



Personal Information

Office Phone: [+90 212 414 2000](tel:+902124142000) Extension: 32854

Email: yelizd@istanbul.edu.tr

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

International Researcher IDs

ScholarID: efDjg6EAAAAJ

ORCID: 0000-0001-9732-5474

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

Biography

İstanbul Tıp Fakültesi Tibbi 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 'Tetkik 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.

Education Information

Doctorate, İstanbul University-Cerrahpaşa, Cerrahpasa Faculty Of Medicine, Department Of Basic Medical Sciences, Turkey 2020 - Continues

Certificates, Courses and Trainings

Health&Medicine, III. Transplantasyon İmmünolojisi Kursu, HLA İmmünogenetiği ve Transplantasyon İmmünolojisi Derneği (HİTİD), 2024

Health&Medicine, One Lambda Middle East Africa Advanced USER Workshop , Thermo Fisher Scientific, 2023

Health&Medicine, II. Transplantasyon İmmünolojisi Kursu, HLA İMMÜNOGENETİĞİ VE TRANSPLANTASYON İMMÜNOLOJİSİ DERNEĞİ, 2023

Health&Medicine, 8. Ulusal Transplantasyon İmmunolojisi ve Genetiği Kongresi , TİGED, 2022

Vocational Training, Eğiticinin Eğitimi Sertifika Programı, İstanbul Üniversitesi, 2022

Health&Medicine, XVII. TİBBİ BİYOLOJİ ve GENETİK KONGRESİ, Tibbi Biyoloji ve Genetik Derneği, 2021

Health&Medicine, 25. ULUSAL ELEKTRON MİKROSKOPİ KONGRESİ, TÜRK ELEKTRON MİKROSKOPİ DERNEĞİ, 2021

Health&Medicine, IV. HLA Günleri, Nisan 2019, İstanbul Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye, İstanbul Tıp Fakültesi, 2019

Health&Medicine, VII. Ulusal Transplantasyon İmmünolojisi ve Genetiği Kongresi, 4-7 Nisan 2019, Bodrum, Türkiye, TİGED, 2019

Health&Medicine, IV. Genom Biyolojisi ve Biyoinformatik Kursu, Nisan 2019, İstanbul Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye,

İstanbul Tıp Fakültesi, 2019
Health&Medicine, I. Medipol Hematoloji Sempozyumu- Graft Versus Host Hastalığı, Ekim 2018, Medipol Üniversitesi, Medipol Tıp Fakültesi, 2018
Health&Medicine, IX. Uluslararası Eurasian Hematoloji-Onkoloji Kongresi, 17-20 Ekim 2018, İstanbul, Türkiye, Eurasian Hematoloji-Onkoloji, 2018
Health&Medicine, III. Uluslararası Bilimsel Araştırmalar Kongresi 9-12 Eylül 2018, Kapadokya/Nevşehir Türkiye, UBAK, 2018
Health&Medicine, III. Genom Biyolojisi ve Biyoinformatik Kursu, 2-3 Nisan 2018, İstanbul Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye, İstanbul Tıp Fakültesi, 2018
Health&Medicine, III. HLA Günleri, 26 Mart 2018, İstanbul Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye, İstanbul Tıp Fakültesi, 2018
Health&Medicine, XV. Ulusal Tibbi Biyoloji Kongresi 26-29 Ekim 2017, Fethiye, Türkiye, Tibbi Biyoloji ve Genetik Derneği, 2017
Health&Medicine, II. Genom Biyolojisi ve Biyoinformatik Kursu, 17-18 Nisan 2017, İstanbul Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye, İstanbul Üniversitesi, 2017
Health&Medicine, II. HLA Günleri, 7 Ocak 2017, İstanbul Tıp Fakültesi, İstanbul, Türkiye, İstanbul Üniversitesi, 2017
Health&Medicine, XXX. EFI (European Federation for Immunogenetics) kongresi Haziran 2016, Kos Adası, Yunanistan, EFI, 2016
Health&Medicine, Omixon Holotype HLA kit Lab. Eğitimi 30 Mayıs-15 Haziran 2016, İstanbul, Türkiye, Omixon LTD., 2016
Health&Medicine, 8. Balkan EFI Bölge Toplantısı, 5 Aralık 2015, EFI, 2015
Health&Medicine, I. HLA Günleri, 13-14 Kasım 2015, İstanbul, Türkiye, İstanbul Üniversitesi, 2015
Health&Medicine, XIV. Ulusal Tibbi Biyoloji Kongresi 27-30 Ekim 2015, Fethiye, Türkiye, Tibbi Biyoloji ve Genetik Derneği, 2015
Health&Medicine, Omixon HLA- NGS Eğitimi, Omixon HLA- NGS Eğitimi, Red Cross, Dedham, MA, USA, 2015
Health&Medicine, XXVII. EFI (European Federation for Immunogenetics) kongresi 2014, Stockholm, İsveç, EFI, 2014
Health&Medicine, XIII. Ulusal Tibbi Biyoloji Kongresi 27-29 Ekim 2013 Kuşadası/Türkiye, Tibbi Biyoloji ve Genetik Derneği, 2013
Health&Medicine, Genom dizisinden Gen Fonksiyonuna Kursu 26 Ekim 2013 Kuşadası/Türkiye, Tibbi Biyoloji ve Genetik Derneği, 2013
Health&Medicine, Life Technologies SBT Workshop 30 Eylül-2 Ekim 2013, Darmstadt /Almanya, Life Technologies SBT Workshop Darmstadt /Almanya, 2013
Health&Medicine, XXVII. EFI (European Federation for Immunogenetics) kongresi 2013, Maastricht, Hollanda., EFI, 2013
Health&Medicine, Türk Organ Nakli Kuruluşları Koordinasyon Derneği 10. kongresi 26-29 Eylül 2012, Bursa, Türk Organ Nakli Kuruluşları Koordinasyon Derneği , 2012
Health&Medicine, Türk Organ Nakli Kuruluşları Koordinasyon Derneği 9. kongresi Ekim 2011, Türk Organ Nakli Kuruluşları Koordinasyon Derneği, 2011
Health&Medicine, Life Technologies SBT Workshop Eylül 2011, Darmstadt, Almanya, Life Technologies, 2011
Health&Medicine, XXV. EFI (European Federation for Immunogenetics) kongresi Mayıs 2011 Prag, Çek Cumhuriyeti, EFI, 2011
Health&Medicine, Abbott Realtime STR Kimerizm Workshop Mart 2011, Abbott , 2011
Health&Medicine, Invitrogen SBT workshop: Ekim 2010 Darmstad, Applied Biosystems-Invitrogen , 2010
Health&Medicine, Adli Tıp ve Moleküler Genetik kursu, İstanbul, Türkiye, Adli Tıp Kurumu, 2008
Health&Medicine, 10. Ulusal Tibbi Biyoloji Kongresi, Tibbi Biyoloji Derneği, 2007
Health&Medicine, 19. Avrupa İmmünogenetik & Histokompatibilite Kongresi (EFI) İstanbul, Türkiye, EFI, 2005
Health&Medicine, 1. Moleküler Tıp Kongresi, Moleküler Tıp Derneği, 2005
Health&Medicine, Türk Organ Nakli Kuruluşları Koordinasyon Derneği 4. Kongresi, Transplantasyon, TONKKD Derneği, 2004
Health&Medicine, 1. Türkiye Gen Terapisi, İstanbul Üniversitesi, 2004
Health&Medicine, 2. PCR-SSP & SSO Standardizasyon Kursu, Ankara Üniversitesi, Ankara Üniversitesi, 2004
Health&Medicine, 30. Türk Hematoloji Derneği Kongresi, Türk Hematoloji Derneği, 2003
Health&Medicine, PCR-SSP ve PCR-SSO standardizasyon kursu, İstanbul Üniversitesi, 2001
Health&Medicine, VII. Ulusal Tibbi Biyoloji Kongresi, Tibbi Biyoloji Derneği, 2001

Dissertations

Postgraduate, Allojenik kök hücre transplantasyonu sonrası PCR amplifikasyonu 'reverse dot blot' yöntemi ile kimerizm tayini , Istanbul University, Istanbul Medical Faculty, Basic Medical Sciences, 2004

Research Areas

Health Sciences, Natural Sciences

Academic Titles / Tasks

Researcher, Istanbul University, Istanbul Medical Faculty, Basic Medical Sciences, 1999 - Continues

Courses

İnflamasyon biyolojisi I, Undergraduate, 2022 - 2023

Taught Courses And Trainings

Ögret Y., I. HLA Günleri/ SBT yöntemi ile doku tipleme uygulaması, 2015 - 2015

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Impact of Epitope Match on Stem Cell Transplantation**
ÖĞRET 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, no.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., Ögret Y.
TRANSPLANTATION PROCEEDINGS, vol.55, no.2, pp.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., Ögret Y., Izgi D., Özdiili K., Atay A., Oğuz F., Aydin F.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY, vol.48, no.1, pp.80-87, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **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., ÖĞRET Y., Ciftci H. S., BEŞİŞİK S.

- CELL AND TISSUE BANKING, vol.23, no.3, pp.483-488, 2022 (SCI-Expanded)
- VI. **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 DERGİSİ, vol.47, no.3, pp.289-295, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **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, vol.99, no.5, pp.491-492, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. **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 DERGİSİ, 2022 (SCI-Expanded)
- IX. **Cytokine gene polymorphism frequencies in Turkish population living in Marmara region**
Özdilli K., Öğret Y., Oğuz S. R., Sel F. A., Şentürk Çiftçi H., Çınar Ç., Pehlivan S., Oğuz F.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY, vol.47, 2022 (SCI-Expanded)
- X. **Recombination frequencies of human leukocyte antigen loci in hematological malignancies among Turkish population.**
ÇINAR Ç., TEMURHAN S., ÖĞRET Y., Akgul S. U., Hayriye Senturk C., BEŞİŞİK S., OĞUZ F.
International journal of laboratory hematology, vol.43, no.6, pp.1432-1436, 2021 (SCI-Expanded)
- XI. **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, vol.41, no.9, pp.1667-1672, 2021 (SCI-Expanded)
- XII. **Non-disease-originated leukocyte subset chimerism and the clinical outcome in hematopoietic stem cell transplantation**
Mastanzade M. G., BEŞİŞİK S., ÖĞRET Y., OĞUZ F., Hindilerden I. Y., NALÇACI M.
EUROPEAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY, vol.51, pp.367, 2021 (SCI-Expanded)
- XIII. **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., ÖĞRET Y., EROL A., ÇINAR Ç., KIVANÇ D., Ciftci H., SÜLEYMANOĞLU M., BEŞİŞİK S.
EUROPEAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY, vol.51, pp.294, 2021 (SCI-Expanded)
- XIV. **Comparison of peripheral blood chimerisms to tissue chimerisms in patients with allogeneic hematopoietic stem cell transplantation**
Ozbalak E. P., ÖĞRET Y., MASTANZADE M., Hindilerden I. Y., OĞUZ F., BEŞİŞİK S.
EUROPEAN JOURNAL OF IMMUNOLOGY, vol.51, pp.358, 2021 (SCI-Expanded)
- XV. **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, vol.97, no.4, pp.330, 2021 (SCI-Expanded)
- XVI. **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, vol.47, no.2, pp.158-162, 2020 (SCI-Expanded)
- XVII. **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, vol.93, no.5, pp.368, 2019 (SCI-Expanded)
- XVIII. **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, vol.93, no.5, pp.394-395, 2019 (SCI-Expanded)
- XIX. **IMPACT OF HLA-E AND CHEMOKINES POLYMORPHISM ON GVHD**
Ozdiili K., Ogret Y., Ciftci H., Yaman Y., Elli M., Anak S., Savran F.
HLA, vol.93, no.5, pp.393, 2019 (SCI-Expanded)

- XX. **BALKAN EXTERNAL PROFICIENCY TESTING (BEPT) FOR HLA: 15-YEAR EVALUATION**
 Kekik C., Temurhan S., Akgul S. U., Ciftci H., Ogret Y., Savran F.
 HLA, vol.93, no.5, pp.345, 2019 (SCI-Expanded)
- XXI. **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, vol.65, no.9, pp.1697-1703, 2019 (SCI-Expanded)
- XXII. **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, vol.30, pp.302, 2017 (SCI-Expanded)
- XXIII. **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, vol.89, no.6, pp.446, 2017 (SCI-Expanded)
- XXIV. **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, vol.49, no.3, pp.445-447, 2017 (SCI-Expanded)
- XXV. **Impact of HLA-DPB1 Matching in Unrelated Allogeneic Stem Cell Transplantation: Results of Two Centers From Turkey**
 Kantarcio glu B., Bekoz H. S., Hindilerden I. Y., Kivanc D., Ogret Y., Besisik S., Oguz F., Sargin D.
 UHOD-ULUSLARARASI HEMATOLOJI-ONKOLOJI DERGISI, vol.27, no.2, pp.74-84, 2017 (SCI-Expanded)
- XXVI. **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., Ziyylan O., Kocak T., Turkmen A., Nane I., et al.
 HLA, vol.87, no.4, pp.255, 2016 (SCI-Expanded)
- XXVII. **HIGH-RESOLUTION HLA ALLELES, HAPLOTYPES AND CLASS I SUPERTYPES IN A SAMPLE OF TURKISH POPULATION**
 Ogret Y., Oguz F., Dorak M. T.
 HLA, vol.87, no.4, pp.301-302, 2016 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **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, vol.19, no.7, pp.394-8, 2015 (SCI-Expanded)
- XXIX. **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, vol.18, no.6, pp.403-9, 2014 (SCI-Expanded)
- XXX. **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, vol.10, no.1, pp.74-78, 2014 (SCI-Expanded)
- XXXI. **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), vol.13, no.2, pp.92-4, 2008 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

I. THE RELATIONSHIP OF NETOSIS AND NET FORMATION WITH DISEASES

- Ögret Y., Öztürk Sezgin M.
 Türk Bilimsel Derlemeler Dergisi, vol.16, no.2, pp.33-46, 2023 (Peer-Reviewed Journal)
- II. 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., Özdiill K., Karakas Z., Karaman S., Aydin F. Hematology, transfusion and cell therapy, 2023 (ESCI)
- III. GENETIC POLYMORPHISMS IN 15 STR LOCI IN THE TURKISH POPULATION LIVING IN ISTANBUL PROVINCE**
 Özdiill K., Ögret Y., Oğuz R., İşsever H., Yokes M. B., Şentürk Çiftçi H., Sel F. A., Kivanç D., Çınar Ç., Pehlivan S., et al. Nobel Medicus, vol.18, no.1, pp.54-61, 2022 (ESCI)
- IV. 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, vol.18, no.1, pp.54-61, 2022 (ESCI)
- V. GENETIC POLYMORPHISMS IN 15 STR LOCI IN THE TURKISH POPULATION LIVING IN ISTANBUL PROVINCE**
 Ozdilli K., ÖGRET Y., Oğuz R., İŞSEVER H., Yokes M. B., Ciftci H. S., Sel F. A., KIVANÇ D., ÇINAR Ç., PEHLİVAN S., et al. NOBEL MEDICUS, vol.18, no.1, pp.54-61, 2022 (ESCI)
- VI. 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, vol.17, no.4, pp.280-285, 2021 (ESCI)
- VII. 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, vol.10, no.2, pp.53-63, 2019 (Scopus)
- VIII. 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**
 Kantarcıoglu B., Bekoz H. S., Ogret Y., Cakir A., Kivanc D., Oguz F., Sargin D. MOLECULAR AND CLINICAL ONCOLOGY, vol.5, no.6, pp.745-749, 2016 (ESCI)

Books & Book Chapters

- I. Endoplazmik Retikulum Translokasyonu, Sinyal Peptid ve MHC Sınıf I Etkileşimleri**
 Ögret Y., Çınar Ç.
 in: Sağlık Bilimleri Alanında Yeni Trendler, Doç. Dr. Dilek Atik, Editor, Platanus Publishing, Ankara, pp.711-722, 2022
- II. İNSAN İMMÜN YETMEZLİK VIRÜSÜ POZİTİF HASTALARDA HLA LİDER DİZİSINYAL PEPTİD DIMORFİZMİNE BAĞLI OLARAK OLUŞTURULAN ALGORİTMİ VE KLINİK KATKISI**
 Ögret Y., Oğuz F.
 in: Tıp Bilişimi II, Nilgün Bozbuğa, Sevinç Gülsezen, Vedat Kamer, Başak Kurtuldu, Editor, IU Press, İstanbul University, İstanbul, pp.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.
 in: Sağlık&Bilim Güncel Tıp 4, Hüseyin Kafadar, Editor, Efe Akademi Yayınları, İstanbul, pp.235-245, 2021
- V. Moleküler Tanı Yöntemleri-2**

Ögret Y.

in: İstanbul Üniversitesi İstanbul Tıp Fakültesi Uygulamalı Çalışma Kitapçığı,, Prof. Dr. Fatma SAVRAN OĞUZ, Editor, İstanbul University, İstanbul, pp.39-42, 2008

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. Netotik ve piroptotik hücre ölümünün dolaşımındaki belirteçleri ve Covid-19 hastalığındaki prognostik önemleri
Ögret Y., Daşdemir S., Öztürk Sezgin M.
XVIII. Tibbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Ankara, Turkey, 26 - 29 October 2023, pp.40-41
- II. 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, Bulgaria, 3 - 05 November 2023, pp.4
- III. 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, Bulgaria, 3 - 05 November 2023, pp.4
- IV. The effect of epitope mismatches on haploidentical hematopoietic stem cell transplantation
Ögret Y., Yönal Hindilerden İ., Tiryaki T. O., İzgi D., Çınar Ç., Nalçacı M., Oğuz F.
Annual EFI region 8 Balkan EPT meeting, Sofija-Grad, Bulgaria, 3 - 05 November 2023, pp.3-4
- V. 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, Bulgaria, 3 - 05 November 2023, pp.4
- VI. 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. TİBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK KONGRESİ, Ankara, Turkey, 26 - 29 October 2023, pp.15-16
- VII. IMPACT OF EPITOPE MATCH ON STEM CELL TRANSPLANTATION
Ögret Y., Tiryaki T. O., Nasr Zanjani B., İzgi D., Çınar Ç., Yönal Hindilerden İ., Beşışık S., Nalçacı M., Sargin F. D., Oğuz F.
Society of hematologic oncology, İstanbul, Turkey, 5 - 07 May 2023, pp.33
- VIII. IMPACT OF EPITOPE MATCH ON STEM CELL TRANSPLANTATION
Ögret Y., Tiryaki T. O., İzgi D., Çınar Ç., Yönal Hindilerden İ., Beşışık S., Nalçacı M., Oğuz F.
SOHO23 Türkiye Tenth Annual Meeting, İstanbul, Turkey, 5 - 07 May 2023, pp.33
- IX. Allele-level characterization of KIR gene polymorphism in healthy elderly from four populations - Bulgarian, Romanian, Polish and Turkish
Oğuz F., Ögret Y.
36.EFI Congress, Nantes, France, 26 - 29 April 2023, vol.101, pp.321-437
- X. Telomeres and ageing and their relationship with HLA – results from the project “Immunogenetics of Ageing” within 18th IHIBS
Oğuz F., Ögret Y.
36th EFI Conference, Nantes, France, 26 - 29 April 2023, vol.101, pp.334
- XI. Türk Populasyonunda Yüksek Çözünürlüklü Hla Alellerleri, Haplɔtipleri Ve Sınıf-I Sübertipleri
Ögret Y., Oğuz F., Dorak M. T.
8. Ulusal Transplantasyon İmmunolojisi ve Genetiği Kongresi, Antalya, Turkey, 14 - 17 April 2022, pp.70-71
- XII. Epitop Uyumsuzlıklarının Hematopoietik Kök Hücre Nakli Üzerine Etkisi
Ögret Y., Tiryaki T. O., Zanjani B. N., Kivanç D., Çınar Ç., Yönal Hindilerden İ., Beşışık S., Nalçacı M., Sargin D., Oğuz F.
8. Ulusal Transplantasyon İmmunolojisi ve Genetiği Kongresi, Antalya, Turkey, 14 - 17 April 2022, pp.88-89
- XIII. Yeni Nesil Dizileme (NGS) ile Yeni Allel Tanımlaması: A*02:01:01:118

- Ögret Y., Çınar Ç., Oğuz F.
8. Ulusal Transplantasyon İmmunolojisi ve Genetiği Kongresi, Antalya, Turkey, 14 - 17 April 2022, pp.71-72
- XIV. **Biyoinformatik Yaklaşımlar Eşliğinde DR Alleleri, IFN- γ ve TGF- β Gen Polimorfizmi ile GvHH İlişkisi**
Oğuz S. R., Gürer E. E., Özdiili K., Şentürk Çiftçi H., Ögret Y., Karadeniz S., Gökçe M., Aydin F.
8. Ulusal Transplantasyon İmmunolojisi ve Genetiği Kongresi, Antalya, Turkey, 14 - 17 April 2022, pp.72-73
- XV. **Hematopoetik Kök Hücre Nakli Sonrası BOS Kimerizm Analizi**
Ögret Y., Tiryaki T. O., Çınar Ç., Yönal Hindilerden İ., Kubilay D. Ö., Nalçacı M., Oğuz F.
8. Ulusal Transplantasyon İmmunolojisi ve Genetiği Kongresi, Antalya, Turkey, 14 - 17 April 2022, pp.89-90
- XVI. **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., Kivanç D., et al.
8. Ulusal Transplantasyon İmmunolojisi ve Genetiği, Antalya, Turkey, 14 - 17 April 2022, pp.74
- XVII. **Allogeneik Kök Hücre Nakli Hastalarında Erken Evre Doku Kimerizminin Periferik Kan Kimerizmi İle İlişkisi**
Ögret Y., Pınar Özbalkan E., Yönal Hindilerden İ., Beşışık S., Nalçacı M., Oğuz F.
8. Ulusal Transplantasyon İmmunolojisi ve Genetiği Kongresi, Antalya, Turkey, 14 - 17 April 2022, pp.31-32
- XVIII. **Yeni Nesil Dizileme ile Nadir HLA Allellerinin Türk Populasyonunda belirlenmesi**
Ögret Y., Oğuz F.
- Uluslararası katılımlı XVII. Tıbbi biyoloji ve genetik kongresi, İstanbul, Turkey, 28 - 31 October 2021, vol.52, pp.232-233
- XIX. **HIV Pozitif Hastalarda HLA-B Sinyal Peptid Dizisi ve HLA-E Polimorfizmi.**
Ögret Y., Çınar Ç., Çağatay A. A., Şentürk Çiftçi H., Özdiili K., Oğuz F.
- Hacettepe Acta Medica-XVII.Uluslararası katılımlı) Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, İstanbul, Turkey, 28 - 31 October 2021, pp.220-221
- XX. **İNSAN İMMUN YETMEZLİK VİRÜSÜ POZİTİF HASTALARDA HLA LİDER DİZİ- SINYAL PEPTİD DİMORFİZMİNE BAĞLI OLARAK OLUŞTURULAN ALGORİTMİ VE KLİNİK KATKISI**
Ögret Y., Oğuz F.
- II. TIPTA BİLİŞİM KONGRESİ, İstanbul, Turkey, 30 September - 01 October 2021, pp.39-40
- XXI. **The Asssociations of XRCC4, eNOS and Per3 VNTR Variants with Chilhood Acute Lymphoblastic Leukemia in Turkish Patients**
GÖKÇE M., OĞUZ S. R., Oyacı Y., ŞENTÜRK ÇİFTÇİ H., ATAY A. A., ögret Y., PEHLİVAN S., KARAKAŞ Z., OĞUZ F., AYDIN F.
8. Multidisciplinary Cancer Research Congress, İstanbul, Turkey, 15 - 18 January 2021
- XXII. **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., Ögret Y., Pehlivan S., Karakaş Z., Oğuz F., Aydin F.
8. Multidisciplinary Cancer Research Congress, İstanbul, Turkey, 16 January 2021 - 17 January 2022, pp.79
- XXIII. **The Asssociations of XRCC4, ENOS and HPER3 VNTR Variants with Chilhood Acute Lymphoblastic Leukemia in Turkish Patients**
Gökçe M., Oğuz R., Oyacı Y., Şentürk Çiftçi H., Atay A., Ögret Y., Pehlivan S., Karakaş Z., Oğuz F.
8. Multidisciplinary Cancer Research Congress, İstanbul, Turkey, 16 - 17 January 2021, pp.79
- XXIV. **Sınıf 1 ?1 Sinyal Peptid Polimorfizmi; Meta Analiz**
ÖĞRET Y., ŞENTÜRK ÇİFTÇİ H., SAVRAN OGUZ F.
7. Ulusal Transplantasyon İmmünlolojisi ve Genetiği Kongresi, Muğla, Turkey, pp.13
- XXV. **HIV Pozitif Hastalarda HLA-B Sinyal Peptid Dizisi ve HLA-E Polimorfizmi.**
Ögret Y., ÇINAR Ç., ŞENTÜRK ÇİFTÇİ H., Özdiili K., ÇAĞATAY A. A., SAVRAN OGUZ F.
7. Ulusal Transplantasyon İmmünlolojisi ve Genetiği Kongresi, Muğla, Turkey, pp.13
- XXVI. **HLA-A, B, DR, DQ Alleles, TGF- β 1 Gene Polymorphism and GVHD and Recurrence.**
Oğuz R., ŞENTÜRK ÇİFTÇİ H., GÖKÇE M., Ögret Y., KARAMAN S., OĞUZ F.
16. Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, 27 - 30 October 2019
- XXVII. **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, Spain, 12 - 15 June 2019, vol.78, pp.1469-1470

XXVIII. 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, Portugal, 8 - 11 May 2019, pp.345

XXIX. INVESTIGATION OF THE ROLE OF HLA-DR ALLELES AND MBL2 GENE VARIANT IN THE ETIOPATOGENESIS OF CHILDHOOD ACUTE LYMPHOBLASTIC LEUKEMIA

ÖĞÜZ S. R., ŞENTÜRK ÇİFTÇİ H., öğret Y., karadeniz s., PEHLİVAN S., gökçe m., kahraman s., KARAKAŞ Z.

13. east-West Immunogenetic Conference, 14 - 16 March 2019

XXX. The Rare HLA Alleles in Turkish Population

Öğret Y., Oğuz F.

East West Immunogenetic Conference, Zagreb, Croatia, 5 - 07 March 2019, pp.3-4

XXXI. Cytokine Gene Polymorphism Frequency in Turkish Population with Comparisons to Other populations: A meta-analysis.

ŞENTÜRK ÇİFTÇİ H., SAVRAN OGUZ F., OGUZ R., ÖĞRET Y., Özdiili K., PEHLİVAN S.

International Participated Erciyes Medical Gnetics days (Uluslararası Katılımlı Erciyes Tip Genetik Günleri, Kayseri, Turkey, 21 - 23 February 2019, pp.38

XXXII. HLA-DR Allellerileri, IFN- β ve TGF- β Gen Polimorfizmi ile GVHH İlişkisi.

OGUZ R., ŞENTÜRK ÇİFTÇİ H., Gökcé M., Öğret Y., KARADENİZ S. T., Atay A., SAVRAN OGUZ F.

1.Medipol Hematoloji Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 6 - 07 October 2018, pp.86

XXXIII. 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, Turkey, 17 - 20 October 2018, vol.73

XXXIV. Evaluation of B and T cell chimerism after allogeneic stem cell transplantation in hematologic malignancies

Mastanzade M., Hindilerden I., Abatay F., Öğret Y., Savran F., Besisik S.

9th International Eurasian Hematology Oncology Congress (EHOC), İstanbul, Turkey, 17 - 20 October 2018, vol.73

XXXV. Relationship between peripheral blood and tissue chimerisms in patients with allogeneic peripheral stem cell transplantation: preliminary results

Ozbalak E. P., Öğret Y., Mastanzade M., Oguz F., Besisik S.

9th International Eurasian Hematology Oncology Congress (EHOC), İstanbul, Turkey, 17 - 20 October 2018, vol.73

XXXVI. Chimerism by lineage-specific analysis in the course of clinical outcome

Öğret Y., Oguz F., Aktan M., Hindilerden I., Nalcaci M., Besisik S.

9th International Eurasian Hematology Oncology Congress (EHOC), İstanbul, Turkey, 17 - 20 October 2018, vol.73

XXXVII. qRT-PCR and STR-PCR chimerism method using after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation

Sel F. A., Hindilerden I. Y., Mastanzade M., Öğret Y., Besisik S., Oguz F.

9th International Eurasian Hematology Oncology Congress (EHOC), İstanbul, Turkey, 17 - 20 October 2018, vol.73

XXXVIII. Türk >popülasyonunda HLA Epitop Sıklığı

ÖĞÜZ R., ÖĞRET Y., Karadeniz S., ŞENTÜRK ÇİFTÇİ H., OGUZ F.

Uluslararası Bilimsel Araştırmalar Kongresi, Nevşehir, Turkey, 9 - 12 September 2018, vol.1, pp.10

XXXIX. HLA-A, -B, -C TYPING BY NEXT GENERATION SEQUENCING IN A SAMPLE OF TURKISH POPULATION

Öğret 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 May - 02 June 2017, vol.89, no.6, pp.446

XL. The Assesment of Balkan External Proficiency Testing (BEPT) For HLA Typing Since 2004.

ÇINAR Ç., TEMURHAN S., AKGÜL S., ŞENTÜRK ÇİFTÇİ H., ÖĞRET Y., OGUZ F.

11th East West Immunogenetics Conference, Olomuc, Czech Republic, 10 - 11 March 2017, pp.35

XLI. HIGH-RESOLUTION HLA ALLELES, HAPLOTYPES AND CLASS I SUPERTYPES IN A SAMPLE OF TURKISH POPULATION

- ÖĞRET Y., OĞUZ F., Dorak M. T.
30th European Immunogenetics and Histocompatibility Conference, Kos, Greece, 11 - 14 May 2016, pp.301-302
- XLII. KİMERİZM ANALİZİ İÇİN SHORT TANDEM REPEAT-PCR VE KANTİTATİF-REAL TIME PCR YÖNTEMLERİNİN KARŞILAŞTIRILMASI**
Abatay F., YÖNAL HİNDİLERDEN İ., ÖĞRET Y., BEŞİŞİK S., OĞUZ F.
9. Ulusal Kemik İliği Transplantasonu ve Kök Hücre Tedavileri Kongresi, Antalya, Turkey, 3 - 05 March 2016,
pp.136
- XLIII. BÖBREK NAKILLİ HASTALARDA ERKEN DÖNEMDE SERUMDA CXCL9, CXCL10 SEVİYELERİNİN REJEKSİYONDA PREDİKTİF DEĞERİ**
ŞENTÜRK ÇİFTÇİ H., TEFİK T., ÇALIŞKAN Y. K., Öğret 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, Turkey, 15 - 18 October 2014, pp.69
- XLIV. 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, Sweden, 25 - 28 June 2014,
vol.84, pp.55-56
- XLV. 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, Sweden, 25 - 28 June 2014,
vol.84, pp.56
- XLVI. CHIMERISM STATUS AND ITS EFFECT ON CLINICAL OUTCOME AFTER ALLOGENEIC HEMATOPOIETIC STEM CELL TRANSPLANTATION**
Osmanbasoglu E., Kalayoglu-Besisik S., Ogret Y., Oguz F., Sargin D.
40th Annual Meeting of the European-Group-for-Blood-and-Marrow-Transplantation, Milan, Italy, 30 March - 02 April 2014, vol.49
- XLVII. 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, Netherlands, 11 - 14 May 2013, vol.81, pp.372
- XLVIII. 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, Netherlands, 11 - 14 May 2013, vol.81, pp.385-386
- XLIX. 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, Czech Republic, 4 - 07 May 2011,
vol.77, pp.489
- L. Association between longevity and cytokines**
Ozdilli K., Ogret Y., Oguz F., Issever H., Aydin F.
25th Conference on European Immunogenetics and Histocompatibility, Prague, Czech Republic, 4 - 07 May 2011,
vol.77, pp.482-483
- LI. 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, Czech Republic, 4 - 07 May 2011,
vol.77, pp.426
- LII. 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, Turkey, 7 - 10 October 2009, pp.1-2
- LIII. . Türk popülasyonunda graves hastalığı ve sitokin gen polimorfizmi arasındaki ilişki
Çınar Ç., Kutlutürk F., Yarman S., Öğret Y.
X. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Turkey, 6 - 09 September 2007, pp.1
- LIV. **Yaşlılarda HLA-A, -B ve -DRB1 sıklığı değişiklikleri.**
Çınar Ç., Oğuz F., Çarin M., Ogret Y.
X. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya, Turkey, 6 - 09 September 2007, pp.1
- LV. **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, Norway, 8 - 11 June 2006, vol.67, pp.571
- LVI. **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, Norway, 8 - 11 June 2006, vol.67, pp.498
- LVII. **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, Turkey, 24 - 27 November 2005, pp.115
- LVIII. **Minör HA-1 alellerinin türk popülasyonundaki sıklıkları**
Çınar Ç., Öğret Y., Karahan G., Oğuz F., Çarin M.
IX. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi, Manisa, Turkey, 24 - 27 November 2005
- LIX. . **Kemik İliği nakli yapılan hastalar ve donörlerinde HLA-DRB1 ve HLA-DQB1 alellerinin değerlendirilmesi**
Öğret Y., Çınar Ç., Oğuz F., Gürtekin M., Çarin M.
8. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi, Adana, Turkey, 14 - 17 October 2003
- LX. **ALL hastalarında DR53 antijen sıklığı**
Öğret Y., Çınar Ç., Seyhun Y., Çarin M.
. 7. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi, Eskişehir, Turkey, 18 - 21 September 2001
- LXI. **Değişik lösemi tiplerinde HLA antijenlerinin birlaklığının incelenmesi**
Öğret Y., Çınar Ç., Seyhun Y., Tozkır H., Sönmez G., Çarin M.
VI. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi, Denizli, Turkey, 2 - 05 November 2000
- LXII. **Böbrek transplantasyonuna hazırlanan hastalarda HLA antijenlerinin değerlendirilmesi.**
Tozkır H., Seyhun Y., Çınar Ç., Öğret Y., Oğuz F., Çarin M.
Organ Nakli Kuruluşları Koordinasyon Derneği II. Kongresi, İstanbul, Turkey, 25 - 29 October 2000

Supported Projects

- ÇINAR Ç., TEMURHAN S., ÖGRET Y., KIVANÇ D., OĞUZ F., KÖSE M., ÖKTELİK F. B., DENİZ G., Project Supported by Higher Education Institutions, SARS-COV2 Enfekte Hastalarda Doğal Bağışıklığın İmmünonjenetiği, 2021 - Continues
- Öğret Y., Öztürk Sezgin M., Project Supported by Higher Education Institutions, 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., Project Supported by Higher Education Institutions, Genetic Risk Profile of Latent Autoimmune Diabetes in Turkish Population: Different Aspects from Type 1 and Type 2 Diabetes Mellitus Aspects, 2023 - 2024
- Temurhan S., Öğret Y., Çınar Ç., Erol A., Project Supported by Higher Education Institutions, NLRP3 İnflamazom aktivasyonunun hava yolu epitel hücre hasarı üzerindeki etkisi, 2023 - 2024
- Öztürk Sezgin M., Öğret Y., Daşdemir S., Project Supported by Higher Education Institutions, Covid-19 hastalarında nötrofil hücre ölümü ile hastalık ilişkisinin araştırılması, 2022 - 2023

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

HLA İmmunogenetiği ve Transplantasyon İmmunolojisi Derneği, Member, 2022 - Continues, Turkey
Türk elektron mikroskopisi Derneği, Member, 2021 - Continues, Turkey
European Federation for Immunogenetics, Member, 2010 - Continues, Netherlands
Transplantasyon İmmünolojisi ve genetiği Derneği, Member, 2007 - Continues, Turkey

Scientific Refereeing

JOURNAL OF ISTANBUL FACULTY OF MEDICINE-ISTANBUL TIP FAKULTESİ DERGİSİ, Other Journals, December 2022
TURKISH JOURNAL OF HAEMATOLOGY, Journal Indexed in SCI-E, December 2022
International Journal of Blood Research and Disorders, Other Indexed Journal, December 2022
HLA, Journal Indexed in SCI-E, December 2022
HLA, Journal Indexed in SCI-E, August 2022
HLA, SCI Journal, September 2020

Metrics

Publication: 107
Citation (WoS): 88
Citation (Scopus): 42
H-Index (WoS): 4
H-Index (Scopus): 4

Invited Talks

İnsan Lökosit Antijenleri (HLA) ve HLA Tayininde NGS, Conference, TRANSPLANTASYON İMMÜNOLOJİSİ KURSU, Turkey, December 2022
ORGAN NAKLİ İMMÜNOLOJİSİ KURSU/DİZİLEME YÖNTEMİ, Conference, Türkiye Organ Nakli Kuruluşları Koordinasyon Derneği ORGAN NAKLİ İMMÜNOLOJİSİ KURSU, Turkey, October 2011

Scholarships

Young Investigating Program , Official Institutions of Foreign Countries, 2023 - 2023

Non Academic Experience

University, İstanbul Tıp Fakültesi, Tibbi Biyoloji Anabilim Dalı / Doku Tipleme Laboratuvarı
University, İstanbul Tıp Fakültesi, Tibbi Biyoloji Anabilim Dalı / Doku Tipleme lab.