

Arş.Gör. GÖKÇE GÜLLÜ AMURAN

Kişisel Bilgiler

E-posta: gokce.gullu@marmara.edu.tr

Web: <https://avesis.marmara.edu.tr/gokce.gullu>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyoloji Ve Genetik Anabilim Dalı, Türkiye 2012 - 2018

Lisans, Anadolu Üniversitesi, İşletme Fakültesi (Açıköğretim), İşletme Pr. (Açıköğretim), Türkiye 2005 - 2015

Yüksek Lisans, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyoloji Ve Genetik (YI) (Tezli), Türkiye 2009 - 2012

Lisans, Halic Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Moleküler Biyoloji Ve Genetik Bölümü, Türkiye 2003 - 2007

Yabancı Diller

İngilizce, C2 Ustalık

Yaptığı Tezler

Doktora, Mesane kanseri tanısında kullanılmak üzere üriner protein ve ekzozomal mikro RNA belirteci saptanması, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyoloji Ve Genetik Anabilim Dalı, 2018

Yüksek Lisans, Meme kanserinde MİR-140 ve IGFBP-5 ekspresyon düzeylerinin klinopatolojik faktörlerle ilişkisi, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyoloji Ve Genetik (YI) (Tezli), 2011

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Marmara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2015 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Comment for the "EpCAM-based Flow Cytometric Detection of Circulating Tumor Cells in Gallbladder Carcinoma Cases".**
Gullu A.
Asian Pacific journal of cancer prevention : APJCP, cilt.21, ss.2179, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- Response Assessment With Molecular Characterization of Circulating Tumor Cells and Plasma MicroRNA Profiling in Patients With Locally Advanced Breast Cancer During Neoadjuvant Chemotherapy**
AKKİPRİK M., Koca S., UĞURLU M. Ü. , Ekren R., Peker Eyüboğlu İ., Alan Ö., ERZİK C., GÜLLÜ AMURAN G., Telli T. A. ,

GÜLLÜOĞLU M. B. , et al.

CLINICAL BREAST CANCER, cilt.20, sa.4, ss.332-346, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- III. **Urinary micro-RNA expressions and protein concentrations may differentiate bladder cancer patients from healthy controls.**
Güllü A., Tinay I., Filinte D., Ilgin C., Peker E., Akkiprik M.
International urology and nephrology, cilt.52, sa.3, ss.461-468, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Next-Generation Sequencing Identifies BRCA1 and/or BRCA2 Mutations in Women at High Hereditary Risk for Breast Cancer with Shorter Telomere Length**
Peker E., Yenmiş G., Bingöl E., Yüksel Ş., Tokat F., Özbek P., Güllü A., Yakicier C., Akkiprik M.
OMICS-A JOURNAL OF INTEGRATIVE BIOLOGY, cilt.24, ss.5-15, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Comment on "Bladder Cancer-Specific Nuclear Matrix Proteins-4 May Be a Potential Biomarker for Non-Muscle-Invasive Bladder Cancer Detection"**
Amuran G.
DISEASE MARKERS, cilt.2019, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Exploring the role of miRNAs in the diagnosis of MODY3**
Baltacı O. F. , Colakoglu S., GÜLLÜ AMURAN G., Aydın N., SARGIN M., Karabay Korkmaz A., Yılmaz T., BERBER E.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.48, sa.3, ss.620-632, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Comparison of telomere length and insulin-like growth factor-binding protein 7 promoter methylation between breast cancer tissues and adjacent normal tissues in Turkish women.**
Kaya Z., AKKİPRİK M., Karabulut S., Peker I., GÜLLÜ AMURAN G., Ozmen T., Gulluoglu B. M. , KAYA H., Ozer A.
Journal of clinical laboratory analysis, cilt.31, sa.5, 2017 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Identification of Differentially Expressed IGFBP5-Related Genes in Breast Cancer Tumor Tissues Using cDNA Microarray Experiments.**
Akkiprik M., Peker I., Ozmen T., Güllü Amuran G., Gulluoglu B. M. , Kaya H., Ozer A.
Genes, cilt.6, ss.1201-14, 2015 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Clinical significance of miR-140-5p and miR-193b expression in patients with breast cancer and relationship to IGFBP5**
Gullu G., Peker I., Haholu A., EREN F., Kucukodaci Z., Gulec B., Baloglu H., ERZİK C., Ozer A., AKKİPRİK M.
GENETICS AND MOLECULAR BIOLOGY, cilt.38, sa.1, ss.21-29, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Detection of PIK3CA Gene Mutations with HRM Analysis and Association with IGFBP-5 Expression Levels in Breast Cancer**
Dirican E., Kaya Z., Gullu G., Peker I., Ozmen T., Gulluoglu B. M. , Kaya H., Ozer A., Akkiprik M.
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.15, sa.21, ss.9327-9333, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Functional roles and clinical values of insulin-like growth factor-binding protein-5 in different types of cancers**
Gullu G., Karabulut S., Akkiprik M.
CHINESE JOURNAL OF CANCER, cilt.31, sa.6, ss.266-280, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **New Insights in Bladder Cancer Diagnosis: Urinary miRNAs and Proteins**
GÜLLÜ AMURAN G., PEKER EYÜBOĞLU İ., TİNAY İ., AKKİPRİK M.
Medical Sciences, cilt.6, ss.113, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Kanserde Genetik Üstü (Epigenetik) Mekanizmalar**
AKKİPRİK M., DİRİCAN E., GÜLLÜ AMURAN G., ÖZER S. A.
Türk Nöroşirorji Dergisi, cilt.27, ss.112-121, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Correlation between the DNA methylation and gene expression of IGFBP5 in breast cancer**
KARABULUT S., KAYA Z., GÜLLÜ AMURAN G., Peker İ., ÖZMEN T., GÜLLÜOĞLU M. B. , KAYA H., ERZİK C., ÖZER S. A. , AKKİPRİK M.

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Ürolojik Hastalıkların Moleküler Temeli

GÜLLÜ AMURAN G., ÖZER S. A., ERZİK C., AKKİPRİK M.

MOLEKÜLER ÜROLOJİ ÜROLOJİK HASTALIKLARIN MOLEKÜLER TEMELİ, Levent TÜRKERİ, Ayşe ÖZER, Fehmi NARTER, Editör, ÜROONKOLOJİ DERNEĞİ, ss.135-147, 2012

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **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.
XVI. TIBBİ BİYOLOJİ veGENETİK KONGRESİ, Muğla, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2019
- II. **Mesane Kanseri Tanısında Kullanılmak Üzere Üriner Protein ve Ekzozomal Mikro RNA Belirteci Saptanması**
GÜLLÜ AMURAN G., TİNAY İ., ILGIN C., FİLİNTE D., Peker İ.
16. Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2019
- III. **Urine Exosomal miR-139-5p, -136-3p and -19b1-5p Expressions and Urinary Ape1/Ref1,BLCA4, Crk Concentrations May Differentiate Bladder Cancer Patients From Healthy Controls**
GÜLLÜ AMURAN G., TİNAY İ., FİLİNTE D., ILGIN C., Peker İ., AKKİPRİK M.
17 th Meeting of the IBCN, Aarhus, Danimarka, 3 - 05 Ekim 2019
- IV. **MESANE KANSERİ TANISI İÇİN İDRARDA BELİRTEÇ OLARAK MİRNA VE PROTEİN PANELİ**
GÜLLÜ AMURAN G., TİNAY İ., FİLİNTE D., ILGIN C., Peker İ., AKKİPRİK M.
14. Üroonkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 6 - 10 Kasım 2019, ss.179-181
- V. **Neoadjuvan kemoterapi alan lokal ileri evrememe kanseri hastalarında dolaşımdaki tümörhücreli moleküler analizleri**
AKKİPRİK M., YUMUK P. F., UĞURLU M. Ü., KOCA S., ERZİK C., ALAN Ö., Peker İ., GÜLLÜ AMURAN G., ÖZER S. A.
XV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Uluslararası katılımlı, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2017, ss.109
- VI. **Identification of the functional miRNA miRNAs in the pathogenesis of MODY3**
baltacı o. f. , çolakoğlu ş., GÜLLÜ AMURAN G., KARABAY KORKMAZ A., BERBER E.
European Society of Human Genetics, 21 - 24 Mayıs 2016
- VII. **Meme Kanserinde IGFBP5 Yüksek Ekspresyonu ile İlişkili Gen Ekspresyon Profili**
AKKİPRİK M., Peker İ., ÖZMEN T., GÜLLÜ AMURAN G., GÜLLÜOĞLU M. B. , KAYA H., ÖZER S. A.
XIV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2015
- VIII. **Association of telomere length variation and IGFBP7 promoter methylation with breast cancer**
KAYA Z., AKKİPRİK M., KARABULUT S., Peker İ., GÜLLÜ AMURAN G., ÖZMEN T., ÖZER S. A.
EACR-Sponsored 3rd Anticancer Agent Development Congress, İzmir, Türkiye, 18 - 19 Mayıs 2015
- IX. **Meme kanserinde insülin benzeri büyüme faktörü bağlayan protein-5 geni promotör ve ekzon -1 metilasyonunun gen ekspresyonu üzerine etkisi**
KARABULUT S., KAYA Z., GÜLLÜ AMURAN G., ÖZMEN T., ERZİK C., ÖZER S. A. , AKKİPRİK M.
XIII. Ulusal Tıbbi Bitoloji ve Genetik Kongresi, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2013
- X. **Association of IGFBP5 and ERalpha with mir193b expression levels inbreast cancer**
Peker İ., Güllü Amuran G., Haholu A., Erzik C., Küçükodacı Z., Özer S. A. , Akkiprik M.
European Human Genetics Conference 2013, Paris, Fransa, 8 - 11 Haziran 2013
- XI. **mir-140 is a Candidate Regulator of IGFBP5 Expression in BreastCancer**
GÜLLÜ AMURAN G., Peker İ., HAHOLU A., ERZİK C., KÜÇÜKODACI Z., ÖZER S. A. , AKKİPRİK M.

European Human Genetics Conference 2013, Paris, Fransa, 8 - 11 Haziran 2013, ss.529-530

XII. Association of IGFBP-5 exon-I methylation and gene expression inbreast cancer

KARABULUT S., KAYA Z., GÜLLÜ AMURAN G., Peker İ., ÖZMEN T., ERZİK C., ÖZER S. A. , AKKİPRİK M.

European hHuman Genetics Conference 2013, Paris, Fransa, 8 - 11 Haziran 2013, ss.369-370

XIII. Meme Kanserinde miR-140 ve IGFBP-5 Ekspresyon Düzeyleri Arasındaki İlişkinin Araştırılması

GÜLLÜ AMURAN G., Peker İ., HAHOLU A., EREN F., KÜÇÜKODACI Z., ERZİK C., Baloğlu H., ÖZER S. A. , AKKİPRİK M.

IV. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi, Bursa, Türkiye, 13 - 16 Aralık 2012

XIV. miR-193b EKSPRESYON DÜZEYİ ile ERalfa ve IGFBP5 İLİŞKİSİNİN MEME KANSERİNDEKİ ROLÜ

Peker İ., GÜLLÜ AMURAN G., HAHOLU A., ERZİK C., KÜÇÜKODACI Z., EREN F., ÖZER S. A. , AKKİPRİK M.

IV. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi, Bursa, Türkiye, 13 - 16 Aralık 2012

Desteklenen Projeler

Akkiprik M., Güllü Amuran G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mesane kanseri tanısında kullanılmak üzere üriner protein ve ekzozomal mikro RNA belirteci saptanması, 2016 - 2017

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Tıbbi Biyoloji ve Genetik Derneği, Üye, 2009 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

MEDICAL SCIENCE MONITOR, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020

MEDICAL SCIENCE MONITOR, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2020

MEDICAL SCIENCE MONITOR, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2019

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

Araştırma Tekniklerine Giriş ve Biyoistatistik Kursu, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2012

Klinik Araştırma Metodları Kursu, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2012

Deney Hayvanları Uygulama ve Etik Kursu, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2005

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):86

h-indeksi (WOS):4

Ödüller

Dirican E., Kaya Z., Güllü Amuran G., Peker İ., Özmen T., Güllüoğlu M. B. , Kaya H., Özer S. A. , Akkiprik M., Marmara Tıbbi Hizmetleri Geliştirme ve Yardım Derneği Bilimsel Araştırma Ödülü Yarışması Üçüncülük Ödülü , Marmara Tıbbi Hizmetleri Geliştirme Ve Yardım Derneği , Nisan 2015

Güllü Amuran G., Peker I., Haholu A., Eren F., Küçükodacı Z., Erzik C., Özer S. A. , Akkiprik M., 7. Araştırma Günleri İkincilik Ödülü, Marmara Üniversitesi, Nisan 2012