

Prof. Dr. DİLEK AKYÜZLÜ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 319 2734](tel:+903123192734)

Fax Telefonu: [+90 312 319 2077](tel:+903123192077)

E-posta: kaya@ankara.edu.tr

Diğer E-posta: kayadilek79@gmail.com

Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/kaya>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-3305-0587

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAF-6523-2020

ScopusID: 56682083300

Yoksis Araştırmacı ID: 170509

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Adli Kimya Ve Adli Toksikoloji (Dr), Türkiye 2012 - 2014

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Genel Biyoloji (Dr), Türkiye 2005 - 2011

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Genel Biyoloji (YI) (Tezli), Türkiye 2002 - 2005

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1997 - 2002

Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

Yaptığı Tezler

Doktora, Metallerle maruz bireylerde kan, idrar ve saç arsenik düzeylerine GSTP1, MRP1 ve MRP2 proteinlerini kodlayan genlerdeki tek nükleotit polimorfizmlerinin etkisi, Ankara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Adli Kimya Ve Adli Toksikoloji (Dr), 2014

Doktora, Actinomyces'xxin insan serviko-vajinal örnekleri ile sitolojik, mikrobiyolojik ve polimeraz zincir reaksiyonu (PZR) yöntemleri kullanılarak araştırılması, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Genel Biyoloji (Dr), 2011
Yüksek Lisans, İnsan serviko-vajinal yaymalarında sitolojik ve mikrobiyolojik yöntemlerle Actinomyces'xxin araştırılması, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Genel Biyoloji (YI) (Tezli), 2005

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Ankara Üniversitesi, Adli Bilimler Enstitüsü, Adli Biyoloji Anabilim Dalı, 2018 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2004 - 2011

Akademik İdari Deneyim

Enstitü Müdür Yardımcısı, Ankara Üniversitesi, 2020 - 2022

Verdiği Dersler

Adli DNA Analizleri, Doktora, 2022 - 2023
Toksikolojide Temel Kavramlar, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
Populasyon genetiği, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
Olay Yeri İncelemesi, Doktora, 2022 - 2023
Adli Genetik, Doktora, 2022 - 2023
Adli DNA Analizleri Uyg., Doktora, 2022 - 2023
Olay Yeri İncelemesi Uyg., Yüksek Lisans, 2022 - 2023
Madde Kullanım Bozukluğuna Duyarlılık, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
Adli Biyoloji, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
Adli Biyoloji Uygulama, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
Moleküler Biyoloji ve Genetik, Yüksek Lisans, 2022 - 2023
Genetik ve Adli Biyoloji Uyg. (Uyg.), Yüksek Lisans, 2022 - 2023
Genetik ve Adli Biyoloji Uyg., Yüksek Lisans, 2022 - 2023

Yönetilen Tezler

Akyüzlü D., Metamfetamin Kullanan Bireylerde SOD2 Rs5746136 ve SOD1 50-Bp Ins/Del Polimorfizmlerinin Plazma SOD Düzeyine Etkisi, Yüksek Lisans, S.Polat(Öğrenci), Devam Ediyor
Akyüzlü D., "Kırsal ve Kentsel Alanda Yaşayan Eksojen Obeziteli Çocukların Saç Örneklerinde Pestisit Analizi, Doktora, F.Can(Öğrenci), Devam Ediyor
Akyüzlü D., Eroin-Metamfetamin Birlikte Kullanımına BDNF rs6265 Polimorfizminin Etkisinin Belirlenmesi, Doktora, G.Özer(Öğrenci), Devam Ediyor
Akyüzlü D., "Süperoksit Dismutaz (SOD1) (Ins/Del) ve SOD-2 (rs5746136 ve rs 4880) Gen Polimorfizmlerinin Opioid Kullanım Bozukluğu Riskine Etkisi", Doktora, S.Küçükparmaksız(Öğrenci), Devam Ediyor
Akyüzlü D., "Alkol Yoksunluk Sendromu Tanılı Bireylerde MikroRNA miR-29a-3p Ekspresyonunun Plazma Diazepam ve Desmetildiazepam Düzeyleri", Doktora, T.Tezcan(Öğrenci), Devam Ediyor
Akyüzlü D., Yağ Asidi Amid Hidrolaz (FAAH) rs324420 Polimorfizminin Metamfetamin ve/veya Eroin Kullanan Bireylerde Dürtüsellliğe Etkisi, Doktora, Ö.Arat(Öğrenci), 2024
Akyüzlü D., "Eroin ve Metamfetamini Birlikte Kullanan Bireylerde PDYN VNTR Polimorfizmi Genotip Frekanslarının Belirlenmesi, Yüksek Lisans, M.Ak(Öğrenci), 2023
Akyüzlü D., "Monoamin Oksidaz A (MAO-A) rs1465108 Polimorfizmi İçin PCR-RFLP Yöntemi Optimizasyonu ve Bu Polimorfizmin Şizofreni Hastalarında Agresyona Etkisinin Belirlenmesi", Yüksek Lisans, S.Aybüke(Öğrenci), 2023
Akyüzlü D., "Alkol Kullanım Bozukluğu Tanısı Alan Bireylerde PDYN rs2281285 Gen Polimorfizminin Depresif Belirtilere Etkisi, Yüksek Lisans, R.Yurdakul(Öğrenci), 2023
Akyüzlü D., "Şizofreni Hastalarında BDNF rs6265 Gen Polimorfizminin Saldırgan Davranışlara Etkisi, Yüksek Lisans, I.Dal(Öğrenci), 2023
Akyüzlü D., "Prodinorfin (PDYN) rs910080 Polimorfizminin Alkol Kullanım Bozukluğunda Depresif Belirtilere Etkisi, Yüksek Lisans, M.Asena(Öğrenci), 2023
Akyüzlü D., Kotiloğlu S. Ö., ALKOL BAĞIMLILARINDA GHRS rs2232165 GEN POLİMORFİZMİNİN PLAZMA AÇİLLİ GRELİN DÜZEYİNE ETKİSİ, Yüksek Lisans, G.DÜZGÜN(Öğrenci), 2022
AKYÜZLÜ D., Türkiye'de alkol kullanım bozukluğu ve GHRL Leu72Met gen polimorfizmi arasındaki ilişkinin araştırılması, Yüksek Lisans, B.KILIMAN(Öğrenci), 2020

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Çukurova Üniversitesi, Ağustos, 2024
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Çukurova Üniversitesi, Ağustos, 2024
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Polis Akademisi, Temmuz, 2024
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ankara Üniversitesi, Haziran, 2024
Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Ankara Üniversitesi, Mayıs, 2024
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Kırşehir Ahi Evran Üniversitesi, Eylül, 2023
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ankara Üniversitesi, Temmuz, 2023
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ankara Üniversitesi, Haziran, 2023
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ankara Üniversitesi, Haziran, 2023
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ankara Üniversitesi, Haziran, 2023
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ankara Üniversitesi, Ocak, 2023
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Ankara Üniversitesi, Eylül, 2022
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Ankara Üniversitesi, Temmuz, 2022
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ankara Üniversitesi, Temmuz, 2022
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Ankara Üniversitesi, Temmuz, 2022
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ankara Üniversitesi, Temmuz, 2022
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Ankara Üniversitesi, Temmuz, 2022
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Ankara Üniversitesi, Haziran, 2022
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ankara Üniversitesi, Haziran, 2022
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Ankara Üniversitesi, Mart, 2022
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ankara Üniversitesi, Şubat, 2022
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ankara Üniversitesi, Şubat, 2022
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ankara Üniversitesi, Ocak, 2022
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ankara Üniversitesi, Ocak, 2022
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Ankara Üniversitesi, Ocak, 2022
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ankara Üniversitesi, Eylül, 2021
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ankara Üniversitesi, Eylül, 2021
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ankara Üniversitesi, Eylül, 2021
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ankara Üniversitesi, Haziran, 2021
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ankara Üniversitesi, Haziran, 2021
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ankara Üniversitesi, Haziran, 2021
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ankara Üniversitesi, Eylül, 2020
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Ankara Üniversitesi, Ağustos, 2019
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Ankara Üniversitesi, Haziran, 2019
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Ankara Üniversitesi, Haziran, 2019
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ankara Üniversitesi, Şubat, 2019
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Ankara Üniversitesi, Eylül, 2018

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A case control study investigating the methylation levels of <i>GHRL</i> and <i>GHSR</i> genes in alcohol use disorder**
Ozkan-Kotiloglu S., AKYÜZLÜ D., Guven E., DOĞAN Ö., Agtas-Ertan E., Ozgur-Ilhan I.
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.51, sa.1, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Personalized medicine and opioid use disorder**
Akyüzlü D.
WORLD JOURNAL OF PSYCHIATRY, cilt.14, sa.9, ss.1285-1288, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **OPRM1 rs2075572 has potential to affect plasma buprenorphine level in opioid users, but not**

OPRM1 rs562859

Akyüzlü D., Kotiloğlu S. Ö., Danışman M., Bal C.

NEUROSCIENCE LETTERS, cilt.834, ss.137846, 2024 (SCI-Expanded)

- IV. **Effect of MAOA rs1465108 polymorphism on susceptibility to substance/alcohol use disorder: a novel PCR-RFLP assay for the detection of MAOA rs1465108**
Akyüzlü D., Kotiloğlu S. Ö., Yıldırım S. A., Danışman M., Yıldırım M. A., İlhan İ.
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.51, ss.1-12, 2024 (SCI-Expanded)
- V. **Effect of PDYN and OPRK1 polymorphisms on the risk of alcohol use disorder and the intensity of depressive symptoms**
Ozkan-Kotiloglu S., AKYÜZLÜ D., Yurdakul R., Yildirim M. A., Ozgur-Ilhan İ.
ALCOHOL AND ALCOHOLISM, cilt.58, sa.4, ss.404-414, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **OPRD1 rs569356 polymorphism has an effect on plasma norbuprenorphine levels and dose/kg-normalized norbuprenorphine values in individuals with opioid use disorder**
AKYÜZLÜ D., Ozkan-Kotiloglu S., Danisman M., BAL C., Ogur B., Ispir G. Z.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.100, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. **Association of OPRK1 rs963549 and rs997917 polymorphisms with opioid use disorder and the related phenotypes**
Ozkan-Kotiloglu S., AKYÜZLÜ D., Yalcin-Sahiner Ş., Ayaz N.
PHARMACOGENOMICS, cilt.24, sa.6, ss.325-334, 2023 (SCI-Expanded)
- VIII. **Sublingual buprenorphine/naloxone treatment is not affected by OPRM1 A118G and BDNF Va66Met polymorphisms, but alters the plasma beta-endorphin and BDNF levels in individuals with opioid use disorder**
Kaya-Akyuzlu D., Ozkan-Kotiloglu S., Bal C., Avcioglu G., Yalcin-Sahiner Ş., Sahiner I. V.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.95, 2022 (SCI-Expanded)
- IX. **Effects of UGT2B7 rs7662029 and rs7439366 polymorphisms on sublingual buprenorphine metabolism in heroin addicts: an improved PCR-RFLP assay for the detection of rs7662029 polymorphism.**
Kaya-Akyüzlü D., Özkan-Kotiloğlu S., Bal C., Yalçın-Şahiner Ş., Avcioglu G., Danışman M.
Environmental toxicology and pharmacology, cilt.94, ss.103902, 2022 (SCI-Expanded)
- X. **Association of PDYN 68-bp VNTR polymorphism with sublingual buprenorphine/naloxone treatment and with opioid or alcohol use disorder: Effect on craving, depression, anxiety and age onset of first use**
AKYÜZLÜ D., Özkan-Kotiloğlu S., Yalçın-Şahiner Ş., Ağtaş-Ertan E., Özgür-İlhan İ.
EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACOLOGY, cilt.921, 2022 (SCI-Expanded)
- XI. **Effect of PDYN rs2281285, rs2235749 and rs910080 gene polymorphisms on the intensity of depression symptoms and negative craving in heroin addicts**
AKYÜZLÜ D., Ozkan-Kotiloglu S., YALÇIN ŞAHİNER Ş., Ayaz N.
ARCHIVES OF BIOLOGICAL SCIENCES, cilt.73, sa.4, ss.473-482, 2021 (SCI-Expanded)
- XII. **Validation and Optimization of an Analytical Method Based on Cold Vapor Atomic Absorption Spectrometry for the Determination of Mercury in Maternal Blood, Cord Blood, and Placenta Samples**
YÜKSEL B., KAYA S., AKYÜZLÜ D., Kayaalti Z., Soylemezoglu T.
ATOMIC SPECTROSCOPY, cilt.38, sa.4, ss.112-116, 2017 (SCI-Expanded)
- XIII. **Study of Blood Iron vs. Blood Lead Levels in Beta-Thalassemia Patients in Turkey: An Application of Analytical Toxicology**
Yuksel B., AKYÜZLÜ D., Kayaalti Z., Ozdemir F., Soylemez-Gokyer D., Soylemezoglu T.
ATOMIC SPECTROSCOPY, cilt.38, sa.2, ss.71-76, 2017 (SCI-Expanded)
- XIV. **Assessment of Lead Levels in Maternal Blood Samples by Graphite Furnace Atomic Absorption Spectrometry and Influence of Maternal Blood Lead on Newborns**
Yuksel B., Kayaalti Z., AKYÜZLÜ D., TEKİN D., Soylemezoglu T.
ATOMIC SPECTROSCOPY, cilt.37, sa.3, ss.114-119, 2016 (SCI-Expanded)

- XV. **Influence of MRP1 G1666A and GSTP1 Ile105Val genetic variants on the urinary and blood arsenic levels of Turkish smelter workers**
AKYÜZLÜ D., Kayaalti Z., Soylemezoglu T.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.43, ss.68-73, 2016 (SCI-Expanded)
- XVI. **Does maternal MDR1 C1236T polymorphism have an effect on placental arsenic levels?**
AKYÜZLÜ D., Kayaalti Z., Dogan D., Soylemezoglu T.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.41, ss.142-146, 2016 (SCI-Expanded)
- XVII. **Association between delta-aminolevulinic acid dehydratase polymorphism and placental lead levels**
Kayaalti Z., Sert S., AKYÜZLÜ D., Soylemez E., Soylemezoglu T.
ENVIRONMENTAL TOXICOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.41, ss.147-151, 2016 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Does maternal VDR FokI single nucleotide polymorphism have an effect on lead levels of placenta, maternal and cord bloods?**
AKYÜZLÜ D., Kayaalti Z., Soylemez E., Koca D., Soylemezoglu T.
PLACENTA, cilt.36, sa.8, ss.870-875, 2015 (SCI-Expanded)
- XIX. **Maternal hemochromatosis gene H63D single-nucleotide polymorphism and lead levels of placental tissue, maternal and umbilical cord blood**
Kayaalti Z., AKYÜZLÜ D., Soylemez E., Soylemezoglu T.
ENVIRONMENTAL RESEARCH, cilt.140, ss.456-461, 2015 (SCI-Expanded)
- XX. **Evaluation of the effect of divalent metal transporter 1 gene polymorphism on blood iron, lead and cadmium levels**
Kayaalti Z., AKYÜZLÜ D., Soylemezoglu T.
ENVIRONMENTAL RESEARCH, cilt.137, ss.8-13, 2015 (SCI-Expanded)
- XXI. **Association Between Autism And Arsenic Lead Cadmium Manganese Levels In Hair And Urine**
KAYA AKYÜZLÜ D., KAYAALTI Z., SÖYLEMEZ E., SÖYLEMEZOĞLU T.
Journal of Pharmacy and Pharmacology, cilt.2, sa.2, ss.140-144, 2014 (SCI-Expanded)
- XXII. **Comparison of PCR, culturing and Pap smear microscopy for accurate diagnosis of genital Actinomyces**
Kaya D., Demirezen S., Hascelik G., GÜLMEZ KIVANÇ D., BEKSAÇ M. S.
Journal of Medical Microbiology, cilt.62, sa.PART5, ss.727-733, 2013 (SCI-Expanded)
- XXIII. **An association between polymorphism of the NADH/NADPH oxidase p22phox (phagocyte oxidase) subunit and aging in Turkish population**
Kayaalti Z., Kaya D., Bacaksiz A., Soylemez E., Soylemezoglu T.
Aging Clinical and Experimental Research, cilt.25, sa.5, ss.511-516, 2013 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Interactions of Actinomyces-Like Organisms with Host Cells: Light Microscopic Examination**
AKYÜZLÜ D., Demirezen S., BEKSAÇ M. S.
ACTA CYTOLOGICA, cilt.57, sa.4, ss.359-363, 2013 (SCI-Expanded)
- XXV. **The presence of eosinophil leucocytes in cervicovaginal smears with Actinomyces-like organisms: Light microscopic examination**
Kaya D., Demirezen S., BEKSAÇ M. S.
Journal of Cytology, cilt.29, sa.4, ss.226-229, 2012 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Actinomycosis: An overview: Medical education Aktinomikoza Genel Bir Bakış**
AKYÜZLÜ D., Demirezen Ş., BEKSAÇ M. S.
Turkiye Klinikleri Journal of Medical Sciences, cilt.29, sa.2, ss.510-519, 2009 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Cytologic findings in pap smears with Actinomyces-like organisms**
Demirezen S., Kaya D., Beksac M.
Acta Cytologica, cilt.49, sa.3, ss.257-261, 2005 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Opioid Kullanım Bozukluğu, Buprenorfin, Bireyselleştirilmiş Tedavi**

Akyüzlü D.

MİSED MESLEK İÇİ SÜREKLİ EĞİTİM DERGİSİ |, sa.53, ss.21-30, 2024 (Hakemsiz Dergi)

- II. **Vücut Sıvılarının Kimliklendirilmesinde miRNA Çalışmalarının Potansiyel Önemi: Güncel Bir Bakış**
Arat Ö., Akyüzlü D.
Adli Tıp Dergisi, cilt.38, sa.1, ss.80-92, 2024 (Hakemli Dergi)
- III. **Buprenorfin Farmakokinetiğinde ve Farmakodinamiğinde Rol Oynayan Gen Polimorfizmleri: Genel Bakış**
Akyüzlü D.
BAGIMLIK DERGİSİ, cilt.24, sa.3, ss.1-11, 2023 (Hakemli Dergi)
- IV. **GHSR rs2232165 Gen Polimorfizminin Genotiplendirilmesi için PCR-RFLP Yönteminin Optimizasyonu ve Türk Erkeklerinde Alel Frekansının Belirlenmesi**
Kotiloğlu S. Ö., Akyüzlü D., Düzgün G., Danışman M., Ağtaş-Ertan E., İlhan İ.
Afyon Kocatepe Üniversitesi Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.22, sa.6, ss.1245-1255, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. **Association of Pro-Ghrelin Leu72Met Polymorphism with Acylated Ghrelin Level and Alcohol Use Disorder: A Preliminary Study**
AKYÜZLÜ D. K., ÖZKAN KOTİLOĞLU S., AĞTAŞ ERTAN E., DOĞAN Ö., KILIMAN B., İLHAN İ.
BAGIMLIK DERGİSİ, cilt.23, ss.145-152, 2022 (Hakemli Dergi)
- VI. **The involvement of miRNAs in CYP450 gene expression: A brief review of the literature**
Tezcan T., Kotiloğlu S. Ö., Akyüzlü D.
Journal of Research in Pharmacy, cilt.26, sa.2, ss.243-254, 2022 (ESCI)
- VII. **Evaluation of Relationship Between Lymphocyte DNA Damages and Blood Arsenic Levels in Silver Mining Workers using Alkaline Comet Assay**
Soylemez E., Kayaalti Z., Kaya-Akyuzlu D., TUTKUN E., Soylemezoglu T.
MARMARA PHARMACEUTICAL JOURNAL, cilt.21, sa.3, ss.530-536, 2017 (ESCI)
- VIII. **Genotype and Allele Frequencies of-2841A > T Polymorphism in Glucose Transporter 1 gene in Turkish Population**
Kayaalti Z., Ozdemir F., AKYÜZLÜ D., Soylemezoglu T.
MARMARA PHARMACEUTICAL JOURNAL, cilt.20, sa.2, ss.152-156, 2016 (ESCI)
- IX. **Association between multidrug- resistance associated protein 1 (MRP1) G1666A gene polymorphism and urinary arsenic levels**
AKYÜZLÜ D., Kayaalti Z., Ozdemir F., Tutkun E., Soylemezoglu T.
MARMARA PHARMACEUTICAL JOURNAL, cilt.20, sa.1, ss.28-33, 2016 (ESCI)
- X. **The Importance of IRP as Regulators of Iron Metabolism in beta Thalassemia Patients**
KARTAL Y., AKYÜZLÜ D., Kayaalti Z.
MARMARA PHARMACEUTICAL JOURNAL, cilt.20, sa.3, ss.346-352, 2016 (ESCI)
- XI. **Blood, hair, urine and breath samples for the analysis of drugs of abuse**
AKYÜZLÜ D., Kayaalti Z.
MARMARA PHARMACEUTICAL JOURNAL, cilt.19, sa.3, ss.232-237, 2015 (ESCI)
- XII. **Toxic Effects of Xenobiotics on DNA and Toxicogenetics**
Ozdemir F., Kayaalti Z., AKYÜZLÜ D.
MARMARA PHARMACEUTICAL JOURNAL, cilt.19, sa.3, ss.246-251, 2015 (ESCI)
- XIII. **Toxic metal exposure in Turkish women associated with the traditional practice of "Lead Pouring".**
AKYÜZLÜ D., KAYAALTI Z., Balcıoğlu E., BAL C., Targan P., Haris P.
Turkiye Klinikleri J Foren Med-Special Topics, cilt.1, sa.3, ss.69-74, 2015 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Metalürji işçilerin saç örneklerinden tespit edilen arsenik düzeyleri**
TÜRKSÖY V. A., KAYA D., YILMAZ Ö. H., SÖYLEMEZOĞLU T.
Türk Hijyen ve Deneysel Biyoloji Dergisi, cilt.70, sa.1, ss.15-20, 2013 (Scopus)
- XV. **A Case of Tubo Ovarian Actinomyces**
BEKSAÇ M. S., KAYA D., ÇETİNKAYA Y., USUBÜTÜN A.
Gynecol Obstet & Reprod Med, cilt.18, sa.3, ss.168-169, 2012 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Polymerase Chain Reaction PCR Technique in Detection of Actinomyces spp by using Cervico vaginal**

Fluid Samples

KAYA D.

Gynecol Obstet & Reprod Med, cilt.17, sa.2, ss.98-102, 2011 (Hakemli Dergi)

XVII. **The detection of genital Actinomyces by cytological and microbiological methods**

KAYA D., DEMİREZEN Ş., HASÇELİK A. G., ERÇİŞ S., BEKSAÇ M. S.

Gynecol Obstet & Reprod Med, cilt.15, sa.3, ss.157-161, 2009 (Hakemli Dergi)

XVIII. **Actinomyces Türlerinin Biyolojik Özellikleri**

KAYA D., DEMİREZEN Ş., BEKSAÇ M. S.

BİBAD(Research Journal of Biological Sciences), cilt.2, sa.2, ss.25-28, 2009 (Hakemli Dergi)

XIX. **Genital aktinomikoz gelişiminde rol oynayan faktörler**

KAYA D., DEMİREZEN Ş., BEKSAÇ M. S.

Klinik Dergisi, cilt.21, sa.1, ss.3-6, 2008 (ESCI)

XX. **Pelvik Aktinomikozis Etken Organizmaların Biyolojik Özellikleri Tanı Metotları ve Tedavi**

KAYA D., DEMİREZEN Ş., BEKSAÇ M. S.

MN Klinik Bilimler & Doktor, cilt.10, sa.1, ss.112-116, 2004 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. **Polymorphisms and opioid use disorder**

Akyüzlü D.

Handbook of the Biology and Pathology of Mental Disorders, Colin Martin,Victor R. Preedy,Vinood B.

Patel,Rajkumar Rajendram, Editör, Springer Nature, Zürich, ss.1, 2025

II. **Genetics and Epigenetics of Alcohol Use Disorder**

Akyüzlü D.

The Palgrave Encyclopedia of Disability , G. Bennett,E. Goodall, Editör, Palgrave Macmillan, Cham, London, ss.1-12,

2024

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. **Fast and efficient sample preparation and separation method for determination of diazepam and its major metabolite from human plasma samples**

Tok K. C., Kotiloğlu S. Ö., Bozmaoğlu C. H., Danışman M., İlhan İ., Akyüzlü D., Süzen H. S., Gümüştas M.

61st annual meeting of the International Association of Forensic Toxicologists (TIAFT 2024), Sankt Gallen, İsviçre,

2 - 06 Eylül 2024, ss.178-179

II. **Correlation Between mir-29a-3p Expression Level And Dose Normalized Desmethyldiazepam Level in Individuals Diagnosed With Alcohol Withdrawal Syndrome**

Tezcan T., Kotiloğlu S. Ö., Akyüzlü D., Yıldırım M. A., Danışman M., Bozmaoğlu C. H., Tok K. C., Gümüştas M., İlhan İ.,

Süzen H. S.

14th International Symposium on Pharmaceutical Sciences (ISOPS) 2024, Ankara, Türkiye, 25 - 28 Haziran 2024,

ss.21-22

III. **Effect of OPRK1 rs6473797 Polymorphism on The Risk Of Alcohol Use Disorder in Turkish Men.**

Kotiloğlu S. Ö., Akyüzlü D., Yurdakul R., Yıldırım M. A., İlhan İ.

EGE 11th International Conference on Applied Sciences, İzmir, Türkiye, 1 - 03 Haziran 2024, ss.668-675

IV. **Effect Of FAAH rs324420 Polymorphism on The Risc of Opioid Use Disorder**

Arat Ö., Akyüzlü D., Kotiloğlu S. Ö., Danışman M.

VI. International Conference on Global Practice of Multidisciplinary Scientific Studies. , Lisbon, Portekiz, 9 - 16

Nisan 2024, ss.2140-2149

V. **CAN MIRNAS DETERMINE THE TIME OF DEATH?.**

Arat Ö., Akyüzlü D.

Ankara International Congress On Scientific Research-IX, Ankara, Türkiye, 28 - 29 Aralık 2023

- VI. **Current Approaches to Identification of Biological Samples**
Akyüzlü D.
2nd International Conference of Forensic Sciences. Developments in Forensic Sciences and Criminalistic Applications, Current Research, and Technological Innovations. , Ankara, Türkiye, 7 - 08 Aralık 2023, ss.1
- VII. **Importance of Epigenetic Research in The Treatment of Alcohol Addiction. III. Uluslararası Kriminalistik ve Kriminoloji Kongresi.**
Tezcan T., ÖZKAN KOTİLOĞLU S., AKYÜZLÜ D.
III. Uluslararası Kriminalistik ve Kriminoloji Kongresi, 28 Eylül 2023
- VIII. **GENOTYPE FREQUENCIES OF 50-BP INS/DEL POLYMORPHISM OF SOD1 IN TURKISH OPIOID USERS**
Küçükparmaksız S., Akyüzlü D., Kotiloğlu S. Ö., Danışman M.
VIII-INTERNATIONAL EUROPEAN CONFERENCE ON INTERDISCIPLINARY SCIENTIFIC RESEARCH, Rome, İtalya, 13 - 15 Temmuz 2023, ss.1
- IX. **ASSOCIATION BETWEEN PDYN VNTR POLYMORPHISM AND IMPULSIVITY IN METHAMPHETAMINE USERS AND HEROIN-METHAMPHETAMINE CO-USERS**
Ak M., Akyüzlü D., Özer G., Kotiloğlu S. Ö., Danışman M.
EGE 8th INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED SCIENCES, İzmir, Türkiye, 2 - 04 Haziran 2023, ss.1
- X. **OPRM1 rs2075572 gene variation has an effect on plasma buprenorphine levels in individuals with opioid use disorder.**
Akyüzlü D., Kotiloğlu S. Ö., Danışman M., Bal C.
7th International Conference on Innovative Studies of Contemporary Sciences, Tokyo, Japonya, 21 - 23 Nisan 2023, ss.79-86
- XI. **Effects of OPRK1 rs997917, rs12548098, rs6473797 and rs963549 polymorphisms on plasma buprenorphine levels in opioid users**
Akyüzlü D., Kotiloğlu S. Ö., Danışman M., Bal C., Oğur B., Zengin-İspir G.
International Conference of Biochemists and Molecular Biologists in Bosnia and Herzegovina, Sarajevo, Bosna-Hersek, 18 - 20 Mayıs 2023, ss.111
- XII. **Relationship between MAO-A rs1465108 gene polymorphism and aggressive behavior in schizophrenia patients**
Akyüzlü D., Yıldırım S. A., Kotiloğlu S. Ö., Öztemir F., Topçu O., Çolak B., Başkak B.
5. International Ankara Multidisciplinary Studies Congress, Ankara, Türkiye, 27 - 29 Ocak 2023, ss.1
- XIII. **Effect of PDYN rs2281285 polymorphism on the intensity of anxiety symptoms and craving in patients with alcohol use disorder**
Yurdakul R., Akyüzlü D., Kotiloğlu S. Ö., Yıldırım M. A., İlhan İ.
5TH INTERNATIONAL EURASIAN CONFERENCE ON BIOLOGICAL AND CHEMICAL SCIENCES (EURASIANBIOCHEM 2022), Ankara, Türkiye, 23 - 25 Kasım 2022, ss.1031-1037
- XIV. **The Effect of PDYN rs910080 Polymorphism on The Risk of Alcohol Use Disorder in Turkish Men**
Yıldırım M. A., Kotiloğlu S. Ö., Akyüzlü D., Yurdakul R., İlhan İ.
5th International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences (EurasianBioChem 2022), Ankara, Türkiye, 23 - 25 Kasım 2022, ss.993-997
- XV. **Şizofreni Hastalarında BDNF Val66met Gen Polimorfizminin Agresyon İle İlişkisi.**
Dal I., Öztemir F., Kotiloğlu S. Ö., Akyüzlü D., Başkak B., Çolak B., Topçu O.
5th Ege International Conference On Applied Sciences, İzmir, Türkiye, 21 - 22 Mayıs 2022, ss.162-170
- XVI. **Effect Of OPRM1 A118G Polymorphism On Plasma Beta-Endorphin And Dose-Adjusted Buprenorphine Levels In Heroin Addicts**
AKYÜZLÜ D., ÖZKAN KOTİLOĞLU S., BAL C., Avcıoğlu G., YALÇIN ŞAHİNER Ş., ŞAHİNER İ. V.
1. INTERNATIONAL ADDICTION CONGRESS, Ankara, Türkiye, 24 Temmuz 2021
- XVII. **Ghrelin Gene LEU72MET POLYMORPHISM AND ALCOHOL USE DISORDER: A PILOT STUDY IN TURKISH POPULATION**
AKYÜZLÜ D., ÖZKAN KOTİLOĞLU S., AĞTAŞ ERTAN E., DOĞAN Ö., KILIMAN B., İLHAN ÇELİK Ö.
1.INTERNATIONAL ADDICTION CONGRESS. 24-25 JULY 2021, Türkiye, 24 Temmuz 2021

- XVIII. **Association Between Pdyn rs2281285, rs2235749, rs910080 Gene Polymorphisms And Heroin Dependence Susceptibility**
AKYÜZLÜ D., ÖZKAN KOTİLOĞLU S., YALÇIN ŞAHİNER Ş., Ayaz N.
1. INTERNATIONAL ADDICTION CONGRESS, Ankara, Türkiye, 24 Temmuz 2021
- XIX. **Is there a relationship between metallothionein polymorphism and mercury levels of maternal blood, placental tissue and cord blood?**
Kayaalti Z., Akyuzlu D., Yuksel B., Ozdemir F., Soylemezoglu T.
52nd Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Sevilla, İspanya, 4 - 07 Eylül 2016, cilt.258
- XX. **Does HFE H63D gene polymorphism has an effect on blood iron, lead and cadmium levels of Turkish beta-thalassemia major patients?**
Kayaalti Z., Soylemez D., Akyuzlu D., Ozdemir F., Yuksel B., Soylemezoglu T.
52nd Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Sevilla, İspanya, 4 - 07 Eylül 2016, cilt.258
- XXI. **Maternal MDR1 C1236T polymorphism and mercury levels in a triad of mother-placenta-fetus**
Akyuzlu D., Kayaalti Z., Yuksel B., Ozdemir F., Soylemezoglu T.
52nd Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Sevilla, İspanya, 4 - 07 Eylül 2016, cilt.258
- XXII. **Association between MDR1 C1236T polymorphism and blood, hair and urinary mercury levels in Turkish women**
Kayaalti Z., Akyuzlu D., Ozdemir F., Yuksel B., Soylemezoglu T.
52nd Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Sevilla, İspanya, 4 - 07 Eylül 2016, cilt.258
- XXIII. **Effect of metallothionein polymorphism on blood, hair and urinary mercury levels in Turkish women**
Akyuzlu D., Kayaalti Z., Ozdemir F., Yuksel B., Soylemezoglu T.
52nd Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Sevilla, İspanya, 4 - 07 Eylül 2016, cilt.258
- XXIV. **-006 Effect of transferrin-576G/A and 3296G > A gene polymorphisms on blood iron and lead levels in beta-thalassemia major patients**
Akyuzlu D., Kayaalti Z., Ozdemir F., Yuksel B., Soylemezoglu T.
52nd Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Sevilla, İspanya, 4 - 07 Eylül 2016, cilt.258
- XXV. **Preliminary Assessment of Metal Levels In Thalassemia Patients.**
YÜKSEL B., AKYÜZLÜ D., KAYAALTI Z.
2nd International Congress of Forensic Toxicology-Industrial and Environmental Toxicology, 26 - 30 Mayıs 2016
- XXVI. **Investigating of the Effect of Gene Polymorphisms and Toxicological Parameters in Myelomeningocele.**
KAHILOĞULLARI G., KAYAALTI Z., AKYÜZLÜ D., EROĞLU Ü., KILINÇ M. C., Özdemir F., SÖYLEMEZOĞLU T.
2nd International Congress of Forensic Toxicology-Industrial and Environmental Toxicology, 26 - 30 Mayıs 2016
- XXVII. **Effect of IRP 1 and IRP 2 Gene Polymorphisms on Blood Iron Levels of Thalassemia Patients in Turkish Population**
KARTAL Y., KAYAALTI Z., AKYÜZLÜ D., Özdemir F., SÖYLEMEZOĞLU T.
2nd International Congress of Forensic Toxicology-Industrial and Environmental Toxicology, 26 - 30 Mayıs 2016
- XXVIII. **The Effect of Mutated DNA Repair Genes on DNA Damage in Individuals Occupationally Exposed to Arsenic**
Söylemez E., AKYÜZLÜ D., KAYAALTI Z.
2nd International Congress of Forensic Toxicology-Industrial and Environmental Toxicology, 26 - 30 Mayıs 2016
- XXIX. **Comparison of Disulfide/Thiol Homeostasis As A Biomarker of Oxidative Stress in Hijama Blood and Venous Blood**
KAYAALTI Z., Özdemir F., Can F., AKYÜZLÜ D., BAL C., Nural C.
2nd International Congress of Forensic Toxicology-Industrial and Environmental Toxicology, 26 - 30 Mayıs 2016
- XXX. **Genetic Discrimination and Genetic Susceptibility**
Özdemir F., KAYAALTI Z., AKYÜZLÜ D.
2nd International Congress of Forensic Toxicology-Industrial and Environmental Toxicology, 26 - 30 Mayıs 2016
- XXXI. **Metals, Toxicological Agents and Gene Polymorphism: What Do They Mean For Tumor Etiopathogenesis?.**
EROĞLU Ü., AKYÜZLÜ D., KAHILOĞULLARI G., YÜKSEL B., BAYATLI E., Özdemir F., KAYAALTI Z.

- 2nd International Congress of Forensic Toxicology-Industrial and Environmental Toxicology, 26 - 30 Mayıs 2016
- XXXII. **Biotransformation, Biocumulation and Toxicity of Some Plastifians (Bisphenols Phthalates)**
Erdoğan S. S., AKYÜZLÜ D., Arı B.
- 2nd International Congress of Forensic Toxicology-Industrial and Environmental Toxicology, 26 - 30 Mayıs 2016
- XXXIII. **Occupational Exposure to Arsenic in Turkey: an Evaluation from Legal and Toxicogenetic Perspective**
Özdemir F., AKYÜZLÜ D., KAYAALTI Z.
- 2nd International Congress of Forensic Toxicology-Industrial and Environmental Toxicology, 26 - 30 Mayıs 2016
- XXXIV. **Comparison of blood iron and lead levels in beta thalassemia patients and healthy controls**
KAYAALTI Z., KAYA AKYÜZLÜ D., YÜKSEL B., ÖZDEMİR F., SÖYLEMEZOĞLU T.
TURKHELTOX, İzmir, Türkiye, 21 - 24 Ekim 2015
- XXXV. **Is MDR1 C1236T polymorphism associated with thalassemia?**
Kayaalti Z., Kaya-Akyuzlu D., Ozdemir F., Soylemez-Gokyer D., Soylemezoglu T.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- XXXVI. **Influence of maternal blood lead on newborns**
Kayaalti Z., Yuksel B., Kaya-Akyuzlu D., TEKİN D., Soylemezoglu T.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- XXXVII. **Gender differences in blood iron, lead and cadmium levels in Turkish population**
Kaya-Akyuzlu D., Kayaalti Z., Soylemezoglu T.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- XXXVIII. **The interaction between the MRP1 G1666A and MRP2 G4544A polymorphisms on the blood and urinary arsenic levels**
Kaya-Akyuzlu D., Kayaalti Z., Ozdemir F., Turksoy V. A., Tutkun E., Soylemezoglu T.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- XXXIX. **Distribution of glucose transporter protein 1 (GLUT1) A2841T polymorphism in Turkish population**
Ozdemir F., Kaya-Akyuzlu D., Kayaalti Z., Soylemezoglu T.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- XL. **Lead poisoning in Turkish women due to "lead pouring": A traditional practice**
Kaya-Akyuzlu D., Kayaalti Z., Balcioglu E., Bal C., Targan P., Haris P. I.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- XLI. **Lead levels of kidney cortex and medulla in autopsy samples**
Arica E., Kayaalti Z., Kaya-Akyuzlu D., Yilmaz E., Soylemezoglu T.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- XLII. **Does maternal MDR1 C1236T polymorphism have an effect on placental arsenic levels?**
Kayaalti Z., Kaya-Akyuzlu D., Dogan D., Soylemezoglu T.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- XLIII. **Is thalassemia associated with MnSOD Ala16Val polymorphism in Turkish population?**
Ozturk F., Ozdemir F., Kaya-Akyuzlu D., Kayaalti Z., Avci A., Soylemezoglu T.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- XLIV. **Comparison of liver lead levels measured by ICP-MS in helium mode and ICP-MS in no-gas mode**
Arica E., Kayaalti Z., Kaya-Akyuzlu D., Yener I., Gok E., Soylemezoglu T.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- XLV. **Does MRP2 G4544A and GSTP1 Ile105Val polymorphisms have an effect on urinary and blood arsenic levels?**
Kaya-Akyuzlu D., Kayaalti Z., Soylemezoglu T.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- XLVI. **Effect of EPHX1 His139Arg polymorphism on lymphocyte DNA damage associated to arsenic exposure**
Kaya-Akyuzlu D., Kayaalti Z., Soylemez E., Soylemezoglu T.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- XLVII. **Association of lymphocyte DNA damage with XRCC1 and XRCC3 gene polymorphisms in individuals exposed to arsenic**

- Soylemez E., Kayaalti Z., Kaya-Akyuzlu D., Tutkun E., Soylemezoglu T.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- XLVIII. **Is there a relationship between VDR FokI gene polymorphism and beta-thalassemia?**
Kayaalti Z., Kaya-Akyuzlu D., Soylemez-Gokyer D., Ozdemir F., Soylemezoglu T.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- XLIX. **Effect of Glut1 A2841T polymorphism on urinary arsenic levels of individuals exposed to arsenic occupationally**
Ozdemir F., Kayaalti Z., Kaya-Akyuzlu D., Tutkun E., Soylemezoglu T.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- L. **Thalassemia is not associated with G > A-IRP1 polymorphism in Turkish population**
Kayaalt Z., Kaya-Akyuzu D., Kartal Y., Ozdemir F., Soylemezoglu T.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- LI. **Thalassemia is associated with transferrin-576G/A and 3296G > A gene polymorphisms**
Kayaalti Z., Kaya-Akyuzlu D., Soylemezoglu T.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- LII. **Genetic susceptibility to autism: A case report**
Kaya-Akyuzlu D., Kayaalti Z., Ozdemir F., Soylemezoglu T.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- LIII. **Is there a difference between the thalassemia patient and control group in GSTO1 and GSTO2 genotype distribution?**
Kayaalt Z., Kaya-Akyuzu D., Ozdemir F., Soylemez-Gokyer D., Kara B. A., Soylemezoglu T.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- LIV. **Does EPHX1 Tyr113His gene polymorphism have an effect on lymphocyte DNA damage in workers exposed to arsenic occupationally?**
Kayaalti Z., Cobankaya H., Kaya-Akyuzlu D., Soylemez E., Tutkun E., Soylemezoglu T.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- LV. **Influence of MRP1 G1666A and GSTP1 Ile105Val genetic variants on the urinary and blood arsenic levels of Turkish smelter workers**
Kaya-Akyuzlu D., Kayaalti Z., Soylemezoglu T.
51st Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Porto, Portekiz, 13 - 16 Eylül 2015, cilt.238
- LVI. **MRP1 G1666A Gene Polymorphism is Associated With Urine Arsenic Levels**
KAYA AKYÜZLÜ D., KAYAALTI Z., ÖZDEMİR F., TUTKUN E., SÖYLEMEZOĞLU T.
1st International Congress and Workshop of Forensic Toxicology, Ankara, Türkiye, 29 - 30 Kasım 2014, cilt.1, ss.79
- LVII. **Lead Its Effect On Fetus And Infants**
KOCA D., KAYA AKYÜZLÜ D.
1st International Congress and Workshop of Forensic Toxicology, Ankara, Türkiye, 29 - 30 Kasım 2014, cilt.1, ss.49
- LVIII. **Genetic Susceptibility in Arsenic Toxicokinetics**
KAYAALTI Z., KAYA AKYÜZLÜ D.
1st International Congress and Workshop of Forensic Toxicology, 29 - 30 Kasım 2014, cilt.1, ss.22
- LIX. **Effect of Chronic Arsenic Exposure And Glut1 Polymorphism In The Development of Diabetes Mellitus**
ÖZDEMİR F., KAYAALTI Z., KAYA AKYÜZLÜ D.
1st International Congress and Workshop of Forensic Toxicology, Ankara, Türkiye, 29 - 30 Kasım 2014, cilt.1, ss.102
- LX. **Nanotechnology in Forensic Sciences**
TOPAL Z., KAYA AKYÜZLÜ D.
1st International Congress and Workshop of Forensic Toxicology, Ankara, Türkiye, 29 - 30 Kasım 2014, cilt.1, ss.88
- LXI. **Identification of Animal and Plant Based Products DNA BARCODES**
KAYA AKYÜZLÜ D., KAYAALTI Z.
1st International Congress of Forensic Biology and Genetics, Ankara, Türkiye, 27 - 28 Kasım 2014
- LXII. **Single Nucleotide Polymorphisms And Alopecia a phenotype used in identification**

KAYAALTI Z., KIRMIZI S., KAYA AKYÜZLÜ D.

1st International Congress of Forensic Biology and Genetics, 27 - 28 Kasım 2014

- LXIII. **Does divalent metal transporter 1 mediate the intestinal absorption of arsenic?**
Kayaalti Z., AKYÜZLÜ D., Turksoy V. A., Soylemez E., Soylemezoglu T.
50th Congress of the European-Societies-of-Toxicology, Edinburgh, Saint Helena, 7 - 10 Eylül 2014, cilt.229
- LXIV. **Does maternal VDR FokI single nucleotide polymorphism have an effect on lead levels of maternal and cord bloods?**
Kayaalti Z., AKYÜZLÜ D., Soylemez E., Soylemezoglu T.
50th Congress of the European-Societies-of-Toxicology, Edinburgh, Saint Helena, 7 - 10 Eylül 2014, cilt.229
- LXV. **Is there a correlation between lymphocyte DNA damage and hair arsenic levels?**
Soylemez E., Kayaalti Z., AKYÜZLÜ D., Soylemezoglu T.
50th Congress of the European-Societies-of-Toxicology, Edinburgh, Saint Helena, 7 - 10 Eylül 2014, cilt.229
- LXVI. **Glutathione-S-transferase P1 Ile105Val gene polymorphism and acute elemental mercury exposure**
Kayaalti Z., AKYÜZLÜ D., Soylemez E., Tutkun E., Ozdemir F., Bal C., Soylemezoglu T.
50th Congress of the European-Societies-of-Toxicology, Edinburgh, Saint Helena, 7 - 10 Eylül 2014, cilt.229
- LXVII. **Maternal delta-ALAD polymorphism has an effect on maternal and cord blood lead levels**
AKYÜZLÜ D., Kayaalti Z., Soylemez E., Soylemezoglu T.
50th Congress of the European-Societies-of-Toxicology, Edinburgh, Saint Helena, 7 - 10 Eylül 2014, cilt.229
- LXVIII. **Effect of glutathione-S-transferase omega 2 N142D gene polymorphism on urinary mercury levels in school-aged children**
AKYÜZLÜ D., Kayaalti Z., Soylemez E., Bal C., Ozdemir F., Tutkun E., Soylemezoglu T.
50th Congress of the European-Societies-of-Toxicology, Edinburgh, Saint Helena, 7 - 10 Eylül 2014, cilt.229
- LXIX. **Effect of HFE H63D polymorphism on blood lead levels of mothers and their newborns**
Kayaalti Z., AKYÜZLÜ D., Soylemez E., Soylemezoglu T.
50th Congress of the European-Societies-of-Toxicology, Edinburgh, Saint Helena, 7 - 10 Eylül 2014, cilt.229
- LXX. **Genotipten Fenotipe Yansıyan Özelliklerden Alopesinin Kimliklendirmede Kullanımı**
KIRMIZI S., KAYAALTI Z., KAYA AKYÜZLÜ D.
Adli Bilimler Bahar Sempozyumu, Türkiye, 8 - 11 Mayıs 2014
- LXXI. **Kimliklendirmede Genetik Materyal Nükleer ve Mitokondriyal DNA**
SÖYLEMEZ E., KAYAALTI Z., KAYA AKYÜZLÜ D.
Adli Bilimler Bahar Sempozyumu, Türkiye, 8 - 11 Mayıs 2014
- LXXII. **Bağımlılık Yapan Maddelerin Analizlerinde Kullanılan Biyolojik Örneklerle Genel Bakış Kan Saç İdrar ve Nefes**
KAYA AKYÜZLÜ D., KAYAALTI Z.
Adli Bilimler Bahar Sempozyumu, Türkiye, 8 - 11 Mayıs 2014
- LXXIII. **Adli Bilimlerdeki Dilsiz Tanıklar Kıl Örneklerinin Adli Olaylardaki Önemi**
ÖZDEMİR F., KAYAALTI Z., KAYA AKYÜZLÜ D.
Adli Bilimler Bahar Sempozyumu, Türkiye, 8 - 11 Mayıs 2014
- LXXIV. **Adli Olayların Aydınlatılmasında Kullanılabilecek Bir Aday Göz Rengi Polimorfizmi**
KAYAALTI Z., KAYA AKYÜZLÜ D., MASATCIOĞLU G.
Adli Bilimler Bahar Sempozyumu, Türkiye, 8 - 11 Mayıs 2014
- LXXV. **Plasenta Örneklerinde Babalık Tayini**
KAYAALTI Z., ENÇ M., PARLAKGÖRÜR M., İYRAS M., YILDIRIM E., KAYA AKYÜZLÜ D.
Adli Bilimler Bahar Sempozyumu, Türkiye, 8 - 11 Mayıs 2014
- LXXVI. **Ağır Metal Analizlerinde Kıl Örneklerinin Önemi**
KAYA AKYÜZLÜ D., KAYAALTI Z.
Adli Bilimler Bahar Sempozyumu, Türkiye, 8 - 11 Mayıs 2014
- LXXVII. **Adli Olaylarda Doku Örneklerinin Tanımlanması ve Kimliklendirmede Kullanımı**
KAYAALTI Z., YILDIRIM E., İYRAS M., PARLAKGÖRÜR M., ENÇ M., KAYA AKYÜZLÜ D.
Adli Bilimler Bahar Sempozyumu, Türkiye, 8 - 11 Mayıs 2014
- LXXVIII. **Toprak Ve Su Kirliliğine Neden Olan Ağır Metaller ve İnsan Sağlığı Üzerine Etkileri**

KAYAALTI Z., KAYA AKYÜZLÜ D., SÖYLEMEZ E., SÖYLEMEZOĞLU T.

3. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, Türkiye, 22 - 24 Ekim 2013, cilt.1, ss.665-668

LXXIX. Çevre Kirleticisi Olarak Arsenik

SÖYLEMEZ E., KAYAALTI Z., KAYA AKYÜZLÜ D., SÖYLEMEZOĞLU T.

3. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, Türkiye, 22 - 24 Ekim 2013, cilt.1, ss.708-714

LXXX. Organik Fosforlu İnsektisitler ve Çevre Üzerine Etkileri

KAYAALTI Z., KAYA AKYÜZLÜ D., SÖYLEMEZ E., SÖYLEMEZOĞLU T.

3. Ulusal Toprak ve Su Kaynakları Kongresi, Türkiye, 22 - 24 Ekim 2013, cilt.1, ss.729-730

LXXXI. Genetic variations of MT2A gene are associated with arsenic levels in biological samples of individuals occupationally exposed to arsenic

AKYÜZLÜ D., Kayaalti Z., Soylemez E., Turksoy V. A., Tutkun E., Soylemezoglu T.

49th Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Interlaken, İsviçre, 1 - 04 Eylül 2013, cilt.221

LXXXII. Association between delta-aminolevulinic acid dehydratase polymorphism and placental lead levels

Soylemezoglu T., Kayaalti Z., AKYÜZLÜ D., Soylemez E., Sert S.

49th Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Interlaken, İsviçre, 1 - 04 Eylül 2013, cilt.221

LXXXIII. The 4977 bp and 7436 bp mitochondrial DNA deletions in workers with acute exposed to iridium-192

Soylemez E., Kayaalti Z., AKYÜZLÜ D., Tutkun E., Soylemezoglu T.

49th Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Interlaken, İsviçre, 1 - 04 Eylül 2013, cilt.221

LXXXIV. Evaluation of genotoxic effect of arsenic in silver mining plate workers using alkaline comet assay

Soylemez E., Kayaalti Z., AKYÜZLÜ D., Tutkun E., Soylemezoglu T.

49th Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Interlaken, İsviçre, 1 - 04 Eylül 2013, cilt.221

LXXXV. Determination of lymphocyte DNA damage using the comet assay in sandblasting workers exposed to crystalline silica dust

Soylemez E., Kayaalti Z., AKYÜZLÜ D., Soylemezoglu T.

49th Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Interlaken, İsviçre, 1 - 04 Eylül 2013, cilt.221

LXXXVI. Effect of maternal vitamin D receptor FokI single-nucleotide polymorphism on the placental lead level

Soylemezoglu T., Kayaalti Z., AKYÜZLÜ D., Soylemez E., Koca D.

49th Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Interlaken, İsviçre, 1 - 04 Eylül 2013, cilt.221

LXXXVII. Maternal hemochromatosis gene H63D single-nucleotide polymorphism and placental lead levels

AKYÜZLÜ D., Kayaalti Z., Soylemez E., Isik S., Soylemezoglu T.

49th Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Interlaken, İsviçre, 1 - 04 Eylül 2013, cilt.221

LXXXVIII. Assessment of chromium and nickel levels in maternal blood, placenta and cord blood by graphite furnace atomic absorption spectrometry

Arica E., Kayaalti Z., AKYÜZLÜ D., Soylemezoglu T.

49th Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Interlaken, İsviçre, 1 - 04 Eylül 2013, cilt.221

LXXXIX. XRCC1 Arg399Gln and XRCC3 Thr241Met polymorphisms in chronic obstructive pulmonary disease

Bacaksiz A., Kayaalti Z., AKYÜZLÜ D., Soylemez E., Karabiyikoglu G., Taslak H., Soylemezoglu T.

49th Congress of the European-Societies-of-Toxicology (EUROTOX), Interlaken, İsviçre, 1 - 04 Eylül 2013, cilt.221

XC. Comparison of PCR Culturing and Pap Smear Microscopy for Accurate Diagnosis of Genital Actinomyces

KAYA AKYÜZLÜ D., DEMİREZEN Ş., HASÇELİK A. G., GÜLMEZ KIVANÇ D., BEKSAÇ M. S.

18th Cytology Congress, 26 - 30 Mayıs 2013, cilt.57, ss.77-78

XCI. Ksenobiyotik Metabolizmasındaki Gen Polimorfizmlerinin Önemi

SÖYLEMEZ E., KAYAALTI Z., KAYA AKYÜZLÜ D., SÖYLEMEZOĞLU T.

Türk Toksikoloji Derneği II. Toksikoloji Sempozyumu, Türkiye, 3 - 04 Mayıs 2013

XCII. HERC2 Gen Polimorfizminin Göz Rengi Üzerine Etkisinin Adli Bilimler Açısından Önemi

KARTAL Y., KAYAALTI Z., KAYA D., SÖYLEMEZOĞLU T.

X. Adli Bilimler Kongresi, Türkiye, 22 - 24 Kasım 2012

XCIII. Evaluation of DNA Damage using Comet Assay on Iridium 192 Acute Exposure

KAYAALTI Z., SÖYLEMEZ E., KAYA D., TUTKUN E., SÖYLEMEZOĞLU T.

8. Uluslararası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, Türkiye, 15 - 18 Kasım 2012

XCIV. Association Between Autism And Arsenic Lead Cadmium And Manganese Levels in Hair and Urine A Case Report

SÖYLEMEZ E., KAYAALTI Z., KAYA D., SÖYLEMEZOĞLU T.

8. Uluslararası Katılımlı Türk Toksikoloji Derneği Kongresi, Türkiye, 15 - 18 Kasım 2012

XCIV. The potential health risk of arsenic levels in workers exposed to arsenic

ALİYE V., KAYA D., YILMAZ Ö. H., SÖYLEMEZOĞLU T.

48th Congress of the European Societies of Toxicology, 17 - 20 Haziran 2012, cilt.211, ss.102

XCVI. NADH NADPH oxidase p22phox C242T polymorphism and its relationship with aging

SÖYLEMEZOĞLU T., KAYAALTI Z., KAYA D., YÜKSELTÜRK A., SÖYLEMEZ E.

3rd European Congress on Preventive, Regenerative and Anti-Aging Medicine, İstanbul, Türkiye, 29 - 31 Mayıs 2012

XCVII. The Presence of Eosinophil Leucocytes with Actinomyces Like Organisms in Cervicovaginal Smears light microscopic examination

KAYA D., DEMİREZEN Ş., BEKSAÇ M. S., MOCAN G.

36th European Congress of Cytology, İstanbul, Türkiye, 22 - 25 Eylül 2011, cilt.22, ss.168

XCVIII. Sitolitik vajinoz 200 serviko vajinal yaymanın incelenmesi

KAYA D., DEMİREZEN Ş., MOCAN G., BEKSAÇ M. S.

20. Ulusal patoloji Kongresi, Türkiye, 29 Eylül - 02 Ekim 2010, cilt.26, ss.94

XCIX. Vajinal Akıntı Örneklerinin Direkt Gram ve Kültür Yöntemleri ile İncelenmesi

KAYA D., GÜLMEZ KIVANÇ D., HASÇELİK A. G., BEKSAÇ M. S., DEMİREZEN Ş.

6. Ulusal Tanısal Moleküler Mikrobiyoloji Kongresi, Türkiye, 15 - 19 Haziran 2010

C. Prevalence of abnormal cellular changes and HPV DNA results on gynecological fluid samples in Turkish women

DEMİREZEN Ş., KAYA D., BEKSAÇ M. S., HASÇELİK A. G., MOCAN G.

First International Conference Cancer Immunotherapy and Immunomonitoring (CITIM), KİEV, Ukrayna, 18 - 21 Mayıs 2009

CI. Rahim İçi Araç Kullanımının Sitolojik Bulgular Üzerine Etkisi

KAYA D., DEMİREZEN Ş., MOCAN G., BEKSAÇ M. S.

IV. Ulusal Sitopatoloji Kongresi, Türkiye, 26 - 29 Mart 2009

CII. The detection of the association between Actinomyces like organisms and host cells using cytologic and microbiologic techniques

KAYA D., DEMİREZEN Ş., BEKSAÇ M. S., HASÇELİK A. G., ERCİŞ S.

XII. International Congress of Bacteriology and Applied Microbiology, 5 - 09 Ağustos 2008

CIII. Peroksizom oluşumunda PEX12 gen etkinliğinin floresan mikroskopik olarak araştırılması

KAYA D., DEMİREZEN Ş.

19. Ulusal Biyoloji Kongresi, Türkiye, 23 - 27 Haziran 2008

CIV. Actinomyces benzeri organizmalar ile jinekolojik şikayetler arasındaki ilişki

DEMİREZEN Ş., KAYA D., BEKSAÇ M. S., MOCAN G.

3. Ulusal Sitopatoloji Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Mart 2008

CV. Cytologic Findings in Pap Smears with Actinomyces like organisms a retrospective study

KAYA D., BEKSAÇ M. S., MOCAN G., DEMİREZEN Ş.

21st European Congress of Pathology, 8 - 13 Eylül 2007, cilt.451, ss.277

CVI. Anaerobik Kültür ve Gram Boyama Yöntemleri Kullanılarak Servikal Örneklerde Actinomyces in Saptanması

KAYA D., DEMİREZEN Ş., HASÇELİK A. G., ERCİŞ S., BEKSAÇ M. S.

XXXII. Türk Mikrobiyoloji Kongresi, Türkiye, 12 - 16 Eylül 2006

CVII. Rutin Sitolojik Yaymaların Actinomyces Varlığı Açısından İncelenmesi

KAYA D., DEMİREZEN Ş., BEKSAÇ M. S.

18. Ulusal Biyoloji Kongresi, Türkiye, 26 - 30 Haziran 2006

- CVIII. **Cervical Cancer Screening in Turkey**
DEMİREZEN Ş., BEKSAÇ M. S., HASÇELİK A. G., MOCAN G., KÜÇÜKALİ T., KAYA D., KORKMAZ E., ÖZDAĞ D.
47th Annual Meeting of Japanese Society of Clinical Cytology, 9 - 11 Haziran 2006
- CIX. **Menopoz Hastalarına Ait Serviko Vajinal Yaymaların Kandida Açısından Değerlendirilmesi**
DEMİREZEN Ş., KAYA D., KORKMAZ E., ÖZDAĞ D., BEKSAÇ M. S.
4. Ulusal Mantar Hastalıkları ve Klinik Mikoloji Kongresi, Konya, Türkiye, 3 - 06 Mayıs 2005
- CX. **Kandida Hücre Morfolojileri ve Vajinal Akıntı Arasındaki İlişki**
DEMİREZEN Ş., KORKMAZ E., KAYA D., ÖZDAĞ D., BEKSAÇ M. S.
4. Ulusal Mantar Hastalıkları ve Klinik Mikoloji Kongresi, Konya, Türkiye, 3 - 06 Mayıs 2005
- CXI. **Rahim İçi Araç Kullanımı ve Kandidiyazis İlişkisi**
DEMİREZEN Ş., BEKSAÇ M. S., ÖZDAĞ D., KAYA D., KORKMAZ E.
4. Ulusal Mantar Hastalıkları ve Klinik Mikoloji Kongresi, Konya, Türkiye, 3 - 06 Mayıs 2005
- CXII. **Erken Gebelik Dönemi Kayıpları ve Bakteriyel Vajinoz İlişkisi 1550 Serviko vajinal Yaymanın İncelenmesi**
DEMİREZEN Ş., KAYA D., BEKSAÇ M. S.
Fetal Tıp Prenatal Tanı 2005 Kongresi, Türkiye, 30 Nisan - 02 Mayıs 2005
- CXIII. **Bakteriyel Vajinoz un Servikal ve Vajinal Yaymalarla Sitolojik Olarak İncelenmesi**
DEMİREZEN Ş., BEKSAÇ M. S., SAFİ ÖZ Z., KAYA D., KORKMAZ E., ÖZDAĞ D.
I. Tıbbi Biyolojik Bilimler Kongresi- IV. Tıbbi Biyolojik Bilimler Öğrenci Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 4 - 05 Ocak 2005
- CXIV. **Trichomoniasis ve Candidiasis Olgularının Serviko vajinal Örnekleriyle Sitolojik Olarak Değerlendirilmesi**
DEMİREZEN Ş., BEKSAÇ M. S., SAFİ ÖZ Z., KAYA D., KORKMAZ E., ÖZDAĞ D.
I. Tıbbi Biyolojik Bilimler Kongresi- IV. Tıbbi Biyolojik Bilimler Öğrenci Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 4 - 05 Ocak 2005

Desteklenen Projeler

- Baskak B., Topçu O., Özdemir F., Çolak B., Akyüzlü D., Kotiloğlu S. Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Şizofreni Hastalarında SOX2-OT rs1479165 ve PTPRZ1 rs1206353 Gen Polimorfizmlerinin İlgörü İle İlişkisi, 2024 - 2026
- Baskak B., Özdemir F., Çolak B., Topçu O., Akyüzlü D., Kotiloğlu S. Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Şizofreni Hastalarında COMT rs4680 ve SLC6A4 rs1042173 Gen Polimorfizmlerinin Sosyal Biliş Performansı İle İlişkisi, 2024 - 2025
- Akyüzlü D., Öncü S., Şahin U. K., TÜBİTAK Projesi, PDYN rs3830064 (A>G) polimorfizmi için PCR-RFLP yöntemi geliştirilmesi ve farklı DMSO konsantrasyonlarının optimizasyona etkisinin araştırılması, 2024 - 2025
- Akyüzlü D., Talu D., TÜBİTAK Projesi, AKR1C3 rs1937845 polimorfizminin belirlenmesi için PCR-RFLP yöntemi geliştirilmesi, 2024 - 2025
- Akyüzlü D., Danışman M., Arat Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yağ asidi amid hidrolaz FAAH rs324420 polimorfizminin metamfetamin veveya eroin kullanan bireylerde dürtüsellğe etkisi, 2023 - 2025
- Akyüzlü D., Kotiloğlu S. Ö., Danışman M., TÜBİTAK Projesi, Eroin-Metamfetamin Birlikte Kullanımına Madde Kullanım Bozukluğu İle İlişkili Gen Polimorfizmlerinin Etkisinin Belirlenmesi, 2023 - 2024
- Akyüzlü D., Tezcan T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Alkol Yoksunluk Sendromu Tanılı Bireylerde MikroRNA miR29a3p Ekspresyonunun Plazma Diazepam ve Desmetildiazepam Düzeyleri Üzerine Etkisi, 2022 - 2024
- Akyüzlü D., Özer G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eroin-Metamfetamin Birlikte Kullanımına BDNF rs6265 polimorfizminin etkisinin belirlenmesi, 2022 - 2024
- Akyüzlü D., Süzen H. S., Gümüştaş M., Kotiloğlu S. Ö., Danışman M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Dil altı buprenorfinnalokson kombinasyonu ile tedavi gören opioid kullanım bozukluğu tanılı bireylerde buprenorfin ve norbuprenorfin düzeylerine buprenorfin farmakokinetiğinde rol oynayan gen polimorfizmlerinin etkisi, 2022 - 2024
- Akyüzlü D., Kotiloğlu S. Ö., Gümüştaş M., TÜBİTAK Projesi, Alkol Yoksunluk Sendromunda Plazma Diazepam ve Desmetildiazepam Düzeylerine CYP2C19 Gen Polimorfizmlerinin Etkisi, 2022 - 2024

Akyüzlü D., Kotiloğlu S. Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Alkol kullanım bozukluğuna kappo opioid reseptör ve dinorfin polimorfizmlerinin etkisinin araştırılması, 2022 - 2023

Akyüzlü D., TÜBİTAK Projesi, Opioid Kullanım Bozukluğu Olan Bireylerde Plazma Buprenorfin Düzeylerine OPRM1, OPRD1 ve OPRK1 Gen Polimorfizmlerinin Etkisinin Belirlenmesi, 2021 - 2022

Akyüzlü D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Madde Bağımlılığı ile BDNF ve OPRM1 Gen Polimorfizmleri Arasındaki İlişkinin Araştırılması, 2020 - 2022

Akyüzlü D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Eroin Kullanım Bozukluğunda Dinorfin ve Kappa-Opioid Reseptörünün Aşerme ve Depresif Belirtilere Etkisinin Araştırılması, 2020 - 2021

Akyüzlü D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Alkol bağımlılarında kan grelin düzeylerine GHRL ve GHSR gen polimorfizmlerinin ve DNA metilasyon kalıplarının etkisinin araştırılması, 2019 - 2021

Akyüzlü D., Kayaaltı Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Metallerin toksikokinetiğinde rol oynayan bazı enzim ve proteinlerin gen polimorfizminin anne biyolojik örnekleri plasenta ve kordon kanında cıva düzeylerine etkisi, 2015 - 2017

Akyüzlü D., Kayaaltı Z., TÜBİTAK Projesi, Talasemi Hastalarında Metallerin Toksikokinetiğinde Rol Oynayan Enzim ve Proteinlerin Gen Polimorfizmlerinin Kan Metal Düzeyleri İle İlişkinin Araştırılması, 2014 - 2017

AKYÜZLÜ D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Metallerin toksikokinetiğinde rol oynayan bazı enzim ve proteinlerin gen polimorfizminin anne kanı plasenta ve kordon kanında kurşun düzeylerine etkisi, 2013 - 2014

AKYÜZLÜ D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnsan serviko vajinal epitel hücrelerindeki apoptotik hücre sel değişikliklerin sitolojik ve immüno sitokimyasal yöntemlerle araştırılması, 2007 - 2011

AKYÜZLÜ D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Actinomyces in insan serviko vajinal örnekleri ile sitolojik mikrobiyolojik ve polimeraz zincir reaksiyonu PCR yöntemleri kullanılarak araştırılması, 2007 - 2010

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Environmental Management and Sustainable Development, Bilim Kurulu Üyeliği, 2019 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türk Toksikoloji Derneği, Üye, 2015 - Devam Ediyor , Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

WORLD JOURNAL OF DIABETES, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2024

CUMHURİYET SCIENCE JOURNAL, Hakemli Bilimsel Dergi, Ağustos 2023

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Akyüzlü D., ULUSLARARASI FEN ve MÜHENDİSLİK BİLİMLERİ, BİLİMSEL ARAşTIRMALAR KONGRESİ, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Eylül 2023

Akyüzlü D., 11. ULUSAL MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE BİYOTEKNOLOJ KONGRESİ, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Ekim 2022

Metrikler

Yayın: 163

Atf (WoS): 171

Atf (Scopus): 183

H-İndeks (WoS): 8

H-İndeks (Scopus): 8