

Assoc. Prof. DİĞDEM YÖYEN ERMİŞ

Personal Information

Office Phone: [+90 224 295 4118](tel:+902242954118)

Email: dyoyenermis@uludag.edu.tr

Web: <https://avesis.uludag.edu.tr/dyoyenermis>

International Researcher IDs

ScholarID: P5jl_3UAAAAJ

ORCID: 0000-0001-5871-8769

Yoksis Researcher ID: 294070

Education Information

Doctorate, Hacettepe University, Kanser Enstitüsü , Tümör Biyolojisi ve İmmünolojisi Programı/Temel Onkoloji A.B.D, Turkey 2014 - 2019

Postgraduate, Hacettepe University, Kanser Enstitüsü , Tümör Biyolojisi ve İmmünolojisi Programı/Temel Onkoloji A.B.D, Turkey 2012 - 2014

Undergraduate, Ege University, Faculty Of Science, Biological Sciences, Turkey 2008 - 2012

Foreign Languages

English, C1 Advanced

Certificates, Courses and Trainings

Health&Medicine, Mye-EUNITER Early Career Investigator Workshop on Phenotypes and Functions of Myeloid Regulatory Cells, Karolinska Institutet, Karolinska University Hospital Solna, 2016

Health&Medicine, XIth Ankara Biotechnology Days entitled "Therapeutic Peptides and Antibodies: Design & Manufacturing Workshop, Ankara University Faculty of Veterinary, 2015

Health&Medicine, 4th Turkish-US Flow Cytometry Workshop , Yeditepe University, 2013

Health&Medicine, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Hacettepe University, 2013

Health&Medicine, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Ege University Faculty of Medicine, 2010

Dissertations

Doctorate, Cxcl kemokin öncül dizelerinden türevlenen küçük peptit moleküllerinin immün düzenleyici etkisinin değerlendirilmesi, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Temel Onkoloji A.B.D., 2019

Postgraduate, All-trans retinoik asit (ATRA) ve 1 α ,25-dihidroksivitamin D3 (vitamin D3) ile uyarılan akut miyeloid lösemi hücrelerinin T hücre yanıtları üzerine etkisi, Hacettepe University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Temel Onkoloji A.B.D., 2014

Research Areas

Fundamental Medical Sciences, Medical Biology, Molecular Biology and Genetics

Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2021 - Continues
Lecturer PhD, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2020 - 2021
Assistant Professor, Lokman Hekim University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2019 - 2020
Expert, Lokman Hekim University, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2018 - 2019

Academic and Administrative Experience

Rektörlüğe Bağlı Birim Başkan Yardımcısı, Bursa Uludağ University, TIP FAKÜLTESİ, TEMEL TIP BİLİMLERİ, 2021 - Continues
Ethics Committee Member, Diğer (Kurumlar,hastaneler Vb.), KOBAY Deney Hayvanları A.Ş., 2015 - Continues
Assistant Coordinator, Lokman Hekim University, Medical School, Dönem II Koordinatörlüğü, 2019 - 2020
BAP Subcommittee Member, Lokman Hekim University, Rector's Office, Bilimsel Araştırma Projeleri BAP Komisyonu Tıp Fakültesi Proje Değerlendirme Grubu, 2019 - 2020
Head of International Office, Lokman Hekim University, Rector's Office, International Relationship Office, 2019 - 2020
Uygulama ve Araştırma Merkezi Yönetim Kurulu Üyesi, Lokman Hekim University, Research Center For Translational Medicine, Research Center for Translational Medicine, 2019 - 2020
Araştırma Görevlisi Üniversite Temsilcisi, Lokman Hekim University, Medical School, 2018 - 2020
Assistant Coordinator, Lokman Hekim University, Rector's Office, International Relationship Office, 2019 - 2019
Bölüm Öğrenci Temsilcisi, Ege University, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, 2008 - 2012

Courses

İmmünoloji, Undergraduate, 2019 - 2020
Moleküler İmmünoloji, Undergraduate, 2019 - 2020
Dış Hekimliğinde Büyüme ve Gelişme Kurulu/Tıbbi Biyoloji , Undergraduate, 2019 - 2020
Tıbbi Biyoloji ve Genetik, Associate Degree, 2019 - 2020
Hücre Organizasyonu ve Metabolizma Ders Kurulu/Tıbbi Biyoloji , Undergraduate, 2019 - 2020
Molecular Biology and Genetic, Undergraduate, 2019 - 2020
Hastalıkların Temeli Kurulu/Tıbbi Biyoloji, Undergraduate, 2019 - 2020
Bilimsel ve Klinik Yaklaşımlar Kurulu, Undergraduate, 2019 - 2020
Kan ve Lenf Kurulu/Tıbbi Biyoloji , Undergraduate, 2019 - 2020
Tıbbi Giriş Ders Kurulu/Tıbbi Biyoloji, Undergraduate, 2019 - 2020

Advising Theses

Yöyen Ermiş D., , Postgraduate, E.Özalp(Student), Continues

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- Liver resection modulates hepatic chemokine levels in breast cancer**
DİNÇER H. A., Horzum U., Kursunel M. A., Yoyen-Ermis D., Ermis E., ÖZOĞUL E., AKKAPULU N., ESENDAĞLI G., KARAKOÇ D.
Surgery (United States), vol.174, no.2, pp.277-282, 2023 (SCI-Expanded)
- Pro-fibrogenic and adipogenic aspects of chronic muscle degeneration are contributed by distinct stromal cell subpopulations**
ÖZDEMİR SAKA C., Akçay D., Yöyen-Ermis D., Taşkıran E. Z., Soyulu-Kucharz R., ESENDAĞLI G., KOCAEFE Y. Ç.

PloS one, vol.18, no.7, 2023 (SCI-Expanded)

- III. **CD66b⁺ monocytes represent a proinflammatory myeloid subpopulation in cancer.**
Horzum U, Yoyen-Ermis D, Taskiran E. Z., Yilmaz K. B., Hamaloglu E., KARAKOÇ D., ESENDAĞLI G.
Cancer immunology, immunotherapy : CII, vol.70, no.1, pp.75-87, 2021 (SCI-Expanded)
- IV. **Interleukin-21: A Potential Biomarker For Diagnosis and Predicting Prognosis in COVID-19 Patients.**
Acet Öztürk N. A., Ursavaş A., Görek Dilektaşlı A., Demirdöğen E., Coşkun N. F., Ediger D., Uzaslan A. E., Yöyen Ermiş D., Karaca M., Terzi O. E., et al.
Turkish journal of medical sciences, vol.51, pp.2274-2284, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **Human splenic polymorphonuclear myeloid-derived suppressor cells (PMN-MDSC) are strategically located immune regulatory cells in cancer.**
Tavukcuoglu E., Horzum U., Yanik H., Uner A., Yoyen-Ermis D., Nural S., Aydın B., Sokmensuer C., Karakoc D., Yilmaz K., et al.
European journal of immunology, vol.50, no.12, pp.2067-2074, 2020 (SCI-Expanded)
- VI. **Transcriptional splice variants of CD40 and its prognostic value in breast cancer.**
Ünver N., Yöyen E., Weber B., Esendağlı G.
Turkish journal of biology = Turk biyoloji dergisi, vol.44, pp.73-81, 2020 (SCI-Expanded)
- VII. **Myeloid maturation potentiates STAT3-mediated atypical IFN-γ signaling and upregulation of PD-1 ligands in AML and MDS.**
Yoyen-Ermis D., Tunali G., Tavukcuoglu E., Horzum U., Ozkazanc D., Sutlu T., Buyukasik Y., Esendagli G.
Scientific reports, vol.9, pp.11697, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **Efficacy of a novel LyP-1-containing self-microemulsifying drug delivery system (SMEDDS) for active targeting to breast cancer.**
Timur S., Yöyen-Ermis D., Esendağlı G., Yonat S., Horzum U., Esendağlı G., Gürsoy R.
European journal of pharmaceutics and biopharmaceutics : official journal of Arbeitsgemeinschaft fur Pharmazeutische Verfahrenstechnik e.V, vol.136, pp.138-146, 2019 (SCI-Expanded)
- IX. **A method for high-purity isolation of neutrophil granulocytes for functional cell migration assays**
Balci-Peynircioglu B., Avci E., Akkaya-Ulum Y. Z., Yoyen-Ermis D., ESENDAĞLI G.
Turkish Journal of Biochemistry, vol.44, no.6, pp.810-821, 2019 (SCI-Expanded)
- X. **Tumor-Induced Myeloid Cells Are Reduced by Gemcitabine-Loaded PAMAM Dendrimers Decorated with Anti-Flt1 Antibody.**
Yoyen-Ermis D., Ozturk-Atar K., Kursunel M., Aydın C., Ozkazanc D., Gurbuz M., Uner A., Tulu M., Calis S., Esendagli G.
Molecular pharmaceutics, vol.15, pp.1526-1533, 2018 (SCI-Expanded)
- XI. **Impact of repeated abdominal surgery on wound healing and myeloid cell dynamics.**
Esendagli G., Yoyen-Ermis D., Guseinov E., Aras C., Aydın C., Uner A., Hamaloglu E., Karakoc D.
The Journal of surgical research, vol.223, pp.188-197, 2018 (SCI-Expanded)
- XII. **Therapeutic efficacy of folate receptor-targeted amphiphilic cyclodextrin nanoparticles as a novel vehicle for paclitaxel delivery in breast cancer.**
Erdoğar N., Esendağlı G., Nielsen T., Esendağlı-Yılmaz G., Yöyen-Ermis D., Erdoğdu B., Sargon M., Eroğlu H., Bilensoy E.
Journal of drug targeting, vol.26, pp.66-74, 2018 (SCI-Expanded)
- XIII. **A small variation in average particle size of PLGA nanoparticles prepared by nanoprecipitation leads to considerable change in nanoparticles' characteristics and efficacy of intracellular delivery.**
Sahin A., Esendagli G., Yerlikaya F., Caban-Toktas S., Yoyen-Ermis D., Horzum U., Aktas Y., Khan M., Couvreur P., Capan Y.
Artificial cells, nanomedicine, and biotechnology, vol.45, pp.1657-1664, 2017 (SCI-Expanded)
- XIV. **Evaluation of brain-targeted chitosan nanoparticles through blood-brain barrier cerebral microvessel endothelial cells.**
Sahin A., Yoyen-Ermis D., Caban-Toktas S., Horzum U., Aktas Y., Couvreur P., Esendagli G., Capan Y.
Journal of microencapsulation, vol.34, pp.659-666, 2017 (SCI-Expanded)
- XV. **Splenectomy-Induced Leukocytosis Promotes Intratumoral Accumulation of Myeloid-Derived Suppressor Cells, Angiogenesis and Metastasis.**

Sevmis M., Yoyen-Ermis D., Aydin C., Bilgic E., Korkusuz P., Uner A., Hamaloglu E., Esendagli G., Karakoc D. Immunological investigations, vol.46, pp.663-676, 2017 (SCI-Expanded)

XVI. **Functional exhaustion of CD4⁺ T cells induced by co-stimulatory signals from myeloid leukaemia cells.**

Ozkazanc D., Yoyen-Ermis D., Tavukcuoglu E., Buyukasik Y., Esendagli G.

Immunology, vol.149, pp.460-471, 2016 (SCI-Expanded)

XVII. **Cytotoxicity and biodistribution studies on PEGylated EDA and PEG cored PAMAM dendrimers.**

Gürbüz M., Öztürk K., Ertürk A., Yoyen-Ermis D., Esendagli G., Çalış S., Tülü M.

Journal of biomaterials science. Polymer edition, vol.27, pp.1645-58, 2016 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

I. **The Effect of Storage Conditions of Erythrocyte Suspensions on T Cell Viability and Proliferation**

Yılmaz H., BAL S. H., Yoyen-Ermis D., ARSLAN G., Dombaz-Ozbey F., Kumaş L. T., HEPER Y., ORAL H. B.

Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, vol.49, no.2, pp.205-212, 2023 (Peer-Reviewed Journal)

II. **Effects of UTP on Viability in RAW 264.7 Cell Line**

Ermis E., Cansev Z., Eteü O., Yöyen Ermis D., Oral H. B.

Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, vol.48, no.2, pp.255-260, 2022 (Peer-Reviewed Journal)

III. **Evaluation of Some Blood Parameters in The Experimental Autoimmune Encephalomyelitis Mouse Model**

GÜVENÇ BAYRAM G., ARSLAN G., KARAÇAY M., YÖYEN ERMİŞ D., ÖZOĞLU E., ORAL H. B., YALÇIN M.

Journal of research in veterinary medicine (Online), vol.40, no.2, pp.93-97, 2021 (Peer-Reviewed Journal)

Books & Book Chapters

I. **İnsan Metabolizmasının Bilinmeyenleri-Genetik ve Atletik Performans**

CERİT M., YÖYEN ERMİŞ D.

Spor Yayınevi ve Kitapevi, Ankara, 2021

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. **Buffy-Coat'tan İzole Edilen Eksozomların Granülositlerin Oksidatif Patlaması Üzerine Etkisinin İncelenmesi**

Aydın Atalay Y., Vardar H., Özveri İ., BAL S. H., YÖYEN ERMİŞ D., HEPER Y., ORAL H. B.

XVI. Ulusal Kan Merkezleri ve Transfüzyon Tıbbı Kongresi, Antalya, Turkey, 09 December 2023

II. **Buffy-Coat'tan İzole Edilen Eksozomların Granülositlerin Oksidatif Patlaması Üzerine Etkisinin İncelenmesi**

Aydın Atalay Y., Vardar H., Özveri İ., BAL S. H., YÖYEN ERMİŞ D., HEPER Y., ORAL H. B.

XXVI. Ulusal İmmünoloji Kongresi, Ankara, Turkey, 11 November 2023

III. **Determination of The Tumor-Associated Antigens in Cutaneous Melanoma**

Karaçay M., Yılmaz H., Aras M., Çelik E., Dakiki Korucu B., Yazıcı S., Bülbül Başkan E., Evrensel T., Kahveci R., Balaban Adım Ş., et al.

5th International Molecular Immunology & Immunogenetics Congress, İzmir, Turkey, 20 - 22 October 2022, pp.124

IV. **Eritrosit Süspansiyonlarının Depolama Süresi ve Koşullarının İmmünmodülatuar Etkileri**

Yılmaz H., BAL S. H., Dombaz F., Arslan G., Kumaş L. T., YÖYEN ERMİŞ D., HEPER Y., ORAL H. B.

XV. Ulusal Kan Merkezleri ve Transfüzyon Tıbbı Kongresi, Antalya, Turkey, 30 November - 04 December 2022

V. **Monocyte/Macrophage Associated Immunomodulatory Function of CD44/CD24 Phenotype in Triple Negative Breast Cancer (TNBC) Subgroups on T Cell Responses**

ETGÜ O., Dündar F., Özalp E., ORAL H. B., YÖYEN ERMİŞ D.

5th International Molecular Immunology & Immunogenetics Congress, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2022, İzmir, Turkey, 20 November 2022

- VI. **Correlation of CD66b+monocytes/polymorphonuclear Myeloid-derived Suppressor Cells (PMN-MDSC) Ratio and Their Effect on COVID-19 Progression**
Yöyen Ermiş D., Dombaz F., Etgü O., Karaçay M., Arslan G., Çağan E., Asan A., Dakiki Korucu B., Korucu C. G., Kızmaz M. A., et al.
5th International Molecular Immunology & Immunogenetics Congress, İzmir, Turkey, 20 - 22 October 2022, pp.9-10
- VII. **Effects Of Pyrimidines On Viability, Proliferation And Polarization In RAW 264.7 Macrophage Cell Line**
Ermiş E., Etgü O., Özalp E., Oral H. B., Yöyen Ermiş D., Cansev M.
5th International Molecular Immunology & Immunogenetics Congress, İzmir, Turkey, 20 - 22 October 2022, pp.133
- VIII. **Therapeutic Use of Bone Marrow-Derived Tolerogenic Dendritic Cells Modified by Lentiviral Transduction in C57BL/6 EAE Model**
Arslan G., Karaçay M., Çelik E., Güvenç Bayram G., Yumuşak E., Dündar F., Yöyen Ermiş D., Ersoy F., Yılmaztepe Oral A., Akkoç A., et al.
5th International Molecular Immunology & Immunogenetics Congress, İzmir, Turkey, 20 - 22 October 2022, pp.89-90
- IX. **NEUTROPHILS AND LOW(ER)-DENSITY NEUTROPHILS (Ldns) In COVID-19**
Dombaz Özbey F., ETGÜ O., KARAÇAY M., ARSLAN G., DAKİKİ B., Korucu B. C., ÇAĞAN E., ASAN A., BAL S. H., BUDAK F., et al.
5th International Molecular Immunology & Immunogenetics Congress, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2022, İzmir, Turkey, 20 October 2022
- X. **Tissue resident/infiltrated macrophages isolation and their artificial expansion in 3D cells culture**
Dündar F., Özalp E., ETGÜ O., ORAL H. B., YÖYEN ERMİŞ D.
5th International Molecular Immunology & Immunogenetics Congress, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2022, İzmir, Turkey, 20 October 2022
- XI. **Understanding Tissue-resident Macrophage Polarization in Basal-like Breast Cancer Metastasis**
Özalp E., Dündar F., ETGÜ O., ORAL H. B., YÖYEN ERMİŞ D.
5th International Molecular Immunology & Immunogenetics Congress, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2022, İzmir, Turkey, 20 October 2022
- XII. **Effects Of Paclitaxel (Pax) And Nanobubble Ozone Stored Niosomes (NOSN) Combination On 4T1 Breast Cancer Related Immune Responses**
AVCI KÜPELİ Z., ETGÜ O., Sabancı A. Ü., ORAL H. B., YÖYEN ERMİŞ D., ÖZYİĞİT M. Ö.
5th International Molecular Immunology & Immunogenetics Congress, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2022, İzmir, Turkey, 20 October 2022
- XIII. **The Effects of Progesterone on mPRA/nPR signaling in Triple Negative Breast Cancer (TNBC) Associated Immune Responses**
YÖYEN ERMİŞ D., ETGÜ O., ESENDAĞLI G., DOĞAN TURAÇLI İ.
5th International Molecular Immunology & Immunogenetics Congress, İzmir, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2022, İzmir, Turkey, 20 October 2022
- XIV. **The Modulatory Effect of Storage Time of Red Blood Cell Concentrates on The T Lymphocytes**
Yılmaz H., Bal S. H., Dombaz Özbey F., Arslan G., Kumaş L. T., Yöyen Ermiş D., Heper Y., Oral H. B.
5th International Molecular Immunology & Immunogenetics Congress, İzmir, Turkey, 20 - 22 October 2022, pp.103
- XV. **ÇOKLU GEN MODİFİKASYONU İLE TOLERANS İNDUKLEYİCİ HALE GETİRİLMİŞ DENDRİTİK HÜCRELERİ İLE DENEYSSEL ALLERJİK ENSEFALOMİYELIT TEDAVİSİ: MS TEDAVİSİ İÇİN YENİ BİR YAKLAŞIM**
ARSLAN G., Karaçay M., YÖYEN ERMİŞ D., Çelik e.
12. Klinik Nöroimmünoloji Sempozyumu, Antalya, Turkey, 12 - 15 May 2022
- XVI. **Erken Çocukluk Dönemindeki Nötrofil Alt-Gruplarındaki Ko-Stimülatör Molekül Düzeyleri ve Hücre**

Olgunlaşma Düzeyi ile İlişkileri

YÖYEN ERMİŞ D., Dombaz Özbey F., KARAÇAY M., ETGÜ O., KIZMAZ M. A., ŞİMŞEK A., ARSLAN G., ÇAĞAN E., ASAN A., PINAR İ. E., et al.

Çocuk Enfeksiyon Hastalıkları ve Bağışıklama Derneği Güz Sempozyumu, Büyük Abant Otel 26-28 Kasım 2021, Bolu, Turkey, 26 - 28 November 2021

XVII. Farklı Yaş Gruplarındaki COVID-19+ Çocuklardaki CD66b Eksprese Eden Miyeloid Hücre Alt-populasyonlarının Hastalık Kliniği ile İlişkisi

YÖYEN ERMİŞ D., Dombaz Özbey F., Karaçay M., ETGÜ O., KIZMAZ M. A., ŞİMŞEK A., ARSLAN G., ÇAĞAN E., ASAN A., DAKİKİ B., et al.

Çocuk Enfeksiyon Hastalıkları ve Bağışıklama Derneği Güz Sempozyumu, Büyük Abant Otel 26-28 Kasım 2021, Bolu, Turkey, 26 November 2021

XVIII. AFEREZ TROMBOSİT SÜSPANSİYONLARINDAN İZOLE EDİLEN EKSOZOMLARIN TROMBOSİTLERİN AGREGASYON FONKSİYONLARI ÜZERİNE ETKİSİ: ÖN ÇALIŞMA SONUÇLARI

Bal S. H., SAĞDİLEK E., Kumaş L. T., YÖYEN ERMİŞ D., HEPER Y., ORAL H. B.

XXIV. Ulusal Kan Merkezleri ve Transfüzyon Tıbbı Kongresi 2021, Antalya, Turkey, 3 - 07 November 2021

XIX. The distribution of mature and/or immature myeloid cells and their role in effective anti-viral immune responses in COVID-19 patients

Yöyen Ermiş D., Dombaz F., Karaçay M., Etgü O., Kızmaz M. A., Şimşek A., Çağan E., Asan A., Yılmaz E., Kazak E., et al. ECI 2021 (6TH EUROPEAN CONGRESS OF IMMUNOLOGY), İstanbul, Turkey, 1 - 05 September 2021, pp.112

XX. Peripheral CD39-expressing regulatory T cell subsets play an age-dependent role in the severity of COVID-19.

Çağan E., Şimşek A., Kızmaz M. A., Dombaz F., Tezcan G., Asan A., Demir H. İ., Bal S. H., Yöyen Ermiş D., Görek Dilektaşlı A., et al.

6th European Congress of Immunology (ECI2021), 1 - 04 September 2021, pp.92

XXI. Phenotypes and functions of low(er)-density neutrophils (LDNs) in early childhood and children

Dombaz F., Karaçay M., Etgü O., Kızmaz M. A., Şimşek A., Çağan E., Pınar İ. E., Bal S. H., Özkocaman V., Özkalemkaş F., et al.

6th European Congress of Immunology, İstanbul, Turkey, 1 - 04 September 2021, pp.185

XXII. The distribution of mature and/or immature myeloid cells and their role in effective anti-viral immune responses in COVID-19 positive patients.

Yöyen Ermiş D., Dombaz F., Karaçay M., Etgü O., Kızmaz M. A., Şimşek A., Çağan E., Asan A., Yılmaz E., Kazak E., et al. 6th European Congress of Immunology (ECI2021), 1 - 04 September 2021, pp.122

XXIII. Peripheral CD39-expressing regulatory T cell subsets play an age-dependent role in the severity of COVID-19

Çağan E., Şimşek A., Kızmaz M. A., Dombaz F., Tezcan G., Asan A., Demir H. İ., Bal S. H., Yöyen Ermiş D., Görek Dilektaşlı A., et al.

6th European Congress of Immunology, İstanbul, Turkey, 1 - 04 September 2021, pp.92

XXIV. Peripheral CD39-expressing regulatory T cell subsets play an age-dependent role in the severity of COVID-19

ÇAĞAN E., ŞİMŞEK A., Kızmaz M. A., Dombaz F., TEZCAN G., ASAN A., Demir H. İ., Bal S. H., Yöyen Ermiş D., GÖREK DİLEKTAŞLI A., et al.

6th European Congress of Immunology, Belgrade, Serbia, 01 April 2021, vol.51, no.218, pp.1-448

XXV. GAMA-IŞINLAMANIN AFEREZ TROMBOSİT SÜSPANSİYONLARINDAKİ EKSOZOMLAR ÜZERİNE ETKİSİ

BAL S. H., KIZMAZ M. A., KARAÇAY M., BUDAK F., KUMAŞ L. T., HEPER Y., YÖYEN ERMİŞ D., CAN F. E., KOŞAR GÜLKAYA D., ORAL H. B.

25. ULUSAL İMMÜNOLOJİ KONGRESİ, Turkey, 20 - 22 November 2020

XXVI. COVID-19'DA İDO POLİMORFİZMİ İDO'NUN HASTALIK PATOGENEZİNDEKİ MUHTEMEL ROLÜ

KARACA M., ARSLAN G., YÖYEN ERMİŞ D., BAL S. H., KUNT ÖZASLAN E., ÖZKALEMKAŞ F., MACUNLUOĞLU A. C., BUDAK F., AKALIN E. H., ORAL H. B.

25. ULUSAL İMMÜNOLOJİ KONGRESİ, Turkey, 20 - 22 November 2020

XXVII. MİDE VE PANKREAS KANSERİ HASTALARININ KAN VE DALAĞINDAKİ GRANÜLOSİTİK MİYELOİD

KOKENLİ İMMÜN BASKILAYICI HÜCRELERİN ANALİZİ VE PROGNOZLA İLİŞKİSİ

TAVUKÇUOĞLU E., HORZUM U., YANIK H., YÖYEN ERMİŞ D., ÜNER A., AYDIN B., YILMAZ K. B., KARAKOÇ D., HAMALOĞLU E., ESENDAĞLI G.

25. ULUSAL İMMÜNOLOJİ KONGRESİ, Turkey, 20 - 22 November 2020

- XXVIII. **SARS-COV2 İLİŞKİLİ İMMÜN YANITTA PERİFERİK KAN MİYELOİD SERİ HÜCRELERİNİN OLGUNLAŞMA DÜZEYLERİ, REAKTİF OKSİJEN TURLERİ (ROS) VE NİTRİK OKSİT (NO) ÜRETME KAPASİTESİ**
YÖYEN ERMİŞ D., ETGÜ O., DOMBAZ F., KARAÇAY M., PINAR İ. E., KIZMAZ M. A., ŞİMŞEK A., ÇAĞAN E., ASAN A., KARACA M., et al.

25. ULUSAL İMMÜNOLOJİ KONGRESİ, Turkey, 20 - 22 November 2020

- XXIX. **COVID-19 POZİTİF HASTALARIN FARKLIYAŞ GRUBU DAĞILIMDAKI HÜCRE PROLİFERASYONLARININ DEĞERLENDİRİLMESİ**

YÖYEN ERMİŞ D., ARSLAN G., KARAÇAY M., KARACA M., DOMBAZ F., ETGÜ O., KIZMAZ M. A., ŞİMŞEK A., ÇAĞAN E., ASAN A., et al.

25. ULUSAL İMMÜNOLOJİ KONGRESİ, Turkey, 20 - 22 November 2020

- XXX. **COVID-19 İMMUNOPATOGENEZİNDE TH22, TC22 VE TC17 HÜCRELERİNİN ÖNEMİ**

ŞİMŞEK A., ÇAĞAN E., KIZMAZ M. A., DOMBAZ F., TEZCAN G., ASAN A., demir h. i., BAL S. H., YÖYEN ERMİŞ D., DEMİRDÖĞEN E., et al.

25. ULUSAL İMMÜNOLOJİ KONGRESİ, Turkey, 20 - 22 November 2020

- XXXI. **COVID-19 POZİTİF HASTALARDAKİ GRANÜLOSİTİK- BENZERİ MİYELOİD KOKENLİ BASKILAYICI HÜCRELERİN (PMN-MKBH) BASKILAMA KAPASİTE FARKLILIKLARININ ARAŞTIRILMASI**

YÖYEN ERMİŞ D., KARAÇAY M., ETGÜ O., KARACA M., ARSLAN G., DOMBAZ F., KIZMAZ M. A., ŞİMŞEK A., ÇAĞAN E., ASAN A., et al.

25. ULUSAL İMMÜNOLOJİ KONGRESİ, Turkey, 20 - 22 November 2020

- XXXII. **CD39 EKSPRESE EDEN T REGÜLATÖR (TREG) HÜCRELERİNİN, COVID-19 İMMUNOPATOGENEZİNDEKİ ROLÜ**

ÇAĞAN E., ŞİMŞEK A., KIZMAZ M. A., DOMBAZ F., TEZCAN G., ASAN A., demir h. i., BAL S. H., YÖYEN ERMİŞ D., GÖREK DİLEKTAŞLI A., et al.

25. ULUSAL İMMÜNOLOJİ KONGRESİ, Turkey, 20 - 22 November 2020

- XXXIII. **COVID19 ENFEKSİYONLARINDA REGÜLATÖR B (BREG) HÜCRELERİNİN VE B HÜCRE BITKİNLİĞİNİN (EXHAUSTION) ROLÜNÜN DEĞERLENDİRİLMESİ**

BUDAK F., ÇAĞAN E., KIZMAZ M. A., ŞİMŞEK A., DOMBAZ F., TEZCAN G., ASAN A., BAL S. H., YÖYEN ERMİŞ D., demir h. i., et al.

25. ULUSAL İMMÜNOLOJİ KONGRESİ, Turkey, 20 - 22 November 2020

- XXXIV. **COVID-19 POZİTİF HASTALARDA MATÜR MONOSİT VE/VEYA NOTROFİL ALT-TİPLERİ VE İMMATUR PMN-MDSC, M-MDSC VE/VEYA E-MDSC-BENZERİ ALT-GRUPLARININ İNCELENMESİ VE HASTALIK DÜZEYİ İLE DEĞİŞİMLERİN DEĞERLENDİRİLMESİ**

YÖYEN ERMİŞ D., DOMBAZ F., KIZMAZ M. A., ŞİMŞEK A., ÇAĞAN E., ASAN A., KARAÇAY M., ETGÜ O., KARACA M., ARSLAN G., et al.

25. ULUSAL İMMÜNOLOJİ KONGRESİ, Turkey, 20 - 22 November 2020

- XXXV. **SİTOTOKSİK T LENFOSİT ALT GRUPLARININ COVID19 HASTALIK ŞİDDETİ İLE İLİŞKİSİ**

KIZMAZ M. A., ÇAĞAN E., ŞİMŞEK A., DOMBAZ F., TEZCAN G., ASAN A., DEMİR H. İ., BAL S. H., YÖYEN ERMİŞ D., COŞKUN N. F., et al.

25. ULUSAL İMMÜNOLOJİ KONGRESİ, Türkiye, 20 - 22 Kasım 2020, İstanbul, Turkey, 20 - 22 November 2020

- XXXVI. **İL-21, COVID-19 PNÖMONİSİ İLE HOSPİTALİZE EDİLEN OLGULARDA TANISAL VE PROGNOZİK ÖZELLİK GÖSTEREN BİR BİYOBELİRTEÇ MİDİR?**

ACET ÖZTÜRK N. A., URSAVAŞ A., GÖREK DİLEKTAŞLI A., DEMİRDÖĞEN E., COŞKUN N. F., EDİGER D., UZASLAN A. E., YÖYEN ERMİŞ D., KARACA M., TERZİ O. E., et al.

TÜSAD Ulusal Kongresi Solunum 2020, Turkey, 2 - 08 October 2020

- XXXVII. **İL-21, COVID-19 Pnömonisi ile hospitalize edilen olgularda tanıs ve prognostik özellik gösteren bir biyobelirteç midir ?**

Acet Öztürk N. A., Ursavaş A., Görek Dilektaşlı A., Demirdöğen E., Coşkun N. F., Ediger D., Uzaslan A. E., Yöylen Ermiş

D., Karaca M., Terzi O. E., et al.

Türkiye Solunum Araştırmaları Derneği (TÜSAD) SOLUNUM 2020 Dijital Kongresi, 2 - 08 October 2020

- XXXVIII. **Kanserde Kişiselleştirilmiş Tıp ve immünoterapi yaklaşımları**
YÖYEN ERMİŞ D.
Başkent Üniversitesi Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü-Güz Seminerleri, Turkey, 20 December 2019
- XXXIX. **Cancer and immunotherapy: new strategies for success**
Canan F., Çekin E. E., Güleşen M. D., Hürmüzlü Z., Kayabaş B., özdemir D., töre C. S., YÖYEN ERMİŞ D.
1. Uluslararası 2. Ulusal Onkoloji Hemşireliği Kongresi, 4 - 06 December 2019
- XL. **Serebral Palsi'ye Moleküler Bakış**
YÖYEN ERMİŞ D.
Lokman Hekim Üniversitesi Serebral Palsi Sempozyumu, Ankara, Turkey, 30 November 2019
- XLI. **Mide ve Pankreas Kanseri İmmün-Baskılayıcı Miyeloid Hücreler: Dalak ve Periferik Kan Örneklerinin Kıyaslamalı Analizi**
TAVUKÇUOĞLU E., HORZUM U., YÖYEN ERMİŞ D., YANIK H., aydın b., yılmaz k. b., ÜNER A., KARAKOÇ D., HAMALOĞLU E., ESENDAĞLI G.
Onkolojide İz Brakanlar Zirvesi Prof. Dr. Mustafa Samur anısına, Turkey, 14 - 17 November 2019
- XLII. **STAT3-mediated atypical IFN-gamma signaling modulates the PD-1 ligands in CD11b-positive subpopulation of MDS and AML cells**
YÖYEN ERMİŞ D., tunalı g., TAVUKÇUOĞLU E., ÖZKAZANÇ ÜNSAL D., SÜTLÜ T., BÜYÜKAŞIK Y., ESENDAĞLI G.
17th international congress of immunology, 19 - 23 October 2019
- XLIII. **Kanser-İlişkili Miyeloid Hücreleri Hedeflemede CXCL Kemokinlerinin Özgün Küçük Peptit Dizilerinin Kullanımı**
YÖYEN ERMİŞ D., HORZUM U., ESENDAĞLI G.
Uluslararası Katılımlı 20. Biyoteknoloji KongresiBaşkent Üniversitesi, 10 - 12 October 2019
- XLIV. **The fibrogenic activation kinetics of stromal stem cells in three different skeletal muscle degeneration models.**
ÖZDEMİR SAKA C., YÖYEN ERMİŞ D., ESENDAĞLI G., KOCAEFE Y. Ç.
The Federation of European Biochemical Societies (FEBS), 7 - 12 July 2018
- XLV. **LIPID-BASED NANO DRUG DELIVERY SYSTEMS FORACTIVE TARGETING IN BREAST CANCER THERAPY**
TİMUR S. S., YÖYEN ERMİŞ D., HORZUM U., ESENDAĞLI G., GÜRİSOY R. N.
INTERNATIONALMULTIDISCIPLINARY SYMPOSIUMON DRUG RESEARCH DEVELOPMENT (DRD 2019), 1 - 03 July 2019
- XLVI. **Comparative transcriptome analysis of distinct stromal cell populations during extracellular matrix remodeling in skeletal muscle.**
ÖZDEMİR SAKA C., YÖYEN ERMİŞ D., ESENDAĞLI G., KOCAEFE Y. Ç.
13th meeting of the Mediterranean Society of Myology in connection with the 2nd Congress of the Turkish Neuromuscular Society, 27 June 2018 - 29 June 2019
- XLVII. **Spleen-Derived MDSC In Pancreatic And Gastric Cancer Patients.**
TAVUKÇUOĞLU E., HORZUM U., YÖYEN ERMİŞ D., YANIK H., YILMAZ K. B., ÜNER A., KARAKOÇ D., ESENDAĞLI G.
International Molecular Immunology Immunogenetics Congress IV (MIMIC IV), 27 - 29 April 2019
- XLVIII. **Hypocrisy Of Hodgkin's Lymphoma Cells In Immunomodulation of T Cells Regardless to Comparable Expression Of B7 Costimulatory Molecules**
KURŞUNEL M. A., YÖYEN ERMİŞ D., ÜNER A., kerem g., üner a., ESENDAĞLI G.
International Molecular Immunology Immunogenetics Congress IV (MIMIC IV), 27 - 29 April 2019
- XLIX. **Efficacy Of A Novel Lyp-1-Containing Self-Microemulsifying Drug Delivery System (SMEDDS) for Active Targeting to Breast Cancer**
TİMUR S. S., YÖYEN ERMİŞ D., ESENDAĞLI G., YONAT S., HORZUM U., ESENDAĞLI G., GÜRİSOY R. N.
Molecules. International Molecular Immunology Immunogenetics Congress IV (MIMIC IV), 27 - 29 April 2019
- L. **Kanserde Kişiselleştirilmiş Tıp ve İmmünoterapi**
YÖYEN ERMİŞ D.

Hacettepe Üniversitesi Kök Hücre Bilimleri Seminerleri, Ankara, Turkey, 18 March 2019

- LI. Crispr-Cas9 ve Gen Mühendisliği**
YÖYEN ERMİŞ D.
Lokman Hekim Üniversitesi iş birliği ile KOBAY A.Ş. Yerel Etik Kurulu tarafından düzenlenen Deneysel Hayvanlar Kullanım Sertifikası Eğitim Programı, Turkey, 25 February - 08 March 2019
- LII. İmmünolojik Yöntemler**
YÖYEN ERMİŞ D.
Lokman Hekim Üniversitesi iş birliği ile KOBAY A.Ş. Yerel Etik Kurulu tarafından düzenlenen Deneysel Hayvanlar Kullanım Sertifikası Eğitim Programı, Ankara, Turkey, 25 February - 08 March 2019
- LIII. Laboratuvar İşleyişi (temizlik, güvenlik ve çalışma sağlığı)**
YÖYEN ERMİŞ D.
Lokman Hekim Üniversitesi iş birliği ile KOBAY A.Ş. Yerel Etik Kurulu tarafından düzenlenen Deneysel Hayvanlar Kullanım Sertifikası Eğitim Programı, Turkey, 25 February - 08 March 2019
- LIV. Transcript variants of MDSC-related surface markers in breast cancer and colorectal cancer.**
HORZUM U., YÖYEN ERMİŞ D., YILMAZ K. B., KARAKOÇ D., ESENDAĞLI G.
1st European Symposium On Myeloid Regulatory Cells in Health And Disease, Essen, Germany, 1 - 03 November 2018
- LV. Splenectomy-Induced Leukocytosis Promotes Intratumoral Accumulation of Myeloid-Derived Suppressor Cells, Angiogenesis and Metastasis.**
YÖYEN ERMİŞ D., SEVMİŞ M., AYDIN Ç., BİLGİÇ E., KORKUSUZ P., ÜNER A., HAMALOĞLU E., KARAKOÇ D., ESENDAĞLI G.
1st European Symposium On Myeloid Regulatory Cells in Health And Disease, Essen, Germany, 01 November 2018 - 03 November 2019
- LVI. Analysis of spleen-derived MDSCs in pancreatic and gastric cancer patients.**
ECE T., UTKU H., YÖYEN ERMİŞ D., KERİM BORA Y., ÜNER A., KARAKOÇ D., HAMALOĞLU E., ESENDAĞLI G.
1st European Symposium On Myeloid Regulatory Cells in Health And Disease, Essen, Germany, 01 November 2018 - 03 November 2019
- LVII. CXCL kemokinlerden türetilen küçük peptid moleküllerinin yeni ve özgün algoritmalar kullanılarak tasarlanması ve immün modulator etkileri.**
YÖYEN ERMİŞ D., HORZUM U., ESENDAĞLI G.
İmmünolojide Moleküller Sempozyumu, İzmir, Turkey, 18 - 21 October 2018
- LVIII. Design and In Vitro/In Vivo Evaluation of LyP-1 Containing SMEDDS for Active Targeting in Breast Cancer Therapy**
TİMUR S. S., YÖYEN ERMİŞ D., HORZUM U., ESENDAĞLI G., GÜRSOY R. N.
GPEN 2018, 26 September 2018 - 29 September 2019
- LIX. Gemcitabine delivery via dendrimer carriers decorated with anti-VGFR1 antibody to target tumor-induced myeloid cells.**
KURŞUNEL M. A., YÖYEN ERMİŞ D., ÖZTÜRK K., AYDIN Ç., ÖZKAZANÇ ÜNSAL D., GÜRBÜZ M., ÜNER A., TULÜ M., ÇALIŞ S., ESENDAĞLI G.
Annual Meeting of Cost Action Mye-EUNITER, Heraklion, Crete, Greece, 16 - 18 April 2018
- LX. Comparative analysis of transcriptomic data obtained from breast and colorectal cancer granulocytic-like myeloid derived suppressor cells (G-MDSCs).**
TAŞKIRAN Z. E., YÖYEN ERMİŞ D., HORZUM U., YILMAZ K. B., HAMALOĞLU E., KARAKOÇ D., ESENDAĞLI G.
Annual Meeting of Cost Action Mye-EUNITER, Heraklion, Crete, 16 - 18 April 2018
- LXI. Alternative markers on the peripheral blood monocytes in breast cancer and colorectal cancer.**
HORZUM U., YÖYEN ERMİŞ D., YILMAZ K. B., KARAKOÇ D., ESENDAĞLI G.
Macrophage Biology in the single-cell era, Ghent, Belgium, 26 - 27 October 2017
- LXII. Üsnik asit/Paklitaksel kombinasyonunun Fare (4T1) Meme Kanseri Hücre Hattı üzerine etkisi.**
DİNÇSOY A. B., YÖYEN ERMİŞ D., CANSARAN D., TUNCER M., KARABULUT İ., ESENDAĞLI G.
43. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Denizli, Turkey, 7 - 10 September 2017
- LXIII. Miyeloid kökenli Baskılayıcı Hücre (MKBH) Yüzey Moleküllerine Ait Transkript Varyantlarının**

Özgül ve Yeni Biyobelirteçler Olarak Değerlendirilmesi

YÖYEN ERMİŞ D., HORZUM U., HAMALOĞLU E., KARAKOÇ D., YILMAZ K. B., ESENDAĞLI G.

XXIV.Ulusal İmmünoloji Kongresi, İstanbul, Turkey, 27 - 30 April 2017

- LXIV. **Transtuzumab kardiyotoksitesini immüongloblun /- steroid uygulaması önleyebilir mi? Tavşan modeli hayvan deneyi**
KERTMEN N., AKSOY S., ESENDAĞLI G., YÖYEN ERMİŞ D.
Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Turkey, 19 - 23 April 2017
- LXV. **Farklı tümör modellerinin deney farelerinde geliştirilmesi ve optimizasyonu**
YÖYEN ERMİŞ D., HORZUM U., TUNALI G., KURŞUNEL M. A., TAVUKÇUOĞLU E., ULUATA DAYANÇ B., ESENDAĞLI G.
Ulusal Kanser Kongresi, Antalya, Turkey, 19 - 23 April 2017
- LXVI. **Increased monocytic myeloid-derived suppressor cells in small-cell lung cancer implicate interaction between small cell lung cancer cells and monocytes**
KURŞUNEL M. A., YÖYEN ERMİŞ D., HORZUM U., ESENDAĞLI D., ESENDAĞLI G.
Annual Meeting of COST Action Mye-EUNITER, Brno, 1 - 03 March 2017
- LXVII. **Granulocytic-like myeloid derived suppressor cells (G-MDSC) derived from the peripheral blood of patients with breast and colorectal cancer**
YÖYEN ERMİŞ D., HORZUM U., HAMALOĞLU E., KARAKOÇ D., ESENDAĞLI G.
Analysis and Clinical Monitoring of Myeloid Regulatory Cells Annual Meeting of COST Action Mye-EUNITER European Workshop for Young Myeloid Cell Researchers, Brno, Czech Republic, 1 - 03 March 2017
- LXVIII. **Increased monocytic myeloid-derived suppressor cells in small-cell lung cancer implicate interaction between small cell lung cancer cells and monocytes.**
KURŞUNEL M. A., YÖYEN ERMİŞ D., HORZUM U., ESENDAĞLI D., ESENDAĞLI G.
Analysis and Clinical Monitoring of Myeloid Regulatory Cells Annual Meeting of COST Action Mye-EUNITER European Workshop for Young Myeloid Cell Researchers, Brno, Czech Republic, 1 - 03 March 2017
- LXIX. **Intracellular delivery and intraperitoneal retention of different sized PLGA nanoparticles prepared by nanoprecipitation**
ŞAHİN A., ESENDAĞLI G., YERLİKAYA F., KOZLU S., YÖYEN ERMİŞ D., HORZUM U., AKTAŞ Y., KHAN M., ÇAPAN Y.
18th International Pharmaceutical Technology Symposium, Antalya, Turkey, 18 - 21 September 2016
- LXX. **Expression of costimulatory molecules on Hodgkin's lymphoma cells and modulation of T cell responses**
KURŞUNEL M. A., YÖYEN ERMİŞ D., ASLANKOZ S., ÜNER A., KEREM G., ÜNER A., ESENDAĞLI G.
18th Meeting of the European Association for Haematopathology (EHAP2016), Basel, Switzerland, 3 - 08 September 2016
- LXXI. **Myeloid cell boost induced by repeated surgery interferes with wound healing**
YÖYEN ERMİŞ D., ARAS Ç., GUSEİNOV E., KARAKOÇ D., ESENDAĞLI G.
3rd International Molecular Immunology Immunogenetics Congress (MIMIC-III), Antalya, Turkey, 27 - 30 April 2016
- LXXII. **Analysis of myeloid-derived suppressor cells (MDSCs) from breast and colorectal cancer patients**
HORZUM U., YÖYEN ERMİŞ D., KARAKOÇ D., ESENDAĞLI G.
3rd International Molecular Immunology Immunogenetics Congress (MIMIC-III), 27 - 30 April 2016
- LXXIII. **Targeting myeloid-derived suppressor cells (MDSCs) in pancreatic cancer by gemcitabine-loaded anti-VEGFR1 antibody-coated dendrimers carriers.**
ÖZTÜRK K., YÖYEN ERMİŞ D., ÖZKAZANÇ ÜNSAL D., GÜRBÜZ M., ÇALIŞ S., TÜLÜ M., ESENDAĞLI G.
3rd International Molecular Immunology Immunogenetics Congress (MIMIC-III), Antalya, Turkey, 27 - 30 April 2016
- LXXIV. **Can acute myeloid leukemia cells act as myeloid-derived suppressor cells for immune escape?**
YÖYEN ERMİŞ D., TUNALI G., KARAŞAR P., ESENDAĞLI G.
Young Investigator Workshop Immunosystem and Microenvironments Implications for Cancer Therapy, Oslo, Norway, 24 - 26 August 2015
- LXXV. **CXCL kemokinlerden türetilen küçük peptit moleküllerinin immün düzenleyici etkileri.**
YÖYEN ERMİŞ D., KARAŞAR P., ESENDAĞLI G.

23. Ulusal İmmünoloji Kongresi, Antalya, Turkey, 26 - 30 April 2015
- LXXVI. **Deneysel meme kanseri modelinde splenektominin miyeloid-kökenli hücre düzeyine etkisi**
YÖYEN ERMİŞ D., SEVMİŞ M., KARAKOÇ D., ESENDAĞLI G.
23. Ulusal İmmünoloji Kongresi, Antalya, Turkey, 26 - 30 April 2015
- LXXVII. **Akut Miyeloid Lösemi (AML) Hücrelerinde IFN-G, STAT3 ve PD-1 Ligand ekseninin immün kaçış mekanizması olarak değerlendirilmesi,**
YÖYEN ERMİŞ D., GÜRCAN T., KARASAR P., ESENDAĞLI G.
23. Ulusal İmmünoloji Kongresi, Antalya, Turkey, 26 - 30 April 2015
- LXXVIII. **Akut miyeloid lösemi hücrelerinde miyeloid-kökenli baskılayıcı hücre karakterlerinin araştırılması**
YÖYEN ERMİŞ D., TUNALI G., KARASAR P., ESENDAĞLI G.
23. Ulusal İmmünoloji Kongresi, Antalya, Turkey, 26 - 30 April 2015
- LXXIX. **Immune modulatory effects of the small peptide molecules derived from CXCL chemokines.**
YÖYEN ERMİŞ D., KARASAR P., ESENDAĞLI G.
World Immunoregulation meeting – IX, Davos, Switzerland, 18 - 21 March 2015
- LXXX. **Myeloid-derived suppressor characteristics in HL-60 myeloid leukemia cells treated with ATRA or Vitamin D3.**
YÖYEN ERMİŞ D., TUNALI G., KARASAR P.
III. International Congress of the Molecular Biology Association, İzmir, Turkey, 10 - 12 October 2014
- LXXXI. **The effect of HL-60 myeloid leukemia cells treated with ATRA, Vitamin D3, IFN-gamma, or LPS on T cell co-stimulation.**
YÖYEN ERMİŞ D., KARASAR P., ESENDAĞLI G.
III. International Congress of the Molecular Biology Association, İzmir, Turkey, 10 - 12 October 2014
- LXXXII. **Modulation of co-stimulatory molecule expression on HL-60 myeloid leukemia cells stimulated with ATRA, Vitamin D3, LPS, and IFN-gamma**
YÖYEN ERMİŞ D., ESENDAĞLI G.
2nd International Molecular Immunology Immunogenetics Congress (MIMIC-II), Antalya, Turkey, 27 - 30 April 2014
- LXXXIII. **Meme kanseri hücrelerinde farklı CD40 izoformlarına ait gen ekspresyonunun incelenmesi**
ÜNVER N., YÖYEN ERMİŞ D., ÇAMURDANOĞLU B., KUZYAKA E., ESENDAĞLI G.
22. Ulusal İmmünoloji Kongresi, İzmir, Turkey, 27 - 30 April 2013

Supported Projects

- ORAL H. B., DEMİRDÖĞEN E., MELEK H., YÖYEN ERMİŞ D., ACET ÖZTÜRK N. A., ETGÜ O., AYDIN GÜÇLÜ Ö., EVRENSEL T., BAL S. H., YAĞCIOĞLU B., Project Supported by Higher Education Institutions, Meme Kanseri Akciğer Metastazının Kontrolünde Doku Yerleşik Makrofaj Alt-Gruplarının İmmün Modülatör Etkilerinin in vitro ve ex vivo 3 boyutlu (3D) Hücre Kültür Yöntemi ile Araştırılması, 2022 - Continues
- ORAL H. B., AKKOÇ A., YALÇIN M., YÖYEN ERMİŞ D., ARSLAN G., Project Supported by Higher Education Institutions, Gen Modifikasyonları ile Tolerans İndükleyici Hale Getirilmiş Dendritik Hücrelerle Deneysel Artrit Tedavisi, 2021 - Continues
- ÖZYİĞİT M. Ö., ORAL H. B., YÖYEN ERMİŞ D., ÇOBANOĞLU Ö., AVCI KÜPELİ Z., Project Supported by Higher Education Institutions, Köpeklerde meme tümörü oluşumunda Paklitaksel ve Ozon kullanımının HIF-1alpha ve vaskülogenezis üzerine etkilerinin incelenmesi: Deneysel fare modeli, 2021 - 2024
- Doğan Turaçlı İ., Yöyen Ermiş D., Güner Ş., Aydın Meriçöz M. Ç., TÜBİTAK Project, Uçlü Negatif Meme Kanseri Progesteronun mPRA Aracılı Sinyal İletimine ve mPRA/nPR Aracılı İmmün Yanıtlara Etkisi, 2020 - 2023
- SAĞDİLEK E., HEPER Y., YÖYEN ERMİŞ D., ORAL H. B., BAL S. H., KUMAŞ L. T., Project Supported by Higher Education Institutions, Trombosit Süspansiyonlarından İzole Edilen Eksozomların Trombosit Fonksiyonları Üzerine Etkisi, 2021 - 2022
- BUDAK ŞENER F., YÖYEN ERMİŞ D., AKALIN E. H., ORAL H. B., BAL S. H., Project Supported by Higher Education Institutions, COVID19 enfeksiyonlarında Regülatör T, B (Treg ve Breg) hücrelerinin, T hücre bitkinliğinin (exhaustion), farklı tedavilerdeki rolünün değerlendirilmesi, 2020 - 2022

Abbasoğlu O., Coşkun O., Yöyen Ermiş D., Kızıl Ő., Project Supported by Higher Education Institutions, Hepatektominin intestinal permabilite intestinal adezyon proteinleri ve immün yanıt üzerindeki etkileri, 2020 - 2021

Budak F., Yöyen Ermiş D., Oral H. B., Project Supported by Higher Education Institutions, COVID-19 enfeksiyonlarında regülatör T, B (Treg ve Breg) hücrelerinin, T hücre bitkinliğinin (exhaustion) farklı tedavilerdeki rolünün değerlendirilmesi, 2020 - 2021

Esendağlı G., Karakoç D., Sucularlı C., TÜBİTAK - AB COST Project, Miyeloid-Kökenli Baskılayıcı Hücre Yüzey Moleküllerine Ait Transkript Varyantlarının Özgül ve Yeni Biyobelirteçler Olarak Değerlendirilmesi, 2015 - 2018

Esendağlı G., Gürsoy R. N., Aksoy Y., TUBITAK Project, CXCL kemokin öncül dizilerinden türevlenen küçük peptit moleküllerinin immün düzenleyici etkisinin değerlendirilmesi, 2013 - 2015

Karakoç D., Sevmiş M., Esendağlı G., Yöyen Ermiş D., Project Supported by Higher Education Institutions, Deneysel meme kanseri modelinde splenektominin immünolojik etkilerinin karsinogenez ve metastaz üzerine etkileri, 2014 - 2014

Patent

Yöyen Ermiş D., Esendağlı G., Horzum U., Gürsoy R. N., Timur S. S., Meme kanseri tedavisi için doksorubisin ve LYP-1 peptit içeren nanotaşıyıcı sistemler, Patent, CHAPTER A Human Needs, The Invention Registration Number: 2018/04911 , Standard Registration, 2021

Yöyen Ermiş D., Esendağlı G., Horzum U., Miyeloid Kökenli Baskılayıcı Hücrelere Özgü Biyobelirteç Paneli, Patent, CHAPTER A Human Needs, The Invention Recourse Number: 2020/03833 , Standard Registration, 2020

Activities in Scientific Journals

Turkish Journal of Immunology, Evaluation Committee Member, 2020 - Continues

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

Young European Federation of Immunological Societies: yEFIS, Board Member, 2020 - Continues, Germany

Denetleme Kurulu Üyesi/Türk İmmünoloji Derneği, Principal Member, 2019 - Continues, Turkey

Türkiye Moleküler Biyoloji Derneği, Member, 2014 - Continues, Turkey

Scientific Refereeing

TUBITAK Project, 1002 - Quick Support Program, Bursa Uludağ University, Turkey, November 2020

Project Supported by Higher Education Institutions, BAP Research Project, Bursa Uludağ University, Turkey, November 2020

TUBITAK Project, 1001 - Program for Supporting Scientific and Technological Research Projects, Bursa Uludağ University, Turkey, August 2020

TUBITAK Project, 1002 - Quick Support Program, Bursa Uludağ University, Turkey, July 2020

Acta Medica, National Scientific Refreed Journal, May 2019

IV International Molecular Immunology and Immunogenetics (MIMIC IV), Conference Paper (Abstract), March 2019

Tasks In Event Organizations

Yöyen Ermiş D., Lokman Hekim Üniversitesi iş birliği ile KOBAY A.Ő. Yerel Etik Kurulu tarafından düzenlenen Deneysel Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Programı (2. Dönem) , Scientific Congress, Ankara, Turkey, Aralık 2019

Yöyen Ermiş D., Serebral Palsi nedir? Biz neler yapabiliriz?, Scientific Congress, Ankara, Turkey, Kasım 2019

Yöyen Ermiş D., Lokman Hekim Üniversitesi iş birliği ile KOBAY A.Ő. Yerel Etik Kurulu tarafından düzenlenen Deneysel

Hayvanları Kullanım Sertifikası Eğitim Programı , Scientific Congress, Ankara, Turkey, Mart 2019

Yöyen Ermiş D., One Hundred Year Experience;Toxoplasma gondii/Symposium with International Participation and Workshop, Workshop Organization, İzmir, Turkey, Mart 2010

Metrics

Publication: 110

Citation (WoS): 307

Citation (Scopus): 348

H-Index (WoS): 10

H-Index (Scopus): 10

Awards

Arslan G., Karaçay M., Çelik E., Yumuşak E., Etgü O., Dombaz F., Dünder F., Yöyen Ermiş D., Ersoy F., Yılmaztepe Oral A., et al., ÇOKLU GEN MODİFİKASYONU İLE TOLERANS İNDÜKLEYİCİ HALE GETİRİLMİŞ DENDRİTİK HÜCRELERİ İLE DENEYSEL ALLERJİK ENSEFALOMİYELİT TEDAVİSİ: MS TEDAVİSİ İÇİN YENİ BİR YAKLAŞIM, 12. Klinik Nöroimmünoloji Sempozyumu, May 2022

Yöyen Ermiş D., Işıl Berat Barlan Genç Bilim İnsanı Ödülü, Türk İmmünoloji Derneği-Prof. Dr. Talal Chatila Ortak Koordinatörlüğünde, May 2021

Acet Öztürk N. A., Ursavaş A., Görek Dilektaşlı A., Demirdöğen E., Coşkun F., Ediger D., Uzaslan A. E., Yöyen Ermiş D., Karaca M., Terzi O. E., et al., Sözlü Sunum Ödülü, Türkiye Solunum Araştırmaları Derneği (Tüsad) Solunum 2020 Dijital Kongresi, October 2020

Budak F., Çağan E., Kızmaz M. A., Şimşek A., Dombaz F., Tezcan G., Asan A., Bal S. H., Yöyen Ermiş D., Demir H. İ., et al., En İyi Poster Bildiri Ödülü, COVID19 enfeksiyonlarında Regülatör B (Breg) hücrelerinin ve B hücre bitkinliğinin (exhaustion) rolünün değerlendirilmesi, 25. Ulusal İmmünoloji Kongresi, September 2020

Yöyen Ermiş D., EN İYİ SÖZEL SUNUM ÖDÜLÜ, 25. Ulusal İmmünoloji Kongresi, September 2020

Yöyen Ermiş D., Tunalı G., Tavukçuoğlu E., Horzum U., Özkazanç D., Sütü T., Büyükaşık Y., Esendağlı G., Dr. Aysun-Ahmet Küçükkel Tıp Ödülleri, Güven Hastanesi , February 2020

Horzum U., Yöyen Ermiş D., Karakoç D., Yılmaz K. B., Esendağlı G., Transcript variants of MDSC-related surface markers in breast cancer and colorectal cancer., 1St European Symposium On Myeloid Regulatory Cells İn Health And Disease, November 2019

Yöyen Ermiş D., Tunalı G., Tavukçuoğlu E., Horzum U., Özkazanç D., Sütü T., Büyükaşık Y., Esendağlı G., PROF. DR. ALTAN GÜNALP ARAŞTIRMA ÖDÜLÜ, 16. Tıbbi Biyoloji Ve Genetik Kongresi, March 2019

Kurşunel A., Yöyen Ermiş D., Üner A., Esendağlı G., The Best Poster Presentation Award, 18Th Meeting Of The European Association For Haematopathology (Ehap2016), May 2016

Yöyen Ermiş D., Esendağlı G., En iyi Poster Ödülü, 23. Ulusal İmmünoloji Kongresi, April 2015

Non Academic Experience

Okyanus Koleji/İncek

Okyanus Koleji/Keçiören

Sabancı Üniversitesi, Nanoteknoloji Araştırma ve Uygulama Merkezi Sütü Lab

Ludwig Cancer Research, Research Group on Regulation of T lymphocyte function in tumors