

## Arş.Gör. ÇAĞLA ECE OLGUN

### Kişisel Bilgiler

E-posta: colgun@metu.edu.tr

Web: <https://avesis.metu.edu.tr/colgun>

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyolojik Bilimler Bölümü, Türkiye 2018 - Devam Ediyor  
Yüksek Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyolojik Bilimler Bölümü, Türkiye 2015 - 2018  
Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyolojik Bilimler Bölümü, Türkiye 2010 - 2015

### Araştırma Alanları

Moleküler Biyoloji ve Genetik

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, Biyolojik Bilimler Bölümü, 2015 - Devam Ediyor

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A prelude to the proximity interaction mapping of CXXC5**  
Ayaz G., Turan G., OLGUN Ç. E. , Kars G., Karakaya B., Yavuz K., Demiralay O. D. , CAN T., MUYAN M., Yasar P.  
SCIENTIFIC REPORTS, cilt.11, sa.1, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Dynamic transcriptional events mediated by estrogen receptor alpha**  
Ayaz G., Yasar P., OLGUN Ç. E. , Karakaya B., Kars G., Razizadeh N., Yavuz K., Turan G., MUYAN M.  
FRONTIERS IN BIOSCIENCE-LANDMARK, cilt.24, ss.245-276, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **SNW1 (SNW domain containing 1)**  
OLGUN Ç. E. , MUYAN M.  
Atlas of Genetics and Cytogenetics in Oncology and Haematology, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

### Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Assessing putative protein partners of selected estrogen responsive gene products by a yeast-two-hybrid approach**  
OLGUN Ç. E. , MUYAN M.  
HIBIT2017, 28 - 30 Haziran 2017
- II. **Towards proteomic analysis of YPEL2 interacting partners identified with proximity dependent**

### **biotinylation**

OLGUN Ç. E. , TUNÇBAĞ N., MUYAN M.

HIBIT2017, 28 - 30 Haziran 2017

### **III. CXXC5 is an estrogen responsive gene**

Yasar P., Ayaz G., OLGUN Ç. E. , Karakaya B., Kars G., MUYAN M.

41st FEBS Congress on Molecular and Systems Biology for a Better Life, Kusadasi, Türkiye, 3 - 08 Eylül 2016,  
cilt.283, ss.120

### **Atıflar**

Toplam Atıf Sayısı (WOS):2

h-indeksi (WOS):1