

GÜNNUR DEMİRCAN

DOÇENT

Öğrenim Bilgisi

Doktora 2005 23/Kasım/2011	ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/BİYOLOJİ (DR) Tez adı: Aspirinin vasküler endotel hücre kültüründe oksidatif ve nitrozatif stres üzerine etkilerinin araştırılması (2011) Tez Danışmanı:(Emine Diraman; Tuba Yıldırım)
Yüksek Lisans 2001 17/Mart/2005	ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/BİYOLOJİ (YL) (TEZLİ) Tez adı: Glukoz-insülin-potasyum (GİK) infüzyonu uygulanmış dilate kardiyomyopati hastalarda radikal süpürücü enzim aktivitelerinin araştırılması (2005) Tez Danışmanı:(Emine Diraman)
Lisans 1997 7/Temmuz/2001	ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ/BİYOLOJİ BÖLÜMÜ/BİYOLOJİ PR.

Görevler

DOKTOR ÖĞRETİM ÜYESİ 2013	İSTANBUL BİLİM ÜNİVERSİTESİ/TIP FAKÜLTESİ/TEMEL TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK ANABİLİM DALI
ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2006-2011	ONDOKUZ MAYIS ÜNİVERSİTESİ/FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/BİYOLOJİ (DR))

Yönetilen Tezler

Yüksek Lisans

2024

- ÖZÇELİK KÜRKÇÜ NURCAN, (2024). Haploidentik nakilde HLA uyumsuzluk oranı artması ile relaps ve sağ kalımarasındaki ilişkinin değerlendirilmesi, Demiroğlu Bilim Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Tıbbi Biyoloji ve Genetik Ana Bilim Dalı

2017

- KARABEKİR GÜLTEN, (2017). MCF-7 hücre soyunda resveratrolün apoptoz mekanizması üzerine etkisinin araştırılması, İstanbul Bilim Üniversitesi->Sağlık Bilimleri Enstitüsü->Tıbbi Biyoloji ve Genetik

Projelerde Yaptığı Görevler:

1. Dilate Kardiyomiyopati Hastalarda Glukoz İnsülin Potasyum (GİK) İnfüzyonunun Eritrosit Radikal Süpürücü Enzim Aktiviteleri Üzerine Etkilerinin Araştırılması , Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Danışman:EMİNE DIRAMAN, Araştırmacı:ZAFER EREN, Araştırmacı:SABRİ DEMİRCAN, Araştırmacı:GÜNNUR DEMİRCAN, , 28/05/2003 - 05/11/2008 (ULUSAL)
2. Lipopolisakkarit Aracılı Enflamatuvar Süreçte Kolşisinin Vasküler Endotel Ve Makrofaj Hücrelerindeki Otofaji Mekanizmaları Üzerine Etkilerinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:GÜNNUR DEMİRCAN, Araştırmacı:DEMET AKIN, Araştırmacı:ŞULE ÖZDAŞ, Araştırmacı:HANDE YAPIŞLAR, , 15/04/2015 - 15/05/2016 (ULUSAL)
3. Kalıtsal Hipertrofik ve Dilate Kardiyomiyopatilerin Genetik Sebeplerinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:AHMET OKAY ÇAĞLAYAN, Araştırmacı:ALİ SEYFİ YALIM YALÇIN, Araştırmacı:SABRİ DEMİRCAN, Araştırmacı:HANDE KAYMAKÇALAN ÇELEBİLER, Araştırmacı:GÜNNUR DEMİRCAN, , 02/04/2016 - 02/10/2017 (ULUSAL)
4. Aspirinin Vasküler Endotel Hücre Kültüründe Oksidatif ve Nitrozatif Stres Üzerine Etkilerinin Araştırılması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Danışman:EMİNE DIRAMAN, Araştırmacı:GÜNNUR DEMİRCAN, , 15/05/2009 - 22/02/2012 (ULUSAL)
5. MCF-7 Hücre Soyunda Resveratrolün Apoptoz Üzerine Etkisinin Araştırılması , Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:GÜNNUR DEMİRCAN, Araştırmacı:GÜLTEN KARABEKİR, , 01/04/2016 - 31/12/2016 (ULUSAL)
6. Meme Kanseri Hastalarda Klotho, FGF-23 gen transkripsiyon analizlerinin yapılması ve PPAR gama ile Vitamin D reseptör gen polimorfizmleri arasındaki ilişkinin tedaviye yanıt üzerindeki olası etkilerinin değerlendirilmesi, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:DEMET AKIN, Araştırmacı:GÜNNUR DEMİRCAN, , 01/06/2015 - 01/06/2016 (ULUSAL)
7. Hipertrofik ve Dilate Kardiyomiyopatide En Sık Mutasyona Uğrayan Genlerin Ve İki Yeni Aday Genin Moleküler İnversonun Prob İle Taranması, Yükseköğretim Kurumları tarafından destekli bilimsel araştırma projesi, Yürütücü:AHMET OKAY ÇAĞLAYAN, Araştırmacı:ALİ SEYFİ YALIM YALÇIN, Araştırmacı:SABRİ DEMİRCAN, Araştırmacı:HANDE KAYMAKÇALAN ÇELEBİLER, Araştırmacı:GÜNNUR DEMİRCAN, , 16/02/2016 - 31/12/2016 (ULUSAL)

İdari Görevler

Yönetim Kurulu Üyeliği 2020	DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ/TIP FAKÜLTESİ
null 2017	DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ/TIP FAKÜLTESİ

Eserler

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. DEMİRCAN GÜNNUR, KEPENEK ATA ONUR, ÖZDAŞ ŞULE, AKIN DEMET (2020). Clinoptilolite induces cell death in THP-1 cells in oxidative stress conditions. Progress in Nutrition, 22(1), 259-264., Doi: 10.23751/pn.v22i1.8627 (Yayın No: 6929558)
2. KURNAZ HATİCE, DEMİRCAN GÜNNUR, EBRAHİMİ AYYUB, KOÇAK HANDE (2019). Investigation of peroxisome proliferator-activated receptor-gamma gene Pro12Ala polymorphism and its effect on peroxisome proliferator-activated receptor-gamma mRNA expression in human cancer cell lines. Medicine Science | International Medical Journal, 8(4), 841-846., Doi: 10.5455/medscience.2019.08.9096 (Yayın No: 6929533)
3. KAPLAN ÖZGÜR, DEMİRCAN GÜNNUR (2018). Relationship between autophagy and complete blood count in patient with acute myocardial infarction. Medicine Science | International Medical Journal, 7(4), 915-918., Doi: 10.5455/medscience.2018.07.8908 (Yayın No: 6929507)
4. DEMİRCAN GÜNNUR, ÖZDAŞ ŞULE, AKIN DEMET, KAPLAN ÖZGÜR, DEMİRCAN SABRİ, ÇİFTÇİ ÇAVLAN (2018). Effect Of Colchicine And Atorvastatin On Cell Death Mechanisms During Inflammatory Processes In Atherosclerosis. PONTE, 74(11), Doi: 10.21506/ponte.2018.11.1 (Yayın No: 6929552)
5. DEMİRCAN GÜNNUR, KAPLAN ÖZGÜR, ÖZDAŞ ŞULE (2018). Role of autophagy in the progress of coronary total occlusion. Bratislava Medical Journal, 119(103), 2018-2019., Doi: 10.4149/BLL_2018_019 (Yayın No: 6928531)
6. KAPLAN ÖZGÜR, DEMİRCAN GÜNNUR (2018). Relationship of Autophagy and Apoptosis with Total Occlusion of Coronary Arteries. Medical Science Monitor, 24, 6984-6988., Doi: 10.12659/MSM.

Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

910763 (Yayın No: 6928538)

7. DEMİRCAN GÜNNUR, DIRAMAN EMİNE, YILMAZ MİROĞLU YELİZ, DEMİRCAN SABRİ, YAZICI ZAFER, ÇOBAN AHMET YILMAZ, YILDIRIM TUBA, BİLİR AYHAN (2016). Effects of aspirin on oxidative and nitrosative stress in vascular endothelial cell cultures. *JOURNAL OF EXPERIMENTAL AND CLINICAL MEDICINE*, 33(3), 129-137., Doi: 10.5835/JECM.OMU.33.03.002 (Yayın No: 6929564)
8. KAPLAN ÖZGÜR, MERİÇ MURAT, KALE ABDURRAHMAN, DEMİRCAN SABRİ, YILMAZ ÖZCAN, DEMİRCAN GÜNNUR, YILMAZ MİROĞLU YELİZ (2013). The effect of antioxidant enzyme levels and exercise on syndrome X and coronary slow flow phenomenon: an observational study. *Anadolu Kardiyoloji Dergisi/The Anatolian Journal of Cardiology*, 13(7), 641-646., Doi: 10.5152/akd.2013.186 (Yayın No: 484397)
9. DIRAMAN EMİNE, DEMİRCAN GÜNNUR, DEMİRCAN SABRİ, DURNA KENAN, EREN ZAFER (2008). Effect of glucose insulin potassium infusion on oxidative stress in patients with dilated cardiomyopathy. *Exp. Clin. Cardiol*, 13(2), 79-84. (Yayın No: 484035)
10. DEMİRCAN SABRİ, DIRAMAN EMİNE, DEMİRCAN GÜNNUR, KILIÇASLAN FETHİ, EREN ZAFER (2008). The effect of glucose-insulin-potassium treatment on myocardial oxidative stress in patients with acute coronary syndromes undergoing percutaneous coronary intervention. *Coronary Artery Disease*, 19(2), 99-104., Doi: 10.1097/MCA.0b013e3282f27c34 (Yayın No: 484261)
11. DEMİRCAN SABRİ, HAMİSEYEV CAVID, DEMİRCAN GÜNNUR, SULTANSUYU SEVİNC, YAŞAR ERDOĞAN, ŞAHİN MAHMUT (2007). The role of fibrinolytic system in no-reflow after stenting with and without predilation in patients with acute coronary syndromes. *Journal of Thrombosis and Thrombolysis*, 24(117), 109-114., Doi: 10.1007/s11239-007-0012-1 (Yayın No: 483854)

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

1. AKIN DEMET, BERK SELİM CAN, ŞENER YUSUF, KEPENEK ATA ONUR, ÖZDAŞ ŞULE, DEMİRCAN GÜNNUR (2019). Trigonelline's effect on BCL-2 protein expression level in THP-1 cells. *European Biotechnology Congress*, 305, 24-24., Doi: 10.1016/j.jbiotech.2019.05.094 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6935312)
2. MATER YOSUN, ADIYEKE MERVE, DEMİRCAN GÜNNUR (2020). İki ve Üç Boyutlu Meme Kanseri Hücre Kültüründe Floresan İşaretli Wheat Germ Aglutinin Hücre Yüzey Glikan Profillerindeki Etkilerinin Karşılaştırılması. *5 International Mediterranean Science and Engineering Congress (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6941630)*
3. ALTINAY FİKRİ MERT, AÇIK MUHAMMED FURKAN, DEMİRCAN GÜNNUR (2020). Does Carboplatin-Aspirin Combination Trigger Oxidative Stress In The Breast Cancer 3-Dimensional Spheroid Cell Culture Method?. *II. International Enzyme and Bioprocess Days (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6937198)*
4. DEMİRCAN GÜNNUR, YILMAZ MİROĞLU YELİZ (2020). Investigation of Antioxidant and Oxidant Effects of Fresh and Dried Crusted Apple On Two Different Breast cancer Cell Lines. *3. International Medicine and Health Sciences Researches Congress (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6932432)*
5. DEMİRCAN GÜNNUR, YILMAZ MİROĞLU YELİZ (2019). Çam Fıstığının (Pinus Pinea) Yaşlanma Üzerine Etkisinin Araştırılması. *International Congress on Medical and Health Sciences Researche (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6932364)*
6. DEMİRCAN GÜNNUR, ÖZDAŞ ŞULE, AKIN DEMET, KAPLAN ÖZGÜR, DEMİRCAN SABRİ, ÇİFTÇİ ÇAVLAN (2019). Effect of Colchicine and Atorvastatine On Cell Death Mechanism During Inflammatory Processes In Atherosclerosis. *European Biotechnology Congress*, 305, 29-29., Doi: 10.1016/j.jbiotech.2019.05.110 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6935362)
7. DEMİRCAN GÜNNUR, KEPENEK ATA ONUR, ÖZDAŞ ŞULE, AKIN DEMET (2018). Investigation of clinoptilolite's effect on cell death antioxidant response in THP-1 cells in oxidative stress conditions. *European Biotechnology Congress*, 280, 22-23., Doi: 10.1016/j.jbiotech.2018.06.067 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6935468)
8. MATER YOSUN, DEMİRCAN GÜNNUR (2017). İki Farklı Meme Kanseri Hücre Hattında Floresan İşaretli Maackia amurensis-Lektin 1'in Hücre Yüzey Glikan Profilleri Üzerine Etkisinin Analizi. *2nd International Mediterranean Science and Engineering Congress (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6934230)*
9. KAPLAN ÖZGÜR, DEMİRCAN GÜNNUR (2017). Role of apoptosis in the progress of coronary total occlusion. *European Biotechnology Congress*, 256, 79-80., Doi: 10.1016/j.jbiotech.2017.06.1072 (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:6935567)

10. DEMİRCAN GÜNNUR, KAPLAN ÖZGÜR, ÖZDAŞ ŞULE (2017). Does Autophagy have a Role in the Progress of Coronary Collateral?. VI. International Congress of Molecular Medicine (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6930769)
11. DEMİRCAN GÜNNUR, DIRAMAN EMİNE, YILMAZ MİROĞLU YELİZ, DEMİRCAN SABRİ, YAZICI ZAFER, ÇOBAN AHMET YILMAZ, YILDIRIM TUBA, BİLİR AYHAN (2016). Effects of aspirin on oxidative and nitrosative stress in vascular endothelial cell cultures. 1st International Mediterranean Science and Engineering Congress (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6934292)
12. ÖZDAŞ ŞULE, AKIN DEMET, DEMİRCAN GÜNNUR, YAPIŞLAR HANDE, KETENCİ SEMA, KOLDEMİR GÜNDÜZ MELİHA, ÇEVİK MEHTAP, ÇİFTÇİ ÇAVLAN, SÜSLEYİCİ DUMAN BELGİN (2015). Is Mesenchymal Stem Cell Therapy Suitable for reducing Insulin Resistance In Fructose-Induced Metabolic Syndrome Rat Model?. 1st Pharmacogenomics Istanbul Summit (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6936215)
13. KOLDEMİR GÜNDÜZ MELİHA, ÇEVİK MEHTAP, AKIN DEMET, ÖZDAŞ ŞULE, DEMİRCAN GÜNNUR, ÇİFTÇİ ÇAVLAN, SÜSLEYİCİ DUMAN BELGİN (2015). The Effect of Stem Cell Therapy On CD68, FTO And Ran Expression In Fructose-Induced Metabolic Syndrome Rat Model For Personalized Therapy. 1st Pharmacogenomics Istanbul Summit (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6936239)
14. DEMİRCAN SABRİ, DEMİRCAN GÜNNUR, YAZICI MUSTAFA, DIRAMAN EMİNE, URAL FIRAT, GÜLEL OKAN, DURNA KENAN, ŞAHİN MAHMUT, EREN ZAFER (2005). The relation of antioxidant enzyme levels with etiology and severity of heart failure in patients with dilated cardiomyopathy. 6th International Congress on Coronary Artery Disease From Prevention to Intervention (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:6937429)
15. DEMİRCAN SABRİ, YAZICI MUSTAFA, ZİMMO ALAA, DEMİRCAN GÜNNUR, SULTANSUYU SEVİNC, YAŞAR ERDOĞAN, ÖZTÜRK ONUR, ŞAHİN MAHMUT (2004). The levels of von willebrand factor, P-selectin and fibrinogen after balloon angioplasty, stenting with and without predilatation in stable angina pectoris. XVI. Annual Meeting Mediterranean Association of Cardiology and Cardiac Surgery (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:6937470)

C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:

C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:

1. Sağlık Bilimleri İçin Farmakoloji, Bölüm adı:(Otakoidler) (2021)., DEMİRCAN GÜNNUR, Akademisyen Kitabevi, Editör:Demet AKIN, Sema KETENCİ, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 353, ISBN:978-605-258-288-6, Türkçe(Ders Kitabı), (Yayın No: 6949799)
2. Sağlık Bilimleri İçin Farmakoloji, Bölüm adı:(İmmün Sistem Farmakolojisi) (2021)., DEMİRCAN GÜNNUR, Akademisyen Kitabevi, Editör:Demet AKIN, Sema KETENCİ, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 353, ISBN:978-605-258-288-6, Türkçe(Ders Kitabı), (Yayın No: 6949842)
3. Temel ve Klinik Nöropsikofarmakoloji, Bölüm adı:(Nörotransmitter Biyolojisi) (2016)., DEMİRCAN GÜNNUR, Akademisyen Tıp Kitabevi, Editör:Akın Demet, Basım sayısı:1, Sayfa Sayısı 373, ISBN:978-605-9354-24-0, Türkçe(Bilimsel Kitap), (Yayın No: 6932336)

D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler :

1. DEMİRCAN GÜNNUR, GÜZELSOY ÜMMÜGÜLSÜM (2019). Dermal Fibroblast Hücrelerinde Oleuropeinin Antioksidan Özelliğinin Ve Yaşlanma Üzerine Etkilerinin Araştırılması. Bozok Tıp Dergisi, 9(2), 16-24., Doi: 10.16919/bozoktip.457536 (Kontrol No: 6929481)
2. DEMİRCAN GÜNNUR, MATER YOSUN (2019). İki Farklı Meme Kanseri Hücre Hattında Floresan İşaretli Maackia Amurensis-Lektin-1 ve Wheat Germ Agglutin'in Hücre Yüzey Glikan Profillerindeki Farklı Etkileri. İstanbul Tıp Fakültesi Dergisi, 82(2), 89-95., Doi: 10.26650/IUTFD.429263 (Kontrol No: 6929464)
3. KARABEKİR GÜLTEN, DEMİRCAN GÜNNUR, ÖZDAŞ ŞULE (2017). Examining the apoptotic effect of resveratrol on MCF-7 cell strain. Istanbul Bilim University Florence Nightingale Journal of Medicine, 3(1), 27-34., Doi: 10.5606/fng.btd.2017.006 (Kontrol No: 6929570)

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

1. DEMİRCAN GÜNNUR, FARAH ADRIANA, ÖZDAŞ ŞULE, SARIOĞLU TÜRKAN, KETENCİ SEMA, AKIN DEMET (2019). Oksidatif Stres Koşullarında Kahve Ekstraktının Glioma Hücrelerinde Hücre Ölümü Üzerine Etkisinin Araştırılması. 25. Ulusal Farmakoloji Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6936327)
2. MATER YOSUN, DEMİRCAN GÜNNUR (2017). Floresan İşaretli Wheat Germ Agglutinin Yardımıyla İki Farklı Kanseri Hücre Soyunda Hücre Yüzey Glikanlarının Analizi. XV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6936374)
3. KARABEKİR GÜLTEN, DEMİRCAN GÜNNUR, ÖZDAŞ ŞULE (2017). Resveratrolün MCF-7 hücre soyunda apoptoz üzerine etkisinin araştırılması. VI. Ulusal Moleküler Biyoloji ve Biyoteknoloji Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6942551)

4. DEMİRCAN GÜNNUR, ÖZDAŞ ŞULE (2016). Endotel ve Makrofaj Ko-kültüründe Kolşisinin Otofaji Üzerine Etkisi. Innovation In Medicine Summit-2 (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6936294)
5. ÖZDAŞ ŞULE, YAMAN GİZEM, DEMİRCAN GÜNNUR (2015). Enginar Bitkisi'nde (Cynara Scolymus L.) Bulunan Cynarin'in Hep3B Hepatoma Hücrelerinde Apoptotik ve İnflamatuvar Etkileri. XIV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6934448)
6. DEMİRCAN GÜNNUR, YAMAN GİZEM, ÖZDAŞ ŞULE (2015). Enginar (Cynara Scolymus) da bulunan inülinin Hep 3B hepatoma hücre soyunda apoptotik cevaplar üzerine etkileri. XIV. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6934375)
7. ACAR ZEYDİN, DEMİRCAN GÜNNUR, DIRAMAN EMİNE, YAZICI MUSTAFA, DEMİRCAN SABRİ, DURNA KENAN, EREN ZAFER, ŞAHİN MAHMUT (2006). Diyabetik ve nondiyabetik akut koroner sendromlu hastaların antioksidan enzim aktivitelerinin karşılaştırılması. XXII. Ulusal Kardiyoloji Kongresi (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:6937516)
8. DEMİRCAN SABRİ, YAZICI MUSTAFA, DIRAMAN EMİNE, DEMİRCAN GÜNNUR, ACAR ZEYDİN, DURNA KENAN, EREN ZAFER, ŞAHİN MAHMUT (2006). Akut koroner sendromlu hastalarda yapılan perkütan koroner girişimlerin miyokardiyal oksidatif stress üzerine etkisi ve GIK kullanımının önemi. XXII. Ulusal Kardiyoloji Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6937378)
9. DIRAMAN EMİNE, DEMİRCAN GÜNNUR, YAZICI MUSTAFA, DEMİRCAN SABRİ, URAL FIRAT, DURNA KENAN, GÜLEL OKAN, ŞAHİN MAHMUT, EREN ZAFER (2005). Glukoz-insülin-potasyum (gik) infüzyonu uygulanmış dilate kardiyomiyopati hastalarda radikal süpürücü enzim aktivitelerinin araştırılması. XXI. Ulusal Kardiyoloji Kongresi (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:6937488)
10. DEMİRCAN SABRİ, YAZICI MUSTAFA, ZİMMO ALAA, SULTANSUYU SEVINC, DEMİRCAN GÜNNUR, ÖZTÜRK ONUR, AKSAKAL EMRE, URAL FIRAT, ŞAHİN MAHMUT, YAŞAR ERDOĞAN (2003). Stabil Angina Pektoriste Balon Anjiyoplasti, Predilatasyonlu Stent ve Direkt Stent Sonrası Von Willebrand Faktör ve Fibrinojen Düzeyleri. XIX. Ulusal Kardiyoloji Kongresi (Özet Bildiri/Sözlü Sunum)(Yayın No:6937408)
11. DEMİRCAN SABRİ, YAZICI MUSTAFA, SULTANSUYU SEVINC, DEMİRCAN GÜNNUR, AKSAKAL EMRE, Hamiseyev Cavid, ZİMMO ALAA, YÜKSEL SERKAN, ÖZTÜRK ONUR, ŞAHİN MAHMUT (2003). Akut koroner sendromlu hastalarla stabil angina pektorisli hastaların protrombotik ve fibrinolitik profilinin karşılaştırılması. XIX. Ulusal Kardiyoloji Kongresi (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:6937546)

Diğer Yayınlar

1. DEMİRCAN GÜNNUR, DIRAMAN EMİNE, DEMİRCAN SABRİ (2005). Kalp Hastalıklarında oksidatif Stresin Rolü. Türk Kardiyoloji Derneği Arşivi, 33(8), 488-492. (Ulusal) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 484528)

Teknik Not, Vaka Takdimi, Araştırma notu vb.

1. Derleme Makale, DEMİRCAN GÜNNUR, DIRAMAN EMİNE, DEMİRCAN SABRİ (2005). Kalp Hastalıklarında oksidatif Stresin Rolü. Türk Kardiyoloji Derneği Arşivi, 33(8), 488-492. (Yayın No: 484528)

Üniversite Dışı Deneyim

2011-2013	Öğretmen	Milli Eğitim Bakanlığı, Biyoloji Öğretmeni, (Kamu)
-----------	-----------------	--

2001-2004	Biyolog	Ondokuz Mayıs Üniversitesi Tıp Fakültesi Hematoloji Laboratuvarı, (Diğer)
-----------	----------------	---

Sertifika

1. IV. UluBAT Bilim Zirvesi, IV. UluBAT Bilim Zirvesi, İstanbul, Sertifika, 14.09.2019 -16.09.2019 (Ulusal)
2. Tanısal Mikrobiyolojide Son Gelişmeler Paneli, Tanısal Mikrobiyolojide Son Gelişmeler Paneli, İstanbul, Sertifika, 01.07.2019 -01.07.2019 (Ulusal)
3. BIO-TEK EPOCH Elisa Okuyucu Gen5 Programı Operatör Eğitimi, BIO-TEK EPOCH Elisa Okuyucu Gen5 Programı Operatör Eğitimi, İstanbul, Sertifika, 04.01.2019 -04.01.2019 (Ulusal)

4. Olympus Bx50 Model Mikroskop Cihazına ve CellSense Entry Model Yazılıma İlişkin Kullanıcı Eğitim Programı, Olympus Bx50 Model Mikroskop Cihazına ve CellSense Entry Model Yazılıma İlişkin Kullanıcı Eğitim Programı, İstanbul, Sertifika, 14.11.2017 -14.11.2017 (Ulusal)
5. Hücre Ölümünde Yeni Teknolojiler, Hücre Ölümünde Yeni Teknolojiler, Gebze, Sertifika, 10.02.2017 - 10.02.2017 (Ulusal)
6. Ulusal ve Uluslararası Proje Yazma İlkeleri, Ulusal ve Uluslararası Proje Yazma İlkeleri, Gebze, Sertifika, 09.02.2017 -09.02.2017 (Ulusal)
7. II. Karaköy Otofaji Sempozyumu, II. Karaköy Otofaji Sempozyumu, İstanbul, Sertifika, 03.05.2016 - 03.05.2016 (Ulusal)
8. Abcam Seminer, Introduction and optimization of ChIp, Optimization of ELISA, İstanbul, Sertifika, 14.05.2015 -14.05.2015 (Ulusal)
9. Beckman Coulter LH750+S.Maker, Beckman Coulter LH750+S.Maker kullanıcı eğitim programı, Samsun, Sertifika, 16.12.2003 -18.12.2003 (Ulusal)

Kurs

10. Basic Cell Culture Course-1 For Students, Basic Cell Culture Course-1 For Students, Gürcistan-Batum, Kurs, 29.11.2019 -29.11.2019 (Uluslararası)
11. Eğiticinin Eğitimi, Eğiticinin Eğitimi, İstanbul, Kurs, 21.11.2018 -23.11.2018 (Ulusal)
12. İki ve Üç Boyutlu Deneysel Hücre Kültürü Eğitimi, İki ve Üç Boyutlu Deneysel Hücre Kültürü Eğitimi, İstanbul, Kurs, 04.05.2018 -05.05.2018 (Ulusal)
13. Comprehensive Introduction Into 2D-Electrophoresis, Comprehensive Introduction Into 2D-Electrophoresis, İstanbul, Kurs, 28.11.2016 -28.11.2016 (Ulusal)
14. I. Otofaji Pratik Kursu, I. Otofaji Pratik Kursu, İstanbul, Kurs, 02.05.2016 -02.05.2016 (Ulusal)
15. Etik Kurul Üyelerine ve Üye Adaylarına Yönelik Klinik Araştırmalar Eğitimi, Etik Kurul Üyelerine ve Üye Adaylarına Yönelik Klinik Araştırmalar Eğitimi, İstanbul, Kurs, 11.06.2015 -11.06.2015 (Ulusal)
16. Sağlık Bilimlerinde Etkin ve Multidisipliner Bilimsel Proje Hazırlama Eğitimi, Sağlık Bilimlerinde Etkin ve Multidisipliner Bilimsel Proje Hazırlama Eğitimi, İstanbul, Kurs, 06.03.2015 -08.03.2015 (Ulusal)
17. Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, İstanbul, Kurs, 26.05.2014 -06.06.2014 (Ulusal)
18. Hücre Kültürü Kursu, Hücre Kültürü Kursu, Isparta, Kurs, 21.05.2009 -22.05.2009 (Ulusal)

Çalıştay

19. Biyoinformatik ve Genetikteki Uygulamaları, Biyoinformatik ve Genetikteki Uygulamaları, İstanbul, Çalıştay, 21.11.2015 -21.11.2015 (Ulusal)

Seminer

20. Genetik Haritalama ve Gen Fonksiyon Analizleri, Genetik Haritalama ve Gen Fonksiyon Analizleri, İstanbul, Seminer, 01.11.2016 -01.11.2016 (Ulusal)

Konuşmalarım

21. Uzmanı Konuşuyor-II, Otofaji ve Apoptoz Arasındaki İlişki, İstanbul, Konuşmalarım, 12.03.2019 - 12.03.2019 (Ulusal)