

ENDER MEHMET ÇOŞKUNPINAR

Prof. Dr.

ender.coskunpinar@sbu.edu.tr



Öğrenim Bilgisi

Doktora 2009 - 2013	İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/ MOLEKÜLER TIP (DR) Tez Adı : Küçük hücreli dışı akciğer kanseri hastalarında RRM1, RRM2, ERCC2 gen polimorfizmleri ve serum 8-OHG ve LHD düzeylerinin hastalığın riski ve prognozu üzerine etkilerinin araştırılması (2013) Tez Danışmanı : (İLHAN YAYLIM)
Yüksek Lisans 2006 - 2008	İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/ GENETİK (YL) (TEZLİ) Tez Adı : Çocukluk çağı akut myeloid lösemi hastalarında kromozomal değişiklikler ve FLT3 geni mutasyonlarının araştırılması (2008) Tez Danışmanı : (UĞUR ÖZBEK)
Lisans 1993 - 1997	İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ/ BİYOLOJİ BÖLÜMÜ/ BİYOLOJİ PR. (İÖ)

Görevler

PROFESÖR 2024	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / HAMİDİYE TIP FAKÜLTESİ / TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI
DOÇENT 2018 - 2024	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / HAMİDİYE TIP FAKÜLTESİ / TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI
DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ 2016 - 2018	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ / HAMİDİYE TIP FAKÜLTESİ / TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI

Yönetilen Tezler

Yüksek Lisans

2024

- 1 . GÜRLER ULUS MEMDUHA NİSA,(2024). Lenfanjiyogenez ile ilişkili gen ekspresyonlarının kompleks dekonjestif fizyoterapi sonrası lenfödeme etkisinin araştırılması, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> HAMİDİYE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ -> FİZYOTERAPİ VE REHABİLİTASYON ANABİLİM DALI

2022

- 2 . TUR ŞEYMANUR,(2022). GABRA5, GABRB3, GABRG3, HTR2A GEN varyantlarının otizm spektrum bozuklukları oluşumu ile ilişkisinin araştırılması, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> HAMİDİYE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ -> TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI

2019

- 3 . BOLAT SYERIKGUL,(2019). Falloz tetralojisinin NOTCH sinyal yolağı ile ilişkisinin araştırılması, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> HAMİDİYE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ -> TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI
- 4 . KÖSE TUBA,(2019). Otizm spektrum bozukluğu olan ikizlerde kopya sayısı değişikliklerinin vitamin D reseptörü ile ilişkisinin araştırılması, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> HAMİDİYE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ -> TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI
- 5 . YILDIRIM HALİME,(2019). İdiyopatik pulmoner fibrozisde telomeraz ilişkili gen mutasyonlarının araştırılması, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> HAMİDİYE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ -> TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI

Doktora

2025

- 6 . TURAN TAŞOLAR FATMA EMRE,(2025). Omalizumab tedavisine dirençli hastalarda IgE reseptör inhibisyonu ile ilişkili genlerin araştırılması, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> HAMİDİYE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ -> TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI
- 7 . YILDIRIM HALİME,(2025). Neoadjuvan kemoterapi alan meme kanseri hastalarında tedavi öncesi ve sonrası DNA metilasyon seviyelerinin araştırılması, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> HAMİDİYE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ -> TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI
- 8 . KÖSE ALMALI TUBA,(2025). Çocukluk çağı epileptik ensefalopati hastalarında miR-324, miR-34c VE miR-335'in patofizyolojiye etkilerinin araştırılması, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> HAMİDİYE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ -> TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI

2024

- 9 . GÜNDÜZ KÜBRA,(2024). Kronik lenfositik lösemi hastalarında FCRL gen ailesi ekspresyon seviyelerinin ıgwh mutasyonu ile karşılaştırılması ve prognoza etkisinin araştırılması, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> HAMİDİYE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ -> TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI

2022

- 10 . YILDIRIM HAVA,(2022). Deneysel status epileptikus modelinde midazolam ve klonazepam uygulanması sonrası biyomarkör olarak öne çıkan muhtemel miRNA'ların araştırılması, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> HAMİDİYE SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ -> TIBBİ BİYOLOJİ ANABİLİM DALI

Projelerde Yaptığı Görevler

- 1 . Kumar Oynama Bozukluğunda DRD2, DRD4, OXTR Gen Polimorfizmleri ve DNA Metilasyonunun Klinik ve Davranışsal Göstergelerle İlişkilerinin İncelenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 30/04/2026 - , (ULUSAL)
- 2 . Multiple Skleroz (MS) Hastalarında MikroRNAların Rolü ve Prognozla İlişkisi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 01/10/2025 - , (ULUSAL)
- 3 . Neoadjuvan Kemoterapi Alan Meme Kanseri Hastalarında Tedavi Öncesi ve Sonrası DNA Metilasyon Seviyelerinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 14/06/2025 - 03/10/2025, (ULUSAL)
- 4 . Neoadjuvan Kemoterapi Alan Meme Kanseri Hastalarında Tedavi Öncesi ve Sonrası DNA Metilasyon Seviyelerinin Araştırılması, -Tübitak 1002, Danışman, 17/03/2025 - , (ULUSAL)
- 5 . Multiple Skleroz (MS) Hastalarında MikroRNAların Rolü ve Prognozla İlişkisi, -Tübitak 1002, Araştırmacı, 07/03/2025 - , (ULUSAL)
- 6 . Çocukluk Çağı Epileptik Ensefalopati Hastalarında miR-324, miR-34c ve miR-335'in Patofizyolojiye Etkilerinin Araştırılması, -Tübitak 1002, Danışman, 28/02/2025 - , (ULUSAL)
- 7 . Çocukluk Çağı Epileptik Ensefalopati Hastalarında miR-324, miR-34c ve miR-335'in Patofizyolojiye Etkilerinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 01/11/2024 - , (ULUSAL)
- 8 . Uyku-Sirkadyen ilişkili Genlerin Erken Dönem Şizofreni Hastalarında Uyku-Sirkadiyen Değişiklikler ile Bilişsel Bozukluklar Üzerine Etkisinin İncelenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 12/09/2024 - , (ULUSAL)
- 9 . Omalizumab Tedavisine Dirençli Hastalarda IgE Reseptör İnhibisyonu ile İlişkili Genlerin Araştırılması, - Tüseb A GRUBU ACİL AR-GE PROJELERİ, Danışman, 08/08/2024 - , (ULUSAL)
- 10 . Omalizumab Tedavisine Dirençli Hastalarda IgE Reseptör İnhibisyonu ile İlişkili Genlerin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 02/05/2024 - , (ULUSAL)
- 11 . miR-92a-3p'nin Çocukluk Çağı Epileptik Ensefalopati Hastalarında Potansiyel Biyobelirteç Olarak Arastırılması, TÜBİTAK PROJESİ, Danışman, 29/09/2023 - 11/07/2024, (ULUSAL)
- 12 . Gestasyonel diyabet tanısının birinci trimesterde ve non-invazif olarak konulmasında Chemerin düzeylerinin rolü, - Tübitak 1002, Araştırmacı, 01/08/2023 - 01/03/2024, (ULUSAL)
- 13 . Lenfanjiyogenez ile İlişkili Gen Ekspresyonlarının Kompleks Dekonjestif Fizyoterapi Sonrası Lenfödeme Etkisinin Araştırılması, -Tübitak 1002, Yürütücü, 20/03/2023 - 23/10/2023, (ULUSAL)
- 14 . Lokal İleri Serviks Kanseri Primer Kemo-Radyoterapi Sonrasında Nüks ile İlişkisi Olabilecek Genlerin Analizi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 30/12/2022 - 17/09/2025, (ULUSAL)

- 15 . Serviks kanserinde nüks ile ilişkili olabilecek biyobelirteçlerin araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 29/12/2022 - 08/02/2024, (ULUSAL)
- 16 . Deneysel Status Epileptikus Modelinde Antiepileptik Uygulama ile Beyin Dokusunda İfadesi Değişen miRNA'ların Araştırılması, TÜSEB, Araştırmacı, 21/11/2022 - 12/03/2024, (ULUSAL)
- 17 . NF-kBIA (IkBa) Gen Polimorfizminin İdiyopatik Pulmoner Fibrozis ile İlişkisinin Araştırılması, TÜBİTAK PROJESİ, Danışman, 17/11/2022 - 17/11/2023, (ULUSAL)
- 18 . Kronik Lenfositik Lösemi Hastalarında FCRL Gen Ailesi Ekspresyon Seviyelerinin IgVH Mutasyonu ile Karşılaştırılması ve Prognoza Etkisinin Araştırılması, TÜSEB, Yürütücü, 11/11/2022 - 08/12/2023, (ULUSAL)
- 19 . DEVELOPMENTAL EPILEPTIC ENCEPHALOPATHIES SUPPORT SYSTEM, Avrupa Konseyi, Araştırmacı, 23/09/2022 - , (ULUSLARARASI)
- 20 . Kronik Lenfositik Lösemi Hastalarında FCRL Gen Ailesi Ekspresyon Seviyelerinin Prognostik Belirteçler ile Karşılaştırılması ve IgVH Mutasyonu Olup Olmadığının NGS ile Validasyonu, Özel Kuruluşlar, Yürütücü, 15/08/2022 - 25/12/2023, (ULUSAL)
- 21 . Lenfanjiyogenez ile İlişkili Gen Ekspresyonlarının Kompleks Dekonjestif Fizyoterapi Sonrası Lenfödeme Etkisinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 10/08/2022 - 08/07/2024, (ULUSAL)
- 22 . GABRA5,GABRB3,GABRG3, HTR2A Gen Varyantlarının Otizm Spektrum Bozuklukları Oluşumu ile İlişkisinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 13/04/2022 - 27/12/2022, (ULUSAL)
- 23 . Kartagener Sendromlu Hastalarda Görülen Genetik Değişiklikler, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 31/03/2022 - 06/05/2024, (ULUSAL)
- 24 . Türkiye’de Yaşayan Sağlıklı Somalili Bireylerdeki VDR Geni BsmI ve Cdx2 Polimorfizmlerinin Sağlıklı Türk Bireylerle Karşılaştırılması, TÜBİTAK PROJESİ, Danışman, 03/01/2022 - 06/11/2022, (ULUSAL)
- 25 . Gestasyonel diyabet tanısının birinci trimesterde ve non-invazif olarak konulmasında Chemerin düzeylerinin rolü, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 25/11/2021 - 01/01/2023, (ULUSAL)
- 26 . Kronik Lenfositik Lösemi Hastalarında FCRL Gen Ailesi Ekspresyon Seviyelerinin IgVH Mutasyonu ile Karşılaştırılması ve Prognoza Etkisinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 08/11/2021 - 30/04/2024, (ULUSAL)
- 27 . Deneysel Status Epileptikus Modelinde Midazolam ve Klonazepam Uygulanması Sonrası Biyomarkır Olarak Öne Çıkan Muhtemel miRNA'ların Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 06/07/2021 - 27/09/2022, (ULUSAL)
- 28 . Çocukluk Çağı Epileptik Ensefalopatilerde Dereğüle miRNA'ların Tespiti ve Validasyonu, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 09/09/2019 - 18/09/2021, (ULUSAL)
- 29 . Identification of genetic aberrations responsible for the etiology of autism in twins, TÜBİTAK PROJESİ, Yürütücü, 15/07/2019 - 03/02/2022, (ULUSAL)
- 30 . Identification of genetic aberrations associated with autism in a twin sample , Diğer (Uluslararası), Araştırmacı, 08/07/2019 - 08/06/2020, (ULUSLARARASI)
- 31 . Otizm Spektrum Bozukluğu Olan İkizlerde Kopya Sayısı Değişikliklerinin Vitamin D Reseptörü ile İlişkisinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 04/04/2019 - 10/12/2019, (ULUSAL)
- 32 . Fallot Tetralojisinin Notch Sinyal Yolağı ile İlişkisinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 04/04/2019 - 12/12/2019, (ULUSAL)
- 33 . Türk Popülasyonuna Özgü Ailesel Akdeniz Atesi Hastalığı Tanı Kiti Gelistirilmesi, -Tübitak 1003, Yürütücü, 29/11/2018 - , (ULUSAL)
- 34 . İdiyopatik Pulmoner Fibrozis’de Telomeraz İlişkili Gen Mutasyonlarının Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 30/05/2018 - 30/05/2019, (ULUSAL)
- 35 . Hücre Kültürü Tekniklerinin Kullanılması İle Farklı Hastalık Modellerinin Geliştirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 16/02/2018 - 16/08/2019, (ULUSAL)
- 36 . Alerjik astım patogeneğinde etkili olan miRNA ve hedef genlerinin araştırılması ve validasyonu, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 29/01/2018 - 29/01/2020, (ULUSAL)
- 37 . Lokal ileri Meme Kanserlerinde Kemoterapötik Etki Mekanizmaları ile İlişkili Genlerin Metilasyon Seviyelerinin Neoadjuvan Tedaviye Yanıt Etkisi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 11/09/2017 - 11/09/2018, (ULUSAL)

- 38 . Otizm Etiyolojisinden Sorumlu Genetik Değişimlerin, İkizlerde Tüm Ekzom ve Array Çalışmasıyla Belirlenmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 15/06/2017 - 18/09/2018, (ULUSAL)
- 39 . Küçük Hücre Dışı Akciğer Kanseri Hastalarında miR-219-1 gen varyantlarının hastalığın oluşum riski üzerine etkilerinin araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 23/05/2017 - 24/10/2018, (ULUSAL)
- 40 . Survivin gen i 3' UTR bölgesi polimorfizmleri ve serum survivin düzeyi ile akciğer kanseri arasındaki olası ilişkinin araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 15/12/2015 - 24/10/2016, (ULUSAL)
- 41 . Tip 2 Diyabetlilerde Lactobacillus GG'nin Glisemik Kontrol, Bazı İnflamatuar Sitokinler ve Gen Ekspresyon Düzeyleri Üzerine Etkileri, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 15/12/2015 - 15/12/2017, (ULUSAL)
- 42 . Eroin bağımlı beyin dokusunda moleküler mekanizmalar, -Tübitak 1003, Araştırmacı, 15/11/2014 - 15/11/2018, (ULUSAL)
- 43 . İnvaziv duktal karsinomların ve fibroadenomların ayırıcı tanısında kullanılabilir plazma miRNA larının belirlenmesi, TÜBİTAK PROJESİ, Araştırmacı, 01/11/2014 - 01/05/2016, (ULUSAL)
- 44 . Alkol Bağımlılığının Sıçanların Beyin Dokusundaki microRNA Ve mRNA Ekspresyonu Üzerine Etkisi, -Tübitak 3001, Araştırmacı, 01/05/2014 - 01/11/2015, (ULUSAL)
- 45 . Larinks kanserinde mikroRNA ve mRNA profili analizleri ve biyomarker araştırması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 01/05/2014 - 01/05/2015, (ULUSAL)
- 46 . MikroRNA lar Meme Kanserinde Multisentrisiteyi Öngörebilir mi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 02/12/2013 - 13/06/2016, (ULUSAL)
- 47 . Türk Popülasyonunda Apelin Gen Varyasyonlarının Koroner Arter Hastalığı ile İlişkilerinin Araştırılması, Diğer (Ulusal), Araştırmacı, 20/10/2013 - 20/10/2014, (ULUSAL)
- 48 . Konjestif kalp yetmezliğinde mikro RNA'ların tanıs ve prognostik önemi, Diğer (Ulusal), Araştırmacı, 02/09/2013 - 02/09/2015, (ULUSAL)
- 49 . Deneysel Bir Sıçan Yara Modelinde Lucilia sericata Larva Kullanımıyla İyileşen Yaralarda MikroRNA Profillerinin Analizi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 01/04/2013 - 01/04/2015, (ULUSAL)
- 50 . Ateroskleroz hastalığında miR 126 ve miR 146 gen polimorfizmlerinin dolaşımdaki sitokin adezyon molekülleri ve matriks metalloproteinaz düzeylerine etkisi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 28/02/2013 - 01/04/2016, (ULUSAL)
- 51 . Nonalkolik Yağlı Karaciğer Hastalığında Farnesil difosfat Farnesil transferaz 1 FDFT1 in Serum ve Karaciğer Dokusundaki Düzeyleri Gen Varyantları ve Gen Anlatım İfadesinin Klinik ve Histopatolojik Parametrelerle Korelasyonunun Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 30/01/2013 - 30/01/2014, (ULUSAL)
- 52 . KLL Olgularında Tümör Baskılayıcı Protein LATS2 Ekspresyonunun Klinik ve İmmunfenotipik Profille Birlikte Prognostik Amaçlı Değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 25/01/2013 - 09/01/2017, (ULUSAL)
- 53 . Robo-1, Robo-2 ve TGM-3 Gen Anlatım Düzeyleri ile Larinks Kanseri Arasındaki İlişkinin Araştırılması , Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 02/07/2012 - 02/07/2013, (ULUSAL)
- 54 . Küçük hücreli dışı akciğer kanseri hastalarında HSP90A gen varyantlarının araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 01/05/2012 - 01/05/2013, (ULUSAL)
- 55 . Torasik Aort Anevrizması Olan Hastalarda TIMP3, FBN-EDA ve FBN-EDB Gen Ekspresyon Düzeylerinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 02/04/2012 - 01/01/2014, (ULUSAL)
- 56 . AKUT KORONER SENDROMLU HASTALARDA MİKORNA'LARIN DİAGNOSTİK VE PROGNOTİK ÖNEMİ, Diğer (Ulusal), Araştırmacı, 01/04/2012 - 01/08/2014, (ULUSAL)
- 57 . Akut Koroner Sendromlu Hastalarda MikroRNA'ların Diagnostik ve Prognostik Önemi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 01/04/2012 - 01/08/2014, (ULUSAL)
- 58 . Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanserinde bir biyobelirteç olarak miR221 ve miR222'nin değeri, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 05/03/2012 - 05/03/2014, (ULUSAL)

- 59 . Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri Hastalarında RRM1 RRRM2 ve ERCC2 Gen Polimorfizmlerinin ve Serum 8 OHG ve LDH düzeylerinin Hastalığın Riski Ve Prognozu Üzerine Etkilerinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 19/04/2011 - 31/07/2013, (ULUSAL)
- 60 . Küçük hücreli dışı akciğer kanserli hastalarda NF-KB 1 ve NFKB1a (IKB alpha) gen polimorfizminin rolünün araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 03/01/2011 - 03/01/2012, (ULUSAL)
- 61 . T2DM hastalarında SDF1 ve CXCR4 gen polimorfizmleri ile CD55, CD59 ekspresyon düzeylerinin hastalık riski ve prognozu ile olası ilişkisinin araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 03/01/2011 - 03/01/2013, (ULUSAL)
- 62 . hRRM1 ve P53R2 DNA onarım gen varyantlarının Baş ve Boyun Kanseri ile ilişkisinin araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 03/01/2011 - 03/01/2013, (ULUSAL)
- 63 . Survivin gen polimorfizmleri ile akciğer kanseri arasında hastalık gelişimi prognozu ve sağ kalımla ilgili olası ilişkilerin moleküler genetik ve immünohistokimyasal yöntemlerle araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 12/04/2010 - 12/04/2011, (ULUSAL)
- 64 . Çocukluk Çağı Akut Myeloid Lösemi Hastalarında Kromozomal Değişiklikler ve FLT3 Gen Mutasyonlarının Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü, 03/01/2008 - 01/12/2008, (ULUSAL)
- 65 . Yaşlı Erkeklerde Sarkopeni ile Vitamin D Gen Polimorfizmi İlişkisi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Araştırmacı, 01/06/2005 - 01/07/2007, (ULUSAL)

İdari Görevler

Anabilim Dalı Başkanı 2024	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ
Eğitim Koordinatörü 2023	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ
Enstitü Müdür Yardımcısı 2016 - 2017	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ
Anabilim Dalı Başkanı 2016 - 2017	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

- 1 . Hamidiye Medical Journal Advisory Board, Danışman, 2021
- 2 . American Society of Human Genetics (ASHG), Üye, 2021
- 3 . European Anti Cancer Research (EACR), Üye, 2017
- 4 . Tıbbi Genetik Derneği, Üye, 2016
- 5 . TÜRK HEMATOLOJİ DERNEĞİ, Üye, 2015
- 6 . TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK DERNEĞİ, Üye, 2014
- 7 . EUROPEAN RESPIRATORY SOCIETY, Üye, 2013
- 8 . MOLEKÜLER KANSER ARAŞTIRMA DERNEĞİ, Üye, 2013
- 9 . Alliance of International Doctors (AID), Üye, 2012
- 10 . TÜRK TORAKS DERNEĞİ, Üye, 2012
- 11 . Temel Tıp Bilimleri Derneği (TETBİD), Üye, 2025

Ödüller

- 1 . TROD poster bildiri ödülü , Türk Radyasyon Onkolojisi Derneği , KKTC , 2025
- 2 . HesCon 2021 En İyi Sunum Ödülü , , 2022
- 3 . Allerjik astım hastalarında mikro-RNA profilinin önemi , Türk Toraks Derneği , 2017

- 4 . KOAH Çalışma Grubu Sözlü Bildiri Ödülü , TÜRK TORAKS DERNEĞİ , 2016
- 5 . 26-30 Nisan 2015 tarihleri arasında düzenlenen 23. Ulusal İmmünoloji Kongresinde sunulan en iyi posterler arasında yer almıştır. , Türk İmmünoloji Derneği , 2015
- 6 . Diabetes Mellitus En İyi Bilimsel Proje Destek Ödülü 2014 , Türkiye Diyabet Vakfı , 2014
- 7 . Sözlü Sunum Dalında Üçüncülük Ödülü , TÜRK TORAKS DERNEĞİ , 2014
- 8 . Yayınlanmış Kongre Bildirisi 2.'lik ödülü , TÜRK TORAKS DERNEĞİ , 2013
- 9 . KOAH Çalışma Gubu Bildiri Ödülü , TÜRK TORAKS DERNEĞİ , 2012
- 10 . İstanbul Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Koordinasyon Birimi , İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ , 2012
- 11 . 3. DETAE Günleri En iyi 3. Bildiri ödülü (sözlü bildiri) , İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ , 2011
- 12 . En iyi baş-boyun çalışması 2.'lik ödülü (sözlü bildiri). , TÜRK KULAK BURUN BOĞAZ BAŞ BOYUN CERRAHİSİ DERNEĞİ , 2011
- 13 . Hematoloji Derneği Genç Katılımcı Ödülü, (poster) , TÜRK HEMATOLOJİ DERNEĞİ , 2008
- 14 . Hematoloji Derneği Genç Katılımcı Ödülü, (sözlü bildiri) , TÜRK HEMATOLOJİ DERNEĞİ , 2006

Dersler *

2025-2026

Doktora

	Öğrenim Dili	Ders Saati
Torasik Kanserlerin Biyolojisi	Türkçe	3
Fonksiyonel Genomik	Türkçe	6
Rekombinant DNA Teknolojileri	Türkçe	2
Kişiselleştirilmiş Tıp (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Karsinogenez ve Epigenetik Değişiklikler	Türkçe	6
Hematolojik Malignitelerde CAR-T Hücresel Tedaviler (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4

Lisans

Ders Kurulu Blok-Genetik ve Yaşam Döngüsü	Türkçe	472
Genetik	Türkçe	2

Yüksek Lisans

Proje Hazırlama Teknikleri ve Yayın Etiği	Türkçe	2
Temel Genetik Kavramlar	Türkçe	2
Moleküler Genetik	Türkçe	2
Moleküler Biyolojik Yöntemler	Türkçe	2

2024-2025

Doktora

Klinik Genetik	Türkçe	2
Fonksiyonel Genomik	Türkçe	2
Laboratuvar Esasları	Türkçe	6
Metastatik Tümörlerde Cerrahi Sınırlar (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Karşılaştırmalı Genomik	Türkçe	2
Hücre Farklılaşmasının Moleküler Temeli	Türkçe	2
Genetik Danışma (Uzmanlık Alan dersi)	Türkçe	4
Torasik Kanserlerin Biyolojisi	Türkçe	3
Hematolojik Malignitelerde CAR-T Hücresel Terapiler (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4

Gen Terapisi (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Biyomarkır Araştırmalarında Genom Boyu Analiz (GWA) (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Lisans		
Kurul Dersleri (Genetik ve Yaşam Döngüsü)	Türkçe	694
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	Türkçe	2
Genetik	Türkçe	2
Genel Biyoloji	Türkçe	2
Ders Kurulu Blok-Genetik ve Yaşam Döngüsü	Türkçe	472
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	Türkçe	2
Yüksek Lisans		
Proje Hazırlama Teknikleri ve Yayın Etiği	Türkçe	2
Kanser Biyolojisi	Türkçe	3
Proje Hazırlama Teknikleri ve Yayın Etiği	Türkçe	2
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	Türkçe	2
2023-2024		
Doktora		
Klinik Genetik	Türkçe	2
Karsinogenez ve Epigenetik Değişiklikler	Türkçe	6
Genetik Hastalıklara Güncel Yaklaşımlar (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Gen Terapisi	Türkçe	2
Biyobelirteç Araştırmalarında Genom-Uzunluk Analizi (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Metastatik Tümörlerde Cerrahi Sınırlar (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Karşılaştırmalı Genomik	Türkçe	2
Hücre Farklılaşmasının Moleküler Temeli	Türkçe	2
Genetik Danışma (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Lisans		
Kurul Dersleri (Genetik ve Yaşam Döngüsü)	Türkçe	694
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	Türkçe	2
Genetik	Türkçe	2
Genel Biyoloji	Türkçe	2
Yüksek Lisans		
Proje Hazırlama Teknikleri ve Yayın Etiği	Türkçe	2
2022-2023		
Doktora		
Proje Hazırlama Teknikleri ve Yayın Etiği	Türkçe	2
Metastatik Tümörlerde Cerrahi Sınır (Uzmanlık Alana Dersi)	Türkçe	4
Rekombinant DNA Teknolojileri	Türkçe	2
Metastatik Tümörlerde Cerrahi Sınır (Uzmanlık Alana Dersi)	Türkçe	4
Laboratuvar Esasları	Türkçe	6
Karşılaştırmalı Genomik	Türkçe	2
Karsinogenez ve Epigenetik Değişiklikler	Türkçe	6
Biyobelirteç Araştırmalarında Genom Uzunluğu Analizi (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4

Lisans		
Kurul Dersleri (Genetik ve Yaşam Döngüsü)	Türkçe	694
Gene Terapisi I	Türkçe	1
Kurul Dersleri (Genetik ve Yaşam Döngüsü)	Türkçe	694
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	Türkçe	2
Genetik	Türkçe	2
Genel Biyoloji	Türkçe	2
Yüksek Lisans		
Proje Hazırlama Teknikleri ve Yayın Etiği	Türkçe	2
2021-2022		
Doktora		
Rekombinant DNA Teknolojileri	Türkçe	2
Kişiselleştirilmiş Tıp (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Klinik Genetik	Türkçe	2
Karşılaştırmalı Genomik	Türkçe	2
Karsinogenezis ve Epigenetik Değişiklikler	Türkçe	6
İnsan Genetiği (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Hücre Farklılaşmasının Moleküler Temelleri	Türkçe	2
Genetik Hastalıklara Güncel Yaklaşımlar (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Gen Tedavisi	Türkçe	2
Genetik Danışma (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Fonksiyonel Genomik	Türkçe	6
Lisans		
Kurul Dersleri (Genetik ve Yaşam Döngüsü)	Türkçe	32
GENEL BİYOLOJİ	Türkçe	2
GENETİK	Almanca	3
TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK	Türkçe	2
Yüksek Lisans		
Proje Hazırlama Teknikleri ve Yayın Etiği	Türkçe	2
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	Türkçe	2
PCR Temelli Genetik Analizler (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Moleküler Genetik	Türkçe	3
Moleküler Biyolojik Yöntemler	Türkçe	4
Laboratuvar Esasları	Türkçe	6
Karsinogenez Sürecinde mikroRNA Ekspresyonları (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Kanser Biyolojisi	Türkçe	3
2020-2021		
Doktora		
Hücre Farklılaşmasının Moleküler Temelleri	Türkçe	2
Genetik Hastalıklara Güncel Yaklaşımlar (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Rekombinant DNA Teknolojileri	Türkçe	2
Kişiselleştirilmiş Tıp (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4

Klinik Genetik	Türkçe	2
Karşılaştırmalı Genomik	Türkçe	2
Karsinogenezis ve Epigenetik Değişiklikler	Türkçe	6
İnsan Genetiği (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Genetik Hastalıklara Güncel Yaklaşımlar (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Gen Tedavisi	Türkçe	2
Genetik Danışma (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Lisans		
GENETİK	Türkçe	3
KURUL DERSLERİ (GENETİK VE YAŞAM DÖNGÜSÜ)	Türkçe	32
TIBBİ BİYOLOJİ	Türkçe	3
TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK	Türkçe	2
GEN TEDAVİSİ I	Türkçe	1
GENETİK	Türkçe	2
DERS KURULU BLOĞU I Kurul Alt Dersi:GEND 01 000 01 0 GENETİK VE YAŞAM DÖNGÜSÜ	Türkçe	32
Yüksek Lisans		
Moleküler Genetik	Türkçe	3
Karsinogenez Sürecinde mikroRNA Ekspresyonları (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	Türkçe	2
PCR Temelli Genetik Analizler (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Moleküler Biyolojik Yöntemler	Türkçe	4
Karsinogenez Sürecinde mikroRNA Ekspresyonları (Uzmanlık Alan Dersi)	Türkçe	4
Kanser Biyolojisi	Türkçe	3
Bilimsel Araştırma Yöntemleri	Türkçe	2
2019-2020		
Doktora		
REKOMBİNANT DNA TEKNOLOJİLERİ	Türkçe	2
KİŞİSELLEŞTİRİLMİŞ TIP	Türkçe	4
KLİNİK GENETİK	Türkçe	2
KARŞILAŞTIRMALI GENOMİK	Türkçe	2
KARSİNOGENEZİS VE EPİGENETİK DEĞİŞİKLİKLER	Türkçe	6
İNSAN GENETİĞİ	Türkçe	4
GENETİK HASTALIKLARA GÜNCEL YAKLAŞIMLAR	Türkçe	4
GEN TEDAVİSİ	Türkçe	2
GENETİK DANIŞMA	Türkçe	4
Lisans		
GEN TEDAVİSİ II	Türkçe	1
GEN TEDAVİSİ I	Türkçe	1
GEN TEDAVİSİ II	Türkçe	1
TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK	Türkçe	2
GEN TEDAVİSİ I	Türkçe	1

GENETİK	Türkçe	2
Yüksek Lisans		
PCR TEMELLİ GENETİK ANALİZLER	Türkçe	4
MOLEKÜLER GENETİK	Türkçe	3
MOLEKÜLER BİYOLOJİK YÖNTEMLER	Türkçe	4
KARSİNOGENEZ SÜRECİNDE MİKRO RNA EKSPRESYONLARI	Türkçe	4
KANSER BİYOLOJİSİ	Türkçe	3
HÜCRE FARKLILAŞMASININ MOLEKÜLER TEMELLERİ-I	Türkçe	2
2018-2019		
Doktora		
MOLEKÜLER GENETİK TANI YÖNTEMLERİ	Türkçe	2
MOLEKÜLER GENETİK TANI YÖNTEMLERİ II	Türkçe	4
KARSİNOGENEZ SÜRECİNDE MİKRO RNA EKSPRESYONLARI	Türkçe	4
HÜCRE FARKLILAŞMASININ MOLEKÜLER TEMELLERİ-I	Türkçe	2
GENETİK DANIŞMA	Türkçe	4
İNSAN GENETİĞİ	Türkçe	4
KİŞİSELLEŞTİRİLMİŞ TIP	Türkçe	4
KARSİNOGENEZİS VE EPİGENETİK DEĞİŞİKLİKLER	Türkçe	6
KARŞILAŞTIRMALI GENOMİK	Türkçe	2
REKOMBİNANT DNA TEKNOLOJİLERİ	Türkçe	2
KLİNİK GENETİK	Türkçe	2
MOLEKÜLER GENETİK TANI YÖNTEMLERİ	Türkçe	2
GEN TEDAVİSİ	Türkçe	2
Lisans		
GEN TEDAVİSİ II	Türkçe	1
GEN TEDAVİSİ I	Türkçe	1
GENETİK	Türkçe	2
DERS KURULU BLOĞU I	Türkçe	31
TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK	Türkçe	2
TIBBİ BİYOLOJİ	Türkçe	8
Önlisans		
TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK	Türkçe	2
Yüksek Lisans		
MOLEKÜLER BİYOLOJİK YÖNTEMLER	Türkçe	4
KANSER BİYOLOJİSİ	Türkçe	3
TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK	Türkçe	2
BİLİMSEL ARAŞTIRMA YÖNTEMLERİ	Türkçe	2
2017-2018		
Doktora		
REKOMBİNANT DNA TEKNOLOJİLERİ	Türkçe	2
KLİNİK GENETİK	Türkçe	2
HÜCRE DÖNGÜSÜ VE APOPTOZ	Türkçe	2

Gen Tedavisi	Türkçe	2
Hücre Farklılaşmasının Moleküler Temelleri-I	Türkçe	2
Hücre Farklılaşmasının Moleküler Temelleri-I	Türkçe	2
Kişiselleştirilmiş Tıp	Türkçe	4
Lisans		
DERS KURULU BLOĞU I	Türkçe	31
GEN TEDAVİSİ II	Türkçe	1
Tıbbî Biyoloji ve Genetik	Türkçe	2
Gen Tedavisi I	Türkçe	1
Önlisans		
Tıbbî Biyoloji ve Genetik Uygulama	Türkçe	2
Tıbbî Biyoloji ve Genetik	Türkçe	2
Yüksek Lisans		
KANSER BİYOLOJİSİ	Türkçe	3
Moleküler Biyolojik Yöntemler	Türkçe	4
Tıbbî Biyoloji ve Genetik	Türkçe	2
PCR Temelli Genetik Analizler	Türkçe	4
Moleküler Genetik	Türkçe	3
Bilimsel Araştırma Yöntemleri	Türkçe	2
2016-2017		
Lisans		
GEN TEDAVİSİ II	Türkçe	2
Tıbbi Biyoloji	Türkçe	3
Gen Tedavisi I	Türkçe	2
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	Türkçe	2
Önlisans		
TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK	Türkçe	4
Yüksek Lisans		
KARSİNOGENEZ SÜRECİNDE MikroRNA EKSPRESYONLARI	Türkçe	4
MOLEKÜLER BİYOLOJİK YÖNTEMLER	Türkçe	4
TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK	Türkçe	2
PCR Temelli Genetik Analizler	Türkçe	4
Kanser Biyolojisi	Türkçe	3
2015-2016		
Önlisans		
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Türkçe	4
Farmakoloji	Türkçe	2
2014-2015		
Önlisans		
Anatomi ve Fizyoloji Sistemler	Türkçe	3
Moleküler Biyoloji ve Genetik	Türkçe	4
Farmakoloji	Türkçe	2

2013-2014

Önlisans

Genel Mikrobiyoloji	Türkçe	2
Göz Fiziyojisi	Türkçe	2
Tıbbi Biyoloji ve Genetik	Türkçe	4

2012-2013

Önlisans

Tıbbi Biyoloji ve Genetik	Türkçe	5
---------------------------	--------	---

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 1 . DEMİR HÜSEYİN,DEMİRTAŞ CUMAALİ,YILDIRIM HAVA,DEMİR ECEM,KIROĞLU UZUN SEZİN,ŞEVGİN KÜBRA,BEYAZTAŞ HAKAN,GÜLER ERAY METİN,HEKİMOĞLU GULAM,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ŞANLIER NAFİYE,YILDIRIM MEHMET (2026). Ozone Treatment Attenuates Neuroinflammation and Alters miRNA Expression in a Rat Model of Post-Traumatic Epilepsy. *Neurochemical Research*, 51(), 82-. , Doi: 10.1007/s11064-026-04695-w (Yayın No : 10189979)
- 2 . PEKYÜREK VARAN Melike,YAPRAK GÖKHAN,GÜNDÜZ KÜBRA,YETMEN DOĞAN ÖZLEM,DOĞAN EREN MAKBULE,ŞAHİN MERVE NUR,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2025). Investigation of potential biomarkers associated with relapse in cervical cancer: miRNA-320a-3p and miRNA-136-5p. *Strahlentherapie und Onkologie* Doi: 10.1007/s00066-025-02476-y (Yayın No : 9780746)
- 3 . BAYRAK TOKAÇ AYŞE GÜL,ERDEM SİMGE,BAGATIR GULCİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,GÜNDÜZ KÜBRA,ÇETİN OKAN,SAVAŞ ABDULLAH,YENEREL MUSTAFA NURİ,PALANDUZ ŞÜKRÜ (2025). Clinical Significance of Cytogenetic Abnormalities Detected by FISH in CLL: Insights from a Real-World Single-Centre Cohort. *Experimed*, 15(), 135-144. , Doi: 10.26650/experimed.1659966 (Yayın No : 9866842)
- 4 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ENGİN BETÜL NİLGÜN,TUR ŞEYMANUR,ÇAĞILTAY EYLEM (2024). Investigation of Thyroid Dysfunctions Among Type-1 and Type-2 Diabetes Mellitus Patients. *Trends in Medical Research*, 19(1), 236-244. , Doi: 10.3923/tmr.2024.236.244 (Yayın No : 9037977)
- 5 . MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, YILDIZ BİRSEN PINAR, AYNACI ENGİN, KARİMOVA AYLA, YAYLIM İLHAN (2023). Investigation of miR221 and miR222 as Biomarkers in Non-small Cell Lung Cancer. *IN VIVO*, 37(4), 1603-1608. , Doi: 10.21873/invivo.13245 (Yayın No : 8382723)
- 6 . AİNİ WULAMUJIANG,ÖZKANLI SIDIKA ŞEYMA,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,CANBAZ HALİME TUBA,YEŞİLAY GAMZE,TEKAYEV MUHAMMETNUR,ŞEVGİN KÜBRA (2023). Lowered IL-37 gene expression and elevated IL-37-producing tissue-resident immune cells in psoriasis lesional biopsies. *Pathology International*, 73(10), 490-496. , Doi: 10.1111/pin.13364 (Yayın No : 8413424)
- 7 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, AKÇEŞME BETÜL, KALKANLI TAŞ SEVGİ, AYNACI AYSUN (2023). Investigation of miRNAs that are effective in the pathogenesis of asthma. *Journal of Asthma* Doi: 10.1080/02770903.2023.2225605 (Yayın No : 8370494)
- 8 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, TUR ŞEYMANUR, CEVHER BİNİCİ NAGİHAN, YAZAN SONGÜR ÇİSEL (2023). Association of GABRG3, GABRB3, HTR2A Gene Variants with Autism Spectrum Disorder. *Gene* Doi: 10.1016/j.gene.2023.147399 (Yayın No : 8310161)
- 9 . ELİUZ TİPİCİ BEYZA, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, Altunkanat Derya, ÇAĞATAY PENBE, ÖMER BEYHAN, PALANDUZ ŞÜKRÜ, SATMAN İLHAN, ARAL FERİHAN (2023). Lactobacillus GG is associated with mucin genes expressions in type 2 diabetes mellitus: a randomized, placebo-controlled trial. *European Journal of Nutrition* Doi: 10.1007/s00394-023-03139-3 (Yayın No : 8307348)
- 10 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,TİRYAKİOĞLU ZEYNEP DUYGU,ABACI NESLİHAN,TÜKENMEZ MUSTAFA,PENÇE SADRETTİN (2023). Investigation of the miR-637 and miR-523-5p as candidate biomarkers in breast cancer. *Bratislava Medical Journal*, 124(11), 814-820. , Doi: 10.4149/BLL_2023_125 (Yayın No : 9902747)
- 11 . ÖZGÜR BURÇİN AYDIN, ÇINAR SUZAN ADIN, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, YILMAZ ABDULLAH, ÖZTÜRK DERYA, DENİZ GÜNNUR, GÜROL ALİ OSMAN, YILMAZ MEHMET TEMEL (2023). The role of cytokines and T-bet, GATA3, ROR-γt, and FOXP3 transcription factors of T cell subsets in the natural clinical progression of Type 1 Diabetes. *Immunologic Research* Doi: 10.1007/s12026-022-09355-z (Yayın No : 8073471)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 12 . KALKANLI TAŞ SEVGİ, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, YILDIZ BİRSEN PINAR, BAYRAKTAROĞLU MESUT, KÖSE TUBA, Altunkanat Derya, KIRKIK DUYGU, TÜKENMEZ MUSTAFA (2022). Investigation of the effects of mir-219-1 gene variants on the development of disease in non-small cell lung cancer patients. *African Health Sciences*, 22(4), 37-45. , Doi: 10.4314/ahs.v22i4.6 (Yayın No : 8011489)
- 13 . ÜNALP AYCAN, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, GÜNDÜZ KÜBRA, PEKUZ SERDAR, TOKLU BAYSAL BAHAR, EDİZER SELVİNİZ, HAYRETDAG CEYDA, GÜDELİOĞLU ELİF (2022). Detection of Deregulated miRNAs in Childhood Epileptic Encephalopathies. *JOURNAL OF MOLECULAR NEUROSCIENCE*, 72(), 1234-1242. , Doi: 10.21203/rs.3.rs-1111620/v1 (Yayın No : 7666565)
- 14 . ÇAYKARA BURCU, TOKAT BENGÜ, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, KÜÇÜKHÜSEYİN ÖZLEM, KANCA DEMİRCİ DENİZ, BUĞRA MELİKE ZEHRA, ÖZKARA GÜLÇİN, ÖZTÜRK OĞUZ, PENÇE SADRETTİN, YILMAZ AYDOĞAN HÜLYA (2021). Investigation of Scavenger Receptor Class B Type I gene variants in patients with coronary heart disease with a history of early myocardial infarction. *Turk Kardiyoloji Dernegi Arsivi-Archives of the Turkish Society of Cardiology*, 49 (8), 641-653. , Doi: 10.5543/tkda.2021.08691 (Yayın No : 7299896)
- 15 . AYDIN ÖZGÜR BURÇİN, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, BİLGİÇ GAZİOĞLU SEMA, YILMAZ ABDULLAH, MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN, ÇAKMAKOĞLU BEDİA, DENİZ GÜNNUR, GÜROL ALİ OSMAN, YILMAZ MEHMET TEMEL (2021). Effects of Complement Regulators and Chemokine Receptors in Type 2 Diabetes. *IMMUNOLOGICAL INVESTIGATIONS*, 50(5), 478-491. , Doi: 10.1080/08820139.2020.1778022 (Yayın No : 6819039)
- 16 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, Köse Tuba, Algedik Demirayak Pınar, HAYRETDAG CEYDA, BOZLAK SERDAR (2021). Investigation of VDR gene polymorphisms in twins with autism spectrum disorder. *Research in Autism Spectrum Disorders*, 82(), Doi: 10.1016/j.rasd.2021.101737 (Yayın No : 6933705)
- 17 . YILDIRIM HALİME, YILDIZ BİRSEN PINAR, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2020). Investigation of telomere related gene mutations in idiopathic pulmonary fibrosis. *Molecular Biology Reports*, 47(), Doi: <https://doi.org/10.1007/s11033-020-05861-1> (Yayın No : 6818603)
- 18 . KALKANLI TAŞ SEVGİ, KIRKIK DUYGU, TANÖĞLU ALPASLAN, KAHRAMAN RESUL, ÖZTÜRK KÜBRA, ESEN MUHAMMED FEVZİ, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, ÇAĞILTAY EYLEM (2020). Polymorphisms in Toll-like receptors 1, 2, 5, and 10 are associated with predisposition to Helicobacter pylori infection. *European Journal of Gastroenterology Hepatology*, 32(9), 1141-1146. , Doi: 10.1097/MEG.0000000000001797 (Yayın No : 6299960)
- 19 . HAYRETDAG ÖRS CEYDA, ALGEDİK PINAR, EKMEÇİ CUMHUR GÖKHAN, GÜNAL ÖZLEM, AĞYÜZ UMUT, YILDIRIM HALİME, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2020). Determination of Genetic Changes in Etiology of Autism Spectrum Disorder in Twins by Whole-Exome Sequencing. *Gene Reports*, 19(), (Yayın No : 6034217)
- 20 . DEMİRCAN ASLIHAN, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, KANCA DEMİRCİ DENİZ, Özkara gülçin, YANAR FATİH, KURNAZ GÖMLEKSİZ ÖZLEM, BUĞRA MELİKE ZEHRA, ÖZTÜRK OĞUZ, YILMAZ AYDOĞAN HÜLYA (2019). Role of SNPs of CPT1A and CROT genes in the carnitine-shuttle in coronary artery disease: a case-control study. *Turkish Journal of Biochemistry-Turk Biyokimya Dergisi*, 44(6), 822-830. , Doi: 10.1515/tjb-2018-0546 (Yayın No : 5491079)
- 21 . İLİKAY SERAP, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, KURNAZ GÖMLEKSİZ ÖZLEM, BUĞRA MELİKE ZEHRA, Eronat Allison P, ÖZTÜRK OĞUZ, YILMAZ AYDOĞAN HÜLYA (2019). Effects of common variations of NOS3 and CAV1 genes on hypercholesterolemic profile in coronary heart disease. *Istanbul Journal of Pharmacy*, 49(2), 53-60. , Doi: 10.26650/IstanbulJPharm.2019.18010 (Yayın No : 6339140)
- 22 . ÖZDEMİR HÜLYA, PENÇE SADRETTİN, ÇAYKARA BURCU, ALSAADONI HANI, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, PENÇE HALİME HANIM, YANAR TAŞ MEHMET (2019). FBN-1, FN-1 and TIMP-3 gene expression levels in patients with thoracic aortic aneurysm. *Turkish Journal of Biochemistry-Turk Biyokimya Dergisi* Doi: 10.1515/tjb-2018-0305 (Yayın No : 5139527)
- 23 . EKMEÇİ CUMHUR GÖKHAN, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, AVCI HAKAN, FAROOQI AMMAD AHMAD, ORHAN KADİR SERKAN, AKBAŞ FAHRİ (2019). Integrative analysis of mRNA and microRNA expression profiles in laryngeal squamous cell carcinoma. *JOURNAL OF CELLULAR BIOCHEMISTRY*, 120(3), 3415-3422. , Doi: 10.1002/jcb.27612 (Yayın No : 4433430)
- 24 . TOMBULTÜRK FATMA KÜBRA, SOYDAŞ TUĞBA, SARAÇ ELİF YAPRAK, TUNÇDEMİR MATEM, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, POLAT ERDAL, SİREKBASAN SERHAT, KANİGUR SULTUYBEK GÖNÜL (2019). Regulation of MMP 2 and MMP 9 expressions modulated by AP-1 (c-jun) in wound healing: improving role of *Lucilia sericata* in diabetic rats. *Acta Diabetologica*, 56(2), 177-186. , Doi: 10.1007/s00592-018-1237-5 (Yayın No : 4387131)
- 25 . AKBULUT HÜSEYİN, ERSOY YELİZ EMİNE, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, GÜCİN ZUHAL, YILDIZ ŞEYMA, HASTÜRK BURCU, MÜSLÜMANOĞLU MAHMUT EBUDECCANE (2019). The role of miRNAs as a predictor of multicentricity in breast cancer. *Molecular Biology Reports*, 46(2), 1787-1796. , Doi: 10.1007/s11033-019-04629-6 (Yayın No : 4829938)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 26 . GENÇ ŞATIR FEYZA,PENÇE SADRETTİN,ÇAYKARA BURCU,ALSAADONI HANI H.S.,PENÇE HALİME HANIM,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,TİRYAKİOĞLU NECİP OZAN,ERKOL GÖKHAN (2019). Investigation of Gene Polymorphisms Leading to Formation of Tau and Beta-amyloid in Alzheimer's disease. International Journal of Scientific and Technological Research, 5(1), 53-62. , (Yayın No : 5924679)
- 27 . ÇOLAK YAŞAR, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, ŞENATEŞ EBUBEKİR, MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN, YAYLIM İLHAN, KURNAZ GÖMLEKSİZ ÖZLEM, TİRYAKİOĞLU NECİP OZAN, HASTÜRK BURCU, EKMEKÇİ CUMHUR GÖKHAN, YILMAZ AYDOĞAN HÜLYA (2018). Assessment of the rs2645424 C/T single nucleotide polymorphisms in the FDFT1 gene, hepatic expression, and serum concentration of the FDFT in patients with nonalcoholic fatty liver disease. Meta Gene, 18(), 46-52. , Doi: 10.1016/j.mgene.2018.07.006 (Yayın No : 4327304)
- 28 . SERT ESRA,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,YENEREL MUSTAFA NURİ,AKTAN MELİH,ÖZTÜRK DERYA,ÖZTÜRK OĞUZ,YILMAZ AYDOĞAN HÜLYA (2018). Dramatic Reduction of LATS2 Tumor Suppressor Protein Expression in Patients with CLL: Evaluation of LATS2 Levels with Clinical Features and Immunophenotypic Profile. International Journal of Hematology and Oncology, 28(3), 137-146. , Doi: 10.4999/uhod.182414 (Yayın No : 4439203)
- 29 . TURNA AKİF,HOROZOĞLU CEM,ERBAŞOĞLU KOÇ ÖNCÜ,ERCAN ŞEYDA,KÜÇÜKHÜSEYİN ÖZLEM,TURAN SAYİME,HAKAN MEHMET TOLGAHAN,KARA HASAN VOLKAN,HEKİMOĞLU ELVİN,ZEYBEK ŞAKİR ÜMİT,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,CACINA CANAN,ERGEN HAYRİYE ARZU,YAYLIM İLHAN (2018). The importance of programmed death ligand 1 gene expression, epidermal growth factor receptor gene mutations and serum epidermal growth factor receptor levels in Turkish non-small cell lung cancer patients. The Turkish Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery, 26(3), 450-457. , Doi: 10.5606/tgkdc.dergisi.2018.15780 (Yayın No : 4327325)
- 30 . ASLAN EZGİ IRMAK,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,KURNAZ GÖMLEKSİZ ÖZLEM,TİRYAKİOĞLU NECİP OZAN,BUĞRA MELİKE ZEHRRA,ÖZTÜRK OĞUZ,YILMAZ AYDOĞAN HÜLYA (2018). Gain-of-Function R990G Polymorphism of the Calcium-Sensing Receptor Gene: Gender-Related Effects in Patients with Coronary Heart Disease. Gene, Cell and Tissue, 5(2), Doi: 10.5812/gct.79164 (Yayın No : 4327316)
- 31 . ÖZTÜRK DERYA, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, OSMANBAŞOĞLU EMRE, ÇETİN GÜVEN, YENEREL MUSTAFA NURİ, AYER MESUT, EKMEKÇİ CUMHUR GÖKHAN, ÜSTEK DURAN, ÇEFLE KIVANÇ, PALANDUZ ŞÜKRÜ, ÖZTÜRK ŞÜKRÜ (2018). Investigation of ErbB and Insulin Signaling Pathways in the Pathogenesis of Multiple Myeloma. Haseki Tıp Bülteni-Medical Bulletin of Haseki, 56(2), 109-113. , Doi: 10.4274/haseki.30502 (Yayın No : 4551776)
- 32 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ATICI ŞEYMA ZEYNEP,HAYRETDAG ÖRS CEYDA,GÖRKEN BURCU,KURTARAN HALİME,KOSİF RABİA,ENVER NECATİ (2018). Personalized Medicine in the Otorhinolaryngology. Austin Journal of Laryngology, 5(1), 1-3. , (Yayın No : 4565111)
- 33 . AYNACI ENGİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,YILDIZ PINAR (2018). A candidate single nucleotide polymorphism in the 3' untranslated region (rs17878624) of survivin gene for NSCLC. Cellular and Molecular Biology, 64(4), 119-. , Doi: 10.14715/cmb/2018.64.4.20 (Yayın No : 4266989)
- 34 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ÖZVARNALI AYLAR,ÇEFLE KIVANÇ,PALANDUZ AYŞE,GÜL AHMET,ÖZTÜRK DERYA,ÖZTÜRK ŞÜKRÜ,PALANDUZ ŞÜKRÜ (2018). Molecular Diagnosis Experience in Familial Mediterranean Fever: The Most Frequent Mutations in the MEFV Gene. Haseki Tıp Bülteni, 56(1), 42-49. , Doi: 10.4274/haseki.42714 (Yayın No : 4551792)
- 35 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,TEKİN SAKİN,PALANDUZ ŞÜKRÜ,AVCI HAKAN,ÇEFLE KIVANÇ,TİRYAKİOĞLU NECİP OZAN,KUBAT ÜZÜM AYŞE,TANAKOL REFİK,SATMAN İLHAN (2018). Could the ENPP1 p.D85H mutation be associated with hypophosphatemic rickets?. Bezmialem Science, 6(), 126-130. , Doi: 10.14235/bs.2017.1840 (Yayın No : 4551814)
- 36 . MUTLU HASAN HÜSEYİN,TELCİ ÇAKLILI ÖZGE,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2017). Serum concentrations of Cyclophilin A in patients with Nonalcoholic Fatty Liver Disease. Acta Gastro-Enterologica Belgica, 80(1), 3-7. , (Yayın No : 3687006)
- 37 . GELMEZ METİN YUSUF,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,SARAÇOĞLU BAŞAK,DENİZ GÜNNUR,AKTAN MELİH (2017). Investigation of AID, Dicer, and Drosha Expressions in Patients with Chronic Lymphocytic Leukemia. Immunological Investigations, 46(5), 433-446. , Doi: 10.1080/08820139.2017.1288241 (Yayın No : 3599472)
- 38 . AYDIN SİNİRLİOĞLU ZEYNEP,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AKBAŞ FAHRİ (2017). miRNA and mRNA expression profiling in rat brain following alcohol dependence and withdrawal. Cellular and Molecular Biology, 63(2), 49-. , Doi: 10.14715/cmb/2017.63.2.7 (Yayın No : 3599501)
- 39 . BAYRAK AYŞEGÜL,PALANDUZ ŞÜKRÜ,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ŞANLI MEHMET ÖNER,ARMAĞAN ABDULLAH,KARAKUŞ SERKAN,TOPAKTAŞ RAMAZAN,ÇEFLE KIVANÇ,ÖZTÜRK ŞÜKRÜ,UÇUR ALİ (2017). Roles of Signal Transducer Pathways in Investigation of Biopsies from Patients with Bladder Tumors. Asian Pacific Journal of Cancer Prevention, 18(1), 201-205. , Doi: 10.22034/APJCP.2017.18.1.201 (Yayın No : 3687040)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 40 . ÇOBAN DUYGU,ERONAT ALLİSON PINAR,CEVİZ AYŞE BEGÜM,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,YILMAZ AYDOĞAN HÜLYA,ÖZTÜRK OĞUZ (2017). Effects of Common INSIG-2 and SCAP Gene Variants on Metabolic Parameters in Coronary Artery Disease.. FOLIA BIOLOGICA (Yayın No : 5491339)
- 41 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ÇAKMAK HÜSEYİN ALTUĞ,KALKAN ALİ KEMAL,TİRYAKİOĞLU NECİP OZAN,ERTÜRK MEHMET,ÖNGEN ZEKİ (2016). Circulating miR-221-3p as a novel marker for early prediction of acute myocardial infarction. Gene, 591(1), 90-96. , Doi: 10.1016/j.gene.2016.06.059 (Yayın No : 3056347)
- 42 . İLHAN MERT,TİRYAKİOĞLU NECİP OZAN,KARAMAN ÖZCAN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,YILDIZ RABİA SEVDA,TURGUT SEDA,TİRYAKİOĞLU ZEYNEP DUYGU,TOPRAK HÜSEYİN,TAŞAN ERTUĞRUL (2016). A novel AVP gene mutation in a Turkish family with neurohypophyseal diabetes insipidus. Journal of Endocrinological Investigation, 39 (3), 285-290. , Doi: 10.1007/s40618-015-0357-9 (Yayın No : 2804760)
- 43 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, ARKAN HÜLYA, DEDEOĞLU BALA GUR, AKSÖZ İLAYDA, POLAT ERDAL, ARAZ Tolgahan, AYDOS ALP, ÖZTEMUR YASEMİN, AKBAŞ FAHRİ, ONARAN İLHAN (2015). Determination of effective miRNAs in wound healing in an experimental Rat Model. Cellular and Molecular Biology, 61(8), 89-96. , Doi: 10.14715/cmb/2015.61.8.15 (Yayın No : 2710781)
- 44 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,YILDIZ PINAR,AYNACI ENGİN,TURNA AKİF,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,HEKİMOĞLU ELVİN,İSBİR TURGAY,YAYLIM İLHAN (2015). Investigation of some DNA repair genes association in non small cell lung cancer. Cellular and Molecular Biology, 61(8), 57-62. , Doi: 10.14715/cmb/2015.61.8.10 (Yayın No : 2797477)
- 45 . İKİTİMUR BARIŞ,ÇAKMAK HÜSEYİN ALTUĞ,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,BARMAN HASAN ALİ,VURAL VURAL ALİ (2015). The relationship between circulating microRNAs and left ventricular mass in symptomatic heart failure patients with systolic dysfunction. Kardiologia Polska, 73(9), 740-746. , Doi: 10.5603/KP.a2015.0082 (Yayın No : 2804439)
- 46 . PAKİZEH EBRAHİM,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,ÇAKMAK HÜSEYİN ALTUĞ,İKİTİMUR BARIŞ,İŞİK SAĞLAM ZÜMRÜT MİNE,KARİMOVA AYLA,VURAL VURAL ALİ (2015). The assessment of the relationship between variations in the apelin gene and coronary artery disease in Turkish population. The Anatolian Journal of Cardiology, 15(9), 716-721. , Doi: 10.5152/akd.2014.5685 (Yayın No : 2804610)
- 47 . ÖZTÜRK OĞUZHAN,ÇOLAK YAŞAR,ŞENATEŞ EBUBEKİR,YILMAZ YUSUF,ULAŞOĞLU CELAL,DOĞANAY HAMDİ LEVENT,ÖZKANLI SİDİKA ŞEYMA,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,TUNCER İLYAS (2015). Increased serum soluble lectin like oxidized low density lipoprotein receptor 1 levels in patients with biopsy proven nonalcoholic fatty liver disease. World Journal of Gastroenterology, 14(21), 8096-8102. , Doi: 10.3748/wjg.v21.i26.8096. (Yayın No : 2804268)
- 48 . ÇAKMAK HÜSEYİN ALTUĞ,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,İKİTİMUR BARIŞ,BARMAN HASAN ALİ,KARADAĞ BİLGEHAN,TİRYAKİOĞLU NECİP OZAN,KAHRAMAN KADRIYE,VURAL VURAL ALİ (2015). The prognostic value of circulating microRNAs in heart failure: preliminary results from a genome-wide expression study. Journal of Cardiovascular Medicine, 16(6), 431-437. , Doi: 10.2459/JCM.0000000000000233 (Yayın No : 2804497)
- 49 . POLAT ERDAL,AKSÖZ İLAYDA,ARKAN HÜLYA,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AKBAŞ FAHRİ,ONARAN İLHAN (2014). Gene expression profiling of *Lucilia sericata* larvae extraction/secretion-treated skin wounds. Gene, 550(2), 223-229. , Doi: 10.1016/j.gene.2014.08.033 (Yayın No : 2804642)
- 50 . ORHAN KADİR SERKAN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,KANLIADA DENİZ,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,BAŞARAN BORA,ÇELİK MEHMET,ÇAKMAKOĞLU BEDİA,DEĞER KEMAL (2014). Investigation of the association of hRRM1 and p53R2 gene polymorphisms in head and neck squamous cell carcinomas. Medical Oncology, 31(7), 12-16. , Doi: 10.1007/s12032-014-0012-X (Yayın No : 2804700)
- 51 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,CANBAY EMEL,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,TİRYAKİOĞLU NECİP OZAN,BUĞRA DURSUN (2014). GSTT1 is deregulated in left colon tumors. Asian Pacific Journal of Cancer Prevention, 15(5), 2319-2321. , Doi: 10.7314/APJCP.2014.15.5.2319 (Yayın No : 2797591)
- 52 . KANLIADA DENİZ, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, ORHAN KADİR SERKAN, MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN, ÇELİK MEHMET, EREN AYŞE, YAYLIM İLHAN, DEĞER KEMAL (2014). Investigation of Biomarker in Laryngeal Carcinomas. Journal of Clinical Laboratory Analysis, 28(3), 186-190. , Doi: 10.1002/jcla.21664 (Yayın No : 2809407)
- 53 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AKKAYA NERGİZ,YILDIZ PINAR,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,AYNACI ENGİN,İSBİR TURGAY,YAYLIM İLHAN (2014). The significance of HSP90AA1 HSP90AB1 and HSP90B1 gene polymorphisms in a Turkish population with non small cell lung cancer. Anticancer Research, 34(2), 753-757. , (Yayın No : 2809408)
- 54 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,ORHAN KADİR SERKAN,TİRYAKİOĞLU NECİP OZAN,KANLIADA DENİZ,AKBAŞ FAHRİ (2014). Identification of a differential expression signature associated with tumorigenesis and metastasis of laryngeal carcinoma. Gene, 534(2), 183-188. , Doi: 10.1016/j.gene.2013.10.063 (Yayın No : 2809395)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 55 . MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ÖZKAN GÖKHAN,AYNACI ENGİN,YILDIZ PINAR,İSBİR TURGAY,YAYLIM İLHAN (2014). Investigation of NF-κB1 and NF-κBIA Gene Polymorphism in Non-Small Cell Lung Cancer. *BioMed Research International*, 2014(2014), 1-6. , Doi: 10.1155/2014/530381 (Yayın No : 2809277)
- 56 . AKADAM TEKER BAŞAK,KURNAZ ÖZLEM,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,DAĞLAR ADAY AYNUR,KÜÇÜKHÜSEYİN ÖZLEM,ÇAKMAK HÜSEYİN ALTUĞ,TEKER ERHAN,BUĞRA ZEHRA,ÖZTÜRK OĞUZ,YILMAZ AYDOĞAN HÜLYA (2013). The effects of age and gender on the relationship between HMGR promoter-911 SNP (rs33761740) and serum lipids in patients with coronary heart disease. *Gene*, 528(2), 93-98. , Doi: 10.1016/j.gene.2013.07.056 (Yayın No : 2809416)
- 57 . ŞENATEŞ EBUBEKİR,ÇOLAK YAŞAR,ERDEM EMRULLAH DÜZGÜN,YEŞİL ATAKAN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ŞAHİN ÖNDER,ALTUNÖZ MUSTAFA ERHAN,TUNCER İLYAS,KURDAŞ ÖVÜNÇ AYŞE OYA (2013). Serum anti-Müllerian hormone levels are lower in reproductive-age women with Crohn s disease compared to healthy control women. *Journal of Crohn s and Colitis*, 7(2), 29-34. , Doi: 10.1016/j.crohns.2012.03.003 (Yayın No : 2809428)
- 58 . ÇOLAK YAŞAR,ŞENATEŞ EBUBEKİR,YEŞİL ATAKAN,YILMAZ YUSUF,ÖZTÜRK OĞUZHAN,DOĞANAY HAMDİ LEVENT,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,TİMİRCİ KAHRAMAN ÖZLEM,MESCİ BANU,ULAŞOĞLU CELAL,TUNCER İLYAS (2013). Assessment of endothelial function in patients with nonalcoholic fatty liver disease. *Endocrine*, 43(1), 100-107. , Doi: 10.1007/s12020-012-9712-1 (Yayın No : 2809434)
- 59 . AYNACI ENGİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,EREN AYŞE,KUM ONUR,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,AKKAYA NERGİZ,TURNA AKİF,YAYLIM İLHAN,YILDIZ PINAR (2013). Association between survivin gene promoter -31G/C and -644C/T polymorphisms and non-small cell lung cancer. *Genetics and Molecular Research*, 12(3), 3975-3982. , Doi: 10.4238/2013.February.28.9 (Yayın No : 2809421)
- 60 . YILDIZ YEMİLHA,YAYLIM İLHAN,ÖZKAN NAZLI EZGİ,ARIKAN SOYKAN,TURAN SAİME,KÜÇÜCÜK NEZİHE SEDEN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,İSBİR TURGAY (2013). Bax promoter G(-248)A polymorphism in a Turkish clinical breast cancer patients: A case-control study. *American Journal of Molecular Biology*, 3(1), 10-16. , Doi: 10.4236/ajmb.2013.31002 (Yayın No : 2810614)
- 61 . YILMAZ YUSUF,ÖZTÜRK OĞUZHAN,ÖZEN ALAHDAB YEŞİM,ŞENATEŞ EBUBEKİR,ÇOLAK YAŞAR,DOĞANAY HAMDİ LEVENT,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,EREN FATİH,ATUĞ ÖZLEN,TUNCER İLYAS,İMERYÜZ NEŞE (2013). Serum osteopontin levels as a predictor of portal inflammation in patients with nonalcoholic fatty liver disease. *Digestive and Liver Disease*, 45(1), 58-62. , Doi: 10.1016/j.dld.2012.08.017 (Yayın No : 2809431)
- 62 . KANLIADA DENİZ,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ORHAN KADİR SERKAN,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,ÇELİK MEHMET,EREN AYŞE,YAYLIM İLHAN,DEĞER KEMAL (2012). Relationship of Podoplanin and Glutathione S-transferases T1 Expression with Laryngeal Cancer. *International Journal of Molecular and Cellular Medicine (IJMCM)*, 1(4), 217-224. , (Yayın No : 6600812)
- 63 . ŞENATEŞ EBUBEKİR,ÇOLAK YAŞAR,YEŞİL ATAKAN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ŞAHİN ÖNDER,TİMİRCİ KAHRAMAN ÖZLEM,ERKALMA ŞENATEŞ BANU,TUNCER İLYAS (2012). Circulating resistin is elevated in patients with non-alcoholic fatty liver disease and is associated with steatosis, portal inflammation, insulin resistance and nonalcoholic steatohepatitis scores. *Minerva Medica*, 103(5), 369-376. , (Yayın No : 3673684)
- 64 . ÇOLAK YAŞAR,ŞENATEŞ EBUBEKİR,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,ZEMHERİ İTİR EBRU,ÖZTÜRK OĞUZHAN,DOĞANAY HAMDİ LEVENT,MESCİ BANU,YILMAZ YUSUF,YILMAZ ENÇ FERUZE,KIZILTAŞ ŞAFAK,ULAŞOĞLU CELAL,TUNCER İLYAS (2012). Concentrations of connective tissue growth factor in patients with nonalcoholic fatty liver disease: Association with liver fibrosis. *Disease Marker*, 33(2), 77-83. , Doi: 10.3233/DMA-2012-0907 (Yayın No : 3674559)
- 65 . MOĞULKOÇ ÜMİT,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AYNACI ENGİN,ÇAĞLAR EMEL,GÖNENÇ ORTAKÖYLÜ MEDİHA,ÖZKAN GÖKHAN,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,YAYLIM İLHAN (2012). Is MMP-7 gene polymorphism a possible risk factor for chronic obstructive pulmonary disease in Turkish patients. *Genetic Testing and Molecular Biomarkers*, 16(6), 519-523. , Doi: 10.1089/gtmb.2011.0271 (Yayın No : 2809459)
- 66 . ŞAHİN ÖNDER,ARIKAN SOYKAN,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,EREN AYŞE,CACINA CANAN,GÜLER ERKAN,YAYLIM İLHAN (2012). Investigation of a possible relationship between EPHX1 gene polymorphisms and colorectal cancer in Turkish society. *Genetic Testing and Molecular Biomarkers*, 16(5), 423-428. , Doi: 10.1089/gtmb.2011.0223 (Yayın No : 2809488)
- 67 . AKBAŞ FAHRİ,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AYNACI ENGİN,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,YILDIZ PINAR (2012). ANALYSIS OF SERUM MICRO-RNAs AS POTENTIAL BIOMARKER IN CHRONIC OBSTRUCTIVE PULMONARY DISEASE. *Experimental Lung Research*, 38(6), 286-294. , Doi: 10.3109/01902148.2012.689088 (Yayın No : 2809454)
- 68 . ÇOLAK YAŞAR,ŞENATEŞ EBUBEKİR,ÖZTÜRK OĞUZHAN,DOĞANAY HAMDİ LEVENT,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,EREN AYŞE,ŞAHİN ÖNDER,ÖZKANLI SIDIKA ŞEYMA,YILMAZ ENÇ FERUZE,ULAŞOĞLU CELAL,TUNCER İLYAS (2012). Association of Serum Lipoprotein-Associated Phospholipase A2 Level with Nonalcoholic Fatty Liver Disease. *Metabolic Syndrome and Related Disorders*, 10(2), 103-109. , Doi: 10.1089/met.2011.0111 (Yayın No : 2809491)

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

- 69 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, ANAK SENİYE SEMA, ÜNÜVAR AYŞEGÜL, AĞAOĞLU LEYLA, DEVECİOĞLU ÖMER, GÖNÜL AYDOĞAN, TİMUR ÇETİN, ÖNER AHMET FAİK, YILDIRIMAK YILDIZ, CELKAN TULİN TIRAJE, İNCİ YILDIZ, SARPER NAZAN, ÖZBEK UĞUR (2012). Analysis of Chromosomal Aberrations and FLT3 gene Mutations in Childhood Acute Myelogenous Leukemia Patients. Turkish Journal of Hematology, 29(3), 225-232. , Doi: 10.5505/tjh.2012.24392 (Yayın No : 2809451)
- 70 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, YAYLIM İLHAN, TURNA AKİF, AĞAÇHAN BEDİA (2011). Cyclooxygenase-2 gene and lung carcinoma risk. Medical Oncology, 28(4), 1436-1440. , Doi: 10.1007/s12032-010-9627-8 (Yayın No : 2809494)
- 71 . ÇOLAK YAŞAR, ŞENATEŞ EBUBEKİR, ÖZTÜRK OĞUZHAN, YILMAZ YUSUF, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, TİMİRCİ KAHRAMAN ÖZLEM, ŞAHİN ÖNDER, ZEMHERİ İTİR EBRU, YILMAZ ENÇ FERUZE, ULAŞOĞLU CELAL, KIZILTAŞ ŞAFAK, ÖVÜNÇ KURDAŞ OYA, TUNCER İLYAS (2011). Plasma Fibrinogen-Like Protein 2 Levels in Patients with Non-Alcoholic Fatty Liver Disease. Hepatogastroenterology, 58(112), 2087-2090. , Doi: 10.5754/hge11248 (Yayın No : 2809493)
- 72 . BAHAT-ÖZTÜRK GÜLİSTAN, SAKA BÜLENT, ERTEN SEBİLE NİLGÜN, ÖZBEK UĞUR, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, YILDIZ SAFİNAZ, ŞAHİNKAYA TÜRKER, KARAN MEHMET AKİF (2009). BsmI polymorphism in the vitamin D receptor gene is associated with leg extensor muscle strength in elderly men. Aging Clinical and Experimental Research, 22(3), 198-205. , Doi: <https://doi.org/10.1007/BF03324797> (Yayın No : 3668235)

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

- 1 . CANDAY MÜJDE, YURTKAL ASLIHAN, KÖSE ALMALI TUBA, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2025). Gestasyonel Diyabet Mellitus'ta Non-İnvaziv Erken Bir Biyobelirteç Olarak Tükürük Chemerininin Araştırılması: İlk Trimester Tanısı İçin Potansiyeli. 20th International Hippocrates Congress of Medicine and Health Sciences , 247-250, (Tam metin bildiri) (Yayın No:9911205)
- 2 . DEMİR HÜSEYİN, DEMİRTAŞ CUMAALİ, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, YILDIRIM MEHMET, GÜLER ERAY METİN, HEKİMOĞLU GULAM, DEMİR ECEM, YILDIRIM HAVA, BEYAZTAŞ HAKAN, ŞEVGİN KÜBRA, ŞANLIER NAFİYE, KIROĞLU UZUN SEZİN (2025). Biochemical and Molecular Effects of Ozone Therapy in a Rat Model of Post-Traumatic Epilepsy. 4th International Scientific Research and Innovation Congress-Mudanya University, (Özet bildiri) (Yayın No:9877764)
- 3 . ACAROĞLU MUHAMMET ALİ, GÜNDÜZ KÜBRA, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, ÜNALP AYCAN (2025). Investigation of miR-92a-3p as a Potential Biomarker in Childhood Epileptic Encephalopathy Patients. EANS Congress 2025 , 257-257, (Özet bildiri) (Yayın No:9781020)
- 4 . TURAN TAŞOLAR FATMA EMRE, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, Taşolar Oktay (2025). The lack of response to Omalizumab in patients with severe asthma is associated with IgE receptor mutations. ERS Congress 2025, (Özet bildiri) (Yayın No:9781144)
- 5 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, Gürler ULUS MEMDUHA NİSA, YILDIRIM HALİME, ERSOY SEDEF, TAKİNACI ZUHAL DİDEM (2024). INVESTIGATION OF TREATMENT EFFECTIVENESS IN LYMPHEDEMA PATIENTS RECEIVING COMPLEX DECONGESTIVE PHYSIOTHERAPY BY GENE EXPRESSION ANALYSIS. 9th INTERNATIONAL AEGEAN CONGRESSES , 140-149, (Tam metin bildiri) (Yayın No:8921284)
- 6 . YILDIRIM HAVA, DEMİRTAŞ CUMAALİ, GÜNDÜZ KÜBRA, YILDIRIM MEHMET, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2024). HOW DOES miR34a-5p EXPRESSION CHANGES IN THE TREATMENT OF EXPERIMENTAL STATUS EPILEPTICUS WITH MIDAZOLAM. 9th INTERNATIONAL AEGEAN CONGRESSES , 394-403, (Tam metin bildiri) (Yayın No:8921366)
- 7 . YILDIRIM HALİME, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2024). BEHAVIORAL EVALUATIONS IN TWINS WITH AUTISM AND THEIR RELATIONSHIP WITH THE PSYCHOLOGICAL STATUS OF THE PARENTS. 9th INTERNATIONAL AEGEAN CONGRESSES , 404-414, (Tam metin bildiri) (Yayın No:8921373)
- 8 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, GÜNDÜZ KÜBRA, ERDEM SİMGE, YENEREL MUSTAFA NURİ (2023). To investigate the mutational features of the immunoglobulin heavy chain variable region gene in patients with chronic lymphocytic leukemia using immunophenotypic and molecular genetic methods.. ASHG 2023 Annual Meeting, (Özet bildiri) (Yayın No:8540185)
- 9 . YILDIRIM HALİME, ALBAYRAK CEREN, TURAN TAŞOLAR FATMA EMRE, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2023). INVESTIGATION OF THE RELATIONSHIP OF NF-KBIA (IKBa) GENE POLYMORPHISM AND IDIOPATHIC PULMONARY FIBROSIS. 8th INTERNATIONAL AEGEAN CONGRESSES , 304-313, (Tam metin bildiri) (Yayın No:8486092)
- 10 . YILDIRIM HAVA, DEMİRTAŞ CUMAALİ, YILDIRIM MEHMET, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2023). CAN miR124-5p BE A NEW CANDIDATE BIOMARKER FOR THE TREATMENT OF STATUS EPILEPTICUS?. 8th INTERNATIONAL AEGEAN CONGRESSES , 314-324, (Tam metin bildiri) (Yayın No:8486137)
- 11 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, ENGİN BETÜL NİLGÜN, TUR ŞEYMANUR, ÇAĞILTAY EYLEM (2023). INVESTIGATION OF PRIMARY THYROID DYSFUNCTIONS AMONG TYPE-1 AND TYPE-2 DIABETES MELLITUS PATIENTS. 8th INTERNATIONAL AEGEAN CONGRESSES , 295-303, (Tam metin bildiri) (Yayın No:8486053)

- 12 . KÖSE TUBA, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2023). INVESTIGATION OF VDR GENE POLYMORPHISMS IN DIZYGOTIC TWINS WITH AUTISM SPECTRUM DISORDER IN THE TURKISH POPULATION. 8th INTERNATIONAL AEGEAN CONGRESSES , 284-294, (Tam metin bildiri) (Yayın No:8486023)
- 13 . YILDIRIM HALİME, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, AKÇEŞME BETÜL, KALKANLI TAŞ SEVGİ, AYNACI ENGİN (2022). Candidate miRNA genes as biomarker in allergic asthma disease. 26th Congress of the Asian Pacific Society of Respirology , 144-145, (Özet bildiri) (Yayın No:7934007)
- 14 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2022). STUDYING OF VITAMIN D RECEPTOR GENE POLYMORPHISM IN SOMALI POPULATION LIVING IN TURKEY. XX International Congress of Medical Sciences , 8, (Özet bildiri) (Yayın No:7829855)
- 15 . ÜNALP AYCAN, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, GÜNDÜZ KÜBRA, PEKUZ SERDAR, TOKLU BAYSAL BAHAR, EDİZER SELVİNİZ, HAYRETDAG CEYDA, GÜDELİOĞLU ELİF (2022). Detection of deregulated miRNAs in childhood epileptic encephalopathies. 14th European Paediatric Neurology Society Congress , 9, (Özet bildiri) (Yayın No:7830015)
- 16 . ELİUZ TİPİCİ BEYZA, PALANDUZ ŞÜKRÜ, ÇAĞATAY PENBE, ALTUNKANAT DERYA, ARAL FERİHAN, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, ÖMER BEYHAN, SATMAN İLHAN (2020). Effects of Lactobacillus GG supplementation in type 2 diabetes: Are mucin genes expressions important?. EASD virtual meeting 2020, (Özet bildiri) (Yayın No:6598276)
- 17 . YILDIRIM HALİME, YILDIZ BİRSEN PINAR, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2020). The study of telomere associated genes and telomere measurement in Idiopathic Pulmonary Fibrosis. ERS International Virtual Congress 2020, (Özet bildiri) (Yayın No:6598107)
- 18 . AYDIN ÖZGÜR BURÇİN, ÇINAR SUZAN, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, YILMAZ ABDULLAH, ÖZTÜRK DERYA, DENİZ GÜNNUR, GÜROL ALİ OSMAN, YILMAZ MEHMET TEMEL (2019). The Role of T Helper 1 and T Regulatory Cells in Type 1 Diabetes Mellitus. 7th International Congress of Molecular Medicine , 16-17, (Özet bildiri) (Yayın No:6338954)
- 19 . AYDIN ÖZGÜR BURÇİN, ÇINAR SUZAN, ÖZTÜRK DERYA, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, GÜROL ALİ OSMAN, YILMAZ MEHMET TEMEL (2019). The Role of Th1, Th2, Th17, and Treg Cells in Various Clinical Phases of Type 1 Diabetes.. ADA 79th Scientific Sessions, (Özet bildiri) (Yayın No:5505199)
- 20 . KALKANLI TAŞ SEVGİ, KAHRAMAN RESUL, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, KIRKIK DUYGU, TANOĞLU ALPASLAN (2019). Toll-Like Receptor-4 Polymorphism Associated with H.Pylori Susceptibility. III. International Symposium on Multidisciplinary Academic Studies, (Tam metin bildiri) (Yayın No:5941104)
- 21 . KALKANLI TAŞ SEVGİ, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, KIRKIK DUYGU, ÖZTÜRK KÜBRA, TANOĞLU ALPASLAN (2018). In silico approach to the structural characteristics of chimeric protein for h. pylori on toll-like receptor 4. II. INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON MULTIDISCIPLINARY ACADEMIC STUDIES, (Tam metin bildiri) (Yayın No:4564368)
- 22 . AGYUZ UMUT, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, TÜKENMEZ MUSTAFA, KÖKSAL HANDE (2018). THE INVESTIGATION OF POLYMORPHISMS INVOLVED IN TURKISH BREAST CANCER PATIENTS. BREASTANBUL 3RD BREAST CANCER CONFERENCE, (Özet bildiri) (Yayın No:4818485)
- 23 . IŞIK SAĞLAM ZÜMRÜT MİNE, ÖZDEMİR HÜLYA, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, YANARTAŞ MEHMET, PENÇE SADRETTİN (2018). Investigation of TIMP3, FBN-EDA and FBN-EDB Gene Expression Levels in Patients with Thoracic Aortic Aneurysm. THE 43RD FEBS CONGRESS 2018, () (Yayın No:4345259)
- 24 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, İSLAMZADE FAGAN, YILMAZ ELİF PELİN, HAYRETDAG ÖRS CEYDA, ADAK HÜSEYİN, YEŞİLTEPE AHMET, TÜRKSOYLU SEYİTHAN, DURAL AHMET CEM (2017). THE IMPORTANCE OF FECAL TRANSPLANTATION IN PERSONALIZED MEDICINE. 2017 INTERNATIONAL ACADEMIC RESEARCH CONGRESS, () (Yayın No:4051959)
- 25 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, ÖZVARNALI AYLAR, ÇEFLE KIVANÇ, PALANDUZ ŞÜKRÜ, GÜL AHMET, ÖZTÜRK DERYA, ÖZTÜRK ŞÜKRÜ (2017). İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ İÇ HASTALIKLARI TIBBİ GENETİK BİLİM DALI AİLEVİ AKDENİZ ATEŞİ MOLEKÜLER TANI DENEYİMİ: MEFV GENİNDE SIK GÖRÜLEN MUTASYONLAR. 2017 INTERNATIONAL ACADEMIC RESEARCH CONGRESS, () (Yayın No:4052196)
- 26 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, CEBECİ GÖKHAN, AYNACI ENGİN, AYNACI AYSUN, EĞRİ KANSU ZEYNEP, SEYHAN EKREM CENGİZ, KUNTER ERDOĞAN (2017). Significance of microRNAs in Allergic Asthma Patients. ERS INTERNATIONAL CONGRESS 2017, () (Yayın No:3711905)
- 27 . SERT ESRA, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, ÖZTÜRK DERYA, YENEREL MUSTAFA NURİ, AKTAN MELİH, ÖZTÜRK OĞUZ, YILMAZ AYDOĞAN HÜLYA (2017). Evaluation of LATS2 Tumor Suppressor Protein Expression in Chronic Lymphocytic Leukemia. VI. International Congress of Molecular Medicine, (Özet bildiri) (Yayın No:6601141)
- 28 . DEMİRCAN ASLIHAN, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, KANCA DEMİRCİ DENİZ, ÖZKARA GÜLÇİN, BUĞRA MELİKE ZEHRİ, ÖZTÜRK OĞUZ, YILMAZ AYDOĞAN HÜLYA (2017). Association Between CPT1A/CROT Gene Variations and Dyslipidemia Phenotype in Patients with Coronary Artery Disease. VI. International Congress of Molecular Medicine , 73-158, (Özet bildiri) (Yayın No:6601136)
- 29 . AYDIN ÖZGÜR BURÇİN, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, BİLGİÇ GAZİOĞLU SEMA, AĞAÇHAN B, MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN, DENİZ GÜNNUR, YILMAZ MEHMET TEMEL, GÜROL ALİ OSMAN (2017). Relations of SDF-1 and CXCR-4 Polymorphisms and CD55 and CD59 Markers With Etiopathogenesis and Prognosis in Type 2 Diabetes. VI. International Congress of Molecular Medicine , 73-158, (Özet bildiri) (Yayın No:6601162)

- 30 . ÇELİK OSMANBERK,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,TERZİOĞLU BETÜLÜ ZEHRA,GÖZAYDIN ZEYNEP NİMET,TANRIVERDİ FATMA NUR,ÇALIŞKAN RÜMEYSA,DOĞANAY HAMDİ LEVENT (2017). Evolving attitudes on colorectal and breast cancer in the era of genomic medicine. Muisc 17, Maltepe University Student Congress, () (Yayın No:3697611)
- 31 . YILMAZ ELİF PELİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,İSLAMZADE FAGAN,ADAK HÜSEYİN,YEŞİLTEPE AHMET,TÜRKSOYLU SEYİTHAN,DURAL CEM (2017). The importance of fecal transplation in personalized medicine. Muisc 17, Maltepe University Student Congress, () (Yayın No:3697591)
- 32 . EVCİ MEHMET UMUT,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,TOPKARA ŞEVVAL BERFİN,ERKİN ZABİHULLAH,HAYREDAĞ ÖRS CEYDA,HATEMİ ALİ CAN (2017). The impact of personalized medicine in the treatment of VSDs to evaluate the accuracy of surgery via 3D printed hearts. Muisc 17, Maltepe University Student Congress, () (Yayın No:3697577)
- 33 . ATICI ŞEYMA ZEYNEP,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,KOSİF HAYRİYE RABİA,DÜNDAR DİLARA,GÖRKEN BURCU,KURTARAN HABİBE,ENVER NECATİ (2017). Personalized Medicine In The Otorhinolaryngology. Muisc 17, Maltepe University Student Congress, () (Yayın No:3697542)
- 34 . DÜNDAR DİLARA,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,KOSİF HAYRİYE RABİA,ATICI ŞEYMA ZEYNEP,KURTARAN HABİBE,GÖRKEN BURCU,ENVER NECATİ (2017). Rhinoplasty and personalized therapy. Muisc 17, Maltepe University Student Congress, () (Yayın No:3697500)
- 35 . TARIM ÇAĞLA,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,DİNÇOL İLKİM,MAKHDOMİ NOOR MUHAMMAD,NİANG MUHAMED,YILDIZ PINAR (2017). Patient - oriented application of IGE treatments in asthma. Muisc 17, Maltepe University Student Congress, () (Yayın No:3697464)
- 36 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ÇAKMAK HÜSEYİN ALTUĞ,KALKAN ALİ KEMAL,TİRYAKİOĞLU NECİP OZAN,ERTÜRK MEHMET,ÖNGEN ZEKİ (2016). Circulating Mir-221-3p is a Novel Predictive Biomarker in Patients With Acute Myocardial Infarction. AMERİCAN HEART ASSOCIATION (AHA) SCİENTİFİC SESSİONS 2016, (Özet bildiri) (Yayın No:6599298)
- 37 . TİRYAKİOĞLU NECİP OZAN,CABİOĞLU NESLİHAN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,TÜKENMEZ MUSTAFA,ÖZTÜRK DERYA,ÖZKURT ENVER,İĞCİ ABDULLAH,PENÇE SADRETTİN,MÜSLÜMANOĞLU MAHMUT EBUDECCANE (2016). miR-19b-3p and miR-4687-5p as novel circulating miRNAs as potential prognostic biomarkers in breast cancer. 2016 San Antonio Breast Cancer Symposium, (Özet bildiri) (Yayın No:4053201)
- 38 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AYNACI ENGİN,MELEKOĞLU ABDULLAH,YILDIZ BİRSEN PINAR (2016). Variants of apelin gene and COPD. ERS International Congress 2016, (Özet bildiri) (Yayın No:5548393)
- 39 . AYNACI ENGİN,SEÇİK FIUNDA,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,BAYRAKTAROĞLU MESUT,GÖRGÜN DİDEM,YILDIZ BİRSEN PINAR (2016). Prognostic value of survivin gene promoter polymorphisms in non-small cell lung cancer. ERS INTERNATIONAL CONGRESS 2016, (Özet bildiri) (Yayın No:6599564)
- 40 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ÇAKMAK HÜSEYİN ALTUĞ,KALKAN A K,TİRYAKİOĞLU NECİP OZAN,ARAZ TOLGAHAN,ÖNGEN ZEKİ (2016). IS PLASMA MICRORNA-1909-5P A NEW POTENTIAL BIOMARKER FOR ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION. Congress of the European-Atherosclerosis-Society (EAS) , 82, (Özet bildiri) (Yayın No:5948464)
- 41 . AYNACI AYSUN, TURNA AKİF, ÜRER HALİDE NUR, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, KADAKAL FİGEN, GÜRSEL ATİLLA, YILMAZ VEYSEL (2015). Operated in patients with non-small cell lung cancer: ERCC-1 and EGFR expression of these effects. the Asian Pacific Society of Respirology 20th Congress , 98, (Özet bildiri) (Yayın No:7951463)
- 42 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,CANBAY EMEL,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,TİRYAKİOĞLU NECİP OZAN,BUĞRA DURSUN (2015). GSTT1 is deregulated in left colon tumors. Miami Winter Symposium 2015, Towards Personalized Cancer Medicine, () (Yayın No:3695328)
- 43 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,YILDIZ PINAR,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,AYNACI ENGİN,YAYLIM İLHAN (2015). Investigation of the Effects of RRM1 RRM2 ERCC2 Gene Polymorphisms and Serum 8 OHdG Levels on Disease Risk and Prognosis in NSCLC Patients. Miami Winter Symposium 2015, Towards Personalized Cancer Medicine, () (Yayın No:2810586)
- 44 . AYNACI ENGİN,KAMAT SADETTİN,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,YILDIZ BİRSEN PINAR,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AKANIL NESLİHAN,KUM ONUR,YAYLIM İLHAN (2014). Investigation of survivin gene expression in non small cell lung cancer. ERS International Congress 2014, (Özet bildiri) (Yayın No:6599598)
- 45 . KUM ONUR,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AYNACI ENGİN,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,KÜÇÜKASLAN FAHRİYE,YILDIZ BİRSEN PINAR (2014). Heme Oxygenase-1 single nucleotide polymorphism does not influence susceptibility to chronic obstructive lung disease and its functional /clinical severity.. VII World Asthma, Allergy COPD Forum, (Özet bildiri) (Yayın No:5511628)
- 46 . ÇOLAK YAŞAR,BOZBEY GÜLÇİN,ŞENATEŞ EBUBEKİR,DOĞANAY HAMDİ LEVENT,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ÖZTÜRK OĞUZHAN,MESCİ BANU,KURU İHSAN,TAŞAN GÜRALP,YILMAZ YUSUF,TUNCER İLYAS (2013). Evaluation of gallbladder kinetics in patients with nonalcoholic fatty liver disease. 64th Annual Meeting and Postgraduate Course of the American-Association-for-the-Study-of-Liver-Diseases , 476-477, (Özet bildiri) (Yayın No:6599651)

- 47 . ÇAKMAK HÜSEYİN ALTUĞ,BARMAN HASAN ALİ,İKİTİMUR BARIŞ,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,GÜNAY CAN,KARADAĞ BİLGEHAN,ALTAY SERVET,VURAL VURAL ALİ (2013). The Assessment of Relationship between Dysregulated MicroRNAs and Left Ventricular Mass and Mass Index in Systolic Heart Failure. 29th Turkish Cardiology Congress of the Turkish-Society-of-Cardiology (TSC) with International Participation , 17, (Özet bildiri) (Yayın No:4549728)
- 48 . ÇAKMAK HÜSEYİN ALTUĞ,BARMAN HASAN ALİ,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,İKİTİMUR BARIŞ,CAN GÜNAY,VURAL VURAL ALİ (2013). Assessment of Serum Levels of MicroRNAs in Patients with Congestive Heart Failure. 29th Turkish Cardiology Congress , 105-105, (Özet bildiri) (Yayın No:6599628)
- 49 . ÇAKMAK HÜSEYİN ALTUĞ,BARMAN HASAN ALİ,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,İKİTİMUR BARIŞ,CAN GÜNAY,ÖZCAN SEVGİ,VURAL VURAL ALİ (2013). The diagnostic importance of microRNAs in congestive heart failure.. TSC 29th Turkish Cardiology Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:5512192)
- 50 . AKBAŞ FAHRİ,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AYNACI ENGİN,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,YILDIZ BİRSEN PINAR (2012). Investigation of the role of miRNAs as a biomarker in chronic obstructive pulmonary disease (COPD). ERS 22nd Annual Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:6599750)
- 51 . AYNACI ENGİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,EREN AYŞE,KUM ONUR,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,AKKAYA NERGİZ,TURNA AKİF,AYNACI AYSUN,YAYLIM İLHAN,YILDIZ BİRSEN PINAR (2012). Investigation of survivin gene polymorphism in non-small cell lung cancer patients (NSCLC). ERS 22nd Annual Congress, (Özet bildiri) (Yayın No:6599821)
- 52 . GHODRATİ FARANGİZ,ÖZKAN GÖKHAN,AYNACI ENGİN,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,YILDIZ BİRSEN PINAR,YAYLIM İLHAN (2012). Investigation of a relationship between NF-KB1A gene polymorphism and non small cell lung cancer. European Respiratory Society Annual Congress 2012, (Özet bildiri) (Yayın No:5548432)
- 53 . ŞENATEŞ EBUBEKİR,ÇOLAK YAŞAR,ERDEM EMRULLAH DÜZGÜN,YEŞİL ATAKAN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ŞAHİN ÖNDER,ALTUNÖZ MUSTAFA ERHAN,TUNCER İLYAS,KURDAŞ ÖVÜNÇ AYŞE O (2012). Serum anti-müllerian hormone levels are lower in reproductive-age women with Crohn's disease compared to healthy control women. Digestive Disease Week, (Özet bildiri) (Yayın No:5548756)
- 54 . AYDIN BURÇİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,BİLGİÇ GAZİOĞLU SEMA,ÇAKMAKOĞLU BEDİA,DENİZ GÜNNUR,YILMAZ MEHMET TEMEL,GÜROL ALİ OSMAN (2012). Investigation of the SDF1 and CXCR4 gene polymorphisms relationship with Type 2 Diabetes Mellitus.. Molecular Immunology & Immunogenetics Congress 2012 (MIMIC2012), () (Yayın No:5516215)
- 55 . AYDIN BURÇİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,BİLGİÇ GAZİOĞLU SEMA,ÇAKMAKOĞLU BEDİA,DENİZ GÜNNUR,YILMAZ MEHMET TEMEL,GÜROL ALİ OSMAN (2012). Investigation of Possible Relations of SDF-1 and CXCR-4 Polymorphisms and CD55 and CD59 Markers With Etiopathogenesis and Prognosis in Type 2 Diabetes.. European Congress of Immunology , 185-772, (Özet bildiri) (Yayın No:5516040)
- 56 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AKBAŞ FAHRİ,AYNACI ENGİN,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,YILDIZ SİLAHTAROĞLU PINAR (2011). Circulating MicroRNAs As Potential Biomarkers of Chronic Obstructive Pulmonary Disease. RNAi miRNA EUROPE qPCR EUROPE EPIGENETICS EUROPE, () (Yayın No:3695438)
- 57 . MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ARIKAN SOYKAN,ERKİŞİ ZELAL,CACINA CANAN,EREN AYŞE,AKKAYA NERGİZ,ÖZKAN GÖKHAN,YAYLIM İLHAN,İSBİR TURGAY (2011). Investigation of EPHX1 gene polymorphisms in colorectal cancer patients. 4th International Congress of Molecular Medicine, (Tam metin bildiri) (Yayın No:3689482)
- 58 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,MOĞULKOÇ ÜMİT,ÇAĞLAR EMEL,GÖNENÇ ORTAKÖYLÜ MEDİHA,ÖZKAN GÖKHAN,AYNACI ENGİN,YAYLIM İLHAN (2011). Matrix metalloproteinase-7 gene Polymorphism and the risk of Chronic obstructive pulmonary Disease in turkish population. 4th International Congress of Molecular Medicine, (Tam metin bildiri) (Yayın No:3695591)
- 59 . PALANDUZ AYŞE,ÖZBEK UĞUR,SIRMA EKMEKÇİ SEMA,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,TELHAN LEYLA,KADIOĞLU ATEŞ,ÖMER BEYHAN,PALANDUZ ŞÜKRÜ (2008). Vitamin D receptor gene polymorphisms in childhood tuberculosis. Europaediatrics Congress, (Tam metin bildiri) (Yayın No:5548810)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler

C1. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar

- 1 . Tıbbi Biyoloji ve Genetik - Uygulamalı Anlatım (2022)., ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, Nobel Akademik Yayıncılık, Basım sayısı: 1, Sayfa Sayısı: 304, ISBN: 978-625-427-414-5, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7908723)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler

- 1 . SAĞLIK & BİLİM 2024, Tıbbi Biyoloji ve Genetik-I, Bölüm adı: (Popülasyon Genetiği) (2024). ,KÖSE ALMALI TUBA,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, Efe Akademik Yayıncılık, Editör: ALSAADONI HANI H.S., BEKER MERVE, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-392-197-2 / 978-625-392-198-9, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9064813)

- 2 . SAĞLIK & BİLİM 2024, Tıbbi Biyoloji ve Genetik-I, Bölüm adı: (Epigenetik ve Epigenomik) (2024). ,YILDIRIM HALİME,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, Efe Akademik Yayıncılık, Editör: ALSAADONI HANI H.S., BEKER MERVE, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-392-197-2 / 978-625-392-198-9, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9064811)
- 3 . Güncel Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları II, Bölüm adı: (Spinal Müsküler Atrofi ve Gen Tedavisinin Rolü) (2021). ,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, YILDIRIM HALİME, Akademisyen Yayınevi A.Ş., Editör: YAKINCI Cengiz, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-7496-48-3, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7248953)
- 4 . Güncel Biyokimya Çalışmaları II, Bölüm adı: (SİNYAL İLETİMİ VE GEN EKSPRESYONU) (2021). ,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, Akademisyen Yayınevi A.Ş., Editör: Doğan YÜCEL, Basım sayısı: 1, ISBN: 9786257496674, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 7300396)
- 5 . Medical Biology and Genetics (Practical Approaches), Bölüm adı: (DNA and RNA Structure and Properties) (2025). ,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, NOBEL TIP KİTABEVLERİ, Editör: ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, Basım sayısı: 1, ISBN: 9786053359753, İngilizce (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9221638)
- 6 . Tıbbi Araştırmalarda Yeni Gelişmeler, Bölüm adı: (Epilepsi) (2024). ,YILDIRIM HAVA,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,YILDIRIM MEHMET, Bidge Yayınlar, Editör: KARGİN FERİT, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-372-502-0, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9256235)
- 7 . Tıbbi Araştırmalarda Yeni Gelişmeler, Bölüm adı: (Epilepsi Genetiği ve miRNA'ların Önemi) (2024). ,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,YILDIRIM HAVA,YILDIRIM MEHMET, BİDGE Yayınları, Editör: KARGİN FERİT, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-372-502-0, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9275957)
- 8 . GEN ETKİLEŞİMLERİ VE HÜCRESEL YOLAKLAR, Bölüm adı: (UZUN KODLAMA YAPMAYAN RNA'LAR: ETKİ MEKANİZMALARİ VE FONKSİYONLARİ) (2025). ,GÜNDÜZ KÜBRA,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, BİDGE Yayınları, Editör: DÜKEL MUZAFFER, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-625-372-775-8, Türkçe (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9628097)
- 9 . Medical Biology and Genetics (Practical Approaches), Bölüm adı: (Chromosome Extraction and Analysis Methods) (2025). ,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, NOBEL TIP KİTABEVLERİ, Editör: ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, Basım sayısı: 1, ISBN: 9786053359753, İngilizce (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9866972)
- 10 . Medical Biology at the Cutting Edge: Translating Research into Clinical Practice, Bölüm adı: (Antisense Oligonucleotides (A.S.O.s)) (2025). ,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, Ankara Nobel Tıp Kitabevleri, Editör: SARI AK DUYGU, BEKER MERVE, Basım sayısı: 1, ISBN: -, İngilizce (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9891970)
- 11 . Medical Biology and Genetics (Practical Approaches), Bölüm adı: (Constructing and Practising Family Tree (Pedigrees)) (2025). ,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, Nobel Tıp Kitabevleri, Editör: ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, Basım sayısı: 1, ISBN: 978-605-335-975-3 (paperback) | 978-605-335-976-0, İngilizce (Bilimsel Kitap), (Yayın No: 9878018)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

- 1 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,YILDIRIM HALİME,Algedik Pinar (2024). Behavior Comparison and Social Evaluation Study of Parents of Twins with Autism Spectrum Disorder. Hamidiye Medical Journal, 5(2), 73-82. (Kontrol No : 9093328)
- 2 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, ORDU YUSUF, İRAZ BURAK, YİĞİT EMİNE, YILMAZ BUHARİ, YILDIRIM HALİME (2023). Investigation of Awareness Level of Spinal Muscular Atrophy Disease in Turkish Society. Haydarpaşa Numune Medical Journal, 63(2), 137-141. (Kontrol No : 7299924)
- 3 . YILDIRIM HAVA, Mohamud Said Mohamed, ATICI ŞEYMA ZEYNEP, ÇELİK OSMANBERK, KÖSE TUBA, GÖRKEN BURCU, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2023). Studying of Vitamin D Receptor Gene Polymorphism in Somali Population Living in Türkiye. Hamidiye Medical Journal, 4(2), 103-109. (Kontrol No : 8413472)
- 4 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, ENGİN BETÜL NİLGÜN (2022). Comparing the VDR Gene BsmI and CDX2 Polymorphisms in Healthy Turks and Healthy Somalians Living in Türkiye. Experimed, 12(3), 168-173. (Kontrol No : 8038749)
- 5 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, BOZDAĞI GÜNAL ÖZLEM (2022). The Study of Whole Genome Sequencing in Monozygotic Twins with Autism Spectrum Disorder. Experimed, 12(2), 49-60. (Kontrol No : 7770449)
- 6 . EKMEÇİ CUMHUR GÖKHAN, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, MELEKOĞLU ABDULLAH, YILDIZ BİRSEN PINAR (2021). Investigation of the Relationship Between Apelin Genetic Variants and COPD Formation. Haydarpaşa Numune Medical Journal, 4(61), 397-400. (Kontrol No : 7261820)
- 7 . EREN AYŞE,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ORHAN KADİR SERKAN,KANLIADA DENİZ,ŞAHİN ÖNDER,KÖSE MUSTAFA ÖMÜR,İŞBİR TURGAY,YAYLIM İLHAN (2018). Expression of roundabout receptor family members 1 and 2 in laryngeal squamous cell carcinoma and correlation with clinical and pathological parameters. The Turkish Journal of Ear Nose and Throat, 28(1), 26-33. (Kontrol No : 4327330)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler

8. YANAR FATİH,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,TOKAT BENGÜ,BUĞRA MELİKE ZEHRA,ÖZTÜRK OĞUZ,YILMAZ AYDOĞAN HÜLYA (2016). STUDY ON RELATIONSHIP BETWEEN THE GENE VARIATION OF THE NUCB2 NESFATIN 1 AND DYSLIPIDEMIC PHENOTYPE INPATIENTS WITH CORONARY ARTERY DISEASE. ASDETA, 6(11), 64-78. (Kontrol No : 3219594)
9. AYNACI ENGİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,EREN AYŞE,KUM ONUR,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,AKKAYA NERGİZ,TURNA AKİF,YAYLIM İLHAN,YILDIZ PINAR (2012). Survivin geni -625G/C polimorfizminin Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanseri ile ilişkisinin araştırılması. Journal of Cell and Molecular Biology, 10(1), 27-32. (Kontrol No : 3674637)

E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler

1. PEKYÜREK VARAN Melike,YAPRAK GÖKHAN,GÜNDÜZ KÜBRA,YETMEN DOĞAN ÖZLEM,DOĞAN EREN MAKBULE,ŞAHİN MERVE NUR,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2025). SERVİKS KANSERİNDE NÜKS İLE İLİŞKİLİ OLABİLECEK BİYOBELİRTEÇLERİN ARAŞTIRILMASI. 16. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ (UROK 2025) , 51-52, (Özet bildiri) (Yayın No:9564548)
2. YETMEN DOĞAN ÖZLEM,DOĞAN EREN MAKBULE,PEKYÜREK VARAN Melike,GÜNDÜZ KÜBRA,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,YAPRAK GÖKHAN (2025). LOKAL İLERİ SERVİKS KANSERİNDE PRİMER KEMORADYOTERAPİ SONRASINDA NÜKS İLE İLİŞKİSİ OLABİLECEK GENLERİN ANALİZİ. 16. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ (UROK 2025) , 232-232, (Özet bildiri) (Yayın No:9564551)
3. ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, GÜNDÜZ KÜBRA, ERDEM SİMGE, YENEREL MUSTAFA NURİ (2022). Kronik Lenfositik Lösemi Tanısında FCRL Gen Ailesi Ekspresyon Seviyelerinin Araştırılması. 48. Ulusal Hematoloji Kongresi , 149-150, (Özet bildiri) (Yayın No:7936298)
4. ÜNALP AYCAN, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, PEKUZ SERDAR, GÜNDÜZ KÜBRA, TOKLU BAYSAL BAHAR, EDİZER SELVİNAZ, HAYRETDAG CEYDA, GÜDELİOĞLU ELİF (2021). Çocukluk Çağı Epileptik Ensefalopatilerinde Deregüle MiRNA'ların Değerlendirilmesi. 23. ULUSAL ÇOCUK NÖROLOJİSİ KONGRESİ , 46, (Özet bildiri) (Yayın No:7300027)
5. ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, ORDU YUSUF, İRAZ BURAK, YİĞİT EMİNE, YILMAZ BUHARİ (2021). Toplumda Spinal Müsküler Atrofi Hastalığı Hakkındaki Bilinç Düzeyi. 1. Uluslararası Katılımlı 2. Ulusal Öğrenci Kongresi HeSCon2021, (Özet bildiri) (Yayın No:7725012)
6. GENÇ ŞATIR FEYZA,ÇAYKARA BURCU,ALSAADONI HANI,PENÇE HALİME HANIM,PENÇE SADRETTİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,TİRYAKİOĞLU NECİP OZAN,ERKOL GÖKHAN (2018). Clusterin, Sortilin-İlişkili Reseptör 1 ve Komplement Reseptör 1 Gen Varyasyonlarının Alzheimer Hastalığında İncelenmesi. 44. ULUSAL FİZYOLOJİ KONGRESİ, (Özet bildiri) (Yayın No:4819516)
7. ERDOĞAN NİSA BEGÜM,ŞAMLI ARZUM,UTKU GİZEM,ERKAL BURÇİN,KALKANLI TAŞ SEVGİ,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2018). Küba'da Uygulanan 2 Farklı Kanser Aşısının İmmünoterapik Açından Değerlendirilmesi.. MEDENİYET ÜNİVERSİTESİ, 3. Ulusal Tıp Öğrenci Kongresi, () (Yayın No:4267081)
8. ALATLI BÜŞRA,YILDIZ GAMZE,ARSLANEL AYŞEGÜL,ERKAL BURÇİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AYNACI ENGİN (2018). Sarkoidoz Etiyolojisinde Genetik Ve Çevresel Faktörler.. MEDENİYET ÜNİVERSİTESİ, 3. Ulusal Tıp Öğrenci Kongresi, () (Yayın No:4267067)
9. KIZILKAYA SALİH,KÜÇÜKALİ GALİP MUZAFFER KÜRŞAT,CEM HALİL KAAAN,ERKUŞ YİĞİT CENGİZ,OĞUZ HALİT,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2018). Glokom Tedavisine Yeni Bir Yaklaşım: Kök Hücre Ve Gen Tedavisi.. MEDENİYET ÜNİVERSİTESİ, 3. Ulusal Tıp Öğrenci Kongresi, () (Yayın No:4267020)
10. YILDIZ ABDULKERİM,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,KARA AYBALA,GÜNGÖR ALPEREN,HAYRETDAG ÖRS CEYDA,HATEMİ ALİ CAN (2018). 3D Baskı Yöntemi ile Kalbin Anatomik İncelenmesi ve Kişiselleştirilmiş Tıp.. MEDENİYET ÜNİVERSİTESİ, 3. Ulusal Tıp Öğrenci Kongresi, () (Yayın No:4267024)
11. KALKANLI TAŞ SEVGİ,YILDIZ BİRSEN PINAR,TÜKENMEZ MUSTAFA,Köse Tuba,BAYRAKTAROĞLU MESUT,ÖZTÜRK DERYA,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2018). Küçük Hücre Dışı Akciğer Kanseri Hastalarında miR-219-1 gen varyantlarının hastalığın oluşum riski üzerine etkilerinin araştırılması. Türk Toraks Derneği 21. Yıllık Kongresi, () (Yayın No:4345274)
12. ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AYNACI ENGİN,AYNACI AYSUN,KALKANLI TAŞ SEVGİ,HASTÜRK BURCU,İŞ ŞEYMA,AKÇEŞME BETÜL (2018). Alerjik Astım Patogenezinde Etkili olan MikroRNAların ve Hedef Genlerin Araştırılması ve Validasyonu. Türk Toraks Derneği 21. Yıllık Kongresi, () (Yayın No:4439379)
13. ORZIEVA OYBARCHIN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,HAYRETDAG ÖRS CEYDA,MITKOVA HUBENOVA SEVDALINA,HATEMİ ALİ CAN (2017). ABDOMİNAL AORT ANEVİZMASI TEDAVİLERİ VE KİŞİSELLEŞTİRİLMİŞ TIP. SAÜTTAT Geleceğin Tıbbi 3, () (Yayın No:4267011)
14. ERET ŞEYDA,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,DEMİRKOL SEDEF,KELEŞ PAPATYA,ORZIEVA OYBARCHIN,MİTKOVA HUBENOVA SEVDALINA,KHAMİS SALİM SALİM,HATEMİ ALİ CAN (2017). FONTAN OPERASYONU VE PRE-OP MODELLEMENİN ÖNEMİ. SAÜTTAT Geleceğin Tıbbi 3, () (Yayın No:4267095)

- 15 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AYNACI ENGİN,MELEKOĞLU ABDULLAH,YILDIZ BİRSEN PINAR (2016). Apelin gen varyantları ve KOAH.. Türk Toraks Derneği 19. Yıllık Kongresi , 76, (Özet bildiri) (Yayın No:5516662)
- 16 . AYNACI ENGİN, SEÇİK ARKIN FUNDA, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, BAYRAKTAROĞLU MESUT, GÖRGÜN HATTATOĞLU DİDEM, YILDIZ BİRSEN PINAR (2016). Küçük hücre dışı akciğer kanserinde survivin gen promoter polimorfizminin prognostik değeri. Türk Toraks Derneği 19. Yıllık Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:8364637)
- 17 . GELMEZ METİN YUSUF,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,DENİZ GÜNNUR,AKTAN MELİH (2015). Kronik Lenfositik Lösemili (KLL) Hastalardaki AID Regülasyonunda mir-93 ve mir-155'in Düzeylerinin Araştırılması. 23. Ulusal İmmünoloji Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5519481)
- 18 . GELMEZ METİN YUSUF,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,DENİZ GÜNNUR,AKTAN MELİH (2015). Kronik Lenfositik Lösemili (KLL) Hastalarda Gözlenen Delesyonların Araştırılması. 23. Ulusal İmmünoloji Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5548815)
- 19 . KUM ONUR,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AYNACI ENGİN,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,KÜÇÜKASLAN FAHRİYE,YILDIZ BİRSEN PINAR (2015). Heme Oksijenaz-1 tek nükleotid polimorfizmi ile Kronik Obstrüktif Akciğer Hastalığına duyarlılık arasındaki ilişki. TTD 18. Yıllık Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5519845)
- 20 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,KUM ONUR,ÖZTÜRK DERYA,AYNACI ENGİN,KAMAT SADETTİN,YILDIZ BİRSEN PINAR (2015). Apelin geni varyasyonları ile KOAH arasındaki ilişkinin araştırılması. TTD 18. Yıllık Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5519772)
- 21 . KAYA MURAT,ÖZTAN GÖZDE,ÖZMEN ASUMAN,UÇUR ALİ,BAĞATIR GÜLÇİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,BAYRAK AYŞEGÜL,ÖZTÜRK ŞÜKRÜ,CEFLE KIVANÇ,PALANDUZ ŞÜKRÜ (2014). Büyük Yq delesyonlu [46,X,del(Yq)] infertil olguda sadece AZFc delesyonu. 11. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5520126)
- 22 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ÖZTÜRK DERYA,ÖZTAN GÖZDE,KADIOĞLU ATEŞ,ÖZTÜRK ŞÜKRÜ,CEFLE KIVANÇ,PALANDUZ ŞÜKRÜ (2014). Erkek İnfertilitesinde AZF. 11. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5519995)
- 23 . KAMAT SADETTİN,AYNACI ENGİN,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,YILDIZ PINAR,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AKANIL NESLİHAN,KUM ONUR,YAYLIM İLHAN (2014). KÜÇÜK HÜCRELİ DIŞI AKCİĞER KANSERİ HASTALARINDA SURVİVİN GEN EKSPRESYONUNUN ARAŞTIRILMASI. TÜRK TORAKS DERNEĞİ 17. YILLIK KONGRESİ, () (Yayın No:3711411)
- 24 . MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AYNACI ENGİN,YILDIZ PINAR,YAYLIM İLHAN (2014). KÜÇÜK HÜCRELİ DIŞI AKCİĞER KANSERİNDE miR221 ve miR222'nin biyobelirteç olarak değeri. TÜRK TORAKS DERNEĞİ 17. YILLIK KONGRESİ, () (Yayın No:3711223)
- 25 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AKKAYA NERGİZ,YILDIZ PINAR,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,AYNACI ENGİN,İSBİR TURGAY (2014). KHDAK'li bir Türk popülasyonunda HSP90AA1, HSP90AB1 and HSP90B1 gen varyantlarının önemi. TÜRK TORAKS DERNEĞİ 17. YILLIK KONGRESİ, () (Yayın No:3711363)
- 26 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ARKAN HÜLYA,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,AKSÖZ İLAYDA,POLAT ERDAL,AKBAŞ FAHRİ,SİREKBASAN SERHAT,ONARAN İLHAN (2013). Yara iyileşmesinde miRNA'ların biyobelirteç olarak kullanımı. XIII. ULUSAL TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK KONGRESİ, () (Yayın No:3712302)
- 27 . PÜTÜN AYŞE EREN, ORHAN KADİR SERKAN, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN, KANLIADA DENİZ, ŞAHİN ÖNDER, YAYLIM İLHAN (2013). ROBO-1, ROBO-2 ve TGM-3 gen anlatım düzeyleri ile larinks kanseri arasındaki ilişkinin araştırılması. XIII. ULUSAL TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK KONGRESİ, (Özet bildiri) (Yayın No:8365419)
- 28 . ARAZ TOLGAHAN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AYNACI ENGİN,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,YILDIZ PINAR,YAYLIM İLHAN,TURNA AKİF,İSBİR TURGAY (2013). DNA tamir genlerinin küçük hücreli dışı akciğer kanseri gelişim riski ile ilişkisinin araştırılması. XIII. ULUSAL TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK KONGRESİ, () (Yayın No:3712285)
- 29 . MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, YILDIZ BİRSEN PINAR, AYNACI ENGİN, YAYLIM İLHAN (2013). Küçük hücreli dışı akciğer kanserinde miR221 ve miR222'nin biyomarker olarak kullanımının araştırılması. XIII. ULUSAL TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK KONGRESİ, (Özet bildiri) (Yayın No:8365425)
- 30 . AKSÖZ İLAYDA, POLAT ERDAL, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, AKBAŞ FAHRİ, TANRIVERDİ GAMZE, ARKAN HÜLYA, SİREKBASAN SERHAT, ONARAN İLHAN (2013). Lucilia sericata larva salgısı tedavisi ile iyileşen yaralarda ECM gen ifadelerinin incelenmesi. XIII. ULUSAL TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK KONGRESİ , 370-371, (Özet bildiri) (Yayın No:8365427)
- 31 . AKBAŞ FAHRİ,YILDIZ PINAR,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,AYNACI ENGİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2013). Kronik obstrüktif akciğer hastalığında serum MİRNA profili taraması ve potansiyel biyomarkerlerin belirlenmesi. TÜRK TORAKS DERNEĞİ 16. YILLIK KONGRESİ, () (Yayın No:3712173)
- 32 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,YILDIZ PINAR,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,AYNACI ENGİN,EREN AYŞE,TURNA AKİF,YAYLIM İLHAN (2013). KHDAK hastalarında RRM1, RRM2, ERCC2 gen polimorfizmleri ve serum 8-OHdG düzeylerinin hastalığın riski ve prognozu üzerine etkilerinin araştırılması. TÜRK TORAKS DERNEĞİ 16. YILLIK KONGRESİ, () (Yayın No:3712202)

- 33 . AYNACI ENGİN,ÖZDEMİR HÜLYA,YILDIZ BİRSEN PINAR,KAHRAMAN KADRİYE,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,KUM ONUR,GHODRATİ FARANGİZ,YAYLIM İLHAN (2013). Survivin geni 3'UTR bölgesi gen polimorfizminin (rs17878624) KHDAK oluşumundaki rolünün araştırılması.. TÜRK TORAKS DERNEĞİ 16. YILLIK KONGRESİ , 86, (Özet bildiri) (Yayın No:5523131)
- 34 . MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,YILDIZ PINAR,AYNACI ENGİN,YAYLIM İLHAN (2013). Küçük hücreli dışı kanserlerinde miR-221 ve miR-222'nin biyomarker olarak kullanımının araştırılması. TÜRK TORAKS DERNEĞİ 16. YILLIK KONGRESİ, () (Yayın No:3712272)
- 35 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,KANLIADA DENİZ,AKBAŞ FAHRİ,KAHRAMAN KADRİYE,ORHAN KADİR SERKAN (2012). Hücre adezyonunda rol alan genlerin larinks kanseri prognozuna etkilerinin araştırılması. 10. ULUSAL TIBBİ GENETİK KONGRESİ, () (Yayın No:3712554)
- 36 . SİRMA EKMEKÇİ SEMA,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ABACI NESLİHAN,EKMEÇİ CUMHUR GÖKHAN,GÜLEÇ ÇAĞRI,KARAKAŞ ZEYNEP,ÖZTÜRK GÜLYÜZ,ANAK SEMA,DEVECİOĞLU ÖMER,ÜSTEK DURAN,GROSVELD GERARD,ÖZBEK UĞUR (2012). Akut myeloid lösemide meningioma 1 geni ekspresyonu ve promoter metilasyonu. 10. ULUSAL TIBBİ GENETİK KONGRESİ, () (Yayın No:3712585)
- 37 . EREN AYŞE,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ORHAN KADİR SERKAN,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,KANLIADA DENİZ,YAYLIM İLHAN (2012). ROBO-1, ROBO-2 gen ekspresyon düzeyleri ile larinks kanseri arasındaki ilişkinin araştırılması. 4. DETAE GÜNLERİ, () (Yayın No:3712483)
- 38 . MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,KANLIADA DENİZ,EREN AYŞE,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,YAYLIM İLHAN,ORHAN KADİR SERKAN (2012). TGM-3 Gen anlatım düzeyi ile larinks kanseri arasındaki ilişkinin araştırılması. 4. DETAE GÜNLERİ, () (Yayın No:3712459)
- 39 . GHODRATİ FARANGİZ,AYNACI ENGİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,YILDIZ PINAR,TURNA AKİF,YAYLIM İLHAN,İSBİR TURGAY (2012). Küçük hücreli dışı akciğer kanseri (KHDAK) hastalarında ERCC2 gen polimorfizminin hastalığın riski ve prognozu üzerine etkilerinin araştırılması. 4. DETAE GÜNLERİ, () (Yayın No:3712496)
- 40 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AYNACI ENGİN,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,YILDIZ PINAR,GHODRATİ FARANGİZ,TURNA AKİF,YAYLIM İLHAN,İSBİR TURGAY (2012). Küçük hücreli dışı akciğer kanseri (KHDAK) hastalarında RRM1 ve RRM2 gen polimorfizmleri ve serum 8-OHG düzeylerinin hastalığın riski ve prognozu üzerinde etkilerinin araştırılması. 4. DETAE GÜNLERİ, () (Yayın No:3712455)
- 41 . ÖZDEMİR HÜLYA, AYNACI ENGİN, MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN, KAHRAMAN KADRİYE, GHODRATİ FARANGİZ, ALGASSEM DALAL, YAYLIM İLHAN, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, KUM ONUR, YILDIZ BİRSEN PINAR (2012). SURVİVİN GENİ 3'UTR GEN POLİMORFİZMİNİN (RS17878624) KÜÇÜK HÜCRELİ DIŞI AKCİĞER KANSERİ (KHDAK) OLUŞUMUNDAKİ ROLÜNÜN ARAŞTIRILMASI. 4. DETAE GÜNLERİ, (Özet bildiri) (Yayın No:8365922)
- 42 . GHODRATİ FARANGİZ,ÖZKAN GÖKHAN,AYNACI ENGİN,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,YILDIZ PINAR,YAYLIM İLHAN (2012). NF-KBIA gen polimorfizmi ile küçük hücreli dışı akciğer kanseri (KHDAK) arasındaki ilişkinin araştırılması. TÜRK TORAKS DERNEĞİ 15. YILLIK KONGRE, () (Yayın No:3712416)
- 43 . AYNACI ENGİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,EREN AYŞE,KUM ONUR,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,AKKAYA NERGİZ,TURNA AKİF,AYNACI AYSUN,YAYLIM İLHAN,YILDIZ PINAR (2012). Küçük hücreli dışı akciğer kanseri (KHDAK) hastalarında survivin gen polimorfizminin araştırılması. TÜRK TORAKS DERNEĞİ 15. YILLIK KONGRE, () (Yayın No:3712426)
- 44 . MOĞULKOÇ ÜMİT,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AYNACI ENGİN,ÇAĞLAR EMEL,GÖNENÇ ORTAKÖYLÜ MEDİHA,ÖZKAN GÖKHAN,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,YAYLIM İLHAN (2012). MMP-7 gen polimorfizmi Türk toplumunda KOAH için olası bir risk faktörü müdür?. TÜRK TORAKS DERNEĞİ 15. YILLIK KONGRE, () (Yayın No:3712368)
- 45 . MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,ÖZKAN GÖKHAN,AYNACI ENGİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,YILDIZ PINAR,YAYLIM İLHAN (2012). Küçük hücreli dışı akciğer kanseri (KHDAK) hastalarında NF-KB1 gen polimorfizminin araştırılması. TÜRK TORAKS DERNEĞİ 15. YILLIK KONGRE, () (Yayın No:3712382)
- 46 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AKBAŞ FAHRİ,AYNACI ENGİN,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,YILDIZ PINAR (2012). Kronik obstrüktif akciğer hastalığında (KOAH) miRNA'ların biyomarker olarak rolünün araştırılması. TÜRK TORAKS DERNEĞİ 15. YILLIK KONGRE, () (Yayın No:3712358)
- 47 . AYNACI AYSUN,TURNA AKİF,AYNACI ENGİN,ÜRER HALİDE NUR,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,KADAKAL FİGEN,GÜRSES ATİLLA,YILMAZ VEYSEL (2012). Opere olan küçük hücreli dışı akciğer kanserli olgularda adjuvan tedavinin etkisi: ERCC-1 ve EGFR ifadeleri bu etki ile ilişkilidir. TÜRK TORAKS DERNEĞİ 15. YILLIK KONGRE, () (Yayın No:3712398)
- 48 . MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,KANLIADA DENİZ,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ORHAN KADİR SERKAN,ÇAKMAKOĞLU BEDİA,YAYLIM İLHAN,YAZICIOĞLU ENGİN (2011). HRRM1 ve P53R2 gen polimorfizmlerinin baş-boyun kanserleri ile ilişkisinin araştırılması. 3. DETAE GÜNLERİ, () (Yayın No:3712651)
- 49 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AKBAŞ FAHRİ,AYNACI ENGİN,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,EREN AYŞE,YILDIZ PINAR (2011). Kronik obstrüktif akciğer hastalığında potansiyel biyomarker olarak dolaşımdaki MİRNA'lar. 3. DETAE GÜNLERİ, () (Yayın No:3712642)

- 50 . KANLIADA DENİZ,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,EREN AYŞE,ORHAN KADİR SERKAN,YAYLIM İLHAN,YAZICIOĞLU ENGİN (2011). p53R2 DNA tamir geninin baş boyun kanseri ile ilişkisinin araştırılması.. XII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5521196)
- 51 . ÖZKAN GÖKHAN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AYNACI ENGİN,YILDIZ PINAR,YAYLIM İLHAN (2010). NFKB1A NF-(IKB ALPHA) GENE POLYMORPHISM IN NON-SMALL CELL LUNG CANCER PATIENTS. 9.ULUSAL TIBBİ GENETİK KONGRESİ, () (Yayın No:3687744)
- 52 . MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ARIKAN SOYKAN,ERKİŞİ ZELAL,YAYLIM İLHAN (2010). Investigation of possible relationship between EPHX1 gene polymorphisms and colorectal cancer in Turkish society.. 9.ULUSAL TIBBİ GENETİK KONGRESİ, (Özet bildiri) (Yayın No:5521199)
- 53 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,DU WEIDONG,NEIDEHRFÜHR ANDREA,SCHNEIDER MARION,ÖZBEK UĞUR (2010). GENOTYPING OF NQO1 IN HLH PATIENTS BY PYROSEQUENCING METHOD. 9.ULUSAL TIBBİ GENETİK KONGRESİ, () (Yayın No:3687704)
- 54 . EREN AYŞE,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,KELTEN C,AYNACI ENGİN,YILDIZ BİRSEN PINAR,TURNA AKİF,YAYLIM İLHAN (2010). INVESTIGATION OF POSSIBLE RELATIONSHIP BETWEEN SURVIVIN GENE PROMOTER POLYMORPHISMS AND LUNG CANCER. 9. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi , 57-77, (Özet bildiri) (Yayın No:6601119)
- 55 . AKKAYA NERGİZ,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AYNACI ENGİN,YILDIZ BİRSEN PINAR,TURNA AKİF,YAYLIM İLHAN (2010). SURVIVIN GENE 3' UTR POLYMORPHISMS AND ASSOCIATION WITH LUNG CANCER. 9. ULUSAL TIBBİ GENETİK KONGRESİ , 57-77, (Özet bildiri) (Yayın No:6601129)
- 56 . MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AKKAYA NERGİZ,EREN AYŞE,ÖZKAN GÖKHAN,ARIKAN SOYKAN,YAYLIM İLHAN (2010). Türk toplumunda EPHX1 gen polimorfizmleri ile kolorektal kanser arasındaki olası ilişkilerin araştırılması. II. DETAE GÜNLERİ, () (Yayın No:3712695)
- 57 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AYNACI ENGİN,EREN AYŞE,AKKAYA NERGİZ,MÜŞTERİ OLTULU YASEMİN,ÖZKAN GÖKHAN,YILDIZ PINAR,TURNA AKİF,YAYLIM İLHAN (2010). Survivin geni 3' UTR bölgesi polimorfizmleri ve pronoter (31G/C) bölgesi polimorfizmleri ile akciğer kanseri arasındaki olası ilişkinin araştırılması. II. DETAE GÜNLERİ, () (Yayın No:3712686)
- 58 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,DU WEIDONG,NEIDEHRFÜHR ANDREA,SCHNEIDER MARION,ÖZBEK UĞUR (2010). HLH Hastalarında IL6 ve NQO1 genlerinin pyrosequencing yöntemi ile genotipleme çalışması. XXXVI. ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ, () (Yayın No:4050481)
- 59 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ANAK SEMA,AĞAOĞLU LEYLA,ÜNÜAVAR AYŞEGÜL,DEVECİOĞLU ÖMER,AYDOĞAN GÖNÜL,TİMUR ÇETİN,ÖNER AHMET FAYİK,YILDIRMAK YILDIZ,İNCİ YILDIZ,SARPER NAZAN,ÖZBEK UĞUR (2009). Çocukluk çağı akut myeloid lösemi hastalarında kromozomal değişiklikler ve FLT3 geni mutasyonlarının araştırılması. I. DETAE GÜNLERİ, () (Yayın No:3712709)
- 60 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ANAK SEMA,SARİBEYOĞLU EBRU,ÜNÜVAR AYŞEGÜL,DEĞER İBRAHİM,AYDOĞAN GÖNÜL,TİMUR ÇETİN,SARPER NAZAN,YILDIRMAK YILDIZ,ÖZBEK UĞUR (2008). Pediatrik AML hastalarında kromozom değişiklikleri ve FLT3 geni mutasyonlarının araştırılması. XXXIV. ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ, () (Yayın No:3712719)
- 61 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ÖZBEK UĞUR (2008). Çağı Akut Lenfoblastik Lösemilerinde (ALL), İ.Ü. DETAE Genetik Anabilim Dalı Moleküler Genetik Tanı Deneyimi (1996-2007). II. Multidisipliner Kanser Araştırma Sempozyumu, (Özet bildiri) (Yayın No:5548825)
- 62 . YÜKMEN AŞKIN,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,AKTAN GÜLŞEN,ÖNEM KADİR,TEZER MURAT,KADIOĞLU ATEŞ (2007). Nonobstruktif Azoospermi Ve Ağır Oligozoospermide Yq Mikrodelesyonlarının Prognostik Önemi. 7. Ulusal Androloji Kongresi, (Tam metin bildiri) (Yayın No:5528015)
- 63 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,ÜRE ÜMİT,BAŞLAR ZAFER,SAYİTOĞLU MÜGE,HATIRNAZ NG ÖZDEN,ATALAR FATMAHAN,AR CEM,ÖNGÖREN AYDIN ŞENİZ,SOYSAL TEOMAN,FERHANOĞLU AHMET BURHAN,AYDIN YILDIZ,ÜLKÜ BİRSEN,AKTUĞLU GÜLTEN,ÖZBEK UĞUR (2006). Kronik lenfositik lösemi olgularında ZAP-70 gen ekspresyonunun RQ-PCR yöntemi ile tespiti ve prognostik önemi. 32. Ulusal Hematoloji Kongresi, () (Yayın No:3712777)
- 64 . ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET,PALANDUZ ŞÜKRÜ,PALANDUZ AYŞE,YALÇIN İ,ÖMER BEYHAN,SIRMA EKMEKÇİ SEMA,ÖZBEK UĞUR (2006). Tüberkülozlu çocuk olgularda Vitamin D düzeyi ve vitamin D reseptör gen polimorfizmi.. VII. Ulusal Prenatal Tanı ve Tıbbi Genetik Kongresi, (Özet bildiri) (Yayın No:5528758)

Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

- 1 . Derleme Makale, AYNACI ENGİN,ERKAL BURÇİN,HAYRETDAG ÖRS CEYDA,ALATLI BÜŞRA,YILDIZ GAMZE,ARSLANEL AYŞEGÜL,ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2019). Sarkoidoz Etiyolojisinde Genetik ve Çevresel Faktörlerin Etkisi. Türkiye Klinikleri Journal of Internal Medicine (Ulusal), 4 (2) , 92-98. , Doi: 10.5336/intermed.2019-65004 (Yayın No : 5495308)

- 2 . Derleme Makale, HAYRETDAG ÖRS CEYDA, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2019). Stem Cells and Regenerative Medicine. Turkish Journal of Immunology (Uluslararası), 7 (1) , 50-56. , Doi: 10.25002/tji.2019.856 (Yayın No : 4565375)
- 3 . Derleme Makale, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, ISLAMZADE FAGAN, YILMAZ ELİF PELİN, HAYRETDAG ÖRS CEYDA, ADAK HÜSEYİN, YEŞİLTEPE AHMET, TÜRKSOYLU SEYİTHAN, DURAL AHMET CEM (2018). The Importance of Fecal Transplantation in Personalized Medicine. Bezmialem Science (Uluslararası), Doi: 10.14235/bs.2018.1997 (Yayın No : 4565881)
- 4 . Derleme Makale, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, TARIM ÇAĞLA, HAYRETDAG ÖRS CEYDA, DİNÇOL İLKİM, MAKHDOMİ NOOR MUHAMMAD, NIANG MOHAMED, YILDIZ PINAR (2018). Patient-oriented application of new monoclonal antibodies for severe asthma. Turkish Journal of Immunology (Uluslararası), 6 (3) , 136-140. , Doi: doi.org/10.25002/tji.2018.858 (Yayın No : 4565818)
- 5 . Derleme Makale, ERKAL BURÇİN, HAYRETDAG ÖRS CEYDA, KALKANLI TAŞ SEVGİ, ERDOĞAN NİSA BEGÜM, ŞAMLI ARZUM, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET (2018). Kanser Aşılarının İmmünoterapötik Açından Değerlendirilmesi. Izlek Academical Journal (Ulusal), 1 (1) , 1-11. (Yayın No : 4563263)
- 6 . Derleme Makale, HAYRETDAG ÖRS CEYDA, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, EVCİ MEHMET UMUT, ERKİN ZABİHULLAH, CEYRAN HAKAN, HATEMİ ALİ CAN (2018). The Impact of Personalized Medicine in the Treatment of Ventricular Septal Defects to Evaluate the Accuracy of Surgery Using 3D Printed Hearts. Kosuyolu Heart Journal (Ulusal), 21 (2) , 174-176. , Doi: 10.5578/khj.61785 (Yayın No : 4551821)
- 7 . Derleme Makale, Farooqi Ammad Ahmad, Qureshi Muhammed Zahid, ÇOŞKUNPINAR ENDER MEHMET, NAQVİ SYED KAMRANUL HASSAN, YAYLIM İLHAN, İSMAİL MUHAMMAD (2014). miR-421, miR-155 and miR-650: Emerging Trends of Regulation of Cancer and Apoptosis. Asian Pacific Journal of Cancer Prevention (Uluslararası), 15 (5) , 1909-1912. , Doi: 10.7314/APJCP.2014.15.5.1909 (Yayın No : 2809273)

Editörlük

- 1 . EC Cardiology, Dergi, Yrd. Editör, E CRONICON , 07/01/2019
- 2 . Journal of new cancer science research, Dergi, , Journal of new cancer science research
- 3 . JSM Biology, Dergi, , JSciMed Central
- 4 . ECPRM, Dergi, , E CRONICON
- 5 . Open Journal of Biological Sciences, Dergi, , Bentham Open
- 6 . Henry Journal of Tissue Biology Cytology, Dergi, , Henry Publishing Group
- 7 . Peertechz Journal of Biological Research and Development, Dergi, , Publons
- 8 . Journal of Respiratory Diseases and Medicine, Dergi, , OAText
- 9 . Jacobs- Cell and Molecular Biology, Dergi, , Jacobs- Cell and Molecular Biology
- 10 . Journal of Molecular Medicine and Therapy, Dergi, , Allied Academies
- 11 . Clinics in Oncology, Dergi, , Oncology Journals
- 12 . HSOA Journal of Cytology and Tissue Biology, Dergi, , Herald Scholarly
- 13 . HSOA Journal of Cytology and Tissue Biology, Dergi, , Herald Scholarly
- 14 . Open Journal of Biological Sciences, Dergi, , Bentham Open
- 15 . Journal of Respiratory Diseases and Medicine, Dergi, , OAText
- 16 . Clinics in Oncology, Dergi, , Oncology Journals
- 17 . Journal of Molecular Medicine and Therapy, Dergi, , Allied academies
- 18 . JSM Biology, Dergi, , JSciMed Central
- 19 . Henry Journal of Tissue Biology Cytology, Dergi, , Henry Publishing Group
- 20 . Journal of new cancer science research, Dergi, , Journal of new cancer science research
- 21 . Jacobs- Cell and Molecular Biology, Dergi, , Jacobs- Cell and Molecular Biology
- 22 . Peertechz Journal of Biological Research and Development, Dergi, , Publons
- 23 . EC Cardiology, Dergi, , E CRONICON
- 24 . ECPRM, Dergi, , E Cronicon

Üniversite Dışı Deneyim

2023 - 2023	Öğretim Üyesi	Sağlık Bilimleri Üniversitesi İbni Sina Tıp Fakültesi , İbni Sina Tıp Fakültesi Özbekistan Görevlendirme , ()
2022 - 2022	Lecturer	SAMARKAND STATE MEDICAL UNIVERSITY , Lecture and practical lessons in the faculty of pediatrics , ()
2019 - 2020	Araştırmacı	Rutgers University, School of Medicine, New Jersey, USA , BİDEB Bursiyeri , ()
2008 - 2009	Araştırmacı	Ulm Universitate Klinikum, Experimentalle Anesthesiologia/ Human Genetics/ Germany , Pyrosequencing metodu ile mutasyon tarama , ()

Araştırma

- 1 . Identification of genetic aberrations responsible for the etiology of autism in twins, 2219- Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı kapsamında, 24/12/2019 - 22/03/2020 tarihleri arasında ABD, RUTGERS UNIVERSITY'de "İkizlerde Otizm Etiyolojisinden Sorumlu Genetik Anomalilerin Belirlenmesi" başlıklı araştırma ile ilgili bilimsel çalışmalar., ABD, RUTGERS UNIVERSITY, Araştırma, 24/12/2019-22/03/2020, (Uluslararası)
- 2 . INES 2017 SECOND INTERNATIONAL RESEARCH CONGRESS, IN RECOGNATION OF PARTICIPATION AND PRESENTATION, INES 2017 SECOND INTERNATIONAL RESEARCH CONGRESS, Alanya-ANTALYA, Araştırma, 18/10/2017-21/10/2017, (Uluslararası)
- 3 . CERTIFICATE OF CONTINUING MEDICAL EDUCATION CREDITS, CERTIFICATE OF CONTINUING MEDICAL EDUCATION CREDITS, Home - ERS International Congress, Araştırma, 09/09/2017-13/09/2017, (Uluslararası)
- 4 . Genotyping of IL6 and NQO1 genes in HLH patients by pyrosequencing method, HLH hastalarında IL6 ve NQO1 genlerinin pyrosequencing yöntemi ile genotipleme çalışması, Section Experimental Anaesthesiology, Department of Human Genetics, University Hospital Ulm, Germany, Araştırma, 26/12/2008-31/12/2009, (Uluslararası)

Burs

- 5 . 2219-Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Bursu, Dr. Ender Mehmet ÇOŞKUNPINAR, Bilim İnsanı Destek Programı Başkanlığı'nın 2219- Yurt Dışı Doktora Sonrası Araştırma Burs Programı kapsamında, 24/12/2019 - 22/03/2020 tarihleri arasında ABD, RUTGERS UNIVERSITY'de "İkizlerde Otizm Etiyolojisinden Sorumlu Genetik Anomalilerin Belirlenmesi" başlıklı araştırma konusuyla ilgili bilimsel çalışmalar yapmak üzere uçak bileti ve 25.000 USD burs tutarı ile 10 ay desteklenmiştir., ABD, RUTGERS UNIVERSITY, Burs, 24/12/2019-22/03/2020, (Uluslararası)

Çalışma

- 6 . ICPeMed Conference 2018 Personalised Medicine in Action, The first ICPeMed Conference 'xxPersonalised Medicine in Action'xx took place on 20-21 November 2018 in Berlin, Germany. The main focus of this conference was to present best practice examples of successful implementation of personalised medicine approaches., ICPeMed Conference 2018, Çalışma, 20/11/2018-21/11/2018, (Uluslararası)

Çalıştay

- 7 . INES 2017 SECOND INTERNATIONAL RESEARCH CONGRESS, IN RECOGNATION OF CHAIR OF SESSION, INES 2017 SECOND INTERNATIONAL RESEARCH CONGRESS, Çalıştay, 18/10/2017-21/10/2017, (Uluslararası)
- 8 . SAĞLIK BİLİMLERİ ALANINDA PROJE HAZIRLAMA, YAZMA VE YÜRÜTME EĞİTİMİ: TÜBİTAK DESTEKLİ, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ TEKNOLOJİ TRANSFER OFİSİNİN KATKILARIYLA, SAĞLIK BİLİMLERİ ALANINDA PROJE HAZIRLAMA, YAZMA VE YÜRÜTME EĞİTİMİ, ENEZ, Çalıştay, 21/06/2014-23/06/2014, (Ulusal)

Kongre Düzenleme

- 9 . 8th International Congress of Molecular Medicine, 8th International Congress of Molecular Medicine. The member of the scientific board. , Online. Turkish Society of Molecular Medicine and Yenyüzyıl University, Kongre Düzenleme, 09/11/2021-12/11/2021, (Uluslararası)

Konuşmalarım

- 10 . LabVizyon 2026: Tanının sessiz kahramanları, LabVizyon 2026: Tanının sessiz kahramanları etkinliğinde "Tanının Gücü" adlı konuşmayı yapmıştır., İstinye Üniversitesi, Topkapı Kampüs Kongre Yerleşkesi, Konuşmalarım, 28/04/2026-28/04/2026, (Ulusal)
- 11 . DNA Günü Paneli, Üsküdar Üniversitesi DNA Günü Paneli etkinliğinde "DNA'nın Hikayesi, Dönüşümü ve Marifetleri" adlı konuşmayı yapmıştır., Üsküdar Üniversitesi, D Blok Ayhan Songar, Konuşmalarım, 24/04/2026-24/04/2026, (Ulusal)
- 12 . Araştımcılar için Deney Hayvanları Kullanım Sertifika Kursu, Araştımcılar için Deney Hayvanları Kullanım Sertifika Kursunda konuşma yapılmıştır., Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Hamidiye Tıp Fakültesi, İstanbul., Konuşmalarım, 10/02/2025-19/02/2025, (Ulusal)
- 13 . II. Ulusal Sağlıkta Yapay Zeka Öğrenci Kongresi-, II. Ulusal Sağlıkta Yapay Zeka Öğrenci Kongresi-"Genetik Bozukluklarda Yapay Zeka Kullanımı ile Fonksiyon Analizi adlı sunumda Konuşmacı (29-30 Nisan 2023), İBB Bakırköy Cem Karaca Kültür Merkezi, Yenimahalle Yanıkses Sok. (Yenimahalle Doğumevi Yanı), Bakırköy, Konuşmalarım, 29/04/2023-30/04/2023, (Ulusal)
- 14 . Araştımcılar için deney hayvanı kullanım sertifika kursu, Araştımcılar için deney hayvanı kullanım sertifika kursu-konuşmacı, SBÜ Hamidiye Deney Hayvanları Üretim ve Ulaştırma Laboratuvarı, Selimiye Mah. Tıbbiye Cad. No:38 34668 Üsküdar, İstanbul, Konuşmalarım, 19/09/2022-28/09/2022, (Ulusal)
- 15 . SBÜ BAK (Sağlık Bilimleri Üniversitesi Bilimsel Araştırma Kulübü) 1. Ulusal Genetik Öğrenci Kongresi, SBÜ BAK (Sağlık Bilimleri Üniversitesi Bilimsel Araştırma Kulübü) 1. Ulusal Genetik Öğrenci Kongresi-"Genetik Hastalıklarda Tanı ve Tedavi" adlı sunum konuşmacısı, Sağlık Bilimleri Üniversitesi-Selimiye Mah. Tıbbiye Cad. No:38 34668 Üsküdar, İstanbul, Konuşmalarım, 26/05/2022-27/05/2022, (Ulusal)
- 16 . Genetiğin Dünü, Bugünü ve Yarını, İbni Haldun Üniversitesi TercihFest (08.10.2020), İbni Haldun Üniversitesi, Başakşehir, İstanbul., Konuşmalarım, 08/10/2020-10/10/2020, (Ulusal)
- 17 . Bilimsel Araştırmalarda Projelendirme Süreçleri, Bilimsel Araştırmalarda Projelendirme Süreçleri, Sağlık Bakanlığı İzmir Behçet Uz Çocuk Hastalıkları Hastanesi, Konuşmalarım, 20/12/2019-20/12/2019, (Ulusal)
- 18 . Kişiselleştirilmiş Tıp (Dün-Bugün-Yarın), Kişiselleştirilmiş Tıp Uygulamalarının dünü bugünü ve yarını hakkında literatür bilgisi ve güncel verilerin uygulanması. Sağlık Bilimleri Üniversitesi Kariyer Kulübü-"Kişiselleştirilmiş Tıp; Dün, Bugün ve Yarın" adlı konferansta konuşmacı., Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Selimiye Mah. Tıbbiye Cad. No:38 34668 Üsküdar, İstanbul, Konuşmalarım, 19/12/2019-19/12/2019, (Ulusal)
- 19 . GETAT Klinik Araştırmaları Etik Yaklaşım Kursu, GETAT Klinik Araştırmaları Etik Yaklaşım Kursu kapsamında "Klinik Araştırmalarda Metodoloji" ve "Klinik Araştırmalarda Destekleyicinin Sorumlulukları" adlı konuşmalar, İstanbul, Konuşmalarım, 14/09/2019-14/09/2019, (Ulusal)
- 20 . Araştımcılar için deney hayvanı kullanım sertifika kursu, Araştımcılar için deney hayvanı kullanım sertifika kursu, SBÜ Deney Hayvanları Üretim ve Araştırma Laboratuvarı, Selimiye Mah. Tıbbiye Cad. No:38 34668 Üsküdar, İstanbul, Konuşmalarım, 25/03/2019-03/04/2019, (Ulusal)
- 21 . 3. Ulusal Tıp Öğrenci Kongresi, MedJR Congress, 3. Ulusal Tıp Öğrenci Kongresi, MedJR Congress, İstanbul Medeniyet Üniversitesi Güney Yerleşkesi, İSTANBUL, Konuşmalarım, 27/04/2018-29/04/2018, (Ulusal)
- 22 . ÇAARE Proje Tanıtım Toplantısı ve Genom Çalıştayı, Kanser Odaklı Veri Çözümleme Genomik Analiz AR-Ge ve Genombilim Eğitimi kapasite arttırma projesi "ÇAARE" tanıtımı ve genomik bilimler konuşmaları, İstanbul, Konuşmalarım, 19/01/2018-19/01/2018, (Ulusal)

Kurs

- 23 . LEICA MICROSYSTEMS, LEICA TR CONFOCAL - LSR / WF WORKSHOP, KOÇ UNIVERSITY, Kurs, 19/06/2018-20/06/2018, (Ulusal)
- 24 . TIP FAKÜLTESİ ÖĞRENCİLERİ İÇİN BİLİMSEL ARAşTIRMA YÖNTEMLERİ VE MOLEKÜLER TEKNİKLER UYGULAMALI EĞİTİMİ, TIP FAKÜLTESİ ÖĞRENCİLERİ İÇİN BİLİMSEL ARAşTIRMA YÖNTEMLERİ VE MOLEKÜLER TEKNİKLER UYGULAMALI EĞİTİMİ TUBİTAK 2229 PROGRAMI, BEZMİALEM VAKIF ÜNİVERSİTESİ, Kurs, 01/02/2018-04/02/2018, (Ulusal)
- 25 . KRONİK SOLUNUM HASTALIKLARINDA EGZERSİZ EĞİTİMİ YAKLAŞIMLARI, KRONİK SOLUNUM HASTALIKLARINDA EGZERSİZ EĞİTİMİ YAKLAŞIMLARI, SUENO DELUXE OTEL, Kurs, 06/04/2016-10/04/2016, (Ulusal)

- 26 . MOLEKÜLER BİYOLOJİDE BİYİNFORMATİK UYGULAMALARI, MOLEKÜLER BİYOLOJİDE BİYİNFORMATİK UYGULAMALARI, ANKARA ÜNİVERSİTESİ BİYOTEKNOLOJİ ENSTİTÜSÜ, Kurs, 24/06/2013-25/06/2015, (Ulusal)
- 27 . ATQ BİYOTEKNOLOJİ İÇ VE DIŞ TİC. LTD. ŞTİ. EĞİTİM SERTİFİKASI, ATQ BİYOTEKNOLOJİ İÇ VE DIŞ TİC. LTD. ŞTİ. EĞİTİM SERTİFİKASI, ÇAPA TIP FAKÜLTESİ TIBBİ GENETİK LABORATUVARI, Kurs, 30/10/2014-30/10/2014, (Ulusal)
- 28 . XIII. ULUSAL TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK KONGRESİ GENOM DİZİSİNDEN GEN FONKSİYONU, XIII. ULUSAL TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK KONGRESİ GENOM DİZİSİNDEN GEN FONKSİYONU, PINE BAY OTEL KUŞADASI, Kurs, 26/10/2013-26/10/2013, (Ulusal)
- 29 . TÜRK TORKS DERNEĞİ 16. YILLIK KONGRESİ ARAŞTIRMA PROJESİ YAZMA VE TEMEL İSTATİSTİK BİLGİSİ, ARAŞTIRMA PROJESİ YAZMA VE TEMEL İSTATİSTİK BİLGİSİ, MARİTİM PİNE BEACH KONGRE MERKEZİ, Kurs, 03/04/2013-03/04/2013, (Ulusal)
- 30 . ELİPS SAĞLIK ÜRÜNLERİ İTHALAT VE İHRACAT LTD. ŞTİ., ROCHE LIGHTCYCLER 480II REAL-TIME PCR CİHAZI EĞİTİMİ, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Kurs, 04/02/2013-04/02/2013, (Ulusal)
- 31 . TÜRK TORAKS KONGRESİ 15. YILLIK KONGRE, TEZ VE MAKALE NASIL YAZILIR?, STARLIGHT KONGRE MERKEZİ SİDE, Kurs, 11/04/2012-15/04/2012, (Ulusal)
- 32 . BİLİMSEL ÇALIŞMALARDA İSTATİSTİĞİN ROLÜ: BİLİNMESİ GEREKEN YÖNTEMLER VE UYGULAMA ALANLARI, BİLİMSEL ÇALIŞMALARDA İSTATİSTİĞİN ROLÜ: BİLİNMESİ GEREKEN YÖNTEMLER VE UYGULAMA ALANLARI, TÜRK BİYOKİMYA DERNEĞİ İSTANBUL ŞUBESİ, Kurs, 26/03/2012-27/03/2012, (Ulusal)
- 33 . UYGULAMALI MOLEKÜLER HEMATOLOJİ KURSU, UYGULAMALI MOLEKÜLER HEMATOLOJİ KURSU, BARCELO ERESİN TOPKAPI / İ.Ü. DETAE, Kurs, 19/02/2010-20/02/2010, (Ulusal)
- 34 . 5. HEMATOLOJİ İLK BASAMAK KURSU, 5. HEMATOLOJİ İLK BASAMAK KURSU, 32. ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ, THD, KERVANSARAY OTEL, LARA, Kurs, 08/11/2006-08/11/2006, (Ulusal)
- 35 . HYBRİD COURSE CANCER GENETICS, HYBRİD COURSE CANCER GENETICS, ESGM's REMOTE TRAINING CENTER OF İSTANBUL, Kurs, 01/10/2005-05/10/2005, (Ulusal)
- 36 . TEMEL MOLEKÜLER HEMATOLOJİ KURSU, TEMEL MOLEKÜLER HEMATOLOJİ KURSU, TÜRK HEMATOLOJİ DERNEĞİ BİLİMSEL ALT KURSLARI, MOLEKÜLER HEMATOLOJİ VE SİTOGENETİK ALT KOMİTELERİ, TAKSİM INTERNATIONAL OTEL, Kurs, 12/03/2005-13/03/2005, (Ulusal)
- 37 . Kurs Koordinatörlüğü: Klinisyenler için Uygulamalı Moleküler Genetik Kursu, Klinisyenler için Uygulamalı Moleküler Genetik Kursu, kurs koordinatörlüğü. 4-7 Haziran 2026. Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Hamidiye Tıp Fakültesi, Tıbbi Biyoloji Ana Bilim Dalı, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Hamidiye Tıp Fakültesi, Tıbbi Biyoloji Ana Bilim Dalı. Selimiye mah. Tıbbiye cad., No: 38, Üsküdar, İstanbul., Kurs, 10/05/2026-, (Ulusal)

Seminer

- 38 . Kök Hücre Tedavileri ve İlik Nakli Farkındalık Eğitimi, Kök Hücre Tedavileri ve İlik Nakli Farkındalık konulu seminer verilmiştir., Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Hamidiye Tıp Fakültesi Amfisi., Seminer, 01/12/2025-01/12/2025, (Ulusal)

Sertifika

- 39 . Tıp Eğitiminde Ölçme ve Değerlendirme Kursu, (Eğitiminin eğitimi) Tıp Eğitiminde Ölçme ve Değerlendirme Kursu, Sağlık Bilimleri Üniversitesi, Hamidiye Tıp fakültesi, İstanbul, Sertifika, 27/05/2025-28/05/2025, (Ulusal)
- 40 . 2nd. Bioinformatics Symposium, Applications in Clinical Genetics, Applications in Clinical Genetics, 25-26 April 2019, Çırağan Palace Kempinski, İstanbul, Sertifika, 25/04/2019-26/04/2019, (Ulusal)
- 41 . Certificate of Part, In silico approach to the structural characteristics of chimeric protein for h. pylori on toll-like receptor 4, II. INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON MULTIDISCIPLINARY ACADEMIC STUDIES, Sertifika, 16/11/2018-17/11/2018, (Uluslararası)
- 42 . AKADEMİSYEN OLMAK, AKADEMİSYEN OLMAK, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ, Sertifika, 03/07/2017-05/07/2017, (Ulusal)
- 43 . 2.NANOTEKNOLOJİ VE DOKU MÜHENDİSLİĞİ: GÜNCEL SORUNLAR VE GELECEK ÖNGÖRÜLERİ, 2.NANOTEKNOLOJİ VE DOKU MÜHENDİSLİĞİ: GÜNCEL SORUNLAR VE GELECEK ÖNGÖRÜLERİ, T.C. İSTANBUL KÜLTÜR ÜNİVERSİTESİ, Sertifika, 19/12/2014-20/12/2014, (Ulusal)
- 44 . 11. ULUSAL TIBBİ GENETİK KONGRESİ, 11. ULUSAL TIBBİ GENETİK KONGRESİ, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ CEMİL BİLSEL KONGRE MERKEZİ, Sertifika, 24/09/2014-27/09/2014, (Ulusal)

- 45 . TÜRK TORAKS DERNEĞİ 17. YILLIK KONGRE, TÜRK TORAKS DERNEĞİ 17. YILLIK KONGRE, TITANIC DELUXE OTEL, Sertifika, 02/04/2014-06/04/2014, (Ulusal)
- 46 . XIII. ULUSAL TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK KONGRESİ, XIII. ULUSAL TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK KONGRESİ, PINE BAY OTEL KUŞADASI, Sertifika, 27/10/2013-30/10/2013, (Ulusal)
- 47 . WORKSHOP: BIOINFORMATICS APPLICATIONS IN MOLECULAR BIOLOGY, Moleküler Biyolojide Biyoinformatik uygulamalar, Ankara University Biotechnology Institute , Sertifika, 24/06/2013-25/06/2013, (Ulusal)
- 48 . CELL CULTURE AND PROTEIN RESEARCHES COURSE, CELL CULTURE AND PROTEIN RESEARCHES COURSE, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Sertifika, 04/03/2013-15/03/2013, (Ulusal)
- 49 . LABORATORY ANIMAL SCIENCE BIOCONFERENCE LIVE, ANIMAL WELLBEING AND WELFARE SCIENCE, LABORATORY ANIMAL SCIENCE BIOCONFERENCE LIVE, ANIMAL WELLBEING AND WELFARE SCIENCE, İSTANBUL UNIVERSITY, VETERINARY BIOSCIENCE INSTITUTE, Sertifika, 13/02/2013-14/02/2013, (Ulusal)
- 50 . 10.ULUSAL TIBBİ GENETİK KONGRESİ, 10.ULUSAL TIBBİ GENETİK KONGRESİ, ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ, Sertifika, 19/12/2012-23/12/2012, (Ulusal)
- 51 . TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK DERNEĞİ PROF. DR. ASİM CENANİ GÜNÜ SEMPOZYUMU GENETİK, TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK DERNEĞİ PROF. DR. ASİM CENANİ GÜNÜ SEMPOZYUMU GENETİK, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ C.T.F. PROF. DR. CEM'İ DEMİROĞLU ODİTORYUMU, Sertifika, 14/12/2012-14/12/2012, (Ulusal)
- 52 . 4. DETAE GÜNLERİ, 4. DETAE GÜNLERİ, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, DENEYSEL TIP ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ, PROF. DR. A. SEVİM BÜYÜKDEVRİM KÜTÜPHANESİ, Sertifika, 14/11/2012-15/11/2012, (Ulusal)
- 53 . QIAGEN ARAŞTIRMA SEMİNERİ, KANSER ARAŞTIRMALARI VE GENOTİPLEME, KANSER VE DNA METİLASYON ÇALIŞMALARI, GEN EKSPRESYONU VE EPİGENETİK ARAŞTIRMALAR, DNA ANALİZLERİ, THE MARMARA TAKSİM HOTEL, Sertifika, 13/09/2012-13/09/2012, (Ulusal)
- 54 . BAL VE DİĞER ARI ÜRÜNLERİ İLE SAĞLIKLI YAŞAM PLATFORMU, BAL VE DİĞER ARI ÜRÜNLERİ İLE SAĞLIKLI YAŞAM PLATFORMU, İTÜ SÜLEYMAN DEMİREL KÜLTÜR MERKEZİ, Sertifika, 05/07/2012-05/07/2012, (Ulusal)
- 55 . EMBO YOUNG SCIENTISTS FORUM, EMBO YOUNG SCIENTISTS FORUM, YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ, Sertifika, 14/06/2012-16/06/2012, (Ulusal)
- 56 . HIGHLIGHTS OF ASTHMA AND COPD-ONE DAY SYMPOSIUM ON NOVAL DEVELOPMENTS, HIGHLIGHTS OF ASTHMA AND COPD-ONE DAY SYMPOSIUM ON NOVAL DEVELOPMENTS, BEZMİALEM VAKIF ÜNİVERSİTESİ, Sertifika, 01/06/2012-01/06/2012, (Ulusal)
- 57 . PROTEOMICS SOCIETY, SMALL MOLECULE DESIGN AND PROTEIN INTERACTIONS, PROTEOMICS SOCIETY, SMALL MOLECULE DESIGN AND PROTEIN INTERACTIONS, ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ, Sertifika, 03/05/2012-03/05/2012, (Ulusal)
- 58 . TÜRK TORAKS DERNEĞİ 15. YILLIK KONGRE, TÜRK TORAKS DERNEĞİ 15. YILLIK KONGRE, STARLIGHT KONGRE MERKEZİ SİDE, Sertifika, 11/04/2012-15/04/2012, (Ulusal)
- 59 . TÜRK İMMÜNOLOJİ DERNEĞİ, 2. KÖK HÜCRE SEMPOZYUMU, TÜRK İMMÜNOLOJİ DERNEĞİ, 2. KÖK HÜCRE SEMPOZYUMU, MARMARA ÜNİVERSİTESİ, HAYDARPAŞA KAMPÜSÜ, ORD. PROF. DR. REŞAT KAYNAR SALONU, Sertifika, 23/12/2011-23/12/2011, (Ulusal)
- 60 . 3. DETAE GÜNLERİ, 3. DETAE GÜNLERİ, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Sertifika, 17/11/2011-18/11/2011, (Ulusal)
- 61 . TOKYO BOEKI MARKA PRESTIGE 24i BİYOKİMYA CİHAZI OPERATÖR EĞİTİMİ, TOKYO BOEKI MARKA PRESTIGE 24i BİYOKİMYA CİHAZI OPERATÖR EĞİTİMİ, PERA MEDİKAL, ÖZEL ALİBEY HOSPİTAL, Sertifika, 27/10/2011-29/10/2011, (Ulusal)
- 62 . SWELAB MARKA AC 970EO0PLUS KANSAYIM CİHAZI OPERATÖR EĞİTİMİ, SWELAB MARKA AC 970EO0PLUS KANSAYIM CİHAZI OPERATÖR EĞİTİMİ, PERA MEDİKAL, ÖZEL ALİBEY HOSPİTAL, Sertifika, 27/10/2011-27/10/2011, (Ulusal)
- 63 . MOLECULAR MECHANISMS OF DISEASE - ATHEROSCLEROSIS, MOLECULAR MECHANISMS OF DISEASE - ATHEROSCLEROSIS, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Sertifika, 03/10/2011-10/10/2011, (Ulusal)
- 64 . ATTENDED RNAi miRNA EUROPE, ATTENDED RNAi miRNA EUROPE, HOLIDAY INN, Sertifika, 08/09/2011-09/09/2011, (Ulusal)
- 65 . 4. INTERNATIONAL CONGRESS OF MOLECULAR MEDICINE, 4. INTERNATIONAL CONGRESS OF MOLECULAR MEDICINE, YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ, Sertifika, 27/06/2011-30/06/2011, (Ulusal)

- 66 . LABORATORY ANIMAL SCIENCE: NEW TRENDS AND PERSPECTIVES, THIRD EAST MEDITERRANEAN SYMPOSIUM ICLAS SYMPOSIUM AND XV. ICLAS GENERAL ASSEMBLY, HARBİYE MILITARY MUSEUM, Sertifika, 13/06/2011-15/06/2011, (Ulusal)
- 67 . PROTEOMICS SOCIETY, NEW TRENDS IN CLINICAL PROTEOMICS SYMPOSIUM, PROTEOMICS SOCIETY, NEW TRENDS IN CLINICAL PROTEOMICS SYMPOSIUM, ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ, Sertifika, 02/06/2011-02/06/2011, (Ulusal)
- 68 . 9. ULUSAL TIBBİ GENETİK KONGRESİ, MOLEKÜLER GENETİK TANIDA İNTERAKTİF YAKLAŞIMLAR, CONRAD OTEL, İSTANBUL, Sertifika, 01/12/2010-05/12/2010, (Ulusal)
- 69 . 9. ULUSAL TIBBİ GENETİK KONGRESİ, MİKROARRAY ÇEŞİTLERİ ARRAY CGH VE CNVs TARAMALAR, CONRAD OTEL, İSTANBUL, Sertifika, 01/12/2010-05/12/2010, (Ulusal)
- 70 . MOLECULAR MECHANISMS OF DISEASE - ATHEROSCLEROSIS, MOLECULAR MECHANISMS OF DISEASE - ATHEROSCLEROSIS, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Sertifika, 29/11/2010-03/12/2010, (Ulusal)
- 71 . 2. DETAE GÜNLERİ, 2. DETAE GÜNLERİ, İSANBUL ÜNİVERSİTESİ DENEYSEL TIP ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ, Sertifika, 08/11/2010-09/11/2010, (Ulusal)
- 72 . ULUSLARARASI KATILIMLI PROTEOMİK ÇALIŞTAYI - TEORİK, ULUSLARARASI KATILIMLI PROTEOMİK ÇALIŞTAYI - TEORİK, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ FEN FAKÜLTESİ MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK BÖLÜMÜ, Sertifika, 12/07/2010-13/07/2010, (Ulusal)
- 73 . STRATEJİK YÖNETİMİN TEMEL KAVRAMLARI PROGRAMI, STRATEJİK YÖNETİMİN TEMEL KAVRAMLARI PROGRAMI, MENTOR PROJECT MANAGMENT, Sertifika, 21/06/2010-23/06/2010, (Ulusal)
- 74 . MPM-19 PROJE YÖNETİMİ EĞİTİMİ, MPM-19 PROJE YÖNETİMİ EĞİTİMİ, MENTOR PROJECT MANAGMENT, Sertifika, 04/06/2010-06/06/2010, (Ulusal)
- 75 . APPIED MOLECULAR METHODS COURSE, APPIED MOLECULAR METHODS COURSE, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, Sertifika, 26/04/2010-30/04/2010, (Ulusal)
- 76 . 2009 YILINDA KARDİOVASKÜLER ALANDA NELER OLDU?, KARDİYOLOJİ ÖZÜMSEM, 2009 YILINDA KARDİOVASKÜLER ALANDA NELER OLDU?, KARDİYOLOJİ ÖZÜMSEM, Sertifika, 09/02/2010-12/03/2010, (Ulusal)
- 77 . I. KÖK HÜCRE SEMPOZYUMU, I. KÖK HÜCRE SEMPOZYUMU, MARMARA ÜNİVERSİTESİ, Sertifika, 05/03/2010-05/03/2010, (Ulusal)
- 78 . I. DETAE GÜNLERİ, I. DETAE GÜNLERİ, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, DETAE, Sertifika, 15/10/2009-16/10/2009, (Ulusal)
- 79 . III. INTERNATIONAL CONGRESS OF MOLECULAR MEDICINE, III. INTERNATIONAL CONGRESS OF MOLECULAR MEDICINE, İSTANBUL, Sertifika, 05/05/2009-08/05/2009, (Ulusal)
- 80 . II. İSTANBUL ULUSLARARASI TOPLUM SAĞLIĞI GENOMBİLİM SEMPOZYUMU KRONİK-KOMPLEKS HASTALIKLAR VE GENETİK, II. İSTANBUL ULUSLARARASI TOPLUM SAĞLIĞI GENOMBİLİM SEMPOZYUMU KRONİK-KOMPLEKS HASTALIKLAR VE GENETİK, TOGEN, İSTANBUL, Sertifika, 26/03/2009-27/03/2009, (Ulusal)
- 81 . 34. ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ, TÜRK HEMATOLOJİ DERNEĞİ, 34. ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ, ÇEŞME, Sertifika, 08/10/2008-11/10/2008, (Ulusal)
- 82 . VIII. ULUSAL TIBBİ GENETİK KONGRESİ, VIII. ULUSAL TIBBİ GENETİK KONGRESİ, İSTANBUL, Sertifika, 06/05/2008-09/05/2008, (Ulusal)
- 83 . PROGRAMLI HÜCRE ÖLÜMÜ SEMPOZYUMU, PROGRAMLI HÜCRE ÖLÜMÜ SEMPOZYUMU, SABANCI ÜNİVERSİTESİ, Sertifika, 09/04/2008-09/04/2008, (Ulusal)
- 84 . ROCHE, LIGHT CYLER 480 EĞİTİMİ, ROCHE, LIGHT CYLER 480 EĞİTİMİ, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ,V, Sertifika, 25/03/2008-26/03/2008, (Ulusal)
- 85 . II. MULTİKANSER ARAŞTIRMA SEMPOZYUMU, II. MULTİKANSER ARAŞTIRMA SEMPOZYUMU, ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ, Sertifika, 24/02/2008-27/02/2008, (Ulusal)
- 86 . EMBO YOUNG SCIENTISTS FORUM, EMBO YOUNG SCIENTISTS FORUM, BOĞAZİÇİ ÜNİVERSİTESİ, Sertifika, 20/02/2008-22/02/2008, (Ulusal)
- 87 . GENE THERAPY SYMPOSIUM, GENE THERAPY SYMPOSIUM, YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ, Sertifika, 02/11/2007-03/11/2007, (Ulusal)

-
- 88 . 10. ULUSAL TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK KONGRESİ, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, 10. ULUSAL TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK KONGRESİ, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, OTIUM ZEYNEP OTEL/BELEK, Sertifika, 06/09/2007-09/09/2007, (Ulusal)
-
- 89 . STRATEJİK YÖNETİM, STRATEJİK YÖNETİM, TÜSSİDE, İSTANBUL, Sertifika, 15/04/2007-17/04/2007, (Ulusal)
-
- 90 . 32. ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ, 32. ULUSAL HEMATOLOJİ KONGRESİ, TÜRK HEMATOLOJİ DERNEĞİ, KERVANSARAY OTEL, LARA, Sertifika, 08/11/2006-12/11/2006, (Ulusal)
-
- 91 . 9. MEZUNİYET SONRASI EĞİTİM, 9. MEZUNİYET SONRASI EĞİTİM, TÜRK HEMATOLOJİ DERNEĞİ, KERVANSARAY OTEL, LARA, Sertifika, 09/11/2006-09/11/2006, (Ulusal)
-
- 92 . VII. ULUSAL PRENATAL TAN VE TIBBİ GENETİK KONGRESİ, VII. ULUSAL PRENATAL TAN VE TIBBİ GENETİK KONGRESİ, KAYSERİ HİLTON OTEL, Sertifika, 17/05/2006-20/05/2006, (Ulusal)
-
- 93 . MULTİDİSİPLİNLER KANSER ARAŞTIRMA SEMPOZYUMU, MULTİDİSİPLİNLER KANSER ARAŞTIRMA SEMPOZYUMU, GRAND YAZICI OTEL,, ULUDAĞ, Sertifika, 12/03/2006-15/03/2006, (Ulusal)
-
- 94 . SINAV GÖREVLİLERİ EĞİTİMİ, SINAV GÖREVLİLERİ EĞİTİMİ, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ AÇIK VE UZAKTAN EĞİTİM FAKÜLTESİ, Sertifika, 01/01/2006-01/01/2006, (Ulusal)
-
- 95 . UYGULAMALI DENEY HAYVANLARI KURSU, UYGULAMALI DENEY HAYVANLARI KURSU, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ, DENEYSEL TIP ARAŞTIRMA ENSTİTÜSÜ, Sertifika, 11/11/2005-11/11/2005, (Ulusal)
-