

Dr.Öğr.Üyesi SEVİL ŞENKARDEŞ

Kişisel Bilgiler

E-posta: sevil.aydin@marmara.edu.tr

Web: <https://avesis.marmara.edu.tr/sevil.aydin>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, Türkiye 2010 - 2014

Yüksek Lisans, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, Türkiye 2007 - 2010

Yaptığı Tezler

Doktora, DİFLUNİSAL'DEN HAREKETLE HEPATİT-C NS5B POLİMERAZ İNHİBİTÖRÜ ve ANTİKANSER ETKİ GÖSTERMESİ OLASI YENİ TÜREVLERİN SENTEZİ, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2014
Yüksek Lisans, Mikrodalga Yöntemi ile Flurbiprofen'den Hareketle Yeni Hidrazit-Hidrazonların Sentezi ve Biyolojik Etkileri, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2010

Araştırma Alanları

Farmasötik Kimya

Akademik Unvanlar / Görevler

Yrd.Doç.Dr., Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, 2016 - Devam Ediyor

Öğretim Görevlisi Dr., Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, 2015 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2009 - 2015

Verdiği Dersler

İlaç Etken Maddelerinde Yapı Aydınlatma, Lisans, 2020 - 2021

Mezuniyet Projesi, Lisans, 2017 - 2018, 2018 - 2019, 2019 - 2020

Farmasötik Kimya 3, Lisans, 2017 - 2018, 2018 - 2019

İlaç Aktif Maddeler, Lisans, 2018 - 2019, 2019 - 2020

Farmasötik Kimya 2 Lab., Lisans, 2017 - 2018, 2018 - 2019, 2019 - 2020

Dönem Projesi, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

Ön İlaç Tasarımı, Yüksek Lisans, 2017 - 2018

Tezsiz Lisansüstü Danışmanlıkları

Şenkardeş S., ESKİ İLAÇLARIN YENİDEN KONUMLANDIRMA ÇALIŞMALARI, Yüksek Lisans-Tezsiz, M.Neslihan(Öğrenci), 2020

Şenkardeş S., FOTODİNAMİK TEDAVİ ve FOTOSENSİTİZANLAR, Yüksek Lisans-Tezsiz, E.HİLAL(Öğrenci), 2019

Jüri Üyelikleri

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliđi, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliđi, Marmara Üniversitesi, Kasım, 2020

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Marmara Üniversitesi, Ağustos, 2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Novel 2,6-disubstituted pyridine hydrazones: Synthesis, anticancer activity, docking studies and effects on caspase-3-mediated apoptosis**
Şenkardeş S., Türe A., Ekrek S., Durak A. T., Abbak M., Çevik Ö., Kaşkatepe B., Küçükğüzel İ., Küçükğüzel Ş. G.
JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE, cilt.1223, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Synthesis and biological evaluation of novel aryloxyacetic acid hydrazide derivatives as anticancer agents**
ŞENKARDEŞ S., ERDOĞAN Ö., ÇEVİK Ö., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
SYNTHETIC COMMUNICATIONS, cilt.51, ss.2634-2643, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Synthesis, molecular docking and evaluation of novel sulfonyl hydrazones as anticancer agents and COX-2 inhibitors**
ŞENKARDEŞ S., HAN M. İ., KULABAŞ N., Abbak M., Çevik Ö., KÜÇÜKGÜZEL İ., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
Molecular Diversity, cilt.24, sa.3, ss.673-689, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Synthesis, characterization and biological evaluation of some novel sulfonylthiosemicarbazides**
ŞENKARDEŞ S., Han İ., Hançer H., Abbak M., Çevik Ö., Güniz Küçükğüzel Ş. G.
Phosphorus, Sulfur and Silicon and the Related Elements, cilt.194, sa.12, ss.1164-1170, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Synthesis and Biological Activity of N-(arylsulfonyl) Valine Hydrazones and Assistance of NMR Spectroscopy for Definitive 3D Structure**
ŞENKARDEŞ S., TATAR E., Nepravishtha R., Cela D., Paci M., Ozakpinar Ö., ŞEKERLER T., De Clercq E., Pannecouque C., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G., et al.
LETTERS IN DRUG DESIGN & DISCOVERY, cilt.16, sa.9, ss.974-983, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **A Novel Anti-Hepatitis C Virus and Antiproliferative Agent Alters Metabolic Networks in HepG2 and Hep3B Cells**
Keogh A., ŞENKARDEŞ S., Idle J. R., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G., Beyoglu D.
METABOLITES, cilt.7, sa.2, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Quorum Sensing Inhibitor Activities of Celecoxib Derivatives in Pseudomonas aeruginosa**
ULUSOY S., ŞENKARDEŞ S., Coskun I., Bosgelmez-Tinaz G., Soulere L., Queneau Y., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
LETTERS IN DRUG DESIGN & DISCOVERY, cilt.14, sa.5, ss.613-618, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Recent Progress on Synthesis and Anticancer Activity of 4-Thiazolidinone**
ŞENKARDEŞ S., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
Mini-Reviews In Organic Chemistry, cilt.13, ss.377-388, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Synthesis of novel diflunisal hydrazide hydrazones as anti-hepatitis C virus agents and hepatocellular carcinoma inhibitors**
ŞENKARDEŞ S., Kaushik-Basu N., Durmaz I., Manvar D., Basu A., ATALAY R., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.108, ss.301-308, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Recent Progress on Synthesis and Aritioance Activity of 4-Th azolidinone**
ŞENKARDEŞ S., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
MINI-REVIEWS IN ORGANIC CHEMISTRY, cilt.13, sa.5, ss.377-388, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Synthesis of Diflunisal Thiazolidinones as Anticancer Agents**
ŞENKARDEŞ S., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., ÖZSAVCI D., ŞENER A., Cevik O., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
ANTI-CANCER AGENTS IN MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.16, sa.10, ss.1266-1274, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XII. **Synthesis, and prediction of molecular properties and antimicrobial activity of some acylhydrazones derived from N-(arylsulfonyl)methionine**
TATAR E., ŞENKARDEŞ S., Sellitepe H. E. , KÜÇÜKGÜZEL Ş. G. , Karaoglu S. A. , Bozdeveci A., De Clercq E., Pannecouque C., Ben Hadda T., KÜÇÜKGÜZEL İ.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.40, sa.3, ss.510-534, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Recent advances in bioactive pyrazoles**
KÜÇÜKGÜZEL Ş. G. , ŞENKARDEŞ S.
EUROPEAN JOURNAL OF MEDICINAL CHEMISTRY, cilt.97, ss.786-815, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Synthesis of 1-aroyl-3,5-dimethyl-1H-pyrazoles as Anti-HCV and Anticancer Agents**
Aydin S., Kaushik-Basu N., ÖZBAŞ TURAN S., Akbuga J., MEGA TİBER P., ORUN O., Gurukumar K. R. , Basu A., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
LETTERS IN DRUG DESIGN & DISCOVERY, cilt.11, sa.2, ss.121-131, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Synthesis and Characterization of Celecoxib Derivatives as Possible Anti-Inflammatory, Analgesic, Antioxidant, Anticancer and Anti-HCV Agents**
KÜÇÜKGÜZEL Ş. G. , Coskun I., Aydin S., AKTAY G., Gursoy S., Cevik O., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., ÖZSAVCI D., ŞENER A., Kaushik-Basu N., et al.
MOLECULES, cilt.18, sa.3, ss.3595-3614, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Synthesis, structural elucidation and biological activities of some novel sulfonyl hydrazones as antibacterial agents**
ŞENKARDEŞ S., Kiymaci M. E. , Kale K., Kozanoglu I. M. , KAŞKATEPE B., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
JOURNAL OF RESEARCH IN PHARMACY, cilt.25, sa.2, ss.135-141, 2021 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Synthesis and Anticancer and Antimicrobial Evaluation of Novel Ether-linked Derivatives of Ornidazole**
ŞENKARDEŞ S., Kulabas N., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., Kalayci S., ŞAHİN F., KÜÇÜKGÜZEL İ., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
TURKISH JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.17, sa.1, ss.81-93, 2020 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Development and validation of a reversed-phase HPLC method for the determination of lisinopril and gliclazide in pharmaceuticals**
ŞENKARDEŞ S., Ozaydin T., UĞURLU T., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
MARMARA PHARMACEUTICAL JOURNAL, cilt.21, sa.2, ss.338-344, 2017 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Microwave assisted synthesis of some novel Flurbiprofen hydrazide hydrazones as anti HCV NS5B and anticancer agents**
ŞENKARDEŞ S., KAUSHİK BASU N., ARORA P., BASU A., BRIAN NICHOLS D., TALELE T., AKKURT M., ÇELİK İ., BÜYÜKGÜNGÖR O., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
MARMARA PHARMACEUTICAL JOURNAL, cilt.1, ss.26-34, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Synthesis And Biological Activity Evaluation Of Aryl-Sulfonylthiosemicarbazides As Anticancer Agents And Cox-2 Inhibitors**
ŞENKARDEŞ S., HAN M. İ. , ÇEVİK Ö., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
11th joint meeting on medicinal chemistry 2019, 27 - 29 Haziran 2019
- II. **DESIGN, SYNTHESIS AND BIOLOGICAL ACTIVITY EVALUATION OF ARYL-SULFONYLTHIOSEMICARBAZIDES AS ANTICANCER AGENTS AND COX-2 INHIBITORS**
Şenkardeş S., Çevik Ö.
11th joint meeting on medicinal chemistry 2019, Praha, Çek Cumhuriyeti, 27 - 29 Haziran 2019, ss.41
- III. **Molecular Modelling Study and Effect of Nitroimidazole Compounds on Proliferation and COX-2**

Expression in Prostate Cancer Cells

KULABAŞ N., ŞENKARDEŞ S., ÇEVİK Ö., KÜÇÜKGÜZEL İ., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.

6th International BAU Drug Design Congress, 13 - 15 Aralık 2018

- IV. **Discovery of New Sulfonyl Hydrazones with Potent Anticancer Agents in PC3 Cell Line Related to COX-2 Inhibition and Docking Studies**
ŞENKARDEŞ S., HAN M. İ. , ÇEVİK Ö., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
6th BAU Drug Design Congress, 13 - 15 Aralık 2018
- V. **A Molecular Modelling Study and Effect of Nitroimidazole Compounds on Proliferation and COX-2 Expression in Prostate Cancer Cells**
KULABAŞ N., ŞENKARDEŞ S., ÇEVİK Ö., KÜÇÜKGÜZEL İ., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
6th BAU Drug Design Congress, 13 - 15 Aralık 2018
- VI. **N-sübstitüe-2-[(4-metilfenil)sülfolil] hidrazinkarbotiyoamit türevlerinin sentezi, in siliko ADME çalışmaları ve antioksidan aktivitelerinin incelenmesi.**
ŞENKARDEŞ S., HAN M. İ. , KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
2. Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi (UMEK), Türkiye, 14 - 16 Kasım 2018
- VII. **Synthesis and identification of some new thiosemicarbazide derivatives**
ŞENKARDEŞ S., HAN M. İ. , hançer h., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
2nd world congress on pharmaceutics and chemical sciences, 23 - 25 Temmuz 2018, ss.44
- VIII. **SYNTHESIS AND ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF NOVEL ETHER-LINKED DERIVATIVES OF ORNIDAZOLE**
ŞENKARDEŞ S., KULABAŞ N., kalaycı s., ŞAHİN F., KÜÇÜKGÜZEL İ., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
12h International Symposium on Pharmaceutical Sciences, 26 - 29 Haziran 2018
- IX. **Pyrazoles: An Approach to the Discovery of New Anticancer and Apoptosis Inducer Agents.**
ŞENKARDEŞ S., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
International Congress On Engineering And Life Science, 26 - 29 Nisan 2018
- X. **Synthesis of New Diflunisal Derivatives as Potent Anti-HCV and Anticancer Agent.**
ŞENKARDEŞ S., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
GPSS-2017, 11 - 13 Ekim 2017
- XI. **3D structure syn/anti isomers of a valin hydrazone**
cela d., repravışta r., mandaliti w., TATAR E., ŞENKARDEŞ S., KÜÇÜKGÜZEL İ., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G. , paci m.
24th Congress and General Assembly of the International Union of Crystallography, 21 - 28 Ağustos 2017
- XII. **Synthesis and Anticancer Activity of 4-Thiazolidinones**
ŞENKARDEŞ S., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
3. Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, 26 - 29 Nisan 2017
- XIII. **p-Toluen sülfolil klorür'den hareketle bazı yeni hidrazit-hidrazonların sentezi ve antimikrobiyal etkilerinin değerlendirilmesi.**
cengiz m., ŞENKARDEŞ S., HAN M. İ. , GÜRBÜZ B., ALTINSOY B., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
I.Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016
- XIV. **HCV NS5B inhibisyonu yapan yeni heterosiklik bileşikler.**
KÜÇÜKGÜZEL Ş. G. , ŞENKARDEŞ S., SÜZGÜN P., yılmaz ö., çoruh ı., COŞKUN G. P. , dadaş y., koç d.
I.Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016
- XV. **Antikanser etkili heterosiklik bileşikler**
KÜÇÜKGÜZEL Ş. G. , ŞENKARDEŞ S., SÜZGÜN P., yılmaz ö., çoruh ı., COŞKUN G. P. , dadaş y., koç d.
I.Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016
- XVI. **Yeni keşif reseptör antagonistlerinin insomnia üzerine etkisi**
demirci e. b. , ŞENKARDEŞ S.
I.Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016
- XVII. **Lisinopril ve gliklazit etken maddelerinin miktar tayini için HPLC yönteminin geliştirilmesi ve validasyonu**
ŞENKARDEŞ S., özaydın t., UĞURLU T., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
I.Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016

- XVIII. Lisinopril ve Gliklazit Etken Maddelerinin Miktar Tayini İçin HPLC Yönteminin Geliştirilmesi ve Validasyonu**
ŞENKARDEŞ S., UĞURLU T., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
1.Ulusal Marmara Eczacılık Kongresi, Türkiye, 3 - 05 Kasım 2016
- XIX. SYNTHESIS AND CHEMOTHERAPEUTIC POTENTIAL OF SOME ACYLHYDRAZONES DERIVED FROM L-METHIONINE OR L-VALINE**
Tatar E., Şenkardeş S., Küçükgülzel Ş. G. , Nepravishta R., Çela D., Mandeliti W., Paci M., Küçükgülzel İ.
KONFERENCA E IV FARMACEUTIKE, Tirane, Arnavutluk, 27 - 28 Ekim 2016
- XX. Synthesis and chemotherapeutic potential of some acylhydrazones derived from L methionine or L valine**
TATAR E., ŞENKARDEŞ S., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G. , Nepravishta R., Çela D., Mandeliti W., Paci M., KÜÇÜKGÜZEL İ.
4th Pharmaceutical Conference with theme "10years of Foundation of Albanian Order of Pharmacists, 27 - 28 Ekim 2016
- XXI. SYNTHESIS AND CHEMOTHERAPEUTIC POTENTIAL OF SOME ACYLHYDRAZONES DERIVED FROM METHIONINE OR L VALINE**
Tatar E., Şenkardeş S., Küçükgülzel Ş. G. , Nepravishta R., Çela D., Mandeliti W., Paci M., Küçükgülzel İ.
Konferenca E IV FARMACEUTIKE 10 VJET UFSH ; 4th Pharmaceutical Conference With Theme "10 Years of Foundation of Albanian Order of Pharmacists", Tirane, Arnavutluk, 27 - 28 Ekim 2016
- XXII. DİFLUNİSAL DEN HAREKETLE HEPATİT C NS5BPOLİMERAZ İNHİBİTÖRÜ ve ANTİKANSER ETKİGÖSTERMESİ OLASI YENİ TÜREVLERİN SENTEZİ**
ŞENKARDEŞ S.
15.Yüksek Lisans ve Doktora Günleri, Türkiye, 23 Mayıs 2016
- XXIII. 3D Structure of acyl hydrazone scaffold and isomers configuration equilibrium elucidated by NMR spectroscopy**
Çela D., Nepravishta R., Mandaliti W., Tatar E., Şenkardeş S., Küçükgülzel İ., Küçükgülzel Ş. G. , Paci M.
International Conference on Pharmaceutical Sciences- Innovative Research in Medical and Pharmaceutical Sciences, Tirane, Arnavutluk, 13 Haziran 2015
- XXIV. Quorum Sensing Inhibitor QSI Activity and Binding Mode on Lasr of Celecoxib Derivatives**
ULUSOY S., ŞENKARDEŞ S., coşkun i., TINAZ G., SOULERE L., QUENEAU Y., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences., 9 - 12 Haziran 2015
- XXV. New hydrazide hydrazones incorporating L valine side chain Synthesis and antimicrobial activity**
TATAR E., ŞENKARDEŞ S., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G. , ALPAY KARAOĞLU Ş., Bozdeveci A., KÜÇÜKGÜZEL İ.
3rd Congress of Pharmacists of Bosnia and Herzegovina with international participation, 14 - 17 Mayıs 2015
- XXVI. Synthesis and evaluation of antimicrobial activity of new arylhydrazones derived from N Arylsulfonyl methionine**
TATAR E., ŞENKARDEŞ S., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G. , ALPAY KARAOĞLU Ş., Bozdeveci A., KÜÇÜKGÜZEL İ.
3rd Congress of Pharmacists of Bosnia and Herzegovina with international participation, 14 - 17 Mayıs 2015
- XXVII. Synthesis And Evaluation of Antimicrobial Activity of New Acylhydrazones Derived From N Arylsulfonyl Methionine**
TATAR E., ŞENKARDEŞ S., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G. , ALPAY KARAOĞLU Ş., bozdeveci a., KÜÇÜKGÜZEL İ.
3rd Congress of Pharmacists' of Bosnia And Hersegovina, 14 - 17 Mayıs 2015
- XXVIII. Synthesis and evaluation of antimicrobial activity of new acylhydrazones derived from N Arylsulfonyl methionine**
TATAR E., ŞENKARDEŞ S., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G. , ALPAY KARAOĞLU Ş., BOZDEVECİ A., KÜÇÜKGÜZEL İ.
3RD CONGRESS of PHARMACISTS' of BOSNIA and HERZEGOVINA with INTERNATIONAL PARTICIPATION, 14 - 17 Mayıs 2015
- XXIX. New Hydrazide Hydrazones Incorporating L Valin Side Chain Synthesis and Antimicrobial Activity**
ŞENKARDEŞ S., TATAR E., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G. , İŞCAN G., DEMİRCİ F., KÜÇÜKGÜZEL İ.
3rd Congress of Pharmacists' of Bosnia And Hersegovina, 14 - 17 Mayıs 2015
- XXX. New diflunisal hydrazones and thiazolidinones as anti HCV and antimicrobial agents**
ŞENKARDEŞ S., ÖKTEM OKULLU S., KOCAGÖZ Z. T. , KAUSHİKBASU N., MANVAR D., BASU A., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.

Fourth International Meeting On Pharmacy&Pharmaceutical Sciences (IMPPS-4), 18 - 21 Eylül 2014

- XXXI. **Direct analysis of diflunisal hydrazide hydrazone and 4 thiazolidinones**
ŞENKARDEŞ S., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
23o SILAE Congress, 7 - 12 Eylül 2014
- XXXII. **Synthesis of new diflunisal thiazolidinones as potential pro apoptosis and anticancer effects**
ŞENKARDEŞ S., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., ÖZSAVCI D., ÇEVİK Ö., ŞENER A., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
RICT-2014 Interfacing Chemical Biology and Drug Discovery, 2 - 04 Temmuz 2014
- XXXIII. **Synthesis of new diflunisal hydrazones and 4 thiazolidinones as anticancer and anti HCV agents**
ŞENKARDEŞ S., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
2nd International BAU-Drug Design Symposium, 17 - 19 Nisan 2014
- XXXIV. **Synthesis and anticancer activity of diflunisal hydrazide hydrazones as apoptosis inducing agents**
ŞENKARDEŞ S., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., ÖZSAVCI D., ÇEVİK Ö., ŞENER A., ŞAHİN F., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
International Symposium On Drug Research&Development, 28 - 30 Kasım 2013
- XXXV. **Mikrodalga yöntemi ile flurbiprofen den hareketle yeni hidrazit hidrazonların sentezi ve biyolojik etkileri**
ŞENKARDEŞ S., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G. , NEERJA K. B. , KRISHNAN R., AKKURT M., ÇELİK İ., BÜYÜKGÜNGÖR O.
III. Ulusal Farmasötik Kimya Kongresi, Türkiye, 16 Eylül 2012
- XXXVI. **Some hydrazones of 2S 4 methylsulfanyl 2 4 methylphenyl sulfonyl amino butanoic acid hydrazide Synthesis and evaluation of antiviral activity**
TATAR E., ŞENKARDEŞ S., KÜÇÜKGÜZEL İ., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G. , DE CLERC E., BALZARINI J., Pannecouque C.
10th International Symposium On Pharmaceutical Sciences, 26 - 29 Haziran 2012
- XXXVII. **Some hydrazones of 2S 4 methylsulfanyl 2 4 methylphenyl sulfonyl amino butanoic acid hydrazide Synthesis and evaluation of antiviral activity**
Tatar E., Şenkardeş S., Küçükgülzel İ., Küçükgülzel Ş. G. , De Clercq E., Balzarını J., Pannecouque C.
10th International Symposium on Pharmaceutical Sciences- ISOPS 10, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2012
- XXXVIII. **In vivo effects of celecoxib sulfonylthiourea derivatives SGK 318 on tissue oxidant anti oxidant status**
ÇEVİK Ö., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., COŞKUN İ., ŞENKARDEŞ S., ÖZSAVCI D., ŞENER A., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
10th International Symposium On Pharmaceutical Sciences., 26 - 29 Haziran 2012
- XXXIX. **Discovery of potent apoptosis inducer in K 562 cancer cell line**
MEGA TİBER P., ORUN O., ŞENKARDEŞ S., ÖZBAŞ TURAN S., AKBUĞA J., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G.
10th International Symposium On Pharmaceutical Sciences, 26 - 29 Haziran 2012
- XL. **Synthesis characterization and antiviral evaluation of hydrazide hydrazone derivatives bearing L valine side chain**
Tatar E., Şenkardeş S., Küçükgülzel İ., Küçükgülzel Ş. G. , De Clerc E., Andrei G., Snoeck R., Pannecouque C.
10th International Symposium On Pharmaceutical Sciences., Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2012
- XLI. **Celecoxib Derivatives as Possible Antiinflammatory Anticancer and Anti HCV agents**
COŞKUN İ., ŞENKARDEŞ S., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G. , AKTAY G., DB N., BASU A., KAUSHİKBASU N.
International Science and Technology Conference (ISTEC 2011), 7 - 09 Aralık 2011
- XLII. **Synthesis and characterization of pyrazole derivatives from some hydrazides**
KÜÇÜKGÜZEL Ş. G. , ŞENKARDEŞ S., KAUSHIK BASU N., Kollongod G.
International Symposium On Drug Research&Development, 27 - 29 Mayıs 2011
- XLIII. **Microwave Assisted Synthesis and Biological Effects of Novel Hydrazide Hydrazones via Flurbiprofen**
ŞENKARDEŞ S., KÜÇÜKGÜZEL Ş. G. , KAUSHİK BASU N., ARORA P., AKKURT M., ÇELİK İ., BÜYÜKGÜNGÖR O.
Third International Meeting on Pharmacy and Pharmaceutical Sciences (IMPPS-3), 09 Haziran 2010 - 12 Mayıs 2011

Şenkardeş S., Süzgün P., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 2-(2-Fluorobifenil-4-il)propanhidrazit'den hareketle antikanser etki göstermesi olası yeni heterosiklik bileşiklerin sentezi, 2019 - 2021

Küçükgülzel Ş. G. , Şenkardeş S., Bingöl Özakpınar Ö., TÜBİTAK Projesi, Antikanser Etki Göstermesi Olası Tosilat Yapısı Taşıyan Hidrazon Türevlerinin Sentezi ve Moleküler Etki Mekanizmalarının Apoptoz Yoluyla İncelenmesi, 2018 - 2021

Küçükgülzel Ş. G. , Şenkardeş S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tosil Klorür'den Hareketle Antikanser Etki Göstermesi Olası Yeni Türevlerin Sentezi, 2017 - 2019

Şenkardeş S., Tınaz G., Şahbaz S., AYAZ SEYHAN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Marmara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Enstrümental Analiz Laboratuvarının Kurulması, 2017 - 2018

Şenkardeş S., Uğurlu T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Etkin madde içeren sabit doz kombinasyonu iki katlı tabletlerin hazırlanması ve in vitro değerlendirilmesi, 2015 - 2017

Küçükgülzel Ş. G. , BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., TÜBİTAK Projesi, Hepatit C NS5B polimeraz inhibitörü ve antikanser etki göstermesi olası yeni diflunusal türevlerinin sentezi, 2012 - 2013

Küçükgülzel Ş. G. , ŞENKARDEŞ S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sülfonamid ve hidrazit üzerinden türeyen heterosiklik bileşiklerin sentezi ve Biyolojik Etkileri , 2010 - 2012

Şenkardeş S., Tatar E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, " N-(arilsülfonil)amino asitlerden türeyen hidrazit-hidrazonların sentezi ve yapılarının aydınlatılması, 2010 - 2012

Küçükgülzel Ş. G. , TÜBİTAK Projesi, NS5B polimeraz inhibitörü ve antikanser etki göstermesi muhtemel çeşitli heterosiklik bileşiklerin sentezi ve yapılarının aydınlatılması, 2009 - 2010

Patent

Tınaz G., ŞENKARDEŞ S., QUORUM SENSİNG (ÇEVREYİ ALGILAMA SİSTEMİ) İNHİBİTOR AKTİVİTESİNE SAHİP BİLEŞİKLER, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, Buluşun Tescil No: 2015/00480 , İlk Tescil, 2020

Bilimsel Hakemlikler

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAP Araştırma Projesi, Dicle Üniversitesi, Türkiye, Şubat 2020

Journal Of Research In Pharmacy, ESCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2019

Journal of Research in Pharmacy, ESCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2019

journal of research in pharmacy, ESCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2018

Istanbul Journal Of Pharmacy, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018

Acta Pharmaceutica Scientia, Diğer Dergiler, Eylül 2018

Journal Of Research In Pharmacy, ESCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018

Journal Of Research In Pharmacy, ESCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018

Marmara PHARMACEUTICAL JOURNAL, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2018

Ankara Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, Diğer Dergiler, Ağustos 2017

marmara pharmaceutical journal, ESCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2017

TÜBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Marmara Üniversitesi, Türkiye, Temmuz 2017

Marmara Pharmaceutical JOURNAL, ESCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017

marmara pharmaceutical journal, ESCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):288
h-indeksi (WOS):6

Ödüller

Şenkardeş S., TÜBİTAK Uluslararası İndeksli Dergilerde Yayın Yapmış Araştırmacıları Teşvik Ödül, Tübitak , Ağustos 2017

Şenkardeş S., Tez Kaynaklı Uluslararası Yayın Ödülü, Marmara Üni. Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Mayıs 2016

Şenkardeş S., Uluslararası Bilimsel Yay Teşvik Programı, Tübitak, Temmuz 2015