

Arş. Gör. Dr. Ceren TİLGEN YASASEVER

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 414 2434](tel:+902124142434) Dahili: 34181
Web: <https://avesis.istanbul.edu.tr/ceren.yasasever>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-8732-4117
Publons / Web Of Science ResearcherID: A-6547-2018
Yoksis Araştırmacı ID: 110447

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Onkoloji Enstitüsü, Kanser Biyokimyası Bilim Dalı, Türkiye 2014 - 2022
Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Onkoloji Enstitüsü, Kanser Biyokimyası Bilim Dalı, Türkiye 2011 - 2014
Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Zooloji, Türkiye 2008 - 2010
Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 2003 - 2008

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Eğiticinin Eğitimi Sertifika Programı, İstanbul Üniversitesi, 2023
Sağlık ve Tıp, Araştırmada ve Tıbbi Uygulamada Kullanılan Moleküler Laboratuvar Teknikleri: Uygulamalı Eğitim Kursu, Türk Biyokimya Derneği, 2018
Mesleki Kurs, Yeni Nesil Dizi Analizi ve Onkolojide Kullanım Alanları Kursu, Temel Onkoloji Derneği, 2018
Eğitim Yönetimi ve Planlama, İş Sağlığı ve Güvenliği, İstanbul Üniversitesi, 2014
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Hastane ve Sağlık Kuruluşları Yönetimi Sertifika Programı, İstanbul Üniversitesi, 2012
Mesleki Eğitim, Eppendorf Pipet Semineri, İncekaralar A.Ş., 2012
Mesleki Eğitim, 108B002 numaralı TÜBİTAK projesi kapsamında "Karapınar Çölleşme Modeli Doğa Okulu", Ankara Üniversitesi, 2008

Yaptığı Tezler

Doktora, Meme Kanserli Hastaların Kan ve Tükürük Örneklerinde Cullin7 Seviyesinin Araştırılması, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Onkoloji Enstitüsü Bölümü, 2022
Yüksek Lisans, Meme kanserli hastalarda TIMP-1, HA ve SPARC düzeyleri, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2014
Yüksek Lisans, "Çorum İli Civarında Yayılış Gösteren Kemiricilerde (Ordo: Rodentia) Kene Enfestasyonunun ve Kırımlı Kanamalı Ateşi (KKKA) Taşıyıcılığının Araştırılması", Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2010

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Biyokimya, Dahili Tıp Bilimleri, Kimya, Biyokimya, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, İstanbul Üniversitesi, Onkoloji Enstitüsü, Temel Onkoloji Ana Bilim Dalı, 2014 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Tehlikeli Madde Sorumlusu, İstanbul Üniversitesi, Onkoloji Enstitüsü, Teşhis Tedavi Ve Bakım Hizmetleri, 2022 - Devam Ediyor

Kimyasal Dökülme, Saçılma Müdahale Sorumlusu (Yedek), İstanbul Üniversitesi, Onkoloji Enstitüsü, Teşhis Tedavi Ve Bakım Hizmetleri, 2022 - Devam Ediyor

Tesis Güvenliği Komitesi Üye Listesi, İstanbul Üniversitesi, Onkoloji Enstitüsü, Teşhis Tedavi Ve Bakım Hizmetleri, 2022 - 2023

Tıbbi İlaç + Tıbbi Malzeme + Tedavi Makineleri Bakım ve Parça Değişimi Muayene ve Kabul Komisyonu, İstanbul Üniversitesi, Onkoloji Enstitüsü, Teşhis Tedavi Ve Bakım Hizmetleri, 2021 - 2022

Birim Tehlikeli Madde Sorumlusu, İstanbul Üniversitesi, Onkoloji Enstitüsü, Teşhis Tedavi Ve Bakım Hizmetleri, 2021 - 2022

Tesis Güvenliği Komitesi, İstanbul Üniversitesi, Onkoloji Enstitüsü, Teşhis Tedavi Ve Bakım Hizmetleri, 2020 - 2021

İhale Komisyon Görevlendirmesi, İstanbul Üniversitesi, Onkoloji Enstitüsü, Teşhis Tedavi Ve Bakım Hizmetleri, 2018 - 2018

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Diagnostic and Prognostic Significance of Carboxypeptidase A4 (CPA4) in Breast Cancer**
Bademler S., Ucuncu M. Z., Yasasever C., Serilmez M., Ertin H., Karanlik H.
BIOMOLECULES, cilt.9, sa.3, 2019 (SCI-Expanded)
- II. **ROLE OF INSULIN-LIKE GROWTH FACTOR 1 (IGF-1) AND INSULIN-LIKE GROWTH FACTOR BINDING PROTEIN-3 (IGFBP-3) IN THE DIAGNOSIS OF PANCREATIC ADENOCARCINOMA AND MONITORING TREATMENT RESPONSE**
Bademler S., Ucuncu W. Z., Sari M., Yasasever C., Afsar C. U., Tastekin D.
ACTA MEDICA MEDITERRANEA, cilt.35, sa.1, ss.71-75, 2019 (SCI-Expanded)
- III. **IGF-1 AND IGFBP-3 IN COLORECTAL CANCER, AN OBSERVATIONAL CASE-CONTROL STUDY**
Bademler S., ZİRTİLOĞLU A., Sari M., Yasasever C., Karabulut S.
ACTA MEDICA MEDITERRANEA, cilt.35, sa.1, ss.15-21, 2019 (SCI-Expanded)
- IV. **Can DCLK1 be a biomarker for head and neck cancer?**
Yasasever C., Dogru E., Serilmez M., Ahmet K., Karaman S.
FEBS OPEN BIO, cilt.8, ss.318, 2018 (SCI-Expanded)
- V. **Clinical significance of serum caveolin-1 levels in melanoma patients**
Tas F., Karabulut S., Yasasever C. T., Duranyildiz D.
INTERNATIONAL JOURNAL OF DERMATOLOGY, cilt.55, sa.5, ss.558-562, 2016 (SCI-Expanded)
- VI. **Clinical significance of serum interleukin-18 (IL-18) levels in patients with gastric cancer**
Tas F., Yasasever C. T., Karabulut S., Tastekin D., Duranyildiz D.
BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY, cilt.70, ss.19-23, 2015 (SCI-Expanded)
- VII. **Serum transforming growth factor-beta1 levels may have predictive and prognostic roles in patients with gastric cancer.**
Tas F., Yasasever C. T., Karabulut S., Tastekin D., Duranyildiz D.
Tumour biology : the journal of the International Society for Oncodevelopmental Biology and Medicine, cilt.36, sa.3, ss.2097-103, 2015 (SCI-Expanded)
- VIII. **Circulating annexin A2 as a biomarker in gastric cancer patients: Correlation with clinical variables**
Tas F., Yasasever C. T., Karabulut S., Tastekin D., Duranyildiz D.

- Biomedicine and Pharmacotherapy, cilt.69, ss.237-241, 2015 (SCI-Expanded)
- IX. The diagnostic, predictive, and prognostic role of serum epithelial cell adhesion molecule (EpCAM) and vascular cell adhesion molecule-1 (VCAM-1) levels in breast cancer**
 Karabulut S., Tas F., Tastekin D., KARABULUT M., Yasasever C., Ciftci R., Guveli M., Fayda M., Vatansever S., Serilmez M., et al.
TUMOR BIOLOGY, cilt.35, sa.9, ss.8849-8860, 2014 (SCI-Expanded)
- X. Serum transforming growth factor-beta 1 (TGF-beta 1) levels have diagnostic, predictive, and possible prognostic roles in patients with melanoma**
 Tas F., Karabulut S., Yasasever C., Duranyildiz D.
TUMOR BIOLOGY, cilt.35, sa.7, ss.7233-7237, 2014 (SCI-Expanded)
- XI. Is there any diagnostic value of serum protease-activated receptor-1 (PAR1) levels on determination of epithelial ovarian carcinoma?**
 Karabulut S., Aksit E., Tas F., Ciftci R., Aydiner A., Yildiz I., Keskin S., Eralp Y., Yasasever C. T., Vatansever S., et al.
Tumour biology : the journal of the International Society for Oncodevelopmental Biology and Medicine, cilt.35, sa.5, ss.4323-9, 2014 (SCI-Expanded)
- XII. Clinical significance of serum circulating insulin-like growth factor-1 (IGF-1) mRNA in hepatocellular carcinoma**
 Karabulut S., Duranyildiz D., Tas F., Gezer U., Akyuz F., Serilmez M., Ozgur E., Yasasever C. T., Vatansever S., Aykan N. F.
TUMOR BIOLOGY, cilt.35, sa.3, ss.2729-2739, 2014 (SCI-Expanded)
- XIII. High serum transforming growth factor beta 1 (TGFB1) level predicts better survival in breast cancer**
 Ciftci R., Tas F., Yasasever C., Aksit E., Karabulut S., Sen F., Keskin S., Kilic L., Yildiz I., Bozbey H. U., et al.
Tumor Biology, cilt.35, sa.7, ss.6941-6948, 2014 (SCI-Expanded)
- XIV. For Which Cancer Types can Neuron-Specific Enolase be Clinically Helpful in Turkish Patients?**
 Bilgin E., Dizdar Y., Serilmez M., Soydinc H. O., Yasasever C., Duranyildiz D., Yasasever V.
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.14, sa.4, ss.2541-2544, 2013 (SCI-Expanded)
- XV. Markers of Bone Metastases in Breast and Lung Cancers**
 Bilgin E., Yasasever V., Soydinc H. O., Yasasever C., Ozturk N., Duranyildiz D.
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.13, sa.9, ss.4331-4334, 2012 (SCI-Expanded)

Diger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Effects of Intermittent Teriparatide Administration on Bone Graft Healing and Local Simvastatin**
 Açıkgöz M. M., Tilgen Yasasever C., Olgaç N. V., Cevher E., Ak G.
Journal of Craniomaxillofacial Research, cilt.11, sa.1, ss.35-41, 2024 (Hakemli Dergi)
- II. Evaluation of Serum Interleukin-17 (IL-17) Levels as a Diagnostic Marker in Pancreatic Adenocarcinoma**
 KARABULUT S., Afsar Ç. U., Karabulut M., Aliş H., Kilic L., Çikot M., Yasasever C., Aykan N. F.
Journal of Gastrointestinal Cancer, cilt.47, sa.1, ss.47-54, 2016 (Scopus)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. AĞIZ BOŞLUĞUNA UZAK KANSERLERİN TANISINDA TÜKÜRÜK BİYOBELİRTEÇLERİNİN ÖNEMİ**
 Tilgen Yasasever C., Oğuz Soydinç H.
Cerrahi ve Tibbi Onkoloji Alanında Güncel Çalışmalar, Doç. Dr. Bülent Işık, Doç. Dr. Mehmet Uysal, Editör, Platanus Publishing, Ankara, ss.87-134, 2024

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Prognostic Importance of BRAF and PTEN Proteins in Patients with Malignant Melanoma**
Bilgin Doğru E., Tilgen Yasasever C., Serilmez M., Taş F., Duranyıldız H. D., Oğuz Soydinc H.
IX. INTERNATIONAL CONGRESS OF MOLECULAR MEDICINE “MOLECULAR MEDICINE IN LIFE SCIENCES”, İstanbul, Türkiye, 18 - 20 Aralık 2023, ss.1
- II. **Tensin-2 Molekülünün Meme Kanseri Hastalardaki Önemi**
TİLGEN YASASEVER C., BİLGİN E., serilmez m., OĞUZ SOYDİNÇ H., BADEMLER S., KARANLIK H.
29. Ulusal Biyokimya Kongresi Bodrum-Muğla, Muğla, Türkiye, 26 - 30 Ekim 2018
- III. **Akciğer Kanserlerinde AXL Molekülü**
Kızır A., Bilgin Doğru E., Tilgen Yasasever C., Serilmez M.
15. İstanbul Üniversitesi Onkoloji Enstitüsü Sempozyumu ve 8. İstanbul Üniversitesi Onkoloji Enstitüsü Çalıştayı, İstanbul, Türkiye, 1 - 02 Aralık 2017, ss.1
- IV. **MEME KANSERİ TANILI HASTALarda 25(OH)D VİTAMİNİ DÜZEYLERİ**
HATİBOĞLU S., BİLGİN E., TİLGEN YASASEVER C., SALMAYENLİ N.
Klinik Biyokimya Uzmanları Derneği Uluslararası Katılımlı Kongre Lab Expo 2017, 1 - 05 Ekim 2017
- V. **Meme Kanseri Hastalarda TIMP-1, HA ve SPARC Düzeyleri**
Tilgen Yasasever C., Bilgin Doğru E., Serilmez M., Öztürk N., Yasasever F. V.
22. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2017, ss.162
- VI. **Over Kanserinde HMGB1 ve IRE1'in Önemi**
BİLGİN DOĞRU E., TİLGEN YASASEVER C., SERİLMEZ M., SAİP P. M., YASASEVER F. V.
22. Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2017, ss.159
- VII. **The biological role of AKT serine/threonine kinase 2 in lung cancer**
Serilmez M., Karaman S., Soydinc H. O., Yasasever C., Bilgin E., Duranyıldız D., Yasasever V.
ECCO European Cancer Congress, Amsterdam, Hollanda, 27 - 30 Ocak 2017, cilt.72
- VIII. **Serum caveolin-1 and fibronectin levels as clinical markers for patients with malignant melanoma**
Yasasever C., Dogru E., Serilmez M., Tas F., Yasasever V.
ECCO European Cancer Congress, Amsterdam, Hollanda, 27 - 30 Ocak 2017, cilt.72
- IX. **Clinical significance of caveolin-1 and fibronectin in pancreatic cancer**
Dogru E., Yasasever C., Serilmez M., Dagoglu N., Yasasever V.
ECCO European Cancer Congress, Amsterdam, Hollanda, 27 - 30 Ocak 2017, cilt.72
- X. **Importance of HMGB1 serum levels in breast cancer patients**
Yasasever V., Serilmez M., Yasasever C., Ciftci R.
40th Congress of the Federation-of-European-Biochemical-Societies (FEBS) - The Biochemical Basis of Life, Berlin, Almanya, 4 - 09 Temmuz 2015, cilt.282, ss.262
- XI. **Clinical significance of serum vascular cell adhesion molecule-1(VCAM-1) in colorectal cancer**
Ciftci R., Aykan N. F., Aksit E., YASASEVER C. T., Vatansever S., Yasasever V.
Gastrointestinal Cancers Symposium, San-Francisco, Kostarika, 15 - 17 Ocak 2015, cilt.33
- XII. **SERUM TIMP-1 LEVELS IN MALIGNANT MELANOMA PATIENTS**
TİLGEN YASASEVER C., Aksit E., Duranyıldız D., Tas F., YASASEVER F. V.
IFCC WorldLab, İstanbul, Türkiye, 22 - 26 Haziran 2014, ss.475
- XIII. **THE IMPORTANCE OF CEA IN COLON CANCER**
Aksit E., TİLGEN YASASEVER C., ÖZTÜRK N., DURANYILDIZ H. D., YASASEVER F. V.
IFCC WorldLab, İstanbul, Türkiye, 22 - 26 Haziran 2014, ss.363
- XIV. **Clinical significance of serum macrophage migration inhibitory factor (MIF) level in breast cancer.**
CIFTÇİ R., TAS F., AKSIT E., VATANSEVER S., KARABULUT S., SEN F., YILDIZ İ., KESKİN S., BOZBEY H. U., KILİC L., et al.
50th Annual Meeting of the American-Society-of-Clinical-Oncology, Illinois, Amerika Birleşik Devletleri, 30 Mayıs - 03 Haziran 2014, cilt.32
- XV. **Akciğer Karsinomlu Hatalarda VCAM-1 ve EPCAM Serum Konsantrasyonlarının Klinik Önemi**
Tastekin D., Karabulut S., TAŞ F., Ciftci R., TİLGEN YASASEVER C., DURANYILDIZ H. D.
5. Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Mart 2014, ss.572

- XVI. **Meme Kanserli Hastalarda Serum Par-1 (Protease Activated Receptor-1) Düzeylerinin Klinik Açıdan Önemi**
Ciftci R., Karabulut S., Aksit E., TAŞ F., TİLGEN YASASEVER C., VATANSEVER S., DURANYILDIZ H. D., Kilic L.
5. Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Mart 2014, ss.500
- XVII. **Serum Transforme Edici Büyüme Faktörü-Beta1 (TGF-B1) Seviyelerinin Epitelyal Over Kanserli Hastalarda Klinik Önemi**
Karabulut S., Ciftci R., Tastekin D., VATANSEVER S., TAŞ F., TİLGEN YASASEVER C., DURANYILDIZ H. D., Aydiner A., SAİP P. M.
5. Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Mart 2014, ss.421
- XVIII. **Meme Kanserli Hstalarda Serum MIF (Macrophage Migration Inhibitory Factor) Düzeylerinin Klinik Açıdan Önemi**
Ciftci R., Karabulut S., TİLGEN YASASEVER C., Aksit E., Yildiz I., BİLGİN DOĞRU E., Tas F., Vatansever S., Keskin S., VATANSEVER S., et al.
5. Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Mart 2014, ss.501
- XIX. **Serum Hücresel Adhezyon Molekülleri (VCAM-1, EPCAM) Seviyelerinin Meme Kanserli Hastalarda Tanısal, Prediktif ve Prognostik Rolü**
Karabulut S., Ciftci R., Tastekin D., VATANSEVER S., Aydiner A., TİLGEN YASASEVER C., Duranyildiz D., SAİP P. M.
5. Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Mart 2014, ss.493
- XX. **Epitelya Over Kanserli Hastalarda Serum İnsulin-Like Growth Factor (IGF-1) ve İnSulin- Like Growth Factor Binding Protein-3'ün Klinik Önemi**
Tastekin D., Karabulut S., Tas F., Ciftci R., TİLGEN YASASEVER C., DURANYILDIZ H. D.
5. Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Mart 2014, ss.571
- XXI. **Epitelyal Over Kanserli Hastalarda Yüksek Serum Epidermal Büyüme Faktör Reseptörü (EGFR) Düzeyleri Kötü Progresyonuz Sağkalımla İlişkilidir**
Karabulut S., Ciftci R., Tastekin D., TİLGEN YASASEVER C., VATANSEVER S., Duranyildiz D., TAŞ F., Aydiner A., SAİP P. M.
5. Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Mart 2014, ss.428
- XXII. **Epitelyal Over Kanserinin Belirlenmesi Üzerinde Protease Activated Receptor-1(PAR-1) Düzeylerinin Herhangi Bir Tanısal Değeri Var Mıdır?**
Karabulut S., Ciftci R., Vatansever S., TAŞ F., TİLGEN YASASEVER C., YASASEVER F. V., Aydiner A., SAİP P. M.
5. Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Mart 2014, ss.421
- XXIII. **Serum Makrofaj Migrasyon İnhibitör Faktörü (MIF) Düzeylerinin Epitelyal Over Kanserli Hastalarda Tanısal, Prediktif ve Prognostik Rolü**
Karabulut S., Ciftci R., Tastekin D., Vatansever S., Keskin S., Yildiz I., TİLGEN YASASEVER C., Duranyildiz D., Aydiner A., SAİP P. M., et al.
5. Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 23 Mart 2014, ss.420
- XXIV. **Leptin levels in breast cancer**
Serilmez M., Soydinc H. O., Bilgin E., Yasasever C., Duranyildiz D.
22nd IUBMB Congress/37th FEBS Congress, Sevilla, İspanya, 4 - 09 Eylül 2012, cilt.279, ss.101-102
- XXV. **Significance of NSE in various cancer types**
Bilgin E., Soydinc H. O., Yasasever C. T., Serilmez M., Yasasever V.
22nd IUBMB Congress/37th FEBS Congress, Sevilla, İspanya, 4 - 09 Eylül 2012, cilt.279, ss.101
- XXVI. **İleri evre kolon kanserli hastalarda serum adiponektin düzeyleri**
serilmez m., BİLGİN DOĞRU E., TİLGEN YASASEVER C., Duranyildiz D., YASASEVER F. V.
3. DETAE Günleri, İstanbul, Türkiye, 17 - 18 Kasım 2011, ss.74

Desteklenen Projeler

BADEMLER S., ENDER Ş., TİLGEN YASASEVER C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meme Kanseri Hastalarında Sirküler RNA Seviyelerinin Belirlenmesi, 2022 - 2024

TİLGEN YASASEVER C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meme Kanserli Hastaların Kan ve Tükürük Örneklerinde Cullin7 Seviyesinin Araştırılması, 2018 - 2023

VATANSEVER S., BADEMLER S., TİLGEN YASASEVER C., KARANLIK H., SERİLMEZ M., BİLGİN DOĞRU E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meme Tümörlerinde Nektin2 ve Nektin4 Adezyon Molekülleri, 2017 - 2019

KARANLIK H., TİLGEN YASASEVER C., SERİLMEZ M., BİLGİN DOĞRU E., BADEMLER S., OĞUZ SOYDİNÇ H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meme Tümörlerinde Tensin2 Molekülü, 2017 - 2018

KİZİR A., SERİLMEZ M., BİLGİN DOĞRU E., TİLGEN YASASEVER C., ERTÜRK K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Akciğer Kanserlerinde AXL Molekülü, 2017 - 2018

KARADENİZ A. N., SERİLMEZ M., KARAMAN Ş., TİLGEN YASASEVER C., BİLGİN DOĞRU E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Baş-Boyun Kanserlerinde DCLK1 Molekülü, 2017 - 2018

BADEMLER S., SERİLMEZ M., BİLGİN DOĞRU E., KARANLIK H., TİLGEN YASASEVER C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Meme Kanserinde CPA4 Seviyesinin Belirlenmesi ve Önemi, 2017 - 2018

Bilimsel Hakemlikler

MEDICAL SCIENCE MONITOR, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Eylül 2024

PATHOLOGY RESEARCH AND PRACTICE, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ocak 2024

CANCER BIOMARKERS, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2023

CANCER BIOMARKERS, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2023

CANCER BIOMARKERS, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2023

CANCER BIOMARKERS, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2023

BMC CANCER, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2022

Metrikler

Yayın: 44

Atıf (WoS): 155

Atıf (Scopus): 188

H-İndeks (WoS): 7

H-İndeks (Scopus): 9

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

9th International BAU Drug Design Congress, İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2023

Temel Onkoloji Derneği ve Sistem Biyolojisi ve Biyoinformatik Derneği İşbirliği ve İ.Ü. Onkoloji Enstitüsünün Katkıları ile "İşbirliği Toplantıları-V" Toplantısı, İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2023

XXV IFCC-EFLM EuroMedLab Congress, İzleyici / Dinleyici, Rome, İtalya, 2023

Ulusal Kanser Haftası Farkındalık Arttırma Sempozyumu, İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2023

İ.Ü. Onkoloji Enstitüsü Günleri, İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2023

3rd International Cancer and Ion Channels Congress, İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2021

Critical Role of Clinical Laboratories in the Covid-19 Pandemic, İzleyici / Dinleyici, Milan, İtalya, 2021

18. İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ GÜNLERİ, İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2020

16. Ulusal Onkolojik Araştırmalar Web Çalıştayı, İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2020

TEOD Bilim Günü, İzleyici / Dinleyici, İstanbul, Türkiye, 2020

TBD ULUSLARARASI BİYOKİMYA KONGRESİ 2018, 29. ULUSAL BİYOKİMYA KONGRESİ, Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2018

ARAŞTIRMADA VE TİBBİ UYGULAMADA KULLANILAN MOLEKÜLER LABORATUVAR TEKNİKLERİ UYGULAMALI EĞİTİM KURSU, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2018

THE 43rd FEBS CONGRESS, Katılımcı, Praha, Çek Cumhuriyeti, 2018

KONGRE&LAB EXPO 2017, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2017
22. ULUSAL KANSER KONGRESİ, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2017
EUROPEAN CANCER CONGRESS ECCO 2017, Katılımcı, Amsterdam, Hollanda, 2017
21. ULUSAL KANSER KONGRESİ, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2015
Türk Tıbbi Onkoloji Kongresi, Katılımcı, Türkiye, 2014
Karaköy Otofaji Sempozyumu, Katılımcı, Türkiye, 2014
1. Moleküller Üroloji Toplantısı, Katılımcı, Türkiye, 2014
IFCC WorldLab İstanbul, Katılımcı, Türkiye, 2014
FEBS Congress, Katılımcı, İspanya, 2012
3. DETAЕ Günleri, Katılımcı, Türkiye, 2011
19. Ulusal Biyoloji Kongresi, İzleyici / Dinleyici, Trabzon, Türkiye, 2008
4. Ulusal Speleoloji Sempozyumu, İzleyici / Dinleyici, Ankara, Türkiye, 2008

Burslar

FEBS Young Scientists, Diğer Uluslararası Organizasyonlar, 2018 - 2018