

Lect. SUZAN DİNKÇİ

Personal Information

Office Phone: [+90 322 338 6060](tel:+903223386060) Extension: 3145

Fax Phone: [+90 322 338 6373](tel:+903223386373)

Email: sdinkci@cu.edu.tr

Web: <https://avesis.cu.edu.tr//sdinkci>

Address: ÇÜ Tıp Fakültesi Balcalı Hastanesi, İmmünoloji Lab, Balcalı, 01330, Sarıçam, Adana

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-8044-6031

Yoksis Researcher ID: 129585

Education Information

Doctorate, Cukurova University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Temel Tıp Bilimleri, Turkey 2014 - 2020

Postgraduate, Cukurova University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Dahiliye Romatoloji-İmmünoloji Bilim Dalı, Turkey 1992 - 1996

Undergraduate, Cukurova University, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Turkey 1987 - 1991

Foreign Languages

English, B1 Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Health&Medicine, ABI I-SCİENCE 310-3130-3130XL GENETİC ANALYZER APLİKASYON EĞİTİMİ, GENOMED SAĞLIK HİZMETLERİ, 2014

Health&Medicine, TRANSPLANTASYON İMMÜNOLOJİSİ KURSU, TRANSPLANTASYON İMMÜNOLOJİSİ VE DGENETİĞİ DERNEĞİ, 2013

Health&Medicine, TÜRK İMMÜNOLOJİ DERNEĞİ BÖLGESEL SEMPOZYUMLARI VIII, KAHRAMAN MARAŞ SÜTÇÜ İMAM ÜNİVERSİTESİ TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI VE TÜRK İMMÜNOLOJİ DERNEĞİ, 2012

Health&Medicine, TANIDA MOLEKÜLER YÖNTEMLER, XI. BİYOKİMYA YAZ OKULU, ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ, 2010

Health&Medicine, 2. TRANSPLANTASYON İMMÜNOLOJİSİ VE GENETİĞİ KONGRESİ DAHİLİNDE GERÇEKLEŞTİRİLEN AKIM SİTOMETRİ KURSU, TRANSPLANTASYON İMMÜNOLOJİSİ VE GENETİĞİ DERNEĞİ, 2010

Health&Medicine, 2. ULUSAL TRANSPLANTASYON İMMÜNOLOJİSİ VE GENETİĞİ KONGRESİ, TRANSPLANTASYON İMMÜNOLOJİSİ VE GENETİĞİ DERNEĞİ, 2010

Health&Medicine, TRANSPLANTASYON İMMÜNOLOJİSİ VE GENETİĞİ MERSİN SEMPOZYUMU, TRANSPLANTASYON İMMÜNOLOJİSİ VE GENETİĞİ DERNEĞİ, 2009

Health&Medicine, TÜRK İMMÜNOLOJİ DERNEĞİ ANTAKYA BÖLGE TOPLANTISI VII, TÜRK İMMÜNOLOJİ DERNEĞİ, 2009

Health&Medicine, 1. ULUSAL TRANSPLANTASYON İMMÜNOLOJİSİ VE GENETİĞİ KONGRESİ, TRANSPLANTASYON İMMÜNOLOJİSİ VE GENETİĞİ DERNEĞİ, 2008

Health&Medicine, V.HLA SİSTEMİ VE TRANSPLANTASYON SEMPOZYUMU, T.C. GAZİ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ, 2006

Dissertations

Postgraduate, Böbrek Trasplantasyonunda Sitokinler ve Humoral İmmüitenin Araştırılması, Cukurova University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Dahiliye Romatoloji-İmmünoloji Bilim Dalı, 1996

Research Areas

Medicine, Health Sciences

Academic Titles / Tasks

Expert, Cukurova University, Tıp Fakültesi, Dahiliye Romatoloji-İmmünoloji Bilim Dalı Doku Tiplendirme Labotavarı, 2004 - Continues

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Mevalonate kinase gene polymorphisms in ankylosing spondylitis patients: A cross-sectional study**
YILDIZ F., DİNKÇİ S., ERKEN E.
Archives of Rheumatology, vol.38, no.2, pp.238-248, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **Killer Cell Immunoglobulin-Like Receptor (KIR) Genotype Distribution in Familial Mediterranean Fever (FMF) Patients**
Erken E., Ozturk O. G., KUDAS O., TAS D. A., Demirtas A., KİBAR F., DİNKÇİ S., ERKEN E.
MEDICAL SCIENCE MONITOR, vol.21, pp.3547-3554, 2015 (SCI-Expanded)
- III. **Mevalonate kinase gene mutations and their clinical correlations in Behcet's disease**
Arslan Tas D., ERKEN E., Yildiz F., Dinkci S., Sakalli H.
INTERNATIONAL JOURNAL OF RHEUMATIC DISEASES, vol.17, no.4, pp.435-443, 2014 (SCI-Expanded)
- IV. **Role of KIR genes and genotypes in susceptibility to or protection against hepatitis B virus infection in a Turkish cohort**
KİBAR F., Ozturk O. G., ULU A., ERKEN E., Inal S., DİNKÇİ S., KURTARAN B., TAŞOVA Y., Aksu H. S. Z., YAMAN A.
MEDICAL SCIENCE MONITOR, vol.20, pp.28-34, 2014 (SCI-Expanded)
- V. **Analysis of Cytotoxic T Lymphocyte Antigen-4 (CTLA-4) Promoter -318C/T and +49A/G Gene Polymorphisms in Turkish Patients with Familial Mediterranean Fever**
Gunesacar R., ERKEN E., DİNKÇİ S.
CELL BIOCHEMISTRY AND BIOPHYSICS, vol.65, no.2, pp.181-186, 2013 (SCI-Expanded)
- VI. **The impact of smoking on clinical features of Behcet's disease patients with glutathione S-transferase polymorphisms**
ÖZER H. T. E., Gunesacar R., DİNKÇİ S., Ozbalkan Z., YILDIZ F., ERKEN E.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL RHEUMATOLOGY, vol.30, no.3, 2012 (SCI-Expanded)
- VII. **Different clinical presentation of the hyperimmunoglobulin D syndrome (HIDS) (four cases from Turkey)**
Tas D. A., Dinkci S., ERKEN E.
CLINICAL RHEUMATOLOGY, vol.31, no.5, pp.889-893, 2012 (SCI-Expanded)
- VIII. **Early suppression of familial Mediterranean fever attacks by single medium dose methyl-prednisolone infusion**
ERKEN E., ÖZER H. T. E., Bozkurt B., Gunesacar R., ERKEN E., Dinkci S.
JOINT BONE SPINE, vol.75, no.3, pp.370-372, 2008 (SCI-Expanded)
- IX. **Analysis of vascular endothelial growth factor gene 936 C/T polymorphism in patients with familial Mediterranean fever**

Gunesacar R., ERKEN E., ÖZER H. T. E., Bozkurt B., DİNKÇİ S., Deveci D.

INTERNATIONAL JOURNAL OF IMMUNOGENETICS, vol.35, no.1, pp.33-36, 2008 (SCI-Expanded)

X. **Analysis of CD28 and CTLA-4 gene polymorphisms in Turkish patients with Behcet's disease**

Gunesacar R., Erken E., Bozkurt B., Ozer H. T., Dinkci S., Erken E. G., Ozbalkan Z.

INTERNATIONAL JOURNAL OF IMMUNOGENETICS, vol.34, no.1, pp.45-49, 2007 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Frequency of pre- and post-transplant infectious agents in kidney transplant patients**
Dinkçi S., Kibar F., Demir E., Paydaş S., Erdoğan Ş., Yaman A.
CUKUROVA MEDICAL JOURNAL, vol.47, no.3, pp.1050-1058, 2022 (ESCI)
- II. **INVESTIGATION OF THE FREQUENCY OF FC GAMMA RECEPTOR IIIA V/158/F GENE POLYMORPHISM AND COMPARISON OF CLINICAL AND LABORATORY FINDINGS IN RHEUMATOID ARTHRITIS (RA)**
Sedef A. M., DİNKÇİ S., ERKEN E.
JOURNAL OF ISTANBUL FACULTY OF MEDICINE-ISTANBUL TIP FAKULTESİ DERGISİ, vol.81, no.4, pp.139-144, 2018 (ESCI)
- III. **MANNOSE BINDING LECTIN (MBL) GENE POLYMORPHISMS AND THEIR RELATIONS WITH CLINICAL FEATURES IN PATIENTS WITH FAMILIAL MEDITERRANEAN FEVER (FMF)**
ERKEN E., Kudas O., DİNKÇİ S., Kuyucu Y. E., TAŞLIYURT T., ERKEN E.
JOURNAL OF ISTANBUL FACULTY OF MEDICINE-ISTANBUL TIP FAKULTESİ DERGISİ, vol.80, no.4, pp.125-130, 2017 (ESCI)

Papers Published in Refereed Scientific Meetings

- I. **HLA allele distribution of a syrian refugeepopulationin Turkey and their chance to have bone marrow transplantation:an overview from a single tissue typing laboratory**
GÖRÜROĞLU ÖZTÜRK Ö., DİNKÇİ S., doğuş Y., yılmaz n., SEZGİN G., GÜRKAN E., erken e.
1ST IFCC, EFLM, AFGB CONFERENCE“LABORATORY MEDICINE:MEETING THE NEEDS OFMEDITERRANEAN NATIONS”, Roma, Italy, 2 - 04 July 2018
- II. **Killer İmmunoglobulin like receptor genotypes in Turkish patients with acute and chronic myeloid leukemia**
ERKOÇ M., GÜRKAN E., DİNÇYÜREK H. D., DİNKÇİ S., GÖRÜROĞLU ÖZTÜRK Ö., ERKEN E.
23th Congress of the European Hematology Association, 14 - 17 June 2018
- III. **KIR Gene Distribution in Turkish Patients with Rheumatoid Arthritis**
ERKEN E., KOCABAŞ F., GÖRÜROĞLU ÖZTÜRK Ö., DİNKÇİ S., YILMAZ N.
XVII. Mediterranean Congress of Rheumatology, Genoa, Italy, 12 - 14 April 2018, vol.1, pp.1-2
- IV. **SS-10 Sistemik skleroz hastalarında doğal öldürücü hücre immunoglobulin benzeri reseptör (KIR) genlerinin dağılımı**
Kudaş Ö., ERKEN E., GÖRÜROĞLU ÖZTÜRK Ö., DİNKÇİ S., Türk İ.
XVIII. Ulusal Romatoloji Kongresi, RAED Dergisi, Turkey, 18 - 22 October 2017, vol.9, pp.7-8
- V. **Ailesel Akdeniz Ateşinde Mannoz Bağlayıcı Lektin gen Polimorfizmleri ve Klinik Özelliklerle İlişkisinin Araştırılması**
ERKEN E., KUDAŞ Ö., DİNKÇİ S., KUYUCU Y. E., TAŞLIYURT T., ERKEN E.
19. Ulusal İç Hastalıkları Kongresi, Antalya, Turkey, 11 - 15 October 2017
- VI. **PP101 Investigation of Mannose-Binding Lectin Gene Polymorphismis in Familial Mediterranean fever**
ERKEN E., ERKEN E., KUDAŞ Ö., DİNKÇİ S., KUYUCU Y. E.
ISSAID 2017 9th International Congress of Familial Mediterranean Fever and Systemic Auto-Inflammatory Diseases, Girne, Cyprus (Kktc), 4 - 07 May 2017, pp.45

- VII. **ISSAID2017 9th Investigation of Mannose-Binding Lectin Gene Polymorphisms in Familial Mediterranean Fever**
ERKEN E., ERKEN E., Kudaş Ö., DİNKÇİ S., KUYUCU Y. E.
9th International Congress of Familial Mediterranean Fever and Auto Inflammatory diseases, Girne, Cyprus (Kkct), 4 - 07 May 2017, pp.45
- VIII. **Eular 16 5713 MANNOSE BINDING LECTIN GENE POLYMORPHISMS IN SPONDYLOARTHROPATHIES**
YILDIRIM A., KUDAŞ Ö., TÜRK İ., YILDIZ F., DİNKÇİ S., ERKEN E.
EULAR 2016, Londrina, Brazil, 8 - 11 June 2016
- IX. **DISTRIBUTION OF NATURAL KILLER CELL IMMUNOGLOBULIN LIKE RECEPTOR KIR GENES IN TURKISH PATIENTS WITH ANKYLOSING SPONDYLITIS**
ERKEN E., GÖRÜROĞLU ÖZTÜRK Ö., KUDAŞ Ö., yıldız f., ARSLAN TAŞ D., KİBAR F., DİNKÇİ S.
EULAR 2015, Roma, 10 - 15 June 2015, vol.74
- X. **KILLER CELL IMMUNOGLOBULIN LIKE RECEPTOR GENOTYPE DISTRIBUTION IN FAMILIAL MEDITERRANEAN FEVER: NO ASSOCIATION WITH DISEASE PHENOTYPE AND RENAL AMYLOIDOSIS**
Erken E., Ozturk O. G., Kudas O., TAŞ ARSLAN D., Demirtas A., KİBAR F., DİNKÇİ S., ERKEN E.
52nd Congress of the European-Renal-Association-European-Dialysis-and-Transplant-Association, London, Canada, 28 - 31 May 2015, vol.30
- XI. **Killer Cell Immunoglobulin Like Receptor Genotype Distribution In Familial Mediterranean Fever No Association With Disease Phenotype And Renal Amyloidosis**
ERKEN E., GÖRÜROĞLU ÖZTÜRK Ö., KUDAŞ Ö., ARSLAN TAŞ D., DEMİRTAŞ A., KİBAR F., DİNKÇİ S., ERKEN E.
52nd ERA-EDTA CONGRESS, 28 - 31 May 2015

Supported Projects

- ERKEN E., BADAĞ S. Ö., DİNKÇİ S., ERKEN E., Project Supported by Higher Education Institutions, Ailesel Akdeniz Ateşi FMF Hastalığında CReaktif gen polimorfizmi düzeyleri ve C-Reaktif gen polimorfizmlerinin hastalığın klinik bulguları ile ilişkisinin araştırılması, 2018 - 2019
- ERKEN E., SANDAL UZUN G., DİNKÇİ S., Project Supported by Higher Education Institutions, Sistemik Lupus Eritematozusta C Reaktif Gen Polimorfizmi Düzeyleri ve C Reaktif Gen Polimorfizmlerinin Hastalığın Klinik Bulguları ile İlişkisinin Araştırılması, 2017 - 2018
- ERKEN E., GÖRÜROĞLU ÖZTÜRK Ö., DİNKÇİ S., Project Supported by Higher Education Institutions, Sistemik Skleroziste KIR genleri polimorfizminin hastalıkla ve hastalığın klinik özellikleri ile ilişkisinin araştırılması, 2016 - 2018
- GÜRKAN E., ERKOÇ M., DİNKÇİ S., GÖRÜROĞLU ÖZTÜRK Ö., ERKEN E., Project Supported by Higher Education Institutions, Akut ve Kronik Miyeloid Lösemilerde Killer cell İmmunglobulinlike Reseptör Genotip Analizi, 2017 - 2017
- ERKEN E., DİNKÇİ S., ERKEN E., Project Supported by Higher Education Institutions, Ailevi Akdeniz Ateşinde Mannoz bağlayıcı lektin gen polimorfizminin sıklığının ve hastalığın genotip ve fenotipik özellikleri ile ilişkisinin araştırılması, 2015 - 2017
- ERKEN E., YILDIRIM A., DİNKÇİ S., Project Supported by Higher Education Institutions, Spondiloartritlerde Mannoz bağlayıcı lektin gen polimorfizminin sıklığının ve hastalığın klinik özellikleri ile ilişkisinin araştırılması, 2015 - 2016

Metrics

- Publication: 24
Citation (WoS): 102
Citation (Scopus): 113
H-Index (WoS): 5
H-Index (Scopus): 6