

Arş.Gör. GAMZE CÖMERTPAY

Kişisel Bilgiler

E-posta: gcomertpay@cu.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyoloji Abd, Türkiye 2014 - Devam Ediyor
Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyoloji Abd, Türkiye 2010 - 2013
Lisans, Çukurova Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji, Türkiye 2005 - 2010

Yabancı Diller

Almanca, B1 Orta
İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, İNSAN AMNİYOTİK HÜCRE KÜLTÜRÜNDE NİKOTİN VE RESVERATROLÜN SOX2 VE SOX4 GENLERİNİN EKSPRESYON DÜZEYLERİ ÜZERİNE ETKİSİNİN REAL TIME PCR YÖNTEMİ İLE İNCELENMESİ , Çukurova Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Tıbbi Biyoloji Abd, 2013

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Tıbbi Biyoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Temel Tıp Bilimleri, Tıbbi Biyoloji, 2015 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. ISL2 is a putative tumor suppressor whose epigenetic silencing reprograms the metabolism of pancreatic cancer**
Ozturk H., Cingoz H., Tufan T., Yang J., Adair S. J., Tummala K. S., Kuscü C., Kinali M., CÖMERTPAY G., Nagdas S., et al.
DEVELOPMENTAL CELL, cilt.57, sa.11, ss.1331-1356, 2022 (SCI-Expanded)
- II. The Role of Rat Hypothalamus Kisspeptin, Neurokinin and their respective Receptors in the Prolactin-Infertility Interaction**
Isik E. A., USLU İ. N., AY G., Cetinel N., CÖMERTPAY G., Oksuz H., Barc D., Akillioglu K., TOPALOĞLU A. K., YILMAZ M. B.
HORMONE RESEARCH IN PAEDIATRICS, cilt.91, ss.185, 2019 (SCI-Expanded)
- III. ATP sensitive K⁺ channel subunits (Kir6.1, Kir6.2) are the candidate mediators regulating**

ameliorating effects of pulsed magnetic field on aortic contractility in diabetic rats

ÖCAL I., YILMAZ M., Kocaturk-Sel S., Tufan T., Erkoc M. A., CÖMERTPAY G., Oksuz H., Barc E. D.
BIOELECTROMAGNETICS, cilt.39, sa.4, ss.299-311, 2018 (SCI-Expanded)

- IV. **Population structure of rice varieties used in Turkish rice breeding programs determined using simple-sequence repeat and inter-primer binding site-retrotransposon data**
COMERTPAY G., Baloch F. S., DERYA M., Andeden E. E., ALSALEH A., SUREK H., ÖZKAN H.
GENETICS AND MOLECULAR RESEARCH, cilt.15, sa.1, 2016 (SCI-Expanded)
- V. **REPORT OF A NEW CASE WITH PENTASOMY X AND NOVEL CLINICAL FINDINGS**
DEMİRHAN O., TANRIVERDİ N., YILMAZ M., Kocaturk-Sel S., INANDIKLIOĞLU N., Luleyap U., AKBAL E., cömertpay G., tufan t., DUR ö.
BALKAN JOURNAL OF MEDICAL GENETICS, cilt.18, sa.1, ss.85-92, 2015 (SCI-Expanded)
- VI. **Development of end-stage renal disease at a young age in two cases with Joubert syndrome**
Soenmez F., Guezuenler-Sen M., YILMAZ D., CÖMERTPAY G., Heise M., Cirak S., Uyanik G.
TURKISH JOURNAL OF PEDIATRICS, cilt.56, sa.4, ss.458-461, 2014 (SCI-Expanded)
- VII. **Clinical, Radiological, and Genetic Survey of Patients With Muscle-Eye-Brain Disease Caused by Mutations in POMGNT1**
YIŞ U., Uyanik G., Rosendahl D. M., Carman K. B., BAYRAM E., Heise M., CÖMERTPAY G., Kurul S. H.
PEDIATRIC NEUROLOGY, cilt.50, sa.5, ss.491-497, 2014 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Role of endoplasmic reticulum stress response in tumorogenesis**
Evyapan G., AY G., CÖMERTPAY G., LÜLEYAP H. Ü.
CUKUROVA MEDICAL JOURNAL, cilt.44, sa.1, ss.241-248, 2019 (ESCI)
- II. **Investigation of the effects of nicotine and resveratrol on expression levels of Sox2 and Sox4 genes in human amniotic cell culture by real time PCR**
CÖMERTPAY G., Luleyap U., YILMAZ M. B., Tufan T., PAZARCI P.
CUKUROVA MEDICAL JOURNAL, cilt.43, sa.1, ss.7-12, 2018 (ESCI)
- III. **The analysis of the phenylalanine hydroxylase gene mutations by sequencing and ARMS techniques in Turkish patients**
Luleyap U., PAZARCI P., CÖMERTPAY G., Onenli H. N., PAZARBAŞI A., ALPTEKİN D., KASAP H., FROSTER U.
CUKUROVA MEDICAL JOURNAL, cilt.41, sa.4, ss.702-708, 2016 (ESCI)
- IV. **Association between pediatric autoimmune neuropsychiatric disorders associated with streptococcal infections disease and tumor necrosis factor- α gene-308 g/a, -850 c/t polymorphisms in 4-12-year-old children in Adana/Turkey**
Luleyap U., Onatoglu D., Yılmaz M., Alptekin D., Tahiroglu A., Çetiner S., PAZARBAŞI A., Unal I., Avcı A., Comertpay G.
Indian Journal of Human Genetics, cilt.19, sa.2, ss.196-201, 2013 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Results of karyotype analysis of 8475 pregnancies in prenataly identified cases with amniocentesis from south of Turkey**
PAZARBAŞI A., ALPTEKİN D., ILGAZ N. S., USLU İ. N., CÖMERTPAY G., AY G., KOCATÜRK SEL S., Çetinel N., Akbal Işık E., Evyapan G.
16. Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Muğla Bodrum, Türkiye, 27 - 30 Ekim 2019, ss.146
- II. **Result of karyotype analysis of 8475 pregnancies in prenataly identified cases with amniosentesis from south of Turkey.**
PAZARBAŞI A., ALPTEKİN D., ILGAZ N. S., USLU İ. N., CÖMERTPAY G., AY G., KOCATÜRK SEL S., ÇETİNEL N., AKBAL E., EVYAPAN G.

16. Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi (Uluslararası Katılımlı), Türkiye, 27 - 30 Ekim 2019
- III. **Nicotine and resveratrol alter sox2 and sox4 genes expression levels in human amniotic cell culture**
CÖMERTPAY G., LÜLEYAP H. Ü., YILMAZ M. B., PAZARCI P.
European human genetics Conference, 15 - 18 Haziran 2019
- IV. **Chromosomal Abnormalities identified at prenatal diagnosis**
PAZARBAŞI A., DEMİRHAN O., LÜLEYAP H. Ü., ÖZPAK L., ILGAZ N. S., USLU İ. N., CÖMERTPAY G., AY G., KOCATÜRK SEL S., TANRIVERDİ N., et al.
Innovation in Medicine Meeting 4, Gaziantep, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2018, ss.60-69
- V. **Bisphenol a triggers ER stress mediated autophagy in SH-SY5Y cell line.**
LÜLEYAP H. Ü., YOLDAŞ A., CÖMERTPAY G., AY G., EVYAPAN G., PAZARBAŞI A., ALPTEKİN D.
European Human Genetics Conference, Milan, İtalya, 16 - 19 Haziran 2018, cilt.9028
- VI. **Low Dose Dexmethasone Decrease the Level of ATG5 in SH SY5Y cell line**
ALPTEKİN D., LÜLEYAP H. Ü., YOLDAŞ A., CÖMERTPAY G., PAZARCI P., AY G., EVYAPAN G., PAZARBAŞI A.
European Human Genetics Conference 2018, Milano, İtalya, 16 - 19 Haziran 2018
- VII. **Low Dose Dexmethasone Decrease the Level of ATG5 in SH SY5Y cell line**
ALPTEKİN D., LÜLEYAP H. Ü., YOLDAŞ A., CÖMERTPAY G., PAZARCI P., AY G., EVYAPAN G., PAZARBAŞI A.
European Human Genetics Conference 2018, Milano, İtalya, 16 - 19 Haziran 2018
- VIII. **Low Dose Dexmethasone Decrease the Level of ATG5 in SH SY5Y cell line**
ALPTEKİN D., LÜLEYAP H. Ü., YOLDAŞ A., CÖMERTPAY G., PAZARCI P., AY G., EVYAPAN G., PAZARBAŞI A.
European Human Genetics Conference 2018, Milano, İtalya, 16 - 19 Haziran 2018, cilt.27, ss.279
- IX. **Amniyosentez ile prenatal tanı konulan 7821 olguda kromozom analizi sonuçları**
PAZARBAŞI A., DEMİRHAN O., LÜLEYAP H. Ü., ÖZPAK L., ILGAZ N. S., USLU İ. N., CÖMERTPAY G., AY G., KOCATÜRK SEL S., TANRIVERDİ N., et al.
15.Ulusal Tıbbi Biyoloji ve Genetik Kongresi, Muğla, Türkiye, 26 - 29 Ekim 2017
- X. **Effect of sodium butyrate on some alternative splicing genes and bace1 isoforms in SH-SY5Y**
LÜLEYAP H. Ü., AY G., CÖMERTPAY G., ALPTEKİN D., PAZARBAŞI A.
European Human Genetics Conference, Kopenhag, Danimarka, 27 - 30 Mayıs 2017, cilt.P09
- XI. **Rapid aneuploidy testing in postnatal samples from Cukurova region**
KOCATÜRK SEL S., YILMAZ M. B., LÜLEYAP H. Ü., PAZARBAŞI A., ALPTEKİN D., DEMİRHAN O., ILGAZ N. S., ÖZPAK L., USLU İ. N., CÖMERTPAY G., et al.
Innovation in Medicine Meeting 3, Gaziantep, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2017
- XII. **Effects of neonatal ketamine and dexmedetomidine administration on NMDA receptor, alpha 2 adrenergic receptor and anxiety in mice**
YILMAZ M. B., AKILLIOĞLU K., ÖZCENGİZ D., TÜRKTAN M., ILGAZ N. S., CÖMERTPAY G., BARC E. D., KOÇAKLI Z. G., ÖKSÜZ H.
17th congress of the european neuroendocrine association, 19 - 22 Ekim 2016
- XIII. **Analysis of maternal polymorphisms of RFC1 gene and risk of Down syndrome offspring**
PAZARBAŞI A., ÖZPAK L., Keser N., KOCATÜRK SEL S., Cömertpay G., Özgünen F. T.
European Human Genetics Conference 2016, Barselona, İspanya, 21 - 24 Mayıs 2016, ss.581
- XIV. **Rapid Detection Of Fetal Aneuploidies By Quantitative Fluorence Pcr (Qf-Pcr) In Prenatal Dioagnosis**
TUFAN T., PAZARBAŞI A., Erkoç M. A., CÖMERTPAY G., KOCATÜRK SEL S., OZGUNEN F. T., YILMAZ M. B., BÜYÜKKURT S., ILGAZ N. S., ÖZPAK L., et al.
European Human Genetics Conference 2013, Paris, Fransa, 8 - 11 Haziran 2013, cilt.21, ss.18
- XV. **The Presence Of One Trisomic Diallelic Marker Of A Fetus For D21s1411 With Normal Karyotype**
ALPTEKİN D., PAZARBAŞI A., LÜLEYAP H. Ü., ERKOC M. A., YILMAZ M. B., CÖMERTPAY G., TUFAN T., KOCATÜRK SEL S., BÜYÜKKURT S., DEMİRHAN O.
European Human Genetics Conference 2013, Paris, Fransa, 8 - 11 Haziran 2013, cilt.21, ss.57
- XVI. **Chromosomal Abnormalities Identified At Prenatal Diagnosis**
PAZARBAŞI A., TUNÇ E., ALPTEKİN D., LÜLEYAP H. Ü., DEMİRHAN O., TANRIVERDİ N., OZGUNEN F. T., İNANDIKLIOĞLU N., EVRÜKE İ. C., ÖZPAK L., et al.
European Human Genetics Conference 2013, Paris, Fransa, 8 - 11 Haziran 2013, cilt.21, ss.78

Desteklenen Projeler

LÜLEYAP H. Ü., CÖMERTPAY G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, ISL2 Geninin Pankreatik Kansere Metabolizmasındaki Rolünün Araştırılması, 2018 - 2020

LÜLEYAP H. Ü., CÖMERTPAY G., AY G., EVYAPAN G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Deksmetazona Bağlı Akut Stresin ER Bağımlı Apoptozis ve Otofaji Mekanizması Üzerine Etkisinin SH SY5Y Hücre Hattında Real Time RTPCR Yöntemi ile İncelenmesi, 2017 - 2018

Metrikler

Yayın: 27

Atıf (WoS): 24

Atıf (Scopus): 24

H-İndeks (WoS): 4

H-İndeks (Scopus): 3