

## ÖZGEÇMİŞ

**1. Adı Soyadı** : Ayşe Begüm Ceviz

**2. Doğum Tarihi** : 18.04.1992

**3. Unvanı** : Araştırma Görevlisi

**4. Öğrenim Durumu** : Doktora Öğrencisi

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Biyoloji	İstanbul Üniversitesi	2010-2014 (3.23/4) (Onur Öğrencisi)
Yüksek Lisans	Moleküler Tıp	İstanbul Üniversitesi Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü	2015-2019 (3.53/4)
Doktora	Moleküler Tıp	İstanbul Üniversitesi Aziz Sancar Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü	2019- devam ediyor

**Yüksek Lisans Tezi:** Flavonoid Kokteyli verilmiş MCF7 Hücrelerinde Aurora Kinazın Protein Düzeyinde Etkisinin Araştırılması

**Danışman:** Prof. Dr. Oğuz Öztürk

**Burslar:** YÖK 100/2000 Doktora Bursu 2019/2021 İstanbul Üniversitesi, Genetik/Metabolizma ve Kronik Hastalıklar

### 5. Akademik Unvanlar

### 6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

#### 6.1. Yüksek Lisans Tezleri

#### 6.2. Doktora Tezleri

## 7. Yayınlar

### 7.1. Uluslar arası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

**7.1.1.** Seyhan MF, Yılmaz E, Timirci-Kahraman Ö, Saygılı N, Kısakesen Hİ, Eronat AP, **Ceviz AB**, Bilgiç Gazioğlu S, Yılmaz-Aydoğan H, Öztürk Anatolian honey is not only sweet but can also protect from breast cancer: Elixir for women from artemis to present. O.IUBMB Life. 2017 Jul 10. doi: 10.1002/iub.1652.

**7.1.2.** Coban D., Eronat AP., **Ceviz AB.**, Coskunpinar E., Bugra Z., Yılmaz-Aydoğan H., Ozturk O. Effects of Common INSIG-2 and SCAP Gene Variants on Metabolic Parameters in Coronary Artery Disease. Folia Biologica, Volume 65, Number 4, December 2017, pp. 213-221(9)

**7.1.3.** Seyhan MF. Yılmaz E., Timirci-Kahraman O., Saygılı N., Kısakesen HI., Bilgiç Gazioğlu S., Gören AC., Eronat AP., **Ceviz AB.**, Ozturk T., Yılmaz-Aydoğan H., Öztürk O. Different propolis samples, phenolic content and breast cancer cell lines: Variable cytotoxicity ranging from ineffective to potent. IUBMB Life. 2019 May;71(5):619-631. DOI:10.1002/iub.1996

**7.1.4.** Kınoğlu K, Orhan KS, Kara H, Öztürk O, Polat B, Aydoğan H, Çelik M, **Ceviz AB**, Güldiken Y. Investigation of DFNB4 SLC26A4 mutation in patients with enlarged vestibular aqueduct. International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology. 2020 Sep doi:10.1016/j.ijporl-2020-110379. Online ahead of print.

### 7.2. Uluslar arası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceeding) basılan bildiriler.

**7.2.1.** Diren A., Raday S., Kurt Ö., Eroğlu E., Seyhan MF., **Ceviz AB.**, Öztürk O., Yılmaz-Aydoğan H. (2015) Mayalı *Morus alba* ve *Morus nigra* Ekstraktlarının Meme Kanseri Hücre Soyunda Anti-Karsinojenik Etkilerinin İncelenmesi İVEK 2. Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, 27-29 Kasım 2015, İstanbul

**7.2.2.** **Ceviz AB.**, Seyhan MF., Yılmaz E., Timirci-Kahraman Ö., Saygılı N., Kısakesen Hİ., Eronat AP., Bilgiç Gazioğlu S., Yılmaz Aydoğan H., Öztürk O. Çam içerikli Ballar Çiçek Ballarına göre daha mı Antikarsinojenik? 3. Uluslararası İlaç ve Eczacılık Kongresi, 26-29 Nisan 2017, İstanbul.

**7.2.3.** Yılmaz E., **Ceviz AB.**, Eronat AP., Seyhan MF., Bilgiç-Gazioğlu S., Yılmaz-Aydoğan H., Öztürk O. Evaluation of Acacetin as an Anticancer Agent against Breast Cancer VI. International Congress of Molecular Medicine, 22-25 May 2017, Istanbul.

**7.2.4.** Tuzuner M.B., Tuzuner B., Ozturk T., Eronat A.P., **Ceviz AB.**, Candan G., Ilvan S., Yılmaz-Aydoğan H., Yarat A., Ozturk O. Crosstalk of breast tumors and tumor-associated stromal tissues: its association with the oxidative stress index, tissue factor and aromatase activity. The 43<sup>rd</sup>FEBS Congress, July 7-12, 2018, Prague, Czech Republic.

**7.2.5.** **Ceviz AB.**, Tüzüner MB., Yılmaz Aydoğan H., Öztürk O. Daily flavonoid nutrition diet model in breast cancer: Investigation of effects of consuming at a non-cytotoxic dose of flavonoid components on molecular pathways in the hormone-positive breast cancer cell line. 7th International Congress of Molecular Medicine 2019 Sep 5-7 Istanbul.

### 7.3. Yazılan Uluslar arası kitaplar veya kitaplarda bölümler.

### 7.4. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.4.1. Özel Cavlak G., **Ceviz AB.**, Eronat AP., Yılmaz Aydoğan H., Öztürk O. Genç Ani Kardiyak Ölümelerde Genomik Teknolojilerin Önemi. Türkiye Klinikleri J Med Genet-Special Topics 2016;1(2):90-6

7.4.2. Özel Cavlak G., Özel Cavlak M., Kınoğlu K., **Ceviz AB.**, Eronat AP., Şam B., Yıldız M., Bayraktar B., Yılmaz Aydoğan H., Öztürk O. Türk Toplumunda 5-40 Yaş Arası Ani Ölümünün Genom Boyu Kardiyovasküler Hastalık Risk Faktörleri Açısından Araştırılması. Deneysel Tıp Araştırma Enstitüsü Dergisi 2016;6(12):45-47

7.4.3. **Ceviz AB.**, Yılmaz Aydoğan H. “Western Blot” Analizi ve Kullanım Alanları. UCD Güncelleme Serileri, Moleküler Tıp Özel Sayısı 2020 Apr; 9(2): 29-36.

### 7.5. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan bildiri kitabında basılan bildiriler

7.5.1. İnal-Gültekin G., Timirci-Kahraman Ö., Toptaş-Hekimoğlu B., Küçük hüseyin Ö., **Ceviz AB.**, Dalan AB., İsbir S., İsbir T. (2015) Koroner Arter Hastalığı Olan Bireylerde CYBA A640G Polimorfizm Frekansı 41. Ulusal Fizyoloji Kongresi Çanakkale 9-13 Eylül 2015.

7.5.2. **Ceviz AB.**, Raday S, Diren A, Seyhan MF, Eronat AP, Öztürk O. (2015) Dut Türlerinin SKBR 3 (ER/PR -/-, HER2 / neu+ ) ve MDA MB-231 (ER/PR -/-, HER2/neu -) Meme Kanseri Hücre Soyları Üzerine Etkilerinin Araştırılması 7. DETAE Günleri İstanbul 11-12 Kasım 2015

7.5.3. Çoban D, **Ceviz AB.**, Buğra Z, Yılmaz-Aydoğan H, Öztürk O. (2016) Koroner Arter Hastalarında INSIG-2 ve SCAP Gen Varyasyonlarının Serum Lipoprotein Düzeylerine Etkisinin İncelenmesi DETAE Genç Araştırmacılar Toplantısı 7-8 Nisan 2016, İstanbul.

7.5.4. Yılmaz E, Seyhan MF, Eronat AP, **Ceviz AB.**, Yılmaz Aydoğan H, Öztürk O. Biyoaktif Bileşiklerden Galanginin ER-PR Pozitif Meme Kanseri Hücre Hattı Üzerine Antikarsinojenik Etkilerinin İncelenmesi, VIII. ASDETAE Günleri, 15-16 Aralık 2016, İstanbul.

7.5.5. Özel Cavlak G., Cavlak M., Kınoğlu K., **Ceviz AB.**, Eronat AP., Şam B., Yıldız M., Bayraktar B., Yılmaz Aydoğan H., Öztürk O. Türk Toplumunda 5-40 Yaş Arası Ani Ölümünün Genom Boyu Kardiyovasküler Hastalık Risk Faktörleri Açısından Araştırılması, VIII. ASDETAE Günleri, 15-16 Aralık 2016, İstanbul.

7.5.6. İnal-Gültekin G., Timirci-Kahraman Ö., Küçük hüseyin Ö., Toptaş-Hekimoğlu B., **Ceviz AB.**, Kaşarcı G., Dalan AB., İsbir S., İsbir T. Türkiye’de Koroner Arter Hastaları İle Gpx-1 Geni C.C599t Polimorfizmi İlişkisi VIII. ASDETAE Günleri, 15-16 Aralık 2016, İstanbul.

7.5.7. Tüzüner MB., Öztürk T., Batur Ş., Eronat AP., A. **Ceviz AB.**, Candan G., İlvan Ş., Calay Z., Turna H., Yılmaz-Aydoğan H. Östrojen pozitif invaziv duktal karsinom gelişiminin moleküler mekanizmasında aromataz enziminin rolü. 28. Ulusal Patoloji Kongresi, 27-30 Ekim 2018, Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi, Ankara.

7.5.8. Özkara G., Kılıçarslan O., Ser ÖS., Aslan E., Malikova F., Aydoğan Ç., **Ceviz AB.**, Candan G., Eronat AP., Pehlevan F., Çelik İ., Öztürk O., Yıldız A., Yılmaz-Aydoğan H. Investigating the Clinical-Phenotypic Effects of PCSK9 E670G mutation in Restenosis Patients. XI. Aziz Sancar Institute of Experimental Medicine Days, November 28-29, 2019, Istanbul University, Istanbul.

7.5.9 Tüzüner MB., Candan G., Coşkun J, **Ceviz AB.**, Öztürk T, Baykal AT., Yılmaz-Aydoğan H., Öztürk O. Meme Kanserinde Doku Steroidogenez Yolak Profillerinin Belirlenmesi ve Klinikopatolojik Bulgularla

Karşılaştırılması. 3. Ulusal Proteomik Kongresi, Koç Üniversitesi, İstanbul, 27-29 Şubat 2020.

## 7.6 Diğer Yayınlar

## 8.Projeler

**8.1.** Flavonoid Kokteyli verilmiş MCF7 Hücrelerinde Aurora Kinazın Protein Düzeyinde Etkisinin Araştırılması (2016-2019)

**8.2.** Pinostrobin, Pinobanksin ve Pinosembrin Flavonoidlerinin Hormon Duyarlı Meme Kanseri Hücre Hatları Üzerine Bireysel ve Kombine Sitotoksik Apoptotik Etkilerinin Araştırılması (2017-2019)

**8.3.** İki endemik Sideritis türünde sitokoksik aktivitenin değerlendirilmesi (2018-devam ediyor)

**8.4.** Meme kanseri hücre hatlarında polifenolik bileşiklerin antikarsinojenik etkilerinin araştırılması (2019-2020)

## 9.İdari Görevler

## 10.Bilimsel Kuruluşlara Üyelikleri

**10.1.** Tıbbi Biyoloji ve Genetik Derneği

## 11.Ödüller

**11.1.** Ergün PG, Ceviz AB., Öztürk T., Öztürk O. Eş Zamanlı Metastatik ve Metastatik Olmayan Papiller Tiroid Karsinom Olgularında mi-RNA Profillerinin Karşılaştırılması . 30. Ulusal Patoloji Online Kongresi, 20-23 Mayıs 2021, Prof. Dr. Feriha Öz Anısına Sözlü Bildirim Ödülü.

## 12.Son iki yılda verdiği lisans ve lisansüstü düzeyindeki dersler

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	