



Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 414 2000](tel:+902124142000) Dahili: 32854

E-posta: yelizd@istanbul.edu.tr

Web: <https://avesis.istanbul.edu.tr/yelizd>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: [efDjg6EAAAAJ](https://orcid.org/efDjg6EAAAAJ)

ORCID: 0000-0001-9732-5474

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAZ-3721-2021

Biyografi

İstanbul Tıp Fakültesi Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı Doku Tipleme Laboratuvarı'nda 1999 dan beri görev yapmaktayım. Sağlık Bakanlığı bünyesinde Doku Tipleme Laboratuvarları yönetmeliğine göre İstanbul Tıp Fakültesi Doku Tipleme Laboratuvarı 'Tetik ve Analiz Sorumlusu' olarak görev almaktayım. 2006 yılından beri DNA Dizi Analizi (SBT) Laboratuvar süpervizörü ve 2016 yılından beri de hem SBT hem de NGS (Yeni nesil dizileme) Laboratuvarı süpervizörlüğü görevini yürütmekteyim. Görevlendirme ile 2014-2019 yılları arasında da İstanbul Kemik İliği Bankası'nda yurtdışı donör taraması koordinatörlüğü görevini yürüttüm. 2000 yılından beri Sağlık Bakanlığı Organ Nakli Hizmetleri Doku Tipleme Laboratuvarı Hizmetleri Kapsamında Kadavra Organ Doku Tipleme ve immünolojik testler nöbet sorumlusu olarak hizmet yapmaktayım.

Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, Türkiye 2020 - Devam Ediyor

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

- Sağlık ve Tıp, III. Transplantasyon İmmünolojisi Kursu, HLA İmmünojenetiği ve Transplantasyon İmmünolojisi Derneği (HİTİD), 2024
- Sağlık ve Tıp, One Lambda Middle East Africa Advanced USER Workshop , Thermo Fisher Scientific, 2023
- Sağlık ve Tıp, II. Transplantasyon İmmünolojisi Kursu, HLA İMMÜNOGENETİĞİ VE TRANSPLANTASYON İMMÜNOLOJİSİ DERNEĞİ, 2023
- Sağlık ve Tıp, 8. Ulusal Transplantasyon İmmünolojisi ve Genetiği Kongresi , TİGED, 2022
- Mesleki Eğitim, Eğiticinin Eğitimi Sertifika Programı, İstanbul Üniversitesi, 2022
- Sağlık ve Tıp, XVII. TIBBİ BİYOLOJİ ve GENETİK KONGRESİ, Tıbbi Biyoloji ve Genetik Derneği, 2021
- Sağlık ve Tıp, 25. ULUSAL ELEKTRON MİKROSKOPİ KONGRESİ, TÜRK ELEKTRON MİKROSKOPİ DERNEĞİ, 2021
- Sağlık ve Tıp, IV. HLA Günleri, Nisan 2019, İstanbul Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye, İstanbul Tıp Fakültesi, 2019
- Sağlık ve Tıp, IV. Genom Biyolojisi ve Biyoinformatik Kursu, Nisan 2019, İstanbul Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye, İstanbul Tıp Fakültesi, 2019
- Sağlık ve Tıp, VII. Ulusal Transplantasyon İmmünolojisi ve Genetiği Kongresi, 4-7 Nisan 2019, Bodrum, Türkiye, TİGED,

2019

Sağlık ve Tıp, I. Medipol Hematoloji Sempozyumu- Graft Versus Host Hastalığı, Ekim 2018, Medipol Üniversitesi, Medipol Tıp Fakültesi, 2018

Sağlık ve Tıp, IX. Uluslararası Eurasian Hematoloji-Onkoloji Kongresi, 17-20 Ekim 2018, İstanbul, Türkiye, Eurasian Hematoloji-Onkoloji, 2018

Sağlık ve Tıp, III. Uluslararası Bilimsel Araştırmalar Kongresi 9-12 Eylül 2018, Kapadokya/Nevşehir Türkiye, UBAK, 2018

Sağlık ve Tıp, III. Genom Biyolojisi ve Biyoinformatik Kursu, 2-3 Nisan 2018, İstanbul Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye, İstanbul Tıp Fakültesi, 2018

Sağlık ve Tıp, III. HLA Günleri, 26 Mart 2018, İstanbul Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye, İstanbul Tıp Fakültesi, 2018

Sağlık ve Tıp, XV. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi 26-29 Ekim 2017, Fethiye, Türkiye, Tıbbi Biyoloji ve Genetik Derneği, 2017

Sağlık ve Tıp, II. Genom Biyolojisi ve Biyoinformatik Kursu, 17-18 Nisan 2017, İstanbul Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye, İstanbul Üniversitesi, 2017

Sağlık ve Tıp, II. HLA Günleri, 7 Ocak 2017, İstanbul Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye, İstanbul Üniversitesi, 2017

Sağlık ve Tıp, XXX. EFI (European Federation for Immunogenetics) kongresi Haziran 2016, Kos Adası, Yunanistan, EFI, 2016

Sağlık ve Tıp, Omixon Holotype HLA kit Lab. Eğitimi 30 Mayıs-15 Haziran 2016, İstanbul, Türkiye, Omixon LTD., 2016

Sağlık ve Tıp, 8. Balkan EFI Bölge Toplantısı, 5 Aralık 2015, EFI, 2015

Sağlık ve Tıp, I. HLA Günleri, 13-14 Kasım 2015, İstanbul, Türkiye, İstanbul Üniversitesi, 2015

Sağlık ve Tıp, XIV. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi 27-30 Ekim 2015, Fethiye, Türkiye, Tıbbi Biyoloji ve Genetik Derneği, 2015

Sağlık ve Tıp, Omixon HLA- NGS Eğitimi, Omixon HLA- NGS Eğitimi, Red Cross, Dedham, MA, USA, 2015

Sağlık ve Tıp, XXVII. EFI (European Federation for Immunogenetics) kongresi 2014, Stockholm, İsveç., EFI, 2014

Sağlık ve Tıp, XIII. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi 27-29 Ekim 2013 Kuşadası/Türkiye, Tıbbi Biyoloji ve Genetik Derneği, 2013

Sağlık ve Tıp, Genom dizisinden Gen Fonksiyonuna Kursu 26 Ekim 2013 Kuşadası/Türkiye, Tıbbi Biyoloji ve Genetik Derneği, 2013

Sağlık ve Tıp, Life Technologies SBT Workshop 30 Eylül-2 Ekim 2013, Darmstadt /Almanya, Life Technologies SBT Workshop Darmstadt /Almanya, 2013

Sağlık ve Tıp, XXVII. EFI (European Federation for Immunogenetics) kongresi 2013, Maastricht, Hollanda., EFI, 2013

Sağlık ve Tıp, Türk Organ Nakli Kuruluşları Koordinasyon Derneği 10. kongresi 26-29 Eylül 2012, Bursa, Türk Organ Nakli Kuruluşları Koordinasyon Derneği, 2012

Sağlık ve Tıp, Türk Organ Nakli Kuruluşları Koordinasyon Derneği 9. kongresi Ekim 2011, Türk Organ Nakli Kuruluşları Koordinasyon Derneği, 2011

Sağlık ve Tıp, Life Technologies SBT Workshop Eylül 2011, Darmstadt, Almanya, Life Technologies, 2011

Sağlık ve Tıp, XXV. EFI (European Federation for Immunogenetics) kongresi Mayıs 2011 Prag, Çek Cumhuriyeti, EFI, 2011

Sağlık ve Tıp, Abbott Realtime STR Kimerizm Workshop Mart 2011, Abbott, 2011

Sağlık ve Tıp, Invitrogen SBT workshop: Ekim 2010 Darmstadt, Applied Biosystems-Invitrogen, 2010

Sağlık ve Tıp, Adli Tıp ve Moleküler Genetik kursu, İstanbul, Türkiye, Adli Tıp Kurumu, 2008

Sağlık ve Tıp, 10. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi, Tıbbi Biyoloji Derneği, 2007

Sağlık ve Tıp, 19. Avrupa İmmünogenetik & Histokompatibilite Kongresi (EFI) İstanbul, Türkiye, EFI, 2005

Sağlık ve Tıp, 1. Moleküler Tıp Kongresi, Moleküler Tıp Derneği, 2005

Sağlık ve Tıp, Türk Organ Nakli Kuruluşları Koordinasyon Derneği 4. Kongresi, Transplantasyon, TONKKD derneği, 2004

Sağlık ve Tıp, 1. Türkiye Gen Terapisi, İstanbul Üniversitesi, 2004

Sağlık ve Tıp, 2. PCR-SSP & SSO Standardizasyon Kursu, Ankara Üniversitesi, Ankara Üniversitesi, 2004

Sağlık ve Tıp, 30. Türk Hematoloji Derneği Kongresi, Türk Hematoloji Derneği, 2003

Sağlık ve Tıp, PCR-SSP ve PCR-SSO standardizasyon kursu, İstanbul Üniversitesi, 2001

Sağlık ve Tıp, VII. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi, Tıbbi Biyoloji Derneği, 2001

Sağlık ve Tıp, Türkiye Organ Nakli Kuruluşları Koordinasyon Derneği 2. kongresi, TONKKD Derneği, 2000

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Allojenik kök hücre transplantasyonu sonrası PCR amplifikasyonu 'reverse dot blot' yöntemi ile kimerizm tayini , İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2004

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırmacı, İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 1999 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

İnflamasyon biyolojisi I, Lisans, 2022 - 2023

Verdiği Kurs ve Eğitimler

Öğret Y., I. HLA Günleri/ SBT yöntemi ile doku tiplleme uygulaması, 2015 - 2015

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Impact of Epitope Match on Stem Cell Transplantation**
ÖGRET Y., TİRYAKİ T. O., Zanjani B. N., İZGİ D., Cinar C. K., Hindilerden I. Y., BEŞİŞİK S., NALÇACI M., Sargin D., OĞUZ F.
CLINICAL LYMPHOMA MYELOMA & LEUKEMIA, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Report from the extended HLA-DPA1 ~ promoter ~ HLA-DPB1 haplotype of the 18th international HLA and immunogenetics workshop.**
Truong L., Matern B. M., El-Lagta N., Mobegi F. M., Askar M., Ogret Y., Oguz F. S., Kwok J., D'Orsogna L., Martinez P., et al.
HLA, sa.1, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Correlation of Luminex-Based Single Antigen Based Results With Complement-Dependent Cytotoxicity Crossmatch and Flow Cytometry Crossmatch Results: A Single-Center Experience From Istanbul**
Oğuz R., Öğret Y.
TRANSPLANTATION PROCEEDINGS, cilt.55, sa.2, ss.303-308, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **HLA DRB1 alleles, IFN- γ and TGF- β Gene Variants in childhood ALL patients**
Oğuz S. R., Şentürk Çiftçi H., Gökçe M., Öğret Y., İzgi D., Özduilli K., Atay A., Oğuz F., Aydın F.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY, cilt.48, sa.1, ss.80-87, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **Correlation of Luminex-Based Single Antigen Based Results With Complement-Dependent Cytotoxicity Crossmatch and Flow Cytometry Crossmatch Results: A Single-Center Experience From Istanbul**
Oguz S. R., Sinangil A., Barlas S., Ciftci H., Ulusoy E., İzgi D., Ecder T., Akin B.
TRANSPLANTATION PROCEEDINGS, cilt.55, sa.2, ss.303-308, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Blood and bone marrow donor registry of Istanbul medical faculty activity and experience in past 3 years A cross-sectional documentation of TRIS activity: the first blood and marrow registry in**

Turkey

OĞUZ F., EROL A., ÇINAR Ç., KIVANÇ D., SÜLEYMANOĞLU M., ÖGRET Y., Ciftci H. S., BEŞİŞİK S.
CELL AND TISSUE BANKING, cilt.23, sa.3, ss.483-488, 2022 (SCI-Expanded)

- VII. **Distribution of HLA epitope frequencies in Turkish population**
Oguz F., Oguz S. R., Ogret Y., Karadeniz T. S., Ciftci H., Karatas S., Kivanc D., Aydin F.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGISI, cilt.47, sa.3, ss.289-295, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. **Correlation of tissue chimerism with peripheral blood in early-stage allogeneic stem cell transplant patients**
Ogret Y., Ozbalak E. P., Hindilerden I. Y., Besisik S. K., Nalcaci M., Oguz F. S.
HLA, cilt.99, sa.5, ss.491-492, 2022 (SCI-Expanded)
- IX. **HLA DRB1 alleles, IFN-gamma and TGF-beta Gene Variants in childhood ALL patients**
Oguz S. R., Ciftci H., Gokce M., Ogret Y., Kivanc D., Ozdilli K., Atay A., Oguz F. S., Aydin F.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGISI, 2022 (SCI-Expanded)
- X. **Cytokine gene polymorphism frequencies in Turkish population living in Marmara region**
Özdilli K., Ögret Y., Oğuz S. R., Sel F. A., Şentürk Çiftçi H., Çınar Ç., Pehlivan S., Oğuz F.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY, cilt.47, 2022 (SCI-Expanded)
- XI. **Recombination frequencies of human leukocyte antigen loci in hematological malignancies among Turkish population.**
ÇINAR Ç., TEMURHAN S., ÖGRET Y., Akgul S. U., Hayriye Senturk C., BEŞİŞİK S., OĞUZ F.
International journal of laboratory hematology, cilt.43, sa.6, ss.1432-1436, 2021 (SCI-Expanded)
- XII. **A shared motif of hla-dpb1 affecting the susceptibility to pr3-anca positive granulomatosis with polyangiitis: comparative analysis of a Turkish cohort with matched healthy controls**
Ince B., Kamali S., Bektas M., Ogret Y., Savran F., Yalcinkaya Y., Artim-Esen B., Inanc M., Ocal L., Gül A.
RHEUMATOLOGY INTERNATIONAL, cilt.41, sa.9, ss.1667-1672, 2021 (SCI-Expanded)
- XIII. **Non-disease-originated leukocyte subset chimerism and the clinical outcome in hematopoietic stem cell transplantation**
Mastanzade M. G., BEŞİŞİK S., ÖGRET Y., OĞUZ F., Hindilerden I. Y., NALÇACI M.
EUROPEAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY, cilt.51, ss.367, 2021 (SCI-Expanded)
- XIV. **HLA allele and haplotype frequencies in a subset of 456 Turkish patients in the blood and bone marrow donor registry of Istanbul Medical Faculty**
OĞUZ F., ÖGRET Y., EROL A., ÇINAR Ç., KIVANÇ D., Ciftci H., SÜLEYMANOĞLU M., BEŞİŞİK S.
EUROPEAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY, cilt.51, ss.294, 2021 (SCI-Expanded)
- XV. **Comparison of peripheral blood chimerisms to tissue chimerisms in patients with allogeneic hematopoietic stem cell transplantation**
Ozbalak E. P., ÖGRET Y., MASTANZADE M., Hindilerden I. Y., OĞUZ F., BEŞİŞİK S.
EUROPEAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY, cilt.51, ss.358, 2021 (SCI-Expanded)
- XVI. **BLOOD AND BONE MARROW DONOR REGISTRY OF ISTANBUL MEDICAL FACULTY ACTIVITY IN PAST 3 YEARS**
Oguz F. S., Erol A., Cinar C. K., Kivanc D., Suleymanoglu M., Ciftci H., Ogret Y., Besisik S. K.
HLA, cilt.97, sa.4, ss.330, 2021 (SCI-Expanded)
- XVII. **EFI region 8 Balkan external proficiency testing for HLA typing: Results of 15 years**
Kekik Cinar Ç., Usta Akgul S., Temurhan S., Senturk Ciftci H., Ogret Y., Karahan G. E., Oguz F.
INTERNATIONAL JOURNAL OF IMMUNOGENETICS, cilt.47, sa.2, ss.158-162, 2020 (SCI-Expanded)
- XVIII. **THE ASSOCIATION OF GVHD WITH HLA DR ALLELES, IFN-GAMMA, TGF-BETA, AND MBL2 GENE POLYMORPHISM**
Oguz R., Ciftci H., Gokce M., Ogret Y., Karadeniz S., Pehlivan S., Aydin F.
HLA, cilt.93, sa.5, ss.368, 2019 (SCI-Expanded)
- XIX. **HLA-B SIGNAL PEPTIDE SEQUENCE AND HLA-E POLYMORPHISM IN HIV POSITIVE PATIENTS**
Ogret Y., Cinar Ç., Ciftci H., Ozdilli K., Cagatay A. A., Savran F.
HLA, cilt.93, sa.5, ss.394-395, 2019 (SCI-Expanded)
- XX. **IMPACT OF HLA-E AND CHEMOKINES POLYMORPHISM ON GVHD**

- Ozdilli K., Ogret Y., Ciftci H., Yaman Y., Elli M., Anak S., Savran F.
HLA, cilt.93, sa.5, ss.393, 2019 (SCI-Expanded)
- XXI. **BALKAN EXTERNAL PROFICIENCY TESTING (BEPT) FOR HLA: 15-YEAR EVALUATION**
Kekik C., Temurhan S., Akgul S. U., Ciftci H., Ogret Y., Savran F.
HLA, cilt.93, sa.5, ss.345, 2019 (SCI-Expanded)
- XXII. **Short Tandem Repeat-Polymerase Chain Reaction (STR-PCR) with Quantitative Real Time-Polymerase Chain Reaction (qRT-PCR) Method Using for Chimerism Analysis**
Abatay-Sel F., Savran-Oguz F., Kalayoglu-Besisik S., Mastanzade M., Duvarci-Ogret Y., Yonal-Hindilerden I., Aydin F.
CLINICAL LABORATORY, cilt.65, sa.9, ss.1697-1703, 2019 (SCI-Expanded)
- XXIII. **EPITOPE BASED HLA MATCHING BY USING ANTIBODY REACTIVITY WITH HIGH RESOLUTION ALLELE TYPING AND HLAMATCHMAKER ALGORITHM BASED SOFTWARE**
Karadeniz S. T., Akgul S., Ciftci H. S., Ogret Y., Oguz F., Yelekci K., Aydin F.
TRANSPLANT INTERNATIONAL, cilt.30, ss.302, 2017 (SCI-Expanded)
- XXIV. **HLA-A, -B, -C TYPING BY NEXT GENERATION SEQUENCING IN A SAMPLE OF TURKISH POPULATION**
Ogret Y., Uyar F. A., Karatas S., Oguz F., Dorak M. T.
HLA, cilt.89, sa.6, ss.446, 2017 (SCI-Expanded)
- XXV. **Corrected Panel-Reactive Antibody Positivity Rates for Hypersensitized Patients in Turkish Population With Calculated Panel-Reactive Antibody Software**
Karadeniz S. T., Akgul S. U., Ogret Y., Ciftci H., Bayraktar A., Bakkaloglu H., Caliskan Y., Yelekci K., Turkmen A., Aydin A. F., et al.
TRANSPLANTATION PROCEEDINGS, cilt.49, sa.3, ss.445-447, 2017 (SCI-Expanded)
- XXVI. **Impact of HLA-DPB1 Matching in Unrelated Allogeneic Stem Cell Transplantation: Results of Two Centers From Turkey**
Kantarcioğlu B., Bekoz H. S., Hindilerden I. Y., Kivanc D., Ogret Y., Besisik S., Oguz F., Sargin D.
UHOD-ULUSLARARASI HEMATOLOJİ-ONKOLOJİ DERGİSİ, cilt.27, sa.2, ss.74-84, 2017 (SCI-Expanded)
- XXVII. **THE PREDICTIVE VALUE OF CXCL9, CXCL10 LEVELS IN SERUM OF RENAL TRANSPLANT RECIPIENTS DURING REJECTION AT EARLY POST-TRANSPLANT PERIOD**
Ciftci H. S., Ogret Y., Tefik T., Caliskan Y., Oktar T., Sanli O., Ziyilan O., Kocak T., Turkmen A., Nane I., et al.
HLA, cilt.87, sa.4, ss.255, 2016 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **HIGH-RESOLUTION HLA ALLELES, HAPLOTYPES AND CLASS I SUPERTYPES IN A SAMPLE OF TURKISH POPULATION**
Ogret Y., Oguz F., Dorak M. T.
HLA, cilt.87, sa.4, ss.301-302, 2016 (SCI-Expanded)
- XXIX. **Do the aryl hydrocarbon receptor interacting protein variants (Q228K and Q307R) play a role in patients with familial and sporadic hormone-secreting pituitary adenomas?**
Yarman S., Ogret Y., Oguz F. S.
Genetic testing and molecular biomarkers, cilt.19, sa.7, ss.394-8, 2015 (SCI-Expanded)
- XXX. **Prognostic importance of single-nucleotide polymorphisms in IL-6, IL-10, TGF- β 1, IFN- γ , and TNF- α genes in chronic phase chronic myeloid leukemia.**
Pehlivan M., Sahin H. H., Pehlivan S., Ozdilli K., KAYNAR L., Oguz F. S., Sever T., Yilmaz M., Eser B., Ogret Y., et al.
Genetic testing and molecular biomarkers, cilt.18, sa.6, ss.403-9, 2014 (SCI-Expanded)
- XXXI. **CYTOKINE GENE POLYMORPHISMS IN TURKISH PATIENTS WITH CHRONIC MYELOID LEUKAEMIA AND IN HEALTHY CONTROLS**
Ozdilli K., Pehlivan S., Ogret Y., Sever T., Pehlivan M., Issever H., Oguz F.
NOBEL MEDICUS, cilt.10, sa.1, ss.74-78, 2014 (SCI-Expanded)
- XXXII. **Tissue chimerism analysis after donor lymphocyte infusion: a case of deceptive evidence.**
Kalayoglu-Besisik S., Oguz F. S., Aydin F., Duvarci Y., Sargin D., Carin M.
Hematology (Amsterdam, Netherlands), cilt.13, sa.2, ss.92-4, 2008 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Uncommon HLA Alleles Observed in a Population of Istanbul Province**
Ögret Y., Oguz R., Karadeniz S., Senturk Ciftci H., Kivanc D., Savran Oguz F.
EUROPEAN JOURNAL OF THERAPEUTICS, 2024 (ESCI)
- II. **THE RELATIONSHIP OF NETOSIS AND NET FORMATION WITH DISEASES**
Ögret Y., Öztürk Sezgin M.
Türk Bilimsel Derlemeler Dergisi, cilt.16, sa.2, ss.33-46, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **The association of HLA-DRB1 alleles and MBL2 gene variant in pediatric acute lymphoblastic leukemia patients.**
Oguz R., Ciftci H. S., Gokce M., Ogret Y., Karadeniz S., Pehlivan S., Özdilli K., Karakas Z., Karaman S., Aydın F.
Hematology, transfusion and cell therapy, 2023 (ESCI)
- IV. **GENETIC POLYMORPHISMS IN 15 STR LOCI IN THE TURKISH POPULATION LIVING IN ISTANBUL PROVINCE**
Özdilli K., Ögret Y., Oğuz R., İşsever H., Yokeş M. B., Şentürk Çiftçi H., Sel F. A., Kivanç D., Çınar Ç., Pehlivan S., et al.
Nobel Medicus, cilt.18, sa.1, ss.54-61, 2022 (ESCI)
- V. **GENETIC POLYMORPHISMS IN 15 STR LOCI IN THE TURKISH POPULATION LIVING IN ISTANBUL PROVINCE**
Ozdilli K., ÖGRET Y., Oguz R., İŞSEVER H., Yokes M. B., Ciftci H. S., Sel F. A., KIVANÇ D., ÇINAR Ç., PEHLİVAN S., et al.
NOBEL MEDICUS, cilt.18, sa.1, ss.54-61, 2022 (ESCI)
- VI. **GENETIC POLYMORPHISMS IN 15 STR LOCI IN THE TURKISH POPULATION LIVING IN ISTANBUL PROVINCE İSTANBUL'DA YAŞAYAN TÜRK NÜFUSUNDA 15 STR LOKUSUNDA GENETİK POLİMORFİZMLER**
Ozdilli K., Ogret Y., Oguz R., Issever H., Yokes M. B., Ciftci H. S., Sel F. A., Kivanc D., Cinar C. K., Pehlivan S., et al.
Nobel Medicus, cilt.18, sa.1, ss.54-61, 2022 (ESCI)
- VII. **The Influence of Human Leukocyte Antigens in Graft Versus Host Disease and Survival After Hematopoietic Stem Cell Transplantation in Pediatric Patients with Leukemia**
Ozdilli K., OĞUZ F., Anak S., ÖGRET Y., Ciftci H. S., Oguz R., Carin M.
MEDICAL JOURNAL OF BAKIRKOY, cilt.17, sa.4, ss.280-285, 2021 (ESCI)
- VIII. **Urinary CXCL9 and CXCL10 Levels and Acute Renal Graft Rejection.**
Ciftci H. S., Tefik T., Savran M., Demir E., Caliskan Y., Ogret Y., Oktar T. M., Sanli O., Kocak T., Ozluk Y., et al.
International journal of organ transplantation medicine, cilt.10, sa.2, ss.53-63, 2019 (Scopus)
- IX. **Isolated extramedullary cutaneous relapse despite concomitant severe graft-vs.-host disease and tissue chimerism analysis in a patient with acute lymphoblastic leukemia after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation: A case report**
Kantarcioğlu B., Bekoz H. S., Ogret Y., Cakir A., Kivanc D., Oguz F., Sargin D.
MOLECULAR AND CLINICAL ONCOLOGY, cilt.5, sa.6, ss.745-749, 2016 (ESCI)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Endoplazmik Retikulum Translokasyonu, Sinyal Peptid ve MHC Sınıf I Etkileşimleri**
Ögret Y., Çınar Ç.
Sağlık Bilimleri Alanında Yeni Trendler, Doç. Dr. Dilek Atik, Editör, Platanus Publishing, Ankara, ss.711-722, 2022
- II. **İNSAN İMMÜN YETMEZLİK VIRÜSÜ POZİTİF HASTALARDA HLA LİDER DİZİSİNİYAL PEPTİD DIMORFİZMİNE BAĞLI OLARAK OLUŞTURULAN ALGORİTMA VE KLİNİK KATKISI**
Ögret Y., Oğuz F.
Tıp Bilişimi II, Nilgün Bozbuğa, Sevinç Gülseçen, Vedat Kamer, Başak Kurtuldu, Editör, IU Press, İstanbul University, İstanbul, ss.261-271, 2022
- III. **Sağlık Bilim Güncel Tıp-4**
Temurhan S., Çınar Ç., Ögret Y.

Efe Akademi Yayınevi, İstanbul, 2021

IV. KANSERDE FLT3

Temurhan S., Çınar Ç., Ögret Y.

Sağlık&Bilim Güncel Tıp 4, Hüseyin Kafadar, Editör, Efe Akademi Yayınları, İstanbul, ss.235-245, 2021

V. Moleküler Tanı Yöntemleri-2

Ögret Y.

İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi Uygulamalı Çalışma Kitapçığı,, Prof. Dr. Fatma SAVRAN OĞUZ, Editör, İstanbul University, İstanbul, ss.39-42, 2008

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Genetic insights into COVID-19 severity:HLA-E and HLA-G alleles as potential determinants**
Çınar Ç., Temurhan S., Ögret Y., İzgi D., Öktelik F. B., Oğuz F., Köse M., Deniz G.
37th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference, Geneve, İsviçre, 20 - 23 Mayıs 2024, sa.20592302, ss.1-157
- II. **Allele-level characterization of KIR genepolymorphism in healthy elderly populations fromBulgaria, Romania and Turkey**
Oğuz F., Ögret Y.
37th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference, Geneve, İsviçre, 20 - 23 Mayıs 2024, sa.20592302, ss.1-155
- III. **Netotik ve piroptotik hücre ölümünün dolaşımdaki belirteçleri ve Covid-19 hastalığındaki prognostik önemleri**
Ögret Y., Daşdemir S., Öztürk Sezgin M.
XVIII. Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2023, ss.40-41
- IV. **HLA-A,-B,-C,-DRB1,-DQB1 allele frequency in renal transplant patients with a diagnosis of COVID-19**
Şentürk Çiftçi H., Demir E., Süleymanoğlu M., Artan A. S., Çınar Ç., Bakkaloğlu H., Tefik T., Savran Karadeniz M., İzgi D., Ögret Y., et al.
Annual EFI region 8 Balkan EPT meeting, Sofija-Grad, Bulgaristan, 3 - 05 Kasım 2023, ss.4
- V. **Relationship between severity and clinical outcomes of disease due to SARS-CoV-2 infection and circulating markers of netosis or pyroptotic cell death.**
Ögret Y., Daşdemir S., Öztürk Sezgin M.
Annual EFI region 8 Balkan EPT meeting, Sofija-Grad, Bulgaristan, 3 - 05 Kasım 2023, ss.4
- VI. **Investigating the Relationship Between KIR Receptor Genotypes and Symptom Severity in SARS-CoV-2 Infected Patients**
Temurhan S., Ögret Y., İzgi D., Öktelik F. B., Oğuz F., Köse M., Deniz G., Çınar Ç.
Annual EFI region 8 Balkan EPT meeting, Sofija-Grad, Bulgaristan, 3 - 05 Kasım 2023, ss.4
- VII. **The effect of epitope mismatches on haploidentical haematopoietic stem cell transplantation**
Ögret Y., Yönel Hindilerden İ., Tiryaki T. O., İzgi D., Çınar Ç., Nalçacı M., Oğuz F.
Annual EFI region 8 Balkan EPT meeting, Sofija-Grad, Bulgaristan, 3 - 05 Kasım 2023, ss.3-4
- VIII. **HLA heterozigotluğu bağırsak mikrobiyotasını etkiler mi?**
Gürer E. E., Ögret Y., Sezerman O. U., Onat P., İzgi D., Aktaş Z., Beşışık S., Öncül M. O., Oğuz F.
18. TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK KONGRESİ, Ankara, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2023, ss.15-16
- IX. **IMPACT OF EPITOPE MATCH ON STEM CELL TRANSPLANTATION**
Öğret Y., Tiryaki T. O., Nasr Zanjani B., İzgi D., Çınar Ç., Yönel Hindilerden İ., Beşışık S., Nalçacı M., Sargın F. D., Oğuz F.
Society of hematologic oncology, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Mayıs 2023, ss.33
- X. **IMPACT OF EPITOPE MATCH ON STEM CELL TRANSPLANTATION**
Öğret Y., Tiryaki T. O., İzgi D., Çınar Ç., Yönel Hindilerden İ., Beşışık S., Nalçacı M., Oğuz F.
SOHO23 Türkiye Tenth Annual Meeting, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Mayıs 2023, ss.33
- XI. **Telomeres and ageing and their relationship with HLA - results from the project "Immunogenetics of**

Ageing" within 18th IHIWS

Oğuz F., Öğret Y.

36th EFI Conference, Nantes, Fransa, 26 - 29 Nisan 2023, cilt.101, ss.334

- XII. **Allele-level characterization of KIR gene polymorphism in healthy elderly from four populations - Bulgarian, Romanian, Polish and Turkish**
Oğuz F., Öğret Y.
36.EFI Congress, Nantes, Fransa, 26 - 29 Nisan 2023, cilt.101, ss.321-437
- XIII. **Türk Populasyonunda Yüksek Çözünürlüklü Hla Alelleri, Haplotipleri Ve Sınıf-I Süpertipleri**
Öğret Y., Oğuz F., Dorak M. T.
8. Ulusal Transplantasyon İmmunolojisi ve Genetiği Kongresi, Antalya, Türkiye, 14 - 17 Nisan 2022, ss.70-71
- XIV. **Yeni Nesil Dizileme (NGS) ile Yeni Allel Tanımlaması: A*02:01:01:118**
Öğret Y., Çınar Ç., Oğuz F.
8. Ulusal Transplantasyon İmmunolojisi ve Genetiği Kongresi, Antalya, Türkiye, 14 - 17 Nisan 2022, ss.71-72
- XV. **Biyoinformatik Yaklaşımlar Eşliğinde DR Alleleri, IFN-γ ve TGF-β Gen Polimorfizmi ile GvHH İlişkisi**
Oğuz S. R., Gürer E. E., Özdemir K., Şentürk Çiftçi H., Öğret Y., Karadeniz S., Gökçe M., Aydın F.
8. Ulusal Transplantasyon İmmunolojisi ve Genetiği Kongresi, Antalya, Türkiye, 14 - 17 Nisan 2022, ss.72-73
- XVI. **Epitop Uyumsuzluklarının Hematopoetik Kök Hücre Nakli Üzerine Etkisi**
Öğret Y., Tiryaki T. O., Zanjani B. N., Kıvanç D., Çınar Ç., Yönel Hindilerden İ., Beşışık S., Nalçacı M., Sargın D., Oğuz F.
8. Ulusal Transplantasyon İmmunolojisi ve Genetiği Kongresi, Antalya, Türkiye, 14 - 17 Nisan 2022, ss.88-89
- XVII. **Hematopoetik Kök Hücre Nakli Sonrası BOS Kimerizm Analizi**
Öğret Y., Tiryaki T. O., Çınar Ç., Yönel Hindilerden İ., Kubilay D. Ö., Nalçacı M., Oğuz F.
8. Ulusal Transplantasyon İmmunolojisi ve Genetiği Kongresi, Antalya, Türkiye, 14 - 17 Nisan 2022, ss.89-90
- XVIII. **COVID-19 Tanılı Böbrek Nakilli Hastalarda HLA-A,-B,-C,-DRB1,-DQB1 Allel Sıklığı**
Şentürk Çiftçi H., Demir E., Süleymanoğlu M., Garayeva N., Artan A. S., Çınar Ç., Bakkaloğlu H., Tefik T., Savran Karadeniz M., Kıvanç D., et al.
8. Ulusal Transplantasyon İmmunolojisi ve Genetiği, Antalya, Türkiye, 14 - 17 Nisan 2022, ss.74
- XIX. **Allogeneik Kök Hücre Nakli Hastalarında Erken Evre Doku Kimerizminin Periferik Kan Kimerizmi İle İlişkisi**
Öğret Y., Pınar Özbalak E., Yönel Hindilerden İ., Beşışık S., Nalçacı M., Oğuz F.
8. Ulusal Transplantasyon İmmunolojisi ve Genetiği Kongresi, Antalya, Türkiye, 14 - 17 Nisan 2022, ss.31-32
- XX. **Yeni Nesil Dizileme ile Nadir HLA Alellerinin Türk Populasyonunda belirlenmesi**
Öğret Y., Oğuz F.
Uluslararası katılımlı XVII. Tıbbi biyoloji ve genetik kongresi , İstanbul, Türkiye, 28 - 31 Ekim 2021, cilt.52, ss.232-233
- XXI. **HIV Pozitif Hastalarda HLA-B Sinyal Peptid Dizisi ve HLA-E Polimorfizmi.**
Öğret Y., Çınar Ç., Çağatay A. A., Şentürk Çiftçi H., Özdemir K., Oğuz F.
Hacettepe Acta Medica-XVII.Ulusal (Uluslararası katılımlı) Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi , İstanbul, Türkiye, 28 - 31 Ekim 2021, ss.220-221
- XXII. **İNSAN İMMUN YETMEZLİK VİRÜSÜ POZİTİF HASTALARDA HLA LİDER DİZİ- SİNYAL PEPTİD DİMORFİZMİNE BAĞLI OLARAK OLUŞTURULAN ALGORİTMA VE KLİNİK KATKISI**
Öğret Y., Oğuz F.
II. TIPTA BİLİŞİM KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 30 Eylül - 01 Ekim 2021, ss.39-40
- XXIII. **The Associations of XRCC4, eNOS and Per3 VNTR Variants with Childhood Acute Lymphoblastic Leukemia in Turkish Patients**
GÖKÇE M., OĞUZ S. R., Oyacı Y., ŞENTÜRK ÇİFTÇİ H., ATAY A. A., öğret Y., PEHLİVAN S., KARAKAŞ Z., OĞUZ F., AYDIN F.
8. Multidisciplinary Cancer Research Congress, İstanbul, Türkiye, 15 - 18 Ocak 2021
- XXIV. **Türk Hastalarında XRCC4, eNOS ve Per3 VNTR Varyantlarının Çocukluk Çağı Akut Lenfoblastik Lösemi ile İlişkisi**
Gökçe M., Oğuz S. R., Oyacı Y., Atay A. A., Öğret Y., Pehlivan S., Karakaş Z., Oğuz F., Aydın F.
8. Multidisciplinary Cancer Research Congress, İstanbul, Türkiye, 16 Ocak 2021 - 17 Ocak 2022, ss.79

- XXV. **The Associations of XRCC4, ENOS and HPER3 VNTR Variants with Childhood Acute Lymphoblastic Leukemia in Turkish Patients**
Gökçe M., Oğuz R., Oyacı Y., Şentürk Çiftçi H., Atay A., Öğret Y., Pehlivan S., Karakaş Z., Oğuz F.
8. Multidisciplinary Cancer Research Congress, İstanbul, Türkiye, 16 - 17 Ocak 2021, ss.79
- XXVI. **Sınıf 1 ?1 Sinyal Peptid Polimorfizmi; Meta Analiz**
ÖGRET Y., ŞENTÜRK ÇİFTÇİ H., SAVRAN OGUZ F.
7. Ulusal Transplantasyon İmmünolojisi ve Genetiği Kongresi, Muğla, Türkiye, ss.13
- XXVII. **HIV Pozitif Hastalarda HLA-B Sinyal Peptid Dizisi ve HLA-E Polimorfizmi.**
Öğret Y., ÇINAR Ç., ŞENTÜRK ÇİFTÇİ H., Özdilli K., ÇAĞATAY A. A., SAVRAN OGUZ F.
7. Ulusal Transplantasyon İmmünolojisi ve Genetiği Kongresi, Muğla, Türkiye, ss.13
- XXVIII. **HLA-A, B, DR, DQ Alleles, TGF-β1 Gene Polymorphism and GVHD and Recurrence.**
Oğuz R., Şentürk Çiftçi H., Gökçe M., Öğret Y., Karaman S., Oğuz F.
16. Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2019
- XXIX. **ASSOCIATION OF HLA-DPB1(star)16:01 ALLELE WITH PR3-ANCA POSITIVE GRANULOMATOSIS WITH POLYANGIITIS IN TURKISH PATIENTS**
Ince B., Kamali S., Ogret Y., Oguz F., Artim-Esen B., Inanc M., Ocal M. L., Gül A.
Annual European Congress of Rheumatology (EULAR), Madrid, İspanya, 12 - 15 Haziran 2019, cilt.78, ss.1469-1470
- XXX. **Balkan External Proficiency Testing (bept) for HLA: 15-year evaluation.**
Çınar Ç., Temurhan S., Akgül S., Şentürk Çiftçi H., Öğret Y., Oğuz F.
33th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference, Lisbon, Portekiz, 8 - 11 Mayıs 2019, ss.345
- XXXI. **The Association of GVHD With HLA-DR Alleles, IFN-Gamma, TGF-Beta, and MBL2 Gene Polymorphism**
Oğuz R., Şentürk Çiftçi H., Gökçe M., Öğret Y., Karadeniz S., Pehlivan S., Aydın F.
33rd European Immunogenetics and Histocompatibility Conference,, Lisbon, Portekiz, 8 - 11 Mayıs 2019, ss.104
- XXXII. **Impact of HLA-E and Chemokines Polymorphism on GVHD.**
Özdilli K., Şentürk Çiftçi H., Öğret Y., Yaman Y., Elli M., Anak S.
33rd European Immunogenetics and Histocompatibility Conference, Lisbon, Portekiz, 8 - 11 Mayıs 2019, ss.101
- XXXIII. **HLA-B Signal Peptid Sequence and HLA-E Polymorphism in HIV Positive Patients**
Çınar Ç., Şentürk Çiftçi H., Öğret Y., Özdilli K., Çağatay A. A., Oğuz F.
33rd European Immunogenetics and Histocompatibility Conference,, Lisbon, Portekiz, 8 - 11 Mayıs 2019, ss.100
- XXXIV. **INVESTIGATION OF THE ROLE OF HLA-DR ALLELES AND MBL2 GENE VARIANT IN THE ETIOPATOGENESIS OF CHILDHOOD ACUTE LYMPHOBLASTIC LEUKEMIA**
OĞUZ S. R., ŞENTÜRK ÇİFTÇİ H., öğret Y., karadeniz s., PEHLİVAN S., gökçe m., kahraman s., KARAKAŞ Z.
13. east-West Immunogenetic Conference, 14 - 16 Mart 2019
- XXXV. **The Rare HLA Alleles in Turkish Population**
Öğret Y., Oğuz F.
East West Immunogenetic Conference, Zagreb, Hırvatistan, 5 - 07 Mart 2019, ss.3-4
- XXXVI. **Cytokine Gene Polymorphism Frequency in Turkish Population with Comparisons to Other populations: A meta-analysis.**
ŞENTÜRK ÇİFTÇİ H., SAVRAN OGUZ F., OĞUZ R., ÖGRET Y., Özdilli K., PEHLİVAN S.
International Participated Erciyes Medical Genetics days (Uluslararası Katılımlı Erciyes Tıp Genetik Günleri, Kayseri, Türkiye, 21 - 23 Şubat 2019, ss.38
- XXXVII. **HLA-DR Allelleri, IFN-? ve TGF-β Gen Polimorfizmi ile GVHD İlişkisi.**
OĞUZ R., ŞENTÜRK ÇİFTÇİ H., Gökçe M., Öğret Y., KARADENİZ S. T., Atay A., SAVRAN OGUZ F.
1. Medipol Hematoloji Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 6 - 07 Ekim 2018, ss.86
- XXXVIII. **The role of HLA-DR supertypes in childhood acute lymphoblastic leukemia**
Oguz R., Ciftci H., Ogret Y., Gokce M., Karakas Z., Karaman S., Tugcu D., Oguz F.
9th International Eurasian Hematology Oncology Congress (EHOC), İstanbul, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2018, cilt.73
- XXXIX. **Evaluation of B and T cell chimerism after allogeneic stem cell transplantation in hematologic malignancies**
Mastanzade M., Hindilerden I., Abatay F., Ogret Y., Savran F., Besisik S.

- 9th International Eurasian Hematology Oncology Congress (EHOC), İstanbul, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2018, cilt.73
- XL. **Relationship between peripheral blood and tissue chimerisms in patients with allogeneic peripheral stem cell transplantation: preliminary results**
Ozbalak E. P., Ogret Y., Mastanzade M., Oguz F., Besisik S.
9th International Eurasian Hematology Oncology Congress (EHOC), İstanbul, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2018, cilt.73
- XLI. **Chimerism by lineage-specific analysis in the course of clinical outcome**
Ogret Y., Oguz F., Aktan M., Hindilerden I., Nalcaci M., Besisik S.
9th International Eurasian Hematology Oncology Congress (EHOC), İstanbul, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2018, cilt.73
- XLII. **qRT-PCR and STR-PCR chimerism method using after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation**
Sel F. A., Hindilerden I. Y., Mastanzade M., Ogret Y., Besisik S., Oguz F.
9th International Eurasian Hematology Oncology Congress (EHOC), İstanbul, Türkiye, 17 - 20 Ekim 2018, cilt.73
- XLIII. **Türk >popülasyonunda HLA Epitop Sıklığı**
OĞUZ R., ÖGRET Y., Karadeniz S., ŞENTÜRK ÇİFTÇİ H., OĞUZ F.
Uluslararası Bilimsel Araştırmalar Kongresi, Nevşehir, Türkiye, 9 - 12 Eylül 2018, cilt.1, ss.10
- XLIV. **HLA-A, -B, -C TYPING BY NEXT GENERATION SEQUENCING IN A SAMPLE OF TURKISH POPULATION**
Ögret Y., UYAR F. A., Karataş Ş., Fatma S. O., Dorak M. T.
31st European Immunogenetics and Histocompatibility Conference (EFI) 25th Annual Meeting of the German Society for Immunogenetics, 30 Mayıs - 02 Haziran 2017, cilt.89, sa.6, ss.446
- XLV. **The Assesment of Balkan External Proficiency Testing (BEPT) For HLA Typing Since 2004.**
ÇINAR Ç., TEMURHAN S., AKGÜL S., ŞENTÜRK ÇİFTÇİ H., ÖGRET Y., OĞUZ F.
11th East West Immunogenetics Conference, Olumuc, Çek Cumhuriyeti, 10 - 11 Mart 2017, ss.35
- XLVI. **HIGH-RESOLUTION HLA ALLELES, HAPLOTYPES AND CLASS I SUPERTYPES IN A SAMPLE OF TURKISH POPULATION**
ÖGRET Y., OĞUZ F., Dorak M. T.
30th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference, Kos, Yunanistan, 11 - 14 Mayıs 2016, ss.301-302
- XLVII. **KİMERİZM ANALİZİ İÇİN SHORT TANDEM REPEAT-PCR VE KANTİTATİF-REAL TIME PCR YÖNTEMLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI**
Abatay F., YÖNAL HİNDİLERDEN İ., ÖGRET Y., BEŞİŞİK S., OĞUZ F.
9. Ulusal Kemik İliği Transplantasyonu ve Kök Hücre Tedavileri Kongresi, Antalya, Türkiye, 3 - 05 Mart 2016, ss.136
- XLVIII. **BÖBREK NAKİLLİ HASTALARDA ERKEN DÖNEMDE SERUMDA CXCL9, CXCL10 SEVİYELERİNİN REJEKSİYONDA PREDİKTİF DEĞERİ**
ŞENTÜRK ÇİFTÇİ H., TEFİK T., ÇALIŞKAN Y. K., Ögret Y., OKTAR T. M., ŞANLI M. Ö., TÜRKMEN A., KOÇAK T., NANE İ., OĞUZ F., et al.
Türkiye Organ Nakilleri Kuruluşları Koordinasyon Derneği X. Kongresi Transplantasyon 14, Muğla, Türkiye, 15 - 18 Ekim 2014, ss.69
- XLIX. **INVESTIGATION OF LINEAGE-SPECIFIC AND PERIPHERAL BLOOD CHIMERISM ANALYSIS IN POST-STEM CELL TRANSPLANT PATIENTS**
Ogret Y., Oguz F. S., Besisik S., Sargin D.
28th EFI European Immunogenetics and Histocompatibility Conference, Stockholm, İsveç, 25 - 28 Haziran 2014, cilt.84, ss.55-56
- L. **RESTORING OF DONOR CHIMERISM BY THYROSINE KINASE INHIBITOR TREATMENT IN RELAPSED CHRONIC MYELOID LEUKEMIA AFTER ALLOGENIC TRANSPLANTATION**
Ogret Y., Erkek E., Osmanbasoglu E., Yonal I., Ogret Y., Oguz F. S., Nalcaci M., Yavuz S., Aydin F., Besisik S.
28th EFI European Immunogenetics and Histocompatibility Conference, Stockholm, İsveç, 25 - 28 Haziran 2014, cilt.84, ss.56
- LI. **CHIMERISM STATUS AND ITS EFFECT ON CLINICAL OUTCOME AFTER ALLOGENEIC HEMATOPOIETIC STEM CELL TANSPLANTATION**
Osmanbasoglu E., Kalayoglu-Besisik S., Ogret Y., Oguz F., Sargin D.
40th Annual Meeting of the European-Group-for-Blood-and-Marrow-Transplantation, Milan, İtalya, 30 Mart - 02

Nisan 2014, cilt.49

- LII. **HLA-A, -B,- C-DRB1 AND DQB1 POLYMORPHISM DEFINED BY SEQUENCE-BASED TYPING OF THE BONE MARROW DONORS**
Ogret Y., Karaoglu P., Abatay F., Senol H., Oguz F.
27th Annual EFI European Immunogenetics and Histocompatibility Conference, Maastricht, Hollanda, 11 - 14 Mayıs 2013, cilt.81, ss.372
- LIII. **THE EFFECT OF THE MACROPHAGE MIGRATION INHIBITORY FACTOR GENE POLYMORPHISM IN LONGEVITY**
Ogret Y., Ozdilli K., Ogret Y., Oguz F.
27th Annual EFI European Immunogenetics and Histocompatibility Conference, Maastricht, Hollanda, 11 - 14 Mayıs 2013, cilt.81, ss.385-386
- LIV. **The frequency of short tandem repeat (STR) DNA sequences in Turkish population**
Ozdilli K., Ogret Y., Yokes B., Asicioglu F., Oguz F.
25th Conference on European Immunogenetics and Histocompatibility, Prague, Çek Cumhuriyeti, 4 - 07 Mayıs 2011, cilt.77, ss.489
- LV. **Association between longevity and cytokines**
Ozdilli K., Ogret Y., Oguz F., Issever H., Aydin F.
25th Conference on European Immunogenetics and Histocompatibility, Prague, Çek Cumhuriyeti, 4 - 07 Mayıs 2011, cilt.77, ss.482-483
- LVI. **The frequency of HLA-A, -B and-DRB1 in the elderly**
Oguz F., Ozdilli K., Ogret Y., Kekik Ç., Aydin F.
25th Conference on European Immunogenetics and Histocompatibility, Prague, Çek Cumhuriyeti, 4 - 07 Mayıs 2011, cilt.77, ss.426
- LVII. **İstanbul Tıp Fakültesi Kemik İliği Bankası (İTF KİBANK).**
OĞUZ F., ÇINAR Ç., KARAHAN G. E., TEMURHAN S., ÖGRET Y., BEŞİŞİK S., SARGIN F. D., ÖZTÜRK H. G., ANAK S. S., NALÇACI M., et al.
35. Ulusal Hematoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Ekim 2009, ss.1-2
- LVIII. **Yaşlılarda HLA-A, -B ve -DRB1 sıklığı değişiklikleri.**
Çınar Ç., Oğuz F., Çarin M., Ogret Y.
X. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2007, ss.1
- LIX. **. Türk popülasyonunda graves hastalığı ve sitokin gen polimorfizmi arasındaki ilişki**
Çınar Ç., Kutlutürk F., Yarman S., Ögret Y.
X. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2007, ss.1
- LX. **Tissue chimerism studies can identify the source of cell population composing extramedullar leukemic infiltration during medullar remission**
Besisik S., Oguz S. F., Aydin F., Ogret Y., Sargin D., Carin M.
20th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference, Oslo, Norveç, 8 - 11 Haziran 2006, cilt.67, ss.498
- LXI. **Cytokine gene polymorphisms in Turkish population**
Ozdilli K. O., Oguz F., Kekik Ç., Ogret Y., Aydin F., Carin M., Gedikoglu G.
20th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference, Oslo, Norveç, 8 - 11 Haziran 2006, cilt.67, ss.571
- LXII. **Allogeneik Kök Hücre Nakli Sonrası Kimerizmin Değerlendirilmesinde FISH ve STR-PCR Yöntemleri.**
AYDIN F., BEŞİŞİK S., OĞUZ F., ÖGRET Y., TEMURHAN S., SARGIN F. D., ÇARİN M. N.
IX. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Manisa, Türkiye, 24 - 27 Kasım 2005, ss.115
- LXIII. **Minör HA-1 allellerinin türk popülasyonundaki sıklıkları**
Çınar Ç., Ögret Y., Karahan G., Oğuz F., Çarin M.
IX. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi, Manisa, Türkiye, 24 - 27 Kasım 2005
- LXIV. **. Kemik İliği nakli yapılan hastalar ve donörlerinde HLA-DRB1 ve HLA-DQB1 allellerinin değerlendirilmesi**
Ögret Y., Çınar Ç., Oğuz F., Gürtekin M., Çarin M.

8. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi, Adana, Türkiye, 14 - 17 Ekim 2003

LXV. ALL hastalarında DR53 antijen sıklığı

Öğret Y., Çınar Ç., Seyhun Y., Çarın M.

. 7. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 18 - 21 Eylül 2001

LXVI. Değişik lösemi tiplerinde HLA antijenlerinin birlikteliğinin incelenmesi

Öğret Y., Çınar Ç., Seyhun Y., Tozkır H., Sönmez G., Çarın M.

VI. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 2 - 05 Kasım 2000

LXVII. Böbrek transplantasyonuna hazırlanan hastalarda HLA antijenlerinin değerlendirilmesi.

Tozkır H., Seyhun Y., Çınar Ç., Öğret Y., Oğuz F., Çarın M.

Organ Nakli Kuruluşları Koordinasyon Derneği II. Kongresi, İstanbul, Türkiye, 25 - 29 Ekim 2000

Desteklenen Projeler

Öğret Y., Öztürk Sezgin M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tümör ilişkili nötrofiller ve nötrofil hücre dışı tuzakların kolon kanserinin gelişimi ve metastazındaki rolleri, 2023 - 2025

Oğuz F., Satman İ., Kubat Üzüm A., Öğret Y., Rasulova N., Yenidünya Yalın G., Gül N., Soyluk Selçukbiricik Ö., Hacışahinoğulları H., Erol A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TürkToplumunda Latent Otoimmün Diyabetin Genetik Risk Profili:Tip 1 ve Tip 2 Diabetes Mellitustan Farklı Yönleri, 2023 - 2024

Temurhan S., Öğret Y., Çınar Ç., Erol A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, NLRP3 İnflamazom aktivasyonunun hava yolu epitel hücre hasarı üzerindeki etkisi, 2023 - 2024

ÇINAR Ç., TEMURHAN S., ÖGRET Y., KIVANÇ D., OĞUZ F., KÖSE M., ÖKTELİK F. B., DENİZ G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, SARS-COV2 Enfekte Hastalarda Doğal Bağışıklığın İmmünogenetiği, 2021 - 2024

Öztürk Sezgin M., Öğret Y., Daşdemir S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Covid-19 hastalarında nötrofil hücre ölümü ile hastalık ilişkisinin araştırılması, 2022 - 2023

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

HLA İmmunogenetiği ve Transplantasyon İmmunolojisi Derneği, Üye, 2022 - Devam Ediyor , Türkiye

Türk elektron mikroskopisi derneği, Üye, 2021 - Devam Ediyor , Türkiye

European Federation for Immunogenetics, Üye, 2010 - Devam Ediyor , Hollanda

Transplantasyon İmmünolojisi ve genetiği Derneği, Üye, 2007 - Devam Ediyor , Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

International Journal of Blood Research and Disorders, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Aralık 2022

TURKISH JOURNAL OF HAEMATOLOGY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022

JOURNAL OF ISTANBUL FACULTY OF MEDICINE-ISTANBUL TIP FAKULTESİ DERGISI, Diğer Dergiler, Aralık 2022

HLA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022

HLA, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2022

HLA, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2020

Metrikler

Yayın: 114

Atf (WoS): 91

Atf (Scopus): 42

H-İndeks (WoS): 4

H-İndeks (Scopus): 4

Davetli Konuşmalar

İnsan Lökosit Antijenleri (HLA) ve HLA Tayininde NGS, Konferans, TRANSPLANTASYON İMMÜNOLOJİSİ KURSU, Türkiye, Aralık 2022

ORGAN NAKLİ İMMÜNOLOJİSİ KURSU/DİZİLEME YÖNTEMİ, Konferans, Türkiye Organ Nakli Kuruluşları Koordinasyon Derneği ORGAN NAKLİ İMMÜNOLOJİSİ KURSU, Türkiye, Ekim 2011

Burslar

Young Investigating Program , Yabancı Ülkelerin Resmi Kurumları, 2023 - 2023

Akademi Dışı Deneyim

Üniversite, İstanbul Tıp Fakültesi, Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı / Doku Tipleme Laboratuvarı

Üniversite, İstanbul Tıp Fakültesi, Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı / Doku Tipleme lab.