

Prof.Dr. ÖZLEM ATLI EKLİOĞLU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 222 335 0580](tel:+902223350580) Dahili: 3755

Fax Telefonu: [+90 0530 239 7906](tel:+9005302397906)

E-posta: oatli@anadolu.edu.tr

Web: <https://avesis.anadolu.edu.tr/oatli>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: wQkxPoAAAAAJ

ORCID: 0000-0002-6131-3399

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAG-4655-2019

ScopusID: 6505980852

Yoksis Araştırmacı ID: 58181

Eğitim Bilgileri

Doktora, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tibbi Farmakoloji (Dr), Türkiye 2007 - 2012
Yüksek Lisans, Anadolu Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Farmasötik Toksikoloji (Yıl) (Tezli), Türkiye 2004 - 2007

Lisans, Anadolu Üniversitesi, ECZACILIK FAKÜLTESİ, Eczacılık Pr., Türkiye 2000 - 2004

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Pulmoner hipertansiyonda basınç artışına sekonder olarak gelişen matriks metalloproteinaz aktivite farklılıklarının fonksiyonel yanıtlarla karşılaştırılması, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tibbi Farmakoloji (Dr), 2011

Yüksek Lisans, Yüksek basınçlı sıvı kromatografisi (YBSK) yöntemi ile meyve sularında hesperidin ve neohesperidin tayini, Anadolu Üniversitesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Farmasötik Toksikoloji (Yıl) (Tezli), 2007

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Anadolu Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2023 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Anadolu Üniversitesi, ECZACILIK FAKÜLTESİ, ECZACILIK MESLEK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, 2017 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Anadolu Üniversitesi, ECZACILIK FAKÜLTESİ, ECZACILIK MESLEK BİLİMLERİ BÖLÜMÜ, 2013 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Mezuniyet Projesi I E Grubu, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Endüstriyel Toksikoloji, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015

Tez A Grubu, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015

Farmasötik Toksikoloji I B Grubu, Lisans, 2015 - 2016

İlaç Bağımlılığı ve Sporda Kullanılan Doping Maddeleri, Yüksek Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015

Toksikolojik Açıdan Risk Değerlendirmesi, Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

İlaç Zehirlenme Bilgisi, Lisans, 2014 - 2015

Farmasötik Toksikoloji Uygulamaları B Grubu, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Farmasötik Toksikoloji I A Grubu, Lisans, 2014 - 2015

Farmasötik Toksikoloji II B Grubu, Lisans, 2014 - 2015

Farmasötik Toksikoloji Uygulamaları A Grubu, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013

Mezuniyet Projesi II E Grubu, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Farmasötik toksikoloji Uygulamaları C Grubu, Lisans, 2013 - 2014

Yönetilen Tezler

ÖZLEM A. E., İmidakloprid ve asetamipridin in vitro sistemler üzerindeki toksik etkilerinin değerlendirilmesi, Doktora, M.BAYSAL(Öğrenci), 2022

Atlı Eklioğlu Ö., Yeni nesil antiepileptik ilaçlardan perampanelin in vitrohepatotoksisitesinin karbamazepine kıyasla değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, G.FARMANLI(Öğrenci), 2019

Atlı Eklioğlu Ö., Monoamin oksidaz enzimi inhibitörü ilaçların in vitro hepatotoksik etkilerinin değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, İ.SILA(Öğrenci), 2019

Atlı Eklioğlu Ö., Risperidonun reprodüktif toksisitesinin erkek sincanlarda değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, G.GÖRMÜŞ(Öğrenci), 2019

Atlı Eklioğlu Ö., Olanzapinin reprodüktif toksisitesinin erkek sincanlarda değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, C.MİNA(Öğrenci), 2019

Atlı Eklioğlu Ö., Levetirasetamin erkek sincanlarda reproduktif toksisitesinin değerlendirilmesi, Yüksek Lisans, M.BAYSAL(Öğrenci), 2016

Atlı Eklioğlu Ö., Demirci B., Bazı ferula uçucu yağlarının kimyasal bileşimi, biyolojik aktivite, in vitro sitotoksosite ve genotokssite yönünden incelenmesi, Yüksek Lisans, M.BAYSAL(Öğrenci), 2015

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Assessment of the toxicity of different antiretroviral drugs and their combinations on Sertoli and Leydig cells

BAYSAL M., KARADUMAN A. B., KORKUT ÇELİKATEŞ B., ATLI EKLİOĞLU Ö., ILGIN S.
DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, 2024 (SCI-Expanded)

II. Effects of quetiapine administration on sperm quality and testicular histology

KORKUT ÇELİKATEŞ B., KILIÇ V., ATLI EKLİOĞLU Ö., BAYSAL M., Aydogan-Kilic G., Ucarcan S., ILGIN S.
DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.45, sa.5, ss.2379-2387, 2022 (SCI-Expanded)

III. Adverse effects of antiepileptic drugs on hormones of the hypothalamic-pituitary-gonadal axis in males: A review

ATLI EKLİOĞLU Ö., ILGIN S.

- TOXICOLOGY, cilt.465, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. Comparison of the toxicity of pure compounds and commercial formulations of imidacloprid and acetamiprid on HT-29 cells: Single and mixture exposure
BAYSAL M., ATLI EKLİOĞLU Ö.
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.155, 2021 (SCI-Expanded)
- V. EFFECTS OF AN ESTABLISHED DRUG ON SMAD SIGNALLING PATHWAY IN THE RAT MODEL OF MONOCROTALINE PULMONARY HYPERTENSION
Habas K., ATLI EKLİOĞLU Ö., Nasim T.
HEART, cilt.107, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. Olanzapine induced reproductive toxicity in male rats
Ardic C. M., ILGIN S., BAYSAL M., KARADUMAN A. B., KILIÇ V., Aydogan-Kilic G., Ucarcan S., ATLI EKLİOĞLU Ö.
SCIENTIFIC REPORTS, cilt.11, sa.1, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. Risperidone induced reproductive toxicity in male rats targeting leydig cells and hypothalamic-pituitary-gonadal axis by inducing oxidative stress
Gormus G., ILGIN S., BAYSAL M., KARADUMAN A. B., KILIÇ V., Aydogan-Kilic G., Karagoz O., ATLI EKLİOĞLU Ö.
ANDROLOGIA, cilt.53, sa.1, 2021 (SCI-Expanded)
- VIII. A Series of Ferulic Acid Amides Reveals Unexpected Peroxiredoxin 1 Inhibitory Activity with in vivo Antidiabetic and Hypolipidemic Effects
Yasmin S., Cerchia C., Badavath V. N., Laghezza A., Dal Piaz F., Mondal S. K., ATLI EKLİOĞLU Ö., BAYSAL M., Vadivelan S., Shankar S., et al.
CHEMMEDCHEM, cilt.16, sa.3, ss.484-498, 2021 (SCI-Expanded)
- IX. Bacterial Biotransformation and Anticancer Activities of Betulin against A549, HepG2 and 5RP7 Cancer Cell Lines
KIRAN İ., AKALIN ÇİFTÇİ G., ATLI EKLİOĞLU Ö., Akkaya S. G. K.
ANTI-CANCER AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.21, sa.12, ss.1581-1593, 2021 (SCI-Expanded)
- X. Synthesis, anticancer evaluation and molecular docking studies of new benzimidazole-1,3,4-oxadiazole derivatives as human topoisomerase types I poison
ACAR ÇEVİK U., SAĞLIK B. N., OSMANIYE D., LEVENT S., ÇAVUŞOĞLU B. K., KARADUMAN A. B., Atlid O., ATLI EKLİOĞLU Ö., KAPLANCIKLI Z. A.
JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.35, sa.1, ss.1657-1673, 2020 (SCI-Expanded)
- XI. Synthesis,in vitroenzyme activity and molecular docking studies of new benzylamine-sulfonamide derivatives as selective MAO-B inhibitors
SAĞLIK B. N., OSMANIYE D., ACAR ÇEVİK U., LEVENT S., Kaya cavusoglu B., ATLI EKLİOĞLU Ö., ÖZKAY Y., KOPARAL A. S., KAPLANCIKLI Z. A.
JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.35, sa.1, ss.1422-1432, 2020 (SCI-Expanded)
- XII. A Series of Furan-based Hydrazones: Design, Synthesis, and Evaluation of Antimicrobial Activity, Cytotoxicity and Genotoxicity
ALTINTOP M. D., SEVER B., ATLI EKLİOĞLU Ö., BAYSAL M., Demirel R., ÖZDEMİR A.
LETTERS IN DRUG DESIGN & DISCOVERY, cilt.17, sa.3, ss.312-322, 2020 (SCI-Expanded)
- XIII. Biotransformation of oleic acid and antimicrobial and anticancer activities of its biotransformation extracts
Özsen Batur Ö., Atlı Eklioğlu Ö., Kiran İ.
BULGARIAN CHEMICAL COMMUNICATIONS, cilt.51, sa.2, ss.200-205, 2019 (SCI-Expanded)
- XIV. Synthesis and Antifungal Potential of Some Novel Benzimidazole-1,3,4-Oxadiazole Compounds
KARABURUN A. Ç., Cavusoglu B. K., ACAR ÇEVİK U., OSMANIYE D., SAĞLIK B. N., LEVENT S., ÖZKAY Y., ATLI EKLİOĞLU Ö., KOPARAL A. S., KAPLANCIKLI Z. A.
MOLECULES, cilt.24, sa.1, 2019 (SCI-Expanded)
- XV. Evidence for cardiotoxicity associated with sertraline in rats
ILGIN S., KILIÇ V., BAYSAL M., AYDOĞAN KILIÇ G., Ucarcan S., Dermenci B., ATLI EKLİOĞLU Ö.
TOXICOLOGY RESEARCH, cilt.7, sa.5, ss.817-825, 2018 (SCI-Expanded)
- XVI. Synthesis and evaluation of new benzimidazole derivatives with hydrazone moiety as anticancer

agents

ACAR ÇEVİK U., SAĞLIK B. N., Ardic C. M., ÖZKAY Y., ATLI EKLİOĞLU Ö.

TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGİSİ, cilt.43, sa.2, ss.151-158, 2018 (SCI-Expanded)

XVII. Synthesis and Anticandidal Activity of New Imidazole-Chalcones

OSMANİYE D., KAYA ÇAVUŞOĞLU B., SAĞLIK B. N., LEVENT S., ACAR ÇEVİK U., ATLI EKLİOĞLU Ö., ÖZKAY Y., KAPLANCIKLI Z. A.

MOLECULES, cilt.23, sa.4, 2018 (SCI-Expanded)

XVIII. Design, synthesis and biological assessment of new thiazolylhydrazine derivatives as selective and reversible hMAO-A inhibitors

CAN N. Ö., OSMANIYE D., LEVENT S., SAĞLIK B. N., KORKUT ÇELİKATEŞ B., ATLI EKLİOĞLU Ö., ÖZKAY Y., KAPLANCIKLI Z. A.

EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.144, ss.68-81, 2018 (SCI-Expanded)

XIX. Synthesis and Evaluation of a Series of 1,3,4-Thiadiazole Derivatives as Potential Anticancer Agents

ALTINTOP M. D., SEVER B., ÖZDEMİR A., ILGIN S., ATLI EKLİOĞLU Ö., Turan-Zitouni G., KAPLANCIKLI Z. A.

ANTI-CANCER AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.18, sa.11, ss.1606-1616, 2018 (SCI-Expanded)

XX. Synthesis and anticancer activity of some novel benzothiazole-thiazolidine derivatives

OSMANİYE D., LEVENT S., Ardic C. M., ATLI EKLİOĞLU Ö., ÖZKAY Y., KAPLANCIKLI Z. A.

PHOSPHORUS SULFUR AND SILICON AND THE RELATED ELEMENTS, cilt.193, sa.4, ss.249-256, 2018 (SCI-Expanded)

XXI. Synthesis and Biological Evaluation of New Quinoline-Based Thiazolyl Hydrazone Derivatives as Potent Antifungal and Anticancer Agents

Erguc A., ALTINTOP M. D., ATLI EKLİOĞLU Ö., SEVER B., İŞCAN G., Gormus G., ÖZDEMİR A.

LETTERS IN DRUG DESIGN & DISCOVERY, cilt.15, sa.2, ss.193-202, 2018 (SCI-Expanded)

XXII. Synthesis and Evaluation of Heterocycles Based Chalcone Derivatives as Anti-proliferative Agents

KAYA ÇAVUŞOĞLU B., ATLI EKLİOĞLU Ö., Gormus G., ÖZKAY Y., KAPLANCIKLI Z. A.

ANTI-CANCER AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.18, sa.7, ss.1044-1053, 2018 (SCI-Expanded)

XXIII. Synthesis of New Thiazolyl-pyrazoline Derivatives and Evaluation of Their Antimicrobial, Cytotoxic and Genotoxic Effects

SEVER B., ALTINTOP M. D., Gencer H. K., KAPKAÇ H. A., ATLI EKLİOĞLU Ö., BAYSAL M., ÖZDEMİR A.

LETTERS IN DRUG DESIGN & DISCOVERY, cilt.15, sa.7, ss.744-756, 2018 (SCI-Expanded)

XXIV. A New Series of Pyrrole-Based Chalcones: Synthesis and Evaluation of Antimicrobial Activity, Cytotoxicity, and Genotoxicity

ÖZDEMİR A., ALTINTOP M. D., SEVER B., Gencer H. K., KAPKAÇ H. A., ATLI EKLİOĞLU Ö., BAYSAL M.

MOLECULES, cilt.22, sa.12, 2017 (SCI-Expanded)

XXV. Synthesis of Oxadiazole-Thiadiazole Hybrids and Their Anticandidal Activity

LEVENT S., Cavusoglu B. K., SAĞLIK B. N., OSMANIYE D., ACAR ÇEVİK U., ATLI EKLİOĞLU Ö., ÖZKAY Y.,

KAPLANCIKLI Z. A.

MOLECULES, cilt.22, sa.11, 2017 (SCI-Expanded)

XXVI. Sertraline-induced reproductive toxicity in male rats: evaluation of possible underlying mechanisms

ATLI EKLİOĞLU Ö., BAYSAL M., Aydogan-Kilic G., KILIÇ V., Ucarcan S., KARADUMAN A. B., ILGIN S.

ASIAN JOURNAL OF ANDROLOGY, cilt.19, sa.6, ss.672-679, 2017 (SCI-Expanded)

XXVII. Novel Benzylidene Thiazolidinedione Derivatives as Partial PPAR gamma Agonists and their Antidiabetic Effects on Type 2 Diabetes

Yasmin S., Capone F., Laghezza A., Dal Piaz F., Loiodice F., Vijayan V., Devadasan V., Mondal S. K., ATLI EKLİOĞLU Ö., BAYSAL M., et al.

SCIENTIFIC REPORTS, cilt.7, 2017 (SCI-Expanded)

XXVIII. Pharmacological and Toxicological Screening of Novel Benzimidazole-Morpholine Derivatives as Dual-Acting Inhibitors

CAN N. Ö., ACAR ÇEVİK U., SAĞLIK B. N., ÖZKAY Y., ATLI EKLİOĞLU Ö., BAYSAL M., Ozkay U. D., CAN Ö. D.

MOLECULES, cilt.22, sa.8, 2017 (SCI-Expanded)

XXIX. Synthesis and Evaluation of New Oxadiazole, Thiadiazole, and Triazole Derivatives as Potential

Anticancer Agents Targeting MMP-9

ÖZDEMİR A., SEVER B., ALTINTOP M. D., TEMEL H. E., ATLI EKLİOĞLU Ö., BAYSAL M., DEMİRCİ F.

MOLECULES, cilt.22, sa.7, 2017 (SCI-Expanded)

XXX. Citalopram Induces Reproductive Toxicity in Male Rats

ILGIN S., AYDOĞAN KILIÇ G., BAYSAL M., KILIÇ V., KORKUT ÇELİKATEŞ B., UCARCAN S., ATLI EKLİOĞLU Ö.

BIRTH DEFECTS RESEARCH, cilt.109, sa.7, ss.475-485, 2017 (SCI-Expanded)

XXXI. Reproductive toxicity after levetiracetam administration in male rats: Evidence for role of hormonal status and oxidative stress

BAYSAL M., ILGIN S., AYDOĞAN KILIÇ G., KILIÇ V., UCARCAN S., ATLI EKLİOĞLU Ö.

PLOS ONE, cilt.12, sa.4, 2017 (SCI-Expanded)

XXXII. Synthesis and Evaluation of New Thiazolyl Hydrazone Derivatives as Potential Anticancer Agents

KAPLANCIKLI Z. A., SEVER B., ALTINTOP M. D., ATLI EKLİOĞLU Ö., BAYSAL M., ÖZDEMİR A.

LETTERS IN DRUG DESIGN & DISCOVERY, cilt.14, sa.6, ss.672-677, 2017 (SCI-Expanded)

XXXIII. Matrix metalloproteinases are possible targets in monocrotaline-induced pulmonary hypertension: investigation of anti-remodeling effects of alagebrium and everolimus

ATLI EKLİOĞLU Ö., ILGIN S., ERGUN B., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., MUSMUL A., SIRMAGÜL B.

ANATOLIAN JOURNAL OF CARDIOLOGY, cilt.17, sa.1, ss.8-17, 2017 (SCI-Expanded)

XXXIV. Design, synthesis, and evaluation of novel 2-phenylpropionic acid derivatives as dual COX inhibitory-antibacterial agents

Gencer H. K., ACAR ÇEVİK U., KAYA ÇAVUŞOĞLU B., SAĞLIK B. N., LEVENT S., ATLI EKLİOĞLU Ö., ILGIN S., ÖZKAY Y., KAPLANCIKLI Z. A.

JOURNAL OF ENZYME INHIBITION AND MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.32, sa.1, ss.732-745, 2017 (SCI-Expanded)

XXXV. Synthesis and MAO inhibitory activity of novel thiazole-hyrazones

ATLI EKLİOĞLU Ö., ÖZKAY Y.

TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.41, sa.5, ss.685-699, 2017 (SCI-Expanded)

XXXVI. Biotransformation of abietic acid by fungi and biological evaluation of its metabolites

ÖZŞEN BATUR Ö., KIRAN İ., DAĞ İ., ATLI EKLİOĞLU Ö., AKALIN ÇİFTÇİ G., DEMİRCİ F.

PROCESS BIOCHEMISTRY, cilt.52, ss.130-140, 2017 (SCI-Expanded)

XXXVII. Synthesis and Evaluation of A New Series of Thiazole Derivatives as Potential Antitumor Agents and MMP Inhibitors

KAPLANCIKLI Z. A., ALTINTOP M. D., ATLI EKLİOĞLU Ö., SEVER B., BAYSAL M., TEMEL H. E., DEMİRCİ F., ÖZDEMİR A.

ANTI-CANCER AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.17, sa.5, ss.674-681, 2017 (SCI-Expanded)

XXXVIII. Cytotoxic, Antiproliferative and Apoptotic Effects of Perillyl Alcohol and Its Biotransformation Metabolite on A549 and HepG2 Cancer Cell Lines

Oturanel C. E., KIRAN İ., ÖZŞEN BATUR Ö., AKALIN ÇİFTÇİ G., ATLI EKLİOĞLU Ö.

ANTI-CANCER AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.17, sa.9, ss.1243-1250, 2017 (SCI-Expanded)

XXXIX. Design, synthesis, and AChE inhibitory activity of new benzothiazole-piperazines

DEMİR ÖZKAY Ü., CAN Ö. D., SAĞLIK B. N., ACAR ÇEVİK U., LEVENT S., ÖZKAY Y., ILGIN S., ATLI EKLİOĞLU Ö.

BIOORGANIC & MEDICINAL CHEMISTRY LETTERS, cilt.26, sa.22, ss.5387-5394, 2016 (SCI-Expanded)

XL. Synthesis of novel thiazolylpyrazoline derivatives and evaluation of their antimicrobial activities and cytotoxicities

Tabbi A., KAPLANCIKLI Z. A., Tebbani D., YURTTAŞ L., CANTÜRK Z., ATLI EKLİOĞLU Ö., BAYSAL M., Turan-Zitouni G. TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.40, sa.4, ss.641-654, 2016 (SCI-Expanded)

XLI. Synthesis and biological evaluation of new naphthalene substituted thiosemicarbazone derivatives as potent antifungal and anticancer agents

ALTINTOP M. D., ATLI EKLİOĞLU Ö., ILGIN S., DEMİREL R., ÖZDEMİR A., KAPLANCIKLI Z. A.

EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.108, ss.406-414, 2016 (SCI-Expanded)

XLII. Synthesis and Evaluation of New Thiazole Derivatives as Potential Antimicrobial Agents

ALTINTOP M. D., ÖZDEMİR A., ATLI EKLİOĞLU Ö., CANTÜRK Z., BAYSAL M., KAPLANCIKLI Z. A.

LETTERS IN DRUG DESIGN & DISCOVERY, cilt.13, sa.9, ss.903-911, 2016 (SCI-Expanded)

- XLIII. **Evaluation of azithromycin induced cardiotoxicity in rats**
 ATLI EKLİOĞLU Ö., ILGIN S., Altuntas H., BURUKOĞLU DÖNMEZ D.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.8, sa.3, ss.3681-3690, 2015 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Synthesis and in Vitro Evaluation of New Nitro-Substituted Thiazolyl Hydrazone Derivatives as Anticandidal and Anticancer Agents**
 ALTINTOP M. D., ÖZDEMİR A., Turan-Zitouni G., ILGIN S., ATLI EKLİOĞLU Ö., DEMİRCİ F., KAPLANCIKLI Z. A.
MOLECULES, cilt.19, sa.9, ss.14809-14820, 2014 (SCI-Expanded)
- XLV. **Synthesis and Biological Evaluation of New Pyrazole-based Thiazolyl Hydrazone Derivatives as Potential Anticancer Agents**
 ALTINTOP M. D., ÖZDEMİR A., ILGIN S., ATLI EKLİOĞLU Ö.
LETTERS IN DRUG DESIGN & DISCOVERY, cilt.11, sa.7, ss.833-839, 2014 (SCI-Expanded)
- XLVI. **Is N-acetyl cysteine protective against monocrotaline-induced toxicity?**
 Karagoz S., ILGIN S., ATLI EKLİOĞLU Ö., Perk B. O., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., ERGUN B., SIRMAGÜL B.
TOXIN REVIEWS, cilt.32, sa.3, ss.47-54, 2013 (SCI-Expanded)
- XLVII. **Assessment of the Endothelial Functions in Monocrotaline-induced Pulmonary Hypertension**
 SIRMAGÜL B., ILGIN S., ATLI EKLİOĞLU Ö., Usanmaz S. E., DEMİREL YILMAZ E.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL HYPERTENSION, cilt.35, sa.3, ss.220-227, 2013 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **Acute and Subchronic Toxic Effects of the Fruits of Physalis peruviana L.**
 Perk B. O., ILGIN S., ATLI EKLİOĞLU Ö., Duymus H. G., SIRMAGÜL B.
EVIDENCE-BASED COMPLEMENTARY AND ALTERNATIVE MEDICINE, cilt.2013, 2013 (SCI-Expanded)
- XLIX. **Synthesis and biological evaluation of some hydrazone derivatives as new anticandidal and anticancer agents**
 ALTINTOP M. D., ÖZDEMİR A., Turan-Zitouni G., ILGIN S., ATLI EKLİOĞLU Ö., İŞCAN G., KAPLANCIKLI Z. A.
EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.58, ss.299-307, 2012 (SCI-Expanded)
- L. **Effects of Everolimus in Combination with Sildenafil in Monocrotaline-induced Pulmonary Hypertension in Rats**
 ILGIN S., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., ATLI EKLİOĞLU Ö., SIRMAGÜL B.
CARDIOVASCULAR TOXICOLOGY, cilt.12, sa.1, ss.46-55, 2012 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Evaluation of in vitro hepatotoxicity of perampanel in comparison with carbamazepine: old versus new**
 FARMANLI G., ILGIN S., ERGUN B., BAYSAL M., KARADUMAN A. B., ATLI EKLİOĞLU Ö.
 Anadolu University Health Sciences Institute, cilt.2, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **In-vitro antidiabetic activities, chemical compositions, antioxidant activities, and toxicity of black tea polysaccharides as a potential source of dietary ingredients**
 PELVAN E., KARADAĞ A., DOĞAN K., AKSU S., TAŞ A., AKALIN K., ATLI EKLİOĞLU Ö., ALAŞALVAR C.
Journal of Food Bioactives, cilt.13, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. **Evaluation of the hepatotoxic potential of citalopram in rats**
 ILGIN S., Dagasan F., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., BAYSAL M., ATLI EKLİOĞLU Ö.
ISTANBUL JOURNAL OF PHARMACY, cilt.50, sa.3, ss.188-194, 2020 (ESCI)
- IV. **α -Glucosidase inhibitory activities, functional properties, and safety of green tea polysaccharides as a potential source of dietary supplement**
 KARADAG A., DOĞAN K., PELVAN E., TAŞ A., ATLI EKLİOĞLU Ö., AKSU S., ALAŞALVAR C.
Journal of Food Bioactives, cilt.3, ss.124-132, 2018 (Hakemli Dergi)
- V. **ASSESSMENT OF HEPATOTOXIC EFFECTS OF QUETIAPINE AT REPEATED DOSES IN RATS**
 ILGIN S., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., BAYSAL M., HİNİS Ö., ATLI EKLİOĞLU Ö.
 Anadolu Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi - C Yaşam Bilimleri Ve Biyoteknoloji, cilt.7, ss.196-206, 2018

- (Hakemli Dergi)
- VI. **Synthesis and evaluation of new thiadiazole derivatives as monoamine oxidase inhibitors**
ACAR ÇEVİK U., SAĞLIK B. N., LEVENT S., KAYA ÇAVUŞOĞLU B., OSMANIYE D., ATLI EKLİOĞLU Ö., ÖZKAY Y., KAPLANCIKLİ Z. A.
Journal of Pharmaceutical Sciences Emerging Drugs, cilt.6, 2018 (Hakemli Dergi)
- VII. **Biological evaluation of 2,5-dimethyl-1,4-benzoquinone biotransformation metabolite**
AĞALAR H. G., İŞCAN G., NOMA Y., ATLI EKLİOĞLU Ö., DEMİRCİ F., KIRIMER N.
Natural Volatiles and Essential Oils, cilt.4, sa.1, ss.14-17, 2017 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Türkiye'de Akut Zehirlenmeler**
ERĞUN B., ILGIN S., ATLI Ö.
TÜRK TOKSİKOLOJİ DERNEĞİ BÜLTENİ, 2014 (Hakemsiz Dergi)
- IX. **Acute drug poisonings in Eskisehir Turkey A retrospective study**
ERGUN B., ÇEVİK A. A., ILGIN S., ATLI Ö., SARAÇOĞLU A., ACAR N., UZUNCAKARA D.
Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.10, sa.2, ss.303-312, 2013 (Scopus)
- X. **Acute Drug Poisoning A Retrospective Study**
ERĞUN B., ÇEVİK A. A., ILGIN S., ATLI Ö., SARAÇOĞLU A., ACAR N., UZUNCAKARA D.
Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.10, sa.2, ss.303-312, 2013 (Hakemli Dergi)
- XI. **Is Carboxyhemoglobin Level A Marker Of The Severity Of Carbon Monoxide Poisoning**
ELMALIOĞLU M. S., ÖZAKIN E., ÇEVİK A. A., ILGIN S., ATLI Ö., ERGUN B.
Osmangazi Tıp Dergisi, cilt.34, sa.3, ss.31-41, 2012 (Hakemli Dergi)
- XII. **A Simple Flow Injection Analysis for the Determination of Citalopram in Tablets Using UV Detection**
ATLI Ö., ILGIN S., GÖKSEL A.
Anadolu Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi, cilt.10, sa.2, ss.577-583, 2009 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Geriatride İlaç Kullanımı**
ATLI EKLİOĞLU Ö., ILGIN S.
Farmasötik Toksikoloji, Merve Bacanlı, İsmail Mert Vural, Onur Erdem, Editör, Ankara Nobel Kitapevleri, ss.118-132, 2022
- II. **Geriatride İlaç Kullanımı**
ATLI EKLİOĞLU Ö., ILGIN S.
Farmasötik Toksikoloji, ERDEM Onur, BACANLI Merve, VURAL İsmet MERT, Editör, Ankara Nobel Tıp Kitabevleri, ss.1-22, 2022
- III. **Yakıcı gazların toksisitesi**
Atlı Eklioğlu Ö.
Kimyasal savaş toksikolojisi, Onur Erdem, Özlem Atlı Eklioğlu, Pınar Erkekoğlu, Hande Gürer ORhan, Sermet Sezigen, Merve Bacanlı, Nurşen Başaran, Emre Durmaz, Yalçın duydu, Editör, EMA TIP, Ankara, ss.290-310, 2021
- IV. **Overview of Drugs used Against Zika Virus**
ILGIN S., ATLI EKLİOĞLU Ö., SAĞLIK B. N., LEVENT S.
Medicinal Chemistry of Neglected and Tropical Diseases: Advances in the Design and Synthesis of Antimicrobial Agents, Jayaprakash Venkatesan, Castagnolo Daniele, Özkay Yusuf, Editör, CRC Press, ss.93-107, 2019
- V. **Overview of Drugs used Against Zika Virus**
ILGIN S., ATLI EKLİOĞLU Ö., SAĞLIK B. N., LEVENT S.
Medicinal Chemistry of Neglected and Tropical Diseases: Advances in the Design and Synthesis of Antimicrobial Agents, Jayaprakash Venkatesan, Castagnolo Daniele, Özkay Yusuf, Editör, CRC Press, ss.93-107, 2019
- VI. **Toksikolojinin Temelleri**
DURAL E., boşgelmez i. i., ÜNLÜ ENDİRLİK B., EKEN A., AYDIN S., ULUTAŞ O. K., DEMİRBUGEN M., ÜSTÜNDAĞ A., UÇKUN Z., YILMAZ SARIALTIN S., et al.
Ankara Nobel Tıp Kitapevleri, Ankara, 2017

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Evaluation of Toxicity of Some Antiretroviral Drugs and Their Combinations on Sertoli And Leydig Cells**
BAYSAL M., KARADUMAN A. B., KORKUT ÇELİKATEŞ B., ATLI EKLİOĞLU Ö., ILGIN S.
11th International Congress of the Turkish Society of Toxicology, Türkiye, 02 Kasım 2022
- II. **Reproductive toxic effects and possible mechanisms of zonisamide in male rats**
KARADUMAN A. B., KILIÇ V., ATLI EKLİOĞLU Ö., BAYSAL M., AYDOĞAN KILIÇ G., UÇARCAN Ş., ILGIN S.
10th International Congress of the Turkish Society of Toxicology, 16 - 19 Ekim 2019
- III. **Quetiapine induced reproductive toxicity in male rats**
Korkut B., KILIÇ V., ATLI EKLİOĞLU Ö., BAYSAL M., AYDOĞAN KILIÇ G., UÇARCAN Ş., ILGIN S.
10th International Congress of the Turkish Society of Toxicology, 16 - 19 Ekim 2019
- IV. **The Evaluation of the Effects Atypical Antipsychotics on Sperm Quality by Computer-Assisted Sperm analysis in Rats**
ATLI EKLİOĞLU Ö.
International Conference on Drug Toxicity and Future Directions (ICDTFD 2018), 6 - 07 Ağustos 2018
- V. **In Vitro Hepatotoxicity Evaluation of Atypical Antipsychotics**
ATLI EKLİOĞLU Ö.
International conference on Medical, Biological and Pharmaceutical Sciences (ICMBPS), 3 - 04 Ağustos 2018
- VI. **Synthesis and evaluation of new thiadiazole derivatives as monoamine oxidase inhibitors**
ACAR ÇEVİK U., SAĞLIK B. N., LEVENT S., KAYA ÇAVUŞOĞLU B., OSMANIYE D., ATLI EKLİOĞLU Ö., ÖZKAY Y., KAPLANCIKLI Z. A.
2nd International Conference On Pharmaceutical Chemistry, 16 - 17 Temmuz 2018
- VII. **SYNTHESIS AND ANTICANCERACTIVITY POTENTIAL OF BIS(1,3,4-THIADIAZOLE) DERIVATIVES**
ÖZKAY Y., OSMANIYE D., KAYA ÇAVUŞOĞLU B., SAĞLIK B. N., LEVENT S., ACAR ÇEVİK U., ATLI EKLİOĞLU Ö., KAPLANCIKLI Z. A.
isops, 26 - 29 Haziran 2018
- VIII. **Synthesis and Evaluation of New Benzothiazole Derivatives as Potential Anti-Breast Cancer Agents**
SEVER B., ALTINTOP M. D., ILGIN S., ATLI Ö.
2nd International Gazi Pharma Symposium Series, Ankara, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017
- IX. **Synthesis and Evaluation of A New Series of Naphthalene-Based Thiadiazole Derivatives as Potential Anticancer Agents**
SEVER B., ALTINTOP M. D., ILGIN S., ATLI Ö.
5th International Bahçeşehir University (BAU) Drug Design Congress, İstanbul, Türkiye, 19 - 21 Ekim 2017
- X. **Synthesis and human monoamine oxidase inhibitory activity of thiazole-hydrazone scaffold**
ACAR ÇEVİK U., LEVENT S., KAYA B., SAĞLIK B. N., ATLI Ö., ÖZKAY Y., KAPLANCIKLI Z. A.
GPSS, 11 - 13 Ekim 2017
- XI. **SOME NOVEL DITHIOCARBAMATE DERIVATIVES BEARING BENZYLAMINE MOIETY AS MONOAMINE OXIDASE INHIBITORS**
KAYA B., LEVENT S., KARADUMAN A. B., ATLI Ö., ÖZKAY Y., KAPLANCIKLI Z. A.
2nd International Gazi Pharma Symposium Series (GPSS-2017), Ankara, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017
- XII. **Monoamine oxidase inhibitory potential of new chalcone derivatives containing piperazine ring**
KAYA B., LEVENT S., SAĞLIK B. N., KARADUMAN A. B., ATLI Ö., ÖZKAY Y., KAPLANCIKLI Z. A.
3rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development'17 (DRD 2017), Erzurum, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017
- XIII. **Design, synthesis molecular docking study and antifungal activity evaluation of new benzimidazole-triazole derivatives**
Korkut B., ACAR ÇEVİK U., ÖZKAY Y., ATLI Ö.
1st Molecules Medicinal Chemistry Symposium, 08 Eylül 2017
- XIV. **Kinolin halkası taşıyan yeni tiyazolil-hidrazon türevlerinin antikandidal etkilerinin değerlendirilmesi**
ERGÜÇ A., SEVER B., İŞCAN G., ATLI EKLİOĞLU Ö., GÖRMÜŞ G., ALTINTOP M. D.

1. Anadolu Üniversitesi Eczacılık Sempozyumu (ANES), Eskişehir, Türkiye, 1 - 02 Haziran 2017
- XV. **Synthesis and Inhibitory Effects of New Chalcone Derivatives on A549 Cells**
ÖZDEMİR A., ALTINTOP M. D., ATLI Ö.
6th Pharmaceutical Sciences World Congress 2017 (FIP PSWC 2017), Stockholm, İsveç, 21 - 24 Mayıs 2017
- XVI. **Synthesis and Evaluation of New Quinoline-Based Thiazole Derivatives as Potent Anticancer Agents**
ALTINTOP M. D., ERGÜÇ A., SEVER B., ATLI Ö.
6th FIP Pharmaceutical Sciences World Congress 2017, Stockholm, İsveç, 21 - 24 Mayıs 2017
- XVII. **A series of Pyrazoline Derivatives as Potent Anticandidal Agents**
ÖZDEMİR A., ALTINTOP M. D., SEVER B., KARACA GENÇER H., ATLI EKLİOĞLU Ö.
IVEK, 26 - 29 Nisan 2017
- XVIII. **Synthesis and MAO Enzymes Inhibitory Activity of New Benzylamine Derivatives**
OSMANİYE D., SAĞLIK B. N., ACAR ÇEVİK U., ATLI Ö., KORKUT B., ÖZKAY Y., KAPLANCIKLI Z. A.
3. İVEK Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, 26 - 29 Nisan 2017
- XIX. **Synthesis and biological evaluation of new thiosemicarbazone derivatives as MAO inhibitory agents**
KAYA B., OSMANIYE D., ATLI Ö., KARADUMAN A. B., ÖZKAY Y., KAPLANCIKLI Z. A.
3rd International Convention of Pharmaceuticals and Pharmacies, İstanbul, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2017
- XX. **Synthesis of new chalcones as anticancer agents**
KAYA B., ATLI Ö., GÖRMÜŞ G., ÖZKAY Y., KAPLANCIKLI Z. A.
3rd International Convention of Pharmaceuticals and Pharmacies, İstanbul, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2017
- XXI. **Design, synthesis and evaluation of anticancer activity of new benzimidazole-hydrazone derivatives**
ACAR U., ATLI Ö., ARDIÇ C. M., ÖZKAY Y.
IVEK, 26 - 29 Nisan 2017
- XXII. **Selective inhibitory activity against MAO and docking studies of new thiazolylhydrazine derivatives**
LEVENT S., OSMANIYE D., KAYA B., SAĞLIK B. N., ATLI Ö., KARADUMAN A. B., ÖZKAY Y., KAPLANCIKLI Z. A.
IVEK 3rd International Convention of Pharmaceuticals and Pharmacies (3. Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, İVEK-2017), İstanbul, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2017
- XXIII. **Investigating the Cytotoxicity of Biotransformation Metabolite of Perillyl Alcohol**
KIRAN İ., ÖZŞEN Ö., ATLI Ö.
International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies (ITWCCST 2016), 26 - 30 Ekim 2016
- XXIV. **Synthesis and Evaluation of A New Series of Pyrazoline Derivatives as Potent Antitumor Agents Against HepG2 Cells**
ÖZDEMİR A., ALTINTOP M. D., ATLI Ö.
XXIV National Meeting on Medicinal Chemistry and 10th Young Medicinal Chemists' Symposium, 11 - 14 Eylül 2016
- XXV. **New Pyrrole Based Chalcones as Potent Antitumor Agents Against HepG2 Cells**
ÖZDEMİR A., ATLI Ö., ALTINTOP M. D.
12th International Congress of Cell Biology, 21 - 25 Temmuz 2016
- XXVI. **Investigating the Cytotoxicity of Biotransformation Metabolites of Abietic Acid**
ÖZŞEN Ö., KIRAN İ., ATLI Ö.
IV International Conference on Antimicrobial Research (ICAR 2016), 29 Haziran - 01 Temmuz 2016
- XXVII. **Oxadiazole Based Pyrazoline Derivatives as New Antitumor Agents**
ÖZDEMİR A., ALTINTOP M. D., SEVER B., ATLI Ö., BAYSAL M., KAPLANCIKLI Z. A.
1st International Cell Death Research Congress, 4 - 07 Mayıs 2016
- XXVIII. **Evaluation of the Reproductive Toxicity of Sertraline in Male Rats**
BAYSAL M., ILGIN S., KILIÇ V., ATLI Ö., AYDOĞAN KILIÇ G., UÇARCAN Ş., KARADUMAN B.
9th Congress of the Turkish Society of Toxicology with the participation of the Hellenic Society of Toxicology (TURKHELTOX), Türkiye, 21 - 24 Ekim 2015
- XXIX. **Evaluation of Potential Cardiotoxicity of Citalopram in Rats**
BAYSAL M., KILIÇ V., ILGIN S., AYDOĞAN KILIÇ G., ATLI Ö., ŞEYDA U., BEGÜM B.
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research & Development, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2015
- XXX. **Evaluation of Cardiotoxic Effects of Sertraline in Rats**

- ILGIN S., UÇARCAN Ş., ATLI Ö., KILIÇ V., BAYSAL M., AYDOĞAN KILIÇ G., DERMENCİ B.
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research & Development, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2015
- XXXI. **Evaluation of Trazodone Associated Cardiotoxicity Risk in Rats**
ATLI Ö., AYDOĞAN KILIÇ G., BAYSAL M., KILIÇ V., ILGIN S., UÇARCAN Ş., GÖRMÜŞ G.
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research & Development, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2015
- XXXII. **Evaluation of the Potential Cardiotoxicity of Citalopram in Rats**
BAYSAL M., KILIÇ V., ILGIN S., AYDOĞAN KILIÇ G., ATLI Ö., UÇARCAN Ş., BAŞOĞLU B.
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research & Development, 15 - 17 Ekim 2015
- XXXIII. **Microbial Transformation of Oleic Acid and The Cytotoxicity of Biotransformation Mixtures**
ÖZŞEN Ö., KIRAN İ., ATLI Ö., DEMİRCİ F.
11th International Symposium on the Chemistry of Natural Compounds (SCNC), 1 - 04 Ekim 2015
- XXXIV. **Microbial Biotransformation of Oleic Acid and The Cytotoxicity of Biotransformation Mixtures**
ÖZŞEN Ö., KIRAN İ., ATLI Ö., DEMİRCİ F.
11th International Symposium on the Chemistry of Natural Compounds, 1 - 04 Ekim 2015
- XXXV. **Antimicrobial Evaluation of Oleic Acid Biotransformation Metabolites**
ÖZŞEN Ö., KIRAN İ., ATLI Ö., DAĞ İ.
International Congress on Applied Biological Sciences, 16 - 20 Eylül 2015
- XXXVI. **Evaluation of Hepatotoxicity Associated with Citalopram Administration in Rats**
BAYSAL M., ATLI Ö., DAĞAŞAN F., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., ILGIN S.
The 51th Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX 2015), 13 - 16 Eylül 2015
- XXXVII. **Evaluation of Quetiapine Induced Hepatotoxicity in Rats**
ILGIN S., ATLI Ö., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., BAYSAL M., HİNİS Ö.
The 51th Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX 2015), 13 - 16 Eylül 2015
- XXXVIII. **Neurotoxicity Assessment of Amoxicillin in Juvenile Rats**
ATLI Ö., DEMİR ÖZKAY Ü., ILGIN S., Aydin H., Akbulut E., ŞENER E.
The 51th Congress of the European Societies of Toxicology (Eurotox 2015), 13 - 15 Eylül 2015, cilt.238, ss.272
- XXXIX. **Neurotoxicity Assessment of Amoxicillin in Juvenile Rats Toxicology Letters**
ATLI Ö., DEMİR ÖZKAY Ü., ILGIN S., AYDIN H., AKBULUT E. N., ŞENER E.
The 51th Congress of the European Societies of Toxicology (Eurotox 2015), 13 - 16 Eylül 2015
- XL. **Some thiazole derivatives as new anticancer agents**
ÖZDEMİR A., ALTINTOP M. D., ATLI Ö., BAYSAL M.
XIII National Meeting on Medicinal Chemistry, Salerno, İtalya, 6 - 09 Eylül 2015
- XLI. **Synthesis of Some Morpholine Derivatives as New Anticancer Agents**
ALTINTOP M. D., ATLI Ö., BAYSAL M., Özdemir A.
5th Meeting of the Paul Ehrlich MedChem Euro-PhD Network, Krakow, Polonya, 3 - 05 Temmuz 2015
- XLII. **Synthesis of Some Thiazolyl Pyrazoline Derivates and Evaluation of antimicrobial activity cytotoxicity and Genotoxicity**
Turan G., Tabbi A., Yurttaş L., Cantürk Z., Ilgin S., Atlı Ö., Kaplancıklı Z. A.
51st International Conference on Medicinal Chemistry (RICT 2015), Avignon, Fransa, 1 - 03 Temmuz 2015
- XLIII. **Synthesis of Some Thiazolyl Pyrazoline Derivatives and Evaluation of Antimicrobial Activity Cytotoxicity and Genotoxicity**
TURAN G., Awatef T., YURTTAŞ L., CANTÜRK Z., ILGIN S., ATLI Ö., KAPLANCIKLI Z. A.
RICT 2015, Drug Discovery and Selection, Understanding Targets and Mechanisms, 51st International Conference on Medicinal Chemistry, 1 - 03 Temmuz 2015
- XLIV. **Synthesis of some furan substituted pyrazoline derivatives as new anticancer agents**
ÖZDEMİR A., ALTINTOP M. D., ATLI Ö., BAYSAL M.
16th Blue Danube Symposium on Heterocyclic Chemistry, Balatonalmadi, Macaristan, 14 - 17 Haziran 2015
- XLV. **Synthesis of Some Furan Substituted Pyrazoline Derivatives as New Anticancer Agents**
ÖZDEMİR A., ALTINTOP M. D., ATLI Ö., BAYSAL M.
16th Blue Danube Symposium on Heterocyclic Chemistry, 14 - 17 Haziran 2015
- XLVI. **Synthesis of Some Benzodioxole Derivatives as New Anticancer Agenst**

- ALTINTOP M. D., ATLI Ö., BAYSAL M., KAPLANCIKLI Z. A.
16th Blue Danube Symposium on Heterocyclic Chemistry, 14 - 17 Haziran 2015
- XLVII. **Synthesis of Some 1 3 Benzodioxole Derivatives as New Anticancer Agents**
ALTINTOP M. D., ATLI Ö., BAYSAL M., KAPLANCIKLI Z. A.
16th Blue Danube Symposium on Heterocyclic Chemistry, Balatonalmádi, Macaristan, 14 - 17 Haziran 2015
- XLVIII. **Synthesis of Thiosemicarbazone Derivates as New Anticancer Agents Against A549 Human Lung Adenocarcinoma Cells**
KAPLANCIKLI Z. A., ATLI Ö., ALTINTOP M. D., ILGIN S.
11th International symposium of Pharmaceutical Sciences, 9 - 12 Haziran 2015
- XLIX. **Synthesis of New Thiocarbazone Derivates as New Anticancer Agents Against A549 Human Lung Adenocarcinoma Cells**
KAPLANCIKLI Z. A., ATLI Ö., ALTINTOP M. D., ILGIN S.
11th International symposium of Pharmaceutical Sciences, 9 - 12 Haziran 2015
- L. **Synthesis of New Thiazole Based Anticancer Agents Aganist MCF 7 Human Breast Adenocarcinoma Cells**
ÖZDEMİR A., ALTINTOP M. D., ATLI Ö., BAYSAL M.
11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, 9 - 12 Haziran 2015
- LI. **Synthesis of Thiosemicarbazone Derivatives as New Anticancer Agents against A549 Human Lung Adenocarcinoma Cells**
KAPLANCIKLI Z. A., ATLI Ö., ALTINTOP M. D., ILGIN S.
ISOPS 11th International Symposium on Pharmaceutical Science, Ankara, Türkiye, 9 - 12 Haziran 2015
- LII. **Synthesis of new thiazole based anticancer agents against MCF 7 human breast adenocarcinoma cells**
ÖZDEMİR A., ALTINTOP M. D., ATLI Ö., BAYSAL M.
11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS11), Ankara, Türkiye, 9 - 12 Haziran 2015
- LIII. **Synthesis of new thiazolyl hydrazone derivatives as potential anticancer agents**
SEVER B., ALTINTOP M. D., ILGIN S., ATLI EKLİOĞLU Ö., KAPLANCIKLI Z. A.
MCB2014 Joining forces in pharmaceutical analysis and medicinal chemistry, Groningen, Hollanda, 25 - 26 Ağustos 2014
- LIV. **Azitromisinin Kardiyotoksik Etkilerinin Ratlarda Değerlendirilmesi**
ATLI Ö., ILGIN S., ALTUNTAŞ H.
3. Bölgesel Toksikoloji Sempozyumu, Türkiye, 12 - 14 Haziran 2014
- LV. **Synthesis and Biological Evaluation of Thiazole Derivatives as New Antifungal and Anticancer Agents**
ALTINTOP M. D., ÖZDEMİR A., KAPLANCIKLI Z. A., TURAN G., ILGIN S., ATLI Ö., DEMİREL R.
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research & Development (DRD 2013), 28 - 30 Kasım 2013
- LVI. **Evaluation of Genotoxic and Cytotoxic Activities of Some Hydrazone Derivates As New Anticandidal and Anticancer Agents**
ILGIN S., ATLI Ö., ALTINTOP M. D., ÖZDEMİR A., TURAN G., İŞCAN G., KAPLANCIKLI Z. A.
8. Uluslararası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, Türkiye, 15 - 18 Kasım 2012
- LVII. **Evaluation of Genotoxic and Cytotoxic Activities of Some Hydrazine Derivates As New Anticandidal and Anticancer Agents**
ILGIN S., ATLI Ö., ALTINTOP M. D., ÖZDEMİR A., TURAN G., İŞCAN G., KAPLANCIKLI Z. A.
8. Uluslararası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, Türkiye, 15 - 18 Kasım 2012
- LVIII. **The Effects of Gender Difference on MCT induced Toxicity**
ATLI Ö., BAL E., ILGIN S., ERĞUN B., SIRMAGÜL B.
8. Uluslararası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, Türkiye, 15 - 18 Kasım 2012
- LIX. **Evaluation of Protective Effects of N Acetylcysteine Against MCT Induced Pneumotoxicity and Hepatotoxicity in Rats**
ERGUN B., ILGIN S., ATLI Ö., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., KARAGÖZ Ş., PERK B. Ö., SIRMAGÜL B.
10th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), 26 - 29 Haziran 2012
- LX. **Evaluation of Protective Effects of N Acetylcysteine Against MCT Induced Pneumotoxicity and**

- Hepatotoxicity in Rats**
 ERĞUN B., ILGIN S., ATLI Ö., BURUKOĞLU DÖNMEZ D., KARAGÖZ Ş., PERK B. Ö., SIRMAGÜL B.
 10th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), 26 - 29 Haziran 2012
- LXI. Is Carboxyhaemoglobin Level a Marker of the Severity of Carbonmonoxide Poisoning**
 ILGIN S., ELMALIOĞLU M. S., ÖZAKIN E., ÇEVİK A. A., ATLI Ö., ERĞUN B.
 10th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), 26 - 29 Haziran 2012
- LXII. Monokrotalin İle Oluşturulan Pulmoner Hipertansiyonda Sistemik Damar Yatağı Etkileniyor Mu**
 SIRMAGÜL B., ILGIN S., ATLI Ö., USANMAZ S. E., DEMİREL YILMAZ E.
 21. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2011
- LXIII. Analysis of Gender related Differences among the Patients with Suicidal Drug Intoxication**
 ILGIN S., SARAÇOĞLU A., ATLI Ö., ACAR N.
 XII International Congress of Toxicology (IUTOX 2010), 19 - 23 Temmuz 2010
- LXIV. Retrospective Analysis of Correlation between Blood Antiepileptic Drug Levels and Gender**
 ATLI Ö., SIRMAGÜL B., ILGIN S., BOLLUK Ö.
 XII International Congress of Toxicology (IUTOX 2010), 19 - 23 Temmuz 2010
- LXV. Cinsiyet Faktörünün Fenitoin Karbamazepin ve Valproik Asit Plazma Konsantrasyonları Üzerine Etkisinin Değerlendirilmesi**
 ILGIN S., ATLI Ö., SIRMAGÜL B.
 I.Uluslararası Toksikoloji Sempozyumu, Türkiye, 28 - 30 Mayıs 2010
- LXVI. Flow Injection Analysis of citalopram Using UV Detection**
 ATLI Ö., ERĞUN B., ALTIOOKKA G.
 22th Federation of Asian Pharmaceutical Associations Congress, 7 - 10 Kasım 2008
- LXVII. Determination of Hesperidin and Neoheperidin in Fruit Juices Using High Performance Liquid Chromatographic HPLC Method**
 ATLI Ö., ERĞUN B., ALTIOOKKA G.
 The 44th Congress of the European Societies of Toxicology (EUROTOX 2007), 7 - 10 Ekim 2007
- LXVIII. Osmangazi Üniversitesi Acil Servisine 2003 2004 Yıllarında Başvuran İlaç Nedenli Olguların Değerlendirilmesi**
 SARAÇOĞLU A., ATLI Ö., ILGIN S., ÇEVİK A. A., ERĞUN B.
 I. Ulusal Farmasötik Bakım ve Klinik Eczacılık Kongresi, Türkiye, 23 - 25 Eylül 2005

Desteklenen Projeler

ATLI EKLİOĞLU Ö., TÜBİTAK Projesi, Düşük Kaliteli Çaylardan Tip II Diyabet Riskini Azaltma Özelliğine Sahip Fonksiyonel Gıda Katkı Maddelerinin Üretim, 2015 - Devam Ediyor

BAYSAL M., ILGIN S., ATLI EKLİOĞLU Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Atipik Antipsikotik İlaçların Reproduktif Toksisitesinin ve Genotoksitesinin Değerlendirilmesi, 2013 - Devam Ediyor

DAL POÇAN A. G., ILGIN S., ATLI EKLİOĞLU Ö., Doping Amaçlı Kullanılan Bazı Maddelerin Kapiler Elektroforez Yöntemi ile Miktar Tayini, Devam Ediyor

ILGIN S., ATLI EKLİOĞLU Ö., Physalis Peruviana L Meyvesinin Altın Çilek Akut ve Subkronik Toksik Etkilerinin Değerlendirilmesi, Devam Ediyor

ILGIN S., ATLI EKLİOĞLU Ö., Antifungal Tetrazol Grubu Bileşiklerinin Genotoksik ve Sitotoksik Aktivitelerinin Değerlendirilmesi, Devam Ediyor

AKALIN ÇİFTÇİ G., ATLI EKLİOĞLU Ö., TÜBİTAK Projesi, Yeni İlaç Adayı Moleküllerin Mikrobiyal Biyodönüştüm Tepkimeleri ile Eldesi ve Biyolojik Etkilerinin İncelenmesi, Devam Ediyor

ILGIN S., ERGUN B., ATLI EKLİOĞLU Ö., Pulmoner Hipertansiyonda Basınç Artışına Sekonder Olarak Gelişen Matriks Metalloproteinaz Aktivite Farklılıklarının Fonksiyonel Yanıtlarla Karşılaştırılması, Devam Ediyor

Ath Eklioglu Ö., BAYSAL M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Monoamin oksidaz inhibitörlerinin hepatotoksik etkilerinin ve etki mekanizmalarının in vitro olarak değerlendirilmesi, 2019 - 2023

ATLI EKLİOĞLU Ö., Therapeutic Resolution of Pulmonary Hypertension, 2018 - 2019

ATLI EKLİOĞLU Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı dipeptidilpeptidaz-4 inhibitörü antidiyabetik ilaçların erkek reproduktif hücre dizilerinde toksisitesinin değerlendirilmesi, 2018 - 2019

ATLI EKLİOĞLU Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı antiretroviral ilaçların erkek reproduktif hücre dizilerinde toksisitesinin değerlendirilmesi, 2018 - 2019

ATLI EKLİOĞLU Ö., BAYSAL M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Levetirasetam ve Zonisamidin Erkek Sıçanlarda Reproduktif Toksisitesinin Değerlendirilmesi, 2015 - 2019

Özdemir A., Altintop M. D., Kaplancıklı Z. A., Atlı Ö., Sever B., Baysal M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Şalkon Yapısı Taşıyan Bileşiklerin Sentezi ve Biyolojik Aktivitelerinin Araştırılması, 2016 - 2017

KARADUMAN A. B., ILGIN S., BAYSAL M., ATLI EKLİOĞLU Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sitalopramın Reproduktif Toksisitesinin Değerlendirilmesi, 2016 - 2017

ILGIN S., BAYSAL M., ATLI EKLİOĞLU Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Trazodonun Kardiyovasküler Toksisitesinin Değerlendirilmesi, 2016 - 2017

ÖZCAN S., CANTÜRK Z., ACAR ÇEVİK U., DEMİR ÖZKAY Ü., DİKMEN M., ILGIN S., ATLI EKLİOĞLU Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Yeni 2-[4-(Sübstüümethyl)fenil]propiyonik Asit Türevlerinin Sentezlenmesi ve Biyolojik Etkilerinin Araştırılması, 2014 - 2017

AKALIN ÇİFTÇİ G., ATLI EKLİOĞLU Ö., TÜBİTAK Projesi, Yeni ilaç adayı moleküllerin mikrobiyal biyodönüştüm tepkimeleri ile eldesi ve biyolojik etkilerinin incelenmesi Proje No 114Z380, 2014 - 2017

Kaplancıklı Z. A., Altintop M. D., Özdemir A., Turan G., Ilgin S., Atlı Ö., Sever B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeni Tiyadiazol-Benzotiyazol Türevlerinin Sentezleri, Yapılarının Aydınlatılması ve Antikanser Etkilerinin Belirlenmesi, 2014 - 2017

ATLI EKLİOĞLU Ö., TÜBİTAK Projesi, Yeni ilaç adayı moleküllerin mikrobiyal biyodönüştüm tepkimeleri ile eldesi ve biyolojik etkilerinin araştırılması TÜBİTAK PROJESİ 114Z380, 2011 - 2017

Kaplancıklı Z. A., Altintop M. D., Özdemir A., Atlı Ö., Sever B., Baysal M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeni Tiyazol Türevi Bileşiklerin Sentezi ve Antikanser Aktivitelerinin Araştırılması, 2015 - 2016

ATLI EKLİOĞLU Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeni Azol Türevi Bileşiklerin Sentezi Biyolojik Aktivitelerinin Araştırılması Görev Araştırmacı, 2015 - 2016

ILGIN S., BAYSAL M., ATLI EKLİOĞLU Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TRAZODON UN REPRODÜKTİF TOKSİSİTESİNİN ERKEK SıÇANLARDA DEĞERLENDİRİLMESİ, 2015 - 2016

ILGIN S., BAYSAL M., ATLI EKLİOĞLU Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sertralin in Reproduktif Toksisitesinin Erkek Sıçanlarda Değerlendirilmesi, 2015 - 2016

ATLI EKLİOĞLU Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Oleik asit türevlerinin mikrobiyal biyodönüştüm tepkimeleri ile eldesi ve biyolojik etkilerinin incelenmesi, 2014 - 2015

ILGIN S., BAYSAL M., ATLI EKLİOĞLU Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı ferula uçucu yağlarının biyolojik aktivitelerinin değerlendirilmesi, 2014 - 2015

ILGIN S., ALTINTOP M. D., KAPLANCIKLİ Z. A., ATLI EKLİOĞLU Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeni Tiyosemikarbazon Türevi Bileşiklerin Antifungal Aktiviteleri ile Genotoksik ve Sitotoksik Etkilerinin Belirlenmesi, 2013 - 2015

Altintop M. D., Turan G., Kaplancıklı Z. A., Özdemir A., Ilgin S., Atlı Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pirazolin Halkası Taşıyan Tiyazol Türevlerinin Sentezlenmesi Antifungal Etkilerinin ve Sitotoksitelerinin Araştırılması, 2012 - 2014

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Frontiers in toxicology, Editör, 2021 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

türk toksikoloji Derneği, Genel Sekreter, 2016 - Devam Ediyor, Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

TOXICOLOGY REPORTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022

ANDROLOGIA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Şubat 2022

FRONTIERS IN ENDOCRINOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2021

DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2020

SCIENTIFIC REPORTS, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2019

HUMAN AND EXPERIMENTAL TOXICOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2019