

# HATİCE KURNAZ

## ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ

E-Posta Adresi : haticekurnaz@halic.edu.tr  
Telefon (İş) : 2129242444-1055  
Telefon (Cep) : 05071043129  
Adres : Oğuzhan Cad. Kardeşler Apt. No:50-54 Kat:3 Daire:13

### Öğrenim Bilgisi

Doktora 2019	İSTANBUL MEDENİYET ÜNİVERSİTESİ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ/NANOBİLİM VE NANOMÜHENDİSLİK ANABİLİM DALI (DİSİPLİNLERARASI)/NANOBİLİM VE NANOMÜHENDİSLİK (DR)
Yüksek Lisans 2016 5/Temmuz/2019	DEMİROĞLU BİLİM ÜNİVERSİTESİ SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ/TIBBİ BİYOLOJİ VE GENETİK (YL) (TEZLİ) Tez adı: İNSAN KANSER HÜCRE HATLARINDA PEROKSİZOM PROLİFERATÖR İLE ETKİNLEŞEN RESEPTÖR GAMMA GENİNDEKİ PRO12ALA POLİMORFİZMİNİN ARAŞTIRILMASI (2019) Tez Danışmanı:(HANDE KOÇAK)
Lisans 2012 30/Haziran/2016	HALIÇ ÜNİVERSİTESİ FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ/MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK BÖLÜMÜ/MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK PR. (%50 BURLU)

### Görevler

ARAŞTIRMA GÖREVLİSİ 2019 HALIÇ ÜNİVERSİTESİ/FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ/MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK BÖLÜMÜ/MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK PR. (TAM BURLU)

### Eserler

#### Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:

1. KURNAZ HATİCE,DEMİRCAN GÜNNUR,EBRAHİMİ AYYUB,KOÇAK HANDE (2019). Investigation of peroxisome proliferator-activated receptor-gamma gene Pro12Ala polymorphism and its effect on peroxisome proliferator-activated receptor-gamma mRNA expression in human cancer cell lines. Medicine Science International Medical Journal, 8(4), 841, Doi: 10.5455/medscience.2019.08.9096 (Yayın No: 5723887)

#### B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler :

1. KURNAZ HATİCE,DEMİRCAN GÜNNUR,EBRAHİMİ AYYUB,KOÇAK HANDE (2019). Investigation of Pro12Ala polymorphism in the peroxisome proliferator-activated receptor-gamma gene in cancer cell lines. VII. International Congress of Molecular Medicine (Özet Bildiri/Poster)(Yayın No:5829566)

