

Arş.Gör. FIRAT ÖZCELİK

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 20197

E-posta: firatozelik@erciyes.edu.tr

Web: <https://avesis.erciyes.edu.tr/20411>

Araştırma Alanları

Tıp, Dahili Tıp Bilimleri, Tıbbi Genetik

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **PPM1K defects cause mild maple syrup urine disease: The second case in the literature**
ÖZCELİK F., ARSLAN S., Ozguc Caliskan B., KARDAŞ F., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.
American Journal of Medical Genetics, Part A, cilt.191, sa.5, ss.1360-1365, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **A Case of Short Stature Caused by a Mutation in the ACAN Gene**
KARATAŞ E., DEMİR M., ÖZCELİK F., KARA L., Akyurek E., BERBER U., HATİPOĞLU N., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.
MOLECULAR SYNDROMOLOGY, cilt.14, sa.2, ss.123-128, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **A case of autoimmune lymphoproliferative syndrome with a novel de novo FAS variant**
ÖZCELİK F., ASLAN K., Gok V., Ari M. B., ÖZCAN A., EKEN A., Ünal E., ÖZKUL Y., DÜNDAR M.
Pediatric Hematology and Oncology, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **A very rare cause of arthrogryposis multiplex congenita: a novel mutation in TOR1A**
SARIKAYA E., ÖZCELİK F., GÜL ŞIRAZ Ü., HATİPOĞLU N., GÜNEŞ T., DÜNDAR M.
JOURNAL OF PEDIATRIC ENDOCRINOLOGY & METABOLISM, cilt.35, sa.6, ss.845-850, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **Clinical and molecular evaluation of MEFV gene variants in the Turkish population: a study by the National Genetics Consortium**
DÜNDAR M., FAHRİOĞLU U., Yıldız S. H., Bakır-Gungor B., TEMEL Ş. G., AKIN H., ARTAN S., CORA T., ŞAHİN F. İ., DURSUN A., et al.
FUNCTIONAL & INTEGRATIVE GENOMICS, cilt.22, sa.3, ss.291-315, 2022 (SCI-Expanded)

Desteklenen Projeler

DÜNDAR M., GÜndoğan K., KARAYOL AKIN A., TUTAR N., ZARARSIZ G., AKALIN H., YILDIZ O., KIRANATLIOĞLU K., ÖZCELİK F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, COVID19 hastalık şiddetini etkileyebilecek konak genetik varyantlarının araştırılması, 2021 - 2023

Metrikler

Yayın: 7

Atıf (WoS): 5

Atıf (Scopus): 6

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1