

Doç. Dr. Vuslat YILMAZ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 414 2000](tel:+902124142000) Dahili: 33325

E-posta: vuslat.yilmaz@istanbul.edu.tr

Web: <http://aves.istanbul.edu.tr/vuslat.yilmaz/>

Posta Adresi: Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, Sinirbilim Anabilim Dalı, 34093, Çapa-FATİH-İstanbul

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: RHsXrw4AAAAJ

ORCID: 0000-0002-4809-2966

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAB-9205-2020

ScopusID: 8398216300

Yoksis Araştırmacı ID: 57855

Eğitim Bilgileri

Post Doktora, Université Pierre Et Marie Curie, Inserm-Cnrs - Aim-Thérapies Des Maladies Du Muscle Strié, Myologie Centre De Recherche, Fransa 2014 - 2015

Doktora, İstanbul Üniversitesi, Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, İmmünloloji Ana Bilim Dalı, Türkiye 2004 - 2010

Yüksek Lisans, İstanbul Üniversitesi, Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, İmmünloloji Ana Bilim Dalı, Türkiye 2000 - 2003

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Fen Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Türkiye 1993 - 1997

Yaptığı Tezler

Doktora, Myasthenia Gravis Hastalarının Periferik Kan Hücrelerinde Sitokin Üretim Düzeyleri, İstanbul Üniversitesi, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, İmmünloloji Anabilim Dalı, 2010

Yüksek Lisans, IL-10 ve IL-12 Polimorfizmlerinin Uyarılmış Salgılanma Düzeyleri ile İlişkisi, İstanbul Üniversitesi, Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, İmmünloloji Anabilim Dalı, 2003

Araştırma Alanları

İmmünloloji, Nöroloji, Nörobiyoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., İstanbul Üniversitesi, Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü, Sinir Bilimi Ana Bilim Dalı, 2019 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Laboratuvar rotasyonu, Doktora, 2017 - 2018, 2016 - 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Effects of Transcranial Direct Current Stimulation on Clinical Outcomes, Calcitonin Gene-Related Peptide, and Pituitary Adenylate Cyclase-Activating Polypeptide-38 Levels in Menstrual Migraine.**
Hasırcı Bayır B. R., Aksu S., Gezegen H., KARAASLAN Z., YÜCEER KORKMAZ H., Cerrahoğlu Şirin T., KÜÇÜKALI C. İ., Kurt A., Karamürsel S., YILMAZ V., et al.
Neuromodulation : journal of the International Neuromodulation Society, cilt.27, sa.5, ss.835-846, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Autoimmune Encephalitis with Antibodies Against A-Amino-3hydroxy-5-Methyl-4-Isoxazolepropionic Acid Receptor and γ -Aminobutyric Acid-Beta Receptor: Case Report**
Doğan F. U., Samancı B., YILMAZ V., Hanağası H. A., Gürvit İ. H., TÜZÜN E., BİLGİÇ B.
Noropsikiyatri Arsivi, cilt.61, sa.1, ss.94-96, 2024 (SCI-Expanded)
- III. **Peripheral blood regulatory B and T cells are decreased in patients with focal epilepsy**
ŞANLI E., ŞİRİN İNAN N. G., KÜÇÜKALI C. İ., Baykan B., ULUSOY C. A., BEBEK N., YILMAZ V., TÜZÜN E.
JOURNAL OF NEUROIMMUNOLOGY, cilt.387, 2024 (SCI-Expanded)
- IV. **Disease activity in chronic inflammatory demyelinating polyneuropathy: association between circulating B-cell subsets, cytokine levels, and clinical outcomes**
Ozdag Acarli A. N., Tuzun E., Sanli E., Koral G., Akbayir E., Cakar A., Sirin N. G., Soysal A., Aysal F., Durmus H., et al.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL IMMUNOLOGY, cilt.215, sa.1, ss.65-78, 2024 (SCI-Expanded)
- V. **Silencing of FCRLB by shRNA ameliorates MuSK-induced EAMG in mice**
Koral G., Ulusoy C., Cossins J., Lazaridis K., Türkoğlu R., Dong Y. Y., Tüzün E., Yilmaz V.
JOURNAL OF NEUROIMMUNOLOGY, cilt.383, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Chloride intracellular channel protein-1 (CLIC1) antibody in multiple sclerosis patients with predominant optic nerve and spinal cord involvement**
KARAASLAN Z., Şengül-Yediel B., Yüceer-Korkmaz H., ŞANLI E., GEZEN AK D., DURSUN E., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., BAYKAL A. T., YILMAZ V., Türkoğlu R., et al.
MULTIPLE SCLEROSIS AND RELATED DISORDERS, cilt.78, 2023 (SCI-Expanded)
- VII. **Distribution of peripheral blood mononuclear cell subtypes in patients with West syndrome: Impact of synacthen treatment**
Soylu S., Cherkezzade M., Akbayir E., Korkmaz H., Koral G., Şanlı E., Topaloğlu P., Yilmaz V., Tüzün E., Küçükali C. İ.
IMMUNOLOGY LETTERS, cilt.261, ss.17-24, 2023 (SCI-Expanded)
- VIII. **Therapeutic Effect of C-Vx Substance in K18-hACE2 Transgenic Mice Infected with SARS-CoV-2**
Ulbegi Polat H., Abaci I., Tas Ekiz A., Aksoy O., ÖKTELİK F. B., YILMAZ V., Tekin S., OKYAR A., Oncul O., DENİZ G.
International Journal of Molecular Sciences, cilt.24, sa.15, 2023 (SCI-Expanded)
- IX. **Autoimmune Mechanisms in Focal Epilepsy of Unknown Cause**
ŞANLI E., YILMAZ V., TÜZÜN E.
NEUROLOGICAL SCIENCES AND NEUROPHYSIOLOGY, cilt.40, sa.3, ss.113-121, 2023 (SCI-Expanded)
- X. **Ocrelizumab Treatment Modulates B-Cell Regulating Factors in Multiple Sclerosis**
Ho S., Oswald E., Wong H. K., Vural A., Yilmaz V., Tüzün E., Türkoğlu R., Straub T., Meinl I., Thaler F., et al.
NEUROLOGY-NEUROIMMUNOLOGY & NEUROINFLAMMATION, cilt.10, sa.2, 2023 (SCI-Expanded)
- XI. **Elevated sTREM2 and NFL levels in patients with sepsis associated encephalopathy**
ORHUN G., ESEN F., YILMAZ V., Ulusoy C., ŞANLI E., Yıldırım E., GÜRVİT İ. H., ERGİN ÖZCAN P., Sencer S., BEBEK N., et al.
INTERNATIONAL JOURNAL OF NEUROSCIENCE, cilt.133, sa.3, ss.327-333, 2023 (SCI-Expanded)
- XII. **The modulatory action of C-Vx substance on the immune system in COVID-19**
Tahrali I., Akdeniz N., Yilmaz V., Kucuksezer U. C., Oktelik F. B., Ozdemir O., Cetin-Aktas E., Ogutmen Y., Ergen A., Abaci N., et al.
EMERGING MICROBES & INFECTIONS, cilt.11, sa.1, ss.2698-2710, 2022 (SCI-Expanded)

- XIII. **Serum 3-phenyllactic acid level is reduced in benign multiple sclerosis and is associated with effector B cell ratios**
 Oezguen N., Yilmaz V., Horvath T. D., Akbayir E., Haidacher S. J., Hoch K. M., Thapa S., Palacio J., Türkoğlu R., Kürtüncü M., et al.
MULTIPLE SCLEROSIS AND RELATED DISORDERS, cilt.68, 2022 (SCI-Expanded)
- XIV. **Sex-specific analysis in Behcet's disease reveals higher genetic risk in male patients**
 Jo Y. G., Ortiz-Fernandez L., Coit P., Yilmaz V., Yentur S. P., ALİBAZ ÖNER F., AKSU K., ERKEN E., Duzgun N., KESER G., et al.
JOURNAL OF AUTOIMMUNITY, cilt.132, 2022 (SCI-Expanded)
- XV. **Immune modulation as a consequence of SARS-CoV-2 infection**
 Gelmez M. Y., Öktelik F. B., Tahralı İ., Yilmaz V., Küçüksezer U. C., Akdeniz N., Çetin E., Köse M., Çınar Ç., Oğuz F., et al.
FRONTIERS IN IMMUNOLOGY, cilt.13, 2022 (SCI-Expanded)
- XVI. **Classical complement pathway factor alterations in narcolepsy.**
 Yüceer H., Gezen Ak D., Benbir Şenel G., Dursun E., Yilmaz V., Karadeniz D., Tuzun E., Kucukali C. İ.
Acta neuropsychiatrica, cilt.34, sa.4, ss.212-219, 2022 (SCI-Expanded)
- XVII. **IgG4 Autoantibodies in Organ-Specific Autoimmunopathies: Reviewing Class Switching, Antibody-Producing Cells, and Specific Immunotherapies.**
 Koneczny I., Tzartos J., Mané-Damas M., Yilmaz V., Huijbers M. G., Lazaridis K., Höftberger R., Tüzün E., Martinez-Martinez P., Tzartos S., et al.
Frontiers in immunology, cilt.13, sa.13, ss.834342, 2022 (SCI-Expanded)
- XVIII. **CXCL13 Levels Indicate Treatment Responsiveness to Fingolimod in MS Patients**
 KARAASLAN Z., KÜRTÜNCÜ M., Akcay H. I., GÜNDÜZ T., Altunrende B., Turkoglu R., ERAKSOY M., ULUSOY C. A., YILMAZ V., TÜZÜN E.
EUROPEAN NEUROLOGY, cilt.85, sa.1, ss.69-71, 2022 (SCI-Expanded)
- XIX. **Fingolimod impairs inactivated vaccine (CoronaVac)-induced antibody response to SARS-CoV-2 spike protein in persons with multiple sclerosis.**
 Türkoğlu R., Baliç N., Kızılıay T., Erol R., Akbayir E., Yilmaz V., Tüzün E.
Multiple sclerosis and related disorders, cilt.58, ss.103524, 2022 (SCI-Expanded)
- XX. **Decline of humoral immune responses after natural SARS-CoV-2 infection can be efficiently reversed by vaccination**
 Oktelik F. B., Yilmaz V., Gelmez M. Y., Akdeniz N., Pamukcu C., Sutlu T., Kose M., Tuzun E., Deniz G.
CANADIAN JOURNAL OF MICROBIOLOGY, cilt.68, ss.543-550, 2022 (SCI-Expanded)
- XXI. **Cerebrospinal fluid level of neurofilament light chain is associated with increased disease activity in neuro-Behcet's disease**
 Karaaslan Z., Şanlı E., Timirci-Kahraman Ö., Yilmaz V., Akbayır E., Koral G., İçöz S., Gündüz T., Küçükali C. İ., Kürtün Bü M., et al.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.52, sa.4, ss.1266-1273, 2022 (SCI-Expanded)
- XXII. **Expression of Akt1 and p-Akt1 in peripheral T cell subsets of multiple sclerosis patients.**
 Oktelik F. B., Yilmaz V., Turkoglu R., Akbayir E., Tuzun E., Deniz G., Cinar S.
Acta neurologica Belgica, cilt.121, sa.6, ss.1777-1782, 2021 (SCI-Expanded)
- XXIII. **miR-132-3p, miR-106b-5p, and miR-19b-3p Are Associated with Brain-Derived Neurotrophic Factor Production and Clinical Activity in Multiple Sclerosis: A Pilot Study**
 SAĞIR F., Tunali N. E., TOMBUL T., Koral G., Cirak S., YILMAZ V., Turkoglu R., TÜZÜN E.
GENETIC TESTING AND MOLECULAR BIOMARKERS, sa.11, ss.720-726, 2021 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Cerebrospinal fluid level of phosphorylated neurofilament heavy chain is higher in converting clinically isolated syndrome and correlates with CAMP response element-binding protein concentration**
 Gencer M., Koral G., ŞANLI E., Cirak S., Akbayir E., YÜCEER H., Kizilay T., Yildiz R. E., Yentur S. P., YILMAZ V., et al.
Neurological Sciences and Neurophysiology, cilt.38, sa.4, ss.256-261, 2021 (SCI-Expanded)
- XXV. **Effects of Teriflunomide on B Cell Subsets in MuSK-Induced Experimental Autoimmune Myasthenia Gravis and Multiple Sclerosis**

- YILMAZ V., Ulusoy C., Hajtovic S., Turkoglu R., Kurtuncu M., Tzartos J., Lazaridis K., TÜZÜN E.
Immunological Investigations, cilt.50, ss.671-684, 2021 (SCI-Expanded)
- XXVI. Peripheral blood B cell subset ratios and expression levels of B cell-associated genes are altered in benign multiple sclerosis**
Turkoglu R., YILMAZ V., ÖZDEMİR Ö., Akbayir E., Benbir G., Arsoy E., Sen M., ULUSOY C. A., Ozyurt S., Balic N., et al.
MULTIPLE SCLEROSIS AND RELATED DISORDERS, cilt.52, 2021 (SCI-Expanded)
- XXVII. Genetic Association of a Gain-of-Function IFNGR1 Polymorphism and the Intergenic Region LNCAROD/DKK1 With Behcet's Disease**
Ortiz Fernández L., Coit P., Yilmaz V., Yentür S. P., Alibaz-Oner F., Aksu K., Erken E., Düzgün N., Keser G., Cefle A., et al.
ARTHRITIS & RHEUMATOLOGY, cilt.73, sa.7, ss.1244-1252, 2021 (SCI-Expanded)
- XXVIII. Impact of Autoimmune Demyelinating Brain Disease Sera on Pericyte Survival**
Ulusoy C., Şekerdağ E., YILMAZ V., Yilmaz A. B., Atak D., Vural A., KÜÇÜKALI C. İ., KARAASLAN Z., Kürtüncü M., Türkoğlu R., et al.
NOROPSİKIYATRI ARSIVI-ARCHIVES OF NEUROPSYCHIATRY, sa.2, ss.83-86, 2021 (SCI-Expanded)
- XXIX. Adaptive immunity cells are differentially distributed in the peripheral blood of glycine receptor antibody-positive patients with focal epilepsy of unknown cause.**
Sanlı E., Akbayir E., Kuçukali C. İ., Baykan B., Sirin N. G., Bebek N., Yilmaz V., Tuzun E.
Epilepsy research, cilt.170, ss.106542, 2021 (SCI-Expanded)
- XXX. CSF levels of HoxB3 and YKL-40 may predict conversion from clinically isolated syndrome to relapsing remitting multiple sclerosis.**
Tamam Y., Gunes B., Akbayir E., Kizilay T., Karaaslan Z., Koral G., Duzel B., Kucukali C. I., Gunduz T., Kurtuncu M., et al.
Multiple sclerosis and related disorders, cilt.48, sa.1, ss.102697, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXI. Inflammation and regulatory T cell genes are differentially expressed in peripheral blood mononuclear cells of Parkinson's disease patients.**
Karaaslan Z., Kahraman Ö. T., Şanlı E., Ergen H. A., Ulusoy C., Bilgiç B., Yilmaz V., Tüzün E., Hanağası H. A., Küçükali C. İ.
Scientific reports, cilt.11, sa.1, ss.2316, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXII. Common Denominators in the Immunobiology of IgG4 Autoimmune Diseases: What Do Glomerulonephritis, Pemphigus Vulgaris, Myasthenia Gravis, Thrombotic Thrombocytopenic Purpura and Autoimmune Encephalitis Have in Common?**
Koneczny I., YILMAZ V., Lazaridis K., Tzartos J., Lenz T. L., Tzartos S., TÜZÜN E., Leypoldt F.
FRONTIERS IN IMMUNOLOGY, cilt.11, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXIII. Serum antiganglioside antibodies in patients with autoimmune limbic encephalitis**
Culha Oktar A., Selcuk O., Elmas Tunc C., İŞILDAK Ş., ŞANLI E., YILMAZ V., Bastan Tuzun B., KÜRTÜNCÜ M., Cokar A. O., TÜZÜN E.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.51, sa.5, ss.2570-2574, 2021 (SCI-Expanded)
- XXXIV. The treatment effect on peripheral B cell markers in antibody positive myasthenia gravis patients**
YILMAZ V., TÜZÜN E., DURMUŞ TEKÇE H., Oflazer P., Aysal F., Parman Y., Gungor-Tuncer O., Deymeer F., Saruhan-Direskeneli G.
JOURNAL OF NEUROIMMUNOLOGY, cilt.349, 2020 (SCI-Expanded)
- XXXV. Comparison of Circulating Levels of Uremic Toxins in Hemodialysis Patients Treated with Medium Cut-Off Membranes and High-Flux Membranes: Theranova in Sisli Hamidiye Etfal (THE SHE) Randomized Control Study**
Sevinc M., Hasbal N. B., Yilmaz V., Basturk T., Ahbap E., Sakaci T., Ozcafer P. N., Unsal A.
BLOOD PURIFICATION, sa.6, ss.733-742, 2020 (SCI-Expanded)
- XXXVI. Peripheral blood expression levels of inflammasome complex components in two different focal epilepsy syndromes**
Ulusoy C., Vanlı-Yavuz E., Şanlı E., Timirci-Kahraman Ö., Yilmaz V., Bebek N., Küçükali C., Baykan B., Tüzün E.
Journal of Neuroimmunology, cilt.347, 2020 (SCI-Expanded)

- XXXVII. **Late-onset generalized myasthenia gravis: clinical features, treatment, and outcome**
Yıldız Celik S., DURMUŞ TEKÇE H., YILMAZ V., SARUHAN DİRESKENELİ G., Gulsen Parman Y., Serdaroglu Oflazer P., Deymeer F.
ACTA NEUROLOGICA BELGICA, cilt.120, sa.1, ss.133-140, 2020 (SCI-Expanded)
- XXXVIII. **Sleep disturbance and cognitive decline in multiple sclerosis patients with isolated optic neuritis as the first demyelinating event**
Türkoğlu R., Benbir G., Özyurt S., Arsoy E., Akbayır E., Turan S., Karadeniz D., YILMAZ V., Gencer M., TÜZÜN E.
International Ophthalmology, cilt.40, sa.1, ss.151-158, 2020 (SCI-Expanded)
- XXXIX. **Impact of fingolimod on CD4+T cell subset and cytokine profile of relapsing remitting multiple sclerosis patients**
Kurtuncu M., Yilmaz V., Akcay H. I., Turkoglu R., Altunrende B., Cinar S., Ulusoy C. A., Gunduz T., Icoz S., Kasap M., et al.
JOURNAL OF NEUROIMMUNOLOGY, cilt.337, 2019 (SCI-Expanded)
- XL. **Cytokine-chemokine and cognitive profile of multiple sclerosis patients with predominant optic nerve and spinal cord involvement**
Sen M., Akbayır E., Mercan O., Arsoy E., Gencer M., Yilmaz V., Kucukali C. I., Tuzun E., Turkoklu R.
JOURNAL OF SPINAL CORD MEDICINE, 2019 (SCI-Expanded)
- XLI. **Enhanced NLRP3 and DEFA1B Expression During the Active Stage of Parenchymal Neuro-Behcet's Disease**
UGUREL E., ERDAG E., KUCUKALI C. İ., OLCAY A., Sanli E., AKBAYIR E., KURTUNCU M., GUNDUZ T., YILMAZ V., TUZUN E., et al.
IN VIVO, cilt.33, sa.5, ss.1493-1497, 2019 (SCI-Expanded)
- XLII. **Relation of HLA-DRB1 to IgG4 autoantibody and cytokine production in muscle-specific tyrosine kinase myasthenia gravis (MuSK-MG).**
ÇEBİ M., DURMUŞ H., YILMAZ V., YENTÜR S. P., AYSAL F., OFLAZER P., PARMAN Y., DEYMEER F., Saruhan-Direskeneli G.
Clinical and experimental immunology, cilt.197, ss.214-221, 2019 (SCI-Expanded)
- XLIII. **Serum orexin-A levels are associated with disease progression and motor impairment in multiple sclerosis**
Gencer M., Akbayır E., Sen M., Arsoy E., Yilmaz V., Bulut N., Tuzun E., Turkoglu R.
NEUROLOGICAL SCIENCES, cilt.40, sa.5, ss.1067-1070, 2019 (SCI-Expanded)
- XLIV. **Acute ophthalmoparesis and persistent mydriasis: expanding the clinical spectrum of anti-GQ1b positive cranial neuropathy in a 5.5-year-old girl**
Gunes A. S., Genc H., Yalcin E. U., YILMAZ V., Direskeneli G. S., KARA B.
TURKISH JOURNAL OF PEDIATRICS, cilt.61, sa.5, ss.794-797, 2019 (SCI-Expanded)
- XLV. **Regulatory B cells in myasthenia gravis are differentially affected by therapies**
YILMAZ V., Maillard S., Truffault F., Bolgert F., Behin A., Regnard J., Berrih-Aknin S., Le Panse R.
ANNALS OF CLINICAL AND TRANSLATIONAL NEUROLOGY, cilt.5, sa.11, ss.1408-1414, 2018 (SCI-Expanded)
- XLVI. **Peripheral blood memory B cell frequency predicts conversion from clinically isolated syndrome to multiple sclerosis**
Aktura S. D., Yilmaz V., Ozkan-Yasargun D., Ulusoy C., Tuzun E., Turkoglu R.
MULTIPLE SCLEROSIS AND RELATED DISORDERS, cilt.23, ss.9-14, 2018 (SCI-Expanded)
- XLVII. **Remisyondaki Multipl Skleroz Hastalarında Periferik Kan Hücre İmmünofenotipleri**
YILMAZ V., ULUSOY C. A., Mercan Ö., ÇINAR S., Türkoğlu R.
Haydarpaşa Numune Eğitim ve Araştırma Hastanesi Tıp Dergisi, cilt.57, sa.2, ss.101-103, 2017 (SCI-Expanded)
- XLVIII. **VIABILITY OF SH-SY5Y CELLS IS ASSOCIATED WITH PURINERGIC P2 RECEPTOR EXPRESSION ALTERATIONS**
Orcen A., Yilmaz V., Giris M., Akcan U., Tuzun E., Erten G.
ACTA BIOLOGICA HUNGARICA, cilt.68, sa.1, ss.22-34, 2017 (SCI-Expanded)
- XLIX. **Immunization with Recombinantly Expressed LRP4 Induces Experimental Autoimmune Myasthenia Gravis in C57BL/6 Mice**

- Ulusoy C. A., Cavus F., Yilmaz V., Tuzun E.
IMMUNOLOGICAL INVESTIGATIONS, cilt.46, sa.5, ss.490-499, 2017 (SCI-Expanded)
- L. **Prompt Response to Prednisone Predicts Benign Course in MuSK-MG**
Gungor-Tuncer O., Yilmaz V., Toker A., Saruhan-Direskeneli G., Gulsen-Parman Y., Oflazer-Serdaroglu P., Deymeer F.
EUROPEAN NEUROLOGY, cilt.78, ss.137-142, 2017 (SCI-Expanded)
- LI. **Dense Genotyping of Immune Related Loci in a Multi-Ethnic Behcet's Disease Cohort Identifies Genetic Associations in a Long Noncoding RNA Near QSOX2, RASIP1/FUT2, and IL12A-AS1**
Renauer P., Coit P., Hughes T., Ognenovski M., Adler A., Ortiz-Fernandez L., Yilmaz V., AKSU K., DÜZGÜN N., KESER G., et al.
ARTHRITIS & RHEUMATOLOGY, cilt.68, 2016 (SCI-Expanded)
- LII. **Chemokine and Chemokine Receptor Polymorphisms in Bipolar Disorder**
Tokaç D., Tuzun E., GULEC H., Yilmaz V., Bireller E. S., Cakmakoglu B., Kucukali C. I.
PSYCHIATRY INVESTIGATION, cilt.13, sa.5, ss.541-548, 2016 (SCI-Expanded)
- LIII. **Genetic heterogeneity within the HLA region in three distinct clinical subgroups of myasthenia gravis.**
Saruhan-Direskeneli G., HUGHES T., Yilmaz V., Durmus H., ADLER A., Alahgholi-Hajibehzad M., AYSAL F., Yentur S. P., Akalin M. A., Dogan O., et al.
Clinical immunology (Orlando, Fla.), ss.81-8, 2016 (SCI-Expanded)
- LIV. **cFLIP overexpression in T cells in thymoma-associated myasthenia gravis**
BELHARAZEM D., SCHALKE B., GOLD R., NIX W., VITACOLONNA M., HOHENBERGER P., ROESSNER E., SCHULZE T. J., Saruhan-Direskeneli G., Yilmaz V., et al.
ANNALS OF CLINICAL AND TRANSLATIONAL NEUROLOGY, cilt.2, sa.9, ss.894-905, 2015 (SCI-Expanded)
- LV. **Differential cytokine changes in patients with myasthenia gravis with antibodies against AChR and MuSK**
Yilmaz V., Oflazer P., AYSAL F., Durmus H., Poulas K., Yentur S. P., Gulsen-Parman Y., TZARTOS S., MARX A., Tuzun E., et al.
PLoS ONE, cilt.10, sa.4, 2015 (SCI-Expanded)
- LVI. **Activation of the JAK/STAT pathway in Behcet's disease**
Tulunay A., DOZMOROV M. G., Ture-Ozdemir F., Yilmaz V., Eksioglu-Demiralp E., Alibaz-Oner F., Ozen G., WREN J. D., Saruhan-Direskeneli G., SAWALHA A. H., et al.
GENES AND IMMUNITY, cilt.16, sa.2, ss.170-175, 2015 (SCI-Expanded)
- LVII. **B cells produce less IL-10, IL-6 and TNF- α in myasthenia gravis**
Yilmaz V., Oflazer P., AYSAL F., Parman Y. G., Direskeneli H., Deymeer F., Saruhan-Direskeneli G.
Autoimmunity, cilt.48, sa.4, ss.201-207, 2015 (SCI-Expanded)
- LVIII. **The association of PTPN22 R620W polymorphism is stronger with late-onset AChR-myasthenia gravis in Turkey**
Kaya G., Coskun A. N., Yilmaz V., Oflazer P., Gulsen-Parman Y., AYSAL F., Disci R., Direskeneli H., MARX A., Deymeer F., et al.
PLoS ONE, cilt.9, sa.8, 2014 (SCI-Expanded)
- LIX. **Preferential production of IgG1, IL-4 and IL-10 in MuSK-immunized mice**
Ulusoy C. A., KIM E., Tuzun E., HUDA R., Yilmaz V., Poulas K., TRAKAS N., Skriapa L., Niarchos A., Strait R. T., et al.
Clinical Immunology, cilt.151, sa.2, ss.155-163, 2014 (SCI-Expanded)
- LX. **Prepubertal anti-Musk positive myasthenia gravis with long remission**
Gungor-Tuncer O., Orhan E., Yilmaz V., Parman Y., Oflazer P., Saruhan-Direskeneli G., Deymeer F.
Neuromuscular Disorders, cilt.24, sa.1, ss.36-39, 2014 (SCI-Expanded)
- LXI. **Association of HLA-DRB1*14, -DRB1*16 and -DQB1*05 with MuSK-myasthenia gravis in patients from Turkey**
Alahgholi-Hajibehzad M., Yilmaz V., Gulsen-Parman Y., Aysal F., Oflazer P., Deymeer F., Saruhan-Direskeneli G.
Human Immunology, cilt.74, sa.12, ss.1633-1635, 2013 (SCI-Expanded)
- LXII. **Identification of multiple independent susceptibility loci in the HLA region in Behcet's disease**
HUGHES T., COIT P., ADLER A., Yilmaz V., AKSU K., Duzgun N., KESER G., ÇEFLÉ A., YAZICI A., ERGEN A., et al.

- Nature Genetics, cilt.45, sa.3, ss.319-324, 2013 (SCI-Expanded)
- LXIII. **Aquaporin-4 antibody seropositivity in myasthenia gravis patients with thymoma**
 Ekizoglu E., Yilmaz V., Icoz S., Birisik O., Tuzun E., Akman-Demir G., Saruhan-Direskeneli G., Deymeer F.
Muscle and Nerve, cilt.47, sa.2, ss.306-307, 2013 (SCI-Expanded)
- LXIV. **Takayasu's arteritis is associated with HLA-B*52, but not with HLA-B*51, in Turkey.**
 Sahin Z., Bicakcigil M., AKSU K., Kamali S., Akar S., Onen F., KARADAG Ö., OZBALKAN Z., ATES A., ÖZER H. T. E., et al.
Arthritis research & therapy, cilt.14, sa.1, 2012 (SCI-Expanded)
- LXV. **A putative functional variant within the UBAC2 gene is associated with increased risk of Behcet's disease**
 SAWALHA A. H., HUGHES T., NADIG A., Yilmaz V., AKSU K., KESER G., ÇEFLE A., YAZICI A., ERGEN A., ALARCON-RIQUELME M. E., et al.
Arthritis and Rheumatism, cilt.63, sa.11, ss.3607-3612, 2011 (SCI-Expanded)
- LXVI. **Increased complement consumption in musk-antibody-positive myasthenia gravis patients**
 Tuzun E., Yilmaz V., Parman Y., Oflazer P., Deymee F., Saruhan-Direskeneli G.
Medical Principles and Practice, cilt.20, sa.6, ss.581-583, 2011 (SCI-Expanded)
- LXVII. **EXPRESSION OF TRANSCRIPTION FACTORS OF CD4+T HELPER CELLS IN BEHCET'S DISEASE**
 Parlakgul G., Yilmaz V., Guney E., Guner H. A., Erer B., Direskeneli H., Güllü A., Direskeneli G. S.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL RHEUMATOLOGY, cilt.28, sa.4, 2010 (SCI-Expanded)
- LXVIII. **IDENTIFICATION OF JAK1 AS A CANDIDATE INFLAMMATORY SIGNALLING PATHWAY BY GENOME-WIDE EXPRESSION PROFILING IN MONOCYTES FROM PATIENTS WITH BEHCET'S DISEASE**
 Direskeneli H., Boyle J., Ozdemir F., Yilmaz V., Eksioglu-Demiralp E., Haskard D., Saruhan-Direskeneli G.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL RHEUMATOLOGY, sa.4, 2010 (SCI-Expanded)
- LXIX. **COMMON VARIANTS WITHIN THE UBAC2 GENE ARE ASSOCIATED WITH INCREASED RISK OF BEHCET'S DISEASE**
 Sawalha A., Hughes T., Nadig A., Yilmaz V., AKSU K., KESER G., ÇEFLE A., YAZICI A., Ergen A., Direskeneli H., et al.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL RHEUMATOLOGY, cilt.28, sa.4, 2010 (SCI-Expanded)
- LXX. **Long Remission in Muscle-Specific Kinase Antibody-Positive Juvenile Myasthenia**
 Anlar B., Yilmaz V., Saruhan-Direskeneli G.
PEDIATRIC NEUROLOGY, cilt.40, sa.6, ss.455-456, 2009 (SCI-Expanded)
- LXXI. **Mannose-binding lectin pathway is not involved in myasthenia gravis pathogenesis**
 LI J., QI H., Tuzun E., ALLMAN W., Yilmaz V., SAINI S. S., Deymeer F., Saruhan-Direskeneli G., CHRISTADOSS P.
Journal of Neuroimmunology, cilt.208, ss.40-45, 2009 (SCI-Expanded)
- LXXII. **B cell regulating activity in patients with myasthenia gravis**
 Yilmaz V., Oflazer P., Parman Y., Deymee F., Saruhan-Direskeneli G.
JOURNAL OF NEUROIMMUNOLOGY, cilt.203, sa.2, ss.179, 2008 (SCI-Expanded)
- LXXIII. **The role of HLA-DRB1 shared epitope alleles in predicting short-term response to leflunomide in rheumatoid arthritis**
 SARUHAN-DIRESKENELI G., INANC M., FRESKO I., AKKOC N., DALKILIC E., ERKEN E., KARAASLAN Y., KINIKLI G., OKSEL F., PAY S., et al.
Rheumatology, cilt.46, sa.12, ss.1842-1844, 2007 (SCI-Expanded)
- LXXIV. **Interleukin (IL)-12, IL-2, interferon- γ gene polymorphisms in subacute sclerosing panencephalitis patients**
 Yilmaz V., Demirbilek V., Gurses C., Yentur S. P., Uysal S., Yapici Z., Yilmaz G., Muncey A., Cokar O., Onal E., et al.
Journal of NeuroVirology, cilt.13, sa.5, ss.410-415, 2007 (SCI-Expanded)
- LXXV. **Polymorphisms of interferon- γ , interleukin-10, and interleukin-12 genes in myasthenia gravis**
 Yilmaz V., Tutuncu Y., HASBAL N. B., Parman Y., SERDAROGLU P., Deymee F., Saruhan-Direskeneli G.
Human Immunology, cilt.68, sa.6, ss.544-549, 2007 (SCI-Expanded)
- LXXVI. **Clinical comparison of anti-MuSK- vs anti-AChR-positive and seronegative myasthenia gravis**
 Deymee F., GUNGOR-TUNCER O., Yilmaz V., Parman Y., SERDAROGLU P., OZDEMIR C., VINCENT A., Saruhan-Direskeneli G.
Neurology, cilt.68, sa.8, ss.609-611, 2007 (SCI-Expanded)

- LXXVII. **Interleukin (IL)-12, IL-2, and IL-6 gene polymorphisms in Takayasu's arteritis from Turkey**
 Saruhan-Direskeneli G., BICAKCIGIL M., Yilmaz V., Kamali S., AKSU K. I., FRESKO I., AKKOC N., KIRAZ S., OZER H. T. E., TUNC E., et al.
HUMAN IMMUNOLOGY, cilt.67, sa.9, ss.735-740, 2006 (SCI-Expanded)
- LXXVIII. **IL-12 and IL-10 polymorphisms and their effects on cytokine production**
 Yilmaz V., YENTUR S. P., SARUHAN-DIRESKENELI G.
Cytokine, cilt.30, sa.4, ss.188-194, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXIX. **Polymorphisms of the IL-8 and CXCR2 genes are not associated with Behcet's disease**
 Duymaz-Tozkar J., Yilmaz V., Uyar F., Hajeer A., Saruhan-Direskeneli G., Gul A.
JOURNAL OF RHEUMATOLOGY, cilt.32, sa.1, ss.93-97, 2005 (SCI-Expanded)
- LXXX. **Natural killer cell activity in multidrug-resistant pulmonary tuberculosis**
 YILDIZ P., KADAKAL F., Tutuncu Y., DENIZ G., Gurel N. S., Adin S., YILMAZ V.
RESPIRATION, cilt.68, sa.6, ss.590-594, 2001 (SCI-Expanded)

Diger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Serum CXCL5 as a biomarker in multiple sclerosis and neuromyelitis optica spectrum disorder**
 KARAASLAN Z., YILMAZ V., YÜCEER H., ŞANLI E., Akcay H. I., Kurtuncu M., Turkoglu R., TÜZÜN E.
Northern Clinics of Istanbul, cilt.10, sa.3, ss.341-344, 2023 (ESCI)
- II. **The effect of cognitive rehabilitation on peripheral blood B cell distribution and specific gene expression levels in MS patients**
 Akbayır E., Şen M., Arsoy E., Türkoglu R., Yilmaz V., Tüzün E.
Journal of Multiple Sclerosis Research, cilt.1, sa.2, ss.32-39, 2021 (Hakemli Dergi)
- III. **Intracytoplasmic and Plasma Cytokine Levels of Natural Killer Cells in Patients with Asthma**
 AKDENİZ N., ÇETİN E., Yurdagul G. E., YILMAZ V., Gemicioglu B., DENİZ G.
TURKISH JOURNAL OF IMMUNOLOGY, cilt.9, sa.2, ss.86-94, 2021 (ESCI)
- IV. **Evaluation of Patients with Suspicion of COVID-19 in Pediatric Emergency Department**
 Alp E. E., Dalgic N., Yilmaz V., Altuntas Y., Ozdemir H. M.
MEDICAL BULLETIN OF SISLI ETFAL HOSPITAL, cilt.55, sa.2, ss.179-187, 2021 (ESCI)
- V. **A Case of HaNDL with Low Cerebrospinal Fluid Level of Neurofilament Light Chain**
 Sisman A. B., Bayar M. D., İçöz S., YILMAZ V., Kürtüncü M., TÜZÜN E., Ertaş M., Baştan B.
Case Reports in Neurology, cilt.12, sa.3, ss.334-338, 2020 (ESCI)
- VI. **B Cell Immunophenotyping and Expression Analysis of B Cell Specific Molecules of Patients with Benign Multiple Sclerosis**
 Akbayır E., Şen M., Türkoglu R., TÜZÜN E., YILMAZ V.
Experimed, cilt.9, sa.3, ss.105-112, 2019 (Hakemli Dergi)
- VII. **Expression Levels of Inflammasome Complexes in Experimental Autoimmune Myasthenia Gravis Mouse Model (EAMG).**
 Baltacı C. N., YILMAZ V., ULUSOY C. A., TÜZÜN E., VURAL B.
Experimed, cilt.9, sa.3, ss.79-85, 2019 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Expression levels of inflammasome complexes in experimental autoimmune myasthenia gravis mouse model (EAMG)**
 Baltacı C., Yilmaz V., Ulusoy C. A., Tuzün E., Vural B.
EXPERIMED, cilt.9, sa.3, ss.79-85, 2019 (Hakemli Dergi)
- IX. **B cell immunophenotyping and expression analysis of B cell specific molecules of patients with benign multiple sclerosis**
 Şen M., Akbayır E., Türkoglu R., Tüzün E., Yilmaz V.
EXPERIMED, cilt.9, sa.3, ss.105-112, 2019 (Hakemli Dergi)
- X. **Flow Cytometry Analysis of Peripheral Blood B Cell Distribution of Patients with Multiple Sclerosis**
 Yilmaz V., Tura D. A., Ulusoy C., Yasargun D. O., Cinar S., Turkoglu R.

XI. **Peripheral Blood Cell Immunophenotypes in Multiple Sclerosis Patients in Remission**

YILMAZ V., ULUSOY C. A., MERCAN Ö., ÇINAR S., TÜRKÖĞLU R.

Haydarpasa Numune Training and Research Hospital Medical Journal, cilt.57, ss.101-103, 2017 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. **Voltaja Bağımlı Membran Potansiyeli**

Ulusoy C. A., Yılmaz V.

Nörologlar için Nörobilim, Müge Yemişçi, Hülya Karataş-Kurşun, Cem İsmail Küçükali, Erdem Tüzün, Birgül Baştan, Editör, Bayçınar Tibbi Yayıncılık, Ankara, ss.69-77, 2024

II. **Nöroimmünlilik Hastalıkların Deneyel Hayvan Modelleri**

YILMAZ V., Koral G.

NÖROİMMÜNOLOJİ, Canan Yücesan, Aslı Tuncer, Cihat Uzunköprü, Editör, NOBEL, ss.89-107, 2023

III. **Covid-19: Moleküller ve Klinik Yaklaşım**

Çakmakoglu B. (Editör), Sırma Ekmekci S. (Editör), Küçüksezer U. C. (Editör), Yılmaz V. (Editör), Deniz G. (Editör) Istanbul University, İstanbul, 2020

IV. **COVID-19 Küresel Salgınında Virüs Spesifik Koruyucu Serum İmmünglobulin G Antikor Taraması:**

Aziz Sancar Deneyel Tıp Araştırma Enstitüsü Deneyimi

Öktelik F. B., Yılmaz V., İşıldak Ş., Gelmez M. Y., Akdeniz N., Deniz G.

Covid-19: Moleküller ve Klinik Yaklaşım, Bedia Çakmakoglu, Sema Sırma Ekmekçi, Umut Can Küçüksezer, Vuslat Yılmaz, Günnur Deniz, Editör, IU Press, Bloomington (IN), USA, İstanbul, ss.77-85, 2020

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. **Nadir Nörogenetik Bir Hastalık Modeli Olarak Epileptik Encefalopatilerde Trio Ekzom Dizileme Analizleri**

Karaaslan Z., Salman B., Ovamigyan S. A., Kılıç M., Çırak S., Uğur İşeri S. A., Yılmaz V., Tüzün E., Küçükali C. İ., Yapıcı Z., et al.

59. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 13 - 18 Aralık 2023, ss.25

II. **İVig tedavisinin Uykuda Elektriksel Status Epileptikus Hastalarında Anti-İnflamatuvlar Cevabı Katkısı**

Yılmaz V., Yüceer H., Çırak S., Koral G., Topaloğlu P., Emekli A. S., Şanlı E., Karaaslan Z., Dörtkol Ş. O., Savaş M., et al.

59. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 13 - 18 Aralık 2023, ss.27

III. **Uykuda elektriksel status epileptikus hastalarında immün tedavilerin nöropsikiyatrik ve dil bozuklukları üzerine etkisi**

Emekli A. S., Dörtkol Ş. O., Savaş M., Öz F., Topaloğlu P., Çırak S., Yılmaz V., Küçükali C. İ., Tüzün E., Yapıcı Z.

59. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 13 - 18 Aralık 2023, ss.19

IV. **Otoimmün Encefalit Hastalarında Uyku Şikayetleri, Polisomnografi Bulguları Ve Hastalık Seyri İle İlişkisi**

Tüzün E., Yılmaz V., Karadeniz D., Akyıldız U. O., İlhan Algın D., Sarıtaş A. Ş., Kısabay Ak A., Bican Demir A., Yılmaz H., Elmalı Yazıcı A. D., et al.

59. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 13 - 18 Aralık 2023, ss.109

V. **Otoimmün Demiyelizan Hastalıkların Ayırıcı Tanısında CCL4L2'nin B Hücre Temelli Biyobelirteç Olarak Değeri**

Koral G., Akpunar F., Şanlı E., Karaaslan Z., Yüceer H., Özkan E., Timirci Kahraman Ö., Gündüz T., Kürtüncü M., Tuncer M. A., et al.

59. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 13 - 18 Aralık 2023, ss.89

VI. **Tekrarlayan Gebelik Kaybı ve İmplantasyon Başarısızlığı olan Kadınlarda Endometriyal Doğal Öldürücü Hücrelerin Rolü**

- Akdeniz N., Karamustafaoglu Balcı B., Yilmaz V., Yilmaz A., Çetin E., Akgül C., Deniz G.
26. Ulusal İmmünoloji Kongresi, Ankara, Türkiye, 11 Kasım 2023
- VII. **Unraveling Neuronal and Glial Mechanisms in Anti-NMDAR Encephalitis: Perspectives from Mouse, Rat, and Zebrafish Models**
Yüceer Korkmaz H., Bhattacharai P., Yilmaz V., Kizil Ç., Tüzün E., Hussaini S. A.
13th Annual Taub Institute Research Retreat, New York, Amerika Birleşik Devletleri, 08 Kasım 2023
- VIII. **The Effect of Multiple Sclerosis Sera on Pericyte Survival**
Akbayır E., Turkoglu R., Ulusoy C. A., Yilmaz V., Kürtüncü M., Küçükali C. İ., Tüzün E.
9th Joint ECTRIMS-ACTRIMS meeting, Milan, İtalya, 11 - 13 Ekim 2023, ss.825-826
- IX. **Possible Diagnostic Biomarkers in The Differential Diagnosis of Autoimmune Demyelinating Central Nervous System Diseases: Sorcin and CLIC1**
Karaaslan Z., Şengül Yediel B., Şanlı E., Yüceer H., Dursun E., Gezen Ak D., Timirci Kahraman Ö., Baykal A. T., Akgün E., Gündüz T., et al.
9th Joint ECTRIMS-ACTRIMS Meeting, Milan, İtalya, 11 - 13 Ekim 2023, cilt.29, sa.3, ss.574-575
- X. **Patients with epileptic seizures in the intensive care unit is distinguished from other diseases by IL-1beta and IL-8 levels but not markers of glial activation.**
Şanlı E., Altundağ E., İlgen Uslu F., Karaaslan Z., Akbayır E., Koral G., Yılmaz V., Ekizoğlu Turgut E., Küçükali C. İ., Baykal B., et al.
XVII Workshop on Neurobiology of Epilepsy – WONOEP 2023, Dublin, İrlanda, 28 - 31 Ağustos 2023, ss.24
- XI. **Epilepsia Parsiyalis Kontinua Olgularında Kompleman Aracılı Nöroinflamasyonun Olası Rolü**
Altındağ E., Şanlı E., İlgen Uslu F., Yılmaz V., Ekizoğlu Turgut E., Küçükali C. İ., Baykan B., Tüzün E.
58. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 24 Kasım 2022, ss.128
- XII. **MS Hasta Serumlarında Bulunan Faktörler In Vitroda Perisit Sağkalımını Etkiler Mi?**
Akbayır E., Ulusoy C. A., Yılmaz V., Kürtüncü M., Küçükali C. İ., Tüzün E.
58. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 24 Kasım 2022, ss.212
- XIII. **Epileptik Ensefalopati: Glial Aktivite Faktörleri Biyobelirteç Olarak Kullanılabilir Mi?**
Charkazzade M., Soylu S., Tüzün E., Yılmaz V., Sezgin M., Yapıcı Z., Küçükali C. İ., Topaloğlu P.
58. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 24 Kasım 2022, ss.196
- XIV. **WEST Sendromunda Periferik Kan Hücrelerinin Dağılımının Tedaviye Yanıt ile İlişkisi**
Yılmaz V., Soylu S., Charkazzade M., Akbayır E., Yüceer H., Koral G., Şanlı E., Topaloğlu P., Tüzün E., Küçükali C. İ.
58. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 24 Kasım 2022, ss.121
- XV. **Multipl Skleroz Hastalarında Beyin Omurilik Sivisi Nörofilament Hafif Zincir Seviyesinin Prognostik Değeri**
Demirel A., Şahin E., Gündüz T., Yılmaz V., Tüzün E., Öztürk Erden S., Eraksoy M., Kürtüncü M.
58. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 24 Kasım 2022, ss.63
- XVI. **Silencing KCNS3 and FCRLB Genes in Experimental Model of MuSK Myasthenia Gravis: Two Novel Molecules in MG Pathogenesis**
Koral G., Ulusoy C. A., Şahin H., Soylu S., Akbayır E., Tüzün E., Yılmaz V.
5th International Molecular Immunology and Immunogenetics Congress (MIMIC V), İzmir, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2022, ss.14
- XVII. **West sendromunda periferik kan hücre dağılımı ve inflamazom aktivitesinin immünopatogeneze ve tedaviye yanıta etkisi**
SOYLU S., CHERKEZZADE M., AKBAYIR E., YÜCEER H., KORAL G., ŞANLI E., TOPALOĞLU P., YILMAZ V., TÜZÜN E., KÜÇÜKALI C. İ.
58. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 19 - 24 Kasım 2022
- XVIII. **Otoimmün demiyelinizan santral sinir sistemi hastalıkları ayırıcı tanısında olası biyobelirteçler: Sorcin, CLIC1 ve Src substrate cortactin**
Karaaslan Z., Şengül Yediel B., Şanlı E., Yüceer H., Dursun E., Gezen Ak D., Timirci Kahraman Ö., Baykal A. T., Akgül E., Gündüz T., et al.
58. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 18 - 24 Kasım 2022, ss.200
- XIX. **MuSK Myasthenia Gravis fare modelinde KCNS3 ve FCRLB genlerinin susturulması**

- Koral G., Ulusoy C. A., Soylu S., Şanlı E., Tüzün E., Yılmaz V.
20. Ulusal Sinirbilim Kongresi, İstanbul, Türkiye, 19 - 23 Ekim 2022, ss.98
- XX. **West sendromunda periferik kan hücrelerinin dağılımının tedaviye yanıt ile ilişkisi**
SOYLU S., CHERKEZZADE M., AKBAYIR E., YÜCEER H., KORAL G., ŞANLI E., TOPALOĞLU P., YILMAZ V., TÜZÜN E., KÜÇÜKALİ C. İ.
20. Ulusal Sinirbilim Kongresi, İstanbul, Türkiye, 19 - 23 Ekim 2022
- XXI. **B cell gene expression profile in different demyelinating diseases**
Karaaslan Z., Şanlı E., Yüceer H., Timirci Kahraman Ö., Gündüz T., Kürtüncü M., Yılmaz V., Küçükali C. İ., Tüzün E.
International Molecular Immunology & Immunogenetics Congress V (MIMIC V), İzmir, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2022
- XXII. **Evaluation of SARS-CoV-2 Specific Antibody Responses in Asymptomatic and Symptomatic Cases.**
Öktelik F. B., Yılmaz V., Gelmez M. Y., Akdeniz N., Köse M., Tüzün E., Deniz G.
5th International Molecular Immunology & Immunogenetics Congress (MIMIC-V), İzmir, Türkiye, 20 - 22 Ekim 2022, ss.1
- XXIII. **Serum 3-phenyllactic acid level is reduced in benign multiple sclerosis and is associated with effector B cell ratios**
Tuzun E., Turkoglu R., Oezguen N., Yilmaz V., Akbayir E., Horvath T. D., Haidacher S. J., Hoch K. M., Thapa S., Palacio J., et al.
38th Congress of the European-Committee-for-Treatment-and-Research-in-Multiple-Sclerosis, Amsterdam, Hollanda, 26 - 28 Ekim 2022, cilt.28, ss.778
- XXIV. **NSC-87877, Inhibitor Of Src Homology 2 Domain-Containing Phosphotyrosine Phosphatase 2, Ameliorates Experimental Autoimmune Myasthenia Gravis Induced By Musk Immunization**
Yılmaz V., Koral G., Cao , Liu W. W., Maxwell S., Webster R., Beeson D., Vincent , Tüzün E.
14th MGFA International Conference On Myasthenia And Related Disorders, Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 10 - 12 Mayıs 2022, cilt.65, ss.45
- XXV. **Glisin Rezeptör Antikoru Pozitif Nedeni Bilinmeyen Fokal Epilepsi ile Süpresif T Hücre İlişkisi**
Yılmaz V., Şanlı E., Şirin İnan N. G., Koral G., Küçükali C. İ., Bebek N., Baykan B., Tüzün E.
57. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 27 Kasım 2021 - 01 Aralık 2022, ss.133
- XXVI. **SWAP-70 ve FCRL2 moleküllerinin multipl skleroz fizyopatolojisindeki rolü ve biyobelirteç olarak değeri**
Akbayır E., Şekerdağ E., Erdağ E., Şanlı E., Ulusoy C. A., Koral G., Özdemir Y., Türkoğlu R., Küçükali C. İ., Yılmaz V., et al.
57. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 27 Kasım - 01 Aralık 2021
- XXVII. **Pandemi Öncesi ve Pandemi Döneminde Guillain-Barré Sendromunun Klinik ve Elektrofizyolojik Özellikleri: Çok Merkezli İstanbul Çalışması**
Taşdemir V., Şirin İnan N. G., Çakar A., Culha A., Soysal A., Elmalı Yazıcı A. D., Gündüz A., Yalçın D., Ataklı D., Kocasoy Orhan E., et al.
57. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 27 Kasım - 01 Aralık 2021
- XXVIII. **COVID-19 Pnömonisi Eş Zamanlı İskemik İnmrede İmmünotrombotik Belirteçler**
Duran Bayar M., Şışman A. B., Çırak S., Erdağ E., Yılmaz V., Tüzün E., Günaydın S., Baştan B.
57. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 27 Kasım - 01 Aralık 2021
- XXIX. **Glisin Rezeptör Antikoru Pozitif Nedeni Bilinmeyen Fokal Epilepsi ile Süpresif T Hücre İlişkisi**
Şanlı E., Yılmaz V., Şirin İnan N. G., Koral G., Küçükali C. İ., Bebek N., Baykal B., Tüzün E.
57. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 27 Kasım - 01 Aralık 2021
- XXX. **Periferik Kan İmmünenotiplemesi OSMS'yi NMOSD'den Ayırbılır mi?**
KARAASLAN Z., ŞANLI E., YÜCEER H., ULUSOY C. A., KÜÇÜKALİ C. İ., TİMİRCİ KAHRAMAN Ö., ERAKSOY M., GÜNDÜZ T., KÜRTÜNCÜ M., YILMAZ V., et al.
57. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 27 Kasım - 01 Aralık 2021
- XXXI. **The role of SWAP-70 and FCRL2 in the pathophysiology of multiple sclerosis and their value as a biomarker.**
Şanlı E., Şekerdağ-Yılmaz E., Erdağ Turgeon E., Akbayır E., Ulusoy C. A., Koral G., Özdemir Y., Türkoğlu R., Küçükali C. İ., Yılmaz V., et al.

- 15th International Society of Neuroimmunology (ISNI) Congress, Antibes, Fransa, 8 - 12 Kasım 2021, ss.45
- XXXII. **The role of SWAP-70 and FCRL2 in the pathophysiology of multiple sclerosis and their value as a biomarker**
ŞANLI E., Şekerdağ Yılmaz E., ERDAĞ E., Akbayır E., ULUSOY C. A., Koral G., GÜRSOY Y., TÜRKÖĞLU R., YILMAZ V., TÜZÜN E.
15th International Society of Neuroimmunology (ISNI) Congress, France (Virtual), 8 - 12 Kasım 2021
- XXXIII. **Can OSMS be differentiated from NMOSD and MS by peripheral blood immunophenotyping?**
Şanlı E., Karaaslan Z., Yüceer H., Ulusoy C. A., Küçükali C. İ., Timirci Kahraman Ö., Gündüz T., Kürtüncü M., Yılmaz V., Tüzün E.
15th International Society of Neuroimmunology (ISNI) Congress, Nice, Fransa, 8 - 12 Kasım 2021
- XXXIV. **SARS-CoV-2 specific antibody responses in COVID-19 infected and uninfected individuals**
Öktelik F. B., Yılmaz V., Gelmez M. Y., Akdeniz N., Deniz G.
European Congress of Immunology, Belgrade, Sırbistan, 1 - 04 Eylül 2021, ss.112
- XXXV. **Effects of immunosuppressive treatment on thymocyte maturation in Myasthenia Gravis patients**
Yentür S. P., Durmuş Tekçe H., Erdoğdu E., Yegen G., Yılmaz V., Özkan B., Parman F. Y., Saruhan Direskeneli G.
European Congress of Immunology, Belgrade, Sırbistan, 1 - 04 Eylül 2021, ss.78
- XXXVI. **Benign multipl skleroz hastaları, değişmiş periferik kan B hücresi alt küme oranları ve B hücresi gen ekspresyon seviyeleri gösterir.**
Akbayır E., Şanlı E., Ulusoy C. A., Özdemir Ö., Benbir Şenel G., Arsoy E., Şen M., Özyurt S., Baliç N., Küçükali C. İ., et al.
European Congress of Immunology, 1 - 04 Eylül 2021
- XXXVII. **SARS-CoV-2 specific antibody responses in COVID-19 infected and uninfected individuals**
Öktelik F. B., Yılmaz V., Gelmez M. Y., Akdeniz N., Deniz G.
6th European Congress of Immunology, Belgrade, Sırbistan, 1 - 04 Eylül 2021, ss.215
- XXXVIII. **COVID-19 Salgınında Virüs Spesifik Koruyucu İmmünglobülin G Taraması: Aziz Sancar Deneysel Tip Araştırma Enstitüsü Deneyimi**
ÖKTELİK F. B., YILMAZ V., İşıldak Ş., GELMEZ M. Y., AKDENİZ N., DENİZ G.
25. Ulusal İmmünoloji Kongresi, Türkiye, 20 - 22 Kasım 2020
- XXXIX. **Covid-19 Küresel Salgınında Virüs Spesifik Serum Koruyucu İmmünoglobulin G Antikor Taraması: Aziz Sancar Deneysel Tip Araştırma Enstitüsü Deneyimi**
Öktelik F. B., Yılmaz V., İşıldak Ş., Gelmez M. Y., Akdeniz N., Deniz G.
XXV. Ulusal İmmünoloji Kongresi, 20 Kasım - 22 Aralık 2020, ss.1
- XL. **Circulating B Cell Subsets and Cytokine Gene Expression Levels in Peripheral Blood and Skin Biopsy in Chronic Inflammatory Demyelinating Polyneuropathy**
Acarli A. N. O., Yılmaz V., Sirin N. G., ÇAKAR A., Soysal A., Aysal F., DURMUŞ TEKÇE H., Tuzun E., Parman Y.
Annual Meeting of the American-Academy-of-Neurology, Toronto, Kanada, 25 Nisan - 01 Mayıs 2020
- XLI. **Hippokampal Sklerozla İlişkili Mezyal Temporal Lob Epilepsisi ve Nedeni Bilinmeyen Fokal Epilepsilerde İnflamazom ve İnflamatuvar Faktörlerin Rolü**
Ulusoy C. A., Vanlı Yavuz E. N., Şanlı E., Timirci Kahraman Ö., Yılmaz V., Bebek N., Küçükali C. İ., Tüzün E., Baykal B.
55. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 21 Kasım 2019
- XLII. **Glisin Rezeptör Antikoru Pozitif Kriptojenik Fokal Epilepsi Hastalarının Periferik Kan Hücrelerinin İmmünenotipik Değerlendirmesi**
Şanlı E., Küçükali C. İ., Baykal B., Yılmaz V., Tüzün E.
55.Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 15 - 21 Kasım 2019, ss.71
- XLIII. **Narkolepsiye Özgü Otoantikorların İmmünopresipitasyon ve Kütle-Spektrofotometresi ile Tanımlanması ve Validasyonu**
Yüceer H., Küçükali C. İ., Yılmaz V., Gezen Ak D., Dursun E., Benbir Şenel G., Akpinar G., Kasap M., Karadeniz D., Tüzün E.
55. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 20 Kasım 2019
- XLIV. **Immunophenotyping and investigation of antigenic responses of peripheral blood cells in glycine receptor antibody positive cryptogenic focal epilepsy**
Şanlı E., Küçükali C. İ., Baykal B., Yılmaz V., Tüzün E.

- VII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.50-53
- XLV. **Glisin Rezeptör Antikoru Pozitif Kriptojenik Fokal Epilepside Periferik Kan Hücrelerinin İmmünfenotiplendirilmesi ve Antijenik Yanıtlarının Araştırılması**
ŞANLI E., Akbayır E., KÜÇÜKALI C. İ., BAYKAL B., YILMAZ V., TÜZÜN E.
VII. Uluslararası Moleküler Tıp Kongresi, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019, ss.1
- XLVI. **Identification and validation of narcolepsy-specific autoantibodies with immunoprecipitation and mass spectrophotometry**
Küçükali C. İ., Yüceer H., Yilmaz V., Gezen Ak D., Dursun E., Benbir Şenel G., Akpinar G., Kasap M., Karadeniz D., Tüzün E.
VII. International Congress of Molecular Medicine, İstanbul, Türkiye, 5 - 07 Eylül 2019
- XLVII. **Computer-assisted cognitive rehabilitation increases regulatory B cell ratios in the peripheral blood**
Akbayır E., Tuzun E., Turkoglu R., Sanlı E., Arsoy E., Yilmaz V.
35th Congress of the European-Committee-for-Treatment-and-Research-in-Multiple-Sclerosis (ECTRIMS) / 24th Annual Conference of Rehabilitation in MS, Stockholm, İsveç, 11 - 13 Eylül 2019, cilt.25, ss.580
- XLVIII. **Cognitive assessment and cytokine profile of multiple sclerosis patients presenting with only optic neuritis and myelitis**
Tuzun E., Arsoy E., Akbayır E., Sen M., Mercan O., Gencer M., Kucukali C. I., Yilmaz V., Turkoglu R.
35th Congress of the European-Committee-for-Treatment-and-Research-in-Multiple-Sclerosis (ECTRIMS) / 24th Annual Conference of Rehabilitation in MS, Stockholm, İsveç, 11 - 13 Eylül 2019, cilt.25, ss.849
- XLIX. **DECREASED LEVELS OF Akt AND p-Akt1 IN PERIPHERAL CD4+CD25+CD127-/LOW REGULATOR T CELLS OF MULTIPLE SCLEROSIS PATIENTS**
Öktelik F. B., YILMAZ V., Türkoğlu R., TÜZÜN E., DENİZ G., ÇINAR S.
International Molecular Immunology & Immunogenetics Congress IV (MIMIC IV), Bursa, Türkiye, 27 - 29 Nisan 2019, cilt.PA119, ss.118
- L. **Effects of Fingolimod on Cytokine and Chemokine Levels in Patients with Multiple Sclerosis**
Kurtuncu M., Yilmaz V., Akcay H. I., Turkoglu R., Altunrende B., Ulusoy C., Cinar S., Icoz S., Kasap M., Çalışkan Z., et al.
71st Annual Meeting of the American-Academy-of-Neurology (AAN), Pennsylvania, Amerika Birleşik Devletleri, 4 - 10 Mayıs 2019, cilt.92
- LI. **Microarray Analysis Indicates Altered Expression Levels of B Cell Genes in Benign Multiple Sclerosis**
Turkoglu R., Akbayır E., Sen M., Yilmaz V., Kucukali C., Tuzun E.
71st Annual Meeting of the American-Academy-of-Neurology (AAN), Pennsylvania, Amerika Birleşik Devletleri, 4 - 10 Mayıs 2019, cilt.92
- LII. **Multiple Skleroz Patofizyolojisinde Perisitlerin Rolü**
Küçükali C. İ., Ulusoy C. A., Yilmaz V., Özdemir Y., Tüzün E.
55. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 16 - 21 Kasım 2019
- LIII. **Optik Sinir ve Omurilik Tutulumu olan Multiple Skleroz Hastalarının Sitokin-Kemokin Düzeyi ve Bilişsel Profili**
Küçükali C. İ., Yilmaz V., Tüzün E.
54. Ulusal Nöroloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 30 Kasım - 06 Aralık 2018
- LIV. **Cytokine Production in Myasthenia Gravis Patients**
YILMAZ V.
13th International Conference on Myasthenia Gravis and Related Disorders, New York, Amerika Birleşik Devletleri, 15 - 17 Mayıs 2017, ss.15
- LV. **Fingolimod Tedavisinin Multipl Skleroz hastalarında periferik kan hücre immünfenotipleri üzerine etkisi**
AKÇAY H. İ., ULUSOY C. A., ÇINAR S., YILMAZ V., Türkoglu R., Altunrende B., GÜNDÜZ T., Çalışkan Z., Kasap M., TÜZÜN E., et al.
52. ULUSAL NÖROLOJİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 25 Kasım - 01 Aralık 2016, ss.30
- LVI. **Fingolimod Tedavisinin Multipl Skleroz Hastalarında Periferik Kan hücre İmmunfenotipleri üzerine Etkisi**
AKÇAY H. İ., ULUSOY C. A., ÇINAR S., YILMAZ V., TÜRKOĞLU R., ALTUNRENDE B., GÜNDÜZ T., ÇALIŞKAN Z., KASAP

- M., TÜZÜN E., et al.
52. Ulusal Nöroloji Kongresi, Türkiye, 25 Kasım - 01 Aralık 2016
- LVII. **The effect of fingolimod treatment on peripheral blood cell immunophenotypes in patients with multiple sclerosis**
ULUSOY C. A., ÇINAR S., YILMAZ V., AKÇAY H. İ., Türkoğlu R., GÜNDÜZ T., Altunrende B., Çalışkan Z., Kasap M., TÜZÜN E., et al.
International Molecular Immunology & Immunogenetics Congress (MIMIC-III), Antalya, Türkiye, 27 - 30 Nisan 2016, cilt.4, ss.75
- LVIII. **Differential cytokine changes in myasthenia gravis patients with antibodies against AChR and MuSK**
Yilmaz V., Oflazer P., Aysal F., Durmus H., Poulos K., Parman Y., Tuzun E., Deymeer F., Saruhan-Direskeneli G.
12th International Congress of Neuroimmunology (ISNI), Mainz, Almanya, 9 - 13 Kasım 2014, cilt.275, ss.212-213
- LIX. **Late-onset non-thymomatous generalized myasthenia gravis**
Yildiz-Celik S., Durmus H., Hajibehzad M., Yilmaz V., Oflazer-Serdaroglu P., Parman Y., Saruhan-Direskeneli G., Deyemeer F.
19th International Congress of the World-Muscle-Society, Berlin, Almanya, 7 - 11 Ekim 2014, cilt.24, ss.842
- LX. **Association of HLA-DRB1*14, DRB1*16 and HLA-DQ5 with MuSK-myasthenia gravis in Turkish patients**
Hajibehzad M. A., Yilmaz V., Parman Y. G., Aysal F., Oflazer P., Deymeer F., Direskeneli G. S.
11th International Congress of Neuroimmunology (ISNI), Massachusetts, Amerika Birleşik Devletleri, 4 - 08 Kasım 2012, cilt.253, ss.79-80
- LXI. **Skeletal muscle pathology in the experimental animal model of muscle-specific receptor tyrosine kinase (MuSK) related myasthenia gravis**
Ulusoy C., Yilmaz V., Trakas N., Poulas K., Armagan H., Turan S., Giris M., Tzartos S., Deymeer F., Saruhan-Direskeneli G., et al.
11th International Congress of Neuroimmunology (ISNI), Massachusetts, Amerika Birleşik Devletleri, 4 - 08 Kasım 2012, cilt.253, ss.51-52
- LXII. **Cytokine levels in peripheral cell culture without B cell in myasthenia gravis patients**
Yilmaz V., Oflazer P., Aysal F., Parman Y. G., Deymeer F., Saruhan-Direskeneli G.
11th International Congress of Neuroimmunology (ISNI), Massachusetts, Amerika Birleşik Devletleri, 4 - 08 Kasım 2012, cilt.253, ss.167
- LXIII. **Dense Genotyping, Imputation, and Regression Analysis Identifies Multiple Independent Genetic Susceptibility Loci within the HLA Region in Behcet's Disease**
Hughes T., Adler A., Coit P. S., Yilmaz V., AKSU K., DÜZGÜN N., KESER G., ÇEFLER A., YAZICI A., Ergen A., et al.
Annual Scientific Meeting of the American-College-of-Rheumatology (ACR) and Association-of-Rheumatology-Health-Professionals (ARHP), Washington, Kiribati, 9 - 14 Kasım 2012, cilt.64
- LXIV. **Genome-Wide Expression Profiling of CD14+ Monocytes in Behcet's Disease: An Upregulated TGF- β Signaling and N-Methyltransferase Activity**
Dozmorov M., Ozdemir F., Yilmaz V., Eksioglu-Demiralp E., Wren J., Saruhan-Direskeneli G., Sawalha A., Direskeneli H.
75th Annual Scientific Meeting of the American-College-of-Rheumatology (ACR) / 46th Annual Scientific Meeting of the Association-of-Rheumatology-Health-Professionals (ARHP), Illinois, Amerika Birleşik Devletleri, 4 - 09 Kasım 2011, cilt.63
- LXV. **The role of natural killer (NK) cells in asthma pathogenesis**
AKDENİZ N., ÇETİN E., ERTEN YURDAGÜL G., YILMAZ V., GEMİCİOĞLU B., DENİZ G.
World Immune Regulation Meeeting -V, Davos, İsviçre, 24 - 27 Mart 2011, ss.106
- LXVI. **Cytokine and costimulatory molecule expression in myasthenia gravis**
Vuslat Y., Haner D., Fikret A., Yesim P., Piraye O., Feza D., Guher S.
10th Congress of the International-Society-of-Neuroimmunology (ISNI), Sitges, İspanya, 26 - 30 Ekim 2010, cilt.228, ss.156-157
- LXVII. **Anti-MuSK antibodies are not associated with prolonged pure ocular symptoms**
Sırın G., Yilmaz V., Parman Y., Serdaroglu-Oflazer P., Saruhan-Direskeneli G., Deymeer F.

- 13th International Congress of the World-Muscle-Society, Newcastle upon Tyne, İngiltere, 29 Eylül - 02 Ekim 2008,
cilt.18, ss.749-750
- LXVIII. **Low levels of BAFF in the serum of patients**
Yilmaz V., Gungor-Tuncer O., Parman Y., Serdaroglu P., Deymeer F., Sayuhan-Direskeneli G.
11th International Congress on Neuromuscular Diseases, İstanbul, Türkiye, 2 - 07 Temmuz 2006, cilt.16
- LXIX. **Comparison of quantitative Myasthenia Gravis score between ANTI-MuSK positive and ANTI-MuSK negative patients**
Gungor-Tuncer O., Kiyan E., Yilmaz V., Parman Y., Serdaroglu P., Saruhan-Direskeneli G., Deymeer F.
11th International Congress on Neuromuscular Diseases, İstanbul, Türkiye, 2 - 07 Temmuz 2006, cilt.16
- LXX. **In vitro immune response in Myasthenia Gravis patients with ANTI-MuSK or ANTI-AChR antibodies**
Yilmaz V., Gungor-Tuncer O., Parman Y., Serdaroglu P., Deymeer F., Saruhan-Direskeneli G.
11th International Congress on Neuromuscular Diseases, İstanbul, Türkiye, 2 - 07 Temmuz 2006, cilt.16
- LXXI. **No association of IL-10 and IL-12 polymorphisms with myasthenia gravis (MG)**
Yilmaz V., Parman Y., Serdaroglu P., Deymeer F., Saruhan-Direskeneli G.
7th International Congress of the International-Society-of-Neuroimmunology, Venice, İtalya, 28 Eylül - 02 Ekim 2004, cilt.154, ss.28
- LXXII. **Interleukin 8 and CXCR2 gene polymorphisms in Behcet's Disease**
DUYMAZ J., YILMAZ V., UYAR F. A., SARUHAN DİRESKENELİ G.
15th EUROPEAN IMMUNOLOGY CONGRESS, 8 - 12 Haziran 2003
- LXXIII. **IL-12 and IL-10 gene Polymorphisms and Their Effects on Cytokine Production.**
YILMAZ V., YENTÜR S. P., SARUHAN DİRESKENELİ G.
15th European Immunology Congress, EFIS, Rodos, Yunanistan, 8 - 12 Haziran 2003, ss.51
- LXXIV. **IL-8 and CXCR2 gene polymorphisms in Behcet Disease.**
DUYMAZ J., YILMAZ V., UYAR F. A., SARUHAN DİRESKENELİ G.
15th European Immunology Congress, EFIS, Rodos, Yunanistan, 8 - 12 Haziran 2003
- LXXV. **Polymorphisms of CXCR-2 in Behcet's Disease.**
YILMAZ V., DUYMAZ J., UYAR F. A., GÜL A., SARUHAN DİRESKENELİ G.
10th International Conference on Behcet's Disease, 27 - 29 Haziran 2002
- LXXVI. **Behcet Hastalığında CXCR 2 Polimorfizmleri**
YILMAZ V., DUYMAZ J., UYAR F. A., GÜL A., SARUHAN DİRESKENELİ G.
XVI. ULUSAL İMMÜNOLOJİ KONGRESİ, Türkiye, 9 - 13 Mayıs 2001

Desteklenen Projeler

EKİZOĞLU TURGUT E., YÜCEER H., YEŞİLOT N., SEZGİN M., YILMAZ V., YUSIFLI S., KÜÇÜKALİ C. İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aterosklerotik karotis hastalığında inme riskinde artışla ilişkili laboratuvar ve radyolojik bulgular ile bilişsel işlevlerin değerlendirilmesi, 2022 - Devam Ediyor

TÜZÜN E., TERZİ M., ÖZKARA Ç., BEBEK N., BAYKAL B., KÜÇÜKALİ C. İ., YILMAZ V., ERDAĞ E., KARAASLAN Z., AKBAYIR E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Antinöronal antikor ilişkili nörolojik hastalıklarda tanı ve tedaviyi yönlendiren kriterlerin geliştirilmesi, 2022 - Devam Ediyor

KÜÇÜKALİ C. İ., SEYAHİ E., GÜL A., DEMİRALP T., UYGUNOĞLU U., MAVRAL S. M., SOYLU S., TÜZÜN E., YILMAZ V., GÜNDÜZ T., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Behcet ve Nörobehcet Sendromunda Görülen Bilişsel Etkilenmenin Etyopatogenezinde Glial Aktivasyonun Epigenetik Düzenlenmesinin Rolü, 2022 - Devam Ediyor

UĞUR İŞERİ S. A., ŞİRİN İNAN N. G., BEBEK N., KARAASLAN Z., YILMAZ V., KÜÇÜKALİ C. İ., ABACI N., ŞANLI E., SALMAN S. B., TÜZÜN E., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Anti-nöronal Antikor ilişkili Otoimmün Epilepside B Hücre Ekspresyon Analizinin Biyobelirteç Potansiyelinin Araştırılmasında Transkriptomik Yaklaşımı, 2021 - Devam Ediyor

ORHUN G., ESEN F., GÜRVİT İ. H., SENCER N. S., BEBEK N., TÜZÜN E., YILMAZ V., BAYRAM A., POLAT Ö., BİLGİÇ B., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, COVID19dan Sağ Kalan Yoğun Bakım Hastalarında Uzun Dönem Kognitif Bozukluk Gelişiminin Değerlendirilmesi, 2021 - Devam Ediyor

AKDENİZ N., YILMAZ V., AKGÜL C., YILMAZ A., DENİZ G., ÇETİN E., KARAMUSTAFAOĞLU BALCI B., Yükseköğretim

Kurumları Destekli Proje, Tekrarlayan Gebelik Kaybı ve İmplantasyon Başarısızlığı olan Kadınlarda Endometriyal Doğal Öldürücü Hücrelerin Rolü, 2020 - Devam Ediyor

Yüceer H., Ekizoğlu Turgut E., Koral G., Küçükali C. İ., Yılmaz V., Barburoğlu M., Sezgin M., Yeşilot N., Yusifli S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aterosklerotik Karotis Hastalığında İnme Riskinde Artışla İlişkili Laboratuvar ve Radyolojik bulguların Klinik Verilerle Birlikte Değerlendirilmesi, 2023 - 2024

ESEN F., TÜZÜN E., YILMAZ V., ULUSOY C. A., ERGİN ÖZCAN P., ORHUN G., CANBAZ M., YEŞİLOVA O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Deneysel sepsis modelinde intravenöz immunglobulin uygulamasının inflamasyon ve otofaji belirtecleleri üzerine etkilerinin böbrek dokusunda değerlendirilmesi, 2022 - 2024

TOPALOĞLU P., ÇIRAK S., KİZEK Ö., KARAASLAN Z., KARACAN İ., TÜZÜN E., BAYKAL B., YAPICI Z., KÜÇÜKALI C. İ., UĞUR İSERİ S. A., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sınıflandırılamayan ve nadir epileptik ensefalopati tanılı hastalarda tüm ekzom dizileme analizi, 2021 - 2024

YAPICI OBZUZ Z., EMEKLİ S., ÇIRAK S., TOPALOĞLU P., TÜZÜN E., KÜÇÜKALI C. İ., YILMAZ V., KARAASLAN Z., DÖRTKOL Ş. O., SAVAŞ M., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Uykuda Elektriksel Status Epileptikus Hastalarının Klinik Özellikleri ve İmmünolojik ve Genetik Biyobelirteclelerin Araştırılması, 2021 - 2024

ŞİRİN İNAN N. G., YILMAZ V., TÜZÜN E., KOCASOY ORHAN E., BASLO M. B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, GUILLAİN BARRE SENDROMU ALT GRUPLARININ KENTİMİZDEKİ SIKLIĞININ BELİRLENMESİ AMACIYLA HASTALARIN ANTİGANGLIOZİD ANTİKOR DÜZEYLERİNİN DEĞERLENDİRİLMESİ VE TEKRARLANAN ELEKTROFİZYOLOJİK İNCELEMELER İLE TAKİBİ, 2020 - 2024

Gelmez M. Y., Yönal Hindilerden İ., Yılmaz V., Hindilerden F., Gültürk E., TÜBİTAK Projesi, Kronik Lenfositik Lösemili Hastalarda Foliküler Sitotoksik T (TFC) Hücre Alt Gruplarının ve Fonksiyonlarının İncelenmesi, 2022 - 2023

SARUHAN DİRESKENELİ G., KÖSE M., ÇAĞATAY A. A., YENTÜR S. P., GÜL A., DENİZ G., YILMAZ V., ÇEBİ M., GELMEZ M. Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, COVID-19 infeksiyonunda koruyucu antikor üretiminde T foliküler hücre ve B hücre etkileşiminin rolü, 2020 - 2023

YILMAZ V., GÜNGÖR TUNCER Ö., NALBANTOĞLU M., KÜÇÜKALI C. İ., ŞANLI E., AYKUTLU E., ŞANLI E., TÜZÜN E., YÜCEER H., USLU F., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, NONKONVÜLZİF STATUS EPİLEPTİKUSUN EŞLİK ETTİĞİ KOMA HASTALARINDA PROGNOZ VE TEDAVİYE CEVABI BELİRLEYEN BİYOLOJİK BELİRTECELERİN ARAŞTIRILMASI, 2019 - 2023

YILMAZ V., KORAL G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Deneysel Otoimmün Myasthenia Gravis DOMG Modelinde B Lenfosit Genlerinin Hastalık Gelişimine Etkisi, 2021 - 2022

ULUSOY C. A., YÜCEER H., KARAASLAN Z., TÜZÜN E., KÜÇÜKALI C. İ., YILMAZ V., ŞANLI E., KÜRTÜNCÜ M., AKBAYIR E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Multipl skleroz olgularında perisit sağkalımını etkileyen serum ve BOS faktörlerinin araştırılması, 2021 - 2022

DENİZ G., ÇINAR Ç., KÖSE M., ÇAĞATAY A. A., ÇETİN E., AKDENİZ N., GÜL A., TAHRALI İ., GELMEZ M. Y., KÜÇÜKSEZER U. C., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, COVID Enfekte Hastalarda Doğal ve Edinsel İmmün Yanıt, 2020 - 2022

TÜZÜN E., BAYKAL B., KÜÇÜKALI C. İ., YILMAZ V., ŞİRİN İNAN N. G., ŞANLI E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Epilepsi ile İlişkili Glisin Reseptör Antikorlarının Fizyopatolojik Mekanizmalarının İncelenmesi, 2019 - 2022

PARMAN F. Y., TÜZÜN E., ÖZDAĞ ACARLI A. N., YILMAZ V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kronik İnflamatuar Demiyelinizan Polinöropati Hastalarında B hücresine Spesifik Gen Ekspresyonlarının Belirlenmesi, 2019 - 2021

YILMAZ V., KÜRTÜNCÜ M., ULUSOY C. A., TÜZÜN E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Teriflunomid Tedavisinin Deneysel Otoimmün Miyastenia gravis üzerine etkileri, 2017 - 2019

TÜZÜN E., YILMAZ V., ÖZDAĞ ACARLI A. N., PARMA F. Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kronik İnflamatuar Demiyelinizan Polinöropati (CIDP) Hastalarında Periferik Kan B Lenfositlerinin İmmünenotiplendirmesi ve Prognostik Biyobelirte Belirleme, 2017 - 2018

YILMAZ V., DEYMEER F., OFLAZER P., SARUHAN DİRESKENELİ G., DURMUŞ TEKÇE H., TÜZÜN E., PARMA F. Y., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cytokine Production in Myasthenia Gravis Patients, 2017 - 2017

TÜZÜN E., YILMAZ V., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MuSK Binding Peripheral B Cells as Biomarker for MuSK Myasthenia Gravis, 2017 - 2017

YILMAZ V., KÜÇÜKALI C. İ., ÇAKMAKOĞLU B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DUYGUDURUM BOZUKLUKLARINDA BAZI KEMOKİN VE KEMOKİN RESEPTÖR POLİMORFİZMLERİNİN (CCR5 DELTA 32 VE CCR5 59029 , MCP-1 VE CCR2, SDF1-CXCR4) İNCELENMESİ, 2014 - 2015

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

EXPERIMED, Yardımcı Editör/Bölüm Editörü, 2020 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Nöroimmünoji Derneği, Yönetim Kurulu Üyesi, 2019 - Devam Ediyor , Türkiye

Türk Nöroloji Derneği, Üye, 2008 - Devam Ediyor

Beyin Araştırmaları Derneği, Üye, 2005 - Devam Ediyor

Türk İmmünoloji Derneği, Üye, 2002 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Experimental Neurology, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2018

PLOS One, SCI Kapsamındaki Dergi, Ağustos 2018

Scandinavian journal of Immunology, SCI Kapsamındaki Dergi, Haziran 2018

Biomedicine and Pharmacotherapy, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2018

Ann NY Acad Sci, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2017

Nöropsikiyatri arşivi, Hakemli Bilimsel Dergi, Ocak 2017

Nöropsikiyatri Arşivi, Hakemli Bilimsel Dergi, Kasım 2016

Metrikler

Yayın: 171

Atıf (WoS): 1211

Atıf (Scopus): 1342

H-İndeks (WoS): 18

H-İndeks (Scopus): 20

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

11th International Conference on Myasthenia Gravis and Related Disorders, Katılımcı, New York, Amerika Birleşik Devletleri, 2017

24. Ulusal İmmünoloji Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2017

Akademi Dışı Deneyim

CNRS - AIM Myologie Centre de Recherche Paris

Yapı Kredi Bankası Sağlık Servisi Laboratuvarı