

Dr.Öğr.Üyesi Deniz AĞIRBAŞLI

Kişisel Bilgiler

E-posta: deniz.agirbasli@iuc.edu.tr

Web: <https://avesis.istanbulc.edu.tr/68928>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyoloji Ve Genetik Anabilim Dalı, Türkiye 2003 - 2009
Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 1992 - 1999

Yabancı Diller

İngilizce, C2 Ustalık

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Ölçme ve Değerlendirme, Ölçme ve Değerlendirme, Tıp Eğitiminde Ölçme Değerlendirme Kursu, Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, 2020
Proje Yönetimi, Proje Yönetimi, TÜBİTAK-BİDEB SBAG Proje Yazma Eğitimi, TÜBİTAK BİDEB, 2020
Mesleki Eğitim, European Human Genetics Virtual Conference 2020, European Society of Human Genetics , 2020
Eğitim Yönetimi ve Planlama, Mesleki Eğitim, Biyotıp ve Sağlık Bilimlerinde Lisansüstü Danışmanlık (Orpheus Yaklaşımı) Eğitimi, Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, 2018
Eğitim Yönetimi ve Planlama, TIP EĞİTİMİ GÜNLERİ-1, Tıp Eğitiminde Küçük Grup Eğitimi (EĞİTİCİNİN EĞİTİMİ KURSU), Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, 2011

Yaptığı Tezler

Doktora, Türk toplumunda düşük yüksek dansiteli lipoprotein-kolesterol asiltransferaz ilişkisinin gen ve protein düzeyinde araştırılması, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyoloji Ve Genetik Anabilim Dalı, 2009

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Tıbbi Genetik

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Dr.Öğr.Üyesi, Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2011 - 2020

Öğretim Görevlisi Dr., Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2010 - 2011

Akademik İdari Deneyim

Ölçme Değerlendirme Kurulu Üyesi, Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2017 - 2020

Faz Koordinatörü, Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2018 - 2019

Yıl Koordinatörü, Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2016 - 2018

Ders Kurulu Başkanı, Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2015 - 2017

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2013 - 2016

Ders Kurulu Başkanı, Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2011 - 2015

Yönetilen Tezler

Ağırbaşlı D., Postmenopozal kadınlarda D vitamini ile lökosit telomer uzunluğu arasındaki ilişkinin araştırılması, , Yüksek Lisans, M.Kaloyoncu(Öğrenci), 2019

Ağırbaşlı D., Postmenopozal kadınlarda GC RS2282679'un vitamin D seviyelerinin osteoporozla ilişkisi, Yüksek Lisans, Z.Karadağ(Öğrenci), 2014

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Van Yüzüncü Yıl Üniversitesi, Ocak, 2021

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, Eylül, 2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- I. **The investigation of the amounts and expressions of epidermal growth factor, epidermal growth factor receptor, and epidermal growth factor receptor gene polymorphisms in acne vulgaris**
Aydingoz I. E. , Demirci G. T. , Agirbasli D., Oz-Arslan D., Yenmis G.
JOURNAL OF COSMETIC DERMATOLOGY, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **A Planetary Health Lens for Rare Diseases in Refugee Populations and Innovating Systems Medicine Education**
Agirbasli D., Agirbasli M.
OMICS-A JOURNAL OF INTEGRATIVE BIOLOGY, cilt.23, sa.7, ss.338-339, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Familial hypercholesterolemia with extensive coronary artery disease and tuberous and tendinous xanthomas: A case report and mutation analysis**
Agirbasli D., Hyatt T., Agirbasli M.
JOURNAL OF CLINICAL LIPIDOLOGY, cilt.12, sa.4, ss.863-867, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Levan based fibrous scaffolds electrospun via co-axial and single-needle techniques for tissue engineering applications**
Avsar G., Agirbasli D., AĞIRBAŞLI M. A. , GÜNDÜZ O., TOKSOY ÖNER E.
CARBOHYDRATE POLYMERS, cilt.193, ss.316-325, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **A Systems Genetics Approach to Dyslipidemia in Children and Adolescents**
White M. J. , EREN F., Agirbasli D., Chen J., Hu T., Moore J. H. , Williams S. M. , Agirbasli M.
OMICS-A JOURNAL OF INTEGRATIVE BIOLOGY, cilt.19, sa.4, ss.248-259, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **SHBG Gene Polymorphism (rs1799941) Associates with Metabolic Syndrome in Children and Adolescents**
White M. J. , EREN F., Agirbasli D., Williams S. M. , Agirbasli M.
PLOS ONE, cilt.10, sa.2, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Multi-Locus Candidate Gene Analyses of Lipid Levels in a Pediatric Turkish Cohort: Lessons Learned on LPL, CETP, LIPC, ABCA1, and SHBG**

- Agirbasli M., EREN F., Agirbasli D., White M. J. , Williams S. M.
OMICS-A JOURNAL OF INTEGRATIVE BIOLOGY, cilt.17, sa.12, ss.636-645, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Coronary artery disease from a perspective of genomic risk score, ethical approaches and suggestions**
Agirbasli D., Ulman Y. I.
ANADOLU KARDIOLOJİ DERGİSİ-THE ANATOLIAN JOURNAL OF CARDIOLOGY, cilt.12, sa.2, ss.171-177, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Multifactor dimensionality reduction analysis of MTHFR, PAI-1, ACE, PON1, and eNOS gene polymorphisms in patients with early onset coronary artery disease**
Agirbasli M., GÜNEY A. İ. , Ozturhan H. S. , Agirbasli D., ULUCAN K., Sevinc D., Kirac D., Ryckman K. K. , Williams S. M.
EUROPEAN JOURNAL OF CARDIOVASCULAR PREVENTION & REHABILITATION, cilt.18, sa.6, ss.803-809, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **The S447X variant of lipoprotein lipase gene is inversely associated with severity of coronary artery disease**
Agirbasli M., Sumerkan M. C. , EREN F., Agirbasli D.
HEART AND VESSELS, cilt.26, sa.4, ss.457-463, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Effects of lecithin: Cholesterol acyltransferase genotypes, enzyme levels, and activity on high-density lipoprotein levels**
Agirbasli D., Cirakoglu B., Eren F., Sumerkan M., Aksoy S., Aral C., Agirbasli M.
JOURNAL OF CLINICAL LIPIDOLOGY, cilt.5, ss.152-158, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **The Effect of Lecithin: Cholesterol Acyltransferase Genotypes, Enzyme Levels and Activity on High Density Lipoprotein Levels In Turkish Population**
Agirbasli D., Agirbasli M., Eren F., Sumerkan M., Aral C., Aksoy S., Cirakoglu B.
CIRCULATION, cilt.122, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **FREQUENCY, SIGNIFICANCE AND ASSOCIATION OF ACE AND MTHFR GENE POLYMORPHISMS IN TURKISH PATIENTS WITH EARLY ONSET CORONARY ARTERY DISEASE**
Ozturhan H., Guney I., Sevinc D., Agirbasli D., Baykan O., Agirbasli M.
ATHEROSCLEROSIS SUPPLEMENTS, cilt.9, sa.1, ss.108, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **COMPARISON OF ANTHROPOMETRIC MEASUREMENTS IN TURKISH CHILDREN FROM ISTANBUL, TURKEY VERSUS NURNBERG, GERMANY**
Schwandt P., Haas G., Baykan A., Agirbasli D., Liepold E., Agirbasli M.
ATHEROSCLEROSIS SUPPLEMENTS, cilt.9, sa.1, ss.265, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Interaction among 5,10 methylenetetrahydrofolate reductase, plasminogen activator inhibitor and endothelial nitric oxide synthase gene polymorphisms predicts the severity of coronary artery disease in Turkish patients**
Agirbasli D., Agirbasli M., Williams S. M. , Phillips J. A.
CORONARY ARTERY DISEASE, cilt.17, sa.5, ss.413-417, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Plasminogen Activator Inhibitor-1**
Ağırbaşlı D., Ağırbaşlı M. A.
Encyclopedia of Signaling Molecules, Sangdun Choi, Editör, Springer, London/Berlin , Chur, ss.1-9, 2017
- II. **Medical Genetics**
Oktay Y., Ağırbaşlı D., Akyerli Boylu C., Müftüoğlu M., Yakıcıer M. C.
Current Applications of Biotechnology, Munis Dünder, Fabrizio Bruschi, Kevan Gartland, Mariapia Viola Magni, Peter Gahan, Yusuf Deeni, Editör, Erciyes Üniversitesi, Kayseri, ss.299-317, 2015
- III. **Fonksiyonel Genomik**
Yakıcıer M. C. , Ağırbaşlı D., Oktay Y., Akyerli Boylu C.
Moleküler Üroloji: Ürolojik Hastalıkların Moleküler Temeli,, Levent Türkeri, Ayşe Özer, Fehmi Narter, Editör,

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **D vitamini takviyesinin serum D vitamini seviyeleri ve telomere etkisi**
Ağırbaşlı D., Kalyoncu M., Ağırbaşlı M. A. , Müftüoğlu M.
16. Uluslararası Katılımlı Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2019, cilt.1, ss.76
- II. **• The Effect of High Density Lipoprotein-Cholesterol (HDL-C) on Autophagy**
Ağırbaşlı D., Öz Arslan D., Şenay S., Kalyoncu M.
International Atherosclerosis Society: HDL Workshop, Valencia, İspanya, 25 - 27 Eylül 2019, ss.1
- III. **Association of PAI-1 4G/5G polymorphism with celiac disease**
Kalyoncu M., Ramoğlu N., Akçay Ö., Çalışkan Z., Ağırbaşlı D.
International Molecular Medicine Symposium, İstanbul, Türkiye, 16 - 18 Mayıs 2019, cilt.1, ss.104
- IV. **Interaction Among MTHFR, PAI-1, ACE, PON and ecNOS Gene Polymorphisms Can Predict the Presence and Severity of Early Onset Coronary Artery Disease**
Ağırbaşlı M. A. , Ozturhan H. S. , Ulucan K., Ağırbaşlı D., Sevinc D., Ryckman K., Williams S. M. , Guney A. I.
58th Annual Scientific Session of the American-College-of-Cardiology, Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 28 - 31 Mart 2009, cilt.53

Desteklenen Projeler

- Ağırbaşlı D., Öz Arslan D., Kılınç E., TÜBİTAK Projesi, Yüksek Dansiteli Lipoprotein-Kolesterol (HDL-K) Seviyelerinin Otofaji İle İlgili Genlerin İfadesi İle İlişkisi, 2018 - 2021
- Ağırbaşlı D., Müftüoğlu M., TÜBİTAK Projesi, Postmenopozal kadınlarda D vitamini ile lökosit telomer uzunluğu arasındaki ilişkinin araştırılması, 2017 - 2019
- Ağırbaşlı D., Ramoğlu N., Akçay Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Çölyak Hastalığı'nda Trombotik Belirteçlerin Çalışılması, 2017 - 2018
- Ağırbaşlı D., Aydınöz İ. E. , Tükenmez Demirci G., Öz Arslan D., TÜBİTAK Projesi, Akne Vulgaris Etyolojisinde Epidermal Büyüme Faktörü, Epidermal Büyüme Faktörü Reseptörü Miktarı, İfadesi ve Epidermal Büyüme Faktörü Reseptör Gen Polimorfizmlerinin Araştırılması, 2015 - 2017
- Ağırbaşlı D., Ağırbaşlı M. A. , TÜBİTAK Projesi, Metabolik Sendromlu Çocuklarda Lipid Düzeylerine Etki Eden Genetik Polimorfizmlerin Araştırılması, 2009 - 2010

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

Türk Kardiyoloji Derneği Arşivi, Danışma Kurul Üyesi, 2017 - Devam Ediyor

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türk Tabipler Birliği, Üye, 2000 - Devam Ediyor , Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

- OMICS-A JOURNAL OF INTEGRATIVE BIOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Mart 2021
- TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Türkiye, Mart 2021
- International Journal of Clinical Cardiology & Research, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2020

TÜBİTAK Projesi, 2209-A - Üniversite Öğrencileri Araştırma Projeleri Destekleme Programı, Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2020
META GENE, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2020
VAN TIP DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Ekim 2019
META GENE, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2019
OMICS-A JOURNAL OF INTEGRATIVE BIOLOGY, SCI Kapsamındaki Dergi, Eylül 2019
META GENE, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Haziran 2019

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Özbek U., Hatırnaz Ng Ö., Akyerli Boylu C., Ağırbaşı D., Öz Arslan D., Clinical Genomics and NGS Hybrid Course, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Mayıs 2019

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):84
h-indeksi (WOS):6

Akademi Dışı Deneyim

Özel Hastane, V.K.V AMERİKAN HASTANESİ