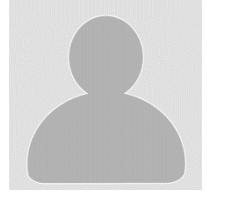


# Ayşe OGAN



## Mesleki Deneyim

---

### Profesör

1985 - Halen

Marmara Üniversitesi- Fen Edebiyat  
Fakültesi- Kimya Bölümü- Biyokimya  
Anabilim Dalı

## Eğitim Bilgileri

---

### Doktora

1986-1992

Marmara Üniversitesi- Sağlık Bilimleri  
Enstitüsü- Biyokimya

### Yüksek Lisans

1984-1986

Marmara Üniversitesi- Sağlık Bilimleri  
Enstitüsü- Temel Tıp Bilimleri

### Lisans

1980

Orta Doğu Teknik Üniversitesi- Fen Edebiyat  
Fakültesi-Kimya Bölümü

## Projeler

---

**13.02.2019 – 05.10.2020**

BAP  
Marmara Üniversitesi  
Antioksidan Aktiviteye Sahip Sarı Kantaron  
(Hypericum Perforatum) Flavonoidlerinin  
Anti-enflamatuar ve Anti-depresan Etkilerinin  
in vitro ve in siliko İncelenmesi

**13.12.2017 – 13.12.2018**

BAP  
Marmara Üniversitesi  
Asetilkolinesterazın Farklı Polimerik  
Yüzeyle İmmobilize Edilmesi

**14.03.2016 – 01.01.2018**

TÜBİTAK  
Marmara Üniversitesi  
İdrarda En-2 Proteini Düzeyini Belirlemeye  
Yönelik Mems Tabanlı Bir Biyosensör  
Prototipi Tasarım ve Gerçeklenmesi

**08.07.2015 – 30.01.2018**

BAP  
Marmara Üniversitesi  
Bazı Nonsteroidal Antienflamatuvarların Amit  
Türevlerinin Sentezi ve Olası Ön İlaçlar  
Olarak Değerlendirilmesi

**13.12.2016 – 13.09.2017**

BAP  
Marmara Üniversitesi  
Halofilik Mikroorganizmalara Ait Lipaz  
Enzimlerinin Escherichia coli'de Üretilmesi  
ve Analizi

**09.12.2015 – 13.09.2017**

BAP  
Marmara Üniversitesi  
Ilımlı Halofil Bacillus Türlerinden Lipaz  
Enziminin İzolasyonu

**13.05.2015 – 13.08.2016**

BAP  
Marmara Üniversitesi  
Çift Etkiye Sahip Potansiyel Antioksidan ve  
Anti Parkinson İlaç Aktif Maddelerinin in  
siliko Tasarım

**08.04.2015 – 12.01.2016**

BAP  
Marmara Üniversitesi  
4-Arilkumarin Türevlerinin İnsan Glutasyon S  
Transferaz Enzimi Üzerindeki İnhibisyon  
Etkilerinin Araştırılması

**04.12.2013 – 12.01.2016**

BAP  
Marmara Üniversitesi  
Lipaz Enziminin Sol Jel Hibrit Filmlerine  
Kovalent İmmobilizasyonu

**11.09.2013 – 09.11.2016**

BAP  
Marmara Üniversitesi  
İnsan Monoamino Oksidaz A ve B  
Enzimlerinin 3 Arilkumarin Türevleri ile  
İnhibisyonunun Araştırılması

**10.07.2013 – 12.01.2016**

BAP  
Marmara Üniversitesi  
Asetilkolinesteraz AChE Enzimine Bazı  
Kumarin Bileşiklerinin Etkisi

**10.07.2013 – 12.01.2016**

BAP  
Marmara Üniversitesi  
Laktaz Enziminin İmmobilizasyonu

**2008-2015**

BAP  
Marmara Üniversitesi  
Proteom Analizi ile Wagrij Epilepsi  
Modelinde Beyin Dokusu Proteinlerindeki  
Olası Değişikliklerin Saptanması

**1999-2015**

BAP  
Marmara Üniversitesi  
Kırmızı Pancarın Beta vulgaris L Subs rapa f  
rubra Vitamin B12 Bağlayıcı Proteinlerinin  
Varlığının Araştırılması

**1998-2015**

BAP  
Marmara Üniversitesi  
Anne sütünde IGF Bağlayıcı Proteinlerin  
Blotting Metodu ile Analizi

**1996-2015**

BAP  
Marmara Üniversitesi  
Kazein Fraksiyonlarının İmmüno blotting  
Tekniği ile Saptanması

**2007-2014**

TÜBİTAK  
Marmara Üniversitesi  
Genetik Absans Epilepsi Gaers Deneysel  
Modelinde Talamus ve Korteks  
Proteomlarının Profillendirilmesi

**07.12.2011-07.12.2012**

TÜBİTAK  
Marmara Üniversitesi  
Çeşitli Kumarin Türlerinin Oksidatif Stres  
Üzerine Etkisi

**07.12.2011 – 07.08.2012**

BAP  
Marmara Üniversitesi  
Bazı Kumarin Türevlerinin Glutasyon S  
Transferaz Enzimi Üzerindeki İnhibe Edici  
Etkilerinin Araştırılması

**2011-2012**

BAP  
Marmara Üniversitesi  
Çeşitli Kumarin Türevlerinin in vitro Ortamda  
HMG KoA Redüktaz enzimi Üzerindeki  
İnhibisyon Etkisinin Araştırılması

**2010-2011**

TÜBİTAK  
Marmara Üniversitesi  
Genetik Absans Epilepsi GAERS Deneysel  
Modelinde Korteks Kanal Proteinlerinin  
Profillendirilmesi

**1999-2011**

BAP  
Marmara Üniversitesi  
Dekarboksilaz Aktivitesine Sahip Poliklonal  
Antikor Elde Edilmesi

**1999-2011**

BAP  
Marmara Üniversitesi  
6-OH Dopamin ile Parkinson Oluşturulmuş  
Sıçan Beyinlerinden Aromatik L Amino Asit  
Dekarboksilaz Enziminin İzolasyonu ve  
Enzimin İki Boyutlu Elektroforez ile  
İncelenmesi

**2005-2007**

BAP  
Marmara Üniversitesi  
Suda Az Çözünen İlaçların Siklodekstrin  
Modifiye Jeller ile Taşınımı

**2005-2007**

TÜBİTAK  
Marmara Üniversitesi  
Proteom Analizi ile Deneysel Epilepsi  
Modelinde Beyin Dokusu Proteinlerindeki  
Olası Değişikliklerin Saptanması

**1999-2001**

Diğer  
Marmara Üniversitesi  
Farklı Ortamlardan Ayırımı Yapılan Aşırı  
Halofilik Bakterilerin Protein Profilleri ve Bu  
Bakterilerin Sellüloz Enzim Aktivitelerinin  
Ölçülmesi

## Yayınlar

---

### Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Synthesis and evaluation of antiproliferative and mPGES-1 inhibitory activities of novel carvacrol-triazole conjugates
- DEMİRBOLAT İLKER, KULABAŞ NECLA, GÜRBOĞA MERVE, BİNGÖL ÖZAKPINAR ÖZLEM, ÇİFTÇİ GAMZE, YELEKÇİ KEMAL, LIU JIANYANG, JAKOBSSON PER-JOHAN, DANIŞ ÖZKAN, OGAN AYŞE, KÜÇÜKGÜZEL İLKAY
- ACG Publications
- ss. 356-377, 2022

### Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- In vitro and in silico investigation of inhibitory activities of 3-arylcoumarins and 3-phenylazo-4-hydroxycoumarin on MAO isoenzymes
- YÜCE DURSUN BAŞAK, DANIŞ ÖZKAN, Özalp Lalehan, Şahin Elif, DEMİR SERAP, ERDEM SAFİYE, OGAN AYŞE
- Springer Science and Business Media LLC
- 2022

## Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- In silico discovery of potential azole-containing mPGES-1 inhibitors by virtual screening, pharmacophore modeling and molecular dynamics simulations
- ÖZALP LALEHAN, KÜÇÜKGÜZEL İLKAY, OGAN AYŞE
- Springer Science and Business Media LLC
- 2022

## Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Optimizing the immobilization conditions of  $\beta$ -galactosidase on UV-cured epoxy-based polymeric film using response surface methodology
- ÖZALP LALEHAN, KÜÇÜKGÜZEL İLKAY, OGAN AYŞE
- Journal of Food Biochemistry
- ss. 1-11, 2021

## Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Preparation and antimicrobial properties of LL-37 peptide immobilized lignin/caprolactone polymer film
- OGAN AYŞE, YÜCE DURSUN BAŞAK, ABDULLAH DEKA, BEYLER ÇİĞİL ASLI, KAHRAMAN MEMET VEZİR, ÇAĞLAYAN PINAR, BİRBİR MERAL
- Polymers For Advanced Technologies
- ss. 2222-2228, 2020

## Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Investigation of HMG-CoA reductase inhibitory and antioxidant effects of various hydroxycoumarin derivatives
- OZALP LALEHAN, DANIŞ ÖZKAN, YÜCE DURSUN BAŞAK, DEMİR SERAP, GÜNDÜZ CİHAN, OGAN AYŞE
- Archiv Der Pharmazie
- 2020

## Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Investigation of The Inhibitory Effects Of Human Carbonic Anhydrase I And Jack Bean Urease By Coumarin Derivates
- AYGÜL İMDAT, YAYLACI KARAHALİL FATMA, DANIŞ ÖZKAN, OGAN AYŞE, KOLAYLI SEVGİ
- Current Enzyme Inhibition
- 2018

## Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Amine functional magnetic nanoparticles via waterborne thiol-ene suspension photopolymerization for antibody immobilization
- MUHSİR PELİN, ÇAKMAKÇI EMRAH, DEMİR SERAP, OGAN AYŞE
- Colloids and Surfaces B: Biointerfaces
- ss. 122-128, 2018

## Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Preparation, characterization, and in vitro evaluation of isoniazid and rifampicin-loaded archaeosomes
- ATTAR AZADE, BAKİR CEREN, YÜCE DURSUN BAŞAK, DEMİR SERAP, ÇAKMAKÇI EMRAH, DANIŞ ÖZKAN, BİRBİR MERAL, OGAN AYŞE
- Chemical Biology Drug Design
- ss. 153-161, 2018

## Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- The effects of alternating and direct electric currents on moderately halophilic bacteria in leather industry
- ÇAĞLAYAN PINAR, BİRBİR MERAL, OGAN AYŞE, VENTOSA ANTONIO, SINCHEZ PORRO CRISTINA, BİRBİR YAŞAR

- Journal of The Society of Leather Technologists and Chemists
- ss. 307-313, 2016

#### **Uluslararası**

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Preparation and characterization of sol gel hybrid coating films for covalent immobilization of lipase enzyme
- YÜCE DURSUN BAŞAK, BEYLER ÇİĞİL ASLI, DÖNGEZ DİLEK, KAHRAMAN MEMET VEZİR, OGAN AYŞE, DEMİR SERAP
- Journal of Molecular Catalysis B: Enzymatic
- ss. 18-25, 2016

#### **Uluslararası**

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- QSAR models for antioxidant activity of new coumarin derivatives
- ERZİNCAN PINAR, SAÇAN MELEK, YÜCE DURSUN BAŞAK, DANIŞ ÖZKAN, DEMİR SERAP, ERDEM SAFİYE, OGAN AYŞE
- SAR and QSAR in Environmental Research
- ss. 721-737, 2015

#### **Uluslararası**

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Inhibition of Pancreatic Lipase by Culinary Plant Extracts
- DANIŞ ÖZKAN, OGAN AYŞE, ANBAR DAMLA, YÜCE DURSUN BAŞAK, DEMİR SERAP, SALAN ÜMİT
- International Journal of Plant Biology and Research
- ss. 1038-1041, 2015

#### **Uluslararası**

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Preparation of poly 3 hydroxybutyrate co



hydroxyvalerate films from halophilic archaea and their potential use in drug delivery

- DANIŞ ÖZKAN, OGAN AYŞE, TATLİCAN PINAR, ATTAR AZADE, ÇAKMAKÇI EMRAH, MERTOĞLU BÜLENT, BİRBİR MERAL
- Extremophiles
- ss. 515-524, 2015

#### Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Evaluation of Antioxidant Radical Scavenging and Acetylcholinesterase Inhibitory Activities of Various Culinary Herbs Cultivated in Southern Turkey
- DANIŞ ÖZKAN, YÜCE DURSUN BAŞAK, ÇİMEN TALİN, DEMİR SERAP, YALÇIN GÜLER, OGAN AYŞE
- Journal of Food Biochemistry
- ss. 602- 611, 2014

#### Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Proteomic changes in the cortex membrane fraction of genetic absence epilepsy rats from Strasbourg
- YÜCE DURSUN BAŞAK, DANIŞ ÖZKAN, DEMİR SERAP, OGAN AYŞE, ONAT FİLİZ
- Journal of Integrative Neuroscience
- ss. 633-644, 2014

#### Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- The potential of archaeosomes as carriers of pDNA into mammalian cells
- ATTAR AZADE, OGAN AYŞE, YÜCEL SEVİL, TURAN KADİR
- Artificial Cells, Nanomedicine, and Biotechnology
- ss. 710-716, 2014

## Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Production of cellulase by immobilized whole cells of Haloarcula
- OGAN AYŞE, DANIŞ ÖZKAN, GÖZÜAÇIK ASLI, ÇAKMAR ERHANI, BİRBİR YAŞAR
- Applied Biochemistry and Microbiology
- ss. 440-443, 2012

## Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Preparation and drug release properties of lignin starch biodegradable films
- ÇALGERİŞ İLKER, OGAN AYŞE, KAHRAMAN MEMET VEZİR, KAYAMAN APOHAN NİLHAN
- Starch – Stärke
- ss. 399-407, 2012

## Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Fatty acid composition of colostrum of Turkish women
- OGAN AYŞE, YANARDAĞ REFIYE, EMEKLİ NESRİN, BAPÇUM AYFER
- Am. J.Clin. Nutrition
- ss. 448-449, 2011

## Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Changes in intracellular protein expression in cortex thalamus and hippocampus in a genetic rat model of absence epilepsy
- DANIŞ ÖZKAN, DEMİR SERAP, GÜNEL ASLIHAN, GÜLHAN REZZAN, GÜLÇEBİ İDRİZ OĞLU MEDİNE, ONAT FİLİZ, OGAN AYŞE
- Brain Research Bulletin
- ss. 381-388, 2011

## Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Synthesis of 3-amino-4-hydroxy coumarin and dihydroxy-phenyl coumarins as novel

anticoagulants

- DANIŞ ÖZKAN, YÜCE DURSUN BAŞAK, GÜNDÜZ CİHAN, OGAN AYŞE, ŞENER GÖKSEL, BULUT MUSTAFA, YARAT AYŞEN
- Arzneimittelforschung
- ss. 617-620, 2010

#### Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Glucose Oxidase dextran Conjugates with Enhanced Stabilities Against Temperature and pH
- ALTIKATOĞLU YAPAÖZ MELDA, BAŞARAN YELİZ, ARIÖZ CEREN, OGAN AYŞE, HURİYE KUZU KARŞILAYAN
- Applied Biochemistry and Biotechnology
- ss. 2187-2197, 2010

#### Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Extracellular protease activities of extremely halophilic archaea and their control via direct electric current
- BİRBİR MERAL, ZEKİYE BİLGE ÖZDOĞRU, BİRBİR YAŞAR, OGAN AYŞE
- Journal of the Society of Leather Technologists and Chemists
- ss. 53-58, 2009

#### Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Antioxidative and Lipid Lowering Effects of 7-8-Dihydroxy-3-4-methylphenyl Coumarin in Hyperlipidemic Rats
- YÜCE DURSUN BAŞAK, DANIŞ ÖZKAN, OGAN AYŞE, ŞENER GÖKSEL, BULUT MUSTAFA, YARAT AYŞEN
- Arzneimittelforschung
- ss. 129-134, 2009

#### Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Preparation characterization and drug release properties of poly-2-hydroxyethyl-methacrylate hydrogels having cyclodextrin

functionality

- DEMİR SERAP, KAHRAMAN MEMET VEZİR, BORA NİL, KAYAMAN APOHAN NİLHAN, OGAN AYŞE
- Journal of Applied Polymer Science
- ss. 1360-1368, 2008

#### Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Intrinsic factor and vitamin B12 complex loaded poly lactic co glycolic acid microspheres preparation characterization and drug release title
- DEMİR SERAP, OGAN AYŞE, KAYAMAN APOHAN NİLHAN
- Polymer International
- ss. 372-377, 2008

#### Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Extremely halophilic Archaea from Tuz Lake Turkey and the adjacent Kaldirim and Kayacik salterns
- BİRBİR MERAL, ÇALLI BARIŞ, MERTOĞLU BÜLENT, ELEVI BARDAVID RAHEL, AHARON OREN, OGAN AYŞE
- World Journal of Microbiology and Biotechnology
- ss. 309-316, 2007

#### Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Soybean oil based resin A new tool for improved immobilization of amylase
- KAHRAMAN MEMET VEZİR, KAYAMAN APOHAN NİLHAN, OGAN AYŞE, GÜNGÖR ATILLA
- Journal of Applied Polymer Science
- ss. 4757-4761, 2006

#### Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Characterization of extremely halophilic archaea isolated from the Ayvalık Saltern
- ELEVI BARDAVID RAHEL, ASSA PARVANA, BİRBİR MERAL, OGAN

AYŞE, AHARON OREN

- World Journal of Microbiology and Biotechnology
- ss. 717-725, 2004

#### Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Prevention of halophilic microbial damage on brine cured hides by extremely halophilic halocin producer strains
- BİRBİR MERAL, ERYILMAZ SEDA, OGAN AYŞE
- Journal of the Society of Leather Technologists and Chemists
- ss. 99-104, 2004

#### Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Enzyme Characteristics of Extremely Halophilic Archaeal Community in Tuzkoy Salt Mine Turkey
- BİRBİR MERAL, OGAN AYŞE, ÇALLI BARIŞ, MERTOĞLU BÜLENT
- World Journal of Microbiology and Biotechnology
- ss. 613-621, 2004

#### Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Spectrophotometric determination of leukocytes in urine
- ERYILMAZ İMREN EDA, KUZU KARŞILAYAN HURİYE, OGAN AYŞE
- Journal of Clinical Laboratory Analysis
- ss. 251-254, 2004

#### Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Antistreptolysin O Rheumatoid Factor and C Reactive Protein determination in patients with recurrent oral ulcer
- OGAN AYŞE, ÖZBAYRAK SEMİH
- J. Marmara Univ. Dental Fac
- ss. 520-522, 1996

## Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Lipid composition of nipple discharges of women with galactorrhea
- OGAN AYŞE, YANARDAĞ REFİYE, BAPÇUM AYFER, EMEKLİ NESRİN
- Gynecological Endocrinology
- ss. 109-114, 1994

## Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Relation between Casein in Nipple Discharges of Women with Galactorrhea and Hyperprolactinemia.
- OGAN AYŞE, HEKİM SÜLEYMAN NEZİH
- Biotechnology & Biotechnological Equipment
- ss. 104-109, 1993

## Uluslararası

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Maternal Umbilical Uterine and Amniotic Prostaglandin E and F2 Levels in Labour
- ŞAHMAY ŞABAN SEZAI, COKE AYŞE, HEKİM SÜLEYMAN NEZİH, TURGAY ATASU
- The journal of International Medical Research
- ss. 280-285, 1988

## Ulusal

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Conserved Protein YpmR of Moderately Halophilic Bacillus licheniformis has Hydrolytic Activity on p-Nitrophenyl Laurate
- TOURAY ABDOLUIE, OGAN AYŞE, TURAN KADİR
- European Journal of Biology
- ss.43-50, 2020

## Ulusal

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Ülkemizdeki kimya eğitiminde ilk kız

öğrenciler

- OGAN AYŞE
- Çalışma Hayatında Kadın
- ss. 277-281, 2017

#### Ulusal

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- A Maltooligosaccharides Producing Amylase from Bacillus subtilis SDP1 Isolated from Rhizosphere of Acacia cyanophylla Lindley title
- HASAN ÜMİT ÖZTÜRK, AZİZ AKIN DENİZCİ, OGAN AYŞE, KAZAN DİLEK
- Food Biotechnology
- ss. 309-332, 2014

#### Ulusal

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Identification of Human Casein on polyacrylamide gels electroblotted on to nitrocellulose membranes by N Terminal Analysis
- OGAN AYŞE, ÖZLEM GENCER ONDER, GÜNEL ASLIHAN
- Chimica Acta Turcica
- ss. 5-8, 2003

#### Ulusal

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Alterations in the kinetic activity of aromatic L-amino acid decarboxylase and preliminary 2-DE investigation of the brains in the 6-OHDA induced Parkinson's disease model of rat
- GÜNEL ASLIHAN, OGAN AYŞE, ONAT FİLİZ, GÜLHAN REZZAN
- Marmara Medical Journal
- ss. 179-187, 2003

#### Ulusal

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Vitamin B12 content of twenty percent saturated ammonium sulfate fraction proteins of red beet juice
- OGAN AYŞE, BİRBİR MERAL
- M.Ü Fen Bilimleri Enst. Dergisi

**Ulusal**

- ss. 77-79, 2000
- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Purification of soluble proteins of Red beet juice precipitated by seventy percent ammonium sulfate saturation I Identification of fraction II protein
- OGAN AYŞE, GÜNEL ASLIHAN, GENCER ÖZLEM, MİNE ENGİNÜN
- Chimica Acta Turcica
- ss. 199-201, 1996

**Ulusal**

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Protein composition of nipple discharges of women with galactorrhea
- OGAN AYŞE, UMUR ÇOLGAR
- Chimica Acta Turcica
- ss. 155-157, 1996

**Ulusal**

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Standardization of the single radial immunodiffusion technique for casein determination of human colostrum
- OGAN AYŞE
- Chimica Acta Turcica
- ss. 209-211, 1996

**Ulusal**

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Investigation of fatty acid composition of maternal milk of infants having hyperbilirubinemia
- YANARDAĞ REFİYE, OGAN AYŞE, BAPÇUM AYFER, EMEKLİ NESRİN
- Chimica Acta Turcica
- ss. 303-306, 1993

**Ulusal**

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Lactose composition of human milk
- YANARDAĞ REFİYE, OGAN AYŞE, BAPÇUM AYFER
- Chimica Acta Turcica



## Ulusal

- ss. 213-215, 1993
- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Galaktore tanısında kazein tayininin önemi
- OGAN AYŞE, EMEKLİ NESRİN,  
ERTÜNGEALP ERDOĞAN, HEKİM  
SÜLEYMAN NEZİH
- Zeynep Kamil Tıp Bülteni
- ss. 187-200, 1989

## Ulusal

- Özgün Makale
- Hakemli / SCI-Expanded
- Premenstruel sendromda prolaktin faktörü  
ve bromokriptin tedavisi
- TÜFEKÇİ MEHPARE, ERTÜNGEALP  
ERDOĞAN, ŞAHMAY ŞABAN SEZAI,  
OGAN AYŞE, ATASÜ TURGAY
- Uludağ Üniv.Tıp Fak. Dergisi
- ss. 339-342, 1987