

Doç.Dr. SEMA MISIR

Kişisel Bilgiler

E-posta: smisir@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/smisir>

Eğitim Bilgileri

Lisans Çift Anadal, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 2005 - Devam Ediyor
Post Doktora, University of Toronto, Kanada 2019 - 2020

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyokimya (Dr), Türkiye 2013 - 2017

Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2010 - 2013

Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 2005 - 2009

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Türk propolisinin meme kanseri (MCF-7) hücre serisi üzerinde mikrorna ekspresyonu ve apoptoza etkilerinin incelenmesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Güzel Sanatlar Fakültesi, Tıbbi Biyokimya (Dr), 2017

Yüksek Lisans, Türk propolisinin farklı çözücülerdeki ekstraktlarının radikal yakalama ve demir şelatlama aktivitesinin incelenmesi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Güzel Sanatlar Fakültesi, 2013

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Kimya, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2018 - Devam Ediyor
Araştırma Görevlisi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2013 - 2018

Akademik İdari Deneyim

Erasmus Koordinatörü, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Farabi Koordinatörü, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, 2018 - 2020

Verdiği Dersler

Araştırma Projesi Uygulama Dersi - II, Lisans, 2018 - 2019
Vitaminoloji, Lisans, 2018 - 2019
Araştırma Projesi Uygulama Dersi - I, Lisans, 2018 - 2019
Vitaminoloji, Lisans, 2017 - 2018
Bilgisayar, Lisans, 2018 - 2019

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Tetra-substituted phthalocyanines bearing thiazolidine derivatives: synthesis, anticancer activity on different cancer cell lines, and molecular docking studies**
BİLGİÇLİ A. T. , Hepokur C., Bilgili H. G. , TÜZÜN B., GÜNSEL A., MISIR S., ZENGİN M., YARAŞIR M. N.
DALTON TRANSACTIONS, cilt.50, sa.43, ss.15778-15792, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Interleukin-17 and oxidative stress in children with immunoglobulin A vasculitis**
KISAĞLU H., Misir S., ALİYAZICIOĞLU Y., KALYONCU M.
SCANDINAVIAN JOURNAL OF RHEUMATOLOGY, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Cytotoxic activities of Hypericum perforatum L. extracts against 2D and 3D cancer cell models**
Matic I. Z. , Ergun S., Dordic Crnogorac M., MISIR S., ALİYAZICIOĞLU Y., Damjanovic A., Dzudzevic-Cancar H., Stanojkovic T., KONANÇ K., Petrovic N.
CYTOTECHNOLOGY, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Circulating serum miR-200c and miR-34a-5p as diagnostic biomarkers for endometriosis**
MISIR S., Hepokur C., Oksasoglu B., YILDIZ Ç., YANIK A., ALİYAZICIOĞLU Y.
JOURNAL OF GYNECOLOGY OBSTETRICS AND HUMAN REPRODUCTION, cilt.50, sa.4, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **YAP Circular RNA, circYap, Attenuates Cardiac Fibrosis via Binding with Tropomyosin-4 and Gamma-Actin Decreasing Actin Polymerization**
Wu N., Xu J., Du W. W. , Li X., Awan F. M. , Li F., Misir S., Eshaghi E., Lyu J., Zhou L., et al.
MOLECULAR THERAPY, cilt.29, sa.3, ss.1138-1150, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Biomarker potentials of miRNA-associated circRNAs in breast cancer (MCF-7) cells: an in vitro and in silico study**
MISIR S., Hepokur C., ALİYAZICIOĞLU Y., Enguita F. J.
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.48, sa.3, ss.2463-2471, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **In vitro antimicrobial, antioxidant, cytotoxic activities, and wound healing potential of Thymra capitata ethanolic extract**
Hepokur C., MISIR S., TUNÇ T., TUTAR U., Hepokur A. I. , Cicek M.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGISI, cilt.45, sa.6, ss.843-849, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Circular RNAs serve as miRNA sponges in breast cancer**
MISIR S., HEPOKUR C., ALİYAZICIOĞLU Y., Enguita F. J.
BREAST CANCER, cilt.27, sa.6, ss.1048-1057, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Determination of PD-1 expression in peripheral blood cells in patients with endometriosis**
OKŞAŞOĞLU B., HEPOKUR C., MISIR S., YILDIZ Ç., SÖNMEZ G., YANIK A.
GYNECOLOGICAL ENDOCRINOLOGY, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Evaluation of antioxidant and anticancer effects of Thymra sintenisii subsp. isaurica extract**
HEPOKUR C., MISIR S., ÇİÇEK M., Yaylim I., Zeybek U.
JOURNAL OF CANCER RESEARCH AND THERAPEUTICS, cilt.16, sa.4, ss.822-827, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Effect of Turkish Propolis on miRNA Expression, Cell Cycle, and Apoptosis in Human Breast Cancer (MCF-7) Cells**
MISIR S., ALİYAZICIOĞLU Y., DEMİR S., TURAN İ., HEPOKUR C.
NUTRITION AND CANCER-AN INTERNATIONAL JOURNAL, cilt.72, sa.1, ss.133-145, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Dergi)

- XII. **Silver nanoparticle/capecitabine for breast cancer cell treatment**
HEPOKUR C., KARİPER İ. A. , MISIR S., Ay E., Tunoglu S., Ersez M. S. , Zeybek U., Kuruca S. E. , Yaylim I.
TOXICOLOGY IN VITRO, cilt.61, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Release of Doxorubicin's Active Ingredient from the Hydrogels Derived from Acrylamide and their Biological Functions**
MISIR S., HEPOKUR C., KARİPER İ. A.
INDIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL EDUCATION AND RESEARCH, cilt.53, sa.1, ss.171-177, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Cytotoxic effect of Rosa canina extract on human colon cancer cells through repression of telomerase expression**
TURAN İ., DEMİR S., KILINÇ K., Yaman S. O. , Misir S., Kara H., Genc B., MENTEŞE A., ALİYAZICIOĞLU Y., DEĞER O.
JOURNAL OF PHARMACEUTICAL ANALYSIS, cilt.8, sa.6, ss.394-399, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Antimicrobial, Antioxidant, Cytotoxic and Wound Healing Effects of Thymra sintenisii Extract**
Tutar U., Hepokur C., Misir S., Hepokur A. I. , Duman F.
INDIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.80, sa.5, ss.868-874, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Antioxidant Properties and Protective Effect of Turkish Propolis on t-BHP-Induced Oxidative Stress in Foreskin Fibroblast Cells**
MISIR S., ALİYAZICIOĞLU Y., DEMİR S., TURAN İ., Yaman S. O. , DEĞER O.
INDIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL EDUCATION AND RESEARCH, cilt.52, sa.1, ss.94-100, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **Morus rubra Extract Induces G(1) Cell Cycle Arrest and Apoptosis in Human Lung and Prostate Cancer Cells**
TURAN İ., DEMİR S., KILINÇ K., ALİYAZICIOĞLU Y., ALVER A., Misir S., Yaman S. O. , AKBULUT K., MENTEŞE A., DEĞER O.
INDIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL EDUCATION AND RESEARCH, cilt.51, sa.1, ss.51-58, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **The Interaction of Clarithromycin with a New Polymer-Based Nipam-Sepiolite**
HEPOKUR C., MISIR S., Kariper A.
LATIN AMERICAN JOURNAL OF PHARMACY, cilt.36, sa.2, ss.301-307, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **Evaluation of the radioprotective effect of Turkish propolis on foreskin fibroblast cells**
Yalcin C. O. , ALİYAZICIOĞLU Y., DEMİR S., TURAN İ., BAHAT Z., Misir S., DEĞER O.
JOURNAL OF CANCER RESEARCH AND THERAPEUTICS, cilt.12, sa.2, ss.990-994, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **Antiproliferative and proapoptotic activity of Turkish propolis on human lung cancer cell line**
DEMİR S., ALİYAZICIOĞLU Y., TURAN İ., Misir S., MENTEŞE A., Yaman S. O. , AKBULUT K., KILINÇ K., DEĞER O.
NUTRITION AND CANCER-AN INTERNATIONAL JOURNAL, cilt.68, sa.1, ss.165-172, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. **Cytotoxic Effect of Turkish Propolis on Liver, Colon, Breast, Cervix and Prostate Cancer Cell Lines**
TURAN İ., DEMİR S., Misir S., KILINÇ K., MENTEŞE A., ALİYAZICIOĞLU Y., DEĞER O.
TROPICAL JOURNAL OF PHARMACEUTICAL RESEARCH, cilt.14, sa.5, ss.777-782, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Licorice Root Ethanol Extract Induces Cell Proliferation in Human Osteoblast Cells**
Mısır S.
Turkish Journal of Agriculture - Food Science and Technology, cilt.9, sa.4, ss.803-806, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Association of Neopterin and Wound Healing Process**

HEPOKUR C., MISIR S., Hepokur A. I. , YAYLIM İ.

Experimed, cilt.9, sa.2, ss.65-68, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- III. **The effects of barnidipine on an experimental ischemia reperfusion model of spinal cord injury and comparison with methyl prednisolone**
Daltaban I. S. , MISIR S., Turksoy V. A. , Ak H., ÇAKIR E.
NORTHERN CLINICS OF ISTANBUL, cilt.6, sa.2, ss.103-109, 2019 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Investigation of The Antiproliferative Effect of Camelia Sinensis on Liver Cancer (Hepg2) Cell Line**
yıldız h., tüzün g., mısır S., TUNÇ T., HEPOKUR C.
International Journal of Academic Medicine and Pharmacy, cilt.1, sa.1, ss.19-21, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **Selective Cytotoxic Effect of Dorycnium pentaphyllum Extract on Human Breast, Liver, and Lung Cancer Cells**
DEMİR S., TURAN İ., MISIR S., ALİYAZICIOĞLU Y.
KSU TARIM VE DOGA DERGISI-KSU JOURNAL OF AGRICULTURE AND NATURE, cilt.22, sa.3, ss.473-479, 2019 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Hemostatic Effects of A-factor, which is a new hemostatic agent**
HEPOKUR C., MISIR S., özbek m.
Cumhuriyet Medical Journal, cilt.40, sa.4, ss.326-333, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VII. **Effects of Propolis on Oxidative Stress in Rabbits Undergoing Implant Surgery**
aydın e., HEPOKUR C., MISIR S., YELER H.
Cumhuriyet Dental Journal, ss.136-144, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VIII. **Turkish Propolis Extract Increases Apoptosis via Induction of Mitochondrial Membrane Potential Loss in MCF-7 Cells**
MISIR S., DEMİR S., TURAN İ., ALİYAZICIOĞLU Y.
Proceedings, cilt.1, sa.10, ss.1050, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IX. **Phenolic Characterisation and Antioxidant Activity of Primula vulgaris and Its Antigenotoxic Effect on Fibroblast Cells**
Ozkan M. T. , ALİYAZICIOĞLU R., DEMİR S., Misir S., TURAN İ., YILDIRMIŞ S., ALİYAZICIOĞLU Y.
JUNDISHAPUR JOURNAL OF NATURAL PHARMACEUTICAL PRODUCTS, cilt.12, sa.1, 2017 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Dianthus carmelitarum Ekstraktının Antioksidan ve Sitotoksik Özelliklerinin İncelenmesi**
TURAN İ., DEMİR S., ALİYAZICIOĞLU R., MISIR S., ALİYAZICIOĞLU Y.
Gümüşhane Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.7, sa.1, ss.41-50, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XI. **Physical Interaction Between Water Soluble Poly Acrylamide Itaconic Acid with Acriflavine and Procainamide Hydrochloride**
HEPOKUR C., MISIR S., KARİPER İ. A. , hepokur a. i.
Asian Journal Of Chemistry, cilt.29, sa.2, ss.279-282, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. vitaminler

MISIR S.

Sağlık bilimleri için temel biyokimya, Ebru Nur Ay, Editör, Ankara Nobel Tıp kitapevleri, ss.201-222, 2020

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Development and Characterization of nano-medicine (PEB); Cytotoxic Activity in MCF7 Cancer Cells**
MISIR S., KARİPER İ. A. , KURT B., HEPOKUR C.

3. Eurasia Biochemical Approaches and Technologies Congress, Antalya, Türkiye, 04 Kasım 2021

- II. **Endometriozisde serum Galektin-3'ün tani değeri**
MISIR S.
31. Ulusal Biyokimya Kongresi, Türkiye, 18 - 20 Aralık 2020
- III. **Bioinformatic Analysis of Biomarker potentials of miRNA-associated circRNAs in breast cancer**
MISIR S.
BioTechBioChem 2020, Türkiye, 16 - 18 Aralık 2020, ss.203
- IV. **INVESTIGATION OF IN VITRO ANTIOXIDANT PROPERTIES AND CYTOTOXIC ACTIVITIES OF RHEUM RIBES**
ALİM A., HEPOKUR C., MISIR S.
I. INTERNATIONAL CANCER DAYS, Sivas, Türkiye, 19 - 21 Eylül 2019, ss.190
- V. **Investigation of in vitro antioxidant properties and cytotoxic activities of Rheum Ribes**
ALİM A., HEPOKUR C., MISIR S.
International Cancer Days, 19 - 21 Eylül 2019
- VI. **Assessment of Antioxidant, and Protective Effect of Salvia Cadmica in Fibroblast Cells From t-BHP Induced Oxidative Damage**
HEPOKUR C., MISIR S., YAYLIM İ., HAKAN M. T.
VII. International Congress of Molecular Medicine, 5 - 07 Eylül 2019
- VII. **3D Tumor Spheroids as a Model for Anticancer Activity Analysis of Hypericum Perforatum Extracts**
CRNOGORAC M. D., MATIC I., DAMJANOVIC A., ERGÜN S., MISIR S., ALİYAZICIOĞLU Y., STANOJKOVIC T.
Fifth Meeting of the Croatian Association for Cancer Research, Zagreb, Hırvatistan, 8 - 10 Kasım 2018, cilt.46, ss.44
- VIII. **Anticancer Effects of the Extracts of Turkish Endemic Species Hypericum Perforatum**
MATIC I., ERGÜN S., CRNOGORAC M. D., PETROVIC N., DAMJANOVIC A., MISIR S., ALİYAZICIOĞLU Y., STANOJKOVIC T.
Fifth Meeting of the Croatian Association for Cancer Research, Zagreb, Hırvatistan, 8 - 10 Kasım 2018, cilt.46, ss.61
- IX. **Characterization of volatile compounds of thymra capitata ethanolic extract**
MISIR S., HEPOKUR C., TUTAR U., ÇİÇEK M.
international trace analysis congress, 20 - 22 Haziran 2018
- X. **determination of the chemical composition of Thymbra sintensis subsp. isaurica extract**
HEPOKUR C., MISIR S., ÇİÇEK M.
international trace analysis, 20 - 22 Haziran 2018
- XI. **Characterization of the Volatile Compounds of Thymbra Capitata Ethanolic Extract**
MISIR S., HEPOKUR C., TUTAR U., ÇİÇEK M.
International Trace Analysis Congress, 20 - 22 Haziran 2018
- XII. **Determination of the Chemical Composition of Thymbra sintensis subsp. Isaurica Extract**
HEPOKUR C., MISIR S., ÇİÇEK M.
International Trace Analysis Congress, 20 Haziran 2018 - 22 Haziran 2018
- XIII. **Turkish propolis extract increases apoptosis via induction of mitochondrial membrane potential loss in MCF-7 cells**
MISIR S., DEMİR S., TURAN İ., ALİYAZICIOĞLU Y.
2nd International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy, Kayseri, Türkiye, 8 - 11 Kasım 2017
- XIV. **Investigation of antiproliferative effects of Turkish propolis on human breast cancer (MCF-7) cells**
MISIR S., DEMİR S., TURAN İ., ÖZER YAMAN S., ALİYAZICIOĞLU Y.
3rd Congress of the Serbian Association for Cancer Research (SDIR-3), Belgrade, Sırbistan Ve Karadağ, 6 - 07 Ekim 2017
- XV. **investigation of cytotoxic effects of arum conophalloides extract**
HEPOKUR C., MISIR S., AY E. N., HAKAN M. T., YAYLIM İ.
VI. international congress of molecular medicine, 22 - 25 Mayıs 2017
- XVI. **Investigation of the Cytotoxic Effects of Arum Conophalloides Extract**
HEPOKUR C., MISIR S., AY E. N., HAKAN M. T., YAYLIM İ.

VI. International Congress of Molecular Medicine, 22 - 25 Mayıs 2017

- XVII. **Tymbra sintenisii subsp. isaurica (Kara Kekik)'in FarklıKanser Hücre katlarında Anti-kanser Etkilerinin İncelenmesi**
Yıldız H., TÜZÜN G., MISIR S., Balıca S., ÇİÇEK M., HEPOKUR C.
Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, 26 - 29 Nisan 2017
- XVIII. **vitex agnus-castus uçucu yağının anti-proliferatif ve antimikrobiyal etkilerinin incelenmesi**
AY E. N. , TUTAR U., HEPOKUR C., MISIR S., YAYLIM İ., tüzün g., öztürk a.
II. yaşam bilimleri, Türkiye, 23 - 25 Şubat 2017
- XIX. **Vitex Agnus-Castus Uçucu Yağının Anti-Proliferatif ve Antimikrobiyal Etkilerinin İncelenmesi**
AY E. N. , HEPOKUR C., TUTAR U., MISIR S., TÜZÜN G.
II. Yaşam Bilimleri Sempozyumu, Türkiye, 23 - 25 Şubat 2017
- XX. **echinophora tenuifolia uçucu yağının antimikrobiyal ve anti-prolifertaif etkilerinin incelenmesi**
TUTAR U., HEPOKUR C., MISIR S.
VIII asdetae günleri, Türkiye, 15 - 16 Aralık 2016
- XXI. **ECHİNOPHORA TENUİFOLİA UÇUCU YAĞININ ANTİMİKROBİYAL VE ANTİ PROLİFERATİF ETKİLERİNİN İNCELENMESİ**
TUTAR U., HEPOKUR C., MISIR S.
VIII. ASDATAE GÜNLERİ " Bilim Yolculuğu", Türkiye, 15 Aralık 1016 - 16 Aralık 2016
- XXII. **Echinophora tenuifolia uçucu yağının antimikrobiyal ve antiproliferatif etkilerinin incelenmesi**
TUTAR U., HEPOKUR C., MISIR S.
VIII. ASDATAE GÜNLERİ, İstanbul, Türkiye, 15 Aralık 2016
- XXIII. **chenopodium botrys uçucu yağının sitotoksik ve antimikrobiyal etkilerinin incelenmesi**
HEPOKUR C., TUTAR U., MISIR S., tüzün g.
VIII asdetae günleri, Türkiye, 15 - 16 Aralık 2016
- XXIV. **CHENOPODIUM BOTRYS UÇUCU YAĞININ SİTOTOKSİK VE ANTİMİKROBİYAL ETKİLERİNİN İNCELENMESİ**
HEPOKUR C., TUTAR U., MISIR S., tüzün g.
VIII. ASDATAE GÜNLERİ "Bilim Yolculuğu", Türkiye, 15 - 16 Aralık 2016
- XXV. **molecular docking and antitumoral activity of novel benzoxazines derivatees in human breast cancer**
HEPOKUR C., MISIR S., KOCA İ., TUTAR Y.
11. international conference on protein stabilisation, 9 Mayıs - 11 Kasım 2016
- XXVI. **INVESTIGATION OF APOPTOTIC EFFECT OF TURKISH PROPOLIS ON BREAST CANCER MCF 7 CELL LINE**
MISIR S., ALİYAZICIOĞLU Y., DEMİR S., TURAN İ., ÖZER YAMAN S.
TBD SİVAS BİYOKİMYA GÜNLERİ, Türkiye, 2 - 05 Kasım 2016
- XXVII. **Assessment of Relationship Between IL 17 Levels and Oxidative Stress in Children with Immunoglobulin a Vasculitis**
Kısaoğlu H., MISIR S., DEMİR S., ALİYAZICIOĞLU Y., KALYONCU M.
23rdPreS Congress, 28 Eylül - 01 Ekim 2016
- XXVIII. **Selective cytotoxic effect of Morus rubra extract in human lung cancer cells trough enhancingapoptosis and cell cycle arrest**
TURAN İ., DEMİR S., KILINÇ K., ALİYAZICIOĞLU Y., ALVER A., MISIR S., ÖZER YAMAN S., AKBULUT K., DEĞER O.
41st FEBS Congres, 3 - 08 Eylül 2016
- XXIX. **molecular docking of novel pyrazole drivates in human hsp 70 inhibition**
HEPOKUR C., MISIR S., KOCA İ., TUTAR Y.
11. international conference on protein stabilisation, 9 - 11 Mayıs 2016
- XXX. **Molecular Docking of Novel Pyrazole Derivatives in Human Hsp 70 Inhibition**
HEPOKUR C., MISIR S., KOCA İ., TUTAR Y.
11th International Conference on Protein Stabilisatio, 9 - 11 Mayıs 2016
- XXXI. **molecular docking of novel pyrazole derivatees in human hsp90 inhibition**
MISIR S., HEPOKUR C., KOCA İ., TUTAR Y.

11. international conference on protein stabilisation, 9 - 11 Mayıs 2016
- XXXII. **Molecular Docking of Novel Pyrazole Derivatives in Human Hsp90 Inhibition**
MISIR S., HEPOKUR C., KOCA İ., TUTAR Y.
11th International Conference on Protein Stabilisation, 9 - 11 Mayıs 2016
- XXXIII. **Molecular Docking and Antitumoral Activity of Novel Benzoxazines Derivatives in Human Breast Cancer**
HEPOKUR C., MISIR S., KOCA İ., TUTAR Y.
11th International Conference on Protein Stabilisation, 9 - 11 Mayıs 2016
- XXXIV. **Evaluation Of Antiproliferative Activity And Antiapoptotic Effect Of Thymbra Sıntenisı Subsp Isaurica Extracts In Human Cancer Cell Lines**
HEPOKUR C., MISIR S., ÇİÇEK M.
1st International Cell Death Research Congress, 4 - 07 Mayıs 2016
- XXXV. **evaluation of antiproliferative activity and antiapoptotic effect of thymbra sıntenisı subsp isaurica extracts in human cancer cell lines**
HEPOKUR C., MISIR S., ÇİÇEK M.
1. international cell death research congress, 4 - 07 Mayıs 2016
- XXXVI. **Cytotoxic Effect Of Morus Rubra Extract On Human Colon Cancer Cells Through Increased Endoplasmic Reticulum Stress And Suppressed Telomerase**
DEMİR S., TURAN İ., KILINÇ K., MISIR S., ÖZER YAMAN S., Ayazoğlu Demir E., Arslan A., MENTEŞE A., ALİYAZICIOĞLU Y., DEĞER O.
1st International Cell Death Research Congress, 4 - 07 Mayıs 2016
- XXXVII. **Morus Rubra Extract Induces Apoptosis And Inhibits Proliferation In Human Prostate Cancer Cells**
TURAN İ., DEMİR S., KILINÇ K., ALİYAZICIOĞLU Y., ALVER A., MISIR S., ÖZER YAMAN S., AKBULUT K., DEĞER O.
1st International Cell Death Research Congress, 4 - 07 Mayıs 2016
- XXXVIII. **Poli HEMA Akrlamid Metil Metakrilat li Polimerin Doksorubisin Etken Maddesiyle Salınımı ve Biyolojik Fonksiyonu**
MISIR S., HEPOKUR C., OYMAK T., KARİPER İ. A.
4. ilaç kongresi, Türkiye, 17 - 20 Mart 2016
- XXXIX. **akrlamid türevli hidrojenlerin doksorubisin etken maddesi ile salınımı ve biyolojik fonksiyonu**
MISIR S., HEPOKUR C., OYMAK T., KARİPER İ. A.
4. ilaç kimyası, Türkiye, 17 - 20 Mart 2016
- XL. **gümüş nanopartiküllere bağlı kapesitabin'xxin meme kanseri hücre serisi üzerinde antiproliferatif ve proapoptotoik etkinliklerinin incelenmesi**
HEPOKUR C., OYMAK T., MISIR S., KARİPER İ. A.
4. ilaç kimyası kongresi, Türkiye, 17 - 20 Mart 2016
- XLI. **İnsan Kanser Hücre Hatlarında Thymbra Capitata Ekstraktlarının Anti Proliferatif Etkilerinin İncelenmesi**
HEPOKUR C., MISIR S., TUNÇ T., ÇİÇEK M.
biyokimya kongresi, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2015, cilt.40
- XLII. **KOLON KANSERİ HÜCRELERİNDE ROSA CANINAEKSTRAKTININ TELOMERAZ EKSPRESYONU ÜZERİNDENSİTOKSİK ETKİSİ**
TURAN İ., DEMİR S., KILINÇ K., MISIR S., ÖZER YAMAN S., KARA H., GENÇ B., ALİYAZICIOĞLU Y., DEĞER O.
27. Ulusal Biyokimya Kongresi, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2015
- XLIII. **TEUCRIUM ORIENTALE VAR GLABRESCENS İN UÇUCUBİLEŞENLERİNİN KARAKTERİZASYONU**
ALİYAZICIOĞLU R., EYÜPOĞLU O. E. , ŞENER S. Ö. , BADEM M., ÖZGEN U., YILDIRMIŞ S., DEMİR S., MISIR S.
27. Ulusal Biyokimya Kongresi, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2015
- XLIV. **insan kanser hücre hatlarında thymbra capitata ekstaktlarının anti proliferatif etkilerinin incelenmesi**
HEPOKUR C., MISIR S., TUNÇ T., ÇİÇEK M.
27. Ulusal Biyokimya Kongresi, Antalya, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2015
- XLV. **İNSAN KANSER HÜCRE HATLARINDA THYMBRA CAPİTATAEKSTRAKTLARININ ANTİ PROLİFERATİF**

ETKİLERİNİNİNCELENMESİ

HEPOKUR C., MISIR S., TUNÇ T., ÇİÇEK M.

27. Ulusal Biyokimya Kongresi, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2015

XLVI. TÜRK PROPOLİSİNİN AKCİĞER KANSERİ A549 HÜCRESERİSİ ÜZERİNDEKİ SİTOTOKSİK ETKİSİNİN İNCELENMESİ

DEMİR S., ALİYAZICIOĞLU Y., TURAN İ., MISIR S., MENTEŞE A., ÖZER YAMAN S., AKBULUT K., KILINÇ K., DEĞER O.

27. Ulusal Biyokimya Kongresi, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2015

XLVII. Akrilamid Polimerinin Akriflavin Etken Maddesi ile Fiziksel Absorbsiyonu ve Karakterizasyonu

MISIR S., HEPOKUR C., DEMİR S., KARAKUŞ G., hepokur a. i.

3. İlaç Kimyası İlaç Etkin Maddesi Tasarımı, Sentezi Üretimi ve Standardizasyonu Kongresi, Türkiye, 20 Mart - 22 Eylül 2015

XLVIII. Kroyojellerin Klaritromisin Etken Maddesi ile Fiziksel Absorbsiyonu ve Karakterizasyonu

KARİPER İ. A. , HEPOKUR C., MISIR S., HEPOKUR A. İ.

3. İlaç Kimyası İlaç Etkin Maddesi Tasarımı, Sentezi Üretimi ve Standardizasyonu Kongresi, Türkiye, 20 - 22 Mart 2015

XLIX. Itakonik Asitli Akrilamid Polimerinin Akriflavin Etken Maddesi ile Fiziksel Absorbsiyonu ve Karakterizasyonu

yılmaz i., MISIR S., HEPOKUR C., KARİPER İ. A. , KARAKUŞ G., HEPOKUR A. İ.

3. İlaç Kimyası İlaç Etkin Maddesi Tasarımı, Sentezi Üretimi ve Standardizasyonu Kongresi, Türkiye, 20 - 22 Mart 2015

L. Itakonik Asitli Akrilamid Polimerinin Prokainamid Hidroklorid Etken Maddesi ile Fiziksel Absorbsiyonu ve Karakterizasyonu

BOSTANCI H. E. , MISIR S., HEPOKUR C., KARİPER İ. A. , KARAKUŞ G., HEPOKUR A. İ.

3. İlaç Kimyası İlaç Etkin Maddesi Tasarımı, Sentezi Üretimi ve Standardizasyonu Kongresi, Türkiye, 20 - 22 Mart 2015

LI. P NIPAM AAmMA Sep Hidrojelinin Klaritromisin Etken Maddesi ile Fiziksel Absorbsiyonu ve Karakterizasyonu

İ AFŞİN K., MISIR S., HEPOKUR C., HEPOKUR A. İ.

3. İlaç Kimyası İlaç Etkin Maddesi Tasarımı, Sentezi Üretimi ve Standardizasyonu Kongresi, Türkiye, 20 - 22 Mart 2015

LII. protective effect of primula vulgaris against h2o2 induced DNAdamage in fibroblast cells

ALİYAZICIOĞLU R., özkan m. t. , DEMİR S., MISIR S., ALİYAZICIOĞLU Y., BEDİR A.

11th international comet assay workshop, 1 - 04 Eylül 2015

LIII. kriyojellerin klaritromisin etken maddesi ile fiziksel adsorpsiyonu ve karakterizasyonu

KARİPER İ. A. , HEPOKUR C., MISIR S., hepokur a. i.

3. ilaç kimyası, Türkiye, 20 - 22 Mart 2015

LIV. Akrilamid Polimerinin Akriflavin Etken Maddesi ile Fiziksel Absorpsiyonu ve Karakterizasyonu

MISIR S., HEPOKUR C., DEMİR S., KARAKUŞ G., HEPOKUR A. i.

3.İlaç Kimyası: İlaç Etkin Maddesi Tasarımı, Sentezi, Üretimi ve Standardizasyonu Kongresi, Antalya, Türkiye, 20 - 22 Mart 2015

LV. akrilamid polimerlerinin akriflavin etken maddesi ile fiziksel adsorpsiyonu ve karakterizasyonu

MISIR S., HEPOKUR C., DEMİR S., KARAKUŞ G., hepokur a. i.

3. ilaç kimyası, Türkiye, 20 - 22 Mart 2015

LVI. P(NIPAM-AAm-MA-Sep) Hidrojelinin Klaritromisin Etken Maddesi İle Fiziksel Absorbsiyonu ve Karakterizasyonu

KARİPER İ. A. , MISIR S., HEPOKUR C., Hepokur A. İ. , Yıldız İ.

3. ilaç kimyası kongresi, Türkiye, 20 Şubat 2015

LVII. Anticancer and antioxidant properties of different extracts of Morus Nigra and Morus Rubra species

KILINÇ K., TURAN İ., DEMİR S., MISIR S., ALİYAZICIOĞLU Y., DEĞER O.

22nd International Congress of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, 22 - 26 Haziran 2014

LVIII. Evaluation of antiproliferative activity of Rosa canina extracts in human cancer cell lines

- TURAN İ., KILINÇ K., DEMİR S., MISIR S., SÖNMEZ M., ALİYAZICIOĞLU Y., DEĞER O.
2nd Anticancer Agents Congress 5th Multidisciplinary Cancer Research Congress, 23 - 27 Nisan 2014
- LIX. **Evaluation of antiproliferative activity of Laurocerasus officinalis extracts in human cancer cell lines**
DEMİR S., MISIR S., TURAN İ., ALİYAZICIOĞLU Y., DEĞER O.
2nd Anticancer Agents Congress 5th Multidisciplinary Cancer Research Congress, 23 - 27 Nisan 2014
- LX. **İki oksim ligandının geçiş metal komplekslerinin sitotoksik etkilerinin incelenmesi**
ÇOL AYVAZ M., TURAN İ., DEMİR S., MISIR S., DURAL B., SERBEST K., ALİYAZICIOĞLU Y., DEĞER O.
2nd Anticancer Agents Congress 5th Multidisciplinary Cancer Research Congress, 23 - 27 Nisan 2014
- LXI. **Evaluation of antiproliferative activity of Turkish Propolis extracts in human cancer cell lines**
DEMİR S., DEMİR F., MISIR S., TURAN İ., ALİYAZICIOĞLU Y., DEĞER O.
2nd Anticancer Agents Congress 5th Multidisciplinary Cancer Research Congress, 23 - 27 Nisan 2014
- LXII. **Evaluation of Radioprotective Effect of Turkish Propolis Extracts on Gamma irradiated Foreskin Fibroblast Cell Culture**
ALİYAZICIOĞLU Y., YALÇIN C. Ö. , DEMİR S., TURAN İ., BAHAT Z., MISIR S., DEĞER O.
10th International Comet Assay Workshop, 18 - 20 Eylül 2013
- LXIII. **Tıbbi Bitkiler Geleneksel İlaçlar ve Apiterapi 26 28 Haziran**
TURAN İ., DEMİR S., ALİYAZICIOĞLU Y., DEĞER O., KILINÇ K., MISIR S., SÜMER A., MENTEŞE A.
Doğu Karadeniz I. Organik Tarım Kongresi, Türkiye, 26 - 28 Haziran 2013
- LXIV. **Türk Propolisinin farklı Çözücülerdeki Ekstraktlarının Demir Şelatlama Aktivitesinin İncelenmesi**
MISIR S., ALİYAZICIOĞLU Y., DEMİR S., TURAN İ., DEĞER O.
Sağlıkta İnovasyon Üniverstiden Sanayiye Sempozyumu, Türkiye, 16 - 17 Mayıs 2013
- LXV. **Türk Propolisinin Farklı Konsantrasyonlardaki Etanolik Ekstraktlarının DNA Hasarı İyileşme Zamanı Üzerine Etkisinin İncelenmesi**
TURAN İ., DEMİR S., ÇAKIROĞLU T. N. , MISIR S., ALİYAZICIOĞLU Y., DEĞER O.
XXIII. Ulusal Biyokimya Kongresi, Türkiye, 29 Kasım - 02 Aralık 2011
- LXVI. **Türk Propolisinin Farklı Konsantrasyonlardaki DMSO lu Ekstraktlarının DNA Hasarı İyileşme Zamanı Üzerine Etkisinin İncelenmesi**
DEMİR S., TURAN İ., ÇAKIROĞLU T. N. , MISIR S., ALİYAZICIOĞLU Y., DEĞER O.
XXIII. Ulusal Biyokimya Kongresi, Türkiye, 29 Kasım - 02 Aralık 2011

Desteklenen Projeler

- MISIR S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Equol Resveratrol ve D Vitaminin Kolon Kanseri Üzerine Etkilerinin Belirlenmesi, 2016 - Devam Ediyor
- MISIR S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Origanum Hypericifolium Delik Mercan Ekstraktlarının Fibroblast Hücrelerinde t Bhp İle İndüklenmiş Oksidatif Hasar Üzerine Koruyucu Etkisinin Araştırılması, 2016 - Devam Ediyor
- MISIR S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Arum Conophalloides in meme kanseri üzerine antiproliferatif ve apoptotik etkilerinin incelenmesi, 2016 - Devam Ediyor
- MISIR S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türk propolisinin meme kanseri MCF 7 hücre serisi üzerinde mikroRNA ekspresyonu ve apoptoza etkilerinin incelenmesi, 2016 - 2017
- MISIR S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Graviola (Annona muricata) bitkisinin fibrosarkom hücre hattı üzerinde antikanser etkisinin incelenmesi, 2016 - 2017
- MISIR S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Henoch Schönlein Purpuralı Çocuk Hastalarda IL17 Düzeyi ve Oksidatif Stres Arasındaki İlişkinin Değerlendirilmesi, 2014 - 2017
- MISIR S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Thybra sistenisi subsp isaurica kara kekik in Antioksidan ve Anti kanser Etkilerinin Belirlenmesi, 2015 - 2016

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):167

h-indeksi (WOS):8