

EBRU ALP

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ

E-Posta Adresi	:	ebru.alp@giresun.edu.tr
Telefon (İş)	:	4543101600-3014
Telefon (Cep)	:	4543101600
Faks	:	
Adres	:	Giresun Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı, C Blok, Gazipaşa Yerleşkesi, Debboy Mevkii, 28000, GİRESUN

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2005 Haziran/2011	GAZİ ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK ANABİLİM DALI Tez adı: Bevacizumab'ın antianjiyogenik ve apoptotik etkilerinin meme kanseri hücre hattında araştırılması (2011) Tez Danışmanı:(EMİNE SEVDA MENEVŞE)
Yüksek Lisans 2001 Eylül/2004	GAZİ ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK ANABİLİM DALI Tez adı: Anjiyotensin Dönüştürücü Enzim ACE (I/D) alellerinin belirlenmesinde konvansiyonel PCR ve Real Time PCR tekniklerinin karşılaştırılması (2004) Tez Danışmanı:(EMİNE SEVDA MENEVŞE)
Lisans 1997 Haziran/2001	ANKARA ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ/BİYOLOJİ BÖLÜMÜ/BİYOLOJİ PR.

Görevler

YARDIMCI DOÇENT 2012	GİRESUN ÜNİVERSİTESİ/TIP FAKÜLTESİ/TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI)
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2006-2011	GAZİ ÜNİVERSİTESİ/SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK ANABİLİM DALI)

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Türk toplumunda KATP kanalı gen polimorfizmleri ile diyabetik retinopati arasındaki ilişki, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, , 16/11/2016 (Devam Ediyor) (ULUSAL)
2. Kolon Kanseri Hücre Hatlarında Reseptör Tirozin Kinaz ve JAK STAT İnhibitörlerinin Apoptotik ve Anti proliferatif Etkilerinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 11/07/2011 - 10/10/2013 (ULUSAL)
3. Malign Plevral Mezotelyoma ve Plevral Mezotel Hücre Serilerinde mTOR ve NF KB Aktivitesinin Baskılanmasının Hücreler Üzerine Olan Etkisi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 15/02/2010 - 18/03/2012 (ULUSAL)

4. Tiroid Kanseri Hücre Hatlarında Timokinon ve Genistein in Telomeraz Aktivitesi ve Apoptozis Üzerine Etkisi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 02/07/2010 - 01/10/2012 (ULUSAL)
5. Renal Hücreli Karsinomda VHL TIMP 3 ve RASSF1A Genlerinin Transkriptomik Düzeyindeki İfadeleri, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 15/02/2010 - 19/03/2013 (ULUSAL)
6. Yara Yaşı Tayininde Apoptotik Yolaktaki İlgili Genlerin İfadelenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 02/07/2010 - 01/10/2012 (ULUSAL)
7. Renal Hücreli Karsinomda Dolaşımsal DNA Metilasyon Belirteçleri, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 15/02/2010 - 16/11/2012 (ULUSAL)
8. Pankreatik Kanseri Hücre Serisinde Histone Deasetilaz HDAC İnhibitörlerinin Proliferatif ve Apoptotik Sinyal Yollarındaki Genler Üzerine Olan Etkileri, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 15/02/2010 - 30/04/2013 (ULUSAL)
9. Cisplatin Dirençli Hep 2 Larinks Kanseri Hücre Hattında Reseptör Tirozin Kinaz İnhibitörü SU14813 ile Cisplatin in Apoptotik Etkilerinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 15/02/2010 - 23/10/2012 (ULUSAL)
10. Epitel Over Kanseri Gelişiminde Vasküler Endotelial Büyüme Faktörü Reseptörü ve Moleküler Yolaktaki İlgili Genlerin İfadelenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 30/11/2006 - 08/10/2009 (ULUSAL)
11. Streptozotocin ile Oluşturulmuş Diyabetli Sıçanlarda Resveratrol Kullanımı Sonucunda Cyclooxygenase 1 COX 1 ve Cyclooxygenase 2 COX 2 Genlerinin Ekspresyonlarının Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 06/12/2006 - 04/07/2008 (ULUSAL)
12. Bevacizumab ın Anti Anjiyojenik ve Apoptotik Etkilerinin Meme Kanseri Hücre Hattında Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 16/07/2007 - 04/05/2010 (ULUSAL)
13. HL 60 Hücre Hattında Mevastin ve 5-aza-2-deoksisitidin Apoptotik ve Epigenetik Etkilerinin Belirlenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 16/07/2007 - 04/05/2010 (ULUSAL)
14. Kolon Kanseri Hücre Hatlarında Apigenin Flavonoidinin Apoptoz Gen Ekspresyonuna Olan Etkilerinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 28/12/2007 - 25/11/2009 (ULUSAL)
15. Açıklanamayan İnfertilite Tekrarlayan Gebelik Kayıpları ve IVF de İmplantasyon Başarısızlığı Olan Olgularda Endometriyumdaki İmprint Genlerin Ekspresyonu, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 27/12/2004 - 08/04/2009 (ULUSAL)
16. Türk Popülasyonunda Koroner Arter Hastalığıyla eNOS ve MMP 9 Genlerindeki Başlıca Polimorfizmlerin İlişkisi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, , 19/12/2003 - 28/12/2006 (ULUSAL)

İdari Görevler

Anabilim Dalı Başkanı 2018	GİRESUN ÜNİVERSİTESİ/TIP FAKÜLTESİ/TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI
Enstitü Yönetim Kurulu üyesi 2015-2018	GİRESUN ÜNİVERSİTESİ/SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ
Dönem I Eğitim koordinatör Yardımcısı 2015-2017	GİRESUN ÜNİVERSİTESİ/TIP FAKÜLTESİ
Anabilim Dalı Başkanı 2012-2016	GİRESUN ÜNİVERSİTESİ/TIP FAKÜLTESİ/TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

1. Moleküler Kanseri Araştırma Derneği (MOKAD), Üye , 2010
2. Anticancer Agents Research Congress (EACR), Üye , 2010
3. Tıbbi Biyoloji ve Genetik Derneği, Üye , 2007

Ödüller

1. ÜROONKOLOJİ ARAŞTIRMA 2. LİK ÖDÜLÜ, Üroonkoloji Derneği, 2015
2. POSTER SUNUMU 2. LÜK ÖDÜLÜ, Tıbbi Biyoloji ve Genetik Derneği, 2009

3. POSTER SUNUMU 1. LİK ÖDÜLÜ, Tıbbi Biyoloji ve Genetik Derneği, 2009
4. POSTER SUNUMU 3. LÜK ÖDÜLÜ, Türk Nöroloji Derneği, 2008

Dersler *

Öğrenim Dili Ders Saati

2018-2019

Lisans

DÖNEM I DERS KURULU I-HÜCRE ZARI (TEORİK)	Türkçe	2
DÖNEM I DERS KURULU I-PROKARYOT VE ÖKARYOTLAR (TEORİK)	Türkçe	2
DÖNEM I DERS KURULU I-TIBBİ BİYOLOJİYE GİRİŞ (TEORİK)	Türkçe	3
DÖNEM I DERS KURULU I-CANLI/CANSIZ HÜCRE İNCELENMESİ (PRATİK)	Türkçe	3
DÖNEM I DERS KURULU I-ORGANEL BOZUKLUKLARINA BAĞLI HASTALIKLAR (TEORİK)	Türkçe	2
DÖNEM I DERS KURULU I-DNA REPLİKASYONU (TEORİK)	Türkçe	2
DÖNEM I DERS KURULU I-HÜCRE ORGANİZASYONU (TEORİK)	Türkçe	3
DÖNEM I DERS KURULU I-BİYOMOLEKÜLLER (TEORİK)	Türkçe	3
DÖNEM I DERS KURULU I-KALITIM MOLEKÜLÜ OLARAK DNA (TEORİK)	Türkçe	2
DÖNEM I DERS KURULU I-CANLIDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ (TEORİK)	Türkçe	2
DÖNEM I DERS KURULU I-HÜCRE ORGANELLERİ I (TEORİK)	Türkçe	3

2017-2018

Lisans

DÖNEM I DERS KURULU I-HÜCRE ORGANELLERİ I (TEORİK)	Türkçe	3
DÖNEM I DERS KURULU I-ORGANEL BOZUKLUKLARINA BAĞLI HASTALIKLAR (TEORİK)	Türkçe	2
DÖNEM I DERS KURULU I-DNA REPLİKASYONU (TEORİK)	Türkçe	2
DÖNEM I DERS KURULU I-KALITIM MOLEKÜLÜ OLARAK DNA (TEORİK)	Türkçe	2
DÖNEM I DERS KURULU I-BİYOMOLEKÜLLER (TEORİK)	Türkçe	3
DÖNEM I DERS KURULU I-TIBBİ BİYOLOJİYE GİRİŞ (TEORİK)	Türkçe	3
DÖNEM I DERS KURULU I-CANLI/CANSIZ HÜCRE İNCELENMESİ (PRATİK)	Türkçe	3
DÖNEM I DERS KURULU I-HÜCRE ZARI (TEORİK)	Türkçe	2
DÖNEM I DERS KURULU I-CANLIDA ENERJİ DÖNÜŞÜMLERİ (TEORİK)	Türkçe	2
DÖNEM I DERS KURULU III-POPULASYON GENETİĞİ (TEORİK)	Türkçe	2
DÖNEM I DERS KURULU III-GENOTİP FENOTİP İLİŞKİSİ (TEORİK)	Türkçe	2
DÖNEM I DERS KURULU III-KALITIM KALIPLARI (TEORİK)	Türkçe	5
DÖNEM I DERS KURULU III-TEMEL GENETİK KAVRAMLAR (TEORİK)	Türkçe	3
DÖNEM I DERS KURULU II-PCR-RFLP (PRATİK)	Türkçe	3
DÖNEM I DERS KURULU II-HÜCRE FARKLILAŞMASI VE GELİŞİMSEL GENETİK (TEORİK)	Türkçe	2
DÖNEM I DERS KURULU I-HÜCRE ORGANİZASYONU (TEORİK)	Türkçe	3
DÖNEM I DERS KURULU I-PROKARYOT VE ÖKARYOTLAR	Türkçe	2

(TEORİK)

DÖNEM I DERS KURULU II-GENOM ORGANİZASYONU, GEN TRANSFERLERİ VE GEN TEDAVİSİ (TEORİK)	Türkçe	4
DÖNEM I DERS KURULU III-PERİFERİK KAN HÜCRE KÜLTÜRÜ (PRATİK)	Türkçe	2
DÖNEM I DERS KURULU III-KROMOZOM BOYAMA VE BANTLAMA TEKNİKLERİ (PRATİK)	Türkçe	2

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. AKAR TANER, YAR SAĞLAM ATİYE SEDA, UYAR GÖÇÜN FERİHA PINAR, ALP EBRU, KONAÇ ECE, MENEVŞE ADNAN (2018). Evaluation of apoptotic caspase levels in estimation of the wound age. *Turkish Journal of Biochemistry-Turk Biyokimya Dergisi*, 43, 126-133. (Yayın No: 4451347)
2. ÇETİN FATİH HİLMİ, IŞIK TANER YASEMEN, TAŞ TORUN YASEMİN, ALP EBRU, YILMAZ AKIN, ÖNEN HACER İLKE (2018). Carboxylesterase1, alpha 2a adrenergic receptor and noradrenalin transporter gene polymorphisms and their clinical effects in attention deficit hyperactivity disorder in Turkish children. *Gene Reports*, 11, 58-68., Doi: <https://doi.org/10.1016/j.genrep.2018.02.001> (Yayın No: 4451661)
3. OZTURK SIBEL AZIZENUR, ALP EBRU, YAR SAĞLAM ATİYE SEDA, KONAÇ ECE, MENEVŞE EMİNE SEVDA (2018). The effects of thymoquinone and genistein treatment on telomerase activity, apoptosis, angiogenesis, and survival in thyroid cancer cell lines. *Journal of Cancer Research and Therapeutics*, 14(0), 328-334., Doi: 10.4103/0973-1482.202886 (Yayın No: 4451300)
4. ALP EBRU, YILMAZ AKIN, ÖNEN HACER İLKE, MENEVŞE EMİNE SEVDA (2017). Effects of EF-24, RAD001, and paclitaxel on the expression profiles of apoptotic and anti-apoptotic genes. *Journal of Cancer Research and Therapeutics*, 13(2), 346, Doi: 10.4103/0973-1482.176172 (Yayın No: 2090458)
5. ALP EBRU, YILMAZ AKIN, TULMAÇ MURAT, UĞRAŞ DİKMEN ASİYE, ÇENGEL ATİYE, YALÇIN MEHMET RIDVAN, MENEVŞE EMİNE SEVDA (2017). Analysis of MMP-7 and TIMP-2 gene polymorphisms in coronary artery disease and myocardial infarction: A Turkish case-control study. *The Kaohsiung Journal of Medical Sciences*, 33(2), 78-85., Doi: 10.1016/j.kjms.2016.12.002 (Yayın No: 3364687)
6. YAR SAĞLAM ATİYE SEDA, ALP EBRU, ELMAZOĞLU ZÜBEYİR, MENEVŞE EMİNE SEVDA (2016). Effect of API 1 and FR180204 on cell proliferation and apoptosis in human DLD 1 and LoVo colorectal cancer cells. *Oncology Letters*, 12, 2463-2474., Doi: 10.3892/ol.2016.4995 (Yayın No: 2090372)
7. YAR SAĞLAM ATİYE SEDA, YILMAZ AKIN, ÖNEN HACER İLKE, ALP EBRU, KAYHAN HANDAN, EKMEKÇİ ABDULLAH (2016). HDAC inhibitors MS 275 and Salermide potentiates the anticancer effect of EF24 in human pancreatic cancer cells. *EXCLI Journal*, 15, 246-255., Doi: <http://dx.doi.org/10.17179/excli2016-186> (Yayın No: 2633615)
8. YILMAZ AKIN, ALP EBRU, ÖNEN HACER İLKE, MENEVŞE EMİNE SEVDA (2016). Reduced BCL2 and CCND1 mRNA expression in human cervical cancer HeLa cells treated with a combination of Everolimus and Paclitaxel. *Contemporary Oncology*, 20(1), 28-32., Doi: 10.5114/wo.2016.58498 (Yayın No: 2633596)
9. YAR SAĞLAM ATİYE SEDA, ALP EBRU, ELMAZOĞLU ZÜBEYİR, MENEVŞE EMİNE SEVDA (2015). Treatment with Cucurbitacin B alone and in combination with Gefitinib induces cell cycle inhibition and apoptosis via EGFR and JAK STAT pathway in human colorectal cancer cell lines. *Human & Experimental Toxicology*, Doi: 10.1177/0960327115595686 (Yayın No: 2414756)
10. ÖNEN HACER İLKE, YILMAZ AKIN, ALP EBRU, ÇELİK ALİ, DEMİRÖZ ŞEVKİ MUSTAFA, KONAÇ ECE, KURUL İSMAİL CÜNEYT, MENEVŞE EMİNE SEVDA (2015). EF24 and RAD001 potentiates the anticancer effect of platinum based agents in human malignant pleural mesothelioma MSTO 211H cells and protects nonmalignant mesothelial MET 5A cells. *Human & Experimental Toxicology*, 34(2), 117-126., Doi: 10.1177/0960327114542965 (Yayın No: 1403945)
11. VAROL NURAY, KONAÇ ECE, ÖNEN HACER İLKE, GÜROCAK ÖZDEMİR SERHAT, ALP EBRU, YILMAZ AKIN, MENEVŞE EMİNE SEVDA, SÖZEN TEVFİK SİNAN (2014). The epigenetically regulated effects of Wnt antagonists on the expression of genes in the apoptosis pathway in human bladder cancer cell line T24. *DNA and Cell Biology*, 33(7), 408-417., Doi: 10.1089/dna.2013.2285 (Yayın No: 1403837)
12. ÖNEN HACER İLKE, YILMAZ AKIN, ALP EBRU, YAR SAĞLAM ATİYE SEDA, KONAÇ ECE, MENEVŞE EMİNE SEVDA (2014). Effects of Meloxicam Lornoxicam alone and in combination with

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- chemotherapeutic agents on the RAF MEK ERK pathway in Raji cells. *Acta Medica Mediterranea International Journal of Clinical Medicine*, 30(3), 717-723. (Yayın No: 1403786)
13. YILMAZ AKIN, MENEVŞE EMİNE SEVDA, KONAÇ ECE, ALP EBRU (2014). The DNA methyl transferase inhibitor 5-aza-2-deoxycytidine enhances the apoptotic effect of Mevastatin in human leukemia HL 60 cells. *Human & Experimental Toxicology*, 33(4), 414-423., Doi: 10.1177/0960327113499050 (Yayın No: 1403516)
 14. GÜLTEKİN KORCAN EMRE, YURDAKONAR MUSTAFA KUTLUHAN, YAMAN EBRU, YÜCE ÜMİT SARUHAN, YILMAZ AKIN, ALP EBRU, ÇELİK ALİ, DEMİRÖZ ŞEVKİ MUSTAFA, ÖNEN HACER İLKE (2013). Effects of Cisplatin and Panobinostat on human mesothelial Met 5A and malignant pleural mesothelioma MSTO 211H cells. *Genetics and Molecular Research*, 12(4), 5405-5413., Doi: 10.4238/2013.November.11.2 (Yayın No: 1404104)
 15. ARLI BERNA, İRKEÇ CEYLA, MENEVŞE EMİNE SEVDA, YILMAZ AKIN, ALP EBRU (2013). Fractalkine gene receptor polymorphism in patients with multiple sclerosis. *International Journal of Neuroscience*, 123(1), 31-37., Doi: 10.3109/00207454.2012.723079 (Yayın No: 692430)
 16. TÜRKYILMAZ ESENGÜL, GÜNER HALDUN, ERDEM MEHMET, ERDEM AHMET, ASYALI BİRİ AYDAN, KONAÇ ECE, ALP EBRU, ÖNEN HACER İLKE, MENEVŞE EMİNE SEVDA (2012). NLF2 gene expression in the endometrium of patients with implantation failure after IVF treatment. *Gene*, 508(1), 140-143., Doi: 10.1016/j.gene.2012.07.031 (Yayın No: 691893)
 17. ALP EBRU, YAR SAĞLAM ATİYE SEDA, MOHEBBATİKALJAHİ HASSAN, DEMİRCİ HÜSEYİN, YETKİN İLHAN, MENEVŞE EMİNE SEVDA (2012). Association between TNF Beta NcoI A252G gene polymorphism and type I diabetes mellitus in Turkish population. *Turkish Journal of Biochemistry*, 37(2), 245-250., Doi: 10.5505/tjb.2012.25733 (Yayın No: 692681)
 18. YAR SAĞLAM ATİYE SEDA, MENEVŞE EMİNE SEVDA, DOĞAN İREM, ALP EBRU, ERGİN VOLKAN, CUMAOĞLU AHMET, ARICIOĞLU AYSEL, EKMEKÇİ ABDULLAH, MENEVŞE ADNAN (2012). Investigation of ocular neovascularization related genes and oxidative stress in diabetic rat eye tissues after Resveratrol treatment. *Journal of Medicinal Food*, 15(4), 391-398., Doi: 10.1089/jmf.2011.0135 (Yayın No: 691482)
 19. YAR SAĞLAM ATİYE SEDA, MENEVŞE EMİNE SEVDA, ALP EBRU (2011). The effects of Resveratrol on Cyclooxygenase 1 and 2 Nuclear Factor Kappa Beta Matrix Metalloproteinase 9 and Sirtuin 1 mRNA expression in hearts of streptozotocin induced diabetic rats. *Genetics and Molecular Research*, 10(4), 2962-2975., Doi: 10.4238/2011.November.29.7 (Yayın No: 691284)
 20. TÜRKTEKİN MEHMET, KONAÇ ECE, ÖNEN HACER İLKE, ALP EBRU, YILMAZ AKIN, MENEVŞE EMİNE SEVDA (2011). Evaluation of the effects of the flavonoid Apigenin on apoptotic pathway gene expression on the colon cancer cell line HT29. *Journal of Medicinal Food*, 14(10), 1107-1117., Doi: 10.1089/jmf.2010.0208 (Yayın No: 689791)
 21. GÜROCAK ÖZDEMİR SERHAT, YILMAZ AKIN, ALP EBRU, ÜRE İYİMSER, SÖZEN TEVFİK SİNAN, MENEVŞE EMİNE SEVDA, MENEVŞE ADNAN, BOZKIRLI İBRAHİM (2011). Inflammation and oxidative stress in testicular torsion Do they deserve intensive treatment to save both guilty and innocent testes. *Urology*, 78(1), 164-169., Doi: 10.1016/j.urology.2010.12.069 (Yayın No: 690726)
 22. ALP EBRU, MENEVŞE EMİNE SEVDA, TULMAÇ MURAT, YILMAZ AKIN, YALÇIN MEHMET RIDVAN, ÇENGEL ATİYE (2011). The role of Matrix Metalloproteinase 2 promoter polymorphisms in coronary artery disease and myocardial infarction. *Genetic Testing and Molecular Biomarkers*, 15(4), 193-202., Doi: 10.1089/gtmb.2010.0113 (Yayın No: 689369)
 23. YAR SAĞLAM ATİYE SEDA, MENEVŞE EMİNE SEVDA, ALP EBRU, HELVACIOĞLU FATMA, TAKE KAPLANOĞLU GÜLNUR (2010). The effects of Resveratrol on Cyclooxygenase 1 and Cyclooxygenase 2 mRNA and protein levels in diabetic rat kidneys. *Molecular Biology Reports*, 37(5), 2323-2331., Doi: 10.1007/s11033-009-9737-6 (Yayın No: 689050)
 24. KORUCUOĞLU ÜMİT, ASYALI BİRİ AYDAN, KONAÇ ECE, ALP EBRU, ÖNEN HACER İLKE, İLHAN MUSTAFA NECMİ, TÜRKYILMAZ ESENGÜL, ERDEM AHMET, ERDEM MEHMET, MENEVŞE EMİNE SEVDA (2010). Expression of the imprinted IGF2 and H19 genes in the endometrium of cases with unexplained infertility. *European Journal of Obstetrics & Gynecology and Reproductive Biology*, 149(1), 77-81., Doi: 10.1016/j.ejogrb.2009.12.007 (Yayın No: 688722)
 25. KONAÇ ECE, ALP EBRU, ÖNEN HACER İLKE, KORUCUOĞLU ÜMİT, ASYALI BİRİ AYDAN, MENEVŞE EMİNE SEVDA (2009). Endometrial mRNA expression of matrix metalloproteinases their tissue inhibitors and cell adhesion molecules in unexplained infertility and implantation failure patients. *Reproductive Biomedicine Online*, 19(3), 391-397. (Yayın No: 688129)
 26. ALP EBRU, MENEVŞE EMİNE SEVDA, TULMAÇ MURAT, KAN DERYA, YALÇIN MEHMET RIDVAN, ERKAN AYCAN FAHRİ, ÇENGEL ATİYE (2009). Lack of association between Matrix Metalloproteinase 9 and Endothelial Nitric Oxide Synthase gene polymorphisms and coronary artery disease in Turkish population. *DNA and Cell Biology*, 28(7), 343-350., Doi: 10.1089/dna.2009.0866 (Yayın No: 687781)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

27. KONAÇ ECE,ÖNEN HACER İLKE,METİNDİR JALE,ALP EBRU,ASYALI BİRİ AYDAN,EKMEKÇİ ABDULLAH (2007). Lack of association between 460 C T and 936 C T of the Vascular Endothelial Growth Factor and Angiopoietin 2 exon 4 G A polymorphisms and ovarian cervical and endometrial cancers. DNA and Cell Biology, 26(7), 453-463. (Yayın No: 687526)
28. KONAÇ ECE,ÖNEN HACER İLKE,METİNDİR JALE,ALP EBRU,ASYALI BİRİ AYDAN,EKMEKÇİ ABDULLAH (2007). An investigation of relationships between Hypoxia Inducible Factor 1 Alfa gene polymorphisms and ovarian cervical and endometrial cancers. Cancer Detection and Prevention (Cancer Epidemiology), 31(2), 102-109. (Yayın No: 686933)
29. KONAÇ ECE,ÖNEN HACER İLKE,METİNDİR JALE,ALMAYANLAR EBRU,ASYALI BİRİ AYDAN,EKMEKÇİ ABDULLAH (2006). The relationship between Vascular Endothelial Growth Factor 634 G C polymorphism and ovarian cervical and endometrial cancers. Gene & Genomics, 28(2), 99-107. (Yayın No: 685715)
30. AÇIKGÖZ ZİYACİBALI,ALMAYANLAR EBRU,GAMBERZADE ŞÖHRET,GÖÇER SAFİYE (2004). Macrolide resistance determinants of invasive and noninvasive group B streptococci in a Turkish hospital. Antimicrob Agents Chemother, 48(4), 1410-1412. (Yayın No: 685029)

B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. YAR SAĞLAM ATİYE SEDA,YILMAZ AKIN,ÖNEN HACER İLKE,ALP EBRU,KAYHAN HANDAN,EKMEKÇİ ABDULLAH (2016). HDAC inhibitors MS 275 and salermide potentiates the anticancer effect of EF24 in human pancreatic cancer cells. 6. Multidisipliner Kanser Araştırma Kongresi (/)(Yayın No:2917687)
2. ALP EBRU,ÖNEN HACER İLKE,YILMAZ AKIN,ÇOBANOĞLU GÖZDE,GÖKÇE ÖZLEM,ÖZKAN AYLA,EKMEKÇİ ABDULLAH (2012). Synergistic antitumor activity of mTOR inhibitor RAD001 and HDAC inhibitors LBH589 MS275 and Salermide on pancreatic cancer cell line BxPC 3. Molecular Medicine Conference (MMC 2012) Alternative Strategies against Cancer and Inflammation (/)(Yayın No:2094412)
3. MENEVŞE EMİNE SEVDA,YAR SAĞLAM ATİYE SEDA,ALP EBRU (2012). Investigation of apoptotic and anti proliferative effects of Akt and ERK1 2 inhibitors in colon cancer cell lines. Molecular Medicine Conference (MMC 2012) Alternative Strategies against Cancer and Inflammation (/)(Yayın No:2094339)
4. ÖZTÜRK SİBEL,MENEVŞE EMİNE SEVDA,ALP EBRU,KONAÇ ECE,YAR SAĞLAM ATİYE SEDA (2012). The effect of Thymoquinone and Genistein treatment on telomerase activity and apoptosis in tyroid cancer cell lines. Molecular Medicine Conference (MMC 2012) Alternative Strategies against Cancer and Inflammation (/)(Yayın No:2094359)
5. KARAOĞLU İŞINSU,ALP EBRU,YILMAZ AKIN,MENEVŞE EMİNE SEVDA (2012). Determination of the EF 24 s effect on Taxol s apoptotic and anti proliferative response in HeLa cell line. Molecular Medicine Conference (MMC 2012) Alternative Strategies against Cancer and Inflammation (/)(Yayın No:2094386)
6. ALP EBRU,YILMAZ AKIN,ÖNEN HACER İLKE,MENEVŞE EMİNE SEVDA (2011). To determine the effects of anticancer drugs targeting the survival pathways on the expression profiles of the apoptotic and antiapoptotic genes. Anticancer Agents Research Congress (EACR) (/)(Yayın No:2094324)
7. YILMAZ AKIN,ALP EBRU,ÖNEN HACER İLKE,MENEVŞE EMİNE SEVDA (2011). Comparison of the apoptotic effects of Gemcitabine Taxol and Everolimus RAD001 and their combination in cervical cancer cell line HeLa. Anticancer Agents Research Congress (EACR) (/)(Yayın No:2094298)
8. ÖNEN HACER İLKE,YILMAZ AKIN,ALP EBRU,ÇELİK ALİ,KONAÇ ECE,KURUL İSMAİL CÜNEYT,MENEVŞE EMİNE SEVDA (2011). The effects of Everolimus alone or in combination with sequential administration of Oxaliplatin on human mesothelial MET 5A and Malignant Pleural Mesothelioma MSTO 211H cancer cells. Anticancer Agents Research Congress (EACR) (/)(Yayın No:2094283)
9. ÖZTÜRK SİBEL,YAR SAĞLAM ATİYE SEDA,ALP EBRU,KONAÇ ECE,MENEVŞE EMİNE SEVDA (2011). Apoptotic and cytotoxic effects of Thymoquinone alone and in combination with Genistein in tyroid cancer cell lines. Anticancer Agents Research Congress (EACR) (/)(Yayın No:2094316)
10. MENEVŞE EMİNE SEVDA,ALP EBRU,YILMAZ AKIN,ÇELİK ALİ,KONAÇ ECE,KURUL İSMAİL CÜNEYT,ÖNEN HACER İLKE (2011). Sequential administration of EF24 a novel curcumin analog and Cisplatin in human mesothelial MET 5A and Malignant Pleural Mesothelioma MSTO 211H cancer cells. Anticancer Agents Research Congress (EACR) (/)(Yayın No:2094266)
11. ÖNEN HACER İLKE,YILMAZ AKIN,ALP EBRU,YAR SAĞLAM ATİYE SEDA,KONAÇ ECE,MENEVŞE EMİNE SEVDA (2010). Effects of Meloxicam Lornoxicam alone and in combination with chemotherapeutic agents on the RAF MEK ERK pathway in Raji cells. 15th World Congress on Advances in Oncology and 13th International Symposium on Molecular Medicine (/)(Yayın No:

12. ALP EBRU,YILMAZ AKIN,KONAÇ ECE,MENEVŞE EMİNE SEVDA (2010). Investigating anti angiogenic and apoptotic effects of Bevacizumab in breast cancer cell line. 15th World Congress on Advances in Oncology and 13th International Symposium on Molecular Medicine (/)(Yayın No:2094247)
13. YILMAZ AKIN,ALP EBRU,KONAÇ ECE,MENEVŞE EMİNE SEVDA (2010). Investigating apoptotic and epigenetic effects of Mevastatin and 5 aza 2 deoxycytidine in HL 60 cell line. 15th World Congress on Advances in Oncology and 13th International Symposium on Molecular Medicine (/)(Yayın No:2094239)
14. YAR SAĞLAM ATİYE SEDA,DOĞAN TURAÇLI İREM,ALP EBRU,CUMAOĞLU AHMET,ERGİN VOLKAN,ARICIOĞLU AYSEL,EKMEKÇİ ABDULLAH,MENEVŞE ADNAN,MENEVŞE EMİNE SEVDA (2010). Resveratrol treatment on diabetic retinopathy and the relation with intraocular angiogenesis. The EMBO Meeting (/)(Yayın No:2094173)
15. ASYALI BİRİ AYDAN,MENEVŞE EMİNE SEVDA,KONAÇ ECE,TÜRKYILMAZ ESENGÜL,ÖNEN HACER İLKE,ERDEM AHMET,ALP EBRU,ERDEM MEHMET (2010). Comparison of endometrial IGF2 and H19 gene expressions in fertile groups and patients with implantational failure succeeding IVF treatment. The EMBO Meeting (/)(Yayın No:2094111)
16. KONAÇ ECE,ALP EBRU,ÖNEN HACER İLKE,KORUCUOĞLU ÜMİT,ASYALI BİRİ AYDAN,MENEVŞE EMİNE SEVDA (2010). Endometrial mRNA expression of matrix metalloproteinases their tissue inhibitors and cell adhesion molecules in unexplained infertility and implantation failure patients. The EMBO Meeting (/)(Yayın No:2094140)
17. YAR SAĞLAM ATİYE SEDA,MENEVŞE EMİNE SEVDA,DOĞAN TURAÇLI İREM,ALP EBRU,ERGİN VOLKAN,EKMEKÇİ ABDULLAH,MENEVŞE ADNAN (2010). The cytokine and inflammation mediators expression profile on Resveratrol treated STZ induced diabetic rat brain and heart tissue. The EMBO Meeting (/)(Yayın No:2094190)
18. YAR SAĞLAM ATİYE SEDA,ALP EBRU,ŞAHİN DUYGU,ALTAN NİLGÜN,MENEVŞE EMİNE SEVDA (2009). The effects of Resveratrol on the antioxidant capacity Cyclooxygenase 2 and Nuclear Factor kB mRNA expression in diabetic rat kidneys. SFRR (/)(Yayın No:2094059)
19. YAR SAĞLAM ATİYE SEDA,ALP EBRU,ŞAHİN DUYGU,ALTAN NİLGÜN,MENEVŞE EMİNE SEVDA (2009). Effects of Resveratrol on oxidant antioxidant status and Sirtuin 1 and Matrix Metalloproteinase 9 mRNA expression in Streptozotocin induced diabetic rat hearts. 34th FEBS Congress (/)(Yayın No:2093999)
20. MENEVŞE EMİNE SEVDA,YAR SAĞLAM ATİYE SEDA,ALP EBRU,ŞAHİN DUYGU,ALTAN NİLGÜN (2009). How to affect Resveratrol treatment on oxidant antioxidant status and mRNA expressions of COX 1 COX 2 and NF kB in diabetic cardiomyopathy. 34th FEBS Congress (/)(Yayın No:2094016)
21. YAR SAĞLAM ATİYE SEDA,MENEVŞE EMİNE SEVDA,ALP EBRU,TAKE KAPLANOĞLU GÜLNUR (2009). The expression profile of Cyclooxygenase 1 and Cyclooxygenase 2 genes after Resveratrol treatment in Streptozotocin induced diabetic rats. III. International Congress of Molecular Medicine (/)(Yayın No:2093971)
22. GÜNAY MEHMET,KURTULUŞ ÜLKÜER MELAHAT,ÜLKÜER ÜNER,GÖKDEMİR KADİR,YİRMİBEŞ KARAOĞUZ MERAL,ÇETİN EBRU,ALP EBRU,KESİCİ TAHSİN (2006). The Angiotensin Converting Enzyme I D gene polymorphism in elite Turkish athletes. 7th Balkan Meeting on Human Genetics BMHG (/)(Yayın No:2093920)
23. MENEVŞE EMİNE SEVDA,ALP EBRU,TULMAÇ MURAT,KAN DERYA,ÇENGEL ATİYE,YALÇIN MEHMET RIDVAN (2006). eNOS and MMP 9 gene polymorphism association with Coronary Artery Disease in Turkish population. 7th Balkan Meeting on Human Genetics BMHG (/)(Yayın No:2093953)
24. AÇIKGÖZ ZİYACİBALİ,ALMAYANLAR EBRU,GAMBERZADE ŞÖHRET,GÖÇER SAFİYE (2003). Macrolide resistance determinants of invasive and non invasive Streptococcus agalactia isolates in Turkish hospital. Microbiologia Balkanica 2003 3rd Balkan Conference of Microbiology (/)(Yayın No:2093823)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:

1. Polymerase Chain Reaction, Bölüm adı:(Real-Time PCR for Gene Expression Analysis) (2012)., YILMAZ AKIN,ÖNEN HACER İLKE,ALP EBRU,MENEVŞE EMİNE SEVDA, Intech, Editör:Dr. Patricia Hernandez-Rodriguez, ISBN:978-953-51-0612-8, İngilizce(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 1853464)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. ÖNEN HACER İLKE,YILMAZ AKIN,ALP EBRU,ÇELİK ALİ,DEMİRÖZ ŞEVKİ MUSTAFA,TAŞTEPE ABDULLAH İRFAN,MENEVŞE EMİNE SEVDA (2013). Malign plevral mezotelyoma hücre hattında histon asetil transferaz inhibitörü olan Anakardik Asit in Sisplatin cevabını arttırıcı etkisi. Türkiye Klinikleri Tıp Bilimleri Dergisi, 33(2), 478-484. (Kontrol No: 693802)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

2. ALP EBRU,MENEVŞE EMİNE SEVDA (2009). ACE I D ve Anjiyotensinojen M235T polimorfizmlerinin belirlenmesinde Konvansiyonel PZR ve Eşzamanlı PZR yöntemlerinin karşılaştırılması. Marmara Medical Journal, 22(1), 27-33. (Kontrol No: 694537)
3. AÇIKGÖZ ZİYACİBALİ,GÖÇER SAFİYE,ALMAYANLAR EBRU (2003). Grup G streptokoklarda makrolid direnç fenotip ve genotipleri. Mikrobiyoloji Bülteni, 37, 117-124. (Kontrol No: 694795)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. AKAR TANER,YAR SAĞLAM ATİYE SEDA,UYAR GÖÇÜN FERİHA PINAR,ALP EBRU,KONAÇ ECE,MENEVŞE ADNAN (2013). Yara yaşı tayininde apoptotik yolaktaki ilgili genlerin ifadenmesi. X. Adli Bilimler Sempozyumu (/)(Yayın No:2093671)
2. KONAÇ ECE,ALP EBRU,ÖNEN HACER İLKE,BATUR ALİ FURKAN,IŞIK GÖNÜL İPEK,MENEVŞE EMİNE SEVDA,SÖZEN TEVFİK SİNAN (2011). Hücre döngüsü ve apoptoz ilişkili bazı genlerin renal hücreli karsinom gelişimindeki rolleri. 10. Üroonkoloji Kongresi (/)(Yayın No:2093125)
3. KONAÇ ECE,ALP EBRU,ÖNEN HACER İLKE,BATUR ALİ FURKAN,IŞIK GÖNÜL İPEK,ÜRE İYİMSER,MENEVŞE EMİNE SEVDA,SÖZEN TEVFİK SİNAN (2011). Renal hücreli karsinomda VHL TIMP 3 ve RASSF1A genlerinin transkriptomik düzeyindeki ifadeleri. 10. Üroonkoloji Kongresi (/)(Yayın No:2093003)
4. VAROL NURAY,KONAÇ ECE,ÖNEN HACER İLKE,GÜROCAK ÖZDEMİR SERHAT,ALP EBRU,YILMAZ AKIN,MENEVŞE EMİNE SEVDA,SÖZEN TEVFİK SİNAN (2011). İnsan mesane kanseri hücre hattında T24 Wnt antagonistlerini epigenetik düzenlenmelerle apoptoz yolağındaki genlerin ifade edilmesine olan etkileri. 10. Üroonkoloji Kongresi (/)(Yayın No:2093198)
5. ÖNEN HACER İLKE,YILMAZ AKIN,ALP EBRU,ÇELİK ALİ,DEMİRÖZ ŞEVKİ MUSTAFA,TAŞTEPE ABDULLAH İRFAN,MENEVŞE EMİNE SEVDA (2011). Malign plevral mezotelyoma hücre hattında MSTO 211H histon asetil transferaz inhibitörü olan Anakardik Asit in Sisplatin cevabını arttırıcı etkisi. TÜSAD 33. Ulusal Kongresi (/)(Yayın No:2093635)
6. EŞMEKAYA MERİÇ ARDA,ALP EBRU,ÖNEN HACER İLKE,ARAL BAHRİYE,CANSEVEN KURŞUN AYŞE GÜLNİHAL,MENEVŞE EMİNE SEVDA,SEYHAN HATİCE NESRİN (2011). 1 8 GHz frekanslı modüleli radyofrekans RF radyasyon ve demir III klorür uygulamasının Burkitt Lenfoma Raji hücre hattındaki etkilerinin araştırılması. Elektromanyetik Alanlar ve Etkileri Sempozyumu (/)(Yayın No:2093575)
7. YILMAZ AKIN,ÖNEN HACER İLKE,ALP EBRU,KONAÇ ECE,MENEVŞE EMİNE SEVDA,EKMEKÇİ ABDULLAH,MENEVŞE ADNAN (2009). MDA MB 231 hücre hattında 5 Fluorourasil ve Lökoverin kombinasyonunun Sisplatin uyarılı apoptozisi arttırıcı etkisi. XI. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (/)(Yayın No:2092556)
8. KORUCUOĞLU ÜMİT,ASYALI BİRİ AYDAN,KONAÇ ECE,ALP EBRU,ÖNEN HACER İLKE,İLHAN MUSTAFA NECMİ,TÜRKYILMAZ ESENGÜL,ERDEM AHMET,ERDEM MEHMET,MENEVŞE EMİNE SEVDA (2009). Açıklanamayan infertilite olgularında endometriumdaki imprint genlerin ekspresyonu. XI. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (/)(Yayın No:2092436)
9. ÖNEN HACER İLKE,ALP EBRU,YILMAZ AKIN,KONAÇ ECE,MENEVŞE EMİNE SEVDA,EKMEKÇİ ABDULLAH,MENEVŞE ADNAN (2009). Gemsitabin 5 Fluorourasil Lökoverin kombinasyonlarının kolon kanseri HT 29 hücre hattı üzerindeki apoptotik etkileri. XI. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (/)(Yayın No:2092259)
10. ALP EBRU,KONAÇ ECE,GÜNGÖR TAYFUN,ÖNEN HACER İLKE,TAPISIZ ÖMER LÜTFÜ,TAŞKIRAN ÇAĞATAY,ONAN MEHMET ANIL,MENEVŞE EMİNE SEVDA,EKMEKÇİ ABDULLAH (2009). Over kanser dokularında Nükleer Faktör Kappa B ve Bcl 2 genlerinin ifadesi. XI. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (/)(Yayın No:2092714)
11. ÖNEN HACER İLKE,ALP EBRU,KONAÇ ECE,KORUCUOĞLU ÜMİT,ASYALI BİRİ AYDAN,MENEVŞE ADNAN (2009). Açıklanamayan infertilitede imprint kontrol bölgelerindeki metilasyon düzeylerinin araştırılması. XI. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (/)(Yayın No:2092198)
12. ALP EBRU,TULMAÇ MURAT,YILMAZ AKIN,YALÇIN MEHMET RIDVAN,ÇENGEL ATİYE,MENEVŞE EMİNE SEVDA (2009). Türk popülasyonunda Matriks Metalloproteinaz 2 genindeki 1575 G A 1306 C T 790 T G ve 735 C T polimorfizmlerinin koroner arter hastalığıyla ilişkisi. XI. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (/)(Yayın No:2092065)
13. ÖNEN HACER İLKE,KONAÇ ECE,GÜNGÖR TAYFUN,ALP EBRU,TAPISIZ ÖMER LÜTFÜ,TAŞKIRAN ÇAĞATAY,ONAN MEHMET ANIL,MENEVŞE EMİNE SEVDA,EKMEKÇİ ABDULLAH (2009). Epitel over kanserinde anjiyogenezis ve apoptozisile ilgili VEGFC VEGFR2 Bcl xL STAT3 genlerinin mRNA ifade düzeyleri. XI. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (/)(Yayın No:2092807)
14. YAR SAĞLAM ATİYE SEDA,ALP EBRU,ŞAHİN DUYGU,ALTAN NİLGÜN,MENEVŞE EMİNE SEVDA (2009). Diyabetik rat böbreklerinde Resveratrol ün Sirtuin 1 ve Matriks Metalloproteinaz 9 mRNA düzeylerinin ve oksidatif stres parametrelerinin değişimi. XI. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (/)(Yayın No:2092909)

15. ALP EBRU,TULMAÇ MURAT,YALÇIN MEHMET RIDVAN,ÇENGEL ATİYE,MENEVŞE EMİNE SEVDA (2009). Koroner arter hastalığında Matriks Metalloproteinaz 7 gen polimorfizmlerinin önemi. XI. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (/)(Yayın No:2092836)
16. ALP EBRU,YILMAZ AKIN,ÖNEN HACER İLKE,KONAÇ ECE,EKMEKÇİ ABDULLAH,MENEVŞE EMİNE SEVDA,MENEVŞE ADNAN (2009). Hela hücre hattında Sisplatin in hücre döngü progresyonu üzerine etkileri. XI. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (/)(Yayın No:2092615)
17. TÜRKTEKİN MEHMET,ÖNEN HACER İLKE,ALP EBRU,YILMAZ AKIN,MENEVŞE EMİNE SEVDA,KONAÇ ECE (2009). Kolon kanseri hücre hattında HT 29 Apigenin flavinoidinin sitotoksik ve apoptotik etkilerinin belirlenmesi. XI. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (/)(Yayın No:2092495)
18. GÜNAY MEHMET,KURTULUŞ ÜLKÜER MELAHAT,ÜLKÜER ÜNER,GÖKDEMİR KADİR,YİRMİBEŞ KARAOĞUZ MERAL,ÇETİN EBRU,ALP EBRU,KESİCİ TAHSİN (2008). Türk popülasyonunda ACE I D polimorfizminin elit atletler üzerindeki etkisi. I. Dünya Adli Bilimler ve Spor Kongresi (/)(Yayın No:2783723)
19. BERNA ARLI,İRKEÇ CEYLA,MENEVŞE EMİNE SEVDA,YILMAZ AKIN,ALP EBRU (2008). Multipl sklerozlu hastalarda Fraktalkin gen reseptör polimorfizmi. 44. Ulusal Nöroloji Kongresi (/)(Yayın No:2091914)
20. ALP EBRU,MENEVŞE EMİNE SEVDA,TULMAÇ MURAT,ÇENGEL ATİYE,YALÇIN MEHMET RIDVAN (2007). Türk popülasyonunda Matriks Metalloproteinaz 2 genindeki 1575 G A ve 1306 C T polimorfizminin Koroner arter hastalığıyla ilişkisi. X. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (/)(Yayın No:2701218)
21. YAR SAĞLAM ATİYE SEDA,MENEVŞE EMİNE SEVDA,ALP EBRU,MOHEBBATİKALJAHİ HASSAN,YETKİN İLHAN,DEMİRCİ HÜSEYİN (2007). TNF Beta geninde bulunan NcoI polimorfizmi ile Diabetes Mellitus arasındaki ilişkinin belirlenmesi. X. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (/)(Yayın No:2091795)
22. MENEVŞE EMİNE SEVDA,ALP EBRU,TULMAÇ MURAT,ÇENGEL ATİYE,YALÇIN MEHMET RIDVAN (2007). Türk popülasyonunda TIMP 2 genindeki 418 G C polimorfizminin koroner arter hastalığı ile ilişkisi. X. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (/)(Yayın No:2091655)
23. ALP EBRU,MOHEBBATİKALJAHİ HASSAN,MENEVŞE EMİNE SEVDA,YETKİN İLHAN,DEMİRCİ HÜSEYİN (2007). Tip 1 diyabette interlökin 10 gen promotör bölgesi polimorfizmi. X. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (/)(Yayın No:2701461)
24. KONAÇ ECE,ÖNEN HACER İLKE,METİNDİR JALE,ALMAYANLAR EBRU,ASYALI BİRİ AYDAN,EKMEKÇİ ABDULLAH (2006). Türk toplumundaki bazı jinekolojik kanserli hastalarda Vasküler Endotelial Büyüme Faktörü 634 G C polimorfizminin belirlenmesi. VII. Ulusal Prenatal Tanı ve Tıbbi Genetik Kongresi (/)(Yayın No:1854844)
25. ALMAYANLAR EBRU,TULMAÇ MURAT,KAN DERYA,ÇENGEL ATİYE,YALÇIN MEHMET RIDVAN,MENEVŞE EMİNE SEVDA (2006). Türk popülasyonunda eNOS genindeki başlıca polimorfizmlerin koroner arter hastalığıyla ilişkisi. VII. Ulusal Prenatal Tanı ve Tıbbi Genetik Kongresi (/)(Yayın No:1855539)
26. KONAÇ ECE,ÖNEN HACER İLKE,METİNDİR JALE,ALMAYANLAR EBRU,ASYALI BİRİ AYDAN,EKMEKÇİ ABDULLAH (2006). Over serviks ve endometriyum kanserli hastalarda Anjiyopietin 2 ve Vasküler Endotelial Büyüme Faktörü polimorfizmlerinin belirlenmesi. VII. Ulusal Prenatal Tanı ve Tıbbi Genetik Kongresi (/)(Yayın No:1855319)
27. KONAÇ ECE,ÖNEN HACER İLKE,METİNDİR JALE,ALMAYANLAR EBRU,ASYALI BİRİ AYDAN,EKMEKÇİ ABDULLAH (2006). Hipoksinin Uyardığı Faktör 1 gen polimorfizmi ile jinekolojik kanser arasındaki ilişki. VII. Ulusal Prenatal Tanı ve Tıbbi Genetik Kongresi (/)(Yayın No:1855014)
28. MENEVŞE EMİNE SEVDA,ALMAYANLAR EBRU (2005). ACE I D ve AGT M235T polimorfizmlerinin belirlenmesinde konvansiyonel ve Real Time PCR tekniklerinin karşılaştırılması. IX. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi (/)(Yayın No:2783376)
29. ÖNEN HACER İLKE,ALMAYANLAR EBRU,MISIRLIOĞLU MÜGE,TUNCER SERDAR (2003). DNA dizi analizi ile Prothrombin G20210A değişimi saptanmış örneklerde Real Time PCR yönteminin güvenilirliğinin araştırılması. 8. Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi (/)(Yayın No:1854442)
30. ATALAY CAN,ALMAYANLAR EBRU,ÖNEN HACER İLKE,TUNCER SERDAR (2003). Sporadik meme kanserinde BRCA1 polimorfizmi. XV. Ulusal Kanser Kongresi (/)(Yayın No:1854309)
31. ATALAY CAN,ÖNEN HACER İLKE,ALMAYANLAR EBRU,TUNCER SERDAR (2003). Meme kanserinde Östrojen Reseptör geni polimorfizmi. XV. Ulusal Kanser Kongresi (/)(Yayın No:1854223)

Diğer Yayınlar

1. ÖZKAN SERDAR,ALP EBRU,DEMİRAĞ FUNDA,YAZICI ÜLKÜ,KARAOĞLANOĞLU NURETTİN (2014). Intrathoracic fibrodysplasia ossificans progressiva. The Thoracic and Cardiovascular Surgeon, 62(02), 192-195., Doi: 10.1055/s-0032-1322622 (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Vaka Takdimi) (Yayın No: 693252)

Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

1. Vaka Takdimi, ÖZKAN SERDAR,ALP EBRU,DEMİRAĞ FUNDA,YAZICI ÜLKÜ,KARAOĞLANOĞLU NURETTİN (2014). Intrathoracic fibrodysplasia ossificans progressiva. The Thoracic and Cardiovascular Surgeon, 62(02), 192-195., Doi: 10.1055/s-0032-1322622 (Yayın No: 693252)

Sertifika

1. Molecular Medicine Conference 2012 (MMC 2012), "Alternative Strategies Against Cancer and Inflammation", Mahidol Üniversitesi Siriraj Hastanesi Tıp Fakültesi Tarafından Düzenlenen Molecular Medicine Conference 2012 (MMC 2012), "Alternative Strategies Against Cancer and Inflammation" Kongresi, Siriraj Hastanesi, Bangkok/TAYLAND, Sertifika, 19.11.2012 -22.11.2012 (Uluslararası)
2. Anticancer Agents Research Congress (EACR), Avrupa Kanser Araştırma Derneği (EACR) Tarafından Düzenlenen EACR Kongresi, Antalya/TÜRKİYE, Sertifika, 13.10.2011 -16.10.2011 (Uluslararası)
3. XI. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Marmara Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı ve Tıbbi Biyoloji ve Genetik Derneği Tarafından Düzenlenen XI. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla/TÜRKİYE, Sertifika, 28.10.2009 -31.10.2009 (Ulusal)
4. 10. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, İstanbul Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı ve Tıbbi Biyoloji ve Genetik Derneği Tarafından Düzenlenen 10. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Antalya/TÜRKİYE, Sertifika, 06.09.2007 -09.09.2007 (Ulusal)
5. Gazi Nöropsikiyatri Buluşmaları, Gazi Üniversitesi Nöropsikiyatri Eğitim ve Araştırma Uygulama Merkezi Gazi Nöropsikiyatri Buluşmaları, Biyolojiden Felsefeye Akıl Sorunu Adlı Sempozyum, Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi, Ankara/TÜRKİYE, Sertifika, 22.09.2006 -23.09.2006 (Ulusal)
6. 31st FEBS Congress, Molecular in Health & Disease , Avrupa Biyokimya Dernekleri Federasyonu (FEBS) Tarafından Düzenlenen 31. FEBS Kongresi, İstanbul Lütfi Kırdar Uluslararası Kongre ve Sergi Sarayı, İstanbul/TÜRKİYE, Sertifika, 24.06.2006 -29.06.2006 (Uluslararası)
7. VII. Ulusal Prenatal Tanı ve Tıbbi Genetik Kongresi , Tıbbi Genetik Derneği ve Erciyes Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Genetik Anabilim Dalı Tarafından Düzenlenen VII. Ulusal Prenatal Tanı ve Tıbbi Genetik Kongresi, Kayseri Hilton Kongre Merkezi, Kayseri/TÜRKİYE, Sertifika, 17.05.2006 -20.05.2006 (Ulusal)
8. 8.Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi , Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Biyoloji Anabilim Dalı ve Tıbbi Biyoloji Derneği Tarafından Düzenlenen 8.Ulusal Tıbbi Biyoloji Kongresi, Adana/TÜRKİYE, Sertifika, 14.10.2003 -17.10.2003 (Ulusal)
9. XIII. Biyoteknoloji Kongresi , Biyoteknoloji Derneği ve Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Tarafından Gerçekleştirilen XIII. Biyoteknoloji Kongresi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Çanakkale/TÜRKİYE, Sertifika, 25.08.2003 -29.08.2003 (Ulusal)
10. V. Ulusal Prenatal Tanı ve Tıbbi Genetik Kongresi , Tıbbi Genetik Derneği ve Selçuk Üniversitesi Tıp Fakültesi Tıbbi Genetik Bilim Dalı Tarafından Düzenlenen V. Ulusal Prenatal Tanı ve Tıbbi Genetik Kongresi, Konya, TÜRKİYE, Sertifika, 09.10.2002 -12.10.2002 (Ulusal)

Kurs

11. TEMAS Eğitici Eğitimi Programı, Giresun Üniversitesi Tarafından Düzenlenen Eğitici Eğitimi Programı, Giresun Üniversitesi, Giresun/TÜRKİYE, Kurs, 28.11.2014 -29.11.2014 (Ulusal)
12. Protein Mühendisliği Lisansüstü Yaz Okulu, Ege Üniversitesi ve Atatürk Üniversitesi Tarafından Düzenlenen Protein Mühendisliği Lisansüstü Yaz Okulu, Didim, Aydın/TÜRKİYE, Kurs, 26.08.2007 -01.09.2007 (Ulusal)
13. Deney Hayvanları Uygulama ve Etik Kursu, Gazi Üniversitesi Laboratuvar Hayvanları Yetiştirme ve Deneysel Araştırmalar Merkezi Tarafından Düzenlenen Deney Hayvanları Uygulama ve Etik Kursu, Gazi Üniversitesi Laboratuvar Hayvanları Yetiştirme ve Deneysel Araştırmalar Merkezi, Ankara/TÜRKİYE, Kurs, 11.04.2007 -13.04.2007 (Ulusal)
14. Araştırma ve Yayın Etiği Kursu, Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Sürekli Tıp Eğitimi Etkinlikleri Çerçevesinde Düzenlenen Araştırma ve Yayın Etiği Kursu, Hacettepe Üniversitesi, Ankara/TÜRKİYE, Kurs, 06.05.2005 -06.05.2005 (Ulusal)

Çalıştay

15. 1. Multidisipliner Cerrahi Toplantıları, 1. Tiroid Çalıştayı, Tiroid İle İlgili Temel Ve Klinik Yeni Gelişmeler Ve Tedavi Yaklaşımları, Giresun Üniversitesi, Çalıştay, 29.09.2018 -29.09.2018 (Ulusal)
16. Moleküler Yaşlanma Çalıştayı, GATA Biyokimya ve Klinik Biyokimya Anabilim Dalı Tarafından Düzenlenen Moleküler Yaşlanma Çalıştayı, GATA, Ankara, Çalıştay, 21.11.2005 -22.11.2005 (Ulusal)