

Prof.Dr. Yücel KADIOĞLU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 442 231 5212](tel:+904422315212)

Fax Telefonu: [+90 442 231 5201](tel:+904422315201)

Diğer E-posta: yucelkadi@yahoo.com

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/yucel>

Posta Adresi: Atatürk Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Analitik Kimya Anabilim Dalı 25240 Erzurum-TÜRKİYE

Biyografi

13.02.1962 tarihinde Erzurum'da doğdum.

Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya Anabilim Dalı, Türkiye 1984 - 1989

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya Anabilim Dalı, Türkiye 1983 - 1984

Lisans, Atatürk Üniversitesi, Fen-Ed. Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 1979 - 1983

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Atatürk Üniversitesi Sürekli Eğitim ve Araştırma Merkezi, 2021

Yaptığı Tezler

Doktora, Değişik Ortamlarda Klor Gazı ile Pirit ve Demir Sülfürün Reaksiyonlarının İncelenmesi, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya Anabilim Dalı, 1989

Yüksek Lisans, Sigara Dumanında Azot Oksit ve Nitrozamin Tayini, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya Anabilim Dalı, 1984

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Eczacılık, Temel Eczacılık Bilimleri, Analitik Kimya, Kimya, Analitik Kimya, Ayrırma Teknikleri, Biyoanalitik Yöntemler, Farmasötik Analizler, Kromatografi, Spektroskopik Yöntemler, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2003 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2000 - 2003

Doç.Dr., Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, 1998 - 2000

Yrd.Doç.Dr., Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, 1990 - 1997

Uzman, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya, 1984 - 1990

Akademik İdari Deneyim

Etik Kurul Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2020 - Devam Ediyor

Birim Kalite Komisyonu Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2020 - Devam Ediyor

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2017 - Devam Ediyor

Üniversite Yönetim Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2016 - Devam Ediyor

Senato Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2016 - Devam Ediyor

Dekan, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, 2016 - Devam Ediyor

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2016 - Devam Ediyor

BAP Bilimsel Komisyon Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2017 - 2020

Erzincan Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, 2012 - 2016

Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Temel Bilimler Bölümü, 2003 - 2012

Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Temel Bilimler Bölümü, 2001 - 2012

Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Temel Bilimler Bölümü, 2000 - 2012

Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, 2001 - 2009

Dekan Yardımcısı, Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri, 2002 - 2008

Atatürk Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, 2001 - 2008

Verdiği Dersler

Temel Analitik Kimya 1, Yüksek Lisans, 2019 - 2020, 2020 - 2021, 2021 - 2022, 2022 - 2023

Analitik Yöntem Validasyonu, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

Başarılı Olma Sanatı, Lisans, 2021 - 2022

Analitik Kimya 2, Lisans, 2020 - 2021, 2021 - 2022

Araştırma Projesi Dersi 1, Lisans, 2020 - 2021, 2022 - 2023

Araştırma Projesi Dersi 2, Lisans, 2019 - 2020, 2020 - 2021, 2021 - 2022

Ekstraksiyon Yöntemleri, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

Genel Kimya 1, Lisans, 2020 - 2021, 2022 - 2023

Analitik Kimya 1, Lisans, 2021 - 2022, 2022 - 2023

HPLC ve Uygulamaları, Doktora, 2020 - 2021

Genel Kimya, Yüksek Lisans, 2020 - 2021

Temel Analitik Kimya II, Yüksek Lisans, 2019 - 2020, 2020 - 2021

Analitik Yöntem Validasyonu, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

Genel Kimya I, Lisans, 2003 - 2004, 2004 - 2005, 2005 - 2006, 2018 - 2019

Genel Kimya I ve Genel Kimya II, Lisans, 2006 - 2007, 2015 - 2016, 2016 - 2017, 2017 - 2018

Analitik Kimya I ve Analitik Kimya II, Lisans, 2007 - 2008

Analitik Kimya Lab II, Lisans, 2003 - 2004

Analitik Kimya II, Lisans, 2003 - 2004

Yönetilen Tezler

Kadioğlu Y., Nöropatik Ağrıda Kullanılan Pregabalin Etkin Maddesinin Farklı Ortamlarda Miktar Tayini İçin Analitik Yöntemlerinin Geliştirilip Valide Edilmesi ve Kronik Kullanımında Metabolom Profilinin Belirlenmesi, Doktora,

B.BAYRAK(Öğrenci), 2021

Kadioğlu Y., LEVOSETİRİZİN DİHİDROKLORÜR VE MONTELUKAST SODYUM ETKEN MADDELERİNİN FARMASÖTİK FORMÜLASYONLARDA MİKTAR TAYİNLERİ İÇİN LC-MS VE GC-MS YÖNTEMLERİNİN GELİŞTİRİLİP

VALİDASYONLARININ YAPILMASI, Yüksek Lisans, H.ASSI(Öğrenci), 2021

Kadioğlu Y., Tamsulosin, Silodosin Ve Solifenasin Süksinatın Tekli Ve Kombine Kullanımında Farklı Ortamlarda Miktar Tayin Yöntemlerinin Geliştirilip, Valide Edilmesi Ve Metabolom Analizlerinin Yapılması, Doktora, T.ÇAĞRI(Öğrenci), 2020

KADIOĞLU Y., Etofenamate Etkin Maddesinin Biyoanalitik Yöntem Validasyonu, Yüksek Lisans, M.YILDIZ(Öğrenci), 2019

KADIOĞLU Y., Tiroid Kanserinin Bazı Glikanlar Ve Bazı Eser Elementler İle İlişkisinin Spektroskopik Yöntemler Kullanılarak Belirlenmesi SPEKTROSKOPİK YÖNTEMLER KULLANILARAK BELİRLENMESİ, Doktora, Ö.Faruk(Öğrenci), 2019

KADIOĞLU Y., Mide Kanseri Dokularında Hedeflenmemiş Metabolomiks Teknolojileri Yardımıyla Alternatif Tanı ve Yöntemlerin Geliştirilmesi, Yüksek Lisans, N.KIZILTAŞ(Öğrenci), 2019

KADIOĞLU Y., Setrizin Etkin Maddesine Sahip Farmasötik Preparatlarda Biyoanalitik Yöntem Validasyonu, Yüksek Lisans, O.SAVAŞ(Öğrenci), 2019

KADIOĞLU Y., Silodosin Etkin Maddesinin Farklı Ortamlarda Miktar Tayini İçin Yeni Analitik Yöntemlerin Geliştirilmesi ve Validasyonlarının Yapılması, Doktora, S.YERLİ(Öğrenci), 2018

KADIOĞLU Y., İnvaziv Duktal Karsinom Tanısı Almış Meme Dokusu Örneklerine Ait N-Bağlı Glikolizasyon Yapılarının Glikomiks Yaklaşımı İle Analizi ve Biyobelirteç Potansiyellerinin Araştırılması, Doktora, M.Emrah(Öğrenci), 2018

KADIOĞLU Y., Albendazol'un Biyolojik Ortamlarda Miktar Tayini İçin Farklı Analitik Yöntemlerin Geliştirilmesi ve Geçerlilik Testlerinin Yapılması: Tavşanlara Uygulanması ve Farmakokinetik Parametrelerin Belirlenmesi, Doktora, E.KESMEN(Öğrenci), 2017

KADIOĞLU Y., Hippophae Rhamnoides (Çalı Gagası) ve Juniperus Drupacea (Andız) Bitkilerinin Çeşitli Ekstrelerinin Antioksidan Aktivitelerinin Araştırılması, Doktora, M.ÇAPA(Öğrenci), 2017

KADIOĞLU Y., Mirtazapin Etkin Maddesinin Farmasötik Preparatlarda Analitik Yöntemlerle Miktar Tayini, Yüksek Lisans, E.Nilay(Öğrenci), 2016

KADIOĞLU Y., İrbesartan Etkin Maddesinin Plazma ve Farmasötik Preparatlarda Miktar Tayini, Yüksek Lisans, İ.TURGUT(Öğrenci), 2015

KADIOĞLU Y., Bazı İlaç Etkin Maddelerinin Antioksidan Aktivite Kapasitelerinin Çeşitli Yöntemlerle Belirlenmesi ve Kemometrik Hesaplamalarla Sınıflandırılması, Doktora, O.ŞENOL(Öğrenci), 2015

KADIOĞLU Y., Atipik Antipsikotik Bir İlaç Olan Olanzapin'in Farmasötik Preparatlarda ve Biyolojik Ortamlarda Biyoanalitik Yöntem Validasyonu, Doktora, M.ALBAYRAK(Öğrenci), 2014

KADIOĞLU Y., ATİLA A., SEFUROKSİM AKSETİL'İN BİYOANALİTİK YÖNTEM VALİDASYONU, Yüksek Lisans, A.Turan(Öğrenci), 2013

KADIOĞLU Y., Parasetamol İçeren Kombine Farmasötik Preparatların UPLC Yöntemi ile Kantitatif Analizi, Doktora, F.SELİMOĞLU(Öğrenci), 2013

KADIOĞLU Y., Clopidogrel'in Biyoanalitik Yöntem Validasyonu, Yüksek Lisans, Ö.Faruk(Öğrenci), 2012

KADIOĞLU Y., Bazı Non-Steroid Antiinflatuar İlaçların Ratlarda Oral Uygulama Sonrası Kan Adrenalin Düzeyleri Üzerine Etkisi, Doktora, A.ATİLA(Öğrenci), 2011

KADIOĞLU Y., Tiyamin ve Piridoksin Etkin Maddelerinin Farmasötik Preparatlarda HPLC Yöntemi ile Analizi, Yüksek Lisans, O.ŞENOL(Öğrenci), 2010

KADIOĞLU Y., Progesteronun Biyoanalitik Yöntem Validasyonu, Yüksek Lisans, M.ALBAYRAK(Öğrenci), 2009

KADIOĞLU Y., A, E ve K Vitaminlerinin Farmasötik Preparatlarda, İnsan Plazmasında ve Tavşan Plazmasında Farklı Analitik Yöntemlerle Miktar Analizi, Doktora, F.DEMİRKAYA(Öğrenci), 2009

KADIOĞLU Y., Farmasötik Preparatlarda ve Plazmada Etodolak Miktar Analizi, Yüksek Lisans, P.Demirci(Öğrenci), 2008

KADIOĞLU Y., Biyoteknoloji Ürünü Olan Büyüme Hormonu, İnsülin, ve Estradiollün Farmasötik Preparatlarda, İnsan ve Tavşan Plazmalarında Farklı Analitik Yöntemler ile Miktar Analizi, Doktora, B.YILMAZ(Öğrenci), 2008

KADIOĞLU Y., Prilocaine HCl'nin Biyoanalitik Yöntem Validasyonu, Yüksek Lisans, A.ATİLA(Öğrenci), 2006

KADIOĞLU Y., Antitiroid Bir İlaç Olan Metimazol'un Farmasötik Preparatlarda ve Plazmada Miktar Analizi, Yüksek Lisans, F.KATANALP(Öğrenci), 2006

KADIOĞLU Y., Farmasötik Preparatlarda ve Biyolojik Sıvılarda Amlodipine Besylate'nin UV-Görünür Bölge Spektrofotometri ve HPLC-DAD Yöntemleriyle Miktar Analizi, Yüksek Lisans, M.ÖZTÜRK(Öğrenci), 2005

KADIOĞLU Y., HPLC, Voltametry ve Spektroskopik Yöntemleri Kullanarak Tramadol İlacının ve Metabolitinin Miktar Analizi İçin Bir Yöntem Geliştirmek, Doktora, A.KÜÇÜK(Öğrenci), 2004
KADIOĞLU Y., Fenitoinin UV-VİS. Spektrofotometri ve HPLC Yöntemleriyle Miktar Analizi, Yüksek Lisans, A.ŞENTÜRK(Öğrenci), 2004
KADIOĞLU Y., Karbamazepinin UV-Visible Spektrofotometri ve HPLC yöntemleriyle Miktar Analizi, Yüksek Lisans, F.DEMİRKAYA(Öğrenci), 2003
KADIOĞLU Y., Gemcitabin İlacı ve Metabolitinin HPLC ve Spektroskopik Olarak Analizinin Yapılması, Yüksek Lisans, B.YILMAZ(Öğrenci), 2002
KADIOĞLU Y., Aşkale ve Balkaya Linyitlerinin Kendiliğinden Yanma Eğilimlerine Kömür Neminin Etkisinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, M.VARAMAZ(Öğrenci), 1998
KADIOĞLU Y., Aşkale Linyitinde Karboksil ve Hidroksil Oksijeni Konsantrasyonu Üzerine Hava Oksidasyonunun Etkisi, Yüksek Lisans, A.KÜÇÜK(Öğrenci), 1998

Jüri Üyelikleri

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2021
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2021
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Aralık, 2021
Akademik Kadroya Atama, Akademik Kadroya Atama, Atatürk Üniversitesi, Ekim, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Temmuz, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Mayıs, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Şubat, 2021
Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Ocak, 2021
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Ocak, 2021

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Evaluation of Serum Trace Element Levels and Biochemical Parameters of COVID-19 Patients According to Disease Severity**
KOÇAK Ö. F. , ÖZGERİŞ F. B. , PARLAK E., KADIOĞLU Y., YÜCE N., YAMAN M. E. , BAKAN E.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **The serum amino acid profile in COVID-19**
ATİLA A., ALAY H., YAMAN M. E. , Akman T. C. , ÇADIRCI E., BAYRAK B., Celik S., Atila N. E. , YAĞANOĞLU A. M. , KADIOĞLU Y., et al.
AMINO ACIDS, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **A Sensitive UPLC-MS/MS Method for the Determination of Flurbiprofen in Rat Plasma: Application to Real Sample**
Yaman M. E. , Atila A., Akman T. C. , Albayrak M., Kadioglu Y., Halici Z.
JOURNAL OF CHROMATOGRAPHIC SCIENCE, cilt.59, sa.6, ss.502-509, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Differential N-glycosylation profiling of formalin-fixed paraffin-embedded (FFPE) invasive ductal carcinoma tissues using MALDI-TOF-MS**
YAMAN M. E. , Kayili H. M. , ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y., SALİH B.
MOLECULAR OMICS, cilt.17, sa.3, ss.394-404, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Evaluation of anticholinesterase effect of some Epilobium species and quantification of hyperoside by HPLC**
KARAKAYA S., SÜNTAR İ., AYDIN B., Dursunoglu B., GÖZCÜ S., ŞENOL O., BAYRAK B., ÖZBEK H., KOCA M., Ceribasi S.,

et al.

NATURAL PRODUCT RESEARCH, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- VI. **Metabolomic profiling of liver tissues after acute administration of vardenafil in rats.**
ŞENOL O., Palabiyik Ş. S. , Polat B., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
Veterinary research forum : an international quarterly journal, cilt.11, sa.3, ss.213-217, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Determination of Serum Irisin Levels in Patients with Knee Osteoarthritis and Comparison with Healthy Individuals**
Gundogdu G., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., Gundogdu K., Tasci S. Y. , Yaman M. E. , Kadioglu Y.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.227, ss.63, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **N-glycan profiling of papillary thyroid carcinoma tissues by MALDI-TOF-MS**
Koçak Ö. F. , Kayılı H. M. , Albayrak M., Yaman M. E. , Kadioğlu Y., Salih B.
ANALYTICAL BIOCHEMISTRY, cilt.584, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Rediscovery of penicillin of psychiatry: haloperidol decanoate**
Aydin N., AYTAÇ H. M. , Yazici E., YILMAZ D., Aydin P. C. , Yalcin G. Y. , KADIOĞLU Y., CANBAY C., Terzioglu M., ŞENOL O., et al.
PSYCHIATRY AND CLINICAL PSYCHOPHARMACOLOGY, cilt.29, sa.3, ss.264-275, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **A novel, rapid and sensitive UPLC-MS/MS method for the determination of macitentan in patients with pulmonary arterial hypertension**
ALBAYRAK M., ATİLA A., Ucar E. Y. , ARAZ Ö., KADIOĞLU Y.
BIOMEDICAL CHROMATOGRAPHY, cilt.33, sa.5, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Determination of olanzapine for therapeutic drug monitoring in schizophrenia patients by LC/MS method**
ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E. , ŞENOL O., Oral E.
BIOMEDICAL CHROMATOGRAPHY, cilt.33, sa.4, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Novel chemometrics-assisted spectroscopic methods for diagnosis and monitoring of invasive ductal carcinoma in breast tissue**
Albayrak M., Şenol O., Demirkaya-Miloglu F., Calik M., Kadioğlu Y.
Bratislava Medical Journal, cilt.120, ss.184-187, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Chromatographic multivariate calibration approaches to the simultaneous quantification of three different drugs in effervescent tablets**
Selimoğlu F., KADIOĞLU Y., Dinç E.
Latin American Journal of Pharmacy, cilt.38, sa.6, ss.1091-1101, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **The effect of thiamine and its metabolites on peripheral neuropathic pain induced by cisplatin in rats**
ONK D., MAMMADOV R., SÜLEYMAN B., Cimen F. K. , ÇANKAYA M., Gul V., ALTUNER D., ŞENOL O., KADIOĞLU Y., MALKOÇ İ., et al.
EXPERIMENTAL ANIMALS, cilt.67, sa.2, ss.259-269, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Application of Photonics in Diagnosis of Papillary Thyroid Carcinoma Tissues through Raman Spectroscopy-Assisted with Chemometrics**
ŞENOL O., ALBAYRAK M., Miloglu F. D. , KADIOĞLU Y., Calik M.
ANALYTICAL LETTERS, cilt.51, ss.229-235, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Rapid and sensitive UPLC-MS/MS method for the determination of etodolac in small-volume rat plasma: Application to rat real samples**
YAMAN M. E. , KOÇAK Ö. F. , ATİLA A., KADIOĞLU Y., DIYARBAKIR B., HALICI Z.
JOURNAL OF LIQUID CHROMATOGRAPHY & RELATED TECHNOLOGIES, cilt.41, sa.9, ss.474-480, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **Determination of Retinol and Beta-Carotene after Beta-Carotene Administration in Patients with Stomach Cancer via HPLC-DAD Method in Human Plasma**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., ŞENOL O., KADIOĞLU Y., BİLİCİ M.

- Latin American Journal Of Pharmacy, cilt.36, ss.740-749, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **Determination of 17 beta-estradiol in pharmaceutical preparation by UV spectrophotometry and high performance liquid chromatography methods**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
ARABIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.10, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **Determination of Retinol and Beta-Carotene after Beta-Carotene Administration in Patients with Stomach Cancer via HPLC-DAD Method in Human Plasma**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., ŞENOL O., KADIOĞLU Y., BİLİCİ M.
LATIN AMERICAN JOURNAL OF PHARMACY, cilt.36, sa.4, ss.740-749, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **Design and Optimization of a Novel Spectrophotometric Method using Response Surface Methodology for the Determination of Losartan Potassium in Pharmaceuticals**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., POLATDEMİR E., ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
CURRENT PHARMACEUTICAL ANALYSIS, cilt.13, sa.6, ss.552-558, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. **Stability Indicating HPLC Method for the Determination of Fulvestrant in Pharmaceutical Formulation in Comparison with Linear Sweep Voltammetric Method**
ATİLA A., YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
IRANIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL RESEARCH, cilt.15, sa.3, ss.369-378, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXII. **Quantification and identification of components released from dental composites using different chromatographic techniques**
GÜL P., ŞENOL O., YAMAN M. E. , KADIOĞLU Y.
JOURNAL OF LIQUID CHROMATOGRAPHY & RELATED TECHNOLOGIES, cilt.39, sa.13, ss.581-586, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIII. **A new spectrofluorimetric method for determination of losartan potassium in rabbit plasma and its application to pharmacokinetic study**
DEMİRKAYA-MİLOĞLU F., YAMAN M. E. , KADIOĞLU Y.
LUMINESCENCE, cilt.30, sa.1, ss.53-59, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIV. **Determination of Fluoride by Using Ion Selective Electrode (ISE) Method in Urine of Healthy Volunteer and Patients Before-After Sevoflurane Anesthesia**
KADIOĞLU Y., GÜLABOĞLU M., ÖZTÜRK M., DOĞAN N.
LATIN AMERICAN JOURNAL OF PHARMACY, cilt.34, sa.8, ss.1658-1663, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXV. **Effects of paracetamol and etodolac on plasma adrenaline levels of rats**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., Suleyman H.
MEDICINAL CHEMISTRY RESEARCH, cilt.23, sa.11, ss.4901-4906, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVI. **Development and validation of UFLC-MS/MS method for determination of bosentan in rat plasma**
Atila A., Ozturk M., Kadioğlu Y., Halıcı Z., Turkan D., Yayla M., Ün H.
JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS, cilt.97, ss.33-38, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVII. **Optimization of a spectrofluorimetric method based on a central composite design for the determination of potassium losartan in pharmaceutical products**
DEMİRKAYA-MİLOĞLU F., YAMAN M. E. , KADIOĞLU Y.
BRAZILIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.50, sa.3, ss.611-619, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVIII. **GC-FID and HPLC-DAD methods for the determination of menadione sodium bisulphite directly and by converting menadione sodium bisulphite to menadione in pharmaceutical preparation**
Demirkaya-Miloglu F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
Iranian Journal of Pharmaceutical Research, cilt.13, sa.2, ss.353-364, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIX. **Determination of prilocaine HCl in pharmaceutical preparations by GC-MS method**
ATİLA A., KADIOĞLU Y.
Asian Journal of Chemistry, cilt.26, sa.19, ss.6650-6654, 2014 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XXX. **Development of a New Chitosan Based Nanomaterial for Controlled Delivery of Prilocaine**
AKTAS Y., ATİLA A., KADIOĞLU Y.

- LATIN AMERICAN JOURNAL OF PHARMACY, cilt.32, sa.7, ss.1048-1052, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXI. **Investigation of Behavior of Forced Degradation of Lidocaine HCl by NMR Spectroscopy and GC-FID Methods: Validation of GC-FID Method for Determination of Related Substance in Pharmaceutical Formulations**
Kadioğlu Y., Atila A., Gültekin M. S. , Alp N. A.
IRANIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL RESEARCH, cilt.12, sa.4, ss.659-669, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXII. **Spectrofluorimetric Determination of alpha-Tocopherol in Capsules and Human Plasma**
DEMIRKAYA-MILOGLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O., YAMAN M.
INDIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.75, sa.5, ss.563-568, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIII. **Effect of Different Extraction Media on Quantification of the Released Monomers from Dental Composite**
GÜL P., Miloglu F. D. , Akgul N., KADIOĞLU Y.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.25, sa.6, ss.2994-3000, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIV. **Simultaneous Determination of Thiamine and Pyridoxine in Bulk Drug and Vitamin Tablet by HPLC-UV Method**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
Asian Journal Of Chemistry, cilt.25, ss.3157-3160, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXV. **Simultaneous Determination of Thiamine and Pyridoxine in Bulk Drug and Vitamin Tablet by HPLC-UV Method**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
Asian Journal Of Chemistry, cilt.25, ss.3157-3160, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVI. **DETERMINATION OF PRILOCAINE HCl IN BULK DRUG AND PHARMACEUTICAL FORMULATION BY GC-NPD METHOD**
ATİLA A., KADIOĞLU Y.
CHEMICAL INDUSTRY & CHEMICAL ENGINEERING QUARTERLY, cilt.19, sa.2, ss.313-319, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVII. **Levels of vitamin K3 in healthy volunteers and in patients with different types of stomach cancer after a single vitamin K3 administration**
Demirkaya-Miloglu F., KADIOĞLU Y., BİLİCİ M., TEKİN S. B. , OZTURK M.
Journal of Liquid Chromatography and Related Technologies, cilt.36, sa.11, ss.1467-1477, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVIII. **QUANTITATION OF 17-ESTRADIOL IN RABBIT PLASMA BY HIGH-PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY WITH FLUORESCENCE DETECTION**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
JOURNAL OF LIQUID CHROMATOGRAPHY & RELATED TECHNOLOGIES, cilt.36, sa.8, ss.1126-1137, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIX. **Spectrofluorimetric determination of amlodipine in human plasma without derivatization**
KADIOĞLU Y., ÖZTÜRK M.
BRAZILIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.48, sa.4, ss.719-725, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XL. **Determination of Insulin in Humans with Insulin-Dependent Diabetes Mellitus Patients by HPLC with Diode Array Detection**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y., ÇAPOĞLU İ.
JOURNAL OF CHROMATOGRAPHIC SCIENCE, cilt.50, sa.7, ss.586-590, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLI. **Determination and Pharmacokinetics of Recombinant Human Growth Hormone in Rabbit Plasma by Spectrofluorometry Method**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y., Meral K., ÇELEBİ F., ONGANER Y.
KAFKAS UNIVERSİTESİ VETERİNER FAKULTESİ DERGİSİ, cilt.18, sa.4, ss.589-594, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLII. **DETERMINATION OF HUMAN GROWTH HORMONE IN PURE AND PHARMACEUTICAL DOSAGE FORM BY SPECTROFLUOROMETRY AND HIGH PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY**

YILMAZ B., KADIOĞLU Y., Meral K., ONGANER Y.

CHEMICAL INDUSTRY & CHEMICAL ENGINEERING QUARTERLY, cilt.18, sa.3, ss.399-405, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XLIII. **Determination of 17 beta-Estradiol in Rabbit Plasma by Gas Chromatography with Flame Ionization Detection**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
INDIAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.74, sa.3, ss.248-253, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLIV. **Determination of prilocaine HCl in pharmaceutical preparation and human plasma with spectrophotometry**
ATILA A., KADIOĞLU Y.
INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES AND RESEARCH, cilt.3, sa.4, ss.1018-1021, 2012 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XLV. **Determination of Insulin in Rabbit Plasma Using High-Performance Liquid Chromatography**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
KAFKAS UNIVERSITESI VETERINER FAKULTESI DERGISI, cilt.18, sa.1, ss.31-36, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLVI. **Vitamin e treatment enhances erythrocyte deformability in aged rats**
Kucukatay V., Bor-Kucukatay M., Gundogdu G., Erken G., Ozcan T., Miloglu F., KADIOĞLU Y.
Folia Biologica (Czech Republic), cilt.58, sa.4, ss.157-165, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLVII. **Continuous Wavelet Transforms for Simultaneous Spectral Determination of Trimethoprim and Sulphamethoxazole in Tablets**
DİNÇ E., KADIOĞLU Y., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., DİMİTRU B.
Journal Of The Iranian Chemical Society, cilt.8, ss.90-99, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLVIII. **Determination of Tramadol Hydrochloride by Using UV and Derivative Spectrophotometric Methods in Human Plasma**
Kucuk A., KADIOĞLU Y.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.23, sa.2, ss.663-667, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLIX. **Formulation and In vitro Characterization of Eudragit (R) L100 and Eudragit (R) L100-PLGA Nanoparticles Containing Diclofenac Sodium**
Çetin M., Atila A., Kadioğlu Y.
AAPS PHARMSCITECH, cilt.11, sa.3, ss.1250-1256, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- L. **Development and Validation of A Reversed Phase-HPLC-DAD Method for Determination of Bisphenol-A in Artificial Saliva**
Demirkaya F., KADIOĞLU Y.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.22, sa.1, ss.153-158, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LI. **A Simple UV and Derivative Spectrophotometric Methods for Determination of Antioksidant Vitamin Beta Carotene in Spiked Human Plasma and Vitamin Drug**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
Reviews In Analytical Chemistry, cilt.29, ss.149-168, 2010 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- LII. **DEVELOPMENT AND VALIDATION OF RP-HPLC-DAD METHOD FOR DETERMINATION OF PROGESTERONE IN CAPSULE**
KADIOĞLU Y., ALBAYRAK M., Demirkaya F.
REVIEWS IN ANALYTICAL CHEMISTRY, cilt.29, ss.197-210, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LIII. **A SIMPLE UV AND DERIVATIVE SPECTROPHOTOMETRIC METHODS FOR DETERMINATION OF ANTIOXIDANT VITAMIN beta-CAROTENE IN SPIKED HUMAN PLASMA AND VITAMIN DRUG**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
REVIEWS IN ANALYTICAL CHEMISTRY, cilt.29, ss.149-168, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LIV. **Electrochemical Determination of Tramadol in Ampoule Dosage Forms by Cyclic Voltammetry**
KUCUK A., KADIOĞLU Y., EKİNCİ D.
ASIAN JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.22, sa.1, ss.159-167, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LV. **FORMULATION AND IN VITRO EVALUATION OF EUDRAGIT-L100/PLGA NANOPARTICLES**

CONTAINING SALMON CALCITONIN

ÇETİN M., VURAL İ., ATİLA A., Sarisozen C., KADIOĞLU Y.

EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES, cilt.38, sa.1, ss.85-86, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- LVI. **Quantitative Determination of Underivatized alpha-Tocopherol in Cow Milk, Vitamin and Multivitamin Drugs by GC-FID**
KADIOĞLU Y., Demirkaya F., Demirkaya A. K.
CHROMATOGRAPHIA, cilt.70, ss.665-670, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LVII. **Pharmacokinetics of florfenicol after intravenous and intramuscular administration in New Zealand White rabbits**
Koc F., Öztürk M., Kadioğlu Y., Doğan E., Yanmaz L. E., Okumus Z.
Research in Veterinary Science, cilt.87, ss.102-105, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LVIII. **Plasma Alpha Tocopherol Levels in Patients with Vitamin D Deficiency**
ORBAK Z., KADIOĞLU Y., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KERTMEN B.
Hormone Research, cilt.72, ss.488, 2009 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- LIX. **Pharmacokinetics of florfenicol in the plasma of Japanese quail**
KOC F., Uney K., ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y., ATİLA A.
NEW ZEALAND VETERINARY JOURNAL, cilt.57, sa.6, ss.388-391, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LX. **Plasma alpha-tocopherol levels in patients with vitamin D deficiency**
ORBAK Z., KADIOĞLU Y., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., Kertmen B.
HORMONE RESEARCH, cilt.72, ss.488, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXI. **GC determination of prilocaine HCl in human plasma: Analytical application to real samples**
Kadioğlu Y., Atila A.
CHROMATOGRAPHIA, cilt.67, ss.754-759, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXII. **Development and validation of gas chromatography-mass spectroscopy method for determination of prilocaine HCl in human plasma using internal standard methodology**
Kadioglu Y., Atila A.
BIOMEDICAL CHROMATOGRAPHY, cilt.21, sa.10, ss.1077-1082, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXIII. **Simple GC-FID method development and validation for determination of alpha-tocopherol (vitamin E) in human plasma**
Demirkaya F., Kadioglu Y.
JOURNAL OF BIOCHEMICAL AND BIOPHYSICAL METHODS, cilt.70, sa.3, ss.363-368, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXIV. **Determination of carbamazepine in pharmaceutical dosage form using GC-FID**
Kadioglu Y., Demirkaya F.
CHROMATOGRAPHIA, cilt.66, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXV. **Investigation of the pharmacokinetics and determination of tramadol in rabbit plasma by a high-performance liquid chromatography-diode array detector method using liquid-liquid extraction.**
KÜÇÜK A., KADIOĞLU Y., Celebi F.
Journal of chromatography. B, Analytical technologies in the biomedical and life sciences, cilt.816, ss.203-8, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXVI. **Comparison of two derivative spectrophotometric methods for the determination of α -tocopherol in pharmaceutical preparations**
YILMAZ B., Öztürk M., KADIOĞLU Y.
Farmaco, cilt.59, sa.9, ss.723-727, 2004 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- LXVII. **Investigation of the pharmacokinetics of gemcitabine and 2',2'-difluorodeoxyuridine in human plasma by liquid chromatography**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y., AKSOY Y.
ANALYTICAL BIOCHEMISTRY, cilt.332, sa.2, ss.234-237, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXVIII. **Comparison of zero- and second-order derivative spectrophotometric and HPLC methods for the determination of gemcitabine in human plasma**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.

- Farmaco, cilt.59, sa.5, ss.425-429, 2004 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- LXXIX. **The effect of moisture content and air-drying on spontaneous combustion characteristics of two Turkish lignites**
KADIOĞLU Y., Varamaz M.
FUEL, cilt.82, sa.13, ss.1685-1693, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXX. **Simultaneous determination of gemcitabine and its metabolite in human plasma by high-performance liquid chromatography**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y., AKSOY Y.
Journal of Chromatography B: Analytical Technologies in the Biomedical and Life Sciences, cilt.791, ss.103-109, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXI. **A study of spontaneous combustion characteristics of a Turkish lignite particle size moisture of coal humidity of air**
KÜÇÜK A., KADIOĞLU Y., GÜLABOĞLU M. Ş.
Combustion And Flame, cilt.133, ss.255-261, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXII. **A study of spontaneous combustion characteristics of a Turkish lignite: Particle size, moisture of coal, humidity of air**
KÜÇÜK A., KADIOĞLU Y., GÜLABOĞLU M. Ş.
Combustion and Flame, cilt.133, sa.3, ss.255-261, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXIII. **Chlorination of two Turkish lignites in water and water-carbon tetrachloride media**
Karaca S., Kadioglu Y., Bayrakceken S., Gulaboglu M. Ş.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.23, sa.2, ss.231-241, 1999 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXIV. **The removal of organic sulfur from two Turkish lignites by chlorinolysis**
Kadioglu Y., Karaca S., Bayrakceken S., Gulaboglu M. Ş.
TURKISH JOURNAL OF CHEMISTRY, cilt.22, sa.2, ss.129-136, 1998 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXV. **Chlorination kinetics of pyrite mineral in two Turkish lignites**
Karaca S., Kadioglu Y., Bayrakceken S., Gulaboglu M. Ş.
FUEL PROCESSING TECHNOLOGY, cilt.50, ss.225-234, 1997 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXVI. **Dissolution kinetics of natural FeS₂ in carbon tetrachloride and water-carbon tetrachloride media saturated by chlorine**
KADIOĞLU Y., BAYRAKÇEKEN S., ÇOLAK S.
INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERAL PROCESSING, cilt.47, ss.219-229, 1996 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXVII. **KINETICS OF PYRITE OXIDATION IN AQUEOUS SUSPENSION BY NITRIC-ACID**
KADIOGLU Y., KARACA S., BAYRAKCEKEN S.
FUEL PROCESSING TECHNOLOGY, cilt.41, sa.3, ss.273-287, 1995 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXVIII. **LEACHING OF FES IN AQUEOUS CHLORINE SOLUTION**
BAYRAKÇEKEN S., KADIOĞLU Y., ÇOLAK S.
Hydrometallurgy, cilt.25, ss.357-365, 1990 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LXXIX. **KINETICS OF THE CHLORINATION OF PYRITE IN AQUEOUS SUSPENSION**
BAYRAKÇEKEN S., KADIOĞLU Y., ÇOLAK S.
Hydrometallurgy, cilt.25, ss.27-36, 1990 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **QUALITATIVE ASSAY OF ESSENTIAL OILS IN COMMERCIAL LAVENDER OIL BY GC-MS METHOD**
YILMAZ B., BAYRAK B., KADIOĞLU Y.
International Journal of Pharmacognosy, cilt.8, sa.12, ss.502-505, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **ERZİNCAN YÖRESİNE AİT ALLIUM ERZINCANICUM (N. ÖZHATAY & KANDEMİR) BİTKİSİNİN ANTİOKSİDAN KAPASİTESİNİN TAYİN EDİLMESİ**
TUNA YILDIRIM S., AKMAN T. Ç., YAMAN M. E., KADIOĞLU Y., KANDEMİR A.
Türk Farmakope Dergisi, cilt.6, sa.1, ss.16-29, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- III. **N-Glycosylation Profiles of the Green Microalgae *Chlorella Zofingiensis***
YAMAN M. E. , ALADAĞ E., KAYILI H. M. , KADIOĞLU Y., SALİH B.
Hacettepe Journal of Biology and Chemistry, sa.2, ss.147-155, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **Determination of Clopidogrel in Pharmaceutical Preparation by UV Spectrophotometry and High Performance Liquid Chromatography Methods**
Koçak Ö. F. , Kadioğlu Y., Şenol O.
International Journal of Innovative Research and Reviews, cilt.4, sa.1, ss.14-19, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **Determination of solifenacin succinate in human plasma and pharmaceutical formulations using HPLC-UV**
Akman T. Ç. , Kadioğlu Y.
Biorganic and Medicinal Chemistry Reports, cilt.2, ss.15-23, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **Determination of Etodolac in Commercial Formulations by HPLC-UV Method**
Akman T. Ç. , Kadioğlu Y.
International Journal of Trend in Scientific Research and Development, cilt.4, sa.1, ss.128-132, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VII. **Determination of Olanzapine in Five Different Pharmaceutical Formulations by LC-MS Method**
ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E. , ŞENOL O.
journal of chromatography and separation techniques, cilt.9, ss.1-4, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VIII. **Determination of Olanzapine in Pharmaceutical Preparations by Linear Sweep Voltammetry Method**
YILMAZ B., ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y.
Celal Bayar Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.13, sa.1, ss.99-104, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IX. **Does Intramuscular Injection into Paralyzed Tissue in Rats Alter the Absorption of Drugs An Experimental Multidisciplinary Study**
İPEK ÇOBAN G., BALCI AKPINAR R., Çoban M. K. , AKPINAR E., ATİLA A., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
International Journal of Caring Science, cilt.9, ss.1084-1089, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- X. **DOES INTRAMUSCULAR INJECTION INTO PARALYZED TISSUE IN RATS ALTER THE ABSORPTION OF DRUGS AN EXPERIMENTAL MULTIDISCIPLINARY STUDY**
İPEK ÇOBAN G., BALCI AKPINAR R., ÇOBAN M. K. , AKPINAR E., ATİLLA A., KADIOĞLU Y.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CARING SCIENCES, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XI. **Does Intramuscular Injection into Paralyzed Tissue in Rats Alter the Absorption of Drugs An Experimental Multidisciplinary Study**
Çoban G. İ. , BALCI AKPINAR R., Çoban M. K. , AKPINAR E., ATİLA A., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
International Journal of Caring Sciences, cilt.9, sa.3, ss.1084-1089, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XII. **Determination by Converting Menadione Sodium Bisulphite to Menadione in Pharmaceutical Preparation by Two Derivative Spectrophotometric Methods**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
European International Journal of Science and Technology, cilt.2, ss.89-96, 2014 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIII. **Quantitative Determination Of Etodolac By Uv Spectrophotometric Method In Bulk Drug And Commercial Formulations**
Demirci İnsuyu P., ATİLA A., KADIOĞLU Y., Atakan T.
International Journal Of Pharmaceutical Sciences And Research, cilt.4, sa.8, ss.2927-2932, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIV. **HPLC Method for Determination of Antioxidant Vitamin B-Carotene in Pure Samples and Vitamin Drug**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
International Journal of Advances in Science and Technology, cilt.6, sa.5, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XV. **HPLC Method for Determination of Antioxidant Vitamin Carotene in Pure Samples and Vitamin Drug**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
International Journal of Advances in Science and Technology, cilt.6, ss.47-56, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli

Dergileri)

- XVI. **Determination Of Prilocaine HCl In Pharmaceutical Preparation And Human Plasma With Spectrophotometry**
ATILA A., KADIOĞLU Y.
International Journal Of Pharmaceutical Sciences And Research, cilt.3, sa.4, ss.1018-1021, 2012 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVII. **DETERMINATION OF PRILOCAINE HCl IN PHARMACEUTICAL PREPARATION AND HUMAN PLASMA WITH SPECTROPHOTOMETRY**
ATILA A., KADIOĞLU Y.
INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES AND RESEARCH, cilt.3, sa.4, ss.1018-1021, 2012 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **Development and Validation of HPLC DAD UV First and Second Order Derivative Spectrophotometric Methods for Determination of Tocopherol Its Application to a Pharmaceutical Preparation**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
Global Journal of Analytical Chemistry, cilt.6, ss.300-310, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIX. **Determination of Carbamazepine with a RP HPLC Method in Human Plasma Using Liquid Liquid Extraction**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
International Journal of Pure and Applied Chemistry, cilt.5, ss.73-78, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XX. **Method development and validation for the GC FID assay of 17 estradiol in pharmaceutical preparation**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
International Journal of Pharmaceutical Sciences Review and Research, cilt.2, ss.44-47, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXI. **Validation of Zero First and Second Order Derivative Spectrophotometric Determination of Ciprofloxacin HCl in Tablets and Ophthalmic Solution**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
International Journal of Pure and Applied Chemistry, cilt.4, ss.59-68, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXII. **Validation of Zero-, First- and Second- Order Derivative Spectrophotometric Methods for Determination of Ciprofloxacin-HCl in Tablets and Ophthalmic solution**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
International Journal of Pure Applied Chemistry, cilt.4, ss.56-68, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXIII. **Development and validation of UV spectroscopy method for determination of amlodipine besylate in spiked plasma without derivatization**
ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y.
Fabad Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.32, ss.1-6, 2007 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXIV. **Method development and validation of a HPLC DAD method for determination of tramadol in human plasma in two different solvent media**
KÜÇÜK TUNCA A., KADIOĞLU Y.
Fabad Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.30, ss.196-203, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXV. **Determination of tramadol hydrochloride in ampule dosage forms by using UV spectrophotometric and HPLC DAD methods in methanol and water media**
KÜÇÜK TUNCA A., KADIOĞLU Y.
II FARMACO, cilt.60, ss.163-169, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXVI. **Determination of Carbamazepine using RP HPLC Method in Pharmaceuticals Preparations**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
Fabad Journal of Pharmaceutical Sciences, cilt.30, sa.2, ss.78-82, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXVII. **Determination of carbamazepine using RP HPLC method in pharmaceutical preparations**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
Chromatographia, cilt.30, ss.78-82, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Moleküler Bir Yaklaşımla Kimyanın İlkeleri Genel Kimya**
Köksal E., Denizli A., Oktay M., Tohma H., Gülçin I., Kadioğlu Y., Yılmaz F., Bereli N., Türkmen D., Bektaş F. S. , et al.
Nobel Yayınevi, Ankara, 2016
- II. **Solution- Çözeltiler**
KADIOĞLU Y.
Principles of Chemistry A Molecular Approach Genel Kimya Moleküler Bir Yaklaşım, Ekrem Köksal Adil Deniz,
Editör, Nobel, Kalifornia, ss.478-517, 2016
- III. **Kromatografik Yöntemler ve Kılcal Elektroferez**
KADIOĞLU Y.
Nicel Kimyasal Analiz, ALİ REHBER TÜRKER, Editör, PALME YAYINCILIK, ss.1-881, 2015
- IV. **AVRUPADA KOZMETİKLERİN GÜVENLİLİK DEĞERLENDİRMESİ**
KADIOĞLU Y.
Cosming Com, İstanbul, 2014
- V. **AVRUPADA KOZMETİKLERİN GÜVENLİLİK DEĞERLENDİRMESİ**
KADIOĞLU Y.
Cosming Com, İstanbul, 2014

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Metal Distribution in Plants Around the Cement Factory in Erzurum**
Yüksel B., Kadioğlu Y., Atila A., Bayrak B., Yılmaz B., Yaman M. E.
3. International Environmental Chemistry, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2021, ss.29
- II. **Determination of Serum Levels of Zinc and Boron by ICP-MS method in Experimental Diabetic Rats**
Demirkaya Miloğlu F., Gündoğdu G., Bayrak B., Kadioğlu Y.
3. International Environmental Chemistry, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2021, ss.16
- III. **Drug Analysis in Wastewaters in Erzurum**
Kadioğlu Y., Bayrak B., Atila A., Yüksel B., Yılmaz B., Yaman M. E.
3. International Environmental Chemistry, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2021, ss.58
- IV. **Determination of Essential Oils in Commercial Lavender Oil**
Bayrak B., Yılmaz B., Kadioğlu Y.
3. International Environmental Chemistry, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2021, ss.25
- V. **Hippophae Rhamnoides (Çalı Gagası) Bitkisinin Çeşitli Ekstrelerinin Antioksidan Aktivitelerinin Araştırılması ve Ratlardaki Karaciğer Toksisitesi Üzerine Etkileri Investigation of Antioxidant Activities of Various Extracts of Hippophae Rhamnoides and Their Effects On Liver Toxicity in Rats**
Çapa M., Kadioğlu Y.
International Health Areas Congress 2021, Uşak, Türkiye, 18 Eylül 2021
- VI. **E Vitamini (A-Tokoferol) ve A Vitamini (Retinol) Nin Yüksek Performanslı Sıvı Kromatografisi (HPLC) İle Dokudan Eş Zamanlı Miktar Analizi Simultaneous Amount Analysis of Vitamin E (A-Tocopherol) And Vitamin A (Retinol) With High Performance Liquid Chromatography (HPLC) From Tissue**
Çapa M., Kadioğlu Y.
International Health Areas Congress 2021, Uşak, Türkiye, 18 Eylül 2021
- VII. **Determination of Serum Preptin Levels in Patients With Knee Osteoarthritis and Comparison With Healthy Individuals,**
Demirkaya Miloğlu F., Gündoğdu G., Gündoğdu K., Kadioğlu Y., Yaman M. E.
Biyoteknoloji Kongresi (BIO Türkiye), İstanbul, Türkiye, 05 Mart 2020, ss.157-162
- VIII. **Trace Element Analysis in Formalin-Fixed Paraffin-Embedded Cancer and Healthy Thyroid Tissues by ICP-MS Method**

Kadioğlu Y., Koçak Ö. F.

Biyoteknoloji Kongresi (BIO Türkiye), İstanbul, Türkiye, 05 Mart 2020, ss.134-146

- IX. DETERMINATION OF SERUM PREPTIN LEVELS IN PATIENTS WITH KNEE OSTEOARTHRITIS AND COMPARISON WITH HEALTHY INDIVIDUALS**
Demirkaya Miloğlu F., Gündoğdu G., Gündoğdu K., Yılmaz Taşçı Ş., Kadioğlu Y., Yaman M. E.
Uluslararası Biyoteknoloji Kongresi, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Mart 2020, ss.47
- X. Quantification of Chlorogenic Acid in Galium verum subsp. verum (Yanıkotu) Extract Using HPLC and Investigate to It's Proliferative Effect on Human Dermal Fibroblast Cell Line**
Güven L., Demirkaya Miloğlu F., Akpınar A., Demirkaya A. K., Gündoğdu G., Kadioğlu Y., Hacımüftüoğlu A.
Biyoteknoloji Kongresi, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Mart 2020, ss.152-156
- XI. N-Glycosylation Profile of the Green Microalgae Chlorella Zofingiensis**
YAMAN M. E., DİNÇ E., KAYILI H. M., KADIOĞLU Y., SALİH B.
2. International Environmental Chemistry Congress, Antalya, Türkiye, 31 Ekim - 03 Kasım 2019, ss.68
- XII. Ecotoxic Effects of Active Pharmaceutical Ingredients Present at the Highest Rates in Waste Water**
KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
2. International Environmental Chemistry Congress, Antalya, Türkiye, 31 Ekim - 03 Kasım 2019, ss.26
- XIII. Classifying the Pharmaceutical Formulations in terms of Their Antioxidant Activity via Chemometric Calculations and Future Perspectives of This Model on Natural Products**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life Sport, 2 - 06 Ekim 2019
- XIV. Acrylamide Analysis and Its Importance in Natural Products**
KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
5th International Eurasian Congress on Natural Nutrition, Healthy Life Sport, 2 - 06 Ekim 2019
- XV. (R)- α -LIPOYL-GLY-L-PRO-L-GLU DIMETHYL ESTER MODULATES β -AMYLOID 1-42 INDUCED CYTOTOXIC, OXIDATIVE AND INFLAMMATORY RESPONSES IN CULTURED NEUROBLASTOMA N2A CELLS**
TÜRKEZ H., ARSLAN M. E., CACCIATORE I., TATAR A., HACİMÜFTÜOĞLU A., ÖZGERİŞ B., ÖZNÜLÜER T., AKBABA Y., KADIOĞLU Y., KELEŞ M. S., et al.
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research Development (DRD 2019), Malatya, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 2019
- XVI. COMPARATIVE EVALUATION OF ANTI-ALZHEIMER ACTIVITY BY L- AND D-PENICILLAMINE**
Türkez H., Arslan M. E., Cacciatore I., Tatar A., Hacımüftüoğlu A., Özgeriş B., Öznülüer T., Akbaba Y., Keleş M. S., et al.
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research Development (DRD 2019), Malatya, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 2019
- XVII. Development Of Alternative Diagnosis and Methods With The Assistance of Metabolomics Technologies in Stomach Cancer Tissues**
KIZILTAŞ N., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
International Multidisciplinary Symposium On Drug Research & Development (Drd 2019), Malatya, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 2019
- XVIII. Development Of Alternative Diagnosis and Methods With The Assistance of Metabolomics Technologies in Stomach Cancer Tissues**
KIZILTAŞ N., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
International Multidisciplinary Symposium On Drug Research & Development (Drd 2019), Malatya, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 2019
- XIX. Metabolic Profiling of Silodosin on Unilateral Obstructed Rat Ureter**
AKMAN T. Ç., KADIOĞLU Y., ŞENOL O., POLAT B.
International Multidisciplinary Symposium On Drug Research & Development (Drd 2019), Malatya, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 2019
- XX. Metabolic Profiling of Silodosin on Unilateral Obstructed Rat Ureter**
AKMAN T. Ç., KADIOĞLU Y., ŞENOL O., POLAT B.

International Multidisciplinary Symposium On Drug Research & Development (Drd 2019), Malatya, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 2019

- XXI. **Determination in Pharmaceutical Preparations By HPLC-UV Method Of Hesperidin and Diosmin From Vasoprotective Drug Group**
BAYRAK B., ÖZPOLAT A., HANECİOĞLU C., YAMAN M. E. , ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
International Multidisciplinary Symposium On Drug Research & Development (Drd 2019), Malatya, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 2019
- XXII. **Determination in Pharmaceutical Preparations By HPLC-UV Method Of Hesperidin and Diosmin From Vasoprotective Drug Group**
BAYRAK B., ÖZPOLAT A., HANECİOĞLU C., YAMAN M. E. , ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
International Multidisciplinary Symposium On Drug Research & Development (Drd 2019), Malatya, Türkiye, 1 - 03 Temmuz 2019
- XXIII. **ICP/MS Yöntemi Kullanılarak Kanserli Ve Sağlıklı Formalinle Sabitlenmiş Parafine Gömülü Mide Dokularında Eser Elementlerin Analizi**
KOÇAK Ö. F. , ÖZGERİŞ F. B. , ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y.
6. ULUSLARARASI MULTİDİSİPLİNER ÇALIŞMALARI KONGRESİ, Gaziantep, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2019, ss.89-96
- XXIV. **Icp/ms Yöntemi Kullanılarak Kanserli ve Sağlıklı Formalin Sabit lenmiş Parafine Gömülü Mide Dokularında Eser Elementlerin Analizi**
KOÇAK Ö. F. , ÖZGERİŞ F. B. , ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y.
6. Multi disiplinler çalışmalar kongresi, Gaziantep, Türkiye, 26 - 27 Nisan 2019, ss.88
- XXV. **KRONİK PERİODONTİTİSLİ VE PERİODONTAL OLARAK SAĞLIKLIBİREYLERİN DİŞETİ DOKULARININ RAMAN SPEKTROSKOPİ YÖNTEMİ İLE ANALİZİ**
ALBAYRAK M., ARABACI T., ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
4.Uluslararası Mesleki ve Teknik Bilimler Kongresi, 7 - 09 Aralık 2018
- XXVI. **A Novel Diagnosis Approach on Paraffin Embedded Gastric Tissue Samples via Chemometrics Assisted Raman Spectroscopy**
KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
ivekbio- International IVEK BIO Congress, 26 - 28 Kasım 2018
- XXVII. **Gıda Analizlerinde Omiks Teknolojileri**
KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
Proceedings Book of International Eurasian Congress on Natural Nutrition Healthy Lif, 12 - 15 Temmuz 2018
- XXVIII. **Evaluation of Larynx Tissue via Orthogonal PLS Algorithm Assisted FT-IR Spectroscopy**
ŞENOL O., ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y.
ITAC (International Trace Analysis Congress) 2018, 20 - 23 Temmuz 2018
- XXIX. **Evaluation of Larynx Tissue via Orthogonal PLS Algorithm Assisted FT-IR Spectroscopy**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., ALBAYRAK M.
EsAn2018, Uluslararası Eser Analiz Kongresi, 20 - 23 Haziran 2018
- XXX. **Determination and Validation of Silodosin in Human Plasma by LC-MS Method**
ŞİMŞEK M., KOÇAK Ö. F. , YAMAN M. E. , KADIOĞLU Y.
DRD 2017, 5 - 07 Ekim 2017
- XXXI. **A new Spectrofluorimetric Method for Determination of Zinc by using the Fe₃O₄-SiO₂-NH₂ Nanocomposite Functionalized with Zinpyr-1 Ligand in Artificial Saliva**
POLATDEMİR E., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., METİN Ö., KADIOĞLU Y.
3 rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development, 5 - 07 Ekim 2017
- XXXII. **Determination of Solifenacin Succinate in Pure and Pharmaceutical Dosage Forms via UV-Spectrophotometric Method**
KADIOĞLU Y., AKMAN T. Ç. , ŞENOL O., YAMAN M. E.
3rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development - DRD 2017, Erzurum, Türkiye, 5 - 07 Ekim 2017
- XXXIII. **Determination of Tamsulosin in Pure and Pharmaceutical Dosage Forms via Spectrophotometric Method**

KADIOĞLU Y., AKMAN T. Ç. , ŞENOL O., YAMAN M. E.

3rd International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development - DRD 2017, Erzurum, Türkiye,
5 - 07 Ekim 2017

XXXIV. Vardenafil etkin maddesinin sıçanlarda metabolom analizi.

ŞENOL O., KADIOĞLU Y., POLAT B., PALABIYIK Ş. S. , YAMAN M. E.

Uluslararası katılımlı XV.Ulusal Spektroskopi Kongresi, Türkiye, 17 - 19 Mayıs 2017

XXXV. Rhenum Ribes (Işkın) Bitkisinin Metanol Ekstresinin DPPH Yöntemiyle Analizi

ŞENOL O., ARSLAN İ., KOÇAK Ö. F. , KADIOĞLU Y., AKPINAR F., AK F.

3. Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2017

XXXVI. Rhenum Ribes (Işkın) Bitkisinin Metanol Ekstresinin CUPRAC Yöntemiyle Analizi

ŞENOL O., Çömez A., AKMAN T. Ç. , KADIOĞLU Y.

3. Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kngresi, 26 - 29 Nisan 2017

XXXVII. Rhenum Ribes (Işkın) Bitkisinin Metanol Ekstresinin FRAP Yöntemiyle Analizi

ŞENOL O., SAĞLAM A. B. , KOÇAK Ö. F. , KADIOĞLU Y.

3. Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, 26 - 29 Nisan 2017

XXXVIII. A Rapid and Sensitive UPLC MS MS Method for Determination of Flurbiprofen in Human Plasma

YAMAN M. E. , ATİLA A., KADIOĞLU Y., ALBAYRAK M., KOÇAK Ö. F.

2nd INTERNATIONAL TURKIC WORLD CONFERENCE ON CHEMICAL SCIENCES AND TECHNOLOGIES, 26 - 30 Ekim
2016

XXXIX. Determination of Olanzapine in Pharmaceutical Preparations by Linear Sweep Voltammetry Method

YILMAZ B., ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y.

2nd INTERNATIONAL TURKIC WORLD CONFERENCE ON CHEMICAL SCIENCES AND TECHNOLOGIES, 26 - 30 Ekim
2016

XL. Determination of Olanzapine in Pharmaceutical Preparations by Linear Sweep Voltammetry Method

YILMAZ B., ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y.

ITWCCST 2016: International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies, 26 - 30 Ekim 2016

XLI. Rapid and Sensitive UPLC MS MS Method for Determination of Flurbiprofen in Human Plasma

YAMAN M. E. , ATİLA A., KADIOĞLU Y., KOÇAK Ö. F.

ITWCCST 2016: International Turkic World Conference on Chemical Sciences and Technologies, 26 - 30 Ekim 2016

XLII. Application of Photonics in Diagnosis of Invasive Ductal Carcinoma Tissues by FT IR and Raman Spectroscopy

ŞENOL O., ALBAYRAK M., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., GÜNDOĞDU C., ÇALIK M.

10th Aegean Analytical Chemistry Days, 29 Eylül - 02 Ekim 2016

XLIII. Two Rapid Spectrophotometric Method for Determination of Silodosin in Human Plasma

YERLİ S., KADIOĞLU Y., ALBAYRAK M., YAMAN M. E.

10th Aegean Analytical Chemistry Days, 29 Eylül - 02 Ekim 2016

XLIV. Rapid and Sensitive UPLC MS MS Method for Determination of Flurbiprofen in Pharmaceutical Formulations

YAMAN M. E. , ATİLA A., KADIOĞLU Y., ALBAYRAK M.

10th Aegean Analytical Chemistry Days, 29 Eylül - 02 Ekim 2016

XLV. Application of Photonics in Diagnosis of Papillary Thyroid Carcinoma Tissues by FT IR and Raman Spectroscopy

ALBAYRAK M., ŞENOL O., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., GÜNDOĞDU C., ÇALIK M.

10th Aegean Analytical Chemistry Days, 29 Eylül - 02 Ekim 2016

XLVI. Spectrofluorometric Determination of Zinc in Pharmaceutical Preparations by Using the Manganese Displacement from Manganese Zinpyr 1 Complex

POLATDEMİR e., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., yerdelen k. ö. , METİN Ö., KADIOĞLU Y.

10th Aegean Analytical Chemistry Days, 29 Eylül - 02 Ekim 2016

XLVII. A Novel UPLC MS MS Method for Quantitative Determination of Etodolac in Human Plasma

YAMAN M. E. , KOÇAK Ö. F. , ATİLA A., KADIOĞLU Y.

10th Aegean Analytical Chemistry Days, 29 Eylül 2015 - 02 Ekim 2016

- XLVIII. Application of Photonics in Diagnosis of Thyroid Carcinoma Tissues by FT IR and Raman Spectroscopy**
ALBAYRAK M., ŞENOL O., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., GÜNDOĞDU C., ÇALIK M.
10th Aegean Analytical Chemistry Days (AACD2016) International Conferences, 29 Eylül - 02 Ekim 2016
- XLIX. A Novel UPLC MS MS Method for Quantitative Determination of Etodolac in Human Plasma**
YAMAN M. E., KOÇAK Ö. F., ATİLA A., KADIOĞLU Y.
10th AEGEAN ANALYTICAL CHEMISTRY DAYS (AACD2016) International Conference, 29 Eylül - 02 Ekim 2016
- L. Spectrofluorimetric Determination of Zinc in Pharmaceutical Preparations by using the Manganese Displacement from Manganese Zinpyr 1 Complex**
Polatdemir E., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
10th Aegean Analytical Chemistry Days (AACD2016) International Conferences, 29 Eylül - 02 Ekim 2016
- LI. A Novel UPLC MS MS Method for Quantitative Determination of Etodolac in Human Plasma**
YAMAN M. E., KOÇAK Ö. F., ATİLA A., KADIOĞLU Y.
10th Aegean Analytical Chemistry Days (AACD2016) International Conferences, 29 Eylül - 02 Ekim 2016
- LII. Analitik Kimyanın Geleceği Çoklu Veri Analizi ve Kemometri**
KADIOĞLU Y.
8. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Türkiye, 30 Mayıs - 03 Haziran 2016
- LIII. Quantitative Determination of Etodolac in Pharmaceuticals by an UPLC MS MS Method**
YAMAN M. E., ATİLA A., KADIOĞLU Y.
Third International Conference on New Trends in Chemometrics and Applications (NTCA-2016), 25 - 28 Mayıs 2016
- LIV. Investigation Of The Blood Concentration Levels After Intramuscularly Diclofenac Sodium Injection On Paralysis Tissue Of Rats**
İPEK ÇOBAN G., BALCI AKPINAR R., ÇOBAN M. K., AKPINAR E., ATİLA A., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
ENDA & WANS Congress, Hannover, Almanya, 14 - 17 Ekim 2015
- LV. investigation of the blood concentration levels after intramuscularly diclofenac sodium injection on paralysis tissue of rats**
İPEK ÇOBAN G., BALCI AKPINAR R., mustafa kemal ç., AKPINAR E., KADIOĞLU Y., ATİLA A., YAMAN M. E.
ENDA WANS, 13 - 17 Ekim 2015
- LVI. UV Visible Spectrophotometric Method Development and Validation for Determination of Albendazole in Tablets**
ÖZ E., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E., ŞENOL O.
International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development (DRD2015), 15 - 17 Ekim 2015
- LVII. Stability indicating HPLC method for the determination of fulvestrant in pharmaceutical formulation in comparison with linear sweep voltammetric method**
ATİLA A., YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
International Eurasia Pharmacy Congress, 5 - 07 Ekim 2015
- LVIII. Stability indicating RP HPLC Method Development and Validation for Bosentan in Pharmaceutical Formulations**
YAMAN M. E., KADIOĞLU Y., DİDAR T., ATİLA A.
7th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, 10 - 15 Eylül 2015
- LIX. Determination of in vitro antioxidant capacity of cardiovascular drugs**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., APAK M. R.
7th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, 10 - 15 Eylül 2015
- LX. Development and Validation of LC MS method for Determination of Haloperidol in Human Plasma**
YAMAN M. E., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
International Eurasia Pharmacy Congress, 3 - 07 Eylül 2015
- LXI. Determination of in Vitro Antioxidant Capacity of Agonists**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., APAK M. R.
International Eurasia Pharmacy Congress, 3 - 07 Eylül 2015
- LXII. Stability indicating RP HPLC method development and validation for bosentan in pharmaceutical**

formulations

YAMAN M. E. , DİDAR T., KADIOĞLU Y., ATİLA A.

26th International Symposium on Pharmaceutical and Biomedical Analysis (PBA 2015), 5 - 08 Temmuz 2015

- LXIII. **Determination of in vitro antioxidant capacity of cardiovascular drugs**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
26th International Symposium on Pharmaceutical and Biomedical Analysis (PBA 2015), 5 - 08 Temmuz 2015
- LXIV. **Gabapentin etken maddesinin türevlendirme reaksiyonu ile analitik yöntem validasyonu**
TURAN b., yılmaz e., YAMAN M. E. , ŞENOL O., KADIOĞLU Y., GÜLTEKİN M. S.
3.İlaç Kimyası: İlaç Etkin Maddesi Tasarımı, Sentezi, Üretimi ve Standardizasyonu Kongresi, Türkiye, 20 - 22 Mart 2015
- LXV. **AMLODİPİN MALEAT'IN ARİL İMİN TÜREVLERİNİN SENTEZİ VE FARMASÖTİKPREPARATLARDA ANALİTİK YÖNTEMLERİN VALİDASYONU**
bahadır m., dalmızrak d., ŞENDİL K., YAMAN M. E. , ŞENOL O., KADIOĞLU Y., GÜLTEKİN M. S.
3.İlaç Kimyası: İlaç Etkin Maddesi Tasarımı, Sentezi, Üretimi ve StandardizasyonuKongresi, Türkiye, 20 - 22 Mart 2015
- LXVI. **Pregabalin in Aril İmin Türevlerinin Sentezi ve Farmasötik Preparatlarda HPLC Yöntemiyle Analizi**
ŞENDİL K., Mustafa B., YAMAN M. E. , ŞENOL O., KADIOĞLU Y., GÜLTEKİN M. S.
III. İlaç Kimyası, Üretimi, Teknolojisi Ve Standardizasyonu, Türkiye, 20 - 22 Mart 2015
- LXVII. **Gabapentin Etken Maddesinin Türevlendirme Reaksiyonu İle Analitik Yöntem Validasyonu**
Burhanettin T., Yılmaz E., YAMAN M. E. , ŞENOL O., KADIOĞLU Y., GÜLTEKİN M. S.
III. İlaç Kimyası, Üretimi, Teknolojisi Ve Standardizasyonu Kongresi, Türkiye, 20 - 22 Mart 2015
- LXVIII. **Amlodipin Maleat in Aril İmin Türevlerinin Sentezi Ve Farmasötik Preparatlarda Analitik Yöntemlerin Validasyonu**
Mustafa B., Dalmızrak D., ŞENDİL K., YAMAN M. E. , ŞENOL O., KADIOĞLU Y., GÜLTEKİN M. S.
III. İlaç Kimyası, Üretimi, Teknolojisi Ve Standardizasyonu Kongresi, Türkiye, 20 - 22 Mart 2015
- LXIX. **Evaluating the anti-oxidant capacity of commercial and fresh orange juices and classifying the samples with chemometric approach**
KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
Workshop on determining antioxidants as reactive species scavengers, 27 - 28 Ekim 2014
- LXX. **Atipik Antipsikotik Bir İlaç Olan Olanzapinin Plazmadan Spektrofotometre Yöntemi İle Analizi**
ALBAYRAK M., ŞENOL O., YAMAN M. E. , KADIOĞLU Y.
2. İlaç Kimyası, Üretimi, Teknolojisi ve Standardizasyonu Kongresi, Türkiye, 21 Mart - 23 Ekim 2014
- LXXI. **Determination and Pharmacokinetics of Olanzapine in Human Plasma by LC MS Method**
ALBAYRAK M., YAMAN M. E. , ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
Fourth International Meeting on Pharmacy Pharmaceutical Sciences, 18 Eylül - 21 Ekim 2014
- LXXII. **Determination of Olanzapine in Pharmaceutical Formulations by LC MS Method**
ALBAYRAK M., ŞENOL O., YAMAN M. E. , KADIOĞLU Y.
9 th Aegean Analytical Chemistry Days, 29 Eylül - 03 Ekim 2014
- LXXIII. **Development and Validation of HPLC Method for Determination in Pharmaceutical Formulation of Pantoprazole used as Proton Pump Inhibitor drug**
YAMAN M. E. , ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
9. Agean Analytical Chemistry Days, 29 Eylül - 03 Ekim 2014
- LXXIV. **Determination of Citalopram in Pharmaceutical Preparation by HPLC-UV Method**
ŞENOL O., YAMAN M. E. , KADIOĞLU Y., KOÇAK Ö. F.
9. Agean Analytical Chemistry Days, 29 Eylül - 03 Ekim 2014
- LXXV. **Determination of citalopramin pharmaceutical preparation by HPLC-UV method**
ŞENOL O., YAMAN M. E. , KADIOĞLU Y.
9th Aegean Analytical Chemistry Days, AACD2014, Chios, Yunanistan, 29 Eylül - 03 Ekim 2014, ss.234
- LXXVI. **Effects of paracetamol on plasma adrenaline levels of rats**
ATİLA A., KADIOĞLU Y.
9th Aegean Analytical Chemistry Days, AACD2014, Chios, Yunanistan, 29 Eylül - 01 Kasım 2014, ss.232

- LXXVII. **Determination of cialopramin pharmaceutical preparation by HPLC-UV method**
ŞENOL O., YAMAN M. E. , KADIOĞLU Y.
9th Aegean Analytical Chemistry Days, AACD2014, Chios, Yunanistan, 29 Eylül - 03 Ekim 2014, ss.234
- LXXVIII. **Effects of paracetamol on plasma adrenaline levels of rats**
ATİLA A., KADIOĞLU Y.
9th Aegean Analytical Chemistry Days, AACD2014, Chios, Yunanistan, 29 Eylül - 01 Kasım 2014, ss.232
- LXXIX. **Azitromisin Etkin Maddesinin Farmasötik Preparatlarda Miktar Tayini için UV-Görünür Bölge Spektrofotometrik Yöntemin Geliştirilip Geçerlilik testlerinin Yapılması**
KOÇAK Ö. F. , ŞENOL O., YAMAN M. E. , KADIOĞLU Y.
7. ulusal analitik kimya kongresi, Türkiye, 1 - 05 Eylül 2014
- LXXX. **Anti Tiroid İlaçlardan Metimazol'un Farmasötik Preparatlarda HPLC-DAD Yöntemiyle Miktar Tayini**
katanalp f., ŞENOL O., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
7. ulusal analitik kimya kongresi, Türkiye, 1 - 05 Eylül 2014
- LXXXI. **Cilostazol Etkin Maddesinin HPLC-UV Yöntemi ile Farmasötik Preparatlarda Miktar Tayini**
YAMAN M. E. , KOÇAK Ö. F. , KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
7. ulusal analitik kimya kongresi, Türkiye, 1 - 05 Eylül 2014
- LXXXII. **Atipik Antipsikotik bir ilaç olan Olanzapinin Plazmadan Spektrofotometre Yöntemi ile Analizi**
ALBAYRAK M., ŞENOL O., YAMAN M. E. , KADIOĞLU Y.
2. İlaç Kimyası, Üretimi, Teknolojisi ve Standardizasyonu Kongresi, Türkiye, 21 - 23 Mart 2014
- LXXXIII. **Türkiyede Satılan Kozmetik Ürünlerin Metil Paraben Miktarlarının Kemometrik Yöntemlerle Karşılaştırılması**
ŞENOL O., YAMAN M. E. , KADIOĞLU Y., TUNA YILDIRIM S.
4. Kozmetik Kimyası, Üretimi, Standardizasyonu Kongresi, Türkiye, 14 - 16 Şubat 2014
- LXXXIV. **Design and Optimization of a New Kinetic Spectrophotometric Method for The Determination of Losartan Potassium in Pharmaceutical Products**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., POLATDEMİR E., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
6th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, Trabzon, Türkiye, 10 - 14 Eylül 2013, ss.25
- LXXXV. **Design and Optimization of a New Kinetic Spectrophotometric Method for The Determination of Losartan Potassium in Pharmaceutical Products**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., POLATDEMİR E., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
6th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, Trabzon, Türkiye, 10 - 14 Eylül 2013, ss.25
- LXXXVI. **A Novel Spectrofluorometric Method for Determination of Valsartan in Spiked Human Plasma**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
6th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, Trabzon, Türkiye, 10 - 14 Eylül 2013, ss.90
- LXXXVII. **A Novel Spectrofluorometric Method for Determination of Valsartan in Spiked Human Plasma**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
6th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, Trabzon, Türkiye, 10 - 14 Eylül 2013, ss.90
- LXXXVIII. **Spectrophotometric Determination of Clopidogrel in Bulk Drug and Pharmaceutical Preparation**
YAMAN M. E. , KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
6th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, Trabzon, Türkiye, 10 - 14 Eylül 2013, ss.107
- LXXXIX. **Spectrophotometric Determination of Clopidogrel in Bulk Drug and Pharmaceutical Preparation**
YAMAN M. E. , KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
6th Black Sea Basin Conference on Analytical Chemistry, Trabzon, Türkiye, 10 - 14 Eylül 2013, ss.107
- XC. **Development of Validation of Drug Analysis**
KADIOĞLU Y.
Indian Analytical Science Congress 2013, Goa, Hindistan, 15 - 17 Ağustos 2013, ss.3
- XCI. **Development and validation of a novel method for determination of irbesartan in spiked human plasma and pharmaceutical formulations by HPLC**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
Indian Analytical Science Congress 2013, Goa, Hindistan, 15 - 17 Ağustos 2013, ss.176
- XCII. **Development and validation of a novel method for determination of irbesartan in spiked human**

plasma and pharmaceutical formulations by HPLC

ŞENOL O., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.

Indian Analytical Science Congress 2013, Goa, Hindistan, 15 - 17 Ağustos 2013, ss.176

- XCIII. **Development of Validation of Drug Analysis**
KADIOĞLU Y.
Indian Analytical Science Congress 2013, Goa, Hindistan, 15 - 17 Ağustos 2013, ss.3
- XCIV. **Development and Validation of a Novel Method for Determination of Irbesartan in Spiked Human Plasma and Pharmaceutical Formulations By High Performance Liquid Chromatography**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E.
Indian Analytical Science Congress, 15 - 17 Ağustos 2013
- XCv. **Development and Validation of Spectrophotometric Methods For Determination of Meloxicam in Pharmaceutical Dosage Forms**
YAMAN M. E. , KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
Indian Analytical Science Congress 2013, Goa, Hindistan, 15 - 17 Ağustos 2013, ss.98
- XCvI. **Development and Validation of Spectrophotometric Methods For Determination of Meloxicam in Pharmaceutical Dosage Forms**
YAMAN M. E. , KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
Indian Analytical Science Congress 2013, Goa, Hindistan, 15 - 17 Ağustos 2013, ss.98
- XCvII. **Klopidogrel Etkin Maddesinin Farmasötik Preparatlarda GC Yöntemi ile Miktar Tayini**
YAMAN M. E. , ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
Kromatografi 2013, Türkiye, 19 - 22 Haziran 2013
- XCvIII. **HPLC Yöntemiyle Kolesterol İlacı olan Ezetimib'in Belirlenmesi ve Farmasötik Preparatta Miktar Tayini**
ŞENOL O., YAMAN M. E. , KADIOĞLU Y.
kromatografi 2013, Türkiye, 19 - 22 Haziran 2013
- XCIX. **Pharmacokinetics of Etodolac in Rabbits: Effect of Food andAntibiotics**
KADIOĞLU Y., ŞENOL O., ÇADIRCI E.
8th Aegean Analytical Chemistry Days, 16 - 20 Eylül 2012
- C. **Determination of Valsartan and its Degradation Products by High Performance Liquid Chromatography Method with Fluorescence Detection (HPLC-FLD) and Nuclear Magnetic Resonance (NMR) Spectroscopy in Pharmaceutical Formulations**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., GÜLTEKİN M. S. , ALP C.
8th Aegean Analytical Chemistry Days, 16 Haziran - 20 Eylül 2012
- CI. **HPLC Method for determination of Cefuroxime Axetil in Pharmaceutical Preparations**
TURAN a., ATİLA A., KADIOĞLU Y., ŞENOL O., YAMAN M. E.
Aegean Analytical Chemistry Days, 16 - 20 Eylül 2012
- CII. **HPLC Method for Determination of Cefuroxime Axetil inPharmaceutical Preparatlons**
turana., ATİLA A., KADIOĞLU Y., ŞENOL O., YAMAN M. E.
8th Aegean Analytical Chemistry Days, 16 - 20 Eylül 2012
- CIII. **Determination of Valsartan and its Degradation Products by High Performance Liquid Chromatographic Method with Fluorescence Detection (HPLC-FLD) and Nuclear Magnetic Resonance (NMR) Spectroscopy in Pharmaceutical Applications**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., GÜLTEKİN M. S. , ALP C.
8th Aegean Analytical Chemistry Days, IZTECH, İzmir, Türkiye, 16 - 20 Eylül 2012, ss.98
- CIV. **HPLC-DAD Method Development and Validation for Determination of Phenytoin in Plasma**
ŞENTÜRK A., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E. , DEMİRKAYA MİLOĞLU F.
8th Aegean Analytical Chemistry Days, IZTECH, İzmir, Türkiye, 16 - 20 Eylül 2012, ss.67
- CV. **Pharmacokinetics Etodolac in Rabbits: Effect of Food and Antibiotics**
KADIOĞLU Y., ŞENOL O., ÇADIRCI E.
8th Aegean Analytical Chemistry Days, IZTECH, İzmir, Türkiye, 16 - 20 Eylül 2012, ss.78
- CVI. **HPLC-DAD Method Development and Validation for Determination of Phenytoin in Plasma**

ŞENTÜRK A., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E. , DEMİRKAYA MİLOĞLU F.

8th Aegean Analytical Chemistry Days, IZTECH, İzmir, Türkiye, 16 - 20 Eylül 2012, ss.67

- CVII. **Determination of Valsartan and its Degradation Products by High Performance Liquid Chromatographic Method with Fluorescence Detection (HPLC-FLD) and Nuclear Magnetic Resonance (NMR) Spectroscopy in Pharmaceutical Applications**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y., GÜLTEKİN M. S. , ALP C.
8th Aegean Analytical Chemistry Days, IZTECH, İzmir, Türkiye, 16 - 20 Eylül 2012, ss.98
- CVIII. **Pharmacokinetics Etodolac in Rabbits: Effect of Food and Antibiotics**
KADIOĞLU Y., ŞENOL O., ÇADIRCI E.
8th Aegean Analytical Chemistry Days, IZTECH, İzmir, Türkiye, 16 - 20 Eylül 2012, ss.78
- CIX. **Birinci türev spektrofotometre ile farmasötik preparatlarda sefuroksim aksetilin belirlenmesi**
Atakan T., ATİLA A., KADIOĞLU Y.
VI. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Hatay, Türkiye, 3 - 07 Eylül 2012, ss.5
- CX. **Atipikal Antipsikotik İlaçlardan Olanzapin nin Farmasötik Preparatlarda Spektrofotometrik Yöntemle Miktar Tayini**
ALBAYRAK M., ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
ES-An-2012 11.Eser Analiz Çalıştayı, Türkiye, 27 - 30 Haziran 2012
- CXI. **Angiotensin reseptörü ilaçlarından olan irbesartanın spektrofotometre yöntemiyle miktar tayini**
ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
Es-An 2012, Türkiye, 27 - 30 Haziran 2012
- CXII. **Atipikal Antipsikotik İlaçlardan Olanzapinin Farmasötik Preparatlarda Spektrofotometrik Yöntemle Miktar Tayini**
ALBAYRAK M., ŞENOL O., KADIOĞLU Y.
Es-An 2012, Türkiye, 27 - 30 Haziran 2012
- CXIII. **Farmasötik Preparatlarda Irbesartan'ın HPLC-DAD Yöntemiyle Miktar analizi**
ATİLA A., yılmaz ö., KADIOĞLU Y., öztürk m., ŞENOL O.
Kromatografi 2011, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2011
- CXIV. **GC FID Yöntemiyle Farmasötik Preparatlarda Benzocaine HCl nin Miktar Analizi**
ATİLA A., KADIOĞLU Y.
V. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Erzurum, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2011
- CXV. **GC FID Method Development and Validation for Determination of Lidocaine HCl in Pharmaceutical Preparations**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., ÖZTÜRK M.
V. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Erzurum, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2011
- CXVI. **Determination with HPLC-UV method of etodolac in pharmaceutical preparations**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., KOÇAK Ö. F.
International symposium on drug research development "from chemistry to medicine", Ankara, Türkiye, 27 - 29 Mayıs 2011, ss.245
- CXVII. **Spectrophotometric method for the determination of etodolac in pharmaceutical formulations**
ATİLA A., TURAN A., KADIOĞLU Y.
International symposium on drug research development "from chemistry to medicine", Ankara, Türkiye, 27 - 29 Mayıs 2011, ss.120
- CXVIII. **Determination with HPLC-UV method of etodolac in pharmaceutical preparations**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., KOÇAK Ö. F.
International symposium on drug research development "from chemistry to medicine", Ankara, Türkiye, 27 - 29 Mayıs 2011, ss.245
- CXIX. **Spectrophotometric method for the determination of etodolac in pharmaceutical formulations**
ATİLA A., TURAN A., KADIOĞLU Y.
International symposium on drug research development "from chemistry to medicine", Ankara, Türkiye, 27 - 29 Mayıs 2011, ss.120
- CXX. **Farmasötik Preparatlarda Valsartan'ın Spektrofluorometre Yöntemiyle Miktar Tayini**

ŞENOL O., KADIOĞLU Y.

12. Ulusal Spektroskopi Kongresi, Türkiye, 18 - 22 Mayıs 2011

- CXXI. **Determination with HPLC UV method of etodolac in pharmaceutical preparations International symposium on drug research development from chemistry to medicine**
ATİLA A., KOÇAK Ö. F., KADIOĞLU Y.
International symposium on drug research development "from chemistry to medicine", 27 - 29 Mayıs 2011, ss.28
- CXXII. **Preparation and in vitro of salmon calcitonin loaded-chitosan nanoparticles,**
ÇETİN M., VURAL I., ATİLA A., ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y.
FIP Pharmaceutical Sciences in association with the AAPS Annual Meeting and Exposition, Ernest N, New Orleans, Louisiana, Amerika Birleşik Devletleri, 14 - 18 Kasım 2010, ss.121
- CXXIII. **Preparation and in vitro of salmon calcitonin loaded-chitosan nanoparticles,**
ÇETİN M., VURAL I., ATİLA A., ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y.
FIP Pharmaceutical Sciences in association with the AAPS Annual Meeting and Exposition, Ernest N, New Orleans, Louisiana, Amerika Birleşik Devletleri, 14 - 18 Kasım 2010, ss.121
- CXXIV. **Comparision of Retinol Plasma Levels in Patients with Bladder Cancer and Healthy Volunteer with HPLC-DAD Methods After a Single Oral ?-Carotene Administration**
KADIOĞLU Y., DEMİRKAYA MİLOĞLU F.
International Conference and Exhibition on Analytical and Bioanalytical Techniques: Pharmaceutical R & D Summit, Analbioanal2010, Hyderabad, Hindistan, 1 - 03 Kasım 2010, ss.123-124
- CXXV. **GC-FID Methods for the Determination of Direct and by Converting Menadione Sodium Bisulphite to Menadione in Pharmaceutical Preparation**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
International Conference and Exhibition on Analytical and Bioanalytical Techniques: Pharmaceutical R & D Summit, Analbioanal2010, Hyderabad, Hindistan, 1 - 03 Kasım 2010, ss.167
- CXXVI. **GC-FID Methods for the Determination of Direct and by Converting Menadione Sodium Bisulphite to Menadione in Pharmaceutical Preparation**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
International Conference and Exhibition on Analytical and Bioanalytical Techniques: Pharmaceutical R & D Summit, Analbioanal2010, Hyderabad, Hindistan, 1 - 03 Kasım 2010, ss.167
- CXXVII. **Comparision of Retinol Plasma Levels in Patients with Bladder Cancer and Healthy Volunteer with HPLC-DAD Methods After a Single Oral ?-Carotene Administration**
KADIOĞLU Y., DEMİRKAYA MİLOĞLU F.
International Conference and Exhibition on Analytical and Bioanalytical Techniques: Pharmaceutical R & D Summit, Analbioanal2010, Hyderabad, Hindistan, 1 - 03 Kasım 2010, ss.123-124
- CXXVIII. **HPLC DAD ile Plazmada 25 Hidroksikolekalsiferol ün Belirlenmesi için Metot Geliştirme Validasyon**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., ÖZTÜRK M.
Kromatografi 2010 Kongresi, Erzurum, Türkiye, 16 Haziran 2010 - 19 Haziran 2011, ss.3
- CXXIX. **Quantification of Pyridoxine and Thiamin in Pharmaceutical Preparation by HPLC Analysis**
KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
3. Conference on Nonlinear Science and Complexity, 28 - 31 Temmuz 2010
- CXXX. **Progesteronun İnsan Plazmasında UV Görünür Bölge Spektrofotometri Yöntemi ile Analizi**
ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y.
5.Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010
- CXXXI. **Progesteronun Farmasötik Preparatta UV Görünür Bölge Ve Birinci Türev Spektrofotometri Yöntemleri ile Analizi**
ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y.
5.Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010
- CXXXII. **Hamile İnsan Plazmasında Türevlendirilmeden Progesteronun Ters Faz HPLC DAD Yöntemi ile Analizi**
ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., BÖREKÇİ B.
5.Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010

- CXXXIII. **Antioksidan Vitamin olan α -Tokoferolün HPLC-DAD yöntemi ile Farmasötik Preparatlarda Tayini**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
5 Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Türkiye, 21 - 25 Haziran 2010
- CXXXIV. **Farmasötik Preparatta Türevlendirilmeden Progesteronun Ters Faz HPLC DAD Yöntemi ile Analizi**
ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., BÖREKÇİ B.
Kromatografi 2010 Kongresi, Türkiye, 16 - 19 Haziran 2010
- CXXXV. **Formulation and in vitro evaluation of Eudragit L100 PLGA nanoparticles containing Salmon Calcitonin**
ÇETİN M., VURAL İ., ATİLA A., Sarisözen C., KADIOĞLU Y.
3rd BBBB-Bosphorus International Conference on Pharmaceutical Sciences, 26 - 28 Ekim 2009
- CXXXVI. **Spectrofluorometric determination of α -Tocopherol in healthy volunteers and patients with different types of stomach and bladder cancer**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ŞENOL O.
9th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, 23 Temmuz 2009 - 26 Temmuz 2007
- CXXXVII. **Determination of Prilocaine in Rat Plasma with GC-FID Method**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., ÇADIRCI E., SÜLEYMAN H.
ISOPS 9th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 23 - 26 Temmuz 2009, ss.78
- CXXXVIII. **Determination and Pharmacokinetic study of high-dose anticancer agent in rabbit plasma by GC-FID method**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
ISOPS 9th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 23 - 26 Temmuz 2009, ss.89
- CXXXIX. **Determination of Prilocaine in Rat Plasma with GC-FID Method**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., ÇADIRCI E., SÜLEYMAN H.
ISOPS 9th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 23 - 26 Temmuz 2009, ss.78
- CXL. **Determination and Pharmacokinetic study of high-dose anticancer agent in rabbit plasma by GC-FID method**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
ISOPS 9th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 23 - 26 Temmuz 2009, ss.89
- CXLI. **Formulation and in vitro evaluation of Eudragit R L100 PLGA Nanoparticles Containing salmon calcitonin**
ÇETİN M., VURAL İ., ATİLA A., CAN S., KADIOĞLU Y.
3 rd BBBB-Bosphorus International Conference on Pharmaceutical Sciences, 26 Ekim - 29 Mayıs 2009, cilt.38
- CXLII. **Determination of plasma levels of alpha-tocopherol with HPLC-DAD methods after a single oral administration in patients with different types of stomach cancer**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., BİLİCİ M., KADIOĞLU Y., TEKİN S. B.
Second International Congress on Nutrition and Cancer, Antalya, Türkiye, 18 - 22 Mayıs 2009, ss.39
- CXLIII. **Comparison of beta-carotene concentrations in patients with different types of stomach cancer after a single oral administration**
BİLİCİ M., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., TEKİN S. B.
Second International Congress on Nutrition and Cancer, Antalya, Türkiye, 18 - 22 Mayıs 2009, ss.25
- CXLIV. **Determination of plasma levels of alpha-tocopherol with HPLC-DAD methods after a single oral administration in patients with different types of stomach cancer**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., BİLİCİ M., KADIOĞLU Y., TEKİN S. B.
Second International Congress on Nutrition and Cancer, Antalya, Türkiye, 18 - 22 Mayıs 2009, ss.39
- CXLV. **Comparison of beta-carotene concentrations in patients with different types of stomach cancer after a single oral administration**
BİLİCİ M., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., TEKİN S. B.
Second International Congress on Nutrition and Cancer, Antalya, Türkiye, 18 - 22 Mayıs 2009, ss.25
- CXLVI. **Method for Determination of Metformin HCl in Pharmaceutical Preparations with HPLC-DAD**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., ÇETİN M.
International Symposium on Drug research&Development, From Chemistry to Medicine, Ankara, Türkiye, 4 - 07

Mayıs 2009, ss.12

CXLVII. Method for Determination of Metformin HCl in Pharmaceutical Preparations with HPLC-DAD

ATİLA A., KADIOĞLU Y., ÇETİN M.

International Symposium on Drug research&Development, From Chemistry to Medicine, Ankara, Türkiye, 4 - 07 Mayıs 2009, ss.12

CXLVIII. Determination with Spectrophotometric Methods of Pantoprazole in Pharmaceutical Formulations

ATİLA A., OZTURK M., KADIOĞLU Y.

International Symposium on Drug research&Development, From Chemistry to Medicine, Ankara, Türkiye, 4 - 07 Mayıs 2009, ss.67

CXLIX. Determination with Spectrophotometric Methods of Pantoprazole in Pharmaceutical Formulations

ATİLA A., OZTURK M., KADIOĞLU Y.

International Symposium on Drug research&Development, From Chemistry to Medicine, Ankara, Türkiye, 4 - 07 Mayıs 2009, ss.67

CL. Method for determination Metformin HCl in pharmaceutical preparations with HPLC DAD

ATİLA A., KADIOĞLU Y., ÇETİN M., ESRA TUBA D.

International symposium on drug research development "from chemistry to medicine", Ankara, Türkiye, 4 - 07 Mayıs 2009, ss.112

CLI. Detremination of prilocaine in rat plasma with GC FID method Isops 9 th international symposium on pharmaceutical sciences

ATİLA A., KADIOĞLU Y., ÇADIRCI E., SÜLEYMAN H.

Isops 9 th international symposium on pharmaceutical sciences, Ankara, Türkiye, 23 - 26 Nisan 2009, ss.17

CLII. A new method for the quantitative analysis of trimethoprim-sulphamethoxazole mixture

DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., KADIOĞLU E., DİNÇ E., BALEANU D.

Fractional Differentiation and its Applications, Ankara, Türkiye, 28 - 30 Kasım 2008, ss.123-125

CLIII. Comparison of ?-tocopherol (vitamin e) concentrations in bladder cancerous and noncancerous plasma after a single oral administration with developed and validated GC-FID methods

DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.

International Conference 6th Aegean Analytical Chemistry Days, Denizli, Türkiye, 9 - 12 Kasım 2008, ss.121

CLIV. Comparison of ?-tocopherol (vitamin e) concentrations in bladder cancerous and noncancerous plasma after a single oral administration with developed and validated GC-FID methods

DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.

International Conference 6th Aegean Analytical Chemistry Days, Denizli, Türkiye, 9 - 12 Kasım 2008, ss.121

CLV. Preparation and characterization of anticancer drug loaded implantable PLGA microparticles

ÇETİN M., VURAL İ., Ebru Tuba D., ATİLA A., ÇAPAN Y., KADIOĞLU Y.

Farmaceutski vestnik, Ljubljana, Slovenya, 18 - 20 Ekim 2008, ss.14

CLVI. Antioksidan bir vitamin olan B-karotenin Uv-Gör., birinci- ve ikinci türev spektrofotometri yöntemleri ile farmasötik preparatlarda analizi

ŞENOL O., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.

22. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2008

CLVII. Doksorubisin HCl nin ticari preparatlarda miktar analizi için HPLC DAD yönteminin geliştirilmesi ve validasyonu

ATİLA A., ÇETİN M., KADIOĞLU Y.

XXII. Ulusal Kimya Kongresi, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2008

CLVIII. HPLC ile Tavşan Plazmasında Prilocaine HCl in Belirlenmesi için Yöntem Geliştirme ve Validasyon

ATİLA A., ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y.

XXII. Ulusal Kimya Kongresi, Mağosa, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2008, ss.9

CLIX. Preparation and Characterization of Prilocaine Loaded Chitosan Nanoparticles

AKTAŞ Y., ATİLA A., KADIOĞLU Y.

XXII. Ulusal Kimya Kongresi, Mağusa, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2008, ss.14

CLX. Doksorubisin HCl in Ticari Preparatlarda Miktar Analizi için HPLC DAD Yönteminin Geliştirilmesi ve Validasyonu

ATILA A., ÇETİN M., KADIOĞLU Y.

XXII. Ulusal Kimya Kongresi, Mağosa, Kıbrıs (Kktc), 6 - 10 Ekim 2008, ss.8

- CLXI. **Preparation and in vitro characterization of anticancer drug loaded-implantable PLGA microparticles, Farmaceutski vestnik**
ÇETİN M., VURAL I., ATILA A., KADIOĞLU Y., ÇAPAN Y.
7th Central European Symposium on Pharmaceutical Technology and Biodelivery Systems, Ljubljana, Slovenya, 18 - 21 Eylül 2008, ss.221-222
- CLXII. **Preparation and in vitro characterization of anticancer drug loaded implantable PLGA microparticles**
ÇETİN M., VURAL İ., Demir T. E. , ATILA A., ÇAPAN Y., KADIOĞLU Y.
7th Central European Symposium on Pharmaceutical Technology and Biodelivery Systems, 18 - 20 Eylül 2008
- CLXIII. **Preparation and in vitro characterization of anticancer drug loaded-implantable PLGA microparticles, Farmaceutski vestnik**
ÇETİN M., VURAL I., ATILA A., KADIOĞLU Y., ÇAPAN Y.
7th Central European Symposium on Pharmaceutical Technology and Biodelivery Systems, Ljubljana, Slovenya, 18 - 21 Eylül 2008, ss.221-222
- CLXIV. **Beyaz Yeni Zelanda tavşanlarında kas içi ve damar içi uygulanan florfenikolün farmakokinetiği**
KOÇ F., ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y., DOĞAN E., YANMAZ L. E. , OKUMUŞ Z.
11. Ulusal Veteriner Cerrahi Kongresi, Türkiye, 26 - 29 Haziran 2008
- CLXV. **Yeni Zelanda beyazı tavşanlarında intramuscular ve intravenöz uygulanan florfenikolün farmakokinetiği**
KOÇ F., OZTURK M., KADIOĞLU Y., YANMAZ L. E. , OKUMUŞ Z.
XI. Ulusal Veteriner Cerrahi Kongresi, Aydın, Türkiye, 26 - 28 Haziran 2008, ss.445
- CLXVI. **Yeni Zelanda beyazı tavşanlarında intramuscular ve intravenöz uygulanan florfenikolün farmakokinetiği**
KOÇ F., OZTURK M., KADIOĞLU Y., YANMAZ L. E. , OKUMUŞ Z.
XI. Ulusal Veteriner Cerrahi Kongresi, Aydın, Türkiye, 26 - 28 Haziran 2008, ss.445
- CLXVII. **Estrojenik Hormon Olan Estradiolün Farmasötik Preparatlarda GC-FID Yöntemiyle Miktar Tayini**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
IV. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Elazığ, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2008, ss.567
- CLXVIII. **Ticari Preparatlardaki Prilocaine HCl in GC FID Yöntemiyle Tayini**
ATILA A., KADIOĞLU Y., ÖZTÜRK M.
IV. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Elazığ, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2008, ss.44
- CLXIX. **Estrojenik Hormon Olan Estradiolün Farmasötik Preparatlarda GC-FID Yöntemiyle Miktar Tayini**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
IV. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Elazığ, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2008, ss.567
- CLXX. **Lokal Anestezilerden Prilocaine HCl in Ticari Preparatta GC MS ve HPLC Yöntemleriyle Miktar Analizi**
ATILA A., ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y.
III. Ulusal HPLC ve Mass Spektrometri Çalıştayı ve Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 20 - 23 Mayıs 2008, ss.1
- CLXXI. **Quantitative HPLC analysis of deoxyshikonin acetyl shikonin and 3 hydroxy isovaleryl shikonin in onosme armeniacum root**
ÖZGEN U., Öztürk M., ATILA A., KADIOĞLU Y.
55th Annual Congress of the Society for Medicinal Plant Research, Graz, Avusturya, 2 - 06 Ekim 2007, cilt.73, ss.190
- CLXXII. **Quantitative HPLC analysis of deoxyshikonin, acetyl shikonin and 3-hydroxy-isovaleryl shikonin in Onosma armeniacum root**
OZGEN U., OZTURK M., Atila A., SEVINDIK H. G. , KADIOGLU Y., COSKUN M. V.
55th Annual Congress of the Society-for-Medicinal-Plant-Research, Graz, Avusturya, 2 - 06 Eylül 2007, cilt.73, ss.883
- CLXXIII. **Development and validated of HPLC and GC-MS Methods for determination of prilocaine HCl in human plasma**
KADIOĞLU Y., ATILA A., OZTURK M.
International Conference on Medicinal Chemistry: Drug discovery and Selection, Lilly, Fransa, 4 - 07 Temmuz 2007,

- CLXXIV. **Development and validated of HPLC and GC-MS Methods for determination of prilocaine HCl in human plasma**
KADIOĞLU Y., ATİLA A., OZTURK M.
International Conference on Medicinal Chemistry: Drug discovery and Selection, Lilly, Fransa, 4 - 07 Temmuz 2007, ss.556
- CLXXV. **İnsan Plazmasında Lokal Anestezik Prilocaine-HCl'in GC-NPD Yöntemi ile Miktar Analizi**
ATİLA A., KADIOĞLU Y.
XX. Ulusal Kimya Kongresi Erciyes Üniversitesi, Kayseri, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2006, ss.230
- CLXXVI. **Antihipertansif İlaçlardan Amlodipin-Besilat'ın HPLC-DAD Yöntemi ile İnsan Plazmasında Analizi**
ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y.
XX. Ulusal Kimya Kongresi Erciyes Üniversitesi, Kayseri, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2006, ss.233
- CLXXVII. **İnsan Plazmasında Lokal Anestezik Prilocaine-HCl'in GC-NPD Yöntemi ile Miktar Analizi**
ATİLA A., KADIOĞLU Y.
XX. Ulusal Kimya Kongresi Erciyes Üniversitesi, Kayseri, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2006, ss.230
- CLXXVIII. **Antihipertansif İlaçlardan Amlodipin-Besilat'ın HPLC-DAD Yöntemi ile İnsan Plazmasında Analizi**
ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y.
XX. Ulusal Kimya Kongresi Erciyes Üniversitesi, Kayseri, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2006, ss.233
- CLXXIX. **?-Tokoferolün Sağlıklı İnsan Plazmasında GC-FID Yöntemi ile Validasyonu ve Uygulaması**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
XX. Ulusal Kimya Kongresi Erciyes Üniversitesi, Kayseri, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2006, ss.232
- CLXXX. **?-Tokoferolün Sağlıklı İnsan Plazmasında GC-FID Yöntemi ile Validasyonu ve Uygulaması**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
XX. Ulusal Kimya Kongresi Erciyes Üniversitesi, Kayseri, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2006, ss.232
- CLXXXI. **İnsan ve Tavşan Plazmasında Analjezik Tramadol'un HPLC-DAD yöntemi ile Miktar Tayini**
KÜÇÜK TUNCA A., KADIOĞLU Y.
III. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 5 - 07 Temmuz 2006, ss.127
- CLXXXII. **Lokal Anestezik olan Prilocaine HCl'in İnsan Plazmasında Spektrofotometrik Yöntem ile Miktar Tayini**
ATİLA A., KADIOĞLU Y.
III. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 5 - 07 Temmuz 2006, ss.128
- CLXXXIII. **İnsan ve Tavşan Plazmasında Analjezik Tramadol'un HPLC-DAD yöntemi ile Miktar Tayini**
KÜÇÜK TUNCA A., KADIOĞLU Y.
III. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 5 - 07 Temmuz 2006, ss.127
- CLXXXIV. **Steroid Hormonu Progesteronun UV-Vis. Ve 1.Derece Türev Spektrofotometrik Yöntemleriyle Farmasötik Preparatlarda Miktar Analizi**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
III. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 5 - 07 Temmuz 2006, ss.126
- CLXXXV. **GC-FID Yöntemiyle Antikonvülsan İlaçlardan Karbamazepinin Ticari İlaçlarda Miktar Tayini**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
III. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 5 - 07 Temmuz 2006, ss.129
- CLXXXVI. **GC-FID Yöntemiyle Antikonvülsan İlaçlardan Karbamazepinin Ticari İlaçlarda Miktar Tayini**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
III. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 5 - 07 Temmuz 2006, ss.129
- CLXXXVII. **Lokal Anestezik olan Prilocaine HCl'in İnsan Plazmasında Spektrofotometrik Yöntem ile Miktar Tayini**
ATİLA A., KADIOĞLU Y.
III. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 5 - 07 Temmuz 2006, ss.128
- CLXXXVIII. **Steroid Hormonu Progesteronun UV-Vis. Ve 1.Derece Türev Spektrofotometrik Yöntemleriyle Farmasötik Preparatlarda Miktar Analizi**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
III. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 5 - 07 Temmuz 2006, ss.126
- CLXXXIX. **Determination of Carbamazepine in Pharmaceutical Preparations Using HPLC-DAD Methods**

- DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
ISOPS 8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2006, ss.379
- CXC. **GC-NPD Method Development and Validation for Determination of Prilocaine HCl in Pharmaceutical Preparations**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., TEMİZER A.
ISOPS 8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2006, ss.389
- CXCI. **GC-FID Method Development and Validation for Determination of α -Tocopherol (Vitamine E) in Pharmaceutiactl Preparations**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
ISOPS 8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2006, ss.381
- CXCII. **A Spectrophotometric Method for the Determination of Amlodipine Besylate in Human Plasma**
ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y.
ISOPS 8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2006, ss.254
- CXCIII. **A Spectrophotometric Method for the Determination of Amlodipine Besylate in Human Plasma**
ÖZTÜRK M., KADIOĞLU Y.
ISOPS 8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2006, ss.254
- CXCIV. **GC-FID Method Development and Validation for Determination of α -Tocopherol (Vitamine E) in Pharmaceutiactl Preparations**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
ISOPS 8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2006, ss.381
- CXCV. **Determination of Carbamazepine in Pharmaceutical Preparations Using HPLC-DAD Methods**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
ISOPS 8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2006, ss.379
- CXCVI. **GC-NPD Method Development and Validation for Determination of Prilocaine HCl in Pharmaceutical Preparations**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., TEMİZER A.
ISOPS 8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2006, ss.389
- CXCVII. **Comparison of Zero- and First-Order Derivative Spectrophotometric Methods for Determination of Insulin in Pharmaceutical Preparations**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
ISOPS 8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2006, ss.146
- CXCVIII. **Comparison of Zero- and First-Order Derivative Spectrophotometric Methods for Determination of Insulin in Pharmaceutical Preparations**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
ISOPS 8th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 13 - 16 Haziran 2006, ss.146
- CXCIX. **GC NPD method development and validation for determination of prilocaine HCl in pharmaceutical preparations**
ATİLA A., KADIOĞLU Y., TEMİZER M. A.
Isops 9 th international symposium on pharmaceutical sciences, Ankara, Türkiye, 23 - 26 Haziran 2006, ss.131
- CC. **Method Development and Validation of a HPLC-DAD Method for Tramadol Hydrochloride in Human Plasma**
KADIOĞLU Y., KÜÇÜK TUNCA A.
2004 AAPS (American Association of Pharmaceutical Scientists) Annual Meeting and Exposition, Baltimore, Amerika Birleşik Devletleri, 7 - 11 Kasım 2004, ss.1150
- CCI. **Method Development and Validation of a HPLC-DAD Method for Tramadol Hydrochloride in Human Plasma**
KADIOĞLU Y., KÜÇÜK TUNCA A.
2004 AAPS (American Association of Pharmaceutical Scientists) Annual Meeting and Exposition, Baltimore, Amerika Birleşik Devletleri, 7 - 11 Kasım 2004, ss.1150
- CCII. **HPLC-DAD Yöntemi ile Tavşan Plazmasında Tramadol'un Miktar Tayini ve Farmakokinetik Özelliklerinin incelenmesi**

- KÜÇÜK TUNCA A., KADIOĞLU Y., ÇELEBİ F.
II. Ulusal HPLC ve Diğer Separasyon Teknikleri Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2004, ss.226
- CCIII. **Karbamazepin tayininde HPLC ile biyoanalitik yöntem validasyonu**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ÇAPAN Y., OZTURK M.
II. Ulusal HPLC ve Diğer Separasyon Teknikleri Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2004, ss.225
- CCIV. **Karbamazepin tayininde HPLC ile biyoanalitik yöntem validasyonu**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., ÇAPAN Y., OZTURK M.
II. Ulusal HPLC ve Diğer Separasyon Teknikleri Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2004, ss.225
- CCV. **HPLC-DAD Yöntemi ile Tavşan Plazmasında Tramadol'un Miktar Tayini ve Farmakokinetik Özelliklerinin incelenmesi**
KÜÇÜK TUNCA A., KADIOĞLU Y., ÇELEBİ F.
II. Ulusal HPLC ve Diğer Separasyon Teknikleri Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 7 - 09 Ekim 2004, ss.226
- CCVI. **Determination of Tramadol by Using UV-Spectrophotometric and HPLC-DAD Methods**
KÜÇÜK TUNCA A., KADIOĞLU Y.
IPTS 2004, 12 th International Pharmaceutical Technology Symposium, Ankara, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2004, ss.225-227
- CCVII. **Determination of Tramadol by Using UV-Spectrophotometric and HPLC-DAD Methods**
KÜÇÜK TUNCA A., KADIOĞLU Y.
IPTS 2004, 12 th International Pharmaceutical Technology Symposium, Ankara, Türkiye, 12 - 15 Eylül 2004, ss.225-227
- CCVIII. **Türkiye'de Yetişen Bazı Bitkilerin Çeşitli Ekstraktlarının Antiradikal ve İndirgenme Özelliklerinin Değerlendirilmesi**
BİLALOĞLU V., ÇAPA M., KADIOĞLU Y.
XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Kars, Türkiye, 5 - 09 Temmuz 2004, ss.483
- CCIX. **Citrus nobilis ve C. Limonum Ekstraktlarının Antioksidant ve Radikal Giderme Özellikleri**
BİLALOĞLU V., ÇAPA M., KADIOĞLU Y.
XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Kars, Türkiye, 5 - 09 Temmuz 2004, ss.445
- CCX. **Türkiye'de Yetişen Bazı Bitkilerin Çeşitli Ekstraktlarının Antiradikal ve İndirgenme Özelliklerinin Değerlendirilmesi**
BİLALOĞLU V., ÇAPA M., KADIOĞLU Y.
XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Kars, Türkiye, 5 - 09 Temmuz 2004, ss.483
- CCXI. **Citrus nobilis ve C. Limonum Ekstraktlarının Antioksidant ve Radikal Giderme Özellikleri**
BİLALOĞLU V., ÇAPA M., KADIOĞLU Y.
XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Kars, Türkiye, 5 - 09 Temmuz 2004, ss.445
- CCXII. **Comparison of spectrophotometric and HPLC methods for the determination of gemcitabine in human plasma**
KADIOĞLU Y., YILMAZ B.
AAPS Annual Meeting and Exposition, Salt Lake, Amerika Birleşik Devletleri, 26 - 29 Kasım 2003, ss.1120
- CCXIII. **Comparison of spectrophotometric and HPLC methods for the determination of gemcitabine in human plasma**
KADIOĞLU Y., YILMAZ B.
AAPS Annual Meeting and Exposition, Salt Lake, Amerika Birleşik Devletleri, 26 - 29 Kasım 2003, ss.1120
- CCXIV. **Karbamazepin Tayininde Biyoanalitik Yöntem Validasyonu**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
XVII. Ulusal Kimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2003, ss.124
- CCXV. **Bir antikanser ilacının kanserli hasta plazmasında HPLC ile validasyonu ve uygulaması**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
XVII. Ulusal Kimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2003, ss.126
- CCXVI. **Bir antikanser ilacının kanserli hasta plazmasında HPLC ile validasyonu ve uygulaması**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
XVII. Ulusal Kimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2003, ss.126

- CCXVII. **Karbamazepin Tayininde Biyoanalitik Yöntem Validasyonu**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y.
XVII. Ulusal Kimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2003, ss.124
- CCXVIII. **Tramadol'un HPLC-DAD Yöntemi ile Tayini**
KUCUK A., KADIOĞLU Y.
XVII. Ulusal Kimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 8 - 11 Eylül 2003, ss.120
- CCXIX. **Tramadol'un HPLC-DAD Yöntemi ile Tayini**
KUCUK A., KADIOĞLU Y.
XVII. Ulusal Kimya Kongresi, İstanbul, Türkiye, 8 - 11 Eylül 2003, ss.120
- CCXX. **Comparison of spectrophotometric and HPLC methods for the determination of gemcitabine in pharmaceutical preparations**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
ISOPS 7th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2003, ss.288
- CCXXI. **UV Determination of Tramadol for Pharmaceutical Dosage Forms in Methanol and Water Media**
KÜÇÜK TUNCA A., KADIOĞLU Y.
ISOPS 7th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2003, ss.304
- CCXXII. **Comparison of spectrophotometric and HPLC methods for the determination of gemcitabine in pharmaceutical preparations**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
ISOPS 7th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2003, ss.288
- CCXXIII. **Pharmacokinetics of Gemcitabine and 2',2'-Difluorodeoxyuridine in a Patient with Bladder Cancer**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
ISOPS 7th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2003, ss.289
- CCXXIV. **Pharmacokinetics of Gemcitabine and 2',2'-Difluorodeoxyuridine in a Patient with Bladder Cancer**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
ISOPS 7th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2003, ss.289
- CCXXV. **UV Determination of Tramadol for Pharmaceutical Dosage Forms in Methanol and Water Media**
KÜÇÜK TUNCA A., KADIOĞLU Y.
ISOPS 7th International Symposium on Pharmaceutical Sciences, Ankara, Türkiye, 24 - 27 Haziran 2003, ss.304
- CCXXVI. **Dönüşümlü Voltametri Tekniği ile Tramadolün miktar tayini**
KUCUK A., KADIOĞLU Y., EKİNCİ D.
IV. Elektrokimya Günleri, Adana, Türkiye, 11 - 13 Haziran 2003, ss.220
- CCXXVII. **Dönüşümlü Voltametri Tekniği ile Tramadolün miktar tayini**
KUCUK A., KADIOĞLU Y., EKİNCİ D.
IV. Elektrokimya Günleri, Adana, Türkiye, 11 - 13 Haziran 2003, ss.220
- CCXXVIII. **Mesane kanserli bir hastada 2',2'diflorodeoksisitidin ve 2',2'-diflorodeoksiüridin'in HPLC ile kantitatif tayini**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
1. Ulusal HPLC ve Diğer Separasyon Teknikleri Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 25 - 27 Mayıs 2003, ss.254
- CCXXIX. **Mesane kanserli bir hastada 2',2'diflorodeoksisitidin ve 2',2'-diflorodeoksiüridin'in HPLC ile kantitatif tayini**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
1. Ulusal HPLC ve Diğer Separasyon Teknikleri Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 25 - 27 Mayıs 2003, ss.254
- CCXXX. **Determination of Gemcitabine HCl and its metabolite (2-dFdU) in human plasma using by HPLC-DAD**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
1st International Meeting on Medicinal and Pharmaceutical Chemistry, IMMPC-1, Ankara, Türkiye, 25 - 28 Eylül 2002, ss.74
- CCXXXI. **Determination of Gemcitabine HCl and its metabolite (2-dFdU) in human plasma using by HPLC-DAD**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
1st International Meeting on Medicinal and Pharmaceutical Chemistry, IMMPC-1, Ankara, Türkiye, 25 - 28 Eylül 2002, ss.74

- CCXXXII. **HNO₃ Çözeltileriyle İşlem Görmüş Kömürlerin Oksijen Fonksiyonel Grup İçeriği ve Kendiliğinden Yanma Eğilimlerinin İncelenmesi**
KADIOĞLU Y., BAYRAKÇEKEN S.
7. Uluslararası Yanma Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2002, ss.210
- CCXXXIII. **Değişik Sıcaklıklarda Oksitlenmiş Kömürlerin Oksijen Fonksiyonel Grup İçeriği ve Kendiliğinden Yanma Eğilimlerinin İncelenmesi**
KADIOĞLU Y., BAYRAKÇEKEN S., GÜLABOĞLU M. Ş. , KÜÇÜK A.
7. Uluslararası Yanma Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2002, ss.211
- CCXXXIV. **UV.Visible Spektrofotometresi ile Ciprofloxacın Tayini**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., ŞENTÜRK A., KADIOĞLU Y.
XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2002, ss.174
- CCXXXV. **Gemcitabine ve Metabolitinin HPLC ile Analizi**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2002, ss.33
- CCXXXVI. **UV.Visible Spektrofotometresi ile Ciprofloxacın Tayini**
DEMİRKAYA MİLOĞLU F., ŞENTÜRK A., KADIOĞLU Y.
XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2002, ss.174
- CCXXXVII. **Türev Spektrofotometresi İle Gemcitabine ve Metabolitinin**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2002, ss.173
- :CXXXVIII. **Türev Spektrofotometresi İle Gemcitabine ve Metabolitinin**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2002, ss.173
- CCXXXIX. **Gemcitabine ve Metabolitinin HPLC ile Analizi**
YILMAZ B., KADIOĞLU Y.
XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Konya, Türkiye, 10 - 13 Eylül 2002, ss.33
- CCXL. **Kömür Oksijen Fonksiyonel Gruplarına Nemlendirmenin Etkisi**
KADIOĞLU Y., KARACA S., BAYRAKÇEKEN S., Kavak M., Koyuncu A., Yıldız A.
XIII. Ulusal Kimya Kongresi, Samsun, Türkiye, 4 - 08 Ekim 1999, ss.464
- CCXLI. **Hidrojen peroksit çözeltileri oksitlenmiş Balkaya linyitinin kendiliğinden yanma eğilimi**
KADIOĞLU Y., KARACA S., BAYRAKÇEKEN S., GÜLABOĞLU M. Ş.
Kimya-99, XIII.Ulusal Kimya Kongresi, Samsun, Türkiye, 4 - 08 Ekim 1999, ss.522
- CCXLII. **Aşkale Linyitinin Hidroksil Fonksiyonel Grubu İçeriği Üzerine Bazı Değişkenlerin Etkisi**
Küçük A., KADIOĞLU Y., KARACA S., BAYRAKÇEKEN S., GÜLABOĞLU M. Ş.
XIII. Ulusal Kimya Kongresi, Samsun, Türkiye, 4 - 08 Ekim 1999, ss.465
- CCXLIII. **Aşkale Linyitinden Nitrik Asit Çözeltileriyle Piritik Kükürt Giderimi**
KARACA S., AKYUREK M., BAYRAKÇEKEN S., KADIOĞLU Y., GÜLABOĞLU M. Ş.
12.Ulusal Kimya Kongresi, Edirne, Türkiye, 13 - 17 Temmuz 1998, ss.665
- CCXLIV. **Kömürün Kendiliğinden Yanma Eğilimine Kömür Neminin ve Tane Boyutunun Etkisi**
Varamaz M., KADIOĞLU Y., BAYRAKÇEKEN S., GÜLABOĞLU M. Ş. , KARACA S.
12.Ulusal Kimya Kongresi, Edirne, Türkiye, 13 - 17 Temmuz 1998, ss.652
- CCXLV. **Aşkale Linyitinin Karboksilik Fonksiyonel Grubu İçeriği Üzerine Bazı Değişkenlerin Etkisi**
Küçük A., KADIOĞLU Y., BAYRAKÇEKEN S., GÜLABOĞLU M. Ş. , KARACA S.
12.Ulusal Kimya Kongresi, Edirne, Türkiye, 13 - 17 Temmuz 1998, ss.645
- CCXLVI. **Aşkale Linyitinin Kendiliğinden Yanma Eğiliminin İncelenmesi**
KÜÇÜK A., KADIOĞLU Y., GÜLABOĞLU M. Ş. , BAYRAKÇEKEN S.
İkinci Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, İstanbul, Türkiye, 9 - 13 Eylül 1997, ss.1343-1347
- CCXLVII. **Değişik Gaz Atmosferlerinin Pirit Mineralinin Bozunma Kinetiğine Etkisi**
BOYABAT N., BAYRAKÇEKEN S., GÜLABOĞLU M. Ş. , KADIOĞLU Y.
Kimya-94, X.Ulusal Kimya Kongresi, Bursa, Türkiye, 19 - 21 Eylül 1994, ss.166
- CCXLVIII. **Pirit Mineralinin Nitrik Asit Çözeltilerindeki Yükseltgenme Kinetiği**

KADIOĞLU Y., BAYRAKÇEKEN S., KARACA S.

IX.Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 20 - 24 Eylül 1993, ss.514

CCXLIX. Linyit Deklorinasyon Kinetiği

BAYRAKÇEKEN S., KARACA S., GÜLABOĞLU M. Ş. , KADIOĞLU Y., GÜLABOĞLU M. Ş. , BAYRAKÇEKEN S., KADIOĞLU Y.

IX.Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 20 - 24 Eylül 1993, ss.520

CCL. Linyit Deklorinasyon Kinetiği

KARACA S., BAYRAKÇEKEN S., GÜLABOĞLU M. Ş. , KADIOĞLU Y.

IX.Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, Trabzon, Türkiye, 20 - 24 Eylül 1993, ss.520

CCLI. Dadağı Kömürünün Klorklama Yolu İle Desülfürizasyon Kinetiğinin İncelenmesi

KARACA S., BAYRAKÇEKEN S., KADIOĞLU Y.

VII.Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, Gazimağusa-, Kıbrıs (Kkct), 22 - 26 Nisan 1991, ss.52

CCLII. Klor Gazı ile Doymulmuş Karbon Tetraklorür ve Su-Karbon Tetraklorür Ortamlarında Pirit (FeS₂) Mineralinin Çözünme Kinetiğinin İncelenmesi

KADIOĞLU Y., BAYRAKÇEKEN S., ÇOLAK S.

Kimya-91, VII.Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, Gazimagusa, Kıbrıs (Kkct), 2 - 05 Nisan 1991, ss.59-60

CCLIII. Klor gazı ile doymulmuş sulu çözeltilerde pirit (FeS₂) mineralinin çözünürlüğünün incelenmesi

KADIOĞLU Y., BAYRAKÇEKEN S., ÇOLAK S.

Kimya-88, V.Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 21 - 23 Eylül 1988, ss.276-277

CCLIV. Türk Sigaraları Dumanlarında Azot Oksit, Nikotin ve N- Nitrozamin Düzeylerinin Belirlenmesi

ÖZDEMİR M., KADIOĞLU Y.

Kimya-85, II. Ulusal Kimya Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 13 - 15 Eylül 1985, ss.22

CCLV. Türk Sigaraları Dumanlarında Azot Oksit, Nikotin ve N- Nitrozamin Düzeylerinin Belirlenmesi

ÖZDEMİR M., KADIOĞLU Y.

Kimya-85, II. Ulusal Kimya Sempozyumu, Ankara, Türkiye, 13 - 15 Eylül 1985, ss.22

Diğer Yayınlar

I. Dadağı Kömürünün Klorklama Yolu İle Desülfürizasyon Kinetiğinin İncelenmesi

KARACA S., BAYRAKÇEKEN S., KADIOĞLU Y.

Sunum, ss.52, 1991

Desteklenen Projeler

KILIÇ BAYGUTALP N., KADIOĞLU Y., BAYGUTALP F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, International Congress of Multidisciplinary Studies in Health Sciences 2022, 2022 - Devam Ediyor

ATİLA A., KADIOĞLU Y., ÖZAKAR E., SEVİNÇ ÖZAKAR R., YAMAN M. E. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Erdosteın İbuprofen ve Psödoefedrin HCl İçeren Yeni Üçlü Kombine Pellet Formülasyonunun Geliştirilmesi ve Farmasötik Preparat Olarak Hazırlanması - 2, 2021 - Devam Ediyor

YAMAN M. E. , TOPDAĞI Ö., KADIOĞLU Y., KOÇAK Ö. F. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mide Kanseri Hastalarında TipII Diyabet Varlığının Serum Serbest Amino Asit Profili Üzerindeki Etkilerinin Kütle Spektrometrik Yöntemlerle İncelenmesi, 2021 - Devam Ediyor

ALBAYRAK M., KADIOĞLU Y., ARAZ Ö., YAMAN M. E. , KOÇAK Ö. F. , ATİLA A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Pulmoner Hipertansiyon Hasta plazmalarından ve Farmasötik Praparatlardan UPLCMSMS Yöntemi ile Riociguat Tayini, 2020 - Devam Ediyor

ATİLA A., AKMAN T. Ç. , EFE ATİLA N., YAMAN M. E. , SEVİNÇ ÖZAKAR R., KADIOĞLU Y., ÖZAKAR E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Erdosteın İbuprofen ve Psödoefedrin HCl İçeren Yeni Üçlü Kombine Pellet Formülasyonunun Geliştirilmesi ve Farmasötik Preparat Olarak Hazırlanması, 2019 - 2021

Atıla A., Sevinç Özakar R., Özakar E., Yaman M. E. , Akman T. Ç. , Efe Atıla N., Kadioğlu Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli

Proje, Erdosteine İbuprofen ve Psödoefedrin HCl İçeren Yeni Üçlü Kombine Pellet Formülasyonunun Geliştirilmesi ve Farmasötik Preparat Olarak Hazırlanması, 2019 - 2021

GÜVENALP Z., KADIOĞLU Y., ÖZBEK H., YUCA H., DURSUNOĞLU B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Astragalus cylindraceus DC Bitkisi Üzerinde Fitokimyasal Çalışmalar, 2019 - 2020

KADIOĞLU Y., AKMAN (KURUM DIŞI DOKTORA ÖĞRENCİSİ) T. Ç. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tamsulosin silodosin ve solifenazin süksinatın tekli ve kombine kullanımında farklı ortamlarda boş insan plazması hasta plazması rat plazması ve farmasötik preparatlarda miktar tayin yöntemlerinin geliştirilip valide edilmesi ve metabolom analizlerinin yapılması, 2019 - 2020

DEMİRKAYA MİLOĞLU F., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E. , GÜNDOĞDU G., YILMAZ TAŞCI Ş., GÜNDOĞDU K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Diz Osteoartritli hastalarda serum preptin ve iris seviyelerinin belirlenmesi ve inflamasyon parametreleri ile ilişkilerinin incelenmesi, 2018 - 2020

KADIOĞLU Y., BİLGİNER S., YAMAN M. E. , UĞAN R. A. , AŞCI A., POLAT B., FERAH OKKAY I., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eczacılık Fakültesi Gündümlü Araştırma Projesi, 2018 - 2020

KADIOĞLU Y., POLAT B., ÖZBEK H., ATİLA A., SEZEN KARAOĞLAN E., YAMAN M. E. , BAYIR Y., PALABIYIK Ş. S. , BİLGİNER S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eczacılık Fakültesi Bilimsel Araştırma Destek Projesi, 2018 - 2019

ATİLA A., KADIOĞLU Y., SEVİNÇ ÖZAKAR R., YAMAN M. E. , ÖZAKAR E., EFE ATİLA N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yeni Üçlü Kombine İlaç Taşıyıcı Sistemlerin Geliştirilmesi Karakterizasyonu ve Analitiksel Analizlerinin Yapılması, 2018 - 2019

ŞENOL O., YAMAN M. E. , KADIOĞLU Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hipoksi İskemik Ensefalopati hastası çocuklarda kişisel tedavi için minimal invazif biyobelirteçlerin tesbiti, 2018 - 2018

KADIOĞLU Y., POLAT B., SEVİNÇ ÖZAKAR R., BİLGİNER S., ŞENOL O., YAMAN M. E. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, International Multidisciplinary Symposium on Drug Research and Development kongresinin düzenlenmesi, 2017 - 2018

ŞENOL O., PALABIYIK Ş. S. , POLAT B., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, "RATLARDA SİLDENAFİL, TADALAFİL VE VARDENAFİL ETKİN MADDELERİNİN KARACİĞER, BÖBREK, DALAK VE AKCİĞER DOKULARINDA METABOLOM ANALİZLERİNİN YAPILMASI", 2016 - 2017

ŞENOL O., KOÇAK Ö. F. , SEZEN KARAOĞLAN E., GÜNDOĞDU G., KADIOĞLU Y., YAMAN M. E. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, "ERZURUM BÖLGESİNDE YETİŞEN RHEUM RİBES L. BİTKİSİNDE ANTİOKSİDAN AKTİVİTE, PARIETİN TAYİNİ VE PARIETİN MARUZİYETİ SONRASI İNSAN KOLON ADENOKANSERİ HT-29 HÜCRE DİZİNİNDE HÜCRE CANLILIĞININ BELİRLENMESİ", 2016 - 2017

KADIOĞLU Y., YAMAN M. E. , KOÇAK Ö. F. , ŞENOL O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, "HPLC VE GC YÖNTEMLERİYLE K1 (FİLOKİNON) VİTAMİNİN BİYOANALİTİK YÖNTEM VALİDASYONU", 2016 - 2017

KADIOĞLU Y., DEMİRKAYA MİLOĞLU F., TÜBİTAK Projesi, Biyoelementlerden Çinkonun Yapay Tükürükte Belirlenebilmesi İçin Zinpir-1 Ligandı İle Fonksiyonlaştırılmış Fe₃O₄/SiO₂-Nh₂ Nanokompozitlerini Kullanarak Yeni Bir Spektroflorometrik Yöntemin Geliştirilmesi, 2015 - 2017

KADIOĞLU Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, "ALBENDAZOL VE METABOLİTLERİNİN BİYOLOJİK SIVILARDA (PLAZMA VE SERUM) MİKTAR TAYİNİ İÇİN HPLC, SPEKTROFLORİMETRİ YÖNTEMLERİNİN GELİŞTİRİLMESİ VE VALİDE EDİLMESİ: TAVŞANLARDA FARMAKOKİNETİK PARAMETRELERİN BELİRLENMESİ", 2015 - 2016

KADIOĞLU Y., ALBAYRAK M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ATİPİK-ANTİPİSKOTİK BİR İLAÇ OLAN OLANZAPİNİN FARMASÖTİK PREPARATLARDA VE BİYOLOJİK ORTAMLARDA BİYOANALİTİK YÖNTEM VALİDASYONU, 2013 - 2015

KADIOĞLU Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ANTİ-HİPERTANSİF İLAÇ OLAN VALSARTAN VE İRBESARTAN ETKİN MADDELERİNİN BİYOLOJİK SIVILARDA FARMAKOKİNETİK ÇALIŞMASI, 2012 - 2013

KADIOĞLU Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, LANSOPRAZOL VE PANTOPRAZOLUN HPLC YÖNTEMİYLE DEKSTROMETORFAN FENİLEFRİN DİKLOFENAK AND KLORFENİRAMİN MALEATİN UPLC YÖTEMİYLE FARMOSÖTİK PREPERATLARDA, 2011 - 2012

KADIOĞLU Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, A VE E VİTAMİNLERİ İLE BİYOELEMENTLERİN(Fe,Cu,Zn,Mg,CA)KANSERLİ VE KANSERSİZ MİDE DOKUSUNDA MİKTAR ANALİZİ, 2010 - 2011

KADIOĞLU Y., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, HPLC, HPLC-MS, UV-Vis Spektrofotometrik ve Spektroflorometrik Yöntemleri Uygulanarak İnsan ve Tavşan Plazmalarında A, E ve K Vitamin Düzeylerinin Belirlenmesinde Biyoanalitik Yöntem Validasyonu, 2006 - 2008

KADIOĞLU Y., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Çoruh Vadisi Florasının Antioksidant ve Antimikrobiyal Bileşiklerinin Araştırılması, 2001 - 2003

Patent

Sevinç Özakar R., Özakar E., Atila A., Yaman M. E. , Akman T. Ç. , Efe Atila N., Kadioğlu Y., İbuprofen, Psödoefedrin ve Erdostein İçeren Uzatılmış Salım Sağlayan Farmasötik Kompozisyon, Patent, BÖLÜM A İnsan İhtiyaçları, Buluşun Başvuru Numarası: 2018/20975 , İlk Tescil, 2018

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Journal of the Turkish Chemical Society, Section A: Chemistry, Editör, 2019 - Devam Ediyor

ACTA Pharmaceutica Science, Editörler Kurulu Üyesi, 2017 - Devam Ediyor

International Journal of Research in Chemistry and Environment, Editörler Kurulu Üyesi, 2010 - Devam Ediyor

International Journal of Life Sciences Biotechnology Pharma Sciences, Editörler Kurulu Üyesi, 2008 - Devam Ediyor

CIBtech Journal of Pharmaceutical Sciences , Editörler Kurulu Üyesi, 2008 - Devam Ediyor

Turkish Journal of Pharmaceutical Sciences, Danışma Kurul Üyesi, 2004 - 2020

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türk Farmasötik Teknoloji Araştırmacıları Derneği-TÜFTAD, Üye, 2003 - Devam Ediyor , Türkiye

Kimyagerler Derneği, Üye, 2002 - Devam Ediyor , Türkiye

AAPS (American Association of Pharmaceutical Scientists), Üye, 2001 - Devam Ediyor

Kuad, Kozmetik Üreticileri ve Araştırmacıları Derneği, Denetleme Kurul Üyeliği, Üye, 2013 - 2016

Kemometri Derneği, Üye, 2009 - 2016

Uluslararası Hakemli Akademik Spor Sağlık ve Tıp Bilimleri Dergisi Hakem Kurul Üyesi, Üye, 2010 - 2015

Türkiye Biyogüvenlik Bilgi Değişim Mekanizması Kurulunda Uzman, Üye, 2003 - 2014

Türkiye Klinikleri, Eczacılık Bilimleri- Journal of Pharmacy, Danışma Kurulu Üyeliği, Üye, 2005 - 2011

Bilimsel Hakemlikler

JOURNAL OF ANALYTICAL METHODS IN CHEMISTRY, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2021

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Demirkaya Miloğlu F., Kadioğlu Y., Uğur Kaplan A. B. , Çetin M., Öznuluer Özer T., Kesmen N., İlaç Endüstrisinde Kalite Kontrol Analizleri, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Aralık 2021

Kadioğlu Y., Demirkaya Miloğlu F., Yılmaz B., Boşnak A. S. , Gündoğdu G., Yaman M. E. , Onkolojide Eczacının Yeri, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Aralık 2021

Uğan R. A. , Güven L., Kılıç Baygutalp N., Kadioğlu Y., Kahyaoğlu B., Pir T., Tüm Eczacı Kooperatifleri Birliğinin Eczacılık Mesleği Üzerindeki Rollerini, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Aralık 2021

Uğan R. A. , Güven L., Kılıç Baygutalp N., Kadioğlu Y., İncesu K., Bir Eczacı Deposunun Eczacılık Üzerindeki Rolü, Çalıştay Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Aralık 2021

Kadioğlu Y., Nadaroğlu H., Barış Ö., Bayrakçeken Yurtcan A., Ertuğrul M., Gür E., Hacımüftüoğlu A., Karakan M., World Congress on Applied Nanotechnology, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Türkiye, Kasım 2021

Kadioğlu Y., Soylak M., Alkan A., Demirak A., 3rd International Environmental Chemistry Congress (EnviroChem), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Antalya, Türkiye, Kasım 2021

Kadioğlu Y., Eroğlu A., Sağırlı A. O. , Tırker A. R. , Gılcı A., Arda A., İzgi B., Uslu B., 10. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Muğla, Tırkiye, Eylıl 2021

Kadioğlu Y., Kılıç Baygıtalp N., Uğan R. A. , Atila A., FARMAKON2021 Eczacılık Öğrenci Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Tırkiye, Temmuz 2021

Kadioğlu Y., Omurtag G. Z. , Demirayak Ő., Tosun F., Berk B., Okay İ., Cevher E., Mat A., Erdoğan Orhan İ., Macit Ç., et al., ALFAKON; ALđı ve FARKındalık KONGresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Tırkiye, Nisan 2020

Sevinç Özakar R., Bilginer S., Erkayman B., Saraç Tarhan S., Aytemir M., Uçar G., Kır S., Aksu N. B. , Kadioğlu Y., Demirkaya Miloğlu F., 3rd International Multidisciplinary Symposium On Drug Research and Development, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Tırkiye, Ekim 2017

Kadioğlu Y., Erdem A., Gındoğdu F., Kóseođlu M., Erkayman B., Bilginer S., KOZMETİK SEMPOZYUMU- AđIZ BAKIM ÜRÜNLERİ, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Tırkiye, Mart 2017

Kadioğlu Y., Demirkaya Miloğlu F., 5. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Erzurum, Tırkiye, Haziran 2010

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Environmental Chemistry Congress (EnvironChem 2021), Oturum Başkanı, Antalya, Tırkiye, 2021

Biyoteknoloji Kongresi (BIO Tırkiye), Katılımcı, İstanbul, Tırkiye, 2020

International Multidisciplinary Symposium On Drug Research & Development (Drd 2019), Katılımcı, Malatya, Tırkiye, 2019

International IVEK BIO Congress, Katılımcı, İstanbul, Tırkiye, 2018

Uluslararası Avrasya Doğal Beslenme ve Sağlıklı Yaşam Zirvesi-Kongresi&Sergi, Davetli Konuşmacı, Ankara, Tırkiye, 2018

Proceedings Book of International Eurasian Congress on Natural Nutrition Healthy Lif,, Katılımcı, Ankara, Tırkiye, 2018

EsAn2018, Uluslararası Eser Analiz Kongresi, Katılımcı, Sivas, Tırkiye, 2018

8. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Katılımcı, Isparta, Tırkiye, 2016

8. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Davetli Konuşmacı, Isparta, Tırkiye, 2016

VII. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Katılımcı, Kahramanmaraş, Tırkiye, 2014

Indian Analytical Science Congress 2013, Davetli Konuşmacı, Gonda, Hindistan, 2013

Kromatografi 2013, Katılımcı, Bursa, Tırkiye, 2013

1. İlaç Kimyası Kongresi, Katılımcı, Antalya, Tırkiye, 2013

VI. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Mustafa Kemal Üniversitesi, Katılımcı, Hatay, Tırkiye, 2012

VI. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Davetli Konuşmacı, Hatay, Tırkiye, 2012

II. Eser Analiz Çalıştay (EsAN-2012), Katılımcı, Trabzon, Tırkiye, 2012

Kromatografi 2011, Dicle Üniversitesi, Katılımcı, Diyarbakır, Tırkiye, 2011

Uluslar Arası Katılımlı XII. Ulusal Spektroskopi Kongresi, Katılımcı, Ankara, Tırkiye, 2011

Kromatografi 2010, Katılımcı, Erzurum, Tırkiye, 2010

XX Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, Gazimagusa, Kıbrıs (Kktc), 2008

IV. Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Katılımcı, Elazığ, Tırkiye, 2008

V. Bilimsel kongresi ve XII. Diş Hastalıkları ve Tedavisi Anabilim Dalları Toplantısı, Katılımcı, Kastamonu, Tırkiye, 2007

XX. Ulusal Kimya Kongresi Erciyes Üniversitesi, Katılımcı, Kayseri, Tırkiye, 2006

III.Ulusal Analitik Kimya Kongresi, Katılımcı, Çanakkale, Tırkiye, 2006

XVIII. Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, Kars, Tırkiye, 2004

XVII. Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Tırkiye, 2003

XVII. Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Tırkiye, 2003

IV. Elektrokimya Günleri, Katılımcı, Adana, Tırkiye, 2003

XVI. Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, Konya, Tırkiye, 2002

Kimya-99, XIII. Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, Samsun, Tırkiye, 1999

12.Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, Edirne, Tırkiye, 1998

İkinci Ulusal Kimya Mühendisliği Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Tırkiye, 1997

Kimya-94, X.Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, Bursa, Türkiye, 1994

Kimya-93, IX.Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 1993

Kimya-91, VII.Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, Katılımcı, Gazimagusa, Kıbrıs (Kktc), 1991

Kimya-88, V. Kimya ve Kimya Mühendisliği Sempozyumu, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 1988

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):894

h-indeksi (WOS):12

Ödüller

Kadioğlu Y., YILMAZ S., Akademik Performans Başarı Belgesi, Atatürk Üniversitesi, Aralık 2021

Kadioğlu Y., International Scientist Awards 2021 On Engineering, Science and Medicine, Ataturk University, Ekim 2021

Atıla A., Sevinç Özakar R., Özakar E., Yaman M. E. , Akman T. Ç. , Kadioğlu Y., İbuprofen, Psödoefedrin ve Erdosteine İçeren

Uzatılmış Salım Sağlayan Farmasötik Kompozisyon, İsf 2020-İstanbul Uluslararası Buluş Fuarı-Çevrimiçi Sergi,

Uluslararası Buluş Yarışması Ve Girişimcilik Hızlandırma Programı- Gümüş Madalya, Eylül 2020