cysteamine in Different Cryoprotectants on Bull Semen and Fertility Results**
Tuncer P. B., Buyukleblebici S., EKEN A., Tasdemir U., Durmaz E., Buyukleblebici O., Coskun E.
REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS, cilt.49, sa.5, ss.746-752, 2014 (SCI-Expanded)
- XXII. **Comparing ethylene glycol with glycerol and with or without dithiothreitol and sucrose for cryopreservation of bull semen in egg-yolk containing extenders**
Buyukleblebici S., Tuncer P. B., Bucak M. N., Tasdemir U., EKEN A., Buyukleblebici O., Durmaz E., Sanozkan S., Endirlik B.
CRYOBIOLOGY, cilt.69, sa.1, ss.74-78, 2014 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Human brain mercury levels related to exposure to amalgam fillings**
Ertas E., Aksoy A., Turla A., Karaarslan E. S., Karaarslan B., Aydin A., EKEN A.
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, cilt.33, sa.8, ss.873-877, 2014 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Safety assessment of essential and toxic metals in infant formulas**
Sipahi H., Eken A., Aydin A., Sahin G., BAYDAR T.
TURKISH JOURNAL OF PEDIATRICS, cilt.56, sa.4, ss.385-391, 2014 (SCI-Expanded)
- XXV. **Taurine attenuates lung ischemia-reperfusion injury after lung transplantation in rats**
Guler L., Tavlasoglu M., Yucel O., Guler A., Sahin M. A., Kurkluoglu M., Sirin Y., Eken A., Gamsizkan M., Dakak M., et al.
JOURNAL OF ANESTHESIA, cilt.28, sa.3, ss.347-353, 2014 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Oxidative stress enzyme status and frequency of micronuclei in heroin addicts in Turkey**
Soykut B., EKEN A., Erdem O., Akay C., Aydin A., Çetin M. K., Dilbaz N.
TOXICOLOGY MECHANISMS AND METHODS, cilt.23, sa.9, ss.684-688, 2013 (SCI-Expanded)
- XXVII. **The effect of bovine serum albumin and fetal calf serum on sperm quality, DNA fragmentation and lipid peroxidation of the liquid stored rabbit semen**
Sariözkan S., Turk G., Cantürk F., Yay A. H., Eken A., Akçay A.
Cryobiology, cilt.67, sa.1, ss.1-6, 2013 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **The protective effects of taurine on experimental acute pancreatitis in a rat model**
Akay C., Yaman H., Oztosun M., Çakır E., Yildirim A. O., Eyi Y. E., Agilli M., Akgul E. O., Aydin I., Kaldirim U., et al.
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, cilt.32, sa.5, ss.522-529, 2013 (SCI-Expanded)
- XXIX. **EFFECTS OF SMOKING DURING PREGNANCY ON DNA DAMAGE AND ROS LEVEL CONSEQUENCES IN**

MATERNAL AND NEWBORNS' BLOOD

Aydogan U., Durmaz E., Ercan C., EKEN A., Ulutaş O. K., Kavuk S., Gursel O., Alanbay I., Akay C., Kürekçi A. E., et al.
ARHIV ZA HIGIJENU RADA I TOKSIKOLOGIJU-ARCHIVES OF INDUSTRIAL HYGIENE AND TOXICOLOGY, cilt.64, sa.1, ss.35-46, 2013 (SCI-Expanded)

- XXX. **Association between Gene Polymorphism of Manganese Superoxide Dismutase and Prostate Cancer Risk**
EKEN A., Erdem O., Arsova-Sarafinovska Z., Akay C., Sayal A., Matevska N., Suturkova L., Erten K., Ozgok Y., Dimovski A., et al.
JOURNAL OF BIOCHEMICAL AND MOLECULAR TOXICOLOGY, cilt.27, sa.3, ss.213-218, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Toxic Metals in Breast Milk Samples from Ankara, Turkey: Assessment of Lead, Cadmium, Nickel, and Arsenic Levels**
GÜRBAY A., Charehsaz M., Eken A., Sayal A., GİRĞİN G., YURDAKÖK M., YİĞİT Ş., Erol D. D., Sahin G., Aydın A.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.149, sa.1, ss.117-122, 2012 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Induced antioxidant activity in hospital staff occupationally exposed to ionizing radiation**
EKEN A., Aydın A., Erdem O., Akay C., Sayal A., Somuncu I.
INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION BIOLOGY, cilt.88, sa.9, ss.648-653, 2012 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Evaluation of genotoxic and oxidative effects in workers exposed to jet propulsion fuel**
Erdem O., Sayal A., EKEN A., Akay C., Aydın A.
INTERNATIONAL ARCHIVES OF OCCUPATIONAL AND ENVIRONMENTAL HEALTH, cilt.85, sa.4, ss.353-361, 2012 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Anti-adhesive effects of Budesonide combined with spraygel in a cecal abrasion model: an experimental study**
Ozer M., Onguru O., EKEN A., Sinan H., Coskun K., Akgul E. O., Torer N., Eryilmaz M., Demirbas S., Uzar A.
JOURNAL OF ADHESION SCIENCE AND TECHNOLOGY, cilt.26, sa.24, ss.2719-2727, 2012 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Association of GPX1 polymorphism, GPX activity and prostate cancer risk**
Erdem O., Eken A., Akay C., Arsova-Sarafinovska Z., Matevska N., Suturkova L., Erten K., Ozgok Y., Dimovski A., Sayal A., et al.
HUMAN & EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, cilt.31, sa.1, ss.24-31, 2012 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **OXIDATIVE AND ANTIOXIDATIVE EFFECTS OF DESFLURANE AND SEVOFLURANE ON RAT TISSUE IN VIVO**
Türkan H., Aydın A., Sayal A., EKEN A., Akay C., Karahalil B.
ARHIV ZA HIGIJENU RADA I TOKSIKOLOGIJU-ARCHIVES OF INDUSTRIAL HYGIENE AND TOXICOLOGY, cilt.62, sa.2, ss.113-119, 2011 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **The role of oxidative stress and effect of alpha-lipoic acid in reexpansion pulmonary edema - an experimental study**
Gümüş S., Yücel O., Gamsızkan M., EKEN A., Deniz O., Tozkoparan E., Genç O., Bilgiç H.
ARCHIVES OF MEDICAL SCIENCE, cilt.6, sa.6, ss.848-853, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **The effect of cysteine and glutathione on sperm and oxidative stress parameters of post-thawed bull semen**
TUNCER P. B., BUCAK M. N., BÜYÜKLEBLEBİCİ S., SARIÖZKAN S., Yeni D., Eken A., Akalin P. P., KİNET H., Avdatek F., Fidan A. F., et al.
CRYOBIOLOGY, cilt.61, sa.3, ss.303-307, 2010 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Cytogenetic analysis of peripheral blood lymphocytes of hospital staff occupationally exposed to low doses of ionizing radiation**
EKEN A., Aydın A., Erdem O., Akay C., Sanal H. T., Soykut B., Sayal A., Somuncu İ.
TOXICOLOGY AND INDUSTRIAL HEALTH, cilt.26, sa.5, ss.273-280, 2010 (SCI-Expanded)
- XL. **Protective effects of Proanthocyanidin on Allograft Renal Oxidative Stress: An Experimental Study**
Yücel O., Güler A., Gamsızkan M., Ersöz N., EKEN A., Şirin Y. S., Balkan M., Genç O.
KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKÜLTESİ DERGİSİ, cilt.16, sa.1, ss.7-12, 2010 (SCI-Expanded)
- XLI. **Increased oxidative/nitrosative stress and decreased antioxidant enzyme activities in prostate cancer**

- Arsova-Sarafinovska Z., Eken A., Matevska N., Erdem O., Sayal A., Savaşer A., Banev S., Petrovski D., Dzikova S., Georgiev V., et al.
CLINICAL BIOCHEMISTRY, cilt.42, sa.12, ss.1228-1235, 2009 (SCI-Expanded)
- XLII. **INVESTIGATION OF OXIDATIVE STRESS AND ANTIOXIDANT DEFENSE IN PATIENTS WITH HEPATITIS B VIRUS INFECTION AND THE EFFECT OF INTERFERON-alpha PLUS LAMIVUDINE COMBINATION THERAPY ON OXIDATIVE STRESS**
Acar A., Görennek L., Aydın A., Eylgun C. P., EKEN A., Sayal A., Pahsa A.
MIKROBIYOLOJİ BÜLTENİ, cilt.43, sa.3, ss.411-423, 2009 (SCI-Expanded)
- XLIII. **Glutathione peroxidase 1 (GPX1) genetic polymorphism, erythrocyte GPX activity, and prostate cancer risk**
Arsova-Sarafinovska Z., Matevska N., EKEN A., Petrovski D., Banev S., Dzikova S., Georgiev V., Sikole A., Erdem O., Sayal A., et al.
INTERNATIONAL UROLOGY AND NEPHROLOGY, cilt.41, sa.1, ss.63-70, 2009 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Functions and oxidative stress status of leukocytes in patients with nephrotic syndrome**
Akyol T., Bulucu F., Sener O., Yamanel L., Aydın A., İnal V., Bozoglu E., Demirkaya E., EKEN A., Musabak U.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.116, sa.3, ss.237-247, 2007 (SCI-Expanded)
- XLV. **Protective effects of antioxidant medications on limb ischemia reperfusion injury**
Bolcal C., Yıldırım V., Doğanç S., Sargın M., Aydın A., EKEN A., Özal E., Kuralay E., Demirkılıç U., Tatar H.
JOURNAL OF SURGICAL RESEARCH, cilt.139, sa.2, ss.274-279, 2007 (SCI-Expanded)
- XLVI. **Rapid and simple determination of plasma and erythrocyte MDA levels in prostate cancer patients by a validated HPLC method**
Arsova-Sarafinovska Z., Aydın A., Sayal A., EKEN A., Erdem O., Savaşer A., Erten K., Oezgoek Y., Dirnovski A.
JOURNAL OF LIQUID CHROMATOGRAPHY & RELATED TECHNOLOGIES, cilt.30, ss.2435-2444, 2007 (SCI-Expanded)
- XLVII. **Oxidative stress and antioxidant defense in patients with chronic hepatitis C patients before and after pegylated interferon alfa-2b plus ribavirin therapy**
Levent G., Ali A., Ahmet A., Eyigun C. P., Aytac C., Ayse E., Ahmet S.
JOURNAL OF TRANSLATIONAL MEDICINE, cilt.4, 2006 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **Increased sensitivity to mitomycin C-induced sister chromatid exchange in lymphocytes from patients undergoing hyperbaric oxygen therapy**
Duydu Y., Üstündağ A., Aydın A., EKEN A., Dündar K., Uzun G.
ENVIRONMENTAL AND MOLECULAR MUTAGENESIS, cilt.47, sa.3, ss.185-191, 2006 (SCI-Expanded)
- XLIX. **Oxidative stress and antioxidant status in non-metastatic prostate cancer and benign prostatic hyperplasia**
AYDIN A., ARSOVA-SARAFINOVSKA Z., SAYAL A., Eken A., ERDEM O., ERTEN K., OZGOK Y., DIMOVSKI A.
CLINICAL BIOCHEMISTRY, cilt.39, sa.2, ss.176-179, 2006 (SCI-Expanded)
- L. **The effects of hyperbaric oxygen treatment on oxidative stress and SCE frequencies in humans**
EKEN A., Aydın A., Sayal A., Üstündağ A., Duydu Y., Dündar K.
CLINICAL BIOCHEMISTRY, cilt.38, sa.12, ss.1133-1137, 2005 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **ANTIPROLIFERATIVE AND ANTIOXIDANT EFFECTS OF CARNOSIC ACID ON HUMAN LIVER CANCER CELLS**
Akn U. N., Bakır E., Ökçesiz Haciseyitoğlu A., Eken A.
Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.33, sa.1, ss.60-66, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. **Investigation of Dimethoate Toxicity in Rat Brain and Protective Effect of *Laurocerasus officinalis* Roem. Fruit Extract Against Oxidative Stress, DNA Damage, and Apoptosis Dimethoate Toksikitesinin Sıçan Beyninde Araştırılması ve *Laurocerasus officinalis* Roem. Meyve Ekstresinin Oksidatif Stres, DNA Hasarı ve Apoptoza Karşı Koruyucu Etkisi**
ÜNLÜ ENDİRLİK B., BAKIR E., YAY A. H., CANTÜRK TAN F., Baldemir Kiliç A., EKEN A.

Fabad Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.48, sa.1, ss.139-150, 2023 (Scopus)

- III. **EVALUATION OF ROUNDUP® TOXICITY IN HUMAN LUNG CELLS**
Ünlü Endirlik B., Bakır E., Ökçesiz A., Hamurcu Z., Eken A., Gürbay A.
ANKARA UNIVERSİTESİ ECZACILIK FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.47, sa.1, ss.261-269, 2023 (Scopus)
- IV. **Assessing perfluorooctanoic acid toxicity in lung, heart, and testis tissues of mice: Evaluation of protective effects of taurine and coenzyme Q₁₀**
ÜNLÜ ENDİRLİK B., EKEN A., ÖZTÜRK F., GÜRBAY A.
JOURNAL OF RESEARCH IN PHARMACY, cilt.27, sa.1, ss.441-453, 2023 (ESCI)
- V. **An interdisciplinary overview of α-PVP**
Kariper İ. A., Metin A., Büyükbezirci K., Eken A., Bakır E.
REVUE DE MEDECINE LEGALE, cilt.13, ss.131-138, 2022 (Scopus)
- VI. **Dental amalgamın insan sağlığına etkileri**
Ökçesiz A., Eken A.
Toksikoloji Bülteni, sa.50, ss.3-4, 2020 (Hakemsiz Dergi)
- VII. **Evaluation of Cytotoxic Effects of Carnosic Acid Alone and Combination with Cisplatin in HepG2 Cells**
Akn U. N., Bakır E., Ökçesiz A., Eken A.
Proceedings, cilt.40, sa.1, ss.39, 2019 (Hakemli Dergi)
- VIII. **KİNAZOLİN TÜREVİ BİLEŞİKLERİN OLASI SİTOTOKSİK ETKİLERİNİN ENDOMETRİYUM KANSER HÜCRELERİNDE ARAŞTIRILMASI**
Karaca B., Bakır E., Eken A.
Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.28, sa.2, ss.47-54, 2019 (Hakemli Dergi)
- IX. **Histopathological effect of dimethoate on lung of rat and the protective role of Laurocerasus officinalis roem. (cherry laurel) fruit**
Eken A., Ünlü Endirlik B., Bakır E., Yay A. H., Baldemir A.
JOURNAL OF HEALTH SCIENCES, cilt.26, sa.3, ss.211-215, 2017 (Hakemli Dergi)
- X. **ESSENTIAL ELEMENT AND METAL CONTENT OF CHERRY LAUREL (LAUROCERASUS OFFICINALIS ROEM.)FRUIT AND SEEDS**
Eken A., Baldemir A., Ünlü Endirlik B., Bakır E., İlgün S.
JOURNAL OF HEALTH SCIENCES, cilt.26, ss.1-4, 2017 (Hakemli Dergi)
- XI. **Dimethoate-induced renal toxicity in rats and the protective/ ameliorative effects of Laurocerasus officinalis Roem. (cherry laurel) fruit extract**
Eken A., Ünlü Endirlik B., Bakır E., Baldemir A., Yay A. H.
Macedonian Pharmaceutical Bulletin, cilt.62, ss.251-252, 2016 (Hakemli Dergi)
- XII. **Antioxidant capacity and metal content of physalis peruviana L. fruit sold in markets Marketlerde satılan physalis peruviana L. meyvesinin antioksidan kapasitesi ve metal İçeriği**
EKEN A., UNLU-ENDIRLIK B., BALDEMİR A., İLGÜN S., SOYKUT B., ERDEM O., AKAY C.
Journal of Clinical and Analytical Medicine, cilt.7, sa.3, 2016 (Scopus)
- XIII. **Evaluation of trace element levels in patients with prostate cancer benign prostatic hyperplasia and chronic prostatitis**
Eken A., Kaya E., Ünlü Endirlik B., Erdem O., Akay C., Özgök Y.
GULHANE MEDICAL JOURNAL, cilt.58, ss.27-32, 2016 (Scopus)
- XIV. **Kronik Böbrek Hastalarında İntravenöz Demir Tedavisi, Oksidatif Stres ve N-asetilsistein'in Etkisi**
Sakin Y. S., Karaman M., Ay S., Akay C., Çakır E., Açıkel C., Ünal H. U., EKEN A., Sağlam K., Çağlar K.
Turk Neph Dial Transpl, cilt.20, sa.1, ss.65-71, 2011 (Hakemli Dergi)
- XV. **Plasma MDA Levels, GSH-Px Activities and Nitrite/Nitrate Levels in Patients with Familial Mediterranean Fever**
Tüzün A., Değertekin B., Yeşilova Z., Naharcı İ., EKEN A., Aydın A., Uygun A., Sayal A.
JOURNAL OF CLINICAL AND ANALYTICAL MEDICINE, cilt.1, sa.1, ss.1-5, 2010 (ESCI)
- XVI. **Easy Applicable Model of Ischemia and Reperfusion on Lung Transplantation**
Yücel O., Şirin Y. S., Güler A., Gamsızkan M., Şahin M. A., EKEN A., Arslan S., Çubuk S., Genç O.
J Clin Anal Med, cilt.1, ss.13-20, 2010 (Hakemli Dergi)

XVII. Evaluation of Inorganic Compounds of Erica L. Species (Ericaceae) Native to Turkey

Güvenç A., Kendir G., EKEN A., Aydın A.

FABAD J Pharm Sci, cilt.32, ss.121-125, 2007 (Hakemli Dergi)

XVIII. Diyabetik Yaraların Tedavisinde Topikal Glutatyon Uygulaması

Deveci M., Öztürk S., Bayram Y., Aydın A., EKEN A., Şengezer M.

Türk Plast Rekonstr Est Cer Derg, cilt.13, sa.3, ss.179-184, 2005 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Mantar Zehirlenmeleri

Eken A., Boşgelmez İ. İ.

Gıda Toksikolojisi, Merve Güdül Bacanlı, Onur Erdem, Editör, Nobel Tıp Kitapevi, Ankara, ss.143-174, 2024

II. Physalis peruviana toxicity and toxic elements

Eken A.

Handbook of Goldenberry (Physalis peruviana): Cultivation, Processing, Chemistry, and Functionality, Mohamed Fawzy Ramadan, Editör, AP, London, London, ss.217-225, 2024

III. Dimethoate organophosphate insecticide toxicity and the role of oxidative stress

Eken A.

Toxicology: Oxidative Stress and Dietary Antioxidants, Vinood B. Patel, Victor R. Preedy, Editör, Academic Press, London, ss.59-68, 2021

IV. Madde Bağımlılığı ve Geçmişi ve Türleri

Eken A., Ünlü Endirlik B., Büyükbezirci K.

Madde Bağımlılığı ve Disiplinler Arası Yaklaşım, İshak Afşin Kariper, Ahmet Metin, Editör, Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, ss.37-65, 2020

V. Farmasötik Toksikoloji

Eken A.

Türk Farmakopesi Genel Monograflar I-VI, T.C. Sağlık Bakanlığı, Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu, Editör, Anıl Reklam, Ankara, ss.1-1000, 2018

VI. Metallerin Toksik Etkileri

EKEN A.

Casarett & Doull's Toksikolojinin Temelleri, Süzen S, Erkekoğlu P, Ada AO, Erdem O, Çakmak Demircigil G, Demirel B, Editör, Nobel Kitabevi, Ankara, ss.347-359, 2017

VII. Rat Kan ve Doku Örneklerinde Oksidatif Stres Parametreleri

EKEN A.

Deney Hayvanı Rat, Yücel O. Başal Ö., Editör, Derman Tıbbi Yayıncılık, Ankara, ss.160-169, 2016

VIII. Monograflar

EKEN A.

Türk Farmakopesi-II Monograflar (Avrupa Farmakopesi Adaptasyonu), T.C. Sağlık Bakanlığı Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu, Editör, Anıl Reklam Matbaa Ltd. Şti., Ankara, 2016

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. EVALUATION OF THE HEPATOTOXICITY OF HYDROXYCHLOROQUINE SULFATE IN RATS

Bakır E., Ökçesiz Hacıseyitoğlu A., Topak D., Gürbüz K., Varol S., Eken A.

14th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Ankara, Türkiye, 25 - 28 Haziran 2024, ss.314

II. Evaluation of the Apoptotic and Antioxidant Effects of Pitavastatin in Cervical Cancer Cell Line

Ökçesiz A., Çal Doğan T., Aydın Dilsiz S., Eken A., Ündeğer Bucurgat Ü.

11th International Congress of the Turkish Society of Toxicology, Antalya, Türkiye, 2 - 05 Kasım 2022, ss.61

III. Evaluation of Cytotoxic Effects of Carnosic Acid Alone and Combination with Cisplatin in HepG2 Cells

Akın U. N., Bakır E., Ökçesiz A., Eken A.

3rd International conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy, Kayseri, Türkiye, 18 - 20 Aralık 2019

- IV. **Possible cytotoxic effects and molecular mechanisms of tamoxifen and quinazoline derivatives doxazosin, erlotinib on endometrial cancer cells**
KARACA B., EKEN A., BAKIR E., AYCAN M. B., CUMAOĞLU A.
10th International Congress of the Turkish Society of Toxicology, 16 - 19 Ekim 2019
- V. **Evaluation of cytotoxic, genotoxic and apoptotic effects of flurbiprofen in human liver cancer cell line**
Bakır E., Çal T., Aydın Dilsiz S., Canpınar H., Eken A., Ündeğer Bucurgat Ü.
10th International Congress of the Turkish Society of Toxicology, Antalya, Türkiye, 16 - 19 Ekim 2019, ss.80
- VI. **Apoptotic effects and cell cycle analysis of flurbiprofen in human cervical carcinoma cells**
Bakır E., Çal T., Aydın Dilsiz S., Canpınar H., Eken A., Ündeğer Bucurgat Ü.
10th International Congress of the Turkish Society of Toxicology, Antalya, Türkiye, 16 - 19 Ekim 2019, ss.151
- VII. **Cytotoxic and genotoxic effects of flurbiprofen in hela cells.**
Bakır E., Aydın S., Eken A., Ündeğer Bucurgat Ü.
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2018, ss.1
- VIII. **Protective effects of chlorogenic acid and vitamin c against oxidative stress caused by dimethoate in human erythrocytes**
EKEN A., BAKIR E., ÖKÇESİZ A.
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2018, ss.1
- IX. **INVESTIGATION OF PERFLUOROALKYL SUBSTANCES IN TAP WATER SAMPLES TAKEN FROM SEVERAL PROVINCES IN TURKEY**
ÜNLÜ ENDİRLİK B., BAKIR E., BOŞGELMEZ İ. İ., EKEN A., NARİN İ., GÜRBAY A.
ISOPS International SYmPoSIUM on Pharmaceutical science, 26 - 29 Haziran 2018
- X. **Cytotoxic Effects of Coumarin Compounds Imperatorin and Osthole, Alone and in Combination with 5-Fluorouracil in Colon Carcinoma Cells**
EKEN A., KARABOĞA ARSLAN A. K., ÖZTÜRK E., ÖKÇESİZ A., AYCAN M. B.
2nd International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy, Türkiye, 8 - 11 Kasım 2017, cilt.1, ss.1003
- XI. **Assessment of oxidative stress inducing effects of perfluorooctanoic acid in mice testes and possible preventive effect of taurine**
Endirlik B., EKEN A., ÖZTÜRK F., GÜRBAY A.
53rd Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Bratislava, Slovakya, 10 - 13 Eylül 2017, cilt.280
- XII. **Green synthesis of Laurocerasus officinalis Roemer (cherry laurel) fruit extracts based nanoflower with in vitro Amoebicidal and catalytic activity**
Baldemir A., Karaman Ü., Yusufbeyoğlu S., Eken A., Ildız N., Çolak C., Şahin G., Öçsoy İ.
I. Uluslararası Tıbbi ve Aromatik Bitkiler Kongresi, Konya, Türkiye, 9 - 12 Mayıs 2017, ss.1058
- XIII. **An overview on dimethoate toxicity and human health**
EKEN A.
Uluslararası Mesleki ve Çevresel Hastalıklar Kongresi, Antalya, Türkiye, 27 - 29 Mart 2017, ss.72
- XIV. **Akut myeloid lösemi hastalarına allojenik kök hücre nakli öncesi verilen busulfan/siklofosfamid uygulamasının yol açtığı toksik etkilerin retrospektif incelenmesi**
EKEN A., Demirezen S., Kahraman V.
IV. Toksikoloji Sempozyumu "Toksikolojide Kariyer Günleri, Türkiye, 21 Şubat - 22 Ocak 2017
- XV. **Investigation of potential neurotoxic effects of perfluorooctanoic acid in balb c mice by evaluating oxidative stress induction and possible protective effects of taurine and coenzyme Q10 in this model system**
ÜNLÜ ENDİRLİK B., ÖZGER E., EKEN A., ÖZTÜRK F., GÜRBAY A.
52th European Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX), 4 - 07 Ekim 2016

- XVI. **Dimethoate-induced renal toxicity in rats and the protective/ ameliorative effects of *Laurocerasus officinalis* Roem. (cherry laurel) fruit extract**
EKEN A., ÜNLÜ ENDİRLİK B., Özger E., BALDEMİR A., YAY A. H.
6th Congress of Pharmacy in Macedonia with international participation, Makedonya, Makedonya, 1 - 05 Haziran 2016, ss.251-252
- XVII. **Oxidative stress inducing effects of perfluorooctanoic acid in kidneys of mice and possible protective effects of taurine and coenzyme Q10**
ÜNLÜ ENDİRLİK B., EKEN A., BAKIR E., Gürbay A.
2nd International Congress of Forensic Toxicology, "Industrial and Environmental Toxicology", Ankara, Türkiye, 26 - 30 Mayıs 2016, ss.219
- XVIII. **DIMETHOATE-INDUCED TOXICITY IN RAT BRAIN AND THE AMELIORATIVE EFFECT OF LAUROCERASUS OFFICINALIS ROEM. (CHERRY LAUREL) FRUIT EXTRACT**
EKEN A., Özger E., ÜNLÜ ENDİRLİK B., BALDEMİR A., YAY A. H., CANTURK F., CANER Y.
2nd INTERNATIONAL CONGRESS of FORENSIC TOXICOLOGY Industrial and Environmental Toxicology, Ankara, Türkiye, 26 - 30 Mayıs 2016, ss.1-2
- XIX. **The effect of bovine serum albumin and fetal calf serum on sperm quality DNA fragmentation and lipid peroxidation of the liquid stored rabbitsemen**
SARIÖZKAN S., TÜRK G., CANTÜRK TAN F., YAY A. H., EKEN A., AKÇAY A.
6th World Congress of Oxidative Stress, Calcium Signaling and TRP Channels, 24 - 27 Mayıs 2016
- XX. **Türkiye de 1920 den Günümüze Kadar Basılmış Olan Toksikoloji Ders Kitaplarının İçerik ve Terminoloji Bakımından İncelenmesi**
TEKİNER H., BOŞGELMEZ İ. İ., Güvendik G., EKEN A., ÜNLÜ ENDİRLİK B., DÖLEN E.
XI. Türk Eczacılık Tarihi Toplantısı, Kayseri, Türkiye, 25 - 28 Mayıs 2014, ss.164-171
- XXI. **Dimethoate-induced hepatotoxicity in rats and the protective/ameliorative effects of cherry laurel (*Laurocerasus officinalis* Roem.) fruit**
EKEN A., ÜNLÜ ENDİRLİK B., ÖZGER E., BALDEMİR A., YAY A. H., CANTÜRK F., CANER Y.
9th Congress of the Turkish Society of Toxicology with the participation of the Hellenic Society of Toxicology, TurkHelTox2015 Congress, İzmir, Türkiye, 21 - 24 Ekim 2015, cilt.0, sa.0, ss.42
- XXII. **Reproductive Toxicity of Dimethoate In Rats and The Protective/Ameliorative Effects of Cherry Laurel (*Laurocerasus Officinalis* Roem.) Fruit**
Özger E., Eken A., Sarıözkan S., Ünlü Endirlik B., Baldemir A., Yay A. H., Cantürk F., Caner Y.
9. Uluslararası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi-TURKHELTOX, İzmir, Türkiye, 21 - 24 Ekim 2015, cilt.0, sa.0, ss.43
- XXIII. **Perfluorooctanoic acid-induced oxidative stress in livers of mice and preventive effects of coenzyme Q10.**
ÜNLÜ ENDİRLİK B., EKEN A., Gürbay A.
9th Congress of the Turkish Society of Toxicology with the participation of the Hellenic Society of Toxicology, TurkHelTox2015 Congress, İzmir, Türkiye, 21 - 24 Ekim 2015, cilt.0, sa.0, ss.43
- XXIV. **An Investigation on protective effect of gilaburu (*Viburnum opulus* L.) fruit against ischemia/reperfusion-induced oxidative stress after lung transplantation in rat**
EKEN A., Yücel O., BOŞGELMEZ İ. İ., BALDEMİR A., Çermik A. H., Çubuk S., Yıldızhan A., Güler A., KOŞAR M.
International Eurasia Pharmacy Congress, Erzincan, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2015, cilt.0, sa.0, ss.68
- XXV. **Evaluation of Antioxidant Effects in Rat Liver and Essential Element Contents of Cherry Laurel (*Laurocerasus officinalis* Roem.)**
EKEN A., BALDEMİR A., ÜNLÜ ENDİRLİK B., ÖZGER E., İLGÜN S.
11th International Symposium, on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 9 - 12 Haziran 2015, cilt.1, ss.422-423
- XXVI. **Evaluation of oxidative stres in patients with prostate cancer, benign prostatic hyperplasia and asymptomatic inflammatory prostatitis diagnosed**
Kaya E., Ozgok İ., EKEN A., bedir S., Erdem O., Ebiloglu T., Ergin G.
34th Congress of the Societe International Urology, Glasgow, Birleşik Krallık, 12 - 15 Ekim 2014, ss.185
- XXVII. **Karayemiş (*Laurocerasus officinalis* M. Roem.) Meyve ve Çekirdeğinin Metal Düzeylerinin ICP-MS ile**

Belirlenmesi

EKEN A., BALDEMİR A., ÜNLÜ ENDİRLİK B., ÖZGER E., İLGÜN S., Delimustafaoğlu F.

21. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Nevşehir, Türkiye, 28 Mayıs - 01 Haziran 2014, ss.44

XXVIII. Türkiye'de 1920'den günümüze kadar basılmış olan toksikoloji ders kitaplarının içerik ve terminoloji bakımından incelenmesi

TEKİNER H., BOŞGELMEZ I. I., Güvendik G., EKEN A., ÜNLÜ ENDİRLİK B., Dölen E.

XI. Türk Eczacılık Tarihi Toplantısı, Kayseri, Türkiye, 25 - 28 Mayıs 2014, ss.116-117

XXIX. Alüminyuma bağlı eritrosit ve testis üzerindeki oksidatif etkiler.

Akay C., Erdem O., Aydın A., EKEN A., Sayal A.

18. Klinik Toksikoloji Derneği Kongresi "Hayatımızdaki Toksik Tehlikeler ve Kimyasal Savaş", Kahramanmaraş, Türkiye, 23 - 25 Mayıs 2013, cilt.0, sa.0

XXX. Evaluation of trace element status in patients with prostate cancer, benign prostatic hyperplasia and chronic prostatitis

EKEN A., ÜNLÜ ENDİRLİK B., Kaya E., Erdem O., Akay C., Özgök Y.

8. Uluslararası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, "Laboratuardan Kullanıma İlaç: Toksikolojinin Rolü", Antalya, Türkiye, 15 - 18 Kasım 2012, ss.73-74

XXXI. Altınçilek meyve ekstresinin antioksidan aktivitesinin belirlenmesi.

EKEN A., BALDEMİR A., ÜNLÜ ENDİRLİK B.

21. Ulusal Biyoloji Kongresi (Uluslararası Katılımlı), İzmir, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012, ss.373-374

XXXII. Kayseri'de aktarlarda satılan Viburnum Opulus türünün meyve ekstresinin serbest radikal süpürücü aktivitesinin belirlenmesi.

BALDEMİR A., EKEN A., ERTÜRK S.

21. Ulusal Biyoloji Kongresi (Uluslararası Katılımlı), İzmir, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2012, ss.379

XXXIII. DPPH radical scavenging activity of Physalis L. fruit extract.

EKEN A., ÜNLÜ ENDİRLİK B., BALDEMİR A., Ertürk S.

10th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2012, ss.411

XXXIV. Determination of trace elements and heavy metals in Physalis L. fruit.

EKEN A., BALDEMİR A., ÜNLÜ ENDİRLİK B., Ertürk S., Erdem O., Soykut B.

10th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2012, ss.467

XXXV. Evaluation of DPPH radical scavenging activity of Viburnum opulus L.

BALDEMİR A., Ertürk S., EKEN A., ÜNLÜ ENDİRLİK B.

10th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2012, ss.409

XXXVI. Evaluation of mineral composition of Cranberrybush (Viburnum opulus L.). 10th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS).

Baldemir A., EKEN A., Ertürk S., Ünlü Endirlik B., Soykut B., Akay C.

10th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Türkiye, 1 - 04 Haziran 2012

XXXVII. Assessment of lead, cadmium, nickel and arsenic levels in breast milk samples from Ankara, Turkey.

Gürbay A., Charehsaz M., EKEN A., Sayal A., Girgin G., Yurdakök M., Yiğit Ş., Aydın A.

47th Congress of the European Societies of Toxicology, Fransa, 1 - 04 Ağustos 2011

XXXVIII. The biomonitoring of naphthols in urine and some oxidative stress parameters in workers exposed to jet fuel (JP-8).

Sayal A., Erdem O., EKEN A., Akay C., Aydın A.

47th Congress of the European Societies of Toxicology, Fransa, 1 - 04 Ağustos 2011

XXXIX. Determination of aluminium levels in blood for white-MTA and BioAggregate.

Tunca Y. M., Demirkaya K., Karaçaylı Ü., EKEN A., Aslanalp V.

10th International Congress of the Turkish Endodontic Society, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2010

XL. Investigation of the presence of arsenic in white-MTA and BioAggregate.

Demirkaya K., Tunca Y. M., EKEN A.

10th International Congress of the Turkish Endodontic Society, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2010

XLI. The Evaluation of MN and SCE Frequencies and Oxidative Stress Status of Hospital Staff

Occupationally Exposed to Low Doses of Ionizing Radiation. Does the Low Dose Stimulate Defense

Status?

Aydin A., EKEN A., Erdem O., Akay C., Soykut B., Sayal A., Somuncu İ.
9th International ISSX Meeting, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2010

- XLII. **Evaluation of aluminium accumulation in the brain for white-MTA and BioAggregate.**
Demirkaya K., Tunca Y. M., Karaçaylı Ü., EKEN A.
10th International Congress of the Turkish Endodontic Society, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2010
- XLIII. **Cofactor Metal Levels and Enzyme Activities in Cisplatin-Treated Rats: Effect of Antioxidant Intervention.**
Sabuncuoğlu S., EKEN A., Özgüneş H., Aydın A., Orhan H.
9th International ISSX Meeting, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2010
- XLIV. **Plasma Nitrite/Nitrate Concentrations in Intrauterine Growth Restricted Pregnancies.**
Akay C., Yeter A., Danışman N., EKEN A., Erdem O., Sayal A., Özgök A., Aydın A.
XII International Congress of Toxicology, IUTOX, İspanya, 1 - 04 Temmuz 2010
- XLV. **Akciğer transplantasyonu sonrası oluşan iskemi reperfüzyon hasarını önlemede taurin'in etkisi.**
Yücel O., Güler A., Gamsızkan M., EKEN A., Karakurt Ö., Şirin Y. S., Genç O.
Türk Toraks Derneği, 31. Yıllık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2010
- XLVI. **Reekspansiyon Pulmoner Ödem Etyopatogenezinde Oksidatif Stresin Rolü ve Alfa Lipoik Asit Tedavisinin Koruyucu Etkisi; Deneysel Çalışma.**
Gümüş S., Yücel O., Deniz Ö., Gamsızkan M., EKEN A., Tozkoparan E., Genç O., Bilgiç H.
Türkiye Solunum Araştırmaları Derneği (TÜSAD) 31. Ulusal kongresi, İzmir, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2009
- XLVII. **Allograft Akciğer Dokusunda İskemi Reperfüzyon Hasarına Bağlı Oksidatif Stresi Önlemede Taurin'in Etkisi**
Yücel O., Güler A., Gözübüyük A., Sapmaz E., Şirin Y. S., Gamsızkan M., Şahin M., EKEN A., Genç O.
Türkiye Solunum Araştırmaları Derneği (TÜSAD) 31. Ulusal kongresi, İzmir, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2009
- XLVIII. **A Study on Evaluation of Cadmium Contamination in Infant Formulas and Baby Foods.**
Baydar T., Sipahi H., EKEN A., Aydın A., Şahin G.
Working Committee on Trace Elements of the Complex Committee Hungarian Academy of Sciences (HAS) and Institute of Materials and Environmental Chemistry of the HAS, Macaristan, 1 - 04 Eylül 2009
- XLIX. **Manganese Level in Baby Foods Marketed in Turkey.**
Baydar T., Sipahi H., EKEN A., Aydın A., Şahin G.
Working Committee on Trace Elements of the Complex Committee Hungarian Academy of Sciences (HAS) and Institute of Materials and Environmental Chemistry of the HAS, Macaristan, 1 - 04 Eylül 2009
- L. **An Investigation of the Effects of Addictive Drugs on Oxidative Stress in Humans.**
Sayal A., Akay C., Soykut B., EKEN A., Erdem O., Aydın A., Çetin K., Dilbaz N.
46th Congress of the European Societies of Toxicology, Almanya, 1 - 04 Eylül 2009
- LI. **The Effects of Addictive Drugs on Micronucleus Frequency in Humans.**
Akay C., Soykut B., EKEN A., Erdem O., Sayal A., Aydın A., Çetin K., Dilbaz N.
46th Congress of the European Societies of Toxicology, Almanya, 1 - 04 Eylül 2009
- LII. **Association of Manganese Superoxide Dismutase (MnSOD) Gene Polymorphism and Prostate Cancer Risk.**
EKEN A., Erdem O., Arsova-Sarafinovska Z., Matevska N., Savaşer A., Sayal A., Dimovski A., Özgök Y., Aydın A.
46th Congress of the European Societies of Toxicology, Almanya, 1 - 04 Eylül 2009
- LIII. **Hiperbarik Oksijen Tedavisi Gören Hastalarda Mitomisin-C ile İndüklenen Kardeş Kromatid Değişimi Sıklığındaki Artışın Araştırılması.**
Üstündağ A., Duydu Y., Aydın A., EKEN A., DüNDAR K., Uzun G.
7. Uluslararası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, "İnsan Sağlığı ve Çevrenin Korunmasında Toksikolojinin Rasyonel Kullanımı", Ankara, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2009
- LIV. **Glutatyon peroksidaz 1 (GPX1) Genetik Polimorfizm, Eritrosit GPX Aktivitesi ve Prostat Kanseri Riski.**
Aydın A., EKEN A., Erdem O., Arsova-Sarafinovska Z., Dimovski A., Savaşer A., Özgök Y., Erten K.
7. Uluslararası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, "İnsan Sağlığı ve Çevrenin Korunmasında Toksikolojinin Rasyonel Kullanımı", Ankara, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2009

- LV. İnsanlarda Bağımlılık Yapıcı Maddelerin Oksidatif Stres Üzerine Etkilerinin Araştırılması.**
Sayal A., Akay C., Soykut B., EKEN A., Erdem O., Aydın A., Çetin K., Dilbaz N.
7. Uluslararası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, "İnsan Sağlığı ve Çevrenin Korunmasında Toksikolojinin Rasyonel Kullanımı", Ankara, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2009
- LVI. İnsanlarda Bağımlılık Yapıcı Maddelerin Mikroçekirdek Sıklığı Üzerine Etkileri.**
Akay C., Soykut B., EKEN A., Erdem O., Sayal A., Aydın A., Çetin K., Dilbaz N.
7. Uluslararası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, "İnsan Sağlığı ve Çevrenin Korunmasında Toksikolojinin Rasyonel Kullanımı", Ankara, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2009
- LVII. Manganez Süperoksit Dismutaz (MnSOD) Gen Polimorfizminin, Prostat Kanseri Riski ile İlişkisi**
EKEN A., Erdem O., Arsova-Sarafinovska Z., Savaşer A., Sayal A., Dimovski A., Özgök Y., Aydın A.
7. Uluslararası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, "İnsan Sağlığı ve Çevrenin Korunmasında Toksikolojinin Rasyonel Kullanımı", Ankara, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2009
- LVIII. Kolay Uygulanabilir Akciğer İskemi ve Reperfüzyon Modeli.**
Yücel O., Güler A., Şirin Y. S., Gamsız M., EKEN A., Şahin M., Gürkök S., Dakak M., Genç O.
5. Türk Göğüs Cerrahisi Kongresi, Aydın, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2009
- LIX. Taurinin Allograft Akciğer Dokusunda İskemi Reperfüzyon Hasarını Önleyici Etkisi.**
Yücel O., Güler A., Şirin Y. S., Gamsız M., Şahin M., EKEN A., Gürkök S., Dakak M., Genç O.
5. Türk Göğüs Cerrahisi Kongresi, Aydın, Türkiye, 1 - 04 Mayıs 2009
- LX. Evaluation of Plasma Nitrite/Nitrate Levels in Prostate Cancer, Benign Prostatic Hyperplasia Patients and Healthy Individuals.**
EKEN A., Aydın A., Sayal A., Erdem O., Arsova-Sarafinovska Z., Dimovski A., Savaşer A., Özgök Y., Erten K.
45th Congress of the European Societies of Toxicology, Yunanistan, 1 - 04 Ekim 2008
- LXI. Evaluation of Plasma 8-OHdG Levels in Prostate Cancer, Benign Prostatic Hyperplasia Patients and Healthy Individuals.**
Sayal A., Aydın A., Savaşer A., Erdem O., EKEN A., Arsova-Sarafinovska Z., Özgök Y., Erten K.
45th Congress of the European Societies of Toxicology, Yunanistan, 1 - 04 Ekim 2008
- LXII. Evaluation of the Potential Genotoxic Effects of Hyperbaric Oxygen Therapy.**
Üstündağ A., Duydu Y., Aydın A., EKEN A., Dündar K., Uzun G.
45th Congress of the European Societies of Toxicology, Yunanistan, 1 - 04 Ekim 2008
- LXIII. The Evaluation of Oxidative Stress Status of Hospital Staff Occupationally Exposed to Low Doses of Ionizing Radiation.**
Aydın A., EKEN A., Erdem O., Akay C., Soykut B., Sayal A., Somuncu İ.
68th International Congress of FIB, İsviçre, 1 - 04 Eylül 2008
- LXIV. SCE and MN Frequencies in Aircraft Maintenance Personnel Exposed to Jet Propulsion Fuel.**
Sayal A., Erdem O., Aydın A., Akay C., EKEN A., Soykut B.
44th Congress of the European Societies of Toxicology, Hollanda, 1 - 04 Ekim 2007
- LXV. Cytogenetic Analysis of peripheral Blood Lymphocytes of Radiology staff Exposed to Low Doses of Ionizing Radiation.**
Aydın A., EKEN A., Erdem O., Sayal A., Akay C., Soykut B., Somuncu İ.
44th Congress of the European Societies of Toxicology, Hollanda, 1 - 04 Ekim 2007
- LXVI. Mitomycin C-induced sister chromatid exchanges (SCE) in patients undergoing hyperbaric oxygen therapy.**
Duydu Y., Aydın A., Dur A., EKEN A., Dündar K., Uzun G.
44th Congress of the European Societies of Toxicology, Hollanda, 1 - 04 Ekim 2007
- LXVII. Determination of Magnesium Content by Atomic Absorption Spectroscopy and the Origin Evaluation of Poppy Capsules.**
Çopur E., Söylemezoğlu T., EKEN A., Dip A., Sayal A., Aydın A., Duyar İ.
Fifth Congress of the Balkan Academy of Forensic Sciences, Makedonya, 1 - 04 Haziran 2007
- LXVIII. SCE Frequencies in Patients Undergoing Hyperbaric Oxygen Therapy.**
Duydu Y., Üstündağ A., Aydın A., EKEN A., Dündar K., Uzun G.
6th IC-TST, International Congress of Turkish Society of Toxicology, "Chemical Safety and Toxicology", Türkiye, 1 -

04 Kasım 2006

- LXXIX. **Plasma and Erythrocyte Malondialdehyde Levels in Prostate Cancer as Determined by a Validated HPLC Method.**
Sayal A., Aydın A., Arsova-Sarafinovska Z., EKEN A., Erdem O., Akay C., Erten K., Özgök Y., Dimovski A.
6th IC-TST, International Congress of Turkish Society of Toxicology, "Chemical Safety and Toxicology", Türkiye, 1 - 04 Kasım 2006
- LXX. **Free Radical Scavenger Activity of Linum Mucronatum SSP Mucronatum Bertol.**
Aydın A., Konuklugil B., Sayal A., EKEN A.
6th IC-TST, International Congress of Turkish Society of Toxicology, "Chemical Safety and Toxicology", Türkiye, 1 - 04 Kasım 2006
- LXXI. **Mitomycin C Induced Sister Chromatid Exchange Frequencies in Hyperbaric Oxygen Exposed Patients.**
Duydu Y., Üstündağ A., Aydın A., EKEN A., DüNDAR K., Uzun G.
43rd Congress of the European Societies of Toxicology, Eurotox, Hırvatistan, 1 - 04 Eylül 2006
- LXXII. **Determination of Aluminum Level in Baby Food Samples by Using Atomic Absorption Spectrometer**
Sipahi H., EKEN A., Aydın A., Şahin G., Baydar T.
43rd Congress of the European Societies of Toxicology, Eurotox, Hırvatistan, 1 - 04 Eylül 2006
- LXXIII. **Free Radical Scavenger Activity of Linum Flavum SSP: Scabrinerve**
Aydın A., Konuklugil B., Sayal A., EKEN A., Sağlık Ç.
8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Türkiye, 1 - 04 Haziran 2006
- LXXIV. **Tissue Aluminium Distribution in Rats**
Sayal A., Akay C., Aydın A., Özcan A., EKEN A., Özgök A., Erdem O.
11th Congress of Balkan Military Medical Committee, Yunanistan, 1 - 04 Haziran 2006
- LXXV. **Plasma Al, SOD, GSHPx, MDA, SCE and ?-ALAD Levels in Patients with Chronical Renal Failure and in Whom are Subjected to Dialysis Treatment**
Akay C., Sayal A., Aydın A., EKEN A., Üstündağ A., Duydu Y.
11th Congress of Balkan Military Medical Committee, Yunanistan, 1 - 04 Haziran 2006
- LXXVI. **Investigation of Oxidative Stress in Patients with Hepatitis B Virus Infection**
Acar A., Görenek L., Aydın A., Eyigün C. P., EKEN A., Sayal A., Pahsa A.
11th Congress of Balkan Military Medical Committee, Yunanistan, 1 - 04 Haziran 2006
- LXXVII. **Mineral Components of Elder Flowers (Sambucus L.) Saling in Herbalist Markets in Ankara**
Mumcu Arısan Ö., Güvenç A., EKEN A., Aydın A.
8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Türkiye, 1 - 04 Haziran 2006
- LXXVIII. **Mineral Components of Rosehips (Rosa SP.) Saling in Herbalist Markets in Ankara**
Ahmed J., Güvenç A., EKEN A., Aydın A.
8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Türkiye, 1 - 04 Haziran 2006
- LXXIX. **Effects of Hyperbaric Oxygen Treatment on Oxidative Stress and Genotoxicity in Humans. Is it a Risk Factor for Genotoxicity?**
Aydın A., EKEN A., Sayal A., Üstündağ A., Duydu Y., DüNDAR K.
42nd Congress of European Societies of Toxicology, Polonya, 1 - 04 Eylül 2005
- LXXX. **Oxidative Stress and Antioxidant Status in Prostate Cancer and Benign Prostatic Hyperplasia**
Arsova-Sarafinovska Z., Aydın A., Sayal A., Erdem O., EKEN A., Dimovski A., Özgök Y.
42nd Congress of European Societies of Toxicology, Polonya, 1 - 04 Eylül 2005
- LXXXI. **Nitric Oxide Levels and Lipid Peroxidation in the Circulation of Patients with Benign Prostatic Hyperplasia NAD Prostate Cancer**
Arsova-Sarafinovska Z., Aydın A., Sayal A., Erdem O., EKEN A., Dimovski A., Erten K.
42nd Congress of European Societies of Toxicology, Polonya, 1 - 04 Eylül 2005
- LXXXII. **Antimicrobial effect and mineral composition of Erica species (Ericacea) native to Turkey**
Güvenç A., Yıldız S., Aydın A., Kendir G., EKEN A.
53rd Annual Congress, İtalya, 1 - 04 Ağustos 2005
- LXXXIII. **Determination of Silicon and Heavy Metal Contents in Turkish Equisetum Species by Atomic**

Absorption Spectrometry

Gürbüz İ., Aydın A., Yeşilada E., EKEN A., Sayal A.

6th International Symposium on the Chemistry of Natural Compounds (SCNC), Türkiye, 1 - 04 Haziran 2005

LXXXIV. Hypersensitivity to Mitomycin C-Induced Sister Chromatid Exchanges (SCE) in Lymphocytes from Hyperbaric Oxygen Exposed Patients

Duydu Y., Aydın A., Dur A., EKEN A., Dündar K., Uzun G.

European Environmental Mutagen Society 34th Annual Meeting, Hollanda, 1 - 04 Eylül 2004

LXXXV. Hiperbarik Oksijen ile Böbrekte Oluşan Oksidatif Streste Melatoninin Antioksidan Etkisi.

Topal T., Sadır S., Öter Ş., Korkmaz A., EKEN A., Bilgiç H., Aydın A.

Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 30. Ulusal Kongresi, Konya, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2004

LXXXVI. Ailesel Akdeniz Ateşi Olan Hastalarda Plazma Nitrik Oksid Düzeyleri (Ön Sonuçlar).

Tüzün A., Bağcı S., Yeşilova Z., Erdil A., Aydın A., EKEN A., Karaeren N., Dağalp K.

20. Ulusal Gastroenteroloji Haftası, Aydın, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2003

LXXXVII. Hiperbarik Oksijen ve İyonize Radyasyonun Burkitt Lenfoma (RAJI) ve Multiple Myeloma (ARH-77) Hücre Hatlarında Proliferasiyona Olan Etkilerinin Değerlendirilmesi.

Avcu F., Ural A. U., Yılmaz İ., Aydın A., Güden M., Dündar K., EKEN A., Sayal A., Yalçın A. A.

Türk Hematoloji Derneği 29. Ulusal Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2002

Desteklenen Projeler

Bakır E., Ökçesiz A., Ünlü Endirlik B., Yılmaz E., Eken A., TÜBİTAK Projesi, Üç Boyutlu A549 Sferoit Model Optimizasyonu Ve Titanyum Dioksit Nanopartikülünün Sitotoksik Etkisinin Tek Katmanlı Hücre Kültürü ile Sferoit Hücre Modelinde Karşılaştırmalı Olarak İncelenmesi, 2023 - 2024

Ökçesiz A., Eken A., Ündeğer Bucurgat Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pitavastatinin Sisplatin ile Birlikte Antikanserojen Etkilerinin İnsan Serviks Kanser Hücrelerinde Araştırılması, 2021 - 2022

EKEN A., HAMURCU Z., ÜNLÜ ENDİRLİK B., BAKIR E., ÖKÇESİZ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Glifosat Bazlı Herbisitlerin Apoptoz İndükleyici Etkisinin İnsan Akciğer ve Karaciğer Hücre Hatlarında Araştırılması, 2018 - 2020

EKEN A., CUMAOĞLU A., BAKIR E., KARACA B., AYCAN M. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, "Kinazolin türevi ilaçların endometriyum kanser hücrelerindeki toksisitesinin ve wntbetakatenin sinyal yolağındaki etkilerinin araştırılması", 2018 - 2020

ÜNLÜ ENDİRLİK B., EKEN A., BAKIR E., GÜRBAY A., ÖKÇESİZ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, In vitro Sistemde Glifosat Bazlı Herbisit Toksisitesinin Değerlendirilmesi, 2018 - 2019

EKEN A., AKIN U. N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Karnosik asit ve sisplatin ile birlikte uygulamasının insan karaciğer kanser hücrelerindeki HepG2 sitotoksik etkilerinin değerlendirilmesi, 2018 - 2019

EKEN A., KARACA B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kinazolin türevi bileşiklerin olası sitotoksik ve apoptotik etkilerinin endometriyum kanser hücrelerinde araştırılması, 2017 - 2019

EKEN A., BAKIR E., ÜNDEĞER BUCURGAT Ü., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Flurbiprofenin Sitotoksik ve Apoptotik Etkilerinin İnsan Karaciğer Kanser HepG2 Hücrelerinde İn Vitro Değerlendirilmesi, 2017 - 2018

ÜNLÜ ENDİRLİK B., NARİN İ., BAKIR E., EKEN A., BOŞGELMEZ İ. İ., GÜRBAY A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye'deki musluk ve şişe sularında bazı perfloroalkilli bileşik düzeylerinin LC-MS/MS ile belirlenmesi, 2017 - 2018

BOŞGELMEZ İ. İ., KOŞAR M., GÜZEL Y., AYCAN M. B., AKTAŞ Y., EKEN A., SOYDAN Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doğal Kaynaklı ve Sentetik İlaçların Farmasötik Formülasyon, Biyoanalitik, Toksikite ve Kalite Kontrol Araştırmaları için Ar-Ge Çalışmaları, 2016 - 2017

EKEN A., BALDEMİR KILIÇ A., TÜBİTAK Projesi, Taksan Grubu Kemoterapötiklerin Oluşturduğu Testis ve Sperm Hasarı Üzerine Gilaburu (Viburnum opulus L.) Meyvesinin Muhtemel Koruyucu Etkilerinin Araştırılması, 2015 - 2017

EKEN A., BOŞGELMEZ İ. İ., KOŞAR M., BALDEMİR KILIÇ A., ÇERMİK A. H., YILDIZHAN A., ÇUBUK S., GÜLER A., YÜCEL O., TÜBİTAK Projesi, Ratlarda Akciğer Transplantasyon Sonrası İskemi Reperfüzyonun İndüklediği Oksidatif Strese Karşı Gilaburu (Viburnum opulus L.) Meyvesinin Koruyucu Etkilerinin Araştırılması, 2014 - 2015

EKEN A., SARIÖZKAN S., CANTÜRK F., YAY A. H., CANER Y., ÜNLÜ ENDİRLİK B., BALDEMİR A., ÖZGER E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Dimetoat ile İndüklenen Toksikiteye Karşı Karayemiş (Laurocerasus officinalis Roem.) Meyve

Ekstresinin Koruyucu Etkilerinin Sıçanlarda Araştırılması, 2013 - 2015

EKEN A., ÜNLÜ ENDİRLİK B., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Perflorooktanoik asitin oksidatif stres indükleyici etkilerinin in vivo bir sistemde araştırılması, 2013 - 2014

EKEN A., TÜBİTAK Projesi, Prostat Kanserinde Oksidatif Stres, DNA Hasarı ve Genetik Varyantlar, 2006 - 2008

Öğrenci Projeleri

Diğer, Eczacılık Fakültesi Öğrencilerinin Madde Bağımlılığı ve Mücadele Faaliyetleri Konusundaki Farkındalıklarının Araştırılması, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Türkiye, 2022 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı, Gıda ve Kontrol Genel Müdürlüğü Gıda Bileşenleri ve Yeni Gıdalar Komisyonu , Üye, 2024 - Devam Ediyor , Türkiye

Literatür Eczacılık Dergisi, Danışma Kurulu Üyesi, 2022 - Devam Ediyor , Türkiye

Jornal of Clinical and Analytical Medicine Dergisi, Danışman, 2010 - Devam Ediyor

European Society of Toxicology (EUROTOX), Üye, 2004 - Devam Ediyor

International Union of Toxicology (IUTOX), Üye, 2004 - Devam Ediyor

Türk Toksikoloji Derneği (TTD), Üye, 2004 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

TÜBİTAK Projesi, 1011 - Uluslararası Bilimsel Araştırma Projelerine Katılma Programı (UBAP), TÜBİTAK, Türkiye, Kasım 2023

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, İstanbul Üniversitesi, Türkiye, Ekim 2023

ANNALS OF CLINICAL AND ANALYTICAL MEDICINE, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2023

TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, ESCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023

HELIYON, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023

Literatür Eczacılık Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Mayıs 2023

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, İstanbul Üniversitesi, Türkiye, Mart 2023

LİTERATÜR ECZACILIK BİLİMLERİ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2022

International Journal of Secondary Metabolite, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2022

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Doktora, Atatürk Üniversitesi, Türkiye, Mart 2021

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Doktora, Hacettepe Üniversitesi , Türkiye, Mart 2021

ECOTOXICOLOGY AND ENVIRONMENTAL SAFETY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2021

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Doktora, Ege Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2021

Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, ESCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020

TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2020

TURKISH JOURNAL OF BIOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020

Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, ESCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, İstanbul Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2019

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, İstanbul Üniversitesi, Türkiye, Kasım 2019

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, İstanbul Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2018

Indian Journal of Traditional Knowledge , SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018

International Journal of Analytical Chemistry , SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2018

Animal Reproduction Science, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2017

Marmara Pharmaceutical Journal, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Şubat 2017

TÜBİTAK Projesi, Nisan 2016

Human and Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2016
Genetic Testing and Molecular Biomarkers, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2016
Journal of Biochemical and Molecular Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2015
Andrologia, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2015
Journal of Clinical and Analytical Medicine, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2015
Human and Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2015
İstanbul Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Şubat 2015
Andrologia, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2014
Journal of Diabetes Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2014
International Neuropsychiatric Disease Journal, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2014
British Journal of Medicine and Medical Research, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2014
Journal of Scientific Research and Reports, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ekim 2014
Human and Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2014
TÜBİTAK Projesi, Temmuz 2014
İstanbul Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2014
TÜBİTAK Projesi, Mayıs 2014
British Journal of Medicine and Medical Research, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2013
Human and Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2012
Human and Experimental Toxicology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2012
Journal of Clinical and Analytical Medicine, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2012
Journal of Clinical and Analytical Medicine, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2011
Journal of Clinical and Analytical Medicine, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2010

Bilimsel Danışmanlıklar

TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, Erciyes Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri, Türkiye, 2015 - 2017

Metrikler

Yayın: 164
Atıf (WoS): 1247
Atıf (Scopus): 1379
H-İndeks (WoS): 20
H-İndeks (Scopus): 20

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Madde Bağımlılığı Mini Sempozyumu, Davetli Konuşmacı, Kayseri, Türkiye, 2022
Oxidative stress as a therapeutic target: from neurodegeneration to sickle cell disease Webinar, İzleyici / Dinleyici, Rome, İtalya, 2022
Redox2022 webinar on "HRF2 and Cancer", İzleyici / Dinleyici, Rome, İtalya, 2022
McGraw Hill webinar on AccessPharmacy, İzleyici / Dinleyici, New York, Amerika Birleşik Devletleri, 2022
World Health Organization (WHO) webinar on Human Health Risk Assessment-Updated WHO Toolkit, İzleyici / Dinleyici, Virginia, Amerika Birleşik Devletleri, 2022
McGraw Hill webinar on Innovative Medical Education in the Digital Era, İzleyici / Dinleyici, New York, Amerika Birleşik Devletleri, 2022
III. Ulusal Eczacılık Eğitimi ve Akreditasyon Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2021

VI. Hacettepe Biyoloji ve Uygulamaları Kongresi, Ekoloji Grubu Topluluğu (EKOĞ), Davetli Konuşmacı, Ankara, Türkiye, 2021

Endokrin Bozucular ve Çocuk Sağlığı, Online Sempozyum, İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2020

II. Uluslararası KBRN kongresi, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2019

10th International Congress of the Turkish Society of Toxicology, Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2019

10th International Congress of the Turkish Society of Toxicology, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2019

12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2018

12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Oturum Başkanı, Ankara, Türkiye, 2018

2nd NPCPT International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2017

Uluslararası Mesleki ve Çevresel Hastalıklar Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2017

Türk Farmakopesi Çalıştayı, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2017

IV. Bölgesel Toksikoloji Sempozyumu, "Toksikolojide Kariyer Günleri", Davetli Konuşmacı, Eskişehir, Türkiye, 2017

"6th Congress of Pharmacy in Macedonia with international participation" Makedonya, Katılımcı, Ohrid, Makedonya, 2016

Türk Farmakopesi Farmasötik Toksikoloji Çalışma Grubu Toplantısı, Katılımcı, Türkiye, 2016

2nd International Congress of Forensic Toxicology, "Industrial and Environmental Toxicology, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2016

9th Congress of the Turkish Society of Toxicology with the participation of the Hellenic Society of Toxicology, TurkHelTox2015 Congress, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2015

9th Congress of the Turkish Society of Toxicology with the participation of the Hellenic Society of Toxicology, Oturum Başkanı, İzmir, Türkiye, 2015

International Eurasia Pharmacy Congress, Katılımcı, Erzincan, Türkiye, 2015

Türk Farmakopesi Avrupa Farmakopesi Adaptasyonu çalışmaları, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2015

International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2015

Kozmetik Analizleri Konferansı, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2014

21. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Katılımcı, Nevşehir, Türkiye, 2014

XI. Türk Eczacılık Tarihi Toplantısı, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2014

Türk Toksikoloji Derneği II. Bölgesel Toksikoloji Sempozyumu "Toksikolojide Güncel Konular", Katılımcı, Eskişehir, Türkiye, 2013

8. Uluslararası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2012

21. Ulusal Biyoloji Kongresi (Uluslar arası Katılımlı), Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2012

International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Ankara, Türkiye, Katılımcı, Türkiye, 2012

Kazdağları 3.Ulusal Sempozyumu, Akçay, Balıkesir, Katılımcı, Türkiye, 2012

Nanosafety Congress, Kemer, Antalya, Türkiye, Katılımcı, Türkiye, 2012

UV-VIS/AAS/Microwave Sample Preparation Systems Seminar program, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2011

International of Toxicology (IUTOX), Barselona, İspanya, Katılımcı, İspanya, 2010

European Society of Toxicology (EUROTOX), Dresden, Almanya, Katılımcı, Almanya, 2009

İnsan Sağlığı ve Çevrenin Korunmasında Toksikolojinin Rasyonel Kullanımı, 7. Uluslar arası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, ODTÜ, Ankara, Katılımcı, Türkiye, 2009

European Society of Toxicology (EUROTOX), Rodos, Yunanistan, Katılımcı, Rodos, Yunanistan, 2008

3.cü Ulusal HPLC ve MASS Spektrometri Sempozyumu, GATA, Ankara, Katılımcı, Türkiye, 2008

Dezenfeksiyon ve Sterilizasyon Sempozyumu, GATA, Ankara, Katılımcı, Türkiye, 2007

International Symposium on Selenium in Health and Disease, Ankara, Katılımcı, Türkiye, 2006

Balkan Askeri Tıp Kongresi, Atina, Yunanistan, Katılımcı, Atina, Yunanistan, 2006

Partiküller ve İnsan Sağlığı: Kömür Madenciliğinden Nanoteknolojiye, Gazi Üniversitesi, Ankara, Katılımcı, Türkiye, 2006

Farmakogenetik Polimorfizm: Toksikolojik ve Farmakolojik Önemi, Gazi Üniversitesi, Ankara, Katılımcı, Türkiye, 2005

Moleküler Yaşlanma Çalıştayı, GATA, Ankara, Katılımcı, Türkiye, 2005

II. Ulusal NBC sempozyumu (Uluslar arası katılımlı) Kimyasal Savaş Ajanlarını Belirleme Yöntemlerindeki Gelişmeler, GATA, Ankara, Katılımcı, Türkiye, 2005

II nci Ulusal HPLC ve Diğer Separasyon Teknikleri Sempozyumu, GATA, Ankara, Katılımcı, Türkiye, 2004

HPLC ve Diğer Separasyon Teknikleri Ulusal Sempozyumu, GATA, Ankara, Katılımcı, Türkiye, 2003
Ulusal Tıbbi NBC Savunması Sempozyumu, GATA, Ankara, Katılımcı, Türkiye, 2003

Davetli Konuşmalar

TC Melikgazi Kaymakamlığı Çetin Şen Bilim ve Sanat Merkezi, Bilsem söyleşi, Seminer, TC Melikgazi Kaymakamlığı Çetin Şen Bilim ve Sanat Merkezi, Türkiye, Aralık 2019

Ödüller

Akın U. N., Bakır E., Ökçesiz A., Eken A., En iyi sözlü sunum ödülü, 3Rd International Conference On Natural Products For Cancer Prevention And Therapy, Aralık 2019

Eken A., Bakır E., Ünlü Endirlik B., Baldemir Kılıç A., Yay A. H., Cantürk Tan F., Caner Y., Poster ödülleri ikincisi, 2Nd International Congress Of Forensic Toxicology, Mayıs 2016

Eken A., Ünlü Endirlik B., Bakır E., Baldemir Kılıç A., Yay A. H., Cantürk Tan F., Cantürk Y., Poster ödülleri üçüncüsü, Turkish Society Of Toxicology With The Participation Of The Hellenic Society Of Toxicology (Turkheltox), Ekim 2015

Eken A., Yücel O., Boşgelmez İ. İ., Baldemir Kılıç A., Çermik H., Çubuk S., Yıldızhan A., Güler A., Koşar M., Poster ödülleri üçüncüsü, International Eurasia Pharmacy Congress, Erzincan Üniversitesi Eczacılık Fakültesi, Eylül 2015

Yücel O., Güler A., Gamsızkan M., Eken A., Karakurt Ö., Şirin Y. S., Genç O., Poster Ödülleri İkincisi, Türk Toraks Derneği, Mayıs 2010

Eken A., Erdem O., Arsova-Sarafinovska Z., Savaşer A., Sayal A., Özgök Y., Aydın A., Poster Ödülleri İkincisi, Türk Toksikoloji Derneği, Haziran 2009

Aydın A., Arsova-Sarafinovska Z., Sayal A., Eken A., Erdem O., Erten K., Özgök Y., Dimovski A., Bilimsel Yayınlar Birinciliği, T.C. Genelkurmay Başkanlığı Gülhane Askeri Tıp Akademisi Komutanlığı, Haziran 2006

Akademi Dışı Deneyim

Kamu Kuruluşu, Gülhane Askeri Tıp Akademisi, Eczacılık Bilimleri Merkezi