

Prof.Dr. İBRAHİM TEKEDERELİ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 422 341 0660](tel:+904223410660) Dahili: 3308

İş Telefonu: [+90 422 341 0660](tel:+904223410660) Dahili: 3310

Fax Telefonu: [+90 422 341 0728](tel:+904223410728)

E-posta: ibrahim.tekedereli@inonu.edu.tr

Web: <https://avesis.inonu.edu.tr/ibrahim.tekedereli>

Posta Adresi: ibrahim.tekedereli@inonu.edu.tr

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-3300-8020

Publons / Web Of Science ResearcherID: Y-8619-2018

Yoksis Araştırmacı ID: 105803

Eğitim Bilgileri

Tıpta Uzmanlık, Fırat Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıbbi Biyoloji, Türkiye 2003 - 2007

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Dahili Tıp Bilimleri, Tıbbi Genetik

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., İnönü Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2014 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

İnönü Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2013 - Devam Ediyor

İnönü Üniversitesi, Tıp Fakültesi, 2012 - Devam Ediyor

İnönü Üniversitesi, Tıp Fakültesi, 2012 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Tıbbi Genetik 1, Lisans Çift Anadal, 2018-2019

Tıbbi Genetik 1, Lisans Çift Anadal, 2017-2018

Tıbbi Biyoloji ve Genetik, Lisans, 2015-2016

GENETİK HASTALIKLAR, Lisans Yandal, 2015-2016

Tıbbi Biyoloji ve Genetik, Lisans, 2014-2015
GENETİK HASTALIKLAR, Lisans Yandal, 2014-2015
Kanser Genetiği, Lisans Çift Anadal, 2013-2014
Genetik hastalıklar, Lisans Yandal, 2013-2014
Tıbbi Biyoloji ve Genetik, Lisans, 2013-2014
Tıbbi Biyoloji ve Genetik, Lisans, 2012-2013
Multifaktoryel kalıtım, Lisans Yandal, 2012-2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Single-center experience in management of progressive familial intrahepatic cholestasis**
VAROL F. İ., Selimoglu M. A., Gungor S., YILMAZ S., TEKEDERELİ İ.
ARAB JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, cilt.22, sa.4, ss.310-315, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **Carbamazepine-induced sperm disorders can be associated with the altered expressions of testicular KCNJ11/miR-let-7a and spermatozoal CFTR/miR-27a**
Tektemur A., Etem Onalan E., Kaya Tektemur N., Dayan Cinkara S., Kilincli cetin A., TEKEDERELİ İ., Kuloglu T., Turk G.
ANDROLOGIA, cilt.53, sa.2, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **A Novel Mutation in a Patient with Wiskott-Aldrich Syndrome**
Oncul Y., AKYAY A., TEKEDERELİ İ.
TURKISH JOURNAL OF HEMATOLOGY, cilt.37, sa.2, ss.128-129, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **Novel Mutations in Obesity-related Genes in Turkish Children with Non-syndromic Early Onset Severe Obesity: A Multicentre Study**
Akncı A., Turkkahraman D., Tekedereli İ., Ozer L., Evren B., Şahin İ., Kalkan T., Curek Y., Çamtosun E., Döğer E., et al.
JOURNAL OF CLINICAL RESEARCH IN PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY, cilt.11, ss.341-349, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **A Case of Cleidocranial Dysplasia with a Novel Mutation and Growth Velocity Gain with Growth Hormone Treatment**
Çamtosun E., Akncı A., Demiral E., Tekedereli İ., Sigirci A.
JOURNAL OF CLINICAL RESEARCH IN PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY, cilt.11, ss.301-305, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. **Effects of intracerebroventricular administration of irisin on the hypothalamus-pituitary-gonadal axis in male rats**
TEKİN S., BEYTUR A., ERDEN Y., Beytur A., ÇİĞREMİŞ Y., VARDI N., TÜRKÖZ Y., TEKEDERELİ İ., SANDAL S.
JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY, cilt.234, sa.6, ss.8815-8824, 2019 (SCI-Expanded)
- VII. **Autosomal recessive cutis laxa: a novel mutation in the FBLN5 gene in a family**
TEKEDERELİ İ., Demiral E., GÖKCE İ. K., Esener Z., ÇAMTOSUN E., AKINCI A.
CLINICAL DYSMORPHOLOGY, cilt.28, sa.2, ss.63-65, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **A mitochondrial neurogastrointestinal encephalomyopathy with intestinal pseudo-obstruction resulted from a novel splice site mutation**
Erdogan M. A., SEÇKİN Y., HARPUTLUOĞLU M. M. M., KARINCAOĞLU M., ALADAĞ M., ÇALIŞKAN A. R., BİLGİÇ Y., YILDIRIM O., Cagin Y. F., Atayan Y., et al.
CLINICAL DYSMORPHOLOGY, cilt.28, sa.1, ss.22-25, 2019 (SCI-Expanded)
- IX. **A rare mutation in the EPG5 gene causes Vici syndrome**
Demiral E., Sen A., Esener Z., Ceylaner S., TEKEDERELİ İ.
CLINICAL DYSMORPHOLOGY, cilt.27, sa.4, ss.145-147, 2018 (SCI-Expanded)
- X. **Central irisin administration suppresses thyroid hormone production but increases energy consumption in rats**
Tekin S., Erden Y., Ozyalın F., Onalan E. E., Çiğremiş Y., Çolak C., Tekedereli İ., Sandal S.
NEUROSCIENCE LETTERS, cilt.674, ss.136-141, 2018 (SCI-Expanded)
- XI. **Knowledge level of medical students about Zika virus disease in Malatya, an eastern city of Turkey**
GÖKÇE A., ÖZER A., BENTLİ R., TEKEDERELİ İ.

- EUROPEAN JOURNAL OF PUBLIC HEALTH, cilt.26, ss.452, 2016 (SCI-Expanded)
- XII. **A Novel Effective Myokine in the Control of Reproduction Behaviour; Irisin**
TEKİN S., Erden Y., BEYTUR A., ÇİĞREMİŞ Y., SANDAL S., TÜRKÖZ Y., TEKEDERELİ İ., BEYTUR A.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.218, ss.24, 2016 (SCI-Expanded)
- XIII. **Investigation of the Effects of Irisin Hormone on the Hypothalamic Control of Feeding**
TEKİN S., ERDEN Y., SANDAL S., ÇİĞREMİŞ Y., TEKEDERELİ İ., ÇOLAK C.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.215, ss.27, 2015 (SCI-Expanded)
- XIV. **Trisomy 13 with the Absence of Gallbladder**
Kara M., TEKEDERELİ İ., Durukan M., Bozgeyik Z., Aygun D.
PEDIATRICS AND NEONATOLOGY, cilt.54, sa.5, ss.348-349, 2013 (SCI-Expanded)
- XV. **The Insertion allele of angiotensin converting enzyme increases the risk for coronary artery ectasia**
TEKEDERELİ İ., Kara M., Dagli N., Gurevin M. S., Kobat M. A.
HEALTHMED, cilt.6, sa.8, ss.2856-2859, 2012 (SCI-Expanded)
- XVI. **Targeting the prodeath and prosurvival functions of autophagy as novel therapeutic strategies in cancer**
DALBY K. N., Tekedereli I., LOPEZ-BERESTEIN G., OZPOLAT B.
AUTOPHAGY, cilt.6, sa.3, ss.322-329, 2010 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Evaluation of Patients with Ichthyosis Followed in A Neonatal Intensive Care Unit: A Single Center Experience**
DEVECİ M. F., ATEŞ K., ALAGÖZ M., TEKEDERELİ İ., GÖKCE İ. K., ASLAN M., ÖZDEMİR R.
Journal of clinical practice and research, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **The effects of lack of melatonin in experimental rat model of Alzheimer s Disease relationship with FEZ1 gene expression**
Demir M., Yılmaz Ü., Çolak C., Çiğremiş Y., Özyalın F., Tekedereli İ., Kılınçlı A., Sandal S.
Medicine Science, cilt.6, sa.2, ss.217-223, 2016 (Hakemli Dergi)
- III. **Rare Translocations in Two Newborns with Down Syndrome**
KARATOPRAK S., DEMİRAL E., ekici c., SAVACI S. S., TEKEDERELİ İ.
Turgut Özal Tıp Dergisi, cilt.22, sa.3, ss.194-196, 2015 (Hakemli Dergi)
- IV. **PTPN11 Gen Mutasyonu: Noonan Sendrom'lu Bir Olgu**
KARATOPRAK S., DEMİRAL E., TEKEDERELİ İ.
İnönü Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.4, sa.1, ss.20-21, 2015 (Hakemli Dergi)
- V. **Rare Translocations in Two Newborns with Down Syndrome**
YAŞAR E., EKİCİ C., SAVACI S. S., KARATOPRAK S., TEKEDERELİ İ.
Turgut Özal Tıp Merkezi Dergisi, 2015 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **BACAKLARDA EĞRİLİK VE ALKALEN FOSFATAZ YÜKSEKLİĞİ BİRLİKTELİĞİNİN NEDENİ RAŞİTİZM OLMAYABİLİR: STÜVE-WIEDEMAN SENDROMU TANILI OLGU**
KAYAŞ L., ÇAMTOSUN E., ESENER Z., ÇİFTÇİ N., DÜNDAR İ., TEKEDERELİ İ., AKINCI A.
Çocuk Endokrinolojisi 11. Olgu Sunumları, Online, Türkiye, 13 Mayıs 2022
- II. **Investigation the Apoptotic Effects of Indomethacin on SH-SY-5 Neuroblastoma cell line**
ÖZDEM B., KILINÇLI ÇETİN A., TEKEDERELİ İ.
Second International Congress on Biological and Health Sciences, Türkiye, 24 - 27 Şubat 2022
- III. **MC4R Geninde Mutasyon Saptanan Morbid Obez Adolesanda Liraglutid Tedavisi Deneyimi: Yan Etkiler Başarıyı Azaltıyor**

ÇAMTOSUN E., AKINCI A., KAYAŞ L., ÇİFTÇİ N., TEKEDERELİ İ.

10. Çocuk Endokrinolojisi Olgu Sunumları Sempozyumu, Çevrimiçi, Çevrimiçi, Türkiye, 09 Nisan 2021

IV. **Targeting Trem2 Reduces Proliferation, Induces Cell Death On Breast Cancer Cells**

KILINÇLI A., TEKEDERELİ İ.

1st INTERNATIONAL MULTIDISCIPLINARYCANCER RESEARCH CONGRESS, Diyarbakır, Türkiye, 18 - 22 Eylül 2019

V. **Caytaksin Meme Kanseri Metastazında Düzenleyici Bir Element Olarak Ortaya Çıkmaktadır**

TEKEDERELİ İ., KILINÇLI ÇETİN A., GÜZEL M. A., ESENER Z.

XIII. Ulusal Tıbbi Genetik Kongresi, Antalya, Türkiye, 7 - 11 Kasım 2018

VI. **Belirgin Boy Kısıtlılığı Olan Kleidokranial Displazi Olgusunda Yeni Mutasyon**

ÇAMTOSUN E., AKINCI A., Demiral E., TEKEDERELİ İ., SİĞİRCİ A.

22. Ulusal Pediatrik Endokrin ve Diyabet Kongresi, Antalya, Türkiye, 18 - 22 Nisan 2018

VII. **Morbid Obez Çocuklarda Next-Gen Dizi Analiz Yöntemi Kullanılarak 41 Farklı Genin Değerlendirilmesi: Çok Merkezli Bir Çalışma**

AKINCI A., TÜRKKAHRAMAN D., TEKEDERELİ İ., KALKAN T., ÇÜREK Y., ÇAMTOSUN E., BİDEÇİ A., DÖĞER E., GÜVEN A., EREN E., et al.

22. Ulusal Pediatrik Endokrin ve Diyabet Kongresi, Antalya, Türkiye, 18 - 22 Nisan 2018

VIII. **THE EFFECT OF MELATONIN ON THE EXPERIMENTALLY PRODUCED ALZHEIMER IN RATS AND RELATIONSHIP WITH FEZ1 GENE EXPRESSION**

DEMİR M., YILMAZ Ü., SANDAL S., ÇOLAK C., ÇİĞREMİŞ Y., TEKEDERELİ İ.

FEPS 2017, 13 - 15 Eylül 2017

IX. **Knowledge level of medical students Zika virüs disease in Malatya an eastern city of Turkey**

GÖKÇE A., ÖZER A., BENTLİ R., TEKEDERELİ İ.

9. European Public Health Conference., 9 - 12 Kasım 2016

X. **Investigation of the Effects of Irisin Hormone on the Hypothalamic Control of Feeding**

TEKİN S., ERDEN Y., SANDAL S., ÇİĞREMİŞ Y., TEKEDERELİ İ., ÇOLAK C.

ACTA PHYSIOLOGICA, 9 - 13 Eylül 2015

XI. **Investigation of the effects of irisin hormone on the hypothalamic control of feeding**

TEKİN S., ERDEN Y., SANDAL S., ÇİĞREMİŞ Y., TEKEDERELİ İ., ÇOLAK C.

41st National Physiology congress, 9 - 13 Eylül 2015, cilt.215, ss.15-31

Desteklenen Projeler

TEKEDERELİ İ., GÜNHAN Z. İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Avenanthramide Cnin meme kanseri üzerindeki etkisinin araştırılması, 2021 - 2023

TEKEDERELİ İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, GLİKLAZİDİN MEME KANSERİ HÜCRELERİ ÜZERİNDEKİ ETKİLERİNİN ARAŞTIRILMASI, 2016 - 2021

TEKEDERELİ İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, DPPL2 PROTEİNİNİN APOPTOZ ÜZERİNE ETKİSİNİN MEME KANSERİ HÜCRELERİNDE ARAŞTIRILMASI, 2015 - 2019

ÖZER A., TEKEDERELİ İ., TÜBİTAK Projesi, TREM2 meme kanseri patogeneğinde rol oynuyor mu, 2015 - 2016

Metrikler

Yayın: 33

Atf (WoS): 378

Atf (Scopus): 334

H-İndeks (WoS): 5

H-İndeks (Scopus): 2

Akademi Dışı Deneyim

University of Texas MD Anderson Cancer Center, Houston, TX, USA

Ankara Atatürk Eğitim ve Araştırma Hastanesi

Malatya SSK bölge hastanesi