

Arş. Gör. Dr. Mustafa IŞIN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 414 2434](tel:+902124142434)

E-posta: isinm@istanbul.edu.tr

Web: <https://www.iuonkolojienstitusu.org>

Posta Adresi: İ.Ü. Onkoloji Enstitüsü Araştırma Laboratuvarı Millet Caddesi Çapa-FATİH İSTANBUL PK:34093

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Onkolojik Biyoloji Ve İmmünoloji, Türkiye 2002 - 2009

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Deneysel Ve Moleküler Onkoloji, Türkiye 1998 - 2002

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Fransızca, A1 Başlangıç

Araştırma Alanları

Yaşam Bilimleri, Moleküler Biyoloji ve Genetik, Kanser Moleküler Biyolojisi, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, İstanbul Üniversitesi, Onkoloji Enstitüsü, Onkoloji Enstitüsü, 2004 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **LncRNAs and neoplasia**
Isin M., Dalay N.
CLINICA CHIMICA ACTA, cilt.444, ss.280-288, 2015 (SCI-Expanded)
- II. **Long non-coding RNAs with low expression levels in cells are enriched in secreted exosomes.**
Gezer U., Ozgur E., Cetinkaya M., Isin M., Dalay N.
Cell biology international, cilt.38, sa.9, ss.1076-9, 2014 (SCI-Expanded)
- III. **Investigation of circulating lncRNAs in B-cell neoplasms.**
Isin M., Ozgur E., ÇETİN G., Erten N., Aktan M., Gezer U., Dalay N.
Clinica chimica acta; international journal of clinical chemistry, cilt.431, ss.255-9, 2014 (SCI-Expanded)
- IV. **Analysis of gene copy number changes in chronic lymphocytic leukemia**
Dalay N., Isin M., ÇETİN G., Aktan M.
CANCER RESEARCH, cilt.73, 2013 (SCI-Expanded)
- V. **Differential expression of long non coding RNAs during genotoxic stress induced apoptosis in HeLa and MCF 7 cells**
ÖZGÜR E., MERT U., IŞIN M., OKUTAN M., DALAY N., GEZER U.

Clinical and experimental medicine, cilt.13, sa.2, ss.119-126, 2013 (SCI-Expanded)

- VI. **Analysis of p53 Tumor Suppressor Pathway Genes in Chronic Lymphocytic Leukemia**
Isin M., Yenerel M. N., Aktan M., Buyru N., Dalay N.
DNA AND CELL BIOLOGY, cilt.31, sa.5, ss.777-782, 2012 (SCI-Expanded)
- VII. **Investigation of the miR16-1 (C > T) + 7 Substitution in Seven Different Types of Cancer from Three Ethnic Groups**
YAZICI ÖZBEK H., ZIPPRICH J., PENG T., AKIŞIK E., TIĞLI H., İŞİN M., YÖRÜKER E. E., TERRY B., SENIE R., PENG M., et al.
JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.37, sa.7, ss.3217-3226, 2010 (SCI-Expanded)
- VIII. **p53 codon 72 polymorphism and HPV status in lung cancer**
Buyru N., Altinisik J., Isin M., Dalay N.
MEDICAL SCIENCE MONITOR, cilt.14, sa.9, 2008 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Investigation of the miR16-1 (C > T)**
Yazici H., ZIPPRICH J., PENG T., Akisik E., TIGLI H., ISIN M., Akisik E. E., TERRY M., SENIE R., LI L., et al.
JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.2009, 2009 (ESCI)
- II. **Lack of Expression of Epstein-Barr and Human Papillomavirus Gene Products in Breast Cancer**
İŞİN M., DALAY M. N.
JOURNAL OF TUMOR MARKER ONCOLOGY, cilt.19, sa.5, ss.331-335, 2004 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Meme Kanserli Hastalarda WRN ve DSP Genlerinin Araştırılması**
Işın H., İŞİN M., Talu C. K., Trabulus D., Karaçetin D., DALAY M. N.
XV. Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2017, ss.118
- II. **Meme Kanserli Hastalarda WRN ve DSP Genlerinde Genİfadesi ve Metillenme Değişikliklerinin Araştırılması**
Işın H., İŞİN M., Talu C. K., Trabulus D., Karaçetin D., Aksoy Ş., DALAY M. N.
XIV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2015, ss.121-122
- III. **Meme Kanserinde GATA3 ve miRNA29b İfadelerinin Araştırılması**
İŞİN M., Işın H., Talu C. K., Trabulus D., Karaçetin D., DALAY N.
XIV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2015, ss.197-198
- IV. **Involvement of miRNA-29b in Breast Cancer**
İŞİN M., Işın H., Talu C. K., Trabulus D., Karaçetin D., DALAY M. N.
microRNAs and non-coding RNAs in Cancer, Keystone, Colorado, Amerika Birleşik Devletleri, 7 - 12 Haziran 2015
- V. **EXOSOMAL LncRNA LEVELS MAY HELP DISCRIMINATE PROSTATE CANCER FROM BENING DISEASE**
İŞİN M.
VIII. Circulating Nucleic Acids in Plasma and Serum, Baltimore, Maryland, Amerika Birleşik Devletleri, 7 - 08 Kasım 2013, ss.61
- VI. **Circulating Long-none coding RNA (HOTAIR, GAS5, and LyncRNA p-21) levels in patients with nasopharyngeal cancer vs. other inoperable head and neck squamous cell cancer**
İŞİN M., FAYDA E. M., Güveli M., TAMBAŞ M., GEZER U., MERAL R., ALTUN M., DALAY M. N.
6th International Congress on Nasopharyngeal carcinoma, Türkiye, ss.0-38
- VII. **Opere edilmemiş başboyun skuamoz hucreli kanserli hastalarda plazma uzun kodlamayan rna ifade duzeyleri**
İŞİN M., FAYDA M., GÜVELİ M., TAMBAŞ M., GEZER U., MERAL R., ALTUN M., DALAY N.
XVII Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2013, ss.379

- VIII. **Analysis of gene copy number changes in chronic lymphocytic leukemia**
DALAY M. N., İŞİN M., Cetin G., AKTAN M.
Chromatin and Epigenetics in Cancer, Washington Dc, Amerika Birleşik Devletleri, 6 - 10 Nisan 2013, cilt.73, sa.13
- IX. **Expression levels of circulating gas5 and lincrna-p21 in multiple myeloma**
Isin M., Ozgur E., Erten N., Gezer U., Dalay N.
40th Congress of the International-Society-of-Oncology-and-Biomarkers, Jerusalem, İsrail, 13 - 17 Ekim 2012, cilt.33, ss.111
- X. **Investigation of lncRNAs in chronic lymphocytic leukemia and prostate cancer**
İŞİN M., Özgür E., AKTAN M., GEZER U., DALAY M. N.
7th NCRI Cancer Conference, Birleşik Krallık, 1 - 04 Kasım 2011, ss.49
- XI. **Investigation of plasma lncRNA levels in chronic lymphocytic leukemia and multiple myeloma patients**
İŞİN M., Özgür E., AKTAN M., ERTEN S. N., GEZER U., DALAY M. N.
7th International Conference on Circulating Nucleic Acids in Plasma and Serum, İspanya, 1 - 04 Ekim 2011, ss.19
- XII. **Genotoksik stres ilintili apoptozda kodlanmayan RNA analizi**
Özgür E., Mert U., İŞİN M., DALAY M. N., GEZER U.
XII. Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2011
- XIII. **Kan plazmasında H3K9me3 ve H4K20me3 ilintili nükleozomal DNA'nın yeni nesil dizileme yöntemiyle karakterizasyonu**
Mert U., ÜSTEK D., Özgür E., İŞİN M., DALAY M. N., GEZER U.
XII. Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Ekim 2011
- XIV. **Kronik Lenfositik Lösemili Hastalarda P53 Geni Ekzon 6 Değişikliklerinin İncelenmesi**
İŞİN M., AKTAN M., BUYRU A. N., DALAY M. N.
XIX. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 20 - 24 Nisan 2011, ss.482
- XV. **Kronik lenfositik lösemili hastaların plazmalarında serbest kodlamayan RNA'ların araştırılması**
İŞİN M., Özgür E., AKTAN M., GEZER U., DALAY M. N.
IX. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Nisan 2011, ss.376
- XVI. **Kronik Lenfositik Lösemili Hastalarda p53 P14ARF ve HDM2 Gen İfade Düzeyleri**
İŞİN M., YENEREL M. N., AKTAN M., BUYRU A. N., DALAY N.
XVIII. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Antalya, Türkiye, 21 - 26 Nisan 2009, ss.194
- XVII. **Von Hippel Lindau Ailesinin Genetik Açından İncelenmesi**
İŞİN M., Beşer A. R., BAŞARAN M., DALAY M. N.
XVII. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Antalya, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2007, ss.23-203
- XVIII. **Akut ve Kronik Miyeloid Lösemili Hastalarda p53 Kodon 72 Polimorfizmlerinin Araştırılması**
İŞİN M., DALAY M. N.
XV. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 23 - 27 Nisan 2003, ss.188

Desteklenen Projeler

İŞİN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Multipl Miyelom Hastalarında Dolaşan GAS5 ve LincRNA-p21 İfade Düzeyleri, 2012 - 2012

İŞİN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kronik Lenfositik Lösemili ve Prostat Kanserli Hastalarda LncRNA'ların Araştırılması, 2011 - 2012

İŞİN M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ZBTB7a ve BCL6 Genleri KLL'de İfade Edilmemektedirler, 2010 - 2010

Bilimsel Hakemlikler

Biochemical Genetics, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2018

Biomedicine and Pharmacotherapy, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2017

Biomedicine and Pharmacotherapy, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2017
GENE, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017
Disease Markers, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2017
Leukemia and Lymphoma, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2012

Metrikler

Yayın: 28

Atıf (WoS): 573

Atıf (Scopus): 622

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 6