

Dr. Öğr. Üyesi GÜVEN YENMİŞ

Kişisel Bilgiler

E-posta: guven.yenmis@mku.edu.tr

Web: <https://avesis.mku.edu.tr/guven.yenmis>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: M1ZLPI4AAAAJ

ORCID: 0000-0002-6688-9725

ScopusID: 35323021400

Yoksis Araştırmacı ID: 303337

Eğitim Bilgileri

Doktora, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2021 - Devam Ediyor

Doktora, İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, Türkiye 2013 - 2018

Yüksek Lisans, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2008 - 2010

Lisans, Boğaziçi Üniversitesi, Türkiye 2000 - 2006

Yabancı Diller

İngilizce

Yaptığı Tezler

Doktora, Metforminin yaşlanma ve kanser üzerindeki etkisinin moleküler mekanizmalarının araştırılması, İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Lisansüstü Eğitim Enstitüsü, 2018

Yüksek Lisans, JAK2 mutasyonlarının kronik miyeloproliferatif hastalık ayırıcı tanısındaki önemi, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2010

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Biruni Üniversitesi, 2019 - 2024

Öğretim Görevlisi, İstanbul Bilgi Üniversitesi, 2017 - 2019

Verdiği Dersler

Lisans

Tıbbi Biyoloji ve Genetik, Lisans, 2023-2024, 2022-2023, 2021-2022, 2020-2021, 2019-2020

Genetik, Lisans, 2021-2022, 2019-2020

Tıbbi Biyoloji ve Genetik Uygulama, Lisans, 2020-2021

Tıbbi Biyoloji ve Genetik, Lisans, 2018-2019, 2017-2018

Lisans Yandal

Gen Tedavi ve Uygulama Alanları, Lisans Yandal, 2023-2024

Hücre Biyolojisi, Lisans Yandal, 2019-2020

Lisans Çift Anadal

Genetik Danışmanlık, Lisans Çift Anadal, 2022-2023

Genetik Metabolik Hastalıklar, Lisans Çift Anadal, 2019-2020

Gelişim Biyolojisi ve Moleküler Yaklaşımlar, Lisans Çift Anadal, 2019-2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Metformin promotes apoptosis in primary breast cancer cells by downregulation of cyclin D1 and upregulation of P53 through an AMPK-alpha independent mechanism.**
YENMİŞ G., BEŞLİ N., YAPRAK SARAÇ E., HOCAOĞLU EMRE F. S., ŞENOL K., KANIGÜR G.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, 2020 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. In vitro ve in silico analizi ile metforminin meme tümörü hücrelerinde protein profili üzerindeki etkinliği**
YENMİŞ G., BEŞLİ N.
Ege Tıp Dergisi, cilt.61, sa.2, ss.215-224, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. Metformin, Diyabet ve Meme Kanseri Üçgeni The Triangle of Metformin, Type 2 diabetes mellitus, and the Breast Cancer**
YENMİŞ G.
Aydın Tıp Fakültesi Klinikleri Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.55-64, 2020 (Hakemli Dergi)
- III. NFKB1 rs28362491 and pre-miRNA-146a rs2910164 SNPs on E-Cadherin expression in case of idiopathic oligospermia: A case-control study.**
TUNÇDEMİR M., YENMİŞ G., TOMBULTÜRK F. K., Arkan H., SOYDAŞ T., Burak T. R., Altıntaş Ö., Özkara H., Kanigur Sultuybek G.
INTERNATIONAL JOURNAL OF REPRODUCTIVE BIOMEDICINE, cilt.16, sa.4, ss.247-254, 2018 (Scopus)
- IV. Functional Variants in TLR4 and The Risk of Morbid Obesity**
SOYDAŞ T., ARKAN H., YENMİŞ G., DİRİCAN A., KARAMAN Ö., İLHAN M. M., Kanigur Sultuybek G.
Turkish Journal of Molecular Biology Biotechnology, cilt.2, sa.2, ss.63-70, 2017 (Hakemli Dergi)
- V. First observation of Hb Ullevaal [β 78(EF2) LeuVal] in Turkey**
Hocaoglu-Emre F. S., YENMİŞ G., YAKICIER M. C.
REVISTA BRASILEIRA DE HEMATOLOGIA E HEMOTERAPIA, cilt.39, sa.1, ss.63-65, 2017 (Scopus)
- VI. A General Sight about Linking PARP-1 and NFKB1 Variations to the Inflammatory Events**
Kanigur Sultuybek G., YENMİŞ G., Koç A.
Interdisciplinary Journal of Microinflammation, cilt.1, sa.02, 2014 (Hakemli Dergi)

Kitaplar

- I. KOLOREKTAL KANSERLERİN GENETİĞİ**
YENMİŞ G.
KOLOREKTAL CERRAHİ HASTALIKLAR, Ahmet AKBAŞ; Onur Olgaç KARAGÜLLE, Editör, Akademisyen Kitabevi, İstanbul, ss.301-324, 2020

Hakemli Bilimsel Toplantılarda Yayımlanmış Bildiriler

- I. THE EFFECT OF OCT AND MATE EXPRESSION ON THE THERAPEUTIC DOSE OF METFORMIN IN**

BREAST CANCER

Ulubaş T. B., Çetinkaya S., YENMİŞ G.

3. INTERNATIONAL CONGRESS ON CONTEMPORARY SCIENTIFIC RESEARCH, Adana, Türkiye, 7 - 08 Ağustos 2023, (Özet Bildiri)

II. CROSSTALK BETWEEN THE PERIPHERAL NERVOUS SYSTEM AND BREAST CANCER INFLUENCES CANCER PROGNOSIS

Sönmeztekin D., Çetinkaya S., YENMİŞ G.

3rd INTERNATIONAL CONGRESS ON CONTEMPORARY SCIENTIFIC RESEARCH, Adana, Türkiye, 7 - 08 Ağustos 2023, (Özet Bildiri)

III. Why do we diagnose cervical cancer late?

Çoltu K., YENMİŞ G.

UMTEB - XIII International Scientific Research Congress, 29 Haziran 2023, (Özet Bildiri)

IV. NIH/3T3 Fare Fibroblast Hücre Hattında Metforminin Antioksidan Etkinliğinin Belirlenmesi

YENMİŞ G., ÖNAL B.

2. Uluslararası Sağlık Araştırmaları Kongresi, 12 - 15 Ekim 2022, (Özet Bildiri)

V. ALFA-TOKOFEROL, TNF İLE İNDÜKLENEN ATEROSKLEROTİK MODELDE ICAM-1 VE VCAM-1 AKTİVİTESİNİ AZALTIR

YENMİŞ G.

5th International Congress of Multidisciplinary Studies in Medical Sciences, 23 - 25 Eylül 2022, (Özet Bildiri)

VI. Kuantum Noktaları Bazlı Jel Elektroforezi Görüntüleme

Şabançelebi S., YENMİŞ G.

17.Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Türkiye, 28 - 31 Ekim 2021, cilt.52, ss.119-120, (Özet Bildiri)

VII. Moleküler Yanaştırma(Docking) Tabanlı Ters Sanal Tarama ve Moleküler Dinamik Simülasyon ile Karvakrol'un Potansiyel Anti-Diyabetik Özelliğinin Analizi

BEŞLİ N., YENMİŞ G.

17.Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Türkiye, 28 - 31 Ekim 2021, cilt.52, ss.179-180, (Özet Bildiri)

VIII. Ailesel Meme Kanseri Hastalarında BRCA1ve BRCA2 Genlerinin Yeni Nesil DizilemeYöntemi ile Dizilenmesi ve TelomerUzunluğuyla İlişkisi

Peker İ., YENMİŞ G., Bingöl E. N., YÜKSEL Ş., TOKAT F., ÖZBEK SARICA P., GÜLLÜ AMURAN G., YAKICIER M. C., AKKİPRİK M.

16.Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2019, (Tam Metin Bildiri)

IX. Metformin, ER(+) PR(+) meme kanseri hücrelerinde, AMPK-α aracılı Siklin D1 downregülasyonu ve p53 upregülasyonu ile apoptozu tetikler

YENMİŞ G., BEŞLİ N., ŞENOL K., Kanigur Sultuybek G.

16.Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2019, (Özet Bildiri)

X. Metformin, Meme Kanseri Hücrelerinin Metastaz Ve İnvasyonu Üzerindeki AntiKanser Etkisini NF-kB'yi DüzenleyerekGösterir

YENMİŞ G., ŞENOL K., BEŞLİ N., YAPRAK SARAÇ E., SOYDAŞ T., TUNÇDEMİR M., ULUTİN A. N. T., Kanigur Sultuybek G.

16.Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla, Türkiye, 27 Ekim 2019 - 30 Ekim 2009, (Özet Bildiri)

XI. METFORMİN, MEME KANSERİ HÜCRELERİNİN METASTAZ VE İNVAZYONU ÜZERİNDEKİ ANTİ-KANSER ETKİSİNİ NF-KB'Yİ DÜZENLEYEREK GÖSTERİR

YENMİŞ G., ŞENOL K., BEŞLİ N., YAPRAK SARAÇ E., TUNÇDEMİR M., KANIGÜR G.

15.Ulusal Meme Hastalıkları Kongresi, Antalya, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2019, (Özet Bildiri)

XII. METFORMİN, ER+PR+ MEME KANSERİ HÜCRELERİNDE, AMPK-A ARACILI SİKLİN D1 DOWNREGÜLASYONU VE P53 UPREGÜLASYONU İLE APOTUZU TETİKLER

YENMİŞ G., ŞENOL K., BEŞLİ N., YAPRAK SARAÇ E., TUNÇDEMİR M., KANIGÜR G.

15.Ulusal Meme Hastalıkları Kongresi, Antalya, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2019, (Özet Bildiri)

XIII. Baraitser-Winter Syndrome in a boy with heterozygous missense mutation in the ACTB gene

Temel Ş. G., EKMEKÇİ C. G., YENMİŞ G., ŞİMŞEK KİPER P. Ö., ALANAY Y.

50th European-Society-of-Human-Genetics (ESHG) Conference, Copenhagen, Danimarka, 27 Mayıs 2017, (Özet

Bildiri)

- XIV. **SB-4 Akne Vulgaris Etyolojisinde Epidermal Büyüme Faktörü Ve Epidermal Büyüme Faktör Reseptörünün Miktar Ve İfadesinin Araştırılması**
AYDINGÖZ İ. E., TÜKENMEZ DEMİRCİ G., YENMİŞ G., AĞIRBAŞLI D., ÖZ ARSLAN D.
9.Dermatoloji Bahar Sempozyumu, Antalya, Türkiye, 12 - 15 Nisan 2017, (Özet Bildiri)
- XV. **Combined presence of three MGMT gene-polymorphisms in a glioblastoma patient, who developed severe myelosuppression following temozolomide chemotherapy**
Altınöz M., Ozek E., Ekmekçi C. G., YENMİŞ G., ELMACI İ.
12th Meeting of the European Association of Neuro-Oncology, 12 - 16 Ekim 2016, cilt.18, ss.40, (Özet Bildiri)
- XVI. **Kronik Myeloproliferatif Hastalıklarda Jak2-V617F Mutasyonu Oranlarındaki Farklılıklar**
YENMİŞ G., YÜKSEL Ş., fulya t., Çınar D., Özciğer D., ALTIOK E.
35.Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Ekim 2009, (Özet Bildiri)
- XVII. **Osteogenesis İmperfekta hastalığından sorumlu yeni mutasyonların tanımlanması ve koruyucu genetik tanıları (The protective genetic diagnosis and the new mutations responsible for Osteogenesis imperfecta disease identification).**
YÜKSEL Ş., TAYLAN F., YENMİŞ G., ÖZCİĞER D., ÇINAR D.
Tıbbi Genetik Sempozyumu Endokrin Hastalıklar ve Genetik Sempozyumu, Türkiye, 8 - 10 Ekim 2009, (Özet Bildiri)
- XVIII. **Moleküler Hematolojide Dış Kalite Kontrollerin Değeri**
ALTIOK E., YÜKSEL Ş., TAYLAN F., SAYAR C., YENMİŞ G., ÇINAR D., ÖZCİĞER D., ERDİL Z., ŞEBBOY A.
35. Ulusal Hematoloji Kongresi, Türkiye, 7 - 10 Ekim 2009, (Özet Bildiri)

Desteklenen Projeler

YENMİŞ G., RAHİM AĞZI KANSERİNDE HPV E6/E7 VİRAL PROTEİNLERİNİN HASTALIĞIN PROGNOZU ÜZERİNDEKİ ETKİSİ, 2017 - 2019

AĞIRBAŞLI D., TÜKENMEZ DEMİRCİ G., ÖZ ARSLAN D., AYDINGÖZ İ. E., Akne Vulgaris Etyolojisinde Epidermal Büyüme Faktörü, Epidermal Büyüme Faktörü Reseptörü Miktarı, İfadesi ve Epidermal Büyüme Faktörü Reseptör Gen Polimorfizmlerinin Araştırılması, 2015 - 2017

YENMİŞ G., KANIGÜR G., Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, The role of the NF-kappa B1 Promoter Variation and the Combined Interaction of Toll-Like Receptor 4 Variations in the Pathogenesis of Obesity, 2014 - 2015

Metrikler

Yayın: 26

Atıf (Scopus): 7

H-İndeks (Scopus): 1

Akademi Dışı Deneyim

Acibadem Labgen Genetik Tanı Merkezi, Moleküler Biyolog