

Prof. Dr. İCLAL SARAÇOĞLU

Kişisel Bilgiler

E-posta: iclal.saracoglu@lokmanhekim.edu.tr
Web: <https://avesis.lokmanhekim.edu.tr/iclal.saracoglu>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: qKLQAXkAAAAJ
ORCID: 0000-0003-0555-6262
Publons / Web Of Science ResearcherID: AFT-9396-2022
ScopusID: 6701652885
Yoksis Araştırmacı ID: 11253

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmakognozi, Türkiye 1982 - 1987
Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmakognozi, Türkiye 1979 - 1982
Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Türkiye 1973 - 1978

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri
Japonca, A1 Başlangıç

Yaptığı Tezler

Doktora, Thymus eigii Üzerinde Farmakognosik Araştırmalar, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmakognozi (Dr), 1987
Yüksek Lisans, Bazı Triterpenik Saponozitlerin Antiviral Aktiviteleri, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmakognozi (Yl) (Tezli), 1982

Araştırma Alanları

Eczacılık, Meslek Bilimleri, Farmakognozi, Sağlık Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 1999 - Devam Ediyor
Doç. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 1990 - 1999
Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 1979 - 1992

Akademik İdari Deneyim

Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmakognozi (Yl) (Tezli), 2009 - 2012
Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmakognozi (Dr), 2009 - 2012
Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2009 - 2012

Verdiği Dersler

ECF 307 FARMAKOGNOZİ I LAB, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
SEC 552 Eczacılıkta Bitkisel Çaylar, Lisans, 2017 - 2018
ECF 567-18 MEZUNİYET PROJESİ, Lisans, 2017 - 2018
ECF 401 FARMAKOGNOZİ III, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
ECF 405 -02 FARMASÖTİK BİYOLOJİ, Lisans, 2017 - 2018
ECF 205 DOĞAL İLAÇLARLA İLGİLİ TEMEL KAVRAMLAR, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
ECF 309 -02 DOĞAL İLAÇ GELİŞTİRME, Lisans, 2017 - 2018
EFG 703 DOĞAL ÜRÜNLERDE KROMATOGRAFİK ÇÖZÜMLEME YÖNTEMLERİ, Doktora, 2017 - 2018, 2016 - 2017
ECF 405 FARMASÖTİK BİYOLOJİ, Lisans, 2017 - 2018
EFG 700 ÖZEL KONULAR, Doktora, 2017 - 2018, 2016 - 2017
ECF 407 FARMAKOGNOZİ III LAB, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
EFG 600 ÖZEL KONULAR, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
ECF 205 -02 DOĞAL İLAÇLARLA İLGİLİ TEMEL KAVRAMLAR, Lisans, 2017 - 2018
ECF 309 DOĞAL İLAÇ GELİŞTİRME, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
EFG 710 FİTOKİMYASAL ÇALIŞMALarda BİYOLOJİK TARAMALAR, Doktora, 2016 - 2017
ECF 400 ZEHİRLİ BİTKİLER VE DOĞAL ZEHİRLER, Lisans, 2016 - 2017
ECF 204 FARMASÖTİK BOTANİK LAB, Lisans, 2016 - 2017
ECF 508-022 MEZUNİYET PROJESİ DERSİ II, Lisans, 2016 - 2017
ECF 308 FARMAKOGNOZİ-II-LAB, Lisans, 2016 - 2017
ECF 507-101 MEZUNİYET PROJESİ I DERSİ, Lisans, 2016 - 2017
EFG 613 DOĞAL KAYNAKLı ANTITÜMORAL BİLESİKLER VE SAGLIGIMIZ, Yüksek Lisans, 2016 - 2017
ECF 404 MODERN FARMAKOGNOZİ, Lisans, 2016 - 2017
SEÇ 302 SANATTA VE TARİHTE TİBBİ BİTKİLER, Lisans, 2016 - 2017
ECF 507-22 MEZUNİYET PROJESİ I DERSİ I, Lisans, 2016 - 2017
EFG 704 DOĞAL BİLEŞİKLERDE İZGESEL ÇÖZÜMLEMEler I, Doktora, 2016 - 2017
EFG 705 DOĞAL BİLEŞİKLERDE İZGESEL ÇÖZÜMLEMEler II, Doktora, 2016 - 2017
EFG 707 SEKONDER METABOLİTLER-FENOLİK BİLEŞİKLER, Doktora, 2016 - 2017

Yönetilen Tezler

Saraçoğlu İ., *Prunella vulgaris L.* ve etkili bileşiklerinin alzheimer hastalığında nöroprotektiflerinin in vitro yöntemlerle araştırılması, Yüksek Lisans, H.EDA(Öğrenci), 2024
Saraçoğlu İ., Afyonkarahisar İli Jeotermal Su Kaynaklarından İzole Edilen Mikroalgal Türler Üzerinde Farmakognozik Araştırmalar, Yüksek Lisans, M.Şensoy(Öğrenci), 2019
Saraçoğlu İ., Türkiye'de Yetişen Bazı *Acanthus L.* Türlerinden İlaç Adayı Bileşiklerin İzolasyonu , Doktora, S.SARIKAYA(Öğrenci), 2019
SARAÇOĞLU İ., İlaç Hammaddesi Kaynağı Bazı *Scutellaria L.* Türleri Üzerinde Farmakognozik Araştırmalar, Doktora, Z.DOĞAN(Öğrenci), 2018
SARAÇOĞLU İ., *Plantago holosteum scop.* üzerinde farmakognozik araştırmalar, Doktora, Y.GENÇ(Öğrenci), 2017
Saraçoğlu İ., Bazı *Digitalis L.* Türleri Üzerinde Farmakognozik Araştırmalar, Doktora, V.MURAT(Öğrenci), 2016
SARAÇOĞLU İ., *Veronica cuneifolia D. Don subsp. cuneifolia* ve *Veronica cymbalaria Bodard* üzerinde farmakognozik araştırmalar, Yüksek Lisans, F.HANDAN(Öğrenci), 2009
Saraçoğlu İ., *Veronica thymoides P.H. Davis subsp. pseudocinerea M.A. fischer* üzerinde farmakognozik araştırmalar,

Yüksek Lisans, M.VAREL(Öğrenci), 2004

Saraçoğlu İ., Ogihara Y., Phytochemical and Biological Studies on Some Turkish Medicinal Plants, Doktora, U.Sebnem(Öğrenci), 2002

Saraçoğlu İ., Phlomis pungens Willd. var. pungens ve Phlomis pungens Willd. var. hirta üzerindeki karşılaştırmalı farmakognozik araştırmalar, Yüksek Lisans, Ü.ŞEBNEM(Öğrenci), 1997

Saraçoğlu İ., Ogihara Y., Triterpen Saponins from Tetrapanax papyriferum Koch., Yüksek Lisans, M.Mutsuga(Öğrenci), 1995

Araştırma Altyapısı Bilgileri

Saraçoğlu İ., Hücre Kültürü Laboratuvarı, Nisan 2003

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Anti-tyrosinase and antimelanogenic effect of cinnamic acid derivatives from *Prunus mahaleb* L.: Phenolic composition, isolation, identification and inhibitory activity**
Bayraklı Güven Z., Saracoglu I., Nagatsu A., Yilmaz M. A., Basaran A. A.
Journal of Ethnopharmacology, cilt.310, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Interactions between phenolic constituents of *Scutellaria salviifolia* and key targets associated with inflammation: network pharmacology, molecular docking analysis and in vitro assays**
DOĞAN Z., KUTLUAY V. M., GENÇ Y., SARAÇOĞLU İ.
Journal of Biomolecular Structure and Dynamics, cilt.41, sa.4, ss.1281-1294, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Isolation of Some Phenolic Compounds from *Plantago subulata* L. and Determination of Their Antidiabetic, Anticholinesterase, Antiepileptic and Antioxidant Activity**
Ozaslan M. S., Saglamtas R., Demir Y., GENÇ Y., SARAÇOĞLU İ., GÜLÇİN İ.
CHEMISTRY & BIODIVERSITY, cilt.19, sa.8, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Food plant with antioxidant, tyrosinase inhibitory and antimelanoma activity: *Prunus mahaleb* L**
Bayraklı Güven Z., Doğan Z., Saracoglu İ., Picot L., Nagatsu A., Basaran A. A.
Food Bioscience, cilt.48, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Scutellaria brevibracteata Stapf and active principles with anti-inflammatory effects through regulation of NF-κB/COX-2/iNOS pathways**
DOĞAN Z., TELLİ G., TEL B. C., SARAÇOĞLU İ.
Fitoterapia, cilt.158, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **IRIDOIDES FROM *Veronica crista-galli* FROM THE FLORA OF AZERBAIJAN**
SARAÇOĞLU İ., Suleimanov T., Pashaeva N., DOĞAN Z., Inoue M., Nakashima K.
CHEMISTRY OF NATURAL COMPOUNDS, cilt.56, sa.4, ss.751-753, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **Cytotoxic naphthoquinones from *Arnebia densiflora*(Nordm.) Ledeb and determining new apoptosis inducers**
Baran M. Y., GÜVENALP Z., SARAÇOĞLU İ., KAZAZ C., SALİH B., DEMİREZER L. Ö., Kuruuzum-Uz A.
NATURAL PRODUCT RESEARCH, cilt.34, sa.12, ss.1669-1677, 2020 (SCI-Expanded)
- VIII. **Chemical Constituents of *Plantago holosteum* and Evaluation of their Chemotaxonomic Significance**
GENÇ Y., ŞÖHRETOĞLU D., Harput U. S., Ishiuchi K., Makino T., SARAÇOĞLU İ.
CHEMISTRY OF NATURAL COMPOUNDS, cilt.56, sa.3, ss.566-568, 2020 (SCI-Expanded)
- IX. **Enzyme inhibitory assessment of the isolated constituents from *Plantago holosteum* Scop.**
Dereli F. T. G., GENÇ Y., SARAÇOĞLU İ., Akkol E. K.
ZEITSCHRIFT FUR NATURFORSCHUNG SECTION C-A JOURNAL OF BIOSCIENCES, cilt.75, ss.121-128, 2020 (SCI-Expanded)
- X. **The inhibitory effects of isolated constituents from *Plantago major* subsp. *major* L. on collagenase, elastase and hyaluronidase enzymes: Potential wound healer**

- GENÇ Y., Dereli F. T. G., SARAÇOĞLU İ., Akkol E. K.
SAUDI PHARMACEUTICAL JOURNAL, cilt.28, sa.1, ss.101-106, 2020 (SCI-Expanded)
- XI. **Assessment of LXR alpha agonist activity and selective antiproliferative efficacy: a study on different parts of Digitalis species**
KUTLUAY V. M., Inoue M., SARAÇOĞLU İ.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGİSİ, cilt.44, sa.6, ss.745-751, 2019 (SCI-Expanded)
- XII. **Active compounds isolated from Plantago subulata L. via wound healing and antiinflammatory activity guided studies**
GENÇ Y., Harput U. S., SARAÇOĞLU İ.
JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY, cilt.241, 2019 (SCI-Expanded)
- XIII. **New acylated iridoid glucosides from Scutellaria glaphyrostachys Rech.f. and chemotaxonomic importance for the genus Scutellaria**
DOĞAN Z., Ishiuchi K., Makino T., SARAÇOĞLU İ.
PHYTOCHEMISTRY LETTERS, cilt.32, ss.157-161, 2019 (SCI-Expanded)
- XIV. **Cytotoxic phenylethanoid glycosides from Digitalis davisiana Heywood: Evaluation of structure activity relationships and chemotaxonomical significance of isolated compounds**
KUTLUAY V. M., ISHIUCHI K., MAKINO T., SARAÇOĞLU İ.
FITOTERAPIA, cilt.135, ss.90-98, 2019 (SCI-Expanded)
- XV. **New knowledge about old drugs; a cardenolide type glycoside with cytotoxic effect and unusual secondary metabolites from Digitalis grandiflora Miller**
KUTLUAY V. M., Makino T., Inoue M., SARAÇOĞLU İ.
Fitoterapia, cilt.134, ss.73-80, 2019 (SCI-Expanded)
- XVI. **Evaluation of Some Biological Effects of Incarvillea emodi (Royle ex Lindl.) Chatterjee and Determination of Its Active Constituents**
Ihtesham Y., Khan U., DOĞAN Z., KUTLUAY V. M., SARAÇOĞLU İ.
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.25, sa.2, ss.171-178, 2019 (SCI-Expanded)
- XVII. **Assesment of liver X receptor alpha agonist activity and selective antiproliferative efficacy: A comparative study on different parts of Digitalis species**
KUTLUAY V. M., Inoue M., SARAÇOĞLU İ.
Turkish Journal Of Biochemistry-Türk Biyokimya Dergisi, 2019 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Alpha-pyrone glycosides from Scutellaria salviifolia Benth**
DOĞAN Z., Ishiuchi K., Makino T., SARAÇOĞLU İ.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.43, sa.3, ss.972-981, 2019 (SCI-Expanded)
- XIX. **Iridoids and Phenylethanoid Glycosides from Phlomis pungens of the Flora of Azerbaijan**
SARAÇOĞLU İ., SULEIMANOV T., SHUKUROVA A., DOĞAN Z.
CHEMISTRY OF NATURAL COMPOUNDS, cilt.53, sa.3, ss.576-579, 2017 (SCI-Expanded)
- XX. **Bioactivity based phytochemical studies on Scutellaria salviifolia Benth**
DOĞAN Z., KUTLUAY V. M., SARAÇOĞLU İ.
Planta Medica, cilt.81, 2015 (SCI-Expanded)
- XXI. **Bioactive phenylethanoid glycosides from Digitalis davisiana Heywood**
KUTLUAY V. M., Inoue M., SARAÇOĞLU İ.
Planta Medica, cilt.81, 2015 (SCI-Expanded)
- XXII. **Evalution of selective antiproliferative efficacy of Digitalis species**
KUTLUAY V. M., SARAÇOĞLU İ., Inoue M.
Anti-Cancer Drugs, cilt.26, ss.1-39, 2015 (SCI-Expanded)
- XXIII. **Evaluation of selective antiproliferative efficacy of Digitalis species**
KUTLUAY V. M., SARAÇOĞLU İ., Inoue M.
ANTI-CANCER DRUGS, cilt.26, 2015 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Cytotoxic Compounds from Endemic Arnebia purpurea**
Yuzbasioglu M., Kuruuzum-Uz A., GÜVENALP Z., SIMON A., TOTH G., Harput U. S., KAZAZ C., Bilgili B., Duman H., SARAÇOĞLU İ., et al.

- NATURAL PRODUCT COMMUNICATIONS, cilt.10, sa.4, ss.595-596, 2015 (SCI-Expanded)
- XXV. **Cytotoxic and apoptotic effect of Alkannins from *Arnebia purpurea* roots**
YÜZBAŞIOĞLU M., SARAÇOĞLU İ., GÜVENALP Z., HARPUT Ü. Ş., DEMİREZER L. Ö., UZ A.
Anti-Cancer Drugs, cilt.26, ss.30, 2015 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Bioactivity Guided Isolation Studies on *Hypericum microcalycinum* Boiss Heldr**
SARIKAYA AYDIN S., BAI F., TOSHIAKI M., SARAÇOĞLU İ., HARPUT Ü. Ş.
Planta Medica, cilt.81, sa.16, ss.1471-1472, 2015 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Microalgae: From culture medium to medicine**
Sensoy M., DOĞAN Z., Dalay C. M., Demirel Z., SARAÇOĞLU İ.
PLANTA MEDICA, cilt.79, sa.13, ss.1272, 2013 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **Evaluation of cytotoxic activity and active compounds from genus Digitalis**
KUTLUAY V. M., GENÇ Y., Harput S., Jensen S., SARAÇOĞLU İ.
PLANTA MEDICA, cilt.79, sa.13, ss.1214, 2013 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Studies on antioxidant potential and active compounds of *Scutellaria salviifolia* Bentham**
DOĞAN Z., Harput S., SARAÇOĞLU İ.
PLANTA MEDICA, cilt.79, sa.13, ss.1213, 2013 (SCI-Expanded)
- XXX. **Antioxidant potential of *Incarvillea emodi* (Royle ex Lindl.) Chatterjee**
Intesham Y., KUTLUAY V. M., DOĞAN Z., Khan U., SARAÇOĞLU İ.
PLANTA MEDICA, cilt.79, sa.13, ss.1253, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXI. **Secondary metabolites of *Plantago lagopus* L.**
GENÇ Y., SARAÇOĞLU İ., Nagatsu A., Harput S.
PLANTA MEDICA, cilt.79, sa.13, ss.1190, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Studies on Antioxidant Potential and Active Compounds of *Scutellaria salviifolia* BENTHAM**
Doğan Z., Harput Ü. Ş., Saraçoğlu İ.
Planta Medica, cilt.79, sa.13, ss.1213, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXIII. **Secondary Metabolites of *Plantago lagopus* L**
GENÇ Y., SARAÇOĞLU İ., HARPUT Ü. Ş., NAGATSU A.
Planta Medica, cilt.79, sa.13, ss.1190, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXIV. **Microalgae From Culture Medium to Medicine**
Şensoy M., Doğan Z., Dalay M., Demirel Gökalp Z., Saraçoğlu İ.
Planta Medica, cilt.79, sa.13, ss.1272, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXV. **Antioxidant Potential of *Incarvillea emodi* Royle ex Lindl Chatterjee**
INTESHAM Y., KUTLUAY V. M., DOĞAN Z., KHAN U., SARAÇOĞLU İ.
Planta Medica, cilt.79, sa.13, ss.1253, 2013 (SCI-Expanded)
- XXXVI. **Cytotoxic and antioxidative activities of *Plantago lagopus* L. and characterization of its bioactive compounds**
Harput U. S., GENÇ Y., SARAÇOĞLU İ.
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.50, sa.5, ss.1554-1559, 2012 (SCI-Expanded)
- XXXVII. **Antioxidant and Cytotoxic Effects of *Moltkia aurea* Boiss**
Harput U. S., NAGATSU A., SARAÇOĞLU İ.
RECORDS OF NATURAL PRODUCTS, cilt.6, sa.1, ss.62-66, 2012 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **In Vitro Cytotoxic Activity and Structure Activity Relationships of Iridoid Glucosides Derived from *Veronica* species**
SARAÇOĞLU İ., Harput U. S.
PHYTOTHERAPY RESEARCH, cilt.26, sa.1, ss.148-152, 2012 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Iridoid content and biological activities of *Veronica cuneifolia* subsp *cuneifolia* and *V. cymbalaria***
SARAÇOĞLU İ., Oztunca F. H., Nagatsu A., Harput U. S.
PHARMACEUTICAL BIOLOGY, cilt.49, sa.11, ss.1150-1157, 2011 (SCI-Expanded)
- XL. **Antinociceptive, Free Radical-Scavenging, and Cytotoxic Activities of *Acanthus hirsutus* Boiss**
Harput U. S., ARIHAN O., İSKİT A. B., NAGATSU A., SARAÇOĞLU İ.
JOURNAL OF MEDICINAL FOOD, cilt.14, ss.767-774, 2011 (SCI-Expanded)

- XLI. **Phenylethanoid Glycosides Naturally Occurring Apoptosis Inducers**
SARAÇOĞLU İ., HARPUT Ü. Ş.
Planta Medica, cilt.77, sa.12, ss.1242, 2011 (SCI-Expanded)
- XLII. **Radical Scavenging Effects of Different Veronica Species**
Harput U. S., GENÇ Y., Khan N., SARAÇOĞLU İ.
RECORDS OF NATURAL PRODUCTS, cilt.5, sa.2, ss.100-107, 2011 (SCI-Expanded)
- XLIII. **Bioactivity Guided Isolation of Iridoid and Flavonoid Glycosides from Four Veronica Species**
HARPUS Ü. Ş., NEWAJ K., SARAÇOĞLU İ.
Planta Medica, cilt.77, sa.12, ss.1353-1354, 2011 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Chlorinated Iridoid Glucosides from Veronica longifolia and Their Antioxidant Activity**
Jensen S. R., Gotfredsen C. H., HARPUS U. S., SARAÇOĞLU İ.
JOURNAL OF NATURAL PRODUCTS, cilt.73, sa.9, ss.1593-1596, 2010 (SCI-Expanded)
- XLV. **Comparative phytochemical and biological studies on Veronica cuneifolia subsp cuneifolia and V cymbalaria**
HARPUS Ü. Ş., ÖZTUNCA F. H., SARAÇOĞLU İ.
Planta Medica, cilt.74, sa.9, ss.1107, 2008 (SCI-Expanded)
- XLVI. **Cytotoxic activity and structural aspects of iridoids isolated from Veronica thymoides subsp pseudocinerea**
SARAÇOĞLU İ., HARPUS Ü. Ş., NAGATSU A., VAREL M.
Planta Medica, cilt.74, sa.9, ss.1046, 2008 (SCI-Expanded)
- XLVII. **Phytochemical and biological studies on Acanthus hirsutus Boiss**
HARPUS Ü. Ş., NAGATSU A., SARAÇOĞLU İ.
Planta Medica, cilt.74, sa.9, ss.1078, 2008 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **Effects of two Prunella species on lymphocyte proliferation and nitric oxide production**
Harput U., Saracoglu I., Ogihara Y.
PHYTOTHERAPY RESEARCH, cilt.20, sa.2, ss.157-159, 2006 (SCI-Expanded)
- XLIX. **Secondary metabolites from Phlomis syriaca and their antioxidant activities**
Harput U. S., Calis I., Saracoglu I., Donmez A. A., Nagatsu A.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.30, sa.3, ss.383-390, 2006 (SCI-Expanded)
- L. **Bioassay-guided isolation of iridoid glucosides with antinociceptive and anti-inflammatory activities from Veronica anagallis-aquatica L.**
KUPELI E., HARPUS U., VAREL M., YESILADA E., Saracoglu I.
JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY, cilt.102, sa.2, ss.170-176, 2005 (SCI-Expanded)
- LI. **Stimulation of lymphocyte proliferation and inhibition of nitric oxide production by aqueous Urtica dioica extract**
Harput U., Saracoglu I., Ogihara Y.
PHYTOTHERAPY RESEARCH, cilt.19, sa.4, ss.346-348, 2005 (SCI-Expanded)
- LII. **Acylated flavonoids and phenol glycosides from Veronica thymoides subsp pseudocinerea**
Saracoglu I., Varel M., Harput U., Nagatsu A.
PHYTOCHEMISTRY, cilt.65, sa.16, ss.2379-2385, 2004 (SCI-Expanded)
- LIII. **Acylated iridoid glucosides from Veronica anagallis-aquatica**
HARPUS U., VAREL M., NAGATSU A., Saracoglu I.
PHYTOCHEMISTRY, cilt.65, sa.14, ss.2135-2139, 2004 (SCI-Expanded)
- LIV. **Acylated flavone glycosides from Veronica pectinata var. glandulosa and V-persica**
Saracoglu I., HARPUS U., OGIHARA Y.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.28, sa.6, ss.751-759, 2004 (SCI-Expanded)
- LV. **Methoxyflavonoids from Pinaropappus roseus**
HARPUS U., Saracoglu I., OGIHARA Y.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.28, sa.6, ss.761-766, 2004 (SCI-Expanded)
- LVI. **Secondary metabolites from Phlomis kotschyana**
Harput U., Saracoglu I., Calis I., Donmez A., Nagatsu A.

- TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.28, sa.6, ss.767-774, 2004 (SCI-Expanded)
- LVII. Phenylethanoid glycosides from *Phlomis integrifolia* Hub.-Mor.**
Saracoglu I., Varel M., Hada J., Hada N., Takeda T., Donmez A., Calis I.
ZEITSCHRIFT FUR NATURFORSCHUNG SECTION C-A JOURNAL OF BIOSCIENCES, cilt.58, ss.820-825, 2003 (SCI-Expanded)
- LVIII. Iridoid glucosides from *Veronica pectinata* var. *glandulosa***
HARPUT U., Nagatsu A., OGIHARA Y., Saracoglu I.
ZEITSCHRIFT FUR NATURFORSCHUNG C-A JOURNAL OF BIOSCIENCES, cilt.58, ss.481-484, 2003 (SCI-Expanded)
- LIX. Neolignan, flavonoid, phenylethanoid and iridoid glycosides from *Phlomis integrifolia***
Saracoglu I., Varel M., Calis I., Donmez A.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.27, sa.6, ss.739-747, 2003 (SCI-Expanded)
- LX. Iridoid glucosides from *Veronica hederifolia***
HARPUT U., Saracoglu I., Nagatsu A., OGIHARA Y.
CHEMICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN, cilt.50, sa.8, ss.1106-1108, 2002 (SCI-Expanded)
- LXI. Nuatigenin-type steroidal saponins from *Veronica fuhsii* and *V-multifida***
Ozipek M., Saracoglu I., Ogihara Y., Calis I.
ZEITSCHRIFT FUR NATURFORSCHUNG C-A JOURNAL OF BIOSCIENCES, cilt.57, ss.603-608, 2002 (SCI-Expanded)
- LXII. Phenylethanoid and iridoid glycosides from *Veronica persica***
HARPUT U., Saracoglu I., INOUE M., OGIHARA Y.
CHEMICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN, cilt.50, sa.6, ss.869-871, 2002 (SCI-Expanded)
- LXIII. Antimetastatic activity of acteoside, a phenylethanoid glycoside**
OHNO T., INOUE M., OGIHARA Y., Saracoglu I.
BIOLOGICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN, cilt.25, sa.5, ss.666-668, 2002 (SCI-Expanded)
- LXIV. New phenylethanoid glycosides from *Veronica pectinata* var. *glandulosa* and their free radical scavenging activities**
Saracoglu I., HARPUT U., INOUE M., OGIHARA Y.
CHEMICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN, cilt.50, sa.5, ss.665-668, 2002 (SCI-Expanded)
- LXV. Anti-inflammatory and cytotoxic activities of five *Veronica* species**
HARPUT U., Saracoglu I., INOUE M., OGIHARA Y.
BIOLOGICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN, cilt.25, sa.4, ss.483-486, 2002 (SCI-Expanded)
- LXVI. Neolignan glucosides from *Phlomis chimerae Boiss***
Ersoz T., Saracoglu I., Tasdemir D., Kirmizibekmez H., Donmez A., Ireland C., Calis I.
ZEITSCHRIFT FUR NATURFORSCHUNG C-A JOURNAL OF BIOSCIENCES, cilt.57, ss.221-225, 2002 (SCI-Expanded)
- LXVII. Effects of phenylpropanoid and iridoid glycosides on free radical-induced impairment of endothelium-dependent relaxation in rat aortic rings**
Ismailoglu U., Saracoglu I., Harput U., Sahin-Erdemli I.
JOURNAL OF ETHNOPHARMACOLOGY, cilt.79, sa.2, ss.193-197, 2002 (SCI-Expanded)
- LXVIII. Phenolic compounds from *Scutellaria pontica***
Ersoz T., Harput U., Saracoglu I., Calis I., Ogihara Y.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.26, sa.4, ss.581-588, 2002 (SCI-Expanded)
- LXIX. Phenolic constituents from *Phlomis lycia***
Saracoglu I., Harput U., Calis I., Ogihara Y.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.26, sa.1, ss.133-142, 2002 (SCI-Expanded)
- LXX. Iridoid and phenylpropanoid glycosides from *Phlomis grandiflora* var. *fimbrilligera* and *Phlomis fruticosa***
Ersoz T., Saracoglu I., Harput U., Calis I., Donmez A.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.26, sa.2, ss.171-178, 2002 (SCI-Expanded)
- LXXI. Polyphenolic compounds from *Geranium pratense* and their free radical scavenging activities.**
Akdemir Z., Tatli İ. İ., Saracoglu I., Ismailoglu U., Sahin-Erdemli I., Calis I.
Phytochemistry, cilt.56, sa.2, ss.189-93, 2001 (SCI-Expanded)
- LXXII. Fuhsioside, a new phenylethanoid glucoside from *Veronica fuhsii***

- Ozipek M., Saracoglu I., Kojima K., Ogihara Y., Calis I.
CHEMICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN, cilt.47, sa.4, ss.561-562, 1999 (SCI-Expanded)
- LXXIII. **Induction of cytokines by a phenylpropanoid glycoside acteoside**
INOUE M., UEDA M., OGIIHARA Y., Saracoglu I.
BIOLOGICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN, cilt.21, sa.12, ss.1394-1395, 1998 (SCI-Expanded)
- LXXIV. **A new phenylethanoid glycoside from Phlomis pungens WILLD. var. pungens**
Saracoglu İ., Kojima K., Harput U., Ogihara Y.
CHEMICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN, cilt.46, sa.4, ss.726-727, 1998 (SCI-Expanded)
- LXXV. **Induction of apoptotic cell death in HL-60 cells by acteoside, a phenylpropanoid glycoside**
Inoue M., Sakuma Z., Ogihara Y., Saracoglu İ.
BIOLOGICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN, cilt.21, sa.1, ss.81-83, 1998 (SCI-Expanded)
- LXXVI. **Minor saponins from Tetrapanax papyriferum**
MUTSUGA M., KOJIMA K., Saracoglu I., OGIIHARA Y.
CHEMICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN, cilt.45, sa.3, ss.552-554, 1997 (SCI-Expanded)
- LXXVII. **Selective Cytotoxic and Cytostatic Activity of Some Phenylpropanoid Glycosides**
Saraçoğlu İ., Inoue M., Çalış İ., Ogihara Y.
Fitoterapia, cilt.68, sa.5, ss.434-438, 1997 (SCI-Expanded)
- LXXVIII. **Four novel cycloartane glycosides from Astragalus oleifolius**
Calis I., Zor M., Saracoglu I., Isimer A., Ruegger H.
JOURNAL OF NATURAL PRODUCTS, cilt.59, sa.11, ss.1019-1023, 1996 (SCI-Expanded)
- LXXIX. **Triterpene saponins from Tetrapanax papyriferum K. KOCH**
KOJIMA K., Saracoglu I., MUTSUGA M., OGIIHARA Y.
CHEMICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN, cilt.44, sa.11, ss.2107-2110, 1996 (SCI-Expanded)
- LXXX. **STUDIES ON CONSTITUENTS WITH CYTOTOXIC AND CYTOSTATIC ACTIVITY OF 2 TURKISH MEDICINAL-PLANTS PHLOMIS-ARMENIACA AND SCUTELLARIA-SALVIIFOLIA**
SARACOGLU I., INOUE M., ÇALIŞ İ., OGIIHARA Y.
BIOLOGICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN, cilt.18, sa.10, ss.1396-1400, 1995 (SCI-Expanded)
- LXXXI. **SCALBIDOSIDE AND ALBIDOSIDE, 2 IRIDOID GLYCOSIDES FROM SCUTELLARIA-ALBIDA SUBSP COLCHICA**
ÇALIŞ İ., ERSÖZ T., SARACOGLU I., STICHER O.
PHYTOCHEMISTRY, cilt.32, sa.5, ss.1213-1217, 1993 (SCI-Expanded)
- LXXXII. **Two phenethyl alcohol glycosides from Scutellaria orientalis subsp Pinnatifida**
ÇALIŞ İ., SARAÇOĞLU İ., BAŞARAN A. A., STICHER O.
Phytochemistry, cilt.32, sa.6, ss.1621-1623, 1993 (SCI-Expanded)
- LXXXIII. **IRIDOID AND PHENYLPROPANOID GLYCOSIDES FROM STACHYS-MACRANTHA**
çalış i., BASARAN A. A., SARACOGLU I., STICHER O.
PHYTOCHEMISTRY, cilt.31, sa.1, ss.167-169, 1992 (SCI-Expanded)
- LXXXIV. **PHLINOSIDE-D AND PHLINOSIDE-E PHENYLPROPANOID GLYCOSIDES, AND IRIDODIDS FROM PHLOMIS-LINEARIS**
çalış i., BASARAN A. A., SARACOGLU I., STICHER O., RUEDI P.
PHYTOCHEMISTRY, cilt.30, sa.9, ss.3073-3075, 1991 (SCI-Expanded)
- LXXXV. **PHLINOSIDE-A, PHLINOSIDE-B AND PHLINOSIDE-C, 3 PHENYLPROPANOID GLYCOSIDES FROM PHLOMIS-LINEARIS**
çalış i., BASARAN A. A., SARACOGLU I., STICHER O., RUEDI P.
PHYTOCHEMISTRY, cilt.29, sa.4, ss.1253-1257, 1990 (SCI-Expanded)
- LXXXVI. **Iridoids and Phenylpropanoid Glycosides from Phlomis linearis**
ÇALIŞ İ., BAŞARAN A. A., SARAÇOĞLU İ., STICHER O., RUEDİ P.
Planta Medica, cilt.56, ss.574, 1990 (SCI-Expanded)
- LXXXVII. **Türkiye de Halk İlacı ve Çay Olarak Kullanılan Bitkiler Üzerinde Morfolojik ve Anatomik Araştırmalar V Thymus eigii M Zohary P H Davis Jallas**
SEZİK E., SARAÇOĞLU İ.

- Turkish Journal Of Medical Sciences, cilt.12, sa.1, ss.32-37, 1988 (SCI-Expanded)
- LXXXVIII. **Phenylpropanoid Glycosides Isolated from Rhynchocorys stricta Scrophulariaceae**
ÇALIŞ İ., SARAÇOĞLU İ., SHIZUKA K., SANSEI N.
Turkish Journal Of Medical Sciences, cilt.12, sa.3, ss.234-238, 1988 (SCI-Expanded)
- LXXXIX. **Antimicrobial Activities of Some Phenylpropanoid Glycosides Isolated from Scrophularia scopolii**
ÇALIŞ İ., SARAÇOĞLU İ., ZOR M., RUHİ A.
Turkish Journal Of Medical Sciences, cilt.12, sa.3, ss.230-233, 1988 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Exploring the Dietary Supplement Use During COVID-19: Insights from Community Pharmacists, Pharmacy Staff, Academics, and Industry Experts**
YUMRUKAYA L., SÖZEN ŞAHNE B., Saraçoğlu İ., YEĞENOĞLU S.
Journal of Integrative and Complementary Medicine, 2024 (Scopus)
- II. **Nuclear receptor agonist activity studies on some Plantago species and Scutellaria salviifolia Benth.: A particular focus on liver x receptor alpha and retinoid x receptor alpha connected with the inflammation process**
KUTLUAY V. M., GENÇ Y., DOĞAN Z., Inoue M., SARAÇOĞLU İ.
Journal of Research in Pharmacy, cilt.26, sa.2, ss.272-278, 2022 (ESCI)
- III. **Chemical profiling and cytotoxic activity of aqueous extract of Veronica peduncularis M.Bieb.: A chemotaxonomical approach**
DOĞAN Z., Genc Y., Harput U. S., Pekgoz A. K., SARAÇOĞLU İ.
ISTANBUL JOURNAL OF PHARMACY, cilt.51, sa.3, ss.372-377, 2021 (ESCI)
- IV. **Isolation of potential liver x receptor alpha agonist and antioxidant compounds from Hypericum microcalycinum Boiss. & Heldr.**
Aydin S. S., KUTLUAY V. M., Makino T., Inoue M., HARPUT Ü. Ş., SARAÇOĞLU İ.
ISTANBUL JOURNAL OF PHARMACY, cilt.51, sa.1, ss.98-104, 2021 (ESCI)
- V. **Cytotoxic effect of some Digitalis species A study of selectivity**
KUTLUAY V. M., SARAÇOĞLU İ.
FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.43, ss.25-29, 2018 (Scopus)
- VI. **Selective Cytotoxic Activity of Scutellaria Species**
DOĞAN Z., SARAÇOĞLU İ.
Proceedings, cilt.1, sa.10, ss.1053, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **Cytotoxic and Antiinflammatory Activity Guided Studies on Plantago holosteum Scop.**
GENÇ Y., HARPUT Ü. Ş., SARAÇOĞLU İ.
Proceedings, cilt.1, sa.10, ss.997, 2017 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Cytotoxic activity a comparison between aerial parts and roots of three different Digitalis species**
KUTLUAY V. M., SARAÇOĞLU İ., Inoue M.
NAT. PROD. CHEM. RES., cilt.2, sa.5, ss.116, 2014 (Hakemli Dergi)
- IX. **Geçmişten Günümüze Biyoteknoloji Antibiyotikler ve Biyoteknolojik İlaçlar**
SARAÇOĞLU İ.
Modern Fitofarmakoterapi ve Doğal Farmasötikler (MDFD), cilt.1, sa.4, ss.4-15, 2011 (Hakemli Dergi)
- X. **Comparative HPLC Determination of Iridoid Contents in Veronica cuneifolia subsp cuneifolia and V cymbalaria**
ÖZTUNCA F. H., SARAÇOĞLU İ., HARPUT Ü. Ş.
Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.8, sa.1, ss.63-70, 2011 (Scopus)
- XI. **Iridoid and Megastigman Glucosides from Plantago lagopus L**
GENÇ Y., SARAÇOĞLU İ., AKITO N., HARPUT Ü. Ş.
FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.35, sa.1, ss.29-34, 2010 (Scopus)
- XII. **Comparative Bioactivity Studies on Four Veronica Species**

- HARPUT Ü. Ş., KARADENİZ A., GENÇ Y., SARAÇOĞLU İ.
FABAD Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.34, sa.2, ss.67-72, 2009 (Scopus)
- XIII. **Further Phenylethanoid Glycosides from Phlomis physocalyx Hub Mor**
YALÇIN F. N., ERSÖZ T., SARAÇOĞLU İ., DÖNMEZ A. A., ÇALIŞ İ.
Hacettepe University, Journal of Faculty of Pharmacy, cilt.26, sa.1, ss.12-21, 2006 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Secondary Metabolites from Veronica species Growing in Turkish Flora**
HARPUT Ü. Ş., SARAÇOĞLU İ., YUKIO O.
3rd International Symposium on Natural Drugs, Naples, 2-4 October 2003. Proceedings, ss.137-142, 2005
(Hakemli Dergi)
- XV. **Veronica pectinata ve V persica dan Elde Edilen Antioksidan Etkili Feniletanoit Heterozitleri**
HARPUT Ü. Ş., SARAÇOĞLU İ.
XIV. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı (XIV. BİHAT), Eskişehir, 29-31 Mayıs 2002. Bildiri Kitabı, ss.427-431, 2004 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Caffeic Acid Oligomers from Calamintha grandiflora**
AKDEMİR Z. Ş., SARAÇOĞLU İ.
Hacettepe University, Journal of Faculty of Pharmacy, cilt.23, sa.1, ss.1-8, 2003 (Hakemli Dergi)
- XVII. **Iridoid, phenylethanoid and flavonoid glycosides from Phlomis sintenisii**
Çalış I., Kirmizibekmez H., ERSÖZ T., SARAÇOĞLU İ., DÖNMEZ A., Mitova M., Handjieva N., Popov S.
Acta Pharmaceutica Turcica, cilt.44, sa.3, ss.195-203, 2002 (Scopus)
- XVIII. **Cytotoxic and Antioxidant Activities of the Eastern Mediterranean Sponges Ircinia and Axinella**
YALÇIN F. N., TAKAMASA O., ERSÖZ T., SARAÇOĞLU İ., ÇALIŞ İ., INOUE M., OGIHARA Y.
Hacettepe University, Journal of Faculty of Pharmacy, cilt.22, sa.1, ss.19-25, 2002 (Hakemli Dergi)
- XIX. **Iridoid Phenylethanoid and Flavonoid Glycosides from Phlomis sintenisi**
ÇALIŞ İ., KIRMIZIBEKMEZ H., ERSÖZ T., SARAÇOĞLU İ., DÖNMEZ A. A., MITOVA M., HANDJIEVA N., SIMEON P.
Acta Pharmaceutica Turcica, cilt.44, ss.195-203, 2002 (Hakemli Dergi)
- XX. **Iridoid Phenylethanoid and Phenol Glycosides from Phlomis chimerae**
ERSÖZ T., SARAÇOĞLU İ., KIRMIZIBEKMEZ H., YALÇIN F. N., HARPUT Ü. Ş., DÖNMEZ A. A., ÇALIŞ İ.
Hacettepe University, Journal of Faculty of Pharmacy, cilt.21, sa.1, ss.23-33, 2001 (Hakemli Dergi)
- XXI. **Catalpol Derivative Iridoids from Veronica fuhsii**
MELTEM Ö., SARAÇOĞLU İ., MARUYAMA M., TAKEDA T., ÇALIŞ İ.
Uluslararası Katılımlı XII. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Ankara, 20-22 Mayıs 1998. Bildiri Kitabı, ss.197-199, 2000 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Catalpol Derivative Iridoids from the Roots of Veronica multifida**
ÖZİPEK M., SARAÇOĞLU İ., ÇALIŞ İ., KOJIMA K., OGIHARA Y.
Hacettepe University, Journal of Faculty of Pharmacy, cilt.20, sa.1, ss.1-6, 2000 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **Flavonoids from Geranium pratense subsp finitimum**
AKDEMİR Z. Ş., ÇANKAYA İ. İ., SARAÇOĞLU İ., ÇALIŞ İ.
Uluslararası Katılımlı XII. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Ankara, 20-22 Mayıs 1998. Bildiri Kitabı, ss.18-22, 2000 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Diterpenoids from Phlomis bourgaei**
HARPUT Ü. Ş., SARAÇOĞLU İ., ÇALIŞ İ., KEISUKE k., YUKIO O.
Uluslararası Katılımlı XII. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Ankara, 20-22 Mayıs 1998. Bildiri Kitabı, ss.127-131, 2000 (Hakemli Dergi)
- XXV. **Iridoid and Phenylethanoid Glycosides from Phlomis bourgaei**
HARPUT Ü. Ş., SARAÇOĞLU İ., ÇALIŞ İ.
Hacettepe University, Journal of Faculty of Pharmacy, cilt.19, ss.1-9, 1999 (Hakemli Dergi)
- XXVI. **The Comparative Studies on Two Varieties of Phlomis pungens var pungens and var hirta by HPLC I**
HARPUT Ü. Ş., SARAÇOĞLU İ., TÜLEMİŞ F., AKAY C., CEVHEROĞLU Ş.
Hacettepe University, Journal of Faculty of Pharmacy, cilt.18, sa.1, ss.1-7, 1998 (Hakemli Dergi)
- XXVII. **Iridoid Glucosides from Veronica fuhsii**
ÖZİPEK M., SARAÇOĞLU İ., MARUYAMA M., TAKEDA T., ÇALIŞ İ.

- Hacettepe University, Journal of Faculty of Pharmacy, cilt.18, sa.1, ss.9-14, 1998 (Hakemli Dergi)
- XXVIII. **The Comparative Studies on Two Varieties of Phlomis pungens var pungens and var hirta by HPLC I**
HARPUT Ü. Ş., SARAÇOĞLU İ., FUNDA T., AKAY C., ŞEMSETTİN C.
Hacettepe University, Journal of Faculty of Pharmacy, cilt.18, sa.1, ss.1-7, 1998 (Hakemli Dergi)
- XXIX. **Pinaropappus roseus un Flavonoitleri**
SARAÇOĞLU İ., HARPUT Ü. Ş.
H.Ü. Ecz. Fak. Der., cilt.17, sa.1, ss.1-8, 1997 (Hakemli Dergi)
- XXX. **Pinaropappus roseus un Flavonoitleri**
SARAÇOĞLU İ., HARPUT Ü. Ş.
H.Ü. Ecz. Fak. Der., cilt.17, sa.1, ss.1-8, 1997 (Hakemli Dergi)
- XXXI. **Selective cytotoxic and cytostatic activity of some phenypropanoid glycosides**
SARAÇOĞLU İ., Calis I., Inoue M., Ogihara Y.
Fitoterapia, cilt.68, sa.5, ss.434-438, 1997 (Scopus)
- XXXII. **Iridoid and Phenylpropanoid Glycosides from Phlomis pungens var pungens**
SARAÇOĞLU İ., HARPUT Ü. Ş., KEISUKE K., OGIHARA Y.
Hacettepe University, Journal of Faculty of Pharmacy, cilt.17, sa.2, ss.63-72, 1997 (Hakemli Dergi)
- XXXIII. **Geleneksel Uzak Doğu Tedavi Yöntemleri Kampı**
SARAÇOĞLU İ.
Posyon, cilt.5, ss.78-81, 1996 (Hakemli Dergi)
- XXXIV. **Phlomis linearis Boiss Bal Üzerinde Fitokimyasal Araştırmalar**
BAŞARAN A. A., SARAÇOĞLU İ., RUEDI P., OTTO S., ÇALIŞ İ.
VIII. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, İstanbul (Silivri), 19-21 Mayıs 1989. Bildiri Kitabı, ss.125-130, 1993
(Hakemli Dergi)
- XXXV. **Phenylpropanoids from Scutellaria albida subsp colchica**
SARAÇOĞLU İ., ERSÖZ T., ÇALIŞ İ.
Hacettepe University, Journal of Faculty of Pharmacy, cilt.12, ss.65-70, 1992 (Hakemli Dergi)
- XXXVI. **Phlomis linearis den Elde Edilen İridoit Heterozitleri**
BAŞARAN A. A., SARAÇOĞLU İ., ÇALIŞ İ.
H.Ü. Ecz. Fak. Der., cilt.11, ss.81-88, 1991 (Hakemli Dergi)
- XXXVII. **Iridoids and two new phenylpropanoid glycosides from Phlomis linearis**
Calis I., BAŞARAN A. A., SARAÇOĞLU İ., Sticher O., Ruedi P.
Planta Medica, cilt.56, sa.6, ss.574, 1990 (Scopus)
- XXXVIII. **1 5 9 Epideoxyloganic Acid An Iridoid Glucoside Isolated from Nepeta caesarea Boiss Lamiaceae**
SARAÇOĞLU İ., BAŞARAN A. A., ÇALIŞ İ., AD W., OTTO S.
Hacettepe University, Journal of Faculty of Pharmacy, cilt.10, sa.2, ss.57-64, 1990 (Hakemli Dergi)
- XXXIX. **Türkiye Uçucu Yağ Kaynaklarının Terpen Kaynağı Olarak Değerlendirilmesi**
SEZİK E., YEŞİLADA E., BAŞARAN A. A., SARAÇOĞLU İ., ERSÖZ T., ÖZİPEK M.
VI. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Ankara, 16-19 Mayıs 1986. Bildiri Kitabı, ss.257-264, 1987 (Hakemli Dergi)
- XL. **Phytochemical Investigations on the Plants Used as Folk Medicine and Herbal Tea in Turkey V**
Essential Oil of Thymus eigii M Zohary P H Davis Joras
SEZİK E., SARAÇOĞLU İ.
Acta Pharmaceutica Turcica, cilt.29, ss.5-12, 1987 (Hakemli Dergi)
- XLI. **İhraç Edilen Drog'larda Aranan Standartlar**
SEZİK E., YEŞİLADA E., NURTEM E., AKDEMİR Z. Ş., SARAÇOĞLU İ.
V. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Ankara, 15-17 Kasım 1984. Bildiri Kitabı, ss.28-34, 1987 (Hakemli Dergi)
- XLII. **Veziküler Stomatitis Virüsüne Karşı Bazı Triterpenik Saponozitlerin Antiviral Etkileri**
SEZİK E., ALAÇAM R., SARAÇOĞLU İ.
Turkiye Klinikleri Tip Bilimleri Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.127-129, 1985 (Scopus)
- XLIII. **Herpes simplex Tip 1 ve Tip 2 Virüslerine Karşı Bazı Triterpenik Saponozitlerin Antiviral Etkileri**
SEZİK E., ALAÇAM R., SARAÇOĞLU İ.

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. Alglerden elde edilen takviye edici gıdalar
ŞENSOY M., SARAÇOĞLU İ.
Takviye Edici Gıdalar-II, SEZİK EKREM, Editör, Türkiye Klinikleri, Ankara, ss.29-36, 2024
- II. Gıda Takviyesi Satışlarına COVID-19 Pandemisinin ve Ürünlere Yönerek Eğitimlerin Etkileri Ön Bulgular
YUMRUKAYA L., SÖZEN ŞAHNE B., SARAÇOĞLU İ., YEĞENOĞLU S.
Uluslararası Etik, Hukuk ve Medya Bakışıyla Salgınlar, Namal Arın, Temel Kemal M, Erdemir Ayşegül, Plonka-Syroka Bozena, Kazan Fahrünnisa, Editör, Platanus Publishing, Ankara, ss.217-225, 2023
- III. Self-Heal (*Prunella vulgaris L.*): In Vitro and In Vivo Aspects of Anticancer Activity in Different Cancers
DOĞAN Z., KUTLUAY V. M., SARAÇOĞLU İ.
Ancient and Traditional Foods, Plants, Herbs and Spices used in Cancer, Rajkumar Rajendram, Victor Preedy, Vinood Patel, Editör, Taylor and Francis-CRC Press, Boca Raton, ss.267-281, 2023
- IV. Doğal Kaynaklı İlaçlar
Saraçoğlu İ. (Editör)
Türkiye Klinikleri Yayınevi, Ankara, 2021
- V. A'dan Z'ye Tıbbi Yağlar ve Aromatik Sular
Demirezer L. Ö., Ersöz T., Saraçoğlu İ., Şener B., Köroğlu A., Yalçın F. N.
HAYYKİTAP, İstanbul, 2021
- VI. Koenzim Q10
DOĞAN Z., SARAÇOĞLU İ.
Türkiye Klinikleri Eczacılık Bilimleri-Özel Konular-Takviye Edici Gıdalar, SEZİK EKREM, Editör, Türkiye Klinikleri, Ankara, ss.65-71, 2021
- VII. Doğal Kaynaklı İlaç Geliştirme Araştırmalarında Ağ Farmakolojisinin Önemi
KUTLUAY V. M., SARAÇOĞLU İ.
Türkiye Klinikleri Eczacılık Bilimleri -Özel Konular-Doğal Kaynaklı İlaçlar, SARAÇOĞLU İCLAL, Editör, Türkiye Klinikleri, Ankara, ss.61-66, 2021
- VIII. Biyolojik İlaçlar ve Biyoteknoloji
SARAÇOĞLU İ.
Türkiye Klinikleri Eczacılık Bilimleri - Özel Konular- Doğal Kaynaklı İlaçlar, SARAÇOĞLU İCLAL, Editör, Türkiye Klinikleri, Ankara, ss.74-81, 2021
- IX. A'dan Z'ye Tıbbi Bitkiler (Tamamlayıcı tıbbın Onayladığı Bitkiler ve Güvenli Kullanım rehberi)
DEMİREZER L. Ö., ERSÖZ T., SARAÇOĞLU İ., ŞENER B., KÖROĞLU A., YALÇIN F. N.
Hayykitap, İstanbul, 2019
- X. FFD Monografları-Bitkiler ve Etkileri
Demirezer L. Ö. (Editör), Ersöz T. (Editör), Saraçoğlu İ. (Editör), Şener B. (Editör), Köroğlu A. (Editör), Yalçın F. N. (Editör)
Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, 2017
- XI. Bölüm 20. *Boswellia carterii*
DOĞAN Z., SARAÇOĞLU İ.
FFD Monografları Bitkiler ve Etkileri, Demirezer L.Ö., Ersöz T., Saraçoğlu İ., Şener B., Köroğlu A., Yalçın F.N., Editör, Akademisyen Kitabevi, Ankara, ss.163-170, 2017
- XII. Bölüm 21. *Boswellia serrata*
DOĞAN Z., SARAÇOĞLU İ.
FFD Monografları Bitkiler ve Etkileri, Demirezer L.Ö., Ersöz T., Saraçoğlu İ., Şener B., Köroğlu A., Yalçın F.N., Editör, Akademisyen Kitabevi, Ankara, ss.171-184, 2017

- XIII. **Bölüm 18. Berberis aquifolium**
DOĞAN Z., SARAÇOĞLU İ.
FFD Monografları Bitkiler ve Etkileri, Demirezer L.Ö., Ersöz T., Saraçoğlu İ., Şener B., Köroğlu A., Yalçın F.N., Editör, Akademisyen Kitabevi, Ankara, ss.149-156, 2017
- XIV. **Bölüm 18. Berberis aquifolium**
DOĞAN Z., SARAÇOĞLU İ.
FFD MONOGRAFLARI-Bitkiler ve Etkileri, DEMİREZER, L.Ö., ERSÖZ, T., SARAÇOĞLU, İ., ŞENER, B., KÖROĞLU, A., YALÇIN, F.N., Editör, Akademisyen, Ankara, ss.149-156, 2017
- XV. **Bölüm 20. Boswellia carterii**
DOĞAN Z., SARAÇOĞLU İ.
FFD MONOGRAFLARI-Bitkiler ve Etkileri, DEMİREZER, L.Ö., ERSÖZ, T., SARAÇOĞLU, İ., ŞENER, B., KÖROĞLU, A., YALÇIN, F.N., Editör, Akademisyen, Ankara, ss.163-170, 2017
- XVI. **Bölüm 21. Boswellia serrata**
DOĞAN Z., SARAÇOĞLU İ.
FFD MONOGRAFLARI-Bitkiler ve Etkileri, DEMİREZER, L.Ö., ERSÖZ, T., SARAÇOĞLU, İ., ŞENER, B., KÖROĞLU, A., YALÇIN, F.N., Editör, Akademisyen, Ankara, ss.171-184, 2017
- XVII. **Doğal Ürünler ve Biyolojik Etkileri**
SARAÇOĞLU İ.
Tarım Hayvancılık Çevre Ekonomi Sağlık Kadın Öğretim Üyeleri Toplum Konferansları 1 Baskı, BAKIR TÜLAY, DURAN HÜSEYİN, Editör, Renkvizyon Matbaacılık Yayıncılık, Bursa, ss.86-128, 2015
- XVIII. **FFD Monografları Tedavide Kullanılan Bitkiler Genişletilmiş 2 Baskı**
DEMİREZER L. Ö., ERSÖZ T., SARAÇOĞLU İ., ŞENER B.
MN Medikal-Nobel Tıp Kitabevleri, 2011
- XIX. **Tedavide Kullanılan Bitkiler FFD Monografları**
DEMİREZER L. Ö., ERSÖZ T., SARAÇOĞLU İ., ŞENER B.
MN Medikal-Nobel Tıp Kitabevleri, 2007

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Gıda Takviyesi Satışlarına COVID-19 Pandemisinin ve Ürünlere Yönelik Eğitimlerin Etkileri Ön Bulgular**
Yumrukaya L., Sözen Şahne B., Saraçoğlu İ., Yeğenoğlu S.
Uluslararası Tarihsel, Yasal, Etik ve Medya Boyutlarıyla Salgın Hastalıklar Kongresi, Diyarbakır, Türkiye, 13 - 15 Ekim 2022, ss.210-211
- II. **ISOLATION OF ANTI-INFLAMMATORY COMPOUNDS FROM SCUTELLARIA RUBICUNDA HORNEM. SUBSP. BREVIBRACTEATA J.R.EDM.**
Doğan Z., Saraçoğlu İ.
Modern Problems in Pharmacy, Baku, Azerbaycan, 23 - 24 Nisan 2021, ss.139-140
- III. **Isolation and identification of four alkaloids from the seeds of Peganum harmala L. collected in Turkey**
TAŞTEKİN N. H., SARAÇOĞLU İ., BAŞARAN A. A.
6th. World Congress of Medicinal and Aromatic Plants (WOCMAP VI), Famagusta, Kıbrıs (Kktc), 13 - 17 Kasım 2019
- IV. **Antiinflammatory and Wound Healing Effects of Some Acanthus L. Species Growing in Turkey.**
SARIKAYA AYDIN S., HARPÜT Ü. Ş., SARAÇOĞLU İ.
6th. World Congress of Medicinal and Aromatic Plants (WOCMAP VI), Famagusta-Magosa, Kıbrıs (Kktc), 13 - 17 Kasım 2019
- V. **Evaluation of the antioxidant potential and phenolic content of different Digitalis species growing in Turkey.**
KUTLUAY V. M., SARAÇOĞLU İ.

- 6th. World Congress of Medicinal and Aromatic Plants (WOCMAP VI), Famagusta-Magosa, Kıbrıs (Kktc), 13 - 17 Kasım 2019
- VI. **Cytotoxic and Antimicrobial Activities of Prunus mahaleb L. Kernels, 6th. World Congress of Medicinal and Aromatic Plants (WOCMAP VI)**
BAYRAKÇEKEN Z., DOĞAN Z., EKİZOĞLU M., SARAÇOĞLU İ., BAŞARAN A. A.
6th. World Congress of Medicinal and Aromatic Plants (WOCMAP VI), Famagusta, Kıbrıs (Kktc), 13 - 17 Kasım 2019
- VII. **Effects of some Plantago species on enzymes related with wound healing.**
GENÇ Y., GÜRAĞAÇ F. T., SARAÇOĞLU İ., AKKOL E.
6th. World Congress of Medicinal and Aromatic Plants (WOCMAP VI), Famagusta, Kıbrıs (Kktc), 13 - 17 Kasım 2019
- VIII. **Antityrosinase activity of cinnamic acid derivatives from the kernels of Prunus mahaleb: Structure-activity relation.**
BAYRAKÇEKEN Z., SARAÇOĞLU İ., BAŞARAN A. A.
6th. World Congress of Medicinal and Aromatic Plants (WOCMAP VI), Famagusta, Kıbrıs (Kktc), 13 - 17 Kasım 2019
- IX. **Isolation and characterization of iridoid glucosides from Veronica crista-galli Stev**
Pashayeva N., DOĞAN Z., Suleymanov T., SARAÇOĞLU İ.
6th. World Congress of Medicinal and Aromatic Plants (WOCMAP VI), Famagusta, Kıbrıs (Kktc), 13 - 17 Kasım 2019
- X. **Chemotaxonomic aspects of new acylated iridoids from endemic Scutellaria glaphyrostachys Rech. f.,**
DOĞAN Z., ISHIUCHI K., MAKINO T., SARAÇOĞLU İ.
6th. World Congress of Medicinal and Aromatic Plants (WOCMAP VI), Famagusta-Magosa, Kıbrıs (Kktc), 13 - 17 Kasım 2019
- XI. **Phytochemical Studies on Some Acanthus L. Species Growing in Turkey**
SARIKAYA AYDIN S., HARPUT Ü. Ş., SARAÇOĞLU İ.
6th. World Congress of Medicinal and Aromatic Plants (WOCMAP VI), Famagusta-Magosa, Kıbrıs (Kktc), 13 - 17 Kasım 2019
- XII. **Isolation and characterization of two new compounds from Scutellaria salviifolia Benth.**
DOĞAN Z., ISHIUCHI K., MAKINO T., SARAÇOĞLU İ.
6th. World Congress of Medicinal and Aromatic Plants (WOCMAP VI), Famagusta-Magosa, 13 - 17 Kasım 2019
- XIII. **Unusual Phenolic Compounds Isolated from Plantago holosteum Scop.**
GENÇ Y., SARAÇOĞLU İ.
6th. World Congress of Medicinal and Aromatic Plants (WOCMAP VI), Famagusta-Magosa, Kıbrıs (Kktc), 13 - 17 Kasım 2019
- XIV. **Cytotoxicity screening of secondary metabolites isolated from Digitalis davisiana and D. grandiflora**
KUTLUAY V. M., SARAÇOĞLU İ.
6th. World Congress of Medicinal and Aromatic Plants (WOCMAP VI), Famagusta-Magosa, Kıbrıs (Kktc), 13 - 17 Kasım 2019
- XV. **Antioxidant, Antidiabetic Potential and a New flavonoid from Opuntia ficus – indica (L.) Mill.,**
KELEŞ H. B., EKİN H. N., DOĞAN Z., SARAÇOĞLU İ., BAŞARAN A. A.
International Hippocrates Congress on Medical and Health Sciences, Ankara, Türkiye, 1 - 03 Mart 2019, ss.59-65
- XVI. **Isolation and identification of secondary metabolites, including four new compounds from three Digitalis species**
KUTLUAY V. M., ISHIUCHI K., MAKINO T., GÖGER F., KIRIMER N., SARAÇOĞLU İ.
30th International Symposium on the Chemistry of Natural Products and the 10th International Congress on Biodiversity (ISCNP30 ICOB10), 25 - 29 Kasım 2018
- XVII. **Comparative LC-MS/MS studies on phytochemical contents of three endemic Scutellaria species**
DOĞAN Z., GÖGER F., KIRIMER N., SARAÇOĞLU İ.
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), 26 - 29 Haziran 2018
- XVIII. **Phytochemical studies on Acanthus dioscoridis L. var. dioscoridis**

- SARIKAYA AYDIN S., DUEZ P., HARPUT Ü. Ş., SARAÇOĞLU İ.
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (12th ISOPS), Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2018
- XIX. **A survey of Opuntia ficus-indica (L.) Mill. Fruits**
KELEŞ H. B., DOĞAN Z., SARAÇOĞLU İ., BAŞARAN A. A.
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS-12), 26 - 29 Haziran 2018
- XX. **Therapeutic and economic aspects of cyanobacteria from geothermal sources in Afyonkarahisar province**
Şensoy M., DOĞAN Z., DALAY M., DEMİREL GÖKALP Z., SARAÇOĞLU İ.
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), 26 - 29 Haziran 2018
- XXI. **Comparative LC-MS/MS studies on three different Digitalis species**
KUTLUAY V. M., GÖGER F., KIRIMER N., SARAÇOĞLU İ.
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (12th ISOPS), 26 - 29 Haziran 2018
- XXII. **Isolation of potent liver X receptor agonist compounds from Hypericum microcalycinum Boiss.**
Heldr.
SARIKAYA AYDIN S., KUTLUAY V. M., BAI F., MAKINO T., HARPUT Ü. Ş., SARAÇOĞLU İ.
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (12th ISOPS), Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2018
- XXIII. **Liver X receptor agonist activity of some medicinal plants from Turkey**
KUTLUAY V. M., GENÇ Y., DOĞAN Z., Inoue M., SARAÇOĞLU İ.
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS-12), 26 - 29 Haziran 2018
- XXIV. **Phenolic compounds from kernels of Prunus mahaleb L.**
BAYRAKÇEKEN Z., SARAÇOĞLU İ., BAŞARAN A. A.
22nd International Congress PHYTOPHARM 2018, İsviçre, 25 - 27 Haziran 2018
- XXV. **Scutellaria glaphyrostanachys Rech.f.'den izole edilen iridoit glukozitleri ve biyolojik etkileri**
DOĞAN Z., SARAÇOĞLU İ.
XXIII. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Türkiye, 9 - 12 Nisan 2018
- XXVI. **Afyonkarahisar İli Jeotermal Su Kaynaklarından İzole Edilen Bazı Siyanobakteriler Üzerinde Kimyasal İçerik ve Biyolojik Etki Çalışmaları**
Şensoy M., DOĞAN Z., DALAY M., DEMİREL GÖKALP Z., SARAÇOĞLU İ.
XXIII. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, Türkiye, 9 - 12 Nisan 2018
- XXVII. **Nükleer reseptörler: Doğal kaynaklarda bulunan karaciğer X reseptör a (LXR α) agonist etkili bileşiklerin araştırılması**
KUTLUAY V. M., NAKASHIMA K., TANABE H., SARAÇOĞLU İ., MAKOTO I.
23. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı (23. BİHAT), Antalya, Türkiye, 9 - 12 Nisan 2018
- XXVIII. **Cytotoxic and Antiinflammatory Activity Guided Studies on Plantago holosteum**
GENÇ Y., HARPUT Ü. Ş., SARAÇOĞLU İ.
2nd International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy (NPCPT 2017), Kayseri, Türkiye, 8 - 11 Kasım 2017
- XXIX. **Selective cytotoxic activity of Scutellaria species**
DOĞAN Z., SARAÇOĞLU İ.
2nd International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy (NPCPT 2017), Kayseri, Türkiye, 8 - 11 Kasım 2017
- XXX. **Seasonal Variations of Phenylethanoid Glycosides in Scutellaria salviifolia**
DOĞAN Z., SARAÇOĞLU İ.
2nd International Gazi Pharma Symposium Series (GPSS 2017), Ankara, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017, ss.322
- XXXI. **Chemotaxonomical Studies of Plantaginaceae Family**
KUTLUAY V. M., GENÇ Y., SARAÇOĞLU İ.
2nd International Gazi Pharma Symposium Series (GPSS 2017), Ankara, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017, ss.61
- XXXII. **Antioxidant and Wound Healing Potentials of Plantago holosteum Scop.**
GENÇ Y., HARPUT Ü. Ş., SARAÇOĞLU İ.
2nd International Gazi Pharma Symposium Series (GPSS 2017), Ankara, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017, ss.337
- XXXIII. **Antidiabetic Activity of Prunus mahaleb L. kernels in vitro**

- BAYRAKÇEKEN Z., EKİN H. N., ASLAN M., SARAÇOĞLU İ., BAŞARAN A. A.
2nd International Gazi Pharma Symposium Series (GPSS 2017), Ankara, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2017, ss.336
- XXXIV. **Antioxidant potential and a new flavonoid from Opuntia ficus-indica (L.) Mill.**
KELEŞ H. B., DOĞAN Z., SARAÇOĞLU İ., BAŞARAN A. A.
Trends in Natural Product Research - PSE Young Scientists's Meeting Lille 2017, Natural Products in Health, Agro-food and Cosmetics, Lille, Fransa, 28 Haziran - 01 Temmuz 2017, ss.150
- XXXV. **Two phenolic compounds from Prunus mahaleb L. Kernels**
BAYRAKÇEKEN Z., ERCİL D., BAŞARAN A. A., SARAÇOĞLU İ.
Trends in Natural Product Research - PSE Young Scientists's Meeting Lille 2017, Natural Products in Health, Agro-food and Cosmetics, Lille, Fransa, 28 Haziran - 01 Temmuz 2017, ss.120
- XXXVI. **Bioassay-guided isolation studies on Scutellaria salviifolia Benth.**
DOĞAN Z., KUTLUAY V. M., SARAÇOĞLU İ.
9th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, JSP, PSE and SIF, Copenhagen, Danimarka, 24 - 27 Temmuz 2016, cilt.82
- XXXVII. **Iridoid glucosides from Scutellaria glaphyrostachys Rech. f.**
DOĞAN Z., SARAÇOĞLU İ.
9th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, JSP, PSE and SIF, Copenhagen, Danimarka, 24 - 27 Temmuz 2016, cilt.82
- XXXVIII. **Phytochemical studies on Phlomis pungens Willd. from Azerbaijan**
SARAÇOĞLU İ., Suleymanov T., SHUKUROVA A., DOĞAN Z.
9th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, JSP, PSE and SIF, Copenhagen, Danimarka, 24 - 27 Temmuz 2016, cilt.82
- XXXIX. **Cytotoxicity comparison on different parts of three Digitalis species and isolation of potential bioactive compounds**
KUTLUAY V. M., Inoue M., Harput U. S., SARAÇOĞLU İ.
9th Joint Meeting of AFERP, ASP, GA, JSP, PSE and SIF, Copenhagen, Danimarka, 24 - 27 Temmuz 2016, cilt.82
- XL. **Arnebia Türleri Naftokinonlarının Sitotoksik Aktiviteleri Açısından Değerlendirilmeleri**
YÜZBAŞIOĞLU M., GÜVENALP Z., DEMİREZER L. Ö., GÜNEŞ F., SARAÇOĞLU İ., UZ A.
XXII. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı (XXII. BİHAT), Trabzon, Türkiye, 31 Ağustos - 01 Eylül 2016
- XLI. **Hypericum microcalycinum Boiss Heldr Üzerinde Biyoaktivite Rehberli İzolasyon Çalışmaları**
SARIKAYA AYDIN S., KUTLUAY V. M., BAI F., INOUE M., SARAÇOĞLU İ., HARPUT Ü. Ş.
XXII. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı (XXII. BİHAT), Trabzon, Türkiye, 31 Ağustos - 05 Eylül 2016
- XLII. **Cytotoxic Activities of Polygonum equisetiforme and P. arenastrum**
YÜZBAŞIOĞLU M., UZUN M., ARITULUK Z. C., SARAÇOĞLU İ., DEMİREZER L. Ö., UZ A.
5th International Molecular Biology and Biotechnology Congress, Tetova, Makedonya, 25 - 29 Ağustos 2016
- XLIII. **Cytotoxic activities of Polygonum equisetiforme and P. arenastrum**
Yüzbaşıoğlu Baran M., Uzun M., Arıtuluk Z. C., Saraçoğlu İ., Demirezer L. Ö., Uz A.
5th International Molecular Biology and Biotechnology Congress, Skopje, Makedonya, 25 - 29 Ağustos 2016
- XLIV. **Bioassay guided isolation of phenolic compounds from Scutellaria salviifolia Benth**
DOĞAN Z., KUTLUAY V. M., SARAÇOĞLU İ.
9th Joint Natural Product Conference 2016 (Joint Meeting with ASP, AFERP, JSP, PSE and SIF and 64th Annual Meeting of GA, Kopenhag, Danimarka, 24 - 28 Temmuz 2016
- XLV. **Bioassay guided isolation studies on Incarvillea emodi Royle ex Lindl Chatterjee**
Intesham Y., DOĞAN Z., KUTLUAY V. M., Khan U., SARAÇOĞLU İ.
9th Joint Natural Products Conference 2016, 24 - 27 Temmuz 2016
- XLVI. **Flavonoids isolated from Opuntia ficus indica L Mill**
KELEŞ H. B., DOĞAN Z., SARAÇOĞLU İ., BAŞARAN A. A.
6th International Congress of Aromatic and Medicinal Plants (CIPAM 2016), Coimbra, Portekiz, 29 Mayıs - 01 Haziran 2016
- XLVII. **Flavonoids isolated from Opuntia ficus indica L Mill**
HANDE BÜŞRA K., DOĞAN Z., SARAÇOĞLU İ., BAŞARAN A. A.
International Gazi Pharma Symposium (GPSS), Antalya, Türkiye, 12 - 15 Kasım 2015
- XLVIII. **Bioactivity guided isolation studies on Hypericum microcalycinum**
AYDIN S., Bai F., Makino T., SARAÇOĞLU İ., Harput U. S.

- 63rd International Congress and Annual Meeting of the Society-for-Medicinal-Plant-and-Natural-Product-Research (GA), Budapest, Macaristan, 23 - 27 Ağustos 2015, cilt.81, ss.1471-1472
- XLIX. Evaluation of selective antiproliferative efficacy of Digitalis species**
KUTLUAY V. M., SARAÇOĞLU İ., MAKOTO I.
1st International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy (NPCPT-2015), İstanbul, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2015
- L. Cytotoxic and apoptotic effect of Alkannins from *Arnebia purpurea* roots**
YÜZBAŞIOĞLU M., SARAÇOĞLU İ., GÜVENALP Z., HARPUT Ü. Ş., DEMİREZER L. Ö., UZ A.
1st International Conference on Natural Products for Cancer Prevention and Therapy, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2015, ss.30
- LI. Bioactive Phenylethanoid Glycosides from *Digitalis davisiana* Heywood**
KUTLUAY V. M., MAKOTO I., SARAÇOĞLU İ.
63rd International Congress and Annual Meeting of the Society for Medicinal Plant and Natural Product Research (GA), Budapest, Macaristan, 23 - 27 Ağustos 2015
- LII. Bioactivity Guided Isolation Studies on *Hypericum microcalycinum* Boiss Heldr**
SARIKAYA AYDIN S., BAI F., TOSHIAKI M., SARAÇOĞLU İ., HARPUT Ü. Ş.
63rd International Congress and Annual Meeting of the Society for Medicinal Plant and Natural Product Research (GA), Budapest, Macaristan, 23 - 27 Ağustos 2015
- LIII. Bioactivity Based Phytochemical Studies on *Scutellaria salviifolia* Benth**
DOĞAN Z., KUTLUAY V. M., SARAÇOĞLU İ.
63rd International Congress and Annual Meeting of the Society for Medicinal Plant and Natural Product Research (GA), Budapest, Macaristan, 23 - 27 Ağustos 2015
- LIV. Selective Cytotoxic Activities of Some *Digitalis* species on HeLa cell line**
KUTLUAY V. M., SARAÇOĞLU İ.
11st International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS-11), Ankara, Türkiye, 9 - 12 Haziran 2015
- LV. Antioxidant and Cytotoxic Microalgae Species from Four Local Geothermal Sources**
MERVE Ş., DOĞAN Z., DALAY M., DEMİREL Z., SARAÇOĞLU İ.
11st International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS-11), Ankara, Türkiye, 9 - 12 Haziran 2015
- LVI. Selective Cytotoxic Activities of Some *Digitalis* Species**
KUTLUAY V. M., SARAÇOĞLU İ.
11th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, 9 - 12 Haziran 2015
- LVII. Bioactive Compounds from *Scutellaria salviifolia* Benth**
DOĞAN Z., SARAÇOĞLU İ.
11st International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS-11), Ankara, Türkiye, 9 - 12 Haziran 2015
- LVIII. Phenylethanoid glycosides: Naturally occurring apoptosis inducers**
SARAÇOĞLU İ., Harput U.
59th International Congress and Annual Meeting of the Society-for-Medicinal-Plant-and-Natural-Product-Research, Antalya, Türkiye, 4 - 09 Eylül 2011, cilt.77, ss.1242
- LIX. Bioactivity guided isolation of iridoid and flavonoid glycosides from four *Veronica* species**
Harput U., Khan N., SARAÇOĞLU İ.
59th International Congress and Annual Meeting of the Society-for-Medicinal-Plant-and-Natural-Product-Research, Antalya, Türkiye, 4 - 09 Eylül 2011, cilt.77, ss.1353-1354
- LX. Cytotoxic activity and structural aspects of iridoids isolated from *Veronica thymoides* subsp *pseudocinerea***
SARAÇOĞLU İ., Harput-Hudaverdi U. S., Nagatsu A. Z., Varel M.
7th Joint Meeting of the Association-Francophone-pour-l'Enseignement-et-la-Recherche-en- Pharmacognosie/American-Society-of-Pharmacognosy/Society-for-Medicinal-Plant-Research/Phytochem-Society-of-Europe/Societa-Italiana-di-Fitochimica, Athens, Yunanistan, 3 - 08 Ağustos 2008, cilt.74, ss.1046
- LXI. Comparative phytochemical and biological studies on *Veronica cuneifolia* subsp *cuneifolia* and *V. cymbalaria***
Harput-Hudaverdi U. S., Oztunca F. H., SARAÇOĞLU İ.

7th Joint Meeting of the Association-Francophone-pour-l'Enseignement-et-la-Recherche-en-
Pharmacognosie/American-Society-of-Pharmacognosy/Society-for-Medicinal-Plant-Research/Phytochem-Society-
of-Europe/Societa-Italiana-di-Fitochimica, Athens, Yunanistan, 3 - 08 Ağustos 2008, cilt.74, ss.1107

LXII. Phytochemical and biological studies on Acanthus hirsutus Boiss

Harput-Hudaverdi U. S., Nagatsu A., SARAÇOĞLU İ.

7th Joint Meeting of the Association-Francophone-pour-l'Enseignement-et-la-Recherche-en-
Pharmacognosie/American-Society-of-Pharmacognosy/Society-for-Medicinal-Plant-Research/Phytochem-Society-
of-Europe/Societa-Italiana-di-Fitochimica, Athens, Yunanistan, 3 - 08 Ağustos 2008, cilt.74, ss.1078

Desteklenen Projeler

- DOĞAN Z., Erdem H., SARAÇOĞLU İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Plantago major* subsp. *intermedia* (Gilib.) Lange Üzerinde Fitokimyasal ve Antienflamatuvlar Etki Çalışmaları, 2021 - 2023
- YEĞENOĞLU S., GENÇ Y., SARAÇOĞLU İ., SÖZEN ŞAHNE B., YUMRUKAYA L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eczanelerdeki Gıda Takviyesi Satışına COVID19 Pandemisinin ve Ürünlere Yönelik Eğitimlerin Etkisinin İncelenmesi, 2021 - 2022
- DOĞAN Z., SARIKAYA AYDIN S., SARAÇOĞLU İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Acanthus spinosus* L. den Antioksidan, Sitotoksik ve Antienflamatuvlar Etkili Bileşiklerin İzolasyonu, 2019 - 2021
- Doğan Z., Saracoğlu İ., Telli G., Tel B. C., TÜBİTAK Projesi, Endemik *Scutellaria Rubicunda Hornem.* Subsp. *Brevibracteata* J.R.Edm. Bitkisinin Antienflamatuvlar Etkisinin Araştırılması ve Muhtemel Etki Mekanizmasının Açıklanması, 2019 - 2020
- SARAÇOĞLU İ., SARIKAYA AYDIN S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Acanthus dioscoridis* L. var. *dioscoridis* L.'den Antioksidan, Sitotoksik ve Antienflamatuvlar Etkili Bileşiklerin İzolasyonu, 2017 - 2019
- SARAÇOĞLU İ., DOĞAN Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İLAÇ HAMMADDESİ KAYNAĞI BAZI SCUTELLARIA L TÜRLERİ ÜZERİNDE FARMAKOGNOZİK ARAŞTIRMALAR, 2017 - 2018
- SARAÇOĞLU İ., GENÇ Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Plantago holosteum* Scop. Üzerinde Farmakognozık Araştırmalar, 2017 - 2017
- SARAÇOĞLU İ., KUTLUAY V. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BAZI DIGITALIS TÜRLERİ ÜZERİNDE FARMAKOGNOZİK ARAŞTIRMALAR, 2016 - 2017
- SARAÇOĞLU İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 22. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, 2016 - 2017
- SARAÇOĞLU İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, 22. Bitkisel İlaç Hammaddeleri Toplantısı, 2016 - 2017
- SARAÇOĞLU İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Digitalis* Türleri Üzerinde Antiproliferatif Etkinin Araştırılması, 2015 - 2016
- UZ A., DEMİREZER L. Ö., YÜZBAŞIOĞLU M., SARAÇOĞLU İ., GÜVENALP Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Arnebia Purpurea*' dan Apoptotik Etkili İlaç Adayı Moleküllerin İzolasyonu ve Kaspaz Aktivitelerinin Araştırılması, 2009 - 2016
- SARAÇOĞLU İ., DOĞAN Z., KUTLUAY V. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Scutellaria salvifolia* Benth. Üzerinde Biyoaktivite Rehberli Fitokimyasal Çalışmalar, 2015 - 2015
- SARAÇOĞLU İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *Scutellaria salvifolia* BENTHAM'ın Antioksidan Potansiyeli ve Aktif Bileşikleri Üzerinde Çalışmalar, 2014 - 2015

Metrikler

Yayın: 213

Atıf (WoS): 1622

Atıf (Scopus): 1872

H-İndeks (WoS): 27

H-İndeks (Scopus): 28