

Öğr.Gör.Dr. YASEMİN ATICI

Kişisel Bilgiler

E-posta: yasemin.atici@lokmanhekim.edu.tr

Web: <https://avesis.lokmanhekim.edu.tr/yasemin.atici>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 3GJOL-UAAAAJ

ORCID: 0000-0003-1833-7595

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAM-4118-2021

Yoksis Araştırmacı ID: 187882

Eğitim Bilgileri

Doktora, Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Biyokimya (Dr), Türkiye 2017 - 2020

Yüksek Lisans, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıp Biyokimya (YI) (Tezli), Türkiye 2013 - 2015

Yüksek Lisans, Kütahya Dumlupınar Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Kimya, Türkiye 2011 - 2013

Lisans, Kütahya Dumlupınar Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 2007 - 2011

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, Moleküler Tanı Yöntemleri Laboratuvar Eğitimi, Diagen Biyoteknolojik Sistemler A.Ş, 2022

Mesleki Kurs, Sanayiye Yönelik Proje Yazımı - Dikkat Edilecek Hususlar, Lokman Hekim Üniversitesi, 2022

Mesleki Kurs, Bilimsel Makale Nasıl Yazılmaz?, Lokman Hekim Üniversitesi, 2022

Kişisel Gelişim, Translasyonel Tıp Alanında Proje Hazırlama, Yazma ve Yürütme Ankara 2022, Lokman Hekim Üniversitesi, 2022

Kişisel Gelişim, Eğiticilerin Eğitimi Programı, Lokman Hekim Üniversitesi, 2021

Mesleki Kurs, Araştırmada ve Tıbbi Uygulamada Kullanılan Moleküler Laboratuvar Teknikleri Uygulamalı Eğitim Kursu, Türk Biyokimya Derneği (2237 A TÜBİTAK Programı Kapsamında Doğrudan Desteklenmiştir), 2021

Kişisel Gelişim, VI. Türkiye İn vitro Diyagnostik Sempozyumu, Türk Biyokimya Derneği, 2021

Kişisel Gelişim, ELSEVIER ClinicalKey , Gemini Bilgi Teknolojileri, 2021

Kişisel Gelişim, Covid-19 ve vitaminler, Lokman Hekim Üniversitesi, 2021

Kişisel Gelişim, 18th IUGEN International Molecular Biology and Genetics Winter School , İstanbul Üniversitesi, 2021

Kişisel Gelişim, MS PowerPoint Animasyon Eğitimi, Lokman Hekim Üniversitesi, 2021

Mesleki Kurs, TBD Akademi Bilgisayar Uygulamalı Temel İstatistik Kursu, TBD Akademi , 2021

Sağlık ve Tıp, Alzheimer Hastalığının Moleküler Temeli ve Yeni Tedavi Stratejileri Sempozyumu, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, 2016

Sağlık ve Tıp, Hücre Kültürü ve Uygulama Alanları Katılım Belgesi, Mustafa Kemal Üniversitesi, 2014

Sağlık ve Tıp, Akılcı Laboratuvar Kullanımı ve Test Sonuçlarının Değerlendirilmesi Kursu, Mustafa Kemal Üniversitesi, 2014

Sağlık ve Tıp, XIII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi , XIII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi , 2013

Sağlık ve Tıp, Genom Dizisinden Gen Fonksiyonuna , XIII. Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, 2013

Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Mustafa Kemal Üniversitesi, 2013

Yayımlı Tezler

Tıp Uzmanlığı

Doktora, TİP 2 DİYABETLİ HASTALARDA KULLANILAN DEĞİŞİK ANTİDİYABETİKLERİN GROWTH ARREST SPESİFİK PROTEİN 6 VE AXL YOLAĞI ÜZERİNE ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI, Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Temel Bilimler, 2020

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Biyokimya

Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi Dr., Lokman Hekim Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2022 - Devam Ediyor
Araştırma Görevlisi Dr., Lokman Hekim Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2020 - Devam Ediyor
Araştırma Görevlisi, Lokman Hekim Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2020 - 2020
Araştırma Görevlisi, Hatay Mustafa Kemal Üniversitesi, Tayfur Ata Sökmen Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2013 - 2015

Akademik İdari Deneyim

Tıp Fakültesi Kış, Bahar ve Yaz Okulları, Lokman Hekim Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2023 - Devam Ediyor
Öz Değerlendirme ve Akreditasyon Kurulu, Lokman Hekim Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2022 - Devam Ediyor
Mezuniyet Öncesi Eğitim Koordinatörlüğü (Dönem II) üyesi, Lokman Hekim Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2022 - Devam Ediyor
Ulusal ve Uluslararası İlişkiler ve Değişim Koordinatörlüğü (Akademik Değişim Alt Kurulu), Lokman Hekim Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2022 - Devam Ediyor
Engelsiz Öğrenci Birimi, Lokman Hekim Üniversitesi, Rektörlük, 2022 - Devam Ediyor
İntibak/Muafiyet Komisyonu Üyesi, Lokman Hekim Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2022 - Devam Ediyor
Engelsiz Öğrenci Birimi, Lokman Hekim Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2021 - Devam Ediyor
Temel Tıp Bilimleri Baş Asistanlığı, Lokman Hekim Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 2020 - 2022

Verdiği Dersler

Temel Biyokimya I, Yüksek Lisans, 2022 - 2023

Temel Biyokimya, Ön Lisans, 2021 - 2022

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- A new approach for the pleiotropic effect of metformin use in type 2 diabetes mellitus**
ATICI Y., BASKOL G., BAYRAM F.
TURKISH JOURNAL OF BIOCHEMISTRY-TURK BIYOKIMYA DERGISI, cilt.47, sa.6, ss.775-782, 2022 (SCI-Expanded)
- PROTECTIVE EFFECTS OF N-ACETYL CYSTEINE ON OLIGOSACCHARIDE RESIDUES IN THE EXPERIMENTAL LIVER INTOXICATION FORMED BY CARBONTETRACHLORIDE (CCL4) IN RATS**
AKSİT D., ATICI Y., AKSİT H., KARA H., BİLDİK A., SEYREK K.
ACTA MEDICA MEDITERRANEA, cilt.32, sa.2, ss.337-341, 2016 (SCI-Expanded)
- SAFETY AND EFFICACY OF TIROFIBAN HYDROCHLORIDE (TH) IN CERULEIN-INDUCED ACUTE**

PANCREATITIS

Atıcı Y.

Acta Medica Mediterranea, cilt.31, ss.1253-1257, 2015 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Covid-19 Enfeksiyonunda Hematolojik ve Enflamatuvar Parametrelerin Değerlendirilmesi**
ATICI Y., KAÇAROĞLU D., YILMAZ A., BAKIR F., BEŞİRBELLİOĞLU B. A., YUCEL D., YILDIRIMKAYA M.
EURASIAN JOURNAL OF HEALTH SCIENCES, cilt.3, sa.5, ss.37-44, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **Evaluation of serum growth arrest specific-6/sAXL levels in type 2 diabetes mellitus**
Atıcı Y.
Erciyes Med J, cilt.1, sa.1, ss.1-14, 2022 (ESCI)
- III. **Covid-19'da Cinsiyet Hormonlarının İmmün Yanıt Üzerine Etkileri**
Yılmaz A., Kaçaroğlu D., Atıcı Y., Şamandar Aydaş H.
Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi Dergisi, cilt.47, sa.3, ss.477-482, 2021 (Hakemli Dergi)
- IV. **COVID-19 enfeksiyonunda ACE ve ACE2 reseptörlerinin potansiyel rolü**
ATICI Y., Elbaş Y., BAKIR F., YILDIRIMKAYA M. M.
Türkiye Klinikleri Tıp Bilimleri Dergisi, cilt.2, sa.2, ss.57-62, 2021 (Scopus)
- V. **APOPTOZİS**
Atıcı Y.
Mustafa Kemal Üniversitesi Tıp Dergisi, sa.3, ss.26-37, 2015 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **GAS6/AXL Sinyal Yolu ve Kansere İlişkisi**
Atıcı Y., Kara H.
Güncel Biyokimya Çalışmaları III, Doğan YÜCEL, Editör, Akademisyen Kitabevi, Ankara, ss.115-134, 2022
- II. **COVID-19 enfeksiyonunda ACE ve ACE2 reseptörlerinin potansiyel rolü**
Atıcı Y., Bakır F., Yıldırımkaaya M. M.
COVID-19 Pandemisinde Tıbbi Biyokimyanın Artan Rolü, Yücel D., Editör, Türkiye Klinikleri Yayınevi, Ankara, ss.57-62, 2021

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **EVALUATION OF NESFATIN-1, CORTISOL AND INSULIN RESISTANCE PARAMETERS IN COVID-19 INFECTION**
Atıcı Y., Aslan Karakelle N., Bakır F.
EVALUATION OF NESFATIN-1, CORTISOL AND INSULIN RESISTANCE PARAMETERS IN COVID-19 INFECTION, İzmir, Türkiye, 26 - 30 Ekim 2022, ss.93
- II. **EFFECT OF DUBERMATINIB ON GEMCITABINE CYTOTOXICITY IN PANC-1 AND BxPC-3 HUMAN PANCREAS CANCER CELL LINES**
Atıcı Y., Kara H.
TBS International Biochemistry Congress 2022 - 33rd National Biochemistry Congress, İzmir, Türkiye, 26 - 30 Ekim 2022, ss.103-104
- III. **INVESTIGATION OF HEMATOLOGICAL AND INFLAMMATORY PARAMETERS IN COVID-19 INFECTION**
Atıcı Y.
TBS International Biochemistry Congress 2021 - 32nd National Biochemistry Congress, Gaziantep, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2021, ss.70

- IV. SYSTEMIC IMMUNE-INFLAMMATORY INDEX AS AN ANTI-INFLAMMATORY INDICATOR OF COLCHICINE IN PATIENTS WITH BEHCET'S DISEASE**
Atıcı Y.
Uluslararası Biyokimya Kongresi, Ekim 2021/32. Ulusal Biyokimya Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2021, ss.29-30
- V. Diyabetik hastalarda EGFR ile ilişkili serum Gas6/sAx1, nefropati gelişmeden önce erken müdahale için öngörücü bir belirteç olabilir mi?**
Atıcı Y.
57. Ulusal Diyabet Kongresi, Muğla, Türkiye, 01 Temmuz 2021 - 04 Şubat 2022, ss.12
- VI. Investigation Of The Effect Of Metformin On Growth Arrest Specific Protein 6, Ax1 And sAx1 Pathways in Patients With Type 2 Diabetes**
Atıcı Y.
XXXI. TÜRK BİYOKİMYA DERNEĞİ ULUSAL BİYOKİMYA KONGRESİ 2020, Sanal Kongre, Türkiye XXXI. NATIONAL CONGRESS OF THE TURKISH BIOCHEMICAL SOCIETY 2020, Virtual Congress, Turkey, Ankara, Türkiye, 18 - 20 Aralık 2020, ss.31
- VII. The Effects of Suberoylanilide Hydroxamic Acid on Transcriptional Enhancer Factors Gene Expression in Cholangiocarcinoma Cellline**
Atıcı Y.
International Biochemical Congress, 28th National Biochemistry Congress, Erzurum, Türkiye, 19 - 23 Eylül 2017, ss.1
- VIII. Investigation of antibacterial effects of Zizyphus jujuba**
Ozkan H. I., Atıcı Y., Yavuz T., Özel Y., Hismiogullari A. A., Yavuz O.
41st FEBS Congress on Molecular and Systems Biology for a Better Life, Kusadasi, Türkiye, 3 - 08 Eylül 2016, cilt.283, ss.330
- IX. In vitro hypoglycemic activity of Zizyphus Jujuba**
Atıcı Y., Ozkan H. I., Hismiogullari A. A., Yavuz T., Yavuz O.
41st FEBS Congress on Molecular and Systems Biology for a Better Life, Kusadasi, Türkiye, 3 - 08 Eylül 2016, cilt.283, ss.329
- X. The Investigation of The Effects Of Walnut and Homemade Alcohol (Bogma Rakı) Consumption on Learning and Memory with Morris Water Maze Test**
Atıcı Y.
23rd Meeting Of The Balkan Clinical Laboratory Federation, Sarajevo, Bosna-Hersek, 7 - 09 Ekim 2015, ss.45
- XI. Bogma rakı and walnut effects liver tissue**
Atıcı Y.
5th International Congress on Cell Membranes and Oxidative Stress: Focus on Calcium Signaling and TRP Channels, Isparta, Türkiye, 9 - 12 Eylül 2014, ss.1

Desteklenen Projeler

Atıcı Y., Özgüven Ş. V., Yıldırımka M. M., Oflaz O., Göktaş G., Üner S., Turan B., Türk C., Sağıroğlu E., Göktaş T., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İnsülin direnci gibi toplumları yakından ilgilendiren sendromların altında yatan mekanizmaların incelenmesinde temel tıp araştırmaları ve uygulamaları: Preklinik araştırmaların yapılandırılmasında elektrofizyolojik, histolojik, biyokimyasal ve moleküler tekniklerin kullanılması, 2021 - 2024

Aslan Karakelle N., Göktaş T., Göktaş G., Atıcı Y., Yıldırımka M. M., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, L-Karnitin ve Taurinin Öğrenme, Bellek, Anksiyete ve Oksidatif Stres Parametreleri Üzerine Etkisi, 2020 - 2023

Atıcı Y., Başkol G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, TİP 2 DİYABETLİ HASTALARDA KULLANILAN DEĞİŞİK ANTİDİYABETİKLERİN GROWTH ARREST SPESİFİK PROTEİN 6 VE AXL YOLAĞI ÜZERİNE ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2019 - 2021

Delibaş N., TÜBİTAK Projesi, Gıda katkı maddelerinin (Monosodyum Glutamat ve Aspartam) rat hipokampuslerinde NMDA reseptör subünitlerinin ekspresyonuna etkisi, 2014 - 2015

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

EFLM Academy Blok Üyeliđi, Üye, 2022 - Devam Ediyor , Fransa
Türk Biyokimya Derneği, Üye, 2021 - Devam Ediyor , Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

Ulusal Molekuler Biyoloji ve Biyoteknoloji Kongresi, Bildiri (Özet), Kasım 2021
Research Journal of Biomedical and Biotechnology, Diğer Dergiler, Temmuz 2021

Metrikler

Yayın: 21

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

TBS International Biochemistry Congress 2022 - 33rd National Biochemistry Congress, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2022
TBS International Biochemistry Congress 2022 - 33rd National Biochemistry Congress, Oturum Başkanı, İzmir, Türkiye, 2022
VII. Türkiye in vitro Diyagnostik Sempozyumu, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2022
Travmatik Beyin Hasarında Yeni Biyobelirteçler: Geleneksel Klinik Yaklaşım mı, Biyobelirteç Yardımıyla Süreç Yönetimi mi?, Oturum Başkanı, Ankara, Türkiye, 2022
Uluslararası Biyokimya Kongresi 2021 // 32. Ulusal Biyokimya Kongresi, Çalışma Grubu, Gaziantep, Türkiye, 2021
Uluslararası Biyokimya Kongresi 2020 // 31. Ulusal Biyokimya Kongresi, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2020