

Prof.Dr. Duri Şehvar ÜNAL

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 440 0000](tel:+902124400000) Dahili: 13405

İş Telefonu: [+90 212 440 0000](tel:+902124400000) Dahili: 13509

E-posta: durisehvar@istanbul.edu.tr

Web: <http://aves.istanbul.edu.tr/durisehvar/>

Posta Adresi: İstanbul Üniversitesi Eczacılık fakültesi, Analitik Kimya Ab dalı, 34452, Beyazıt

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: -9WQg3IAAAAJ

ORCID: 0000-0003-0754-1240

Publons / Web Of Science ResearcherID: A-5558-2016

Yoksis Araştırmacı ID: 11069

Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, , Analitik Kimya Ab Dalı, Türkiye 1988 - 1994

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, , Analitik Kimya Ab Dalı, Türkiye 1986 - 1988

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Kimyagerlik, Türkiye 1980 - 1985

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Clinical Trials in Turkey & GXP Compliance at World Courier, World Courier AmerisourceBergen, İstanbul, 2016

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Toksikoloji ve Doping Analizlerinde HR-Orbitrap Teknolojisi ve Numune Hazırlamadaki Yenilikler, Redokslab Analitik Sistemler Ltd. Şti., 2016

Eğitim Yönetimi ve Planlama, İlaç Sektöründe Ruhsatlandırma, İstanbul, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Klinik Araştırmalarda Güncel Yasal Düzenlemeler ve Uygulamalar Çalışayı, İstanbul Üniversitesi Klinik Araştırmalar Mükemmeliyet Merkezi, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Yüksek Resolüsyonlu Orbitrap LC-MS/MS Teknolojisi ve Proteomics Uygulamaları, Redokslab Analitik Sistemler Ltd. Şti., 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Kinetex Core-Shell Teknolojisi ve Kromatografide Metod Geliştirme Detayları, Ayes Group, İstanbul, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, İyi Klinik Uygulamaları ve Temel Klinik Araştırma Eğitimi (İLU/GLP), İ.Ü. İlaç Araştırma ve Uygulama Merkezi,, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, İç Denetim Eğitimi, İ.Ü. İlaç Araştırma ve Uygulama Merkezi,, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, İyi Laboratuvar Uygulamaları (İLU/GLP) Eğitimi, İ.Ü. İlaç Araştırma ve Uygulama Merkezi,, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Temiz Oda ve İyi Dökümantasyon Uygulamaları, İstanbul, 2015

Eğitim Yönetimi ve Planlama, MS/MS ve İlaç Analizleri, Araştırmalarda Kullanılan İleri Analitik Teknolojiler ve

Uygulamaları Genotoksik İmpüriteler, Leachable Extractable İmpüriteler, Biyofarmasötik İlaçlar LC-MS/MS, GC-

MS/MS,MALDI/TOF, Shimadzu, Ant Teknik, İstanbul, 2014

Eğitim Yönetimi ve Planlama, MS/MS ve İlaç Analizleri, Araştırmalarda Kullanılan İleri Analitik Teknolojiler ve

Uygulamaları, Shimadzu, Ant Teknik, İstanbul, 2014

Eğitim Yönetimi ve Planlama, GCxGC – TOF/MS Sistem ve Teknolojileri, Leco, TÜBİTAK UME, KOCAELİ, 2014

Eğitim Yönetimi ve Planlama, HPLC Kolonları ve Çözümleri HPLC Troubleshooting, Fast HPLC, ZIC-HILIC, Merck Millipore, Merck Millipore, 2013

Sağlık ve Tıp, 9. "Molecular diagnosis and application summer school" 28-31 May 2002., Ege Üniversitesi, 2002

Kalite Yönetimi, ISO Quality Assurance Systems" October, 1998, Ankara, KALDER, 1998

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Education Certificate Programme, Hacettepe Üniversitesi, 1997

Yaptığı Tezler

Doktora, Nandrolonun gaz kromatografisi-kütle spektrometresi ile idrardan tayinleri., Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Analitik Kimya Ab Dah, 1994

Yüksek Lisans, Serbest östriol ve insan plasental laktojenin riskli gebelerde radyoimminoassay ile tayinleri ve hormon düzeylerinin biyofiziksel parametrelerle ilişkisi., Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Analitik Kimya Ab Dah, 1988

Araştırma Alanları

Kimya, Analitik Kimya, Ayırma Teknikleri, Kromatografi, Spektroskopik Yöntemler, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., İstanbul Üniversitesi, 2014 - Devam Ediyor

Prof.Dr., İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2011 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Yeditepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Analitik Kimya Ab Dah, 2007 - 2010

Yrd.Doç.Dr., Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Analitik Kimya Ab Dah, 1995 - 1999

Akademik İdari Deneyim

İstanbul Üniversitesi, İlaç Uygulama Ve Araştırma Merkezi, Biyoanalitik Sorumlusu, 2015 - Devam Ediyor

İstanbul Üniversitesi, İlaç Uygulama Ve Araştırma Merkezi, 2015 - Devam Ediyor

Yeditepe Üniversitesi, İyi Klinik Uygulamaları Laboratuvarı Müdürü, 2007 - 2010

Verdiği Dersler

Spektroskopi II, Yüksek Lisans, 2012 - 2013

Analitik Kimya I ve II, Lisans, 2011 - 2012

Yönetilen Tezler

Ünal D.Ş., Gıda takviyelerinde sinarin analizleri, Yüksek Lisans, J.MAMMADZADA(Öğrenci), 2023

Ünal D.Ş., YÜKSEK PERFORMANSLI SIVI KROMATOGRAFİSİ İLE LETROZOLÜN FARMASÖTİK PREPARATLARDA MİKTAR TAYİNİ, Doktora, C.KAPLAN(Öğrenci), 2015

Ünal D.Ş., Androstendionun biyolojik materyalden gaz kromatografisi-kütle spektrometrisi ile analizi" Tuba Keçeciler

(1999), Yüksek Lisans, T.Keçeciler(Öğrenci), 1999

ÜNAL D. Ş., Lisinoprilin Türev spektroskopisi ile farmasötik preparatlardan analizi". Yüksek Lisans tezi, Hülya Şenel.

(1997), Yüksek Lisans, H.Şenel(Öğrenci), 1997

ÜNAL D. Ş., Clenbuterolün gaz kromatografisi- kütle spektrometrisi ile biyolojik materyalden analizi". Yüksek Lisans tezi,

Saniye Keskin. (1997), Yüksek Lisans, S.Keskin(Öğrenci), 1997

Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Mart, 2020

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Sakarya Üniversitesi, Şubat, 2020

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı Jüri Üyesi, Eskişehir Anadolu Üniversitesi, Mart, 2016

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Yardımcı Doçentlik Sınavı, Yeditepe Üniversitesi, Mart, 2009

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunması, Hacettepe Üniversitesi, Şubat, 1996

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Discovery of a small molecule that selectively destabilizes Cryptochrome 1 and enhances life span in <i>p53</i> knockout mice**
Gul Ş., Akyel Y. K., Gul Z. M., Isin S., Ozcan O., Korkmaz T., Selvi S., Danis I., Ipek O. S., Aygenli F., et al.
NATURE COMMUNICATIONS, cilt.13, sa.1, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **Comparative study of cytotoxic activities, DNA binding and molecular docking interactions of anticancer agent epirubicin and its novel copper complex**
Adımcilar V., ÇEŞME M., Senel P., Danis I., Unal D. Ş., Gölcü A.
JOURNAL OF MOLECULAR STRUCTURE, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Electrochemical oxidation of curcuminoids: an experimental and computational investigation**
KALAYCIOĞLU Z., KARADAŞ BAKIRHAN N., çınar m. e., ÖZKAN S. A., ÜNAL D. Ş., GÖLCÜ A., BERKER F. B.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, 2019 (SCI-Expanded)
- IV. **The combination of nanomicelles with terpenes for enhancement of skin drug delivery**
Kahraman E., NEŞETOĞLU N., GÜNGÖR S., ÜNAL D. Ş., Özsoy Y.
International Journal of Pharmaceutics, cilt.551, ss.133-140, 2018 (SCI-Expanded)
- V. **Analgesic efficacy of wound infiltration with tramadol after cesarean delivery under general anesthesia: Randomized trial**
Haliloglu M., Bilgen S., Menda F., ÖZCAN P., ÖZBAY L., Tatar S., Unal D. Ş., Koner O.
JOURNAL OF OBSTETRICS AND GYNAECOLOGY RESEARCH, cilt.42, sa.7, ss.816-821, 2016 (SCI-Expanded)
- VI. **Spectrofluorimetric determination of famciclovir in pure and pharmaceutical preparations**
Karasaki A., Ulu S. T., Unal D. Ş.
OPTICS AND SPECTROSCOPY, cilt.119, sa.2, ss.318-321, 2015 (SCI-Expanded)
- VII. **Food Effect on Bioavailability of Modified-Release Trimetazidine Tablets**
Ozbay L., Unal D. Ş., Erol D.
JOURNAL OF CLINICAL PHARMACOLOGY, cilt.52, sa.10, ss.1535-1539, 2012 (SCI-Expanded)
- VIII. **Analysis of the Wnt/B-catenin/TCF4 pathway using SAGE, genome-wide microarray and promoter analysis: Identification of BRI3 and HSF2 as novel targets**
Kavak E., Najafov A., Ozturk N., Seker T., Cavusoglu K., Aslan T., Duru A. D., Saygili T., Hoxhaj G., Hiz M. C., et al.
CELLULAR SIGNALLING, cilt.22, sa.10, ss.1523-1535, 2010 (SCI-Expanded)
- IX. **Clinical study on the bioequivalence of two tablet formulations of flurbiprofen**
Ozbay L., Unal D. Ş., Cakici I., Fenercioglu A., Erol D.
EUROPEAN JOURNAL OF DRUG METABOLISM AND PHARMACOKINETICS, cilt.34, sa.1, ss.1-5, 2009 (SCI-Expanded)
- X. **The effect of hydroxy metabolites of clarithromycin to the pharmacokinetic parameters, and determination of hydroxy metabolites ratio of clarithromycin. .,**

- ÖZER ÜNAL D.
Eur. J. Met. Pharmacokin, sa.33, ss.243-246, 2008 (SCI-Expanded)
- XI. **The effect of hydroxy metabolites of clarithromycin to the pharmacokinetic parameters, and determination of hydroxy metabolites ratio of clarithromycin**
ÖZER ÜNAL D.
Eur. J. Met. Pharmacokin, sa.33, ss.243-246, 2007 (SSCI)
- XII. **Investigation of serum leptin levels in professional male football players and healthy sedentary males**
Unal M., Unal D., Baltaci A., Mogulkoc R., Kayserilioglu A.
NEUROENDOCRINOLOGY LETTERS, cilt.26, sa.2, ss.148-151, 2005 (SCI-Expanded)
- XIII. **The relation between serum leptin levels and max VO₂ in male patients with type I diabetes and healthy sedentary males**
Unal M., Unal D., Salman F., Baltaci A., Mogulkoc R.
ENDOCRINE RESEARCH, cilt.30, sa.3, ss.491-498, 2004 (SCI-Expanded)
- XIV. **Gene doping in sports**
Unal M., Unal D.
SPORTS MEDICINE, cilt.34, sa.6, ss.357-362, 2004 (SCI-Expanded)
- XV. **Salivary nickel and chromium in patients with fixed orthodontic appliances.**
Özer Ünal D.
Angle Orthodontist, sa.70, ss.431-434, 2000 (SCI-Expanded)
- XVI. **Determination of lisinopril from pharmaceutical preparations by derivative UV spectrophotometry**
Özer D.Ş., Senel H.
JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS, cilt.21, sa.3, ss.691-695, 1999 (SCI-Expanded)
- XVII. **Determination of hepatic zinc content in chronic liver disease due to hepatitis B virus**
ÖZER ÜNAL D.
Hepato-Gastro, sa.45, ss.472-476, 1998 (SSCI)
- XVIII. **Gas chromatography-mass spectrometric analysis of clenbuterol from urine.,**
ÖZER ÜNAL D.
J. of Pharm. And Biomed. Analysis, sa.18, ss.639-644, 1998 (SSCI)
- XIX. **The determination of nandrolone and its metabolites in urine by gas chromatography-mass spectrometry.**
ÖZER ÜNAL D.
Eur. J. Met. Pharmacokin, sa.22, ss.421-425, 1997 (SSCI)
- XX. **DETERMINATION OF CEFTRIAZONE IN AQUEOUS-HUMOR AND SERUM SAMPLES BY DIFFERENTIAL-PULSE ADSORPTIVE STRIPPING VOLTAMMETRY**
ALTINOZ S., OZER D. Ş., TEMIZER A., YUKSEL N.
ANALYST, cilt.119, sa.7, ss.1575-1577, 1994 (SCI-Expanded)
- XXI. **Differential pulse polarographic determination of dithranol from cream pharmaceutical preparation.**
ÖZER ÜNAL D.
Anal. Let, sa.27, ss.717-722, 1994 (SSCI)
- XXII. **Determination of ceftriaxone in aqueous humour and serum samples by differential pulse adsorptive stripping voltammetry.**
ÖZER ÜNAL D.
ANALYST, sa.119, ss.1575-1577, 1994 (SSCI)
- XXIII. **PLASMA CHROMIUM LEVELS IN SMALL-FOR-GESTATIONAL-AGE NEWBORN-INFANTS**
YURDAKOK M., OZER D. Ş., ERDEM G., TEMIZER A.
TURKISH JOURNAL OF PEDIATRICS, cilt.35, sa.1, ss.37-40, 1993 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Determination of ranitidine in a biological material by using differential pulse adsorptive stripping voltammetry.**
ÖZER ÜNAL D.
Anal. Let., sa.25, ss.111-118, 1992 (SSCI)

- XXV. INVITRO EFFECTS OF THYROXINE ON THE MECHANICAL-PROPERTIES OF ERYTHROCYTES
BASKURT O., LEVI E., TEMIZER A., OZER D. S., CAGLAYAN S., DIKMENOGLU N., ANDAC S.
LIFE SCIENCES, cilt.46, sa.20, ss.1471-1477, 1990 (SCI-Expanded)
- XXVI. Differential pulse polarographic determination of some chalcone derivatives.
ÖZER ÜNAL D.
J. Chem. Soc. Pak, sa.12, ss.253-255, 1990 (SSCI)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Comparison of Fatty Acid Contents of Wild and Cultivated Arum italicum Mill. Seed Oils from Kırklareli in Turkey by Gas Chromatography-Mass Spectrometry
ALPINAR A., SAĞLIK ASLAN S., KULAKSIZ PİŞKİN B., NEŞETOĞLU N., DANİŞ İ., ÜNAL D. S.
European Journal of Biology, cilt.82, sa.2, ss.239-242, 2023 (Scopus)
- II. Cytarabine determination from urine for Toxicokinetic and Excretion studies by High- Performance Liquid Chromatography-Tandem Mass Spectrometry
DANIŞ İ., Gölcü A., ÜNAL D. Ö.
Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry, cilt.10, sa.2, ss.513-520, 2023 (Scopus)
- III. Capsaicin determination from pain patch for the calculation of Scoville heat units by gas chromatography-mass spectrometry
Daniş İ., ÜNAL D. S.
İstanbul Journal of Pharmacy, cilt.51, sa.3, ss.386-391, 2021 (ESCI)
- IV. Escitalopram co-prescription in anastrozole-treated breast cancer patients
Ozyurt H., Ozden S., Gemici C., Kucukibrahimoglu E., Odabas H., NEŞETOĞLU N., ÜNAL D. S., Uler P., Yaprak G., Tepetam H., et al.
NORTHERN CLINICS OF ISTANBUL, cilt.9, sa.3, ss.248-255, 2021 (ESCI)
- V. The Importance of Analytical Chemistry in Therapeutic Drug Monitoring for Personalized Medicine
Sofiyev H., NEŞETOĞLU N., DANİŞ İ., KAPLAN C., Keşkek Arslan M., SAĞLIK ASLAN S., ÜNAL D. S.
Chemistry and Materials Research, cilt.7, sa.12, ss.21-26, 2020 (Hakemli Dergi)
- VI. A Simple and Rapid LC-MS/MS Method for Therapeutic Drug Monitoring of Lenalidomide
NEŞETOĞLU N., KAPLAN C., SAĞLIK ASLAN S., ÜNAL D. S.
Pakistan Journal of Analytical Environmental Chemistry, cilt.21, ss.19-26, 2020 (ESCI)
- VII. Core shell column in high-performance liquid chromatography for the determination of polar compounds; troxerutin and carbazochrome
Keşkek Arslan M., Ünal D. S.
İstanbul Journal of Pharmacy, cilt.50, sa.1, ss.16-20, 2020 (ESCI)
- VIII. A Simple and Rapid LC-MS/MS Method for Therapeutic Drug Monitoring of Lenalidomide
NEŞETOĞLU N., Kaplan C., Aslan S., Unal D. S.
PAKISTAN JOURNAL OF ANALYTICAL & ENVIRONMENTAL CHEMISTRY, cilt.21, sa.1, ss.19-26, 2020 (ESCI)
- IX. A New Isocratic HPLC Method for Simultaneous Determination of Paracetamol and Flurbiprofen in Pharmaceutical Preparations
NEŞETOĞLU N., SAĞLIK ASLAN S., ÜNAL D. S.
International Journal of Scientific and Technological Research, cilt.4, sa.10, ss.344-349, 2018 (Hakemli Dergi)
- X. A validated method without derivatization for the determination of Letrozole by high performance liquid chromatography-fluorimetric method for pharmaceutical preparation
Kaplan C., Unal D. S.
ISTANBUL JOURNAL OF PHARMACY, cilt.48, sa.2, ss.38-42, 2018 (ESCI)
- XI. A validated method without derivatization for the determination of Letrozole by high performance liquid chromatography-fluorimetric method for pharmaceutical preparation
KAPLAN C., ÜNAL D. S.
JOURNAL OF PHARMACY OF ISTANBUL UNIVERSITY, cilt.48, sa.2, ss.38-42, 2018 (ESCI)

- XII. SPECTROPHOTOMETRIC DETERMINATION OF MIRTAZAPINE IN PURE AND TABLET PHARMACEUTICAL PREPARATION
ÖZDEMİR E., Ulu S. T., ÜNAL D. Ş.
ISTANBUL JOURNAL OF PHARMACY, cilt.42, sa.2, ss.77-82, 2012 (ESCI)
- XIII. CAPILLARY ELECTROPHORESIS METHOD FOR THE DETERMINATION OF LACTULOSE AND MANNITOL RATIO FOR ESTIMATING INTESTINAL PERMEABILITY
Acar E. T., ÜNAL D. Ş., KOÇ M.
ISTANBUL JOURNAL OF PHARMACY, cilt.42, sa.1, ss.13-22, 2012 (ESCI)
- XIV. HPLC-UV method transfer for UPLC in bioanalytical analysis: determination of terbinafine from human plasma. İstanbul Ecz. Fak. Dergisi, 41, 56-65, 2011.
ÖZER ÜNAL D.
İstanbul Ecz. Fak. Dergisi, sa.41, ss.56-65, 2011 (Hakemli Dergi)
- XV. 1. Latif Özbay, Z. İrem Diler, Durişehvar Özer Ünal, Dilek Erol, Sağlıklı Gönüllülerde Biyoşdeğerlik Çalışmaları: Olmesartan Medoksomil, 15: 125-128, 2011
ÖZER ÜNAL D.
MARMARA PHARMACEUTICAL JOURNAL, cilt.15, ss.125-128, 2011 (Scopus)
- XVI. Bioequivalence Studies in Healthy Volunteers: Olmesartan Medoxomil
Ozbay L., Diler Z. I., Unal D. Ş., Erol D.
MARMARA PHARMACEUTICAL JOURNAL, cilt.15, sa.3, ss.125-128, 2011 (ESCI)
- XVII. Development and validation of bioanalytical method for determination of flurbiprofen from human plasma by liquid chromatography
ÜNAL D. Ş., GULER S., EROL D.
Hacettepe University Journal of the Faculty of Pharmacy, cilt.29, ss.25-35, 2009 (Scopus)
- XVIII. SPORDA DOPİNG KULLANIMI
ÜNAL M., ÜNAL D. Ş.
JOURNAL OF ISTANBUL FACULTY OF MEDICINE-ISTANBUL TIP FAKULTESİ DERGİSİ, 2003 (Hakemli Dergi)
- XIX. Determination of ranitidine with adsorptive stripping voltammetry
ÖZER ÜNAL D.
J. Fırat University, sa.3, ss.23-29, 1998 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. DIURETICS: DOPING AGENTS
KARAAĞAÇ A., ÜNAL D. Ş.
Research & Reviews in Health Sciences - II, Prof. Dr. Cem Evereklioğlu, Editör, Gece Kitaplığı / Gece Publishing, ss.27-49, 2021

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. Analytical Method validation challenges in analyzing dissolution profile by Liquid Chromatography-Tandem mass spectrometry
Neşetoğlu N., Ünal D. Ş.
5th International Congress on Analytical and Bioanalytical Chemistry, 5th ICABC, Antalya, Türkiye, 4 - 07 Mart 2024, ss.40
- II. Cleaning Validation of Antineoplastic and Immunosuppressant Agents in Manufacturing Equipment of the Pharmaceutical Industry
Neşetoğlu N., Ünal D. Ş.
12th Aegean Analytical Chemistry Days, AACD2023, İstanbul, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2023, ss.278-279
- III. Identification and Determination of Genotoxic Impurities Using GC-MS and LC-MS/MS

- Neşetoğlu N., Ünal D.Ş.
12th Aegean Analytical Chemistry Days, AACD2023, İstanbul, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2023, ss.125-126
- IV. **GIDA ANALİZLERİNDÉ BİYOJENİK AMİNLER**
ÜNAL D.Ş.
26. Ulusal 1. Uluslararası Farmakoloji Kongresi, Türkiye, 04 Kasım 2021
- V. **The role of Analytical Chemistry in Clinical Trials**
Ünal D.Ş.
2nd International Analytical and Bioanalytical Congress, Antalya, Türkiye, 11 - 14 Mart 2020, ss.5-6
- VI. **THERAPEUTIC DRUG MONITORING OF PATIENTS WITH CANCER**
NEŞETOĞLU N., KAPLAN C., DANİŞ İ., KEŞKEK ARSLAN M., SAĞLIK ASLAN S., ÜNAL D.Ş.
Euroanalysis 2019, İstanbul, Türkiye, 1 - 05 Eylül 2019
- VII. **İstanbul ve Kırklareli Bölgesinden Kültür ve Doğal Arum italicum Tohumlarının Yağ Asidi Kompozisyonlarının Karşılaştırılması**
Sağlık Aslan S., Alpınar A., Kulaksız B., Neşetoğlu N., Daniş İ., Ünal D.Ş.
I. Ulusal Aroid Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 27 - 29 Haziran 2019, ss.3
- VIII. **Fatty acid composition of sweet white lupin (*Lupinus albus L.*) seeds from Algeria**
Zaouadi N., SAĞLIK ASLAN S., Hadj Ziane Amel H. Z. A., NEŞETOĞLU N., DANİŞ İ., ÜNAL D.Ş.
1st INTERNATIONAL CONGRESS on ANALYTICAL and BIOANALYTICAL CHEMISTRY, Antalya, Türkiye, 27 - 30 Mart 2019
- IX. **Investigation of the Formation of Epirubicin-Fe by Liquid Chromatography-Mass Spectrometry**
ADIMCILAR V., ÇEŞME M., ÜNAL D.Ş., GÖLCÜ A.
18th with International Participation Chromatography Congress, İstanbul, Türkiye, 15 - 18 Kasım 2018
- X. **A Simple and Rapid LC-MS/MS Method for Therapeutic Drug Monitoring of Lenalidomide**
NEŞETOĞLU N., KAPLAN C., SAĞLIK ASLAN S., ÜNAL D.Ş.
18th International Chromatography Cogress, 15 - 18 Kasım 2018
- XI. **FORMATION OF Pt(II) - EPIRUBICIN METAL BASED COMPOUND IN ANALYTICAL CONDITIONS**
ADIMCILAR V., ÇEŞME M., ÜNAL D.Ş., GÖLCÜ A.
12th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS), Ankara, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2018, ss.276
- XII. **Trace quality control analysis in pharmaceuticals: genotoxic impurities**
ÜNAL D.Ş.
international trace analysis congress, 20 - 23 Haziran 2018
- XIII. **Determination of Capsaicine from Pain Patch by Gas Chromatography-Mass Spectrometry**
Daniş İ., Ünal D.Ş.
8th Black Sea Basin Conference on Nalytical Chemistry, İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, cilt.1, ss.146-147
- XIV. **Computurized System Validation in Accredited Laboratory**
KAPLAN C., KEŞKEK ARSLAN M., DANİŞ İ., NEŞETOĞLU N., ÖLÇÜM O., ÜNAL D.Ş.
8TH BLACK SEA BASIN CONFERENCE ON ANALYTICAL CHEMISTRY, İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, ss.79
- XV. **Opearational Qualification of HPLC-UV System Regulated by Good Laboratory Practice**
NEŞETOĞLU N., KEŞKEK ARSLAN M., DANİŞ İ., Kaplan C., ÜNAL D.Ş.
8TH BLACK SEA BASIN CONFERENCE ON ANALYTICAL CHEMISTRY, İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Mayıs 2018, ss.79
- XVI. **Novel topical nano-carriers to improve penetration of tacrolimus into the skin**
KAHRAMAN E., NEŞETOĞLU N., GÜNGÖR S., ÜNAL D.Ş., ERGİNER Y.
FIP World Congress of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences 2017, Seoul, Güney Kore, 10 - 14 Eylül 2017
- XVII. **KÜTLE SPEKTROMETRİSİ'NDE MOBİL FAZ KATKILARI VE ANALİTİN İYONLAŞMA SABİTLERİNİN ELEKTROSPRAY İYONLAŞMAYA ETKİLERİ**
ÜNAL D.Ş., NEŞETOĞLU N.
15.Uluslararası Spektroskopisi Kongresi, Türkiye, 17 - 19 Mayıs 2017
- XVIII. **Kozmetik Amaçlı Kullanılan Bazı Yağların Saflık Tayini**
SAĞLIK ASLAN S., ÜNAL D.Ş., NEŞETOĞLU N., DANİŞ İ.
Uluslararası Katılımlı XV. ULUSAL SPEKTROSKOPİ KONGRESİ, Yalova, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2017, ss.92
- XIX. **Kütle Spektrometrisi'nde Mobil Faz Katkıları ve Analitin İyonlaşma Sabitlerinin Elektrospray**

İyonlaşmaya Etkileri

ÜNAL D.Ş., NEŞETOĞLU N., DANIŞ İ., KAPLAN C., KEŞKEK ARSLAN M.

Uluslararası Katılımlı XV. ULUSAL SPEKTROSKOPİ KONGRESİ, Yalova, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2017, ss.98

- XX. Improved drug localization in the skin via topical nano-micellar carriers

KAHRAMAN E., NEŞETOĞLU N., ÖZTAŞ E., ÖZHAN G., ÜNAL D.Ş., GÜNGÖR S., ERGINER Y.

22ND INTERNATIONAL BIOMEDICAL SCIENCE & TECHNOLOGY SYMPOSIUM, Ankara, Türkiye, 12 - 14 Mayıs 2017

- XXI. Simultaneous determination of Troxerutin and Carbazochrome by HPLC method

Keşkek M., ÜNAL D.Ş.

10TH AGEAN ANALYTICAL CHEMISTRY DAYS, 29 Eylül - 02 Ekim 2016

- XXII. DETERMINATION OF CHONDROITIN SULPHATE Glucoamine and hyaluronic acid from supplements for the treatment of osteoarthritis by HPLC

KAPLAN C., NEŞETOĞLU N., DANIŞ İ., KEŞKEK M., KUNT G., ÜNAL D.Ş.

10th Agean Analytical Chemistry days, 29 Eylül - 02 Ekim 2016

- XXIII. Simultaneous Determination of Troxerutin and Carbazochrome by HighPerformance Liquid Chromatographic Method

KEŞKEK M., ÜNAL D.Ş.

International Conference 10th Agean Analytical Chemistry Days, Çanakkale, Türkiye, 29 Eylül - 02 Ekim 2016, ss.82

- XXIV. DETERMINATION of CHONDROITIN SULFATE, GLUCOSAMINE and HYALURONIC ACID from SUPPLEMENTS for the TREATMENT of OSTEOARTHRITIS by HIGH PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY

NEŞETOĞLU N., Kaplan C., ÜNAL D.Ş., Daniş İ., KEŞKEK M.

International Conference: 10th Aegean Analytical Chemistry Days, Çanakkale, Türkiye, 29 Eylül - 02 Ekim 2016

- XXV. Kromatografik Analizlerde Matriks Etkisi ve Çözüm Önerileri

ÜNAL D.Ş.

16. Kromatografi Kongresi, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2016

- XXVI. Yüksek Performanslı Sıvı Kromatografisi ile Letrozolün Farmasötik\Preparatlarda Miktar Tayini

ÜNAL D.Ş., KAPLAN C.

Ulusal Kromatografi kongresi 2016, Malatya, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2016, ss.30

- XXVII. Sıvı Kromatografisi, Tandem Kütle Spektrometrisi ile Anastrazolün Plazmadan Analizi

NEŞETOĞLU N., ÜNAL D.Ş., Daniş İ., KEŞKEK M.

16. Kromatografi Kongresi, Malatya, Türkiye, 31 Ağustos - 02 Eylül 2016

- XXVIII. Besin Desteği Preparatlarında Vitamin, Protein, Yağ Analizleri ile Bozunma Profilleri

NEŞETOĞLU N., Kaplan C., Sarı F., Daniş İ., SAĞLIK ASLAN S., ÜNAL D.Ş.

7. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Kahramanmaraş, Türkiye, 1 - 05 Eylül 2014, ss.108

- XXIX. A randomised trial of the analgesic efficacy of wound infiltration with tramadol after caesarean section under general anesthesia

Haliloglu M., Bilgen S., Menda F., Ozbay L., Ozer U. D., Koner O.

European Anaesthesiology Congress (Euroanaesthesia), Stockholm, İsveç, 31 Mayıs - 03 Haziran 2014, cilt.31, ss.191

- XXX. Determination of itraconazole and its metabolite from human plasma by hPLC- tandem mass spectrometry

ÖZER ÜNAL D.

5th Balck Sea basin Conference on Analytical Chemistry, Ordu, Türkiye, 23 - 26 Eylül 2009, ss.188

- XXXI. System suitability in bioanalytical HPLC methods.

ÖZER ÜNAL D.

34th International Sym. on High Performance Liquid Phase Separations and Related Techniques, Dresden, Almanya, 28 Haziran - 02 Temmuz 2009, ss.111

- XXXII. HPLC-UV method transfer for UPLC in Bioanalytical analysis: Determination of Terbinafin from Human Plasma

ÖZER ÜNAL D.

9th. Int. Sym. On Pharmaceutical, Ankara, Türkiye, 23 - 26 Haziran 2009, ss.75

XXXIII. Identification of novel genes differentially expressed in beta-catenin/TCF4-activated hepatocellular carcinoma cells

Kavak E., Cavusoglu K., Ozturk N., Duru A. D., Saygili T., Aslan T., Bayrakceken E. K., Bilgir C., Hiz M. C., Ergel B., et al.
31st Congress of the Federation-of-European-Biochemical-Societies (FEBS), İstanbul, Türkiye, 24 - 29 Haziran
2006, cilt.273, ss.59

XXXIV. Identification of novel genes that are differentially expressed in beta-catenin/TCF4 signaling-activated hepatocellular carcinoma cells.

Kavak E., Cavupoolu K., Ozturk N., Duru A., Saygyly T., Aslan T., Bilgir C., Hyz M., Unal D. Ş., Ozturk M., et al.
AACR/NCI/EORTC International Conference on Molecular Targets and Cancer Therapeutics, Pennsylvania, Amerika
Birleşik Devletleri, 14 - 18 Kasım 2005, cilt.11

Desteklenen Projeler

ÖZBEK ÇELİK B., BOZKURT GÜZEL Ç., ÜNAL D. Ş., MATARACI KARA E., ARAMAN A. O., Yükseköğretim Kurumları Destekli
Proje, ÜLKEMİZDE ÜRETİLEN STERİL OLMAYAN FARMASÖTİK ÜRÜNLERİN MİKROBİYOLOJİK VE KİMYASAL
ÖZELLİKLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2015 - 2018

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Search Results Web result with site links Pakistan Journal of Analytical & Environmental Chemistry, Danışma Kurul Üyesi,
2020 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

6th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, Üye, 2012 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

DOKUZ EYLÜL ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ FEN VE MÜHENDİSLİK DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi,
Haziran 2020

İstanbul Journal of Pharmacy, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020

İstanbul Journal of Pharmacy, ESCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2020

TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, Hakemli Bilimsel Dergi, Mart 2020

TUBİTAK PROJE (diş danışman), Diğer Dergiler, Ekim 2012

Metrikler

Yayın: 80

Atıf (WoS): 815

Atıf (Scopus): 815

H-İndeks (WoS): 14

H-İndeks (Scopus): 14

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

14. Ulusal Spektroskopİ Kongresi, 29-31 Mayıs 2015 Elazığ (Çağrılı Konuşmacı), Katılımcı, Elazığ, Türkiye, 2015

7. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, 1-5 Eylül 2014 K.Maraş (Çağrılı Konuşmacı), Katılımcı, K.Maraş, Türkiye, 2014
10th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS-10) in Ankara, June 26-29, 2012. (poster sunumu),
Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2012

Akademi Dışı Deneyim

İlaç Araştırma ve uygulama merkezi (İLAM)

Yeditepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi

Boğaziçi Üniversitesi

Bilim İlaç Sanayi A.Ş.

Hacettepe Üniversitesi