

Prof.Dr. ZİHNİ AÇAR YAZICI

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 464 212 300](tel:+90464212300) Dahili: 3201

E-posta: zihni.yazici@erdogan.edu.tr

Web: <http://akademisyen.erdogan.edu.tr/akademisyen.php?uyeid=e5y0d5z7p4k6w3k1c9n5n6a5>

Posta Adresi: Tıp Fakültesi, Mikrobiyoloji Anabilim Dalı, Menderes Bulvarı, 53100, Merkez, Rize

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: dsz372IAAAAJ

ORCID: 0000-0003-1603-6545

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAT-5678-2021

ScopusID: 14012719800

Yoksis Araştırmacı ID: 28669

Eğitim Bilgileri

Doktora, University of Newcastle Upon Tyne, Medical School, Microbiology, Birleşik Krallık 1986 - 1991

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, The Production of Murine and Human Monoclonal Antibodies To the Fusion Protein of Respiratory Syncytial Virus, University of Newcastle Upon Tyne, 1991

Araştırma Alanları

Tıp, Mikrobiyoloji ve Klinik Mikrobiyoloji, Viroloji, İmmünloloji, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr., University of Manchester, Cancer Research, Cancer Research, 2006 - 2007

Öğretim Görevlisi Dr., University of Leeds, Biological Sciences, Molecular Biology, 2005 - 2005

Öğretim Görevlisi Dr., University of Bristol, Medical School, Molecular Sciences, 2002 - 2004

Öğretim Görevlisi Dr., University of Glasgow, The Beatson Institute For Cancer Research, Cancer Research, 1999 - 2002

Öğretim Görevlisi Dr., University of Cambridge, School Of V. Medicine, Prion Research, 1998 - 1999

Öğretim Görevlisi Dr., University of Bradford, Department Of Biomedical Sciences, Molecular Biology, 1993 - 1998

Araştırma Görevlisi, University of Newcastle Upon Tyne, Medical School/Novocastria Laboratories (Leica), Microbiology, 1991 - 1993

Araştırma Görevlisi, University of Newcastle Upon Tyne, Medical School, Medical Sciences, 1986 - 1991

Akademik İdari Deneyim

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Tıp Fakültesi, 2015 - 2019

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, 2012 - 2014

Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Klinik Araştırmalar Etik Kurulu, 2012 - 2014

Verdiği Dersler

İmmünoloji, Lisans, 2021 - 2022, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014

Bir Araştırmayı Yayına Dönüşürme Süreci, Doktora, 2021 - 2022

Ağzı Mikrobiyolojisi, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016

Bilimsel Araştırmalarda Yöntem ve Etik, Doktora, 2018 - 2019

Bilimsel Araştırmalarda Yöntem ve Etik, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Bir Araştırmayı Yayıma Dönüşürme Süreci, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

İmmünoloji, Lisans, 2015 - 2016

Mikrobiyoloji-Parazitoloji, Lisans, 2015 - 2016

Bilimsel Makale Yazımı, Yüksek Lisans, 2016 - 2017

İmmünolojiye Giriş, Yüksek Lisans, 2015 - 2016

İmmünolojiye Giriş, Doktora, 2015 - 2016

Yönetilen Tezler

YAZICI Z. A., Lactococcus garvieae'nin Antijenik Proteinlerinin Western Blot Yöntemiyle Belirlenmesi, Yüksek Lisans, M.Cansu(Öğrenci), 2014

Jüri Üyelikleri

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Erciyes Üniversitesi, Ocak, 2021

Tez Savunma (Doktora), Doktora Tezi Savunması (İngilizce), Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mayıs, 2018

Tez Savunma (Doktora), Doktora Tezi Savunması (İngilizce), Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mayıs, 2018

Tez Savunma (Doktora), Doktora Tezi Savunması (İngilizce), Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mayıs, 2018

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Mart, 2018

Tez Savunma (Doktora), Doktora Tezi Savunması, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Şubat, 2018

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Ankara Üniversitesi, Ekim, 2017

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Doçentlik Kadrosu Dosya İnceleme, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Ağustos, 2017

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınavı, Gazi Üniversitesi, Nisan, 2017

Doçentlik Sınavı, Doçentlik Sınav Jürisi, Yedi Tepe Üniversitesi, Nisan, 2016

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Dosya inceleme, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Ocak, 2015

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadro Atama Jüri Üyesi, Recep Tayyip Erdoğan Üniversitesi, Ocak, 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Inhibition of methotrexate induced toxicity in the adult rat spleen by adalimumab

BAHÇECİ İ., TÜMKAYA L., MERCANTEPE T., Aslan N., DURAN Ö. F., Soztanaci U. S., YAZICI Z. A.

DRUG AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.46, sa.2, ss.323-329, 2023 (SCI-Expanded)

II. Identification of the potential matrix protein of invertebrate iridescent virus 6 (IIV6)

- Yazıcı Z. A., Demirbağ Z.
JOURNAL OF INVERTEBRATE PATHOLOGY, cilt.197, ss.1-8, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Radioprotective effects of dexmedetomidine on X-ray-induced testicular damage**
Dil E., Tümkaya L., Mercantepe T., Rakıcı S., Yılmaz A., Samancı T. C., Yazıcı Z. A.
EUROPEAN REVIEW FOR MEDICAL AND PHARMACOLOGICAL SCIENCES, cilt.27, sa.2, ss.673-680, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **COVID-19 vaccine immunity in oncology patients**
Hanedan Uslu G. D., Rakıcı S., Cicek A. C., Yazıcı Z. A.
BRATISLAVA MEDICAL JOURNAL-BRATISLAVSKE LEKARSKE LISTY, cilt.124, sa.3, ss.187-192, 2023 (SCI-Expanded)
- V. **COVID-19 Vaccine Immunity in Oncology Patients**
Hanedan Uslu G. D., Rakıcı S., Çopur Çiçek A., Yazıcı Z. A.
BRATISLAVSKE LEKARSKE LISTY, cilt.124, sa.3, 2023 (SCI-Expanded)
- VI. **Effects of gadodiamide and gadoteric acid on lung tissue: A comparative study**
Beyazal Çeliker F., Tümkaya L., Suzan Z., Topcu A., Mercantepe T., Çınar S., Yazıcı Z. A., Yılmaz A.
JOURNAL OF BIOCHEMICAL AND MOLECULAR TOXICOLOGY, cilt.36, sa.9, 2022 (SCI-Expanded)
- VII. **Effect of the prenatal electromagnetic field exposure on cochlear nucleus neurons and oligodendrocytes in rats**
TÜMKAYA L., Bas O., MERCANTEPE T., Cinar S., Ozgur A., YAZICI Z. A.
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH, cilt.29, sa.26, ss.40123-40130, 2022 (SCI-Expanded)
- VIII. **Glass particle contamination threat in nursing practice: A pilot study**
ERKOÇ HUT A., YAZICI Z. A.
JOURNAL OF ADVANCED NURSING, cilt.77, sa.7, ss.3189-3191, 2021 (SCI-Expanded)
- IX. **Apelin-13 activates the hippocampal BDNF/TrkB signaling pathway and suppresses neuroinflammation in male rats with cisplatin-induced cognitive dysfunction.**
Saral S., Topçu A., Alkanat M., Mercantepe T., Akyıldız K., Yıldız L., Tümkaya L., Yazıcı Z. A., Yılmaz A.
Behavioural brain research, cilt.408, ss.113290, 2021 (SCI-Expanded)
- X. **Antiproliferative Effect of Ornithogalum balansae on Human Cancer Cell Lines**
Ejder N., Ekşi S., Yazıcı Z. A., Beriş F. Ş., Makbul S., Uzunok B.
Indian Journal Of Pharmaceutical Sciences, cilt.82, sa.2, ss.321-328, 2020 (SCI-Expanded)
- XI. **The Effects of Mobile Phone Exposure on Mast Cells in Rat Dura Mater**
TUMKAYA L., KALKAN Y., Gökçe F. M., Erdivanlı B., Yılmaz A., Bahçeci I., Yazıcı Z. A., Mercantepe T.
INTERNATIONAL JOURNAL OF MORPHOLOGY, cilt.37, sa.2, ss.719-723, 2019 (SCI-Expanded)
- XII. **Prenatal Effects of a 1,800-MHz Electromagnetic Field on Rat Livers**
Tumkaya L., Yilmaz A., Akyildiz K., Mercantepe T., Yazici Z. A., Yilmaz H.
CELLS TISSUES ORGANS, cilt.207, sa.3-4, ss.187-195, 2019 (SCI-Expanded)
- XIII. **Protective Effect of Tea Grape Extract on Cisplatin-Induced Muscle Atrophy: A Morphological Study**
BALIK M. S., TUMKAYA L., MERCANTEPE T., YILMAZ A., BALIK G., TOPCU A., Yazici Z. A.
IRANIAN RED CRESCENT MEDICAL JOURNAL, cilt.20, sa.9, 2018 (SCI-Expanded)
- XIV. **Protective effects of amifostine, curcumin and caffeic acid phenethyl ester against cisplatin-induced testis tissue damage in rats**
Mercantepe T., Unal D., Tumkaya L., Yazici Z. A.
EXPERIMENTAL AND THERAPEUTIC MEDICINE, cilt.15, sa.4, ss.3404-3412, 2018 (SCI-Expanded)
- XV. **Lasting hepatotoxic effects of prenatal mobile phone exposure**
Yilmaz A., TUMKAYA L., Akyildiz K., KALKAN Y., Bodur A. F., SARGIN F., Efe H., UYDU H. A., Yazici Z. A.
JOURNAL OF MATERNAL-FETAL & NEONATAL MEDICINE, cilt.30, sa.11, ss.1355-1359, 2017 (SCI-Expanded)
- XVI. **Three seasonal comprehensive evaluation process of Digitalis trojana Ivan's phenolics**
TURUMTAY H., Turumtay E., Selvi E. K., Sahin H., Sandalli C., Yazici Z. A.
INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS, cilt.94, ss.160-166, 2016 (SCI-Expanded)
- XVII. **Evaluation of the effects of fasting associated dehydration on maternal NGAL levels and fetal renal artery Doppler parameters**

- Tekin Y. B., Güven E. S. G., Ural U. M., Yazici Z. A., Kirbas A., Sahin F. K.
JOURNAL OF MATERNAL-FETAL & NEONATAL MEDICINE, cilt.29, sa.4, ss.629-632, 2016 (SCI-Expanded)
- XVIII. **Anthocyanins profiling of Thymus praecox opiz subsp caucasicus var. caucasicus**
Turumtay E., TURUMTAY H., DEMİR A., Selvi E. K., Yazıcı E., Sandallı C., YAZICI Z. A.
INDUSTRIAL CROPS AND PRODUCTS, cilt.77, ss.748-753, 2015 (SCI-Expanded)
- XIX. **Marine-Lenhart syndrome with papillary thyroid carcinoma**
Atmaca H., Colak R., Yazici Z. A., Kefeli M., Tosun F. C.
JOURNAL OF RESEARCH IN MEDICAL SCIENCES, cilt.20, sa.4, ss.412-415, 2015 (SCI-Expanded)
- XX. **Wernicke's encephalopathy in a patient with unresectable gastric carcinoma and literature review**
Rakici S., ERDEMELİ S. D., Yazici Z. A., CENGİZ E., ACAR O. G., TUFAN G.
INTERNATIONAL JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.8, sa.1, ss.1453-1459, 2015 (SCI-Expanded)
- XXI. **Contribution of Neutrophil Activation in the Differentiation of Urine Infection and Contamination in Pregnant Women**
Sahin K., Dilek A. R., Güven E. S. G., Yazici Z. A.
GYNECOLOGIC AND OBSTETRIC INVESTIGATION, cilt.80, sa.2, ss.124-127, 2015 (SCI-Expanded)
- XXII. **Lymphocyte subpopulations in Sheehan's syndrome**
Atmaca H., Arasli M., YAZICI Z. A., Armutcu F., Tekin I. O.
PITUITARY, cilt.16, sa.2, ss.202-207, 2013 (SCI-Expanded)
- XXIII. **IL-2 overcomes the unresponsiveness but fails to reverse the regulatory function of antigen-induced T regulatory cells**
ANDERSON P., SUNDSTEDT A., Yazici Z. A., MINAEE S., WOOLF R., NICOLSON K., WHITLEY N., LI L., LI S., WRAITH D., et al.
JOURNAL OF IMMUNOLOGY, cilt.174, sa.1, ss.310-319, 2005 (SCI-Expanded)
- XXIV. **Regulation of Raf-1 activation and signalling by dephosphorylation**
DHILLON A., MEIKLE S., Yazici Z. A., EULITZ M., KOLCH W.
EMBO JOURNAL, cilt.21, ss.64-71, 2002 (SCI-Expanded)
- XXV. **Human monoclonal anti-endothelial cell IgG-derived from a systemic lupus erythematosus patient binds and activates human endothelium in vitro**
Yazici Z. A., RASCHI E., PATEL A., TESTONI C., BORGHI M., GRAHAM A., MERONI P., LINDSEY N.
INTERNATIONAL IMMUNOLOGY, cilt.13, sa.3, ss.349-357, 2001 (SCI-Expanded)
- XXVI. **The identification of endothelial cell autoantigens**
Yazici Z. A., BEHRENDT M., COOPER D., GOODFIELD M., PARTRIDGE L., LINDSEY N.
JOURNAL OF AUTOIMMUNITY, cilt.15, sa.1, ss.41-49, 2000 (SCI-Expanded)
- XXVII. **Does the CDR3 of the heavy chain determine the specificity of autoantibodies in systemic lupus erythematosus?**
Yazici Z. A., BEHRENDT M., GOODFIELD M., PARTRIDGE L., LINDSEY N.
JOURNAL OF AUTOIMMUNITY, cilt.11, sa.5, ss.477-483, 1998 (SCI-Expanded)
- XXVIII. **A human monoclonal antibody reactive with endothelial cells**
Yazici Z. A., GOODFIELD M., LINDSEY N.
JOURNAL OF INVESTIGATIVE DERMATOLOGY, cilt.106, sa.4, ss.799, 1996 (SCI-Expanded)
- XXIX. **BIOLOGICAL-ACTIVITY, BINDING-SITE AND AFFINITY OF MONOClonal-ANTIBODIES TO THE FUSION PROTEIN OF RESPIRATORY Syncytial VIRUS**
west W., LOUNSBACH g., BOURGEOIS c., robinson j., carter m., crampton s., duhindan n., YAZICI Z. A., toms g.
JOURNAL OF GENERAL VIROLOGY, cilt.75, ss.2813-2819, 1994 (SCI-Expanded)

Düger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Evaluation of The Relationship Between Apelin 36 and Oxidative Stress In Patients With General Anxiety Disorder**

- Bahçeci İ., Söztanacı U. S., Puşuroğlu M., Arslan N., Duran Ö. F., Bahçeci B., Yazıcı Z. A.
Middle Black Sea Journal of Health sciences, cilt.7, sa.3, ss.397-403, 2021 (Hakemli Dergi)
- II. **Correlation of Suicidal Thoughts and Toxoplasmosis in Patients With Depression**
BAHÇECİ İ., BAHÇECİ B., ŞENTÜRK Ş., YILDIZ İ. E., YAZICI Z. A.
CUREUS, cilt.13, sa.2, 2021 (ESCI)
- III. **Screening Antiproliferative and Antimicrobial Effects of Ethyl Acetate Extract Driven from Camellia sinensis Flowers**
Ekşi S., Ejder N., Üreyen Ü. Z., Yazıcı Z. A., Uzunok B., Beriş F. Ş.
JOURNAL OF PHARMACEUTICS AND DRUG RESEARCH, cilt.3, sa.2, ss.319-328, 2020 (Hakemli Dergi)
- IV. **Chemoradiotherapy In Locally Invasive Parathyroid Cancer**
Rakici S., Bilir C., Tufan G., YAZICI Z. A.
Journal of Clinical & Experimental Oncology, cilt.6, sa.2, ss.1, 2017 (Hakemli Dergi)
- V. **Tarihi Bir Arşiv Resmi ve Tıbbi Bir Olgu**
Üstün Ç., Demirci Güngördü N., Yazıcı Z. A., Durmuş M.
Yeni Tıp Tarihi Araştırmaları, sa.21, ss.155-158, 2016 (Hakemli Dergi)
- VI. **Comparison of the effects of copper T and Levonorgestrel IUD on proteoglycan composition of cervical mucus**
BAYOĞLU TEKİN Y., güvendağ güven e. s., YAZICI Z. A., KIRBAŞ A., KIR ŞAHİN F.
Gynecology Obstetrics and Reproduction Medicine, cilt.20, sa.3, ss.159-162, 2014 (Hakemli Dergi)
- VII. **Comparison of the Effects of Copper T and Levonorgestrel IUD on Proteoglycan Composition of Cervical Mucus**
BAYOĞLU TEKİN Y., GUVEN E. S. G., YAZICI Z. A., KIRBAŞ A., SAHIN F. K.
GORM Gynecology Obstetrics & Reproductive Medicine, cilt.20, ss.159-162, 2014 (ESCI)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Agomelatin erişkin sıçanlarda hipokampal BDNF ve nNOS'u modüle ederek sisplatin ilişkili nörodavranışsal yetmezliği hafifletir**
SARAL S., TOPÇU A., ALKANAT M., MERCANTEPE T., ŞAHİN Z., AKYILDIZ K., KARATAŞ K. S., YILDIZ L., TÜMKAYA L., YAZICI Z. A.
19. Ulusal Sinirbilim Kongresi, Türkiye, 21 Kasım 2021
- II. **Apelin-13 Sisplatin Kaynaklı Bilişsel Yetmezlik Oluşturulan Erişkin Erkek Sıçanlarda Hipokampal Nörokimiyayı Etkileyerek Kognitif Davranışı Düzeltir.**
SARAL S., TOPÇU A., ALKANAT M., MERCANTEPE T., AKYILDIZ K., YILDIZ L., TÜMKAYA L., YAZICI Z. A., YILMAZ A.
5. Uluslararası Tıp ve Sağlık Bilimleri Araştırmaları Kongresi UTSAK), Ankara, Türkiye, 12 - 13 Aralık 2020

Desteklenen Projeler

- YAZICI Z. A., HÜNER YİĞİT M., ERTÜRK A., Atış F., İLGAR T., MAHMUTOĞLU ÇOLAK S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Covid19 Enfeksiyonlarında Nötralizan Olan ve Olmayan anti-RBD Antikorlarının Patogenez ve İyileşmedeki Rolleri (The role of Neutralising and Non-Neutralising anti-RBD Antibodies on COVID19 Pathogenesis and Recovery), 2023 - Devam Ediyor
- YAZICI Z. A., ŞAHİN AKTURA S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Rat Sepsis Modelinde Punica granatum ve Juniperus sp Ekstraktlarının Akciğer ve Böbrek Üzerindeki Antimikrobiyal ve Antiinflamatuar Etkilerinin Araştırılması, 2022 - Devam Ediyor
- YAZICI Z. A., TÜBİTAK Projesi, Tıbbi Cam Ampul Kırıklarının Enjeksiyon İlaçlarına Karışması ve Uzaklaştırılmasında Filtre Etkinliğinin Belirlenmesi, 2018 - Devam Ediyor
- YAZICI Z. A., ERTÜRK A., ÇOLAK S. M., Durmuş H., ATİŞ F., HÜNER YİĞİT M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, COVID19 Patojenezi ile Antispike ve Nötralizan Antikor Yanıtı Arasındaki İlişkinin İncelenmesi Investigation of the

Relationship Between COVID19 Pathogenesis and AntiSpike and Neutralizing Antibody Response, 2022 - 2023
ALPAY KARAOĞLU Ş., YAZICI Z. A., EKŞİ S., TÜBİTAK Projesi, Apiterapik Amaçlı Arı Ürünlerinin İncelenmesi ve
Tüketilebilir Yeni Karışımlarının Hazırlanması, 2015 - 2017
YAZICI Z. A., TÜBİTAK Projesi, Kırım-Kongo Kanamalı Ateş Virüsüne Özgü Serolojik Tanı Sistemlerinin Geliştirilmesi, 2014 - 2017
YAZICI Z. A., KALKAN Y., AKYÜZ TURUMTAY E., KARAKAŞ S., BALIK M. S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje,
Plazma D Vitamini Ölçümlerinin Süte Uyarlanması, 2014 - 2016
YAZICI Z. A., KOLAYLI S., TÜMKAYA L., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Deli Bal Zehirlemesine Neden Olan
Grayanotoksine İmmünojenik Özellik Kazandırılması ve Antikor Yanıtının Araştırılması, 2014 - 2016
DİLEK A. R., ŞAHİN K., YAZICI Z. A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, üriner infeksiyonlarda nötrofil aktivasyonu,
2012 - 2016

Patent

Yazici Z. A., Anti_Grayanotoksin Özgül Antikorların Üretilmesi ve Grayanotoksinin İmmünolojik Olarak Ölçülmesi, Patent,
BÖLÜM A İnsan İhtiyacları, Buluşun Tescil No: 2018 13116 , Standart Tescil, 2022

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

The Society for General Microbiology, Üye, 1986 - 1998
The British Society for Immunology, Üye, 1986 - 1998

Bilimsel Hakemlikler

Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Ağustos 2018
Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Aralık 2017

Metrikler

Yayın: 51
Atıf (WoS): 412
Atıf (Scopus): 428
H-İndeks (WoS): 8
H-İndeks (Scopus): 8

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

The 5ht International Conference on Systemic Lupus Erythematosus-Does the CDR3 of the Heavy Chain Determine Specificity of Autoantibodies in Systemic Lupus Erythematosus?, Katılımcı, Cancún, Meksika, 1998
British Society for Immunology-Characterisation of Human Monoclonal Anti-Endothelial Cell Antibodies, Katılımcı, Birleşik Krallık, 1997
British Society for Immunology-A Human Monoclonal Anti-Endothelial Cell Autoantibody Uses A VH Gene Associated with an Anti-DNA Autoantibody, Katılımcı, Birleşik Krallık, 1997
British Society for Immunology-A Human Monoclonal Antibody Reactive with Endothelial Cells, Katılımcı, --Seçiniz--, Birleşik Krallık, 1996
III European Conference on Systemic Lupus Erythematosus-Multiple Autoantigens Recognised by Human Hybridomas Secreting Endothelial Cell Reactive Antibodies, Katılımcı, İtalya, 1996

Vascular Biology Meeting-Endothelial Cell Reactivity of Human Antibody Secreting Cell Lines, Katılımcı, Sheffield, Birleşik Krallık, 1995

First International Conference on Human Hybridomas and Antibodies, Katılımcı, Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 1990