

Doç.Dr. Özlem KURT ŞİRİN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 440 0000](tel:+902124400000) Dahili: 13411

E-posta: ozlemk@istanbul.edu.tr

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

Posta Adresi: İstanbul Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Biokimya Anabilim Dalı 34116 Beyazıt-Fatih/İSTANBUL

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-9532-6609

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAD-7412-2020

Yoksis Araştırmacı ID: 22313

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Biokimya Anabilim Dalı, Türkiye 2004 - 2010

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Biokimya Anabilim Dalı, Türkiye 2002 - 2004

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Türkiye 1998 - 2002

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Kişisel Gelişim Seminerleri IV (Stres Yönetimi ve Takım Çalışması), - İstanbul Üniversitesi Kariyer Geliştirme Uygulama ve Araştırma Merkezi, 2018

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Aktif Öğrenme Yöntemleri ve Soru Hazırlama Kursu, KEYPS Eğitim Departmanı, 2017

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Genişletilmiş Eğitim Programı (GEP) Hazırlık Eğitimi-KEYPS Kurumsal Eğitim Yönetim ve Planlama Sistemi, KEYPS- Kurumsal Eğitim Yönetim ve Planlama Sistemi- Eğitim Departmanı, 2016

Sağlık ve Tıp, Proteomistanbul Uluslararası Katılımlı Proteomik Yaz Okulu, İstanbul Üniversitesi Fen Fakültesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, 2013

Sağlık ve Tıp, "Eppendorf PCR" Semineri, İncekaralar A.Ş., 2012

Sağlık ve Tıp, "II. Merck Milipore Akademisi Semineri", Merck İlaç Ecza ve Kimya Tic. A.Ş., 2012

Sağlık ve Tıp, Arı Ürünlerinin Sağlık Üzerine Etkileri" Sempozyumu, Bal ve Diğer Arı Ürünleri ile Sağlıklı Yaşam Platformu, 2012

Yabancı Dil, Konuşma Kursu, İstanbul Lisan Merkezi, 2011

Sağlık ve Tıp, Safe Handling of Cytotoxic/Hazardous Drugs, Laminar Flow & Biosafety Cabinet, SEM Endüstri A.Ş., 2011

Sağlık ve Tıp, Temel İlk Yardım Eğitimi Programı, İstanbul Tıp Fakültesi İlk Yardım Eğitim Merkezi, 2011

Sağlık ve Tıp, Cytotoxicity and Genotoxicity Testing Systems, İstanbul Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Farmasötik Toksikoloji Anabilim Dalı, 2011

Sağlık ve Tıp, Oxidative Stress and Antioxidants: Life is not so simple, Türk Moleküler Tıp Derneği, 2007

Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanlarının Biyolojik Araştırmalarda Kullanılması Kursu, İstanbul Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2005

Sağlık ve Tıp, Meslek İçi Sürekli Eğitim Programı (MİSEP XXXIX), "Ağrı ve Migren", İstanbul Eczacı Odası, 2005

Sağlık ve Tıp, Meslek İçi Sürekli Eğitim Programı (MİSEP XXXVIII), "Grip Aşısı ve Çocukluk Dönemi Aşılıarı, İstanbul Eczacı Odası, 2004

Sağlık ve Tıp, Meslek İçi Sürekli Eğitim Programı (MİSEP XXXVI), "Biyokimyasal Parametreler ve Etkileyen Faktörler", İstanbul Eczacı Odası, 2004

Yabancı Dil, Advanced English Course', Boğaziçi Üniversitesi Yabancı Diller Okulu, 2002

Yabancı Dil, Genel İngilizce Kursu (Upper Intermediate), İstanbul Lisan Merkezi, 2001

Yaptığı Tezler

Doktora, Osteoporozda Aday Genlere Ait Polimorfizmlerin İncelenmesi , İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Biokimya Anabilim Dalı, 2010

Yüksek Lisans, Tip II Diabetik Hasta Grubunda Lipoprotein Lipaz Pvu II Polimorfizminin Serum Lipoprotein Düzeyleri İle İlişkisinin İncelenmesi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Biokimya Anabilim Dalı, 2004

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Eczacılık, Temel Eczacılık Bilimleri, Biyokimya

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2014 - 2017

Araştırma Görevlisi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2002 - 2014

Akademik İdari Deneyim

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Bitirme Projesi Komisyon Üyesi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

Staj Komisyonu Üyesi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

Eğitim ve Müfredat Kurulu üyesi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2016 - Devam Ediyor

Kalite Çalışmaları Dökümantasyon Ekibi Üyesi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2012 - Devam Ediyor

Web Yönetimi Komisyon Üyeliği, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2012 - 2020

Özdeğerlendirme Komitesi Üyesi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2014 - 2017

Ölçme Değerlendirme Kurulu Üyesi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2016 - 2016

BAP Bilimsel Komisyon Üyesi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2012 - 2014

Araştırma Görevlisi Fakülte Temsilcisi, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2011 - 2014

Fizyoloji Dersi Sorumlu Asistanı, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2007 - 2010

Eczacılıkta Bilgisayar Uygulamaları Dersi Sorumlu Asistanı, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2006 - 2007

Bilgisayar Laboratuvarı Sorumlu Asistanı, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2005 - 2006

Tıbbi Biyoloji Dersi Sorumlu Asistanı, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2003 -

Verdiği Dersler

Ksenobiyotiklerin Metabolizması, Doktora, 2020 - 2021
Biyomoleküllerin Metabolizması, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
Karbohidrat Metabolizması, Doktora, 2021 - 2022
Nükleik Asit ve Protein Metabolizması, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
Endokrin Biyokimyası, Doktora, 2020 - 2021
Dokuların Metabolizması ve Hormonlar, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
Clinical Biochemistry, Lisans, 2020 - 2021
Biyomoleküllerin Yapı ve Fonksiyonları, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
Klinik Biyokimya, Yüksek Lisans, 2020 - 2021
Tez Danışmanlığı, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
Bitirme Projesi I-, Lisans, 2018 - 2019
Bilimsel Araştırma ve Literatür Tarama-, Lisans, 2018 - 2019
Biyokimyasal Araştırmalarda Temel İlkeler-, Doktora, 2018 - 2019
Temel Laboratuvar Teknikleri, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
Klinik Biokimya, Lisans, 2018 - 2019
Hormon Biyokimyası, Doktora, 2018 - 2019
Nükleik Asit ve Protein Metabolizması, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
Biyokimyasal Araştırmalarda Temel İlkeler, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
Hormon Biyokimyası, Doktora, 2016 - 2017
Eser Elementler, Doktora, 2017 - 2018
Gen Biyokimyası, Doktora, 2017 - 2018
Biokimya, Lisans, 2015 - 2016
Bitirme Projesi, Lisans, 2016 - 2017
Tıbbi Biyoloji, Lisans, 2016 - 2017
Bilimsel Araştırma ve Literatür Tarama, Lisans, 2016 - 2017
Klinik Biyokimya Laboratuvar Teknikleri, Yüksek Lisans, 2015 - 2016
Moleküler Biyoloji, Lisans, 2015 - 2016
Klinik Biyokimya, Lisans, 2016 - 2017
Temel Laboratuvar Teknikleri, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

Yönetilen Tezler

Kurt Şirin Ö., Probiyotik İlavésinin Ev Yapımı Yoğurdun Antioksidan Aktivitesi Üzerine Etkisinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, N.Çebi(Öğrenci), 2017

Jüri Üyelikleri

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2020
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2020
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), İstanbul Üniversitesi, Haziran, 2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Antiproliferative effects of Turkish pomegranate (*Punica granatum* L.) extracts on MCF-7 human breast cancer cell lines with focus on antioxidant potential and bioactive compounds analyzed by LC-MS/MS**
Eroğlu Özkan E., Seyhan M. F., Kurt Şirin Ö., Yılmaz Özden T., Ersoy E., Hatipoğlu Çakmar S. D., Gören A. C., Yılmaz Aydoğan H., Öztürk O.
Journal Of Food Biochemistry, cilt.1, ss.1-34, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **Ameliorative effect of vanadium on oxidative stress in stomach tissue of diabetic rats**
Yılmaz-Ozden T., Kurt-Sirin Ö., Tunali S., Akev N., Can A., Yanardag R.
BOSNIAN JOURNAL OF BASIC MEDICAL SCIENCES, cilt.14, sa.2, ss.105-109, 2014 (SCI-Expanded)
- III. **Combined effects of collagen type I alpha (COL1A1) Snp polymorphism and osteoporosis risk factors on bone mineral density in Turkish postmenopausal women**
Kurt-Sirin O., Yılmaz-Aydoğan H., Uyar M., Seyhan M., Isbir T., Can A.
GENE, cilt.540, sa.2, ss.226-231, 2014 (SCI-Expanded)
- IV. **Effect of oral vanadium supplementation on oxidative stress factors in the lung tissue of diabetic rats**
Yılmaz-Ozden T., Kurt-Sirin Ö., Tunali S., Akev N., Can A., Yanardag R.
TRACE ELEMENTS AND ELECTROLYTES, cilt.31, sa.2, ss.48-52, 2014 (SCI-Expanded)
- V. **Peroxisome proliferator-activated receptor (PPAR) isoforms in coronary heart disease koroner kalp hastalığı{dotless}nda peroksizom proliferatör-aktive reseptör (PPAR) izoformlari{dotless}**
Aydoğan H., Kurt Ö., Kurnaz Ö., Teker B. A., Kucukhuseyin O.
Turkish Journal of Biochemistry, cilt.38, sa.4, ss.372-384, 2013 (SCI-Expanded)
- VI. **Investigation of the monocyte diapedesis-related LFA-1 and JAM-A gene variants in Turkish coronary heart disease patients.**
TOKAT B., Kurt O., Bugra Z., Ozturk O., Yılmaz-Aydoğan H.
Meta gene, cilt.2, ss.1-10, 2013 (SCI-Expanded)
- VII. **Investigation of the common paraoxonase 1 variants with paraoxonase activity on bone fragility in Turkish patients**
Toptas B., Kurt O., Aydoğan H., Yaylim I., Zeybek U., Can A., Agachan B., Uyar M., Ozyavuz M. K., Isbir T.
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.40, sa.11, ss.6519-6524, 2013 (SCI-Expanded)
- VIII. **Different effects of PPARA, PPARG and ApoE SNPs on serum lipids in patients with coronary heart disease based on the presence of diabetes**
Yılmaz-Aydoğan H., Kurnaz Ö., Kucukhuseyin O., Akadam-Teker B., Kurt Ö., Eronat A. P., Tekeli A., Bugra Z., Ozturk O.
GENE, cilt.523, ss.20-26, 2013 (SCI-Expanded)
- IX. **Evaluation of ER alpha and VDR gene polymorphisms in relation to bone mineral density in Turkish postmenopausal women**
Kurt Ö., Yılmaz-Aydoğan H., Uyar M., Isbir T., Seyhan M. F., Can A.
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.39, sa.6, ss.6723-6730, 2012 (SCI-Expanded)
- X. **Investigation of Polymorphic Variants of PPARA and APOE Genes in Turkish Coronary Heart Disease Patients**
Yılmaz-Aydoğan H., Kucukhuseyin O., Kurnaz O., Akadam-Teker B., Kurt Ö., Tekeli A., Ozturk O., Isbir T.
DNA AND CELL BIOLOGY, cilt.31, ss.867-875, 2012 (SCI-Expanded)
- XI. **MCP-1 and CCR2 Gene Variants and the Risk for Osteoporosis and Osteopenia**
Eraltan H., Cacina C., Kahraman O. T., Kurt Ö., Aydoğan H., Uyar M., Can A., Cakmakoglu B.
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, cilt.16, sa.4, ss.229-233, 2012 (SCI-Expanded)
- XII. **Effects of the PPARG P12A and C161T gene variants on serum lipids in coronary heart disease patients with and without Type 2 diabetes**
Yılmaz-Aydoğan H., Kurnaz Ö., Kurt Ö., Akadam-Teker B., Kucukhuseyin O., Tekeli A., Isbir T.
MOLECULAR AND CELLULAR BIOCHEMISTRY, cilt.358, ss.355-363, 2011 (SCI-Expanded)

- XIII. **Influence of vanadium supplementation on oxidative stress factors in the muscle of STZ-diabetic rats**
Kurt Ö., Ozden T., Ozsoy N., Tunali S., Can A., Akev N., Yanardag R.
BIOMETALS, cilt.24, sa.5, ss.943-949, 2011 (SCI-Expanded)
- XIV. **In vitro antioxidant activity of Amaranthus lividus L.**
Ozsoy N., Yılmaz T., Kurt Ö., Can A., Yanardag R.
FOOD CHEMISTRY, cilt.116, sa.4, ss.867-872, 2009 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effects of the CASR rs104893706 (A843E) gain- of-function mutation on bone mineral density in postmenopausal women by advanced age and smoking.**
Kurnaz Gömleksiz Ö., Başak Teker A., Yanar F., İ Aslan E., Kurt Şirin Ö., Uyar M., Can A., Yılmaz Aydoğan H.
Istanbul Journal of Pharmacy, cilt.52, sa.2, ss.129-135, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **PPAR? Pro12Ala and C161T polymorphisms, but not PPAR? L162V, are associated with osteoporosis risk in Turkish postmenopausal women.**
Kurt Şirin Ö., Yılmaz Aydoğan H., Uyar M., Can A.
ISTANBUL JOURNAL OF PHARMACY, cilt-, ss.1-10, 2019 (ESCI)
- III. **Association between B3-adrenergic receptor (ADRB3) gene polymorphysim with body mass index and bone mineral density in Turkish postmenopausal women.**
KURT ŞİRİN Ö., YILMAZ AYDOĞAN H., Uyar M., Seyhan M. F., İsbir T., CAN A.
İstanbul Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, cilt.45, sa.1, ss.7-18, 2015 (Hakemli Dergi)
- IV. **Association between B3-Adrenergic receptor (ADRB3) gene polymorphism with body mass index and bone mineral density in Turkish postmenopausal women**
KURT ŞİRİN Ö., YILMAZ AYDOĞAN H., Uyar M., Seyhan M. F., YILMAZ AYDOĞAN H., Can A.
Journal of Pharmacy of Istanbul University, cilt.45, sa.1, ss.7-18, 2015 (Scopus)
- V. **Effects of lipoprotein lipase Pvu II gene polymorphism on serum lipoprotein levels in Turkish patients with type 2 diabetes mellitus**
KURT Ö., YILMAZ AYDOĞAN H., İsbir T., Berkkan H.
Advances in Molecular Medicine, cilt.2, ss.41-46, 2006 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Eczacılık Fakültesi Öğrencileri İçin Biokimya Uygulamaları (Genişletilmiş 3. Baskı).**
AKEV N., CAN A., ÖZSOY N., AKSOY SAĞIRLI P., YILMAZ ÖZDEN T., KURT ŞİRİN Ö.
İstanbul Üniversitesi, İstanbul, 2017
- II. **Eczacılık Fakültesi Öğrencileri İçin Biokimya Uygulamaları**
AKEV N., CAN A., ÖZSOY N., AKSOY SAĞIRLI P., KURT ŞİRİN Ö., YILMAZ ÖZDEN T.
Kayıhan Ajans Ankara, İstanbul, 2014

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Association of LOX-1 rs1800449 (G473A) mutation with osteoporosis risk in Turkish postmenopausal women**
Özkara G., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Uyar M., YILMAZ AYDOĞAN H., KURT ŞİRİN Ö.
VII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.1
- II. **Phenolic profile characterization by LC-MS/MS analysis and antitumor activities of different types of pomegranate extracts cultivated in Turkey on MCF-7 and MCF-10A cell lines.**
Seyhan M. F., Eroğlu Özkan E., Kurt Şirin Ö.

7th International Drug Chemistry Conference, Antalya, Türkiye, 14 - 17 Mart 2019, ss.72

- III. **Mayalı Morus alba ve Morus nigra ekstraktlarının meme kanseri hücre soyunda anti-karsinojenik etkilerinin incelenmesi**
Diren A., Raday S., KURT ŞİRİN Ö., EROĞLU ÖZKAN E., Seyhan M. F., CEVİZ B., ÖZTÜRK O., YILMAZ AYDOĞAN H.
2. İVEK Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 Kasım 2015 - 29 Ağustos 2016, ss.1-2
- IV. **Türkiye Orijinli Morus nigra Meyvelerinin MCF-7 Meme Kanseri Hücre Soyunda Sitotoksik ve Apoptotik Etkilerinin Araştırılması**
Raday S., Diren A., KURT ŞİRİN Ö., EROĞLU ÖZKAN E., Seyhan M. F., Ünal E., ÖZTÜRK O., YILMAZ AYDOĞAN H.
2. İVEK Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 27 - 29 Kasım 2015, ss.214
- V. **Investigation of CYP1A2 F and CYP1A2 D gene polymorphisms in Turkish breast cancer patients**
SEYHAN F., KURT ŞİRİN Ö., YURDUM L. M., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ERONAT A. P., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., TÜZÜNER M. B., ÖZTÜRK O.
The 5th EMBO Meeting / Advancing the Life Sciences, Amsterdam, Hollanda, 21 - 24 Eylül 2013
- VI. **Vanadium and experimental diabetes**
Yılmaz Özden T., Can A., Tunali S., Kurt Şirin Ö., Özsoy N., Akev N., Yanardağ R.
38th FEBS Congress, Sankt-Peterburg, Rusya, 6 - 11 Haziran 2013, cilt.280, ss.293
- VII. **Vanadium as preventive on oxidative stress factors in stomach tissue of STZ-diabetic rats**
Yılmaz Özden T., Kurt Şirin Ö., Özsoy N., Tunali S., Akev N., Can A., Yanardağ R.
22nd IUBMB 37th FEBS Congress, Sevilla, İspanya, 4 - 09 Eylül 2012, cilt.279, sa.71, ss.213
- VIII. **Effects of oral vanadium supplementation on oxidative stress factors in the lung tissue of diabetic rats**
YILMAZ ÖZDEN T., KURT Ö., ÖZSOY N., TUNALI S., CAN A., AKEV N., YANARDAĞ R.
22nd IUBMB & 37th FEBS Congress, İspanya, sa.859, ss.209
- IX. **Türk postmenopozal kadınlarda kollajen tip 1 alfa 1 (COL1A1) gen polimorfizmi ve bazı osteoproz risk faktörlerinin kemik mineral yoğunluğu üzerine kombine etkilerinin incelenmesi**
KURT Ö., Uyar M., Seyhan M. F., YILMAZ AYDOĞAN H., İsbir T., CAN A.
3. DETAE Günleri (Prof. Dr. Sevim Büyükdevrim Anısına), İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2011, ss.63
- X. **Effects of The PPAR-Gamma and Apolipoprotein E Gene Polymorphisms on Clinical and Lipid Characteristics in Patients with Diabetic and Non-Diabetic Coronary Heart Disease**
YILMAZ AYDOĞAN H., Kurnaz Ö., KURT ŞİRİN Ö., Akadam-Teker A. B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Tekeli A., Çaykara B., İsbir T.
4th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 27 - 30 Haziran 2011, ss.1
- XI. **Association between beta3-adrenergic receptor gene polymorphism with body mass index and bone mineral density in Turkish postmenopausal women**
KURT Ö., YILMAZ AYDOĞAN H., Uyar M., Seyhan M. F., İsbir T., CAN A.
ECCEO11- IOF European Congress on Osteoporosis and Osteoarthritis, Osteoporosis International with Other Metabolic Bone Diseases ISTANBUL, Türkiye, 1 - 04 Mart 2011
- XII. **ASSOCIATION BETWEEN COLLAGEN TYPE I [A](1) (COL1A1) GENE POLYMORPHISM WITH BONE MINERAL DENSITY IN TURKISH POSTMENOPAUSAL WOMEN**
Kurt O., Aydogan H. Y., Uyar M., Seyhan M. F., İSBİR T., Can A.
1st IOF-ESCEO Pre-Clinical Symposium, Valencia, İspanya, 23 - 26 Mart 2011, cilt.22, ss.180-181
- XIII. **In vitro assessment of the free radical scavenging activity of Amaranthus lividus L.**
ÖZSOY N., YILMAZ ÖZDEN T., KURT Ö., CAN A., YANARDAĞ R.
The 2nd International Symposium on Medicinal Plants, Their Cultivation and Aspects of Uses, Petra, Ürdün, 3 - 04 Kasım 2010, ss.38
- XIV. **NAssociation of Estrogen Receptor alpha Gene Polymorphism with Bone Mineral Density and Body Mass Index in Turkish Postmenopausal Women**
Kurt O., Aydogan H. Y., İSBİR T., Uyar M., Can A.
9th International Meeting of the International-Society-for-the-Study-of-Xenobiotics(ISSX), İstanbul, Türkiye, 4 - 08 Eylül 2010, cilt.42, ss.254
- XV. **Influence of vanadium supplementation on oxidative stress factors in the muscle of STZ-diabetic rats**

Kurt O., Yılmaz T., Özsoy N., Tunalı S., Can A., YANARDAĞ R., YILMAZ ÖZDEN T.

3rd International Congress on Cell Membranes and Oxidative Stress: Focus on Calcium Signaling and TRP Channels, Cell Membranes and Free Radical Research, Isparta, Türkiye, 2 - 06 Haziran 2010, ss.1

XVI. 71. Effect of vitamin D receptor gene polymorphism on bone mineral density in Turkish postmenopausal women

KURT Ö., YILMAZ AYDOĞAN H., İsbir T., Uyar M., CAN A.

IMPPS-3 Third International Meeting on Pharmacy & Pharmaceutical Sciences, ISTANBUL, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2010, ss.93

XVII. Tip 2 diabetik hasta grubunda lipoprotein lipaz Pvu II gen polimorfizminin serum lipoprotein düzeyleri ile ilişkisinin incelenmesi

KURT Ö., İsbir T., YILMAZ AYDOĞAN H., Berkkan H.

1. Ulusal Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2005, sa.108, ss.434

XVIII. Leptin and obesity

KURT Ö., Kesgün Z., Gürtunca S. O., Kasapçopur G. S., Taşkıngül A. B., Yavuz E., Çırakoğlu F.

VII. Türkiye Eczacılık Kongresi, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2003, ss.92

Desteklenen Projeler

Özsoy N., Aksoy Sağırılı P., Kurt Şirin Ö., Altıparmak Ülbegi G., TÜBİTAK Projesi, Lipopolisakkarit ile Uyarılmış Makrofajlarda Hispidulin'in Proinflamatuvar Sitokin ve Enzimlerin Salınımı Üzerine Etkileri, 2018 - 2020

KURT ŞİRİN Ö., ÇEBİ N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Probiyotik İlavesinin Ev Yapımı Yoğurdun Antioksidan Aktivitesi Üzerine Etkisinin İncelenmesi, 2018 - 2019

KURT ŞİRİN Ö., EROĞLU ÖZKAN E., DEMİRCİ KAYIRAN S., AKSOY SAĞIRILI P., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnsan akut lenfoblastik lösemili kanser hücrelerinde Ornithogalum platyphyllum bitkisinin biyolojik aktivitesinin incelenmesi, 2014 - 2017

EROĞLU ÖZKAN E., SEYHAN M. F., YILMAZ E., KURT ŞİRİN Ö., ÖZTÜRK O., YILMAZ AYDOĞAN H., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Türkiye'de Yetişen Farklı Kültürlere Ait Punica granatum (Nar) Meyvelerinden Hazırlanan Ekstrelerin Meme Kanseri Hücreleri Üzerine Etkileri, 2012 - 2016

KURT ŞİRİN Ö., YILMAZ E., SEYHAN M. F., EROĞLU ÖZKAN E., ÖZTÜRK O., CAN A., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., YILMAZ AYDOĞAN H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bazı Polifenolik Bileşiklerin Meme Kanseri Üzerine Etkisinin İncelenmesi, 2012 - 2016

KURT ŞİRİN Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Peroksizom Proliferatör Aktive Reseptör Alfa (PPAR?) ve PPARβ/? Gen Varyantlarının Kemik Mineral Yoğunluğu (KMY) ile İlişkisinin İncelenmesi, 2013 - 2015

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türk Biyokimya Derneği, Üye, 2016 - Devam Ediyor

International Society for the Study of Xenobiotics, Üye, 2010 - Devam Ediyor

Türk Eczacılar Birliği 1. Bölge İstanbul Eczacı Odası, Üye, 2007 - Devam Ediyor

Moleküler Tıp Derneği, Üye, 2002 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Istanbul Journal of Pharmacy, ESCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2020

ACTA PHARMACOLOGICA SINICA, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2018

Molecular Biology Reports, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018

Journal of International Medical Research, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2018

Marmara Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2017

Women and Health, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2016

İstanbul Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Nisan 2016

Genetic Testing And Molecular Biomarkers, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Mart 2016

Clinical Interventions in Aging, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2014

Annals of Human Biology, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2014

Bilimsel Danışmanlıklar

TÜBİTAK, Bilimsel Projeler İçin Yapılan Danışmanlık, İstanbul Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, Türkiye, 2021 - 2021

Metrikler

Yayın: 39

Atf (WoS): 226

Atf (Scopus): 255

H-İndeks (WoS): 9

H-İndeks (Scopus): 9

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

3. DETAE Günleri, Katılımcı, A. Sevim Büyükdevrim Kütüphanesi, İstanbul Üniversitesi Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, İstanbul, Türkiye, 2011

IV. International Congress of Molecular Medicine From Cell to Bedside, Katılımcı, Yeditepe University, İstanbul, Türkiye, 2011

ECCEO11- IOF European Congress on Osteoporosis and Osteoarthritis, Osteoporosis International with other metabolic bone diseases, Katılımcı, Valencia, İspanya, 2011

9th International ISSX Meeting, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2010

IMPPS-3 Third International Meeting on Pharmacy & Pharmaceutical Sciences, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2010

XX. Ulusal Kimya Kongresi, Katılımcı, Erciyes Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Kimya Bölümü, Kayseri, Türkiye, 2006

1. Moleküler Tıp Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2005

I. Ulusal Leptin Sempozyumu, Katılımcı, Selçuk Üniversitesi Deneysel Tıp Araştırma ve Uygulama Merkezi (SÜDAM), Konya, Türkiye, 2003

Burslar

Yurtiçi Doktora Burs Programı, TÜBİTAK, 2007 - 2009

Ödüller

KURT ŞİRİN Ö., Fakülte Birincisi, İstanbul Üniversitesi Eczacılık Fakültesi, Temmuz 2002