

Doç.Dr. Canan CACINA

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 414 2000](tel:+902124142000) Dahili: 33326

Fax Telefonu: [+90 212 542 4171](tel:+902125424171)

E-posta: canan.cacina@istanbul.edu.tr

Web: <http://aves.istanbul.edu.tr/canan.cacina/>

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Moleküler Tıp, Türkiye 2008 - 2012

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, İ.Ü Sağlık Bilimleri Ens., Moleküler Tıp A.B.D, Türkiye 2006 - 2008

Lisans, Marmara Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 2002 - 2006

Yaptığı Tezler

Doktora, Mide Kanserli Hastalarda EGF Gen Polimorfizminin ve Serum EGF Düzeyinin İncelenmesi, İstanbul Üniversitesi, İ.Ü Detae, Moleküler Tıp, 2012

Yüksek Lisans, Kolorektal kanseli hastalarda siklin bağımlı kinaz inhibitör ailesinden CDKN1A ve CDKN1B gen polimorfizmlerinin incelenmesi, İstanbul Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Moleküler Tıp, 2008

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Biyokimya, Tıbbi Biyoloji, Dahili Tıp Bilimleri, Tıbbi Genetik

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., İstanbul Üniversitesi, Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, Moleküler Tıp Ana Bilim Dalı, 2017 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

MOLEKÜLER TIPTA BİYOBELİRTEÇ KAVRAMI, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Yönetilen Tezler

Cacina C., Meme Kanseriinde PIK3CA Gen Varyasyonunun ve PI3K Serum Düzeyinin İncelenmesi, Yüksek Lisans, E.Ulu(Öğrenci), 2019

Jüri Üyelikleri

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlilik Sınavı, Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü Moleküler Tıp A.D., Ekim,

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- I. **Meme kanseri risk ve prognozunda PIK3CA gen varyasyonu ve serum PI3K düzeyinin Türk toplumunda değerlendirilmesi]**
Ulu E., Yaylım İ., Arıkan S., Cacina C.
Turkish Journal Of Biochemistry-Türk Biyokimya Dergisi, cilt.47, sa.2, ss.1-8, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Meme kanseri risk ve prognozunda survivin geninin etkileri**
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGISI, cilt.46, sa.2, ss.1-7, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Monogenic Childhood Diabetes: Dissecting Clinical Heterogeneity by Next-Generation Sequencing in Maturity-Onset Diabetes of the Young.**
Kanca Demirci D., Darendeliler F. F. , Poyrazoglu Ş., Al A. D. K. , Gül N., Tutuncu Y., Gulfidan G., Arğa K. Y. , Cacina C., Öztürk O., et al.
Omics : a journal of integrative biology, cilt.25, sa.7, ss.431-449, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Intercellular Adhesion Molecule-1 Lys469Glu Polymorphism, Systemic Redox Homeostasis and Gestational Diabetes Mellitus in Pregnant Women**
Yanar K., Aydın S., Simsek B., Yaylım I., Turan S., Sitar M. E. , Cacina C., Kucukhuseyin Ö., Tuten A., Cakatay U., et al.
CANADIAN JOURNAL OF DIABETES, cilt.43, sa.3, ss.173-179, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Zinc, copper, and selenium levels in babies with congenital heart disease**
TRACE ELEMENTS AND ELECTROLYTES, cilt.36, sa.3, ss.156-162, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Investigation of Survivin Gene Polymorphism and Serum Survivin Levels in Patients with Brain Tumors**
ANTICANCER RESEARCH, cilt.38, sa.10, ss.5991-5998, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **The importance of programmed death ligand 1 gene expression, epidermal growth factor receptor gene mutations and serum epidermal growth factor receptor levels in Turkish non-small cell lung cancer patients**
TURK GOGUS KALP DAMAR CERRAHISI DERGISI-TURKISH JOURNAL OF THORACIC AND CARDIOVASCULAR SURGERY, cilt.26, sa.3, ss.450-457, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **The COX2 genetic variants in oral squamous cell carcinoma in Turkish population**
Cacina C., Kasarci G., Bektas K., Unur M., Cakmakoglu B.
CELLULAR AND MOLECULAR BIOLOGY, cilt.64, sa.14, ss.96-100, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **The effect of CTLA-4 and CD28 gene variants and circulating protein levels in patients with gastric cancer**
Arıkan S., Gumus A., Kucukhuseyin O., Coskun C., Turan S., Cacina C., Talu C. K. , Akyuz F., Farooqi A. A. , KIRAN B., et al.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGISI, cilt.42, sa.5, ss.551-558, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Relation between Endothelial Nitric Oxide Synthase Genotypes and Oxidative Stress Markers in Larynx Cancer.**
YANAR K., ÇAKATAY U., AYDIN S., Verim A., ATUKEREN P., Özkan N. E. , Karatoprak K., Cebe T., Turan S., Özkök E., et al.
OXIDATIVE MEDICINE AND CELLULAR LONGEVITY, cilt.2016, ss.49-85, 2015 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Analysis of CASP8 D302H Gene Variants in Patients with Primary Brain Tumors IN VIVO**, cilt.29, sa.5, ss.601-604, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XII. **Analyses of EGF A61G Gene Variation and Serum EGF Level on Gastric Cancer Susceptibility and Clinicopathological Parameters**
Cacina C., Arıkan S., Düzköylü Y., Doğan M. B. , Okay E., Turan S., Yaylım I., Isbir T.
ANTICANCER RESEARCH, cilt.35, sa.5, ss.2709-2713, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Do CDKN2 p16 540 C > G, CDKN2 p16 580 C > T, and MDM2 SNP309 T > G Gene Variants Act on Colorectal Cancer Development or Progression?**
DNA AND CELL BIOLOGY, cilt.32, sa.7, ss.400-408, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Possible Relation between the NOS3 Gene GLU298ASP Polymorphism and Bladder Cancer in Turkey**
Verim L., Toptas B., Ozkan N. E. , Cacina C., Turan S., Korkmaz G., Yaylım I.
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.14, sa.2, ss.665-668, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **The Vitamin D Receptor (VDR) Gene Polymorphisms in Turkish Brain Cancer Patients**
BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Cyclin D1 Gene G870A Variants and Primary Brain Tumors**
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.14, sa.7, ss.4101-4106, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **Association of the Cylin D1 G870A Polymorphism with Laryngeal Cancer: Are they Really Related?**
ASIAN PACIFIC JOURNAL OF CANCER PREVENTION, cilt.14, sa.12, ss.7629-7634, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **Association of Vitamin D Receptor Gene Polymorphisms with Colon Cancer**
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, cilt.16, sa.9, ss.1058-1061, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **The role of vitamin D in children with recurrent Tonsillopharyngitis**
ITALIAN JOURNAL OF PEDIATRICS, cilt.38, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **Investigation of a Possible Relationship Between EPHX1 Gene Polymorphisms and Colorectal Cancer in Turkish Society**
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, cilt.16, sa.5, ss.423-428, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. **MCP-1 and CCR2 Gene Variants and the Risk for Osteoporosis and Osteopenia**
Eraltan H., Cacina C., Kahraman O. T. , Kurt Ö., Aydoğan H., Uyar M., Can A., Cakmakoglu B.
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, cilt.16, sa.4, ss.229-233, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXII. **The effects of NOS3 Glu298Asp variant on colorectal cancer risk and progression in Turkish population**
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.39, sa.3, ss.3245-3249, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIII. **Genetic variants of SDF-1 and CXCR4 genes in endometrial carcinoma**
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.39, sa.2, ss.1225-1229, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIV. **Association of APE1 and hOGG1 polymorphisms with colorectal cancer risk in a Turkish population**
Canbay E., Cakmakoglu B., Zeybek U., Sozen S., Cacina C., Gulluoglu M., Balik E., Bulut T., Yamaner S., Bugra D.
CURRENT MEDICAL RESEARCH AND OPINION, cilt.27, sa.7, ss.1295-1302, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXV. **ASSOCIATION BETWEEN VITAMIN D RECEPTOR GENE POLYMORPHISM AND NON-SMALL CELL LUNG CANCER RISK AND SURVIVAL**
JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY, cilt.6, sa.6, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVI. **Effect of genetic variants of chemokine receptors on the development of myocardial infarction in Turkish population**
MOLECULAR BIOLOGY REPORTS, cilt.37, sa.7, ss.3615-3619, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVII. **The Influence of Cyclin D1 A870G polymorphism on colorectal cancer risk and prognosis in a turkish population**
Anticancer Research, cilt.30, ss.2875-2880, 2010 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XXVIII. **The influence of cyclin D1 A870G polymorphism on colorectal cancer risk and prognosis in a Turkish population.**
Anticancer research, cilt.30, sa.7, ss.2875-80, 2010 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XXIX. **CCND1 and CDKN1B Polymorphisms and Risk of Breast Cancer**
ANTICANCER RESEARCH, cilt.30, sa.7, ss.3093-3098, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XXX. **Possible Associations of APE1 Polymorphism with Susceptibility and HOGG1 Polymorphism with Prognosis in Gastric Cancer**
Canbay E, Agachan B, Gulluoglu M, Isbir T, Balik E, Yamaner S, Bulut T, Cacina C, Eraltan I. Y. , Yilmaz A, et al. ANTICANCER RESEARCH, cilt.30, sa.4, ss.1359-1364, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXI. **Association between CDKN1A Ser31Arg and C20T Gene Polymorphisms and Colorectal Cancer Risk and Prognosis**
IN VIVO, cilt.24, sa.2, ss.179-183, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXII. **Association of CCL2 and CCR2 Gene Variants with Endometrial Cancer in Turkish Women**
IN VIVO, cilt.24, sa.2, ss.243-248, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIII. **DNA repair genes in endometriosis**
GENETICS AND MOLECULAR RESEARCH, cilt.9, sa.2, ss.629-636, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIV. **VITAMIN-D RECEPTOR (FOK-I) GENE POLYMORPHISM IN TURKISH PATIENTS WITH MYOCARDIAL INFARCTION**
Tekeli A, Gormus U, Yilmaz-Aydogan H, Isbir S, Zeybek U, Cacina C, Yaylim-Eraltan I, Isbir T. IUBMB LIFE, cilt.61, sa.3, ss.327, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXV. **ASSOCIATION BETWEEN P21, P27 GENE POLYMORPHISMS AND COLORECTAL CANCER RISK AND PROGNOSIS**
IUBMB LIFE, cilt.61, sa.3, ss.320, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVI. **IS THERE ANY RELATIONSHIP BETWEEN NOS POLYMORPHISM AND COLORECTAL CANCER**
Yaylim-Eraltan I, Arikan S, Cacina C, Gormus U, Zeybek U, Yigit N, Agachan B, Isbir T. IUBMB LIFE, cilt.61, sa.3, ss.352-353, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Analysis of MAPK7 in colorectal cancer risk**
CACINA C., Arikan S, Kaytan Sağlam E., ZEYBEK Ş. Ü. , Turan S., YAYLIM İ.
Turkish Journal Of Molecular Biology & Biotechnology, cilt.2, sa.2, ss.136, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **A Preliminary Report on p16 540C>G, p16 580C>T and MDM2 SNP309 Gene Variants in Bladder Cancer**
Yenilmez E. N. , Ercan Ş., İNAL GÜLTEKİN G., VERİM L., TURAN S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Korkmaz G., CACINA C., Fındık H., ÖZGEN Ö., et al.
Global Journal of Pathology and Microbiology, cilt.5, ss.1-7, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Mide Kanseri ve Epidermal Büyüme Faktör Sinyal İletim Yolağı**
CACINA C., YAYLIM İ.
Deneyisel Tıp, cilt.5, sa.5, ss.37-41, 2015 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- IV. **Nitrik Oksit Sentaz 3 (Nos3) Glu298asp Gen Varyasyonunun Meme Kanserli Hastalarda İncelenmesi**
Cacina C., Arikan S., Yıldız Y., Toptaş B., Turan S., Ozkan N. E. , Korkmaz G., küçücük s., YAYLIM İ., İşbir T.
Deneyisel Tıp Araştırma Enstitüsü Dergisi, cilt.3, sa.5, ss.1-5, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **Çocuklarda Yineleyen Tonsillofarenjitte D Vitaminin Rolü**
Çocuk Dergisi, cilt.12, sa.3, ss.132-138, 2012 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **Emin Ünüvar, İsmail Yıldız, Ümit Zeybek, Bahar Toptaş, Canan Cacina, Sadık Toprak, Ayşe Kılıç, Salih Aydın. Çocuklarda Yineleyen Tonsillofarenjitte D Vitamininin Rolü.**
ÜNÜVAR E., YILDIZ İ., Zeybek U., TOPTAS B., CACINA C., Toprak S., KILIÇ A., AYDIN S.
J.Child, cilt.12, sa.3, ss.132-138, 2012 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Moleküler Tıp Laboratuvarı Yüksek Lisans, Doktora ve Stajyer Uygulama Kitapçığı**

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **The Importance of CTLA4,CD28 Genetic Variants in the Risk of Non -Small Cell Lung Cancer**
Demirkol S., İsenlik B., Turna A., Kara V., Sönmez D., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HAKAN M. T. , Kaleler İ., CACINA C., YAYLIM İ.
VII.International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.46
- II. **The Importance of CTLA-4, CD28 Genetic Variants in the Risk of Non-Small Cell Lung Cancer**
DEMİRKOL Ş., İŞENLİK B., TURNA A., KARA V., SÖNMEZ D., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., HAKAN M. T. , HOROZOĞLU C., KALELER İ., CACINA C., et al.
VII. ULUSLARARASI MOLEKÜLER TIP KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.20
- III. **Siklooksijenaz-2 Gen Polimorfizmi Ve Oral Skuamöz Hücreli Karsinom Duyarlılığı**
CACINA C., Kaşarcı G., BEKTAŞ KAYHAN K., ÜNÜR M., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., YAYLIM İ., ÇAKMAKOĞLU B.
Uluslararası Biyokimya Kongresi – 2018, XXIX. Ulusal Biyokimya Kongresi, Muğla, Türkiye, 26 - 30 Ekim 2018, ss.1
- IV. **Analysis of MAPK 7 in Colorectal Cancer Risk**
CACINA C., Arıkan S., KAYTAN SAĞLAM E., ZEYBEK Ş. Ü. , Turan S., YAYLIM İ.
VI. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 22 Mayıs - 25 Temmuz 2017, ss.136
- V. **Getasyonel Diabetes Mellituslu Olgularda İntrasellüler Adezyon Molekülleri Polimorfizminin İntravasküler Redoks Homeostasisi İle İlişkisi**
Yanar K., Aydın S., Çakatay U., Yaylım İ., Turan S., Tuna O., Erinç S., Cacina C., Küçük Hüseyin Ö., Benian A.
II. Yaşam Bilimleri Kongresi, Kayseri, Türkiye, 23 - 25 Şubat 2017, ss.1
- VI. **Mide kanser riski ve progresyonu üzerine ctla 4 cd28 gen varyantları ve düzeylerinin etkisinin incelenmesi**
Arıkan S., GÜMÜŞ A., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., CACINA C., Coşkun C., Turan S., AHMAD FARROQI A., KIRAN B., Yaylım İ.
TBD Biyokimya Günleri, Sivas, Türkiye, 2 - 05 Kasım 2016, ss.5
- VII. **MİDE KANSER RİSKİ VE PROGRESYONU ÜZERİNE CTLA-4, CD28 GEN VARYANTLARI VE DÜZEYLERİNİN ETKİSİNİN İNCELENMESİ**
Arıkan S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Coşkun C., Turan S., CACINA C., AHMAD FARROQI A., YAYLIM İ.
Türk Biyokimya Derneği Sivas Biyokimya Günleri 2016, Sivas, Türkiye, 2 - 06 Kasım 2016, ss.1
- VIII. **Meme Kanseri Hastalarda TGF-B1 ve HER2 Gen Varyantları ve TGF-B1 Serum Düzeyleri**
CACINA C.
XXVII. Ulusal Biyokimya Kongresi, Antalya, Türkiye, 3 - 06 Kasım 2015, cilt.P176, sa.27, ss.176
- IX. **The Effects of p16 540 C>G, 580 C>T and MDM2 SNP309 Gene Variants in Bladder Cancer Risk and Progression.**
Yenilmez E. N. , Turan S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., CACINA C., VERİM L., AHMAD FARROQI A., ÖZGEN Ö., KOÇ Ö., YAYLIM İ.
V. International Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, cilt.5, sa.12, ss.19
- X. **The Effects of CTLA4 –CD28 Genetic Variants and Serum Levels on the Development of Breast Cancer.**
İŞİTMANGİL G., GÜRLEYİK G., VARDAR AKER F., Arıkan S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TURAN S., Meshediyava R., DEMİRBAĞ S., CACINA C., ERGEN H. A. , et al.
V. International Molecular Medicine, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Mayıs 2015, cilt.5, sa.12, ss.19
- XI. **The Impact of serum EGFR levels on survival of resected patients with non- small cell lung cancer**
HEKİMOĞLU E., ÖZ A. B. , YAYLIM İ., ERGEN H. A. , ZEYBEK Ş. Ü. , ÇOŞKUNPINAR E. M. , CACINA C., Müşteri Oltulu Y., KAYNAK M. K. , TURNA A.
3rd Anticancer Agent Development Congress, İzmir, Türkiye, 18 - 19 Mayıs 2015, cilt.1, sa.1, ss.127
- XII. **Bengü Tokat, Deniz Kanca, Fatih Yanar, Ezgi Aslan, Canan Cacina, Zehra Buğra, Oğuz Öztürk, Hülya**

Yılmaz-Aydoğan. Lipoprotein LipazPvuII SNP'nin Hipertansiyon Riski ve Metabolik Parametreler Üzerindeki Etkisinin İncelenmesi

TOKAT B., KANCA D., YANAR F., ASLAN E., CACINA C., BUĞRA M. Z., ÖZTÜRK O., YILMAZ AYDOĞAN H.

1. Ulusal Beslenme ve Diyetetik Kongresi, İstanbul, Türkiye, 16 - 18 Nisan 2015, cilt.1, sa.1, ss.39

- XIII. **Canan Cacina, Özlem Kurnaz-Gömlüksüz, Bengü Tokat, Fatih Yanar, Zehra Buğra, Oğuz Öztürk, Hülya Yılmaz-Aydoğan. Koroner Kalp Hastalarında Lipoprotein Lipaz S447X-Stop Kodon Mutasyonunun Metabolik Parametreler Üzerindeki Etkisinin İncelenmesi**
CACINA C.
Ulusal Beslenme ve Diyetetik Kongresi, İstanbul, Türkiye, 16 - 18 Nisan 2015, cilt.52, sa.1, ss.39
- XIV. **Dişabet Hastalarında Büyüme Hormonu, IGF-1 ve IGFBP-3 Serum Düzeylerinin İncelenmesi**
KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., TOPTAS B., CACINA C., İNAL GÜLTEKİN G., Karşıdağ K., YAYLIM İ., isbir t.
6.DETAE Günleri, İstanbul, Türkiye, 24 - 25 Kasım 2014, ss.1
- XV. **The Individual and Combined Effects of CTLA4-Cd28 variants and oxidant-antioxidant status on the development of colorectal Cancer**
Turan S., YANAR K., Arıkan S., AYDIN S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., ÇAKATAY U., Ergen A., Zeybek U., Cacina C., Yıldız Y., et al.
5. International Congress on Cell Membranes and Oxidative Stress: Focus on Calcium Signaling and TRP Channels, Isparta, Türkiye, 9 - 12 Eylül 2014, ss.1
- XVI. **The Individual and Combined Effects of CTLA4-Cd28 variants and oxidant-antioxidant status on the development of colorectal Cancer.**
Turan S., YANAR K., Arıkan S., AYDIN S., Küçükhüseyin Ö., ÇAKATAY U., Ergen H. A. , Zeybek Ş. U. , Cacina C., Yıldız Y., et al.
5th International Congress on Cell Membranes and Oxidative Stress, Isparta, Türkiye, 9 - 12 Eylül 2014, ss.3
- XVII. **The individual and Common Effect of Ctl4 Plasma Levels and Ctl4 -318C/T Variants On The Development Of Colorectal Cancer.**
Turan S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Yenilmez E. N. , Arıkan S., Düzköylü Y., CACINA C., ERGEN H. A. , YAYLIM İ.
EACR-sponsored 2nd Anticancer Agents Congress, Muğla, Türkiye, 23 - 25 Nisan 2014, cilt.17, sa.29, ss.39
- XVIII. **Akif Turna, Saime Turan, Arzu Ergen, Gurbet Korkmaz, Nazlı Ezgi Ozkan, Canan Cacina, Ender Coşkunpınar, Yasemin Musteri Oltulu, Umit Zeybek, İlhan Yaylım. Nos3 Glu298asp Gen Varyantları Ve Akciğer Kanseri Riski Arasında Olası Bir İlişkinin Araştırılması.**
TURNA A., Turan S., ERGEN H. A. , Korkmaz G., CACINA C., Ozkan N. E. , Coskunpınar E., Oltulu Y. M. , Zeybek U., YAYLIM İ.
25.Ulusal Biyokimya Kongresi, İzmir, Türkiye, 3 - 06 Eylül 2013, cilt.25, sa.52, ss.87
- XIX. **Investigation of Myosin Heavy Chain Gene 11 (MYH11) Ala1234Thr, TGF-?1 C-509T Polymorphisms and TGF- ?1 Levels on Coronary Artery Disease and Diabetes Mellitus Development in The Turkish Population**
TOPTAS B., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., İNAL GÜLTEKİN G., Bireller E. S. , CACINA C., Mezani B., Karşıdağ K., isbir s., YAYLIM İ., et al.
5th Anniversary of International Society of Antioxidants-World Congress, Paris, Fransa, 4 - 05 Temmuz 2013, ss.1
- XX. **Alterations in Key Cellular Regulator Genes and their Combined Effects on Colorectal Cancer.**
Ozkan N. E. , Turan S., Korkmaz G., CACINA C., KARAGEDİK H., Arıkan S., Sağlam E. K. , Tuna G., ERGEN H. A. , Yaylım I.
International Conference on the Systems Biology of Human Disease, Heidelberg, Almanya, 12 - 14 Haziran 2013, cilt.17, sa.97, ss.112
- XXI. **Lomber Disk Hernisinde Kritik Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi**
Yaylım İ., Toptas B., Çakmaköđlu B., Sarı H., Eraltan H., Ergen H. A. , Zeybek Ş. Ü. , Cacina C., Küçükhüseyin Ö., Timirci Kahraman Ö., et al.
Sağlıkta İnovasyon Eđitimden Sanayiye-Eğitim Çalıştayı, İzmir, Türkiye, 16 - 17 Mayıs 2013, ss.1
- XXII. **Lomber Disk Hernisinde Kritik Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi.**
YAYLIM İ., Toptaş B., ÇAKMAKOĞLU B., Sarı H., Eraltan H., ERGEN H. A. , ZEYBEK Ş. Ü. , CACINA C., KÜÇÜKHÜSEYİN

Ö., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., et al.

Sağlıkta İnovasyon Üniversiteden Sanayiye Eğitim Çalıştayı, İzmir, Türkiye, 16 - 17 Mayıs 2013, ss.55-56

- XXIII. **Canan Cacina, Soykan Arıkan, Saime Turan, N. Ezgi Özkan, Gurbet Korkmaz, Nihal Yiğitbaşı Yozgatlı, Ş.Ümit Zeybek, İlhan Yaylım. Kolorektal Kanseri Hastalarda EGF A61G Gen Varyasyonunun Araştırılması.**
CACINA C.
IV. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi, Bursa, Türkiye, 13 - 16 Aralık 2012, cilt.25, sa.32, ss.98
- XXIV. **TRAIL 1595 C/T Gen Polimorfizminin Mesane Kanseri Gelişimine Etkisinin Araştırılması**
KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TOPTAS B., CACINA C., Korkmaz G., Turan S., Ozkan N. E. , VERİM L., Yaylım I.
4.DETAE GÜNLERİ, İstanbul, Türkiye, 14 - 15 Kasım 2012, cilt.21, sa.52, ss.55
- XXV. **Mesane Kanseri Prognuzu Üzerinde Fas Ligand -844 T/C Gen Varyantı Etkisinin İncelenmesi**
TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., Özkan N. E. , Korkmaz G., TURAN S., CACINA C., YAYLIM İ., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., isbir t., İNAL GÜLTEKİN G.
IV.DETAE Günleri, İstanbul, Türkiye, 14 - 15 Kasım 2012, ss.1
- XXVI. **TRAIL gene polymorphism and the risk of non-small cell lung cancer in Turkish patients.**
CACINA C., Turan S., Ozkan N. E. , TURNA A., Toptaş B. T. , KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., Kaynak K., YAYLIM İ.
37th FEBS Congress, Sevilla, İspanya, 4 - 09 Eylül 2012, ss.1
- XXVII. **Canan Cacina, Saime Turan, Nazlı Ezgi Ozkan, Akif Turna, Kamil Kaynak, İlhan Yaylım. TRAIL Gene Polymorphism and the risk of Non-Small Cell Lung Cancer in Turkish patients.**
CACINA C.
IUBMB FEBS SEVILLA., Sevilla, İspanya, 4 - 09 Eylül 2012, cilt.45, sa.57, ss.79
- XXVIII. **CASP-8 D302H gene polymorphism and susceptibility to primary brain tumors**
Pence S., Cacina C., Turan S., Genc F., Kafadar A., Kaynar M. Y. , Eraltan I. Y.
Experimental Biology Meeting, California, Amerika Birleşik Devletleri, 21 - 25 Nisan 2012, cilt.26
- XXIX. **p27 , C-79T Gen Varyasyonunun Meme Kanseri Hastalarda İncelenmesi.**
CACINA C., Turan S., Arıkan S., YAYLIM İ.
III.DETAE GÜNLERİ (17-18 Kasım 2011), İstanbul, İstanbul, Türkiye, 17 - 18 Kasım 2011, cilt.20, sa.25, ss.51
- XXX. **Investigation of P16 Gene Variants in Patients With Colorectal Cancer.**
Tuna G., Arıkan S., OZTOP O., CACINA C., Sağlam E. K. , GÜLER E., ZEYBEK Ş. Ü. , Coskunpinar E., Turan S., Yurdum M., et al.
EACR - Anticancer Agents Research Congress, Antalya, Türkiye, 13 - 16 Ekim 2011, cilt.45, sa.51, ss.57
- XXXI. **Levent Verim, Canan Cacina, Gülay Tuna, Oğuz Ozturk, Ümit Zeybek, Nihal Yiğitbaşı, Muhammed Gökçe, İlhan Yaylım Eraltan. Genetic Polymorphism in NOS3 Gene and Susceptibility to Bladder Carcinoma.**
VERİM L., CACINA C., Tuna G., ÖZTÜRK O., ZEYBEK Ş. Ü. , YIGITBASI N., GOKCE M. O. , YAYLIM İ.
Anticancer Agents Research Congress, Antalya, Türkiye, 13 - 16 Ekim 2011, cilt.37, sa.45, ss.49
- XXXII. **Analysis Of NOS3 (Glu298Asp) Gene Variation in Patients With Laryngeal Carcinoma.**
Verim A., CACINA C., Tuna G., ERGEN H. A. , ZEYBEK Ş. Ü. , ADIGÜZEL M., ÇELİK F., Yaylım I.
Anticancer Agents Research Congress, Antalya, Türkiye, 13 - 16 Ekim 2011, cilt.37, sa.53, ss.35
- XXXIII. **Investigation of EPHX1 gene polymorphisms in colorectal cancer patients.**
ÇOŞKUNPINAR E. M. , CACINA C.
4th International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 27 - 30 Haziran 2011, ss.545
- XXXIV. **Effect of Survivin Promoter (-31 G/C) Gene Variation in Oral Carcinoma**
ÜNÜR M., CACINA C., YAYLIM ERALTAN İ.
4th International Congress of Molecular Medicine, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2011
- XXXV. **Investigation of EPHX1 gene polymorphisms in colorectal cancer patients**
Müşteri-Oltulu Y., Coşkunpinar E., Arıkan S., Erkişi Z., Cacina C., Eren A., Akkaya N., Özkan G., YAYLIM ERALTAN İ., İşbir T.
IV.International Congress of Molecular Medicine, Türkiye, 1 - 04 Haziran 2011, cilt.45, ss.89
- XXXVI. **Molecular Medicine Doctorate Programme at Istanbul University**
Küçük hüseyin Ö., Timirci Kahraman Ö., Cacina C., Toptas B., Coşkunpinar E., Ergen H. A. , Zeybek Ş. Ü. , Çakmakçoğlu

B., Yılmaz Aydoğan H., Öztürk O., et al.

Orpheus, Organization For PhD Education in Biomedicine and Health Sciences, İzmir, Türkiye, 28 - 30 Nisan 2011, ss.1

XXXVII. Molecular Medicine Doctorate Programme At Istanbul University

KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., CACINA C., TOPTAS B., Coşkunpınar E., ERGEN H. A. , ZEYBEK Ş. Ü. , Çakmakoglu B., YILMAZ AYDOĞAN H., ÖZTÜRK O., et al.

6th ORPHEUS Conference in the Dokuz Eylül University, İzmir, Türkiye, 27 - 30 Nisan 2011, ss.1

XXXVIII. Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanserlerinde Vitamin D Reseptör Gen Polimorfizminin Araştırılması

TURNA A., CACINA C., KAYNAK M. K. , Yıldız Y., ERGEN H. A. , ERKİŞİ Z., Yaylim I.

19. ULUSAL KANSER KONGRESİ (20-24 Nisan 2011), Antalya, Antalya, Türkiye, 20 - 24 Nisan 2011, cilt.12, sa.10, ss.90

XXXIX. Siklin D1 A870G Gen Polimorfizminin Larenks Kanserli Olgularda İncelenmesi.

Tuna G., CACINA C., TOKMAK N., ÇELİK F., Verim A., YILMAZ Ü., ZEYBEK Ş. Ü. , YAYLIM İ.

II.DETAE GÜNLERİ, İstanbul, Türkiye, 8 - 09 Kasım 2010, cilt.5, sa.5, ss.35

XL. Canan Cacina, Gülay Tuna, Didem Kafadar, Ali Kafadar, Nazlı Turan, Arzu Ergen, İlhan Yaylım Eraltan, Turgay İsbir. Glial Tümörlerde Siklin D1 A870G Gen Varyasyonunun İncelenmesi.

CACINA C.

II.DETAE GÜNLERİ, İstanbul, Türkiye, 8 - 09 Kasım 2010, cilt.5, sa.5, ss.23

XLI. E .Canbay, B.Ağaçhan, M.G. Güllüoğlu, T.İsbir, E.Balık, S.Yamaner,T.Bulut, Canan Cacina, İ. Eraltan, D.Buğra.Mide Kanseri Riski ve Prognozu ile Ape-I ve HoggI Polimorfizmlerinin İlişkisi.17. Ulusal Cerrahi Kongresi

Canbay E., Ağaçhan B., GÜLLÜOĞLU M., İSBİR ., BALIK E., Yamaner S., CACINA C., Bulut T., Yaylim I., Bugra D.

17. Ulusal Cerrahi Kongresi, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Mayıs 2010, cilt.4, sa.5, ss.135

XLII. E.Canbay, B.Ağaçhan, M.G. Güllüoğlu, T.İsbir, E.Balık, S.Yamaner,T.Bulut, Ş.Sözen, Canan Cacina, D.Buğra.DNA Tamir Genleri Polimorfizminin Sporadik Kolorektal Kanser Gelişme Riski ve Prognozu ile İlişkisi.

Canbay E., Ağaçhan B., GÜLLÜOĞLU M., Isbir T., BALIK E., Yamaner S., Bulut T., Sozen S., CACINA C., Bugra D.

17. Ulusal Cerrahi Kongresi, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Mayıs 2010, cilt.4, sa.5, ss.132

XLIII. ASSOCIATION OF COLORECTAL CANCER DEVELOPMENT AND PROGNOSIS WITH DNA REPAIR GENES

CANBAY E., AGACHAN B., GULLUOGLU M., ISBIR T., BALIK E., YAMANER S., Bulut T., ZEYBEK U., SOZEN S., CACINA C., et al.

Annual Meeting of the American-Society-of-Colon-and-Rectal-Surgeons, Minnesota, Amerika Birleşik Devletleri, 15 - 19 Mayıs 2010, cilt.53, ss.657

XLIV. Melis Yurdum, Rukset Attar, Canan Cacina, Şeyma Sözen, Ümit Zeybek, Bedia Ağaçhan, Turgay İsbir APE1 Asp148Glu Gen Polimorfizminin Endometrioz İle İlişkisi İstanbul

CACINA C.

I.DETAE GÜNLERİ, İstanbul, Türkiye, 15 - 16 Ekim 2009, cilt.1, sa.1, ss.15

XLV. Özlem Gök, Canan Cacina, Özlem Karatoprak, H. Arzu Ergen, Bedia Ağaçhan, Ş.Ümit Zeybek, Selim İsbir, Turgay İsbir XRCC1 ve XRCC3 Gen Polimorfizmlerinin Miyokard İnfarktüsündeki Rolünün İncelenmesi

GÖK Ö., CACINA C., KARATOPRAK Ö., ERGEN H. A. , Ağaçhan B., ZEYBEK Ş. Ü. , İSBİR S., isbir t.

I.DETAE GÜNLERİ, İstanbul, Türkiye, 15 - 16 Ekim 2009, cilt.3, sa.6, ss.15

XLVI. Nihal Yiğitbaşı, Melis Yurdum, Canan Cacina, Şeyma Sözen, Neslihan Tokmak, Gülay Tuna, Ümit Zeybek, Bedia Ağaçhan, Selim İsbir, Turgay İsbir XPD Gen Polimorfizmi İle Koroner Arter Hastalığı Arasındaki İlişkinin İncelenmesi

CACINA C.

I.DETAE GÜNLERİ (15-16 Ekim 2009), İstanbul, İstanbul, Türkiye, 15 - 16 Ekim 2009, cilt.1, sa.1, ss.14

XLVII. Canan Cacina, Soykan Arıkan, Gülay Tuna, E.Zelal Erkişi, Neslihan Tokmak, İlhan Yaylım Eraltan, Turgay İsbir Mide Kanserli Hastalarda NOS 3 Glu298Asp Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi

CACINA C.

I.DETAE GÜNLERİ, İstanbul, Türkiye, 15 - 16 Ekim 2009, cilt.2, sa.3, ss.15

- XLVIII. Canan Cacina, Rukset Attar, Şeyma Sözen, Bedia Ağaçhan, Turgay İsbir Endometriozis Hastalarında DNA Tamir Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi I.DETAE GÜNLERİ**
CACINA C.
I.DETAE GÜNLERİ, İstanbul, Türkiye, 15 - 16 Ekim 2009, cilt.2, sa.2, ss.15
- XLIX. Is There Any Relationship Between Nos Polymorphism And Colorectal Cancer**
YAYLIM İ., Arıkan S., CACINA C., GÖRMÜŞ U., İSBİR T.
III. International Congress of Molecular Medicine. 5-8 Mayıs 2009, İstanbul, İstanbul, Türkiye, 5 - 08 Mayıs 2009, cilt.12, sa.12, ss.1
- L. Vitamin D Rceptor (Fok-1) Gene Polymorphism in Turkish Patients With Myocardial Infarction**
TEKELİ A., Gormus U., Aydogan H. Y., YAYLIM İ., Zeybek U., CACINA C., İSBİR T.
III. International Congress of Molecular Medicine. 5-8 Mayıs 2009, İstanbul, İstanbul, Türkiye, 5 - 08 Mayıs 2009, cilt.12, sa.12, ss.11
- LI. Association between p21 p27 gene polymorphism and colorectal cancer risk and prognosis**
CACINA C.
3.International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 08 Mayıs 2009, ss.37
- LII. İlhan Yaylım Eraltan, S.Arıkan, H.A.Ergen, B.Toptaş, Z.Erkişi, Canan Cacina, S.Küçüçük, T.İsbir, Investigation of the VDR gene polymorphisms association with susceptibilitiy to breast cancer**
CACINA C.
II.Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 24 - 26 Mart 2007, cilt.2, sa.10, ss.15
- LIII. Nilüfer Bozkurt, Bülent Yiğit, Özlem Timirci, Canan Cacina, Melih Kara, İbrahim Berber, İzzet Titiz, Turgay İsbir. Relationship between sirolimus and cyclosporine usage and MDR C 3435T polymorphism on graft rejection in renal transplant patients.**
CACINA C.
II.Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 24 - 26 Mart 2007, cilt.12, sa.2, ss.15

Diğer Yayınlar

- I. sTRAIL Serum Levels and TRAIL 1595 Genotypes: Associations with Progress and Prognosis of Colorectal Carcinoma**
YAYLIM İ., Ozkan N. E., Turan S., Korkmaz G., CACINA C., Yildiz Y., TOPTAS B., Arıkan S.
Diğer, ss.941-947, 2012

Desteklenen Projeler

- CACINA C., ULU E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MEME KANSERİNDE PIK3CA GEN VARYASYONUNUN VE PI3K SERUM DÜZEYİNİN İNCELENMESİ, 2020 - 2020
- CACINA C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, COX-2 Gen Varyasyonlarının Oral Skuamoz Hücre Karsinomlarında İncelenmesi, 2015 - 2017
- CACINA C., ZEYBEK Ş. Ü., YAYLIM İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MAPK Gen Varyasyonlarının Kolorektal Kanser Risk ve Prognozu Üzerine Etkilerinin İncelenmesi, 2013 - 2016
- YAYLIM İ., CACINA C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MİDE VE MEME KANSERİNE YATKINLIKTA CTLA4 VE CD 28 GEN POLİMORFİZMLERİ İLE SERUM DÜZEYLERİ ARASINDA OLASI İLİŞKİLERİN ARAŞTIRILMASI, 2013 - 2015
- TURNA A., CACINA C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KÜÇÜK HÜCRELİ DIŞI akciğer kanserinde `EPİTELYAL GROWTH FAKTÖR RESEPTÖRÜ? (egfr) gen VARYASYONLARININ, MUTASYONLARINI VE SERUM EGFR DÜZEYLERİNİN, SAĞKALIM VE NÜKSLERDEKİ ROLÜ VE MUTASYONLARIN EVRELEME İLE İLİŞKİSİ, 2012 - 2015
- CACINA C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Investigation of EGF A61G Gene Variation and Serum EGF Level on Gastric Cancer Susceptibility and Clinicopathological Parameters.?, 2014 - 2014
- YAYLIM İ., CACINA C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, LARİNKS KANSERİ GELİŞİMİ VE PROGNOZU ÜZERİNDE miR-373 EKSPRESYON ETKİSİNİN ARAŞTIRILMASI, 2012 - 2014

PENÇE S., KÜÇÜKHÜSEYİN Ö., CACINA C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Doğumsal Kalp Hastalığı Olan Çocuklarda ve Annelerinde Eser Elementler, 2012 - 2014
YAYLIM İ., CACINA C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mide Kanseri Hastalarda EGF Gen Polimorfizminin ve Serum EGF Düzeyinin İncelenmesi, 2010 - 2012
ÇAKMAKOĞLU B., CACINA C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kemokinler ve DNA Tamir Genlerine ait Polimorfizmlerin Kanser Gelişimine Etkisi, 2010 - 2011
YAYLIM İ., CACINA C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kanser Hastalarında L-myc, Siklin D1 ve Siklin Bağımlı Kinaz İnhibitör (CDKN1A) Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi, 2010 - 2011
ZEYBEK Ş. Ü. , CACINA C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Mesane Kanseri Hastalarda MCP-1 Gen Polimorfizminin İncelenmesi, 2010 - 2010
YAYLIM İ., CACINA C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MİDE KANSERLERİNDE CCND1 ve NOS GEN POLİMORFİZMLERİNİN İNCELENMESİ, 2009 - 2010
YAYLIM İ., CACINA C., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kolorektal Kanseri Hastalarda Siklin Bağımlı Kinaz İnhibitör Ailesinden CDKN1A ve CDKN1B Gen Polimorfizmlerinin İncelenmesi, 2007 - 2009

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

FEBS (Federation of European Biochemical Societies), Üye, 2013 - Devam Ediyor
Türk Proteomik Derneği, Üye, 2012 - Devam Ediyor
Türk Biyokimya Derneği, Üye, 2012 - Devam Ediyor
İstanbul Üniversitesi, Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü TS EN ISO 15189 Tıbbi Laboratuvarlar Kalite ve Yeterlilik Komitesi, Üye, 2010 - Devam Ediyor , Türkiye
Türk Moleküler Tıp Derneği, Üye, 2008 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Erciyes Üniversitesi, Türkiye, Eylül 2021
eXPERİMED, Diğer Dergiler, Aralık 2020
eXPERİMED, Diğer Dergiler, Aralık 2020
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TÜRK BIYOKIMYA DERGİSİ, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGİSİ, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Kasım 2020
Diğer Resmi Kurumlarca Desteklenen Proje, Kocaeli Üniversitesi, Türkiye, Mayıs 2020
experimed, Diğer Dergiler, Ocak 2020
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGİSİ, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2019
Effects of eNOS gene polymorphisms on individual susceptibility to cancer: a meta-analysis., SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2018

Bilimsel Araştırma / Çalışma Grubu Üyelikleri

İ.Ü BAP AB PROJE OFİSİ Fakülte İrtibat Noktası, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Turkey, 2013 - 2016

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

ULUSLARARASI SAĞLIKLI YAŞAM KONGRESİ, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2019
VII. Moleküler Tıp Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2019
X.Aziz Sancar Detae Günleri, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2018
Biyokimya Kongresi, Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2018
Türk Biyokimya Derneği Moleküler Teknikler Çalışma Grubu "Araştırmada ve Tıbbi Uygulamada Kullanılan Moleküler

Teknikler i Uygulamalı Eğitim Kursu", Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2018
IX. Aziz Sanca Detae Gunleri, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2017
VI. Moleküler Tıp Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2017
VIII. Aziz Sanca Detae Gunleri, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2016
VII. DETAE Gunleri, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015
V. ULUSLARASI MOLEKÜLER TIP KONGRESİ, Katılımcı, İZMİR, Türkiye, 2015
Ulusal Beslenme ve Diyetetik Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2015
VI.DETAE GÜNLERİ, Katılımcı, İSTANBUL, Türkiye, 2014
IUBMB FEBS, Katılımcı, Paris, Fransa, 2014
V.DETAE GÜNLERİ, Katılımcı, İSTANBUL, Türkiye, 2013
İstanbul Üniversitesi BAP Dış Kaynaklı Projeler Birimi "Avrupa Birliği Projeleri Proje Yaşam Döngüsü Yönetimi Eğitimleri, Katılımcı, İSTANBUL, Türkiye, 2012
IV.DETAE GÜNLERİ, Katılımcı, İSTANBUL, Türkiye, 2012
Bilimsel Çalışmalarda İstatistiğin Rolü: Bilinmesi Gereken Yöntemler ve Uygulama Alanları, Katılımcı, İSTANBUL, Türkiye, 2012
ISO 15189 Türkiye'de Tıbbi Laboratuvarların Akreditasyonu, Katılımcı, İSTANBUL, Türkiye, 2012
Accreditation for beginners, how to implement ISO 15189" 23-24 February 2012 in Istanbul, Katılımcı, İSTANBUL, Türkiye, 2012
2. Kök Hücre Sempozyumu, Katılımcı, İSTANBUL, Türkiye, 2011
III.DETAE GÜNLERİ (17-18 Kasım 2011), İstanbul, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2011
Ateroskleroz Moleküler Mekanizmaları Sertifika Programı, Katılımcı, İSTANBUL, Türkiye, 2011
New Applications of Sensitive Quantitative DNA Analysis in Cancer, Prenatal Diagnostics and Epigenetics, Katılımcı, İSTANBUL, Türkiye, 2011
New Trends in Clinical Proteomics Symposium, Katılımcı, İSTANBUL, Türkiye, 2011
IV.International Congress of Molecular Medicine, 27-30 June 2011 İstanbul, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2011
Free Radicals in Chemical Biology "Radical Stress and Defenses" Inter Working Group Scientific Meeting, Katılımcı, İSTANBUL, Türkiye, 2010
Hastalıkların Moleküler Mekanizmaları Sertifika Programı, Katılımcı, İSTANBUL, Türkiye, 2010
II.DETAE GÜNLERİ (8-9 Kasım 2010), İstanbul, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2010
Proje Yönetimi Eğitimi, Katılımcı, Kocaeli, Türkiye, 2010
I.DETAE GÜNLERİ, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2009
III. International Congress of Molecular Medicine. 5-8 Mayıs 2009, İstanbul, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2009
Uygulamalı Deney Hayvanları Kursu., Katılımcı, İSTANBUL, Türkiye, 2008
10.Ulusal Tıbbi Biyoloji Ve Genetik Kongresi, Katılımcı, ANTALYA, Türkiye, 2007
II.Moleküler Tıp Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2007
Preventive Genetic Diagnosis Kursu., Katılımcı, İSTANBUL, Türkiye, 2007
Novel Approaches in Proteomics Kursu., Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2007
Bionanotechnology Kursu., Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2007
Applications of Real-Time PCR Kursu, Katılımcı, İSTANBUL, Türkiye, 2007
Biochips, Microarrays and biosensors in clinical applications kursu., Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2007
Applications and rules of GMP and GTP Kursu., Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2007

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):410

h-indeksi (WOS):13

Ödüller

CACINA C., İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma 2014 Teşekkür Belgesi, İ.Ü BAP, Haziran 2014
CACINA C., İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma 2013Teşekkür Belgesi, İ.Ü BAP, Temmuz 2013
CACINA C., İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma 2012 Teşekkür Belgesi, İ.Ü BAP, Haziran 2012
CACINA C., İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma 2011 Teşekkür Belgesi, İ.Ü BAP, Haziran 2011
CACINA C., İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma 2010 Teşekkür Belgesi, İ.Ü BAP, Haziran 2010

Tanıtım ve Temsil Faaliyetleri

Kurumsal Temsil, İstanbul Üniversitesi, Aziz Sançar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü / TÜRKAK, Türkiye, İstanbul, 2021 - 2022