

Arş.Gör.Dr. NİHAL ÜREN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 262 303](tel:+90262303) Dahili: 8472

E-posta: nihal.uren@kocaeli.edu.tr

Web: <https://avesis.kocaeli.edu.tr/nihal.uren>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Kocaeli Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı, Türkiye 2011 - 2016

Yüksek Lisans, İnönü Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyoloji Ve Genetik (YI) (Tezli), Türkiye 2008 - 2011

Yaptığı Tezler

Doktora, MPO, ABCB1 ve MnSOD Gen Polimorfizmlerinin Meme Kanseri Hastalarında Kullanılan Anthracycline Tedavisine Etkisinin Araştırılması, Kocaeli Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2016

Yüksek Lisans, Kükürtdioksit'in Genotoksik Etkilerinin Araştırılması, İnönü Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyoloji Ve Genetik (YI) (Tezli), 2011

Araştırma Alanları

Tıbbi Biyoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi Dr., Kocaeli Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2011 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Tıbbi Biyoloji, Lisans

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. TP53 rs1042522 polymorphism in breast cancer

ÜREN N., ERGÜL E., UTKAN N. Z., GÜLLÜOĞLU M. B., CANTÜRK N. Z., SAZCI A.

Journal of Health Sciences, cilt.2, ss.28-31, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

II. TP53 rs1042522 POLYMORPHISM IN BREAST CANCER

ÜREN N., KORAK T., DÜNDAR D. A., ERGÜL E., GÜLLÜOĞLU M. B., ŞİMŞEK T., CANTÜRK N. Z., UTKAN N. Z., SAZCI A.

JOURNAL OF HEALTH SCIENCES OF KOCAELI UNIVERSITY, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **BLM Gene (rs2270132) Variant in Patients with Breast Cancer**
KORAK T., ERGÜL E., ÜREN N., Altınok D., ŞİMŞEK T., UTKAN N. Z. , CANTÜRK N. Z. , GÜLLÜOĞLU M. B. , SAZCI A.
INTERNATIONAL CONGRESS ON BIOLOGICAL AND MEDICAL SCIENCES 2018NIGDE, TURKEY, 31 Ekim - 03 Kasım 2018
- II. **The vitamin D receptor gene rs1544410 variant in patients with essential tremor**
ÜREN N., ERGÜL E., SAZCI A., Idrisoglu H. A.
INTERNATIONAL CONGRESS ON BIOLOGICAL AND MEDICAL SCIENCES 2018NIGDE, TURKEY, 31 Ekim - 03 Kasım 2018, ss.102
- III. **CCND1- G870A and TP53 Pro72Arg Polymorphisms in Breast Cancer**
Altınok D., ÜREN N., ERGÜL E., KORAK T., SAZCI A., GÜLLÜOĞLU M. B.
FEBS 2018, ADVANCED COURSE, Emerging issues of breast cancer research: tumour heterogeneity, immunotherapy and cellular metabolism, 4 - 06 Nisan 2018
- IV. **Kolorektal Kanserde Resistin ve Visfatinin Tanısal ve Prognositik Değeri**
Altınok D., Attaallah W., DEMİRCİOĞLU S., ÜREN N., ARPA M., Özgür B., ERGÜL E., DULUNDU E., Yeğen Ş. C.
XVI.Türk Kolon ve rektum Cerrahisi Kongresi, Türkiye, 16 - 20 Mayıs 2017
- V. **Meme Kanseri ve Tip 2 Diyabetli Meme Kanseri Hastalarında Serum Total Oksidan Total Antioksidan Düzeyleri ve Paraoksanaz 1 Arilesteraz Enzim Aktiviteleri**
ERALDEMİR F. C. , KUM T., ÜREN N., ŞAHİN D., Erbay B., MARAL KIR H.
XVI. Klinik Biyokimya Kongresi ve IATDMCT Regional Meeting, Aydın, Türkiye, 5 - 08 Mayıs 2016, cilt.14, ss.87
- VI. **Meme Kanseri ve Tip 2 Diyabetli Meme Kanseri Hastalarında Serum Total Oksidan Total Antioksidan Düzeyleri ve Paraoksanaz Arilesteraz Enzim Aktiviteleri**
ERALDEMİR F. C. , KUM T., ÜREN N., ŞAHİN D., Erbay B., MARAL KIR H.
Uluslararası Katılımlı XVI. Klinik Biyokimya Kongresi, 5 - 08 Mayıs 2016
- VII. **Meme Kanseri ve Tip 2 Diyabetli Meme Kanseri Hastalarında Total Oksidan Total antioksidan Düzeyleri ve Serum Paraoksanaz 1 Arilesteraz Aktiviteleri**
ERALDEMİR F. C. , kum t., ÜREN N., ŞAHİN D., erbay b., MARAL KIR H.
16. Klinik biyokimya Kongresi, Aydın, Kuşadası, Türkiye, 5 - 08 Mayıs 2016, cilt.14, ss.89
- VIII. **meme Kanseri ve Tip Diyabetli Meme kanseri Hastalarında Serum Total Oksidan Antioksidan Düzeyleri ve Paraoksanaz1 Arilesteraz Enzim Aktiviteleri**
ERALDEMİR F. C. , KUM T., ÜREN N., ŞAHİN D., erbay b., MARAL KIR H.
XVI.Klinik Biyokimya Kongresi ve IATDMCT Regional Meeting, 5 - 08 Mayıs 2016
- IX. **Metilentetrahidrofolat redüktaz MTHFR geni C677T ve A1298C polimorfizmlerinin kolorektal kanser ile ilişkisi**
Ovalı İ., Yirbişoğlu a. o. , ÜREN N., Tuğcan K., ERGÜL E., Tiryaki Ç.
20. Ulusal Cerrahi Kongresi, Antalya, 2016, Türkiye, 13 - 17 Nisan 2016
- X. **Meme Kanserin Adiponektin Gen Polimorfizmi İle İlişkisi**
ERBAY B., ERALDEMİR F. C. , ÜREN N., KUM T., ÖZSOY Ö. D. , UTKAN N. Z. , YAVAŞ İ., ERGÜL E.
XV. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, Türkiye, 23 - 26 Nisan 2015
- XI. **Diferansiye Tiroid Kanseri ve Nodüler Guatr Hastalarda Vitamin D Reseptör Gen Polimorfizminin Değerlendirilmesi**
Güneş A., GÜLER S. A. , ÜREN N., YAVUZ Ö., YİRMİBEŞOĞLU A. O. , Yılmaz T., ERGÜL E., Çubukçu A., UTKAN N. Z.
VII.Ulusal Endokrin Cerrahi Kongresi, Antalya, 2015, Türkiye, 23 - 26 Nisan 2015
- XII. **Meme kanserinin Adiponektin gen polimorfizm ile ilişkisi**
erbay b., ERALDEMİR F. C. , ÜREN N., KUM T., ÖZSOY Ö. D. , UTKAN N. Z. , irem y., ERGÜL E.
TKBD XV. Ulusal Klinik Biyokimya Konfresi. Fethiye-Muğla, Türkiye, Türkiye, 23 - 26 Nisan 2015
- XIII. **Meme kanserinin adiponektin gen polimorfizmi ile ilişkisi**
ERBAY B., ERALDEMİR F. C. , ÜREN N., KUM T., ÖZSOY Ö. D. , UTKAN N. Z. , YAVAŞ İ., ERGÜL E.
XV. Ulusal Klinik Biyokimya Kongresi, MUĞLA-FETHİYE, Türkiye, 23 - 26 Nisan 2015
- XIV. **Contribution of FokI polymorphism to disease development and risk prediction values in bladder cancer cases**
BAYKAN Ö., AKGÜL H. M. , ÜREN N., Gerin F., TİNAY İ., ERGÜL E., SAZCI A., Türkeri L., HAKLAR G.

2014 AACC Annual Meeting/Clinical Lab Expo, 27 - 31 Temmuz 2014

XV. Kolorektal Kanserde p53 Codon 72 Polimorfizminin Tümör Evresi ve Adjuvan Kemoterapi Sonrası Nükslerdeki Rolünün Araştırılması

Altınok D., ÜREN N., DEMİRCİOĞLU S., YILDIZ F., ERGÜL E., YEĞEN Ş. C.

19. Ulusal Cerrahi Kongresi, Antalya, 2014, Türkiye, 16 - 20 Nisan 2014

XVI. Kükürtdioksit'in Genotoksik Etkileri

ÜREN N., YÜKSEL Ş.

XII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, 2011, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2011

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):49

h-indeksi (WOS):6