

Dr.Öğr.Üyesi Zeynep ÇAĞMAN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 212 523 2288](tel:+902125232288) Dahili: 3158

Fax Telefonu: [+90 453 187 0](tel:+904531870)

E-posta: zcagman@bezmialem.edu.tr

Web: <https://avesis.bezmialem.edu.tr/B008178>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Eczacılık Temel Bilimleri Anabilim Dalı, Türkiye 2011 - 2019

Yüksek Lisans, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Eczacılık Temel Bilimleri Anabilim Dalı, Türkiye 2008 - 2011

Lisans, İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Mühendislik Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 2004 - 2008

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, Eğitici Eğitimi, Bezmialem Vakıf Üniversitesi, 2020

Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Yeditepe Üniversitesi, 2017

Sağlık ve Tıp, Proteomistanbul, Uluslararası katımlı proteomik çalıştay, İstanbul Üniversitesi, 2010

Kalite Yönetimi, TS EN ISO 9001:2000 Kalite Yönetim Sistemi, Kimyagerler Derneği ve Sakarya Üniversitesi, 2008

Yaptığı Tezler

Doktora, Absans Epilepside Periostinin Araştırılması, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Eczacılık Temel Bilimleri Anabilim Dalı, 2019

Yüksek Lisans, Yetişkinlerde Plazma Gas6 (Growth arrest specific-6) Proteini için Referans Aralığının Belirlenmesi, Marmara Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Eczacılık Temel Bilimleri Anabilim Dalı, 2011

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Yaşam Bilimleri, Biyokimya, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Dr.Öğr.Üyesi, Bezmialem Vakıf Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Temel Eczacılık Bilimleri Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Klinik Biyokimya, Lisans, 2021 - 2022
Biyokimya, Lisans, 2021 - 2022
Klinik Biyokimya, Lisans, 2021 - 2022
Klinik Biyokimya, Lisans, 2021 - 2022
Temel Kimya II, Lisans, 2019 - 2020
Klinik Biyokimya, Lisans, 2019 - 2020
Bitirme Projesi I, Lisans, 2020 - 2021
Klinik Eczacılık ve Farmakoterapi I, Lisans, 2020 - 2021
Temel Kimya I, Lisans, 2020 - 2021

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Marmara Üniversitesi, Ocak, 2021
Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Marmara Üniversitesi, Aralık, 2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Plasma growth arrest-specific 6 levels in term and preterm newborns**
Alp E. E. , Altinkaya N., Cagman Z., Uras F.
JOURNAL OF MATERNAL-FETAL & NEONATAL MEDICINE, cilt.31, sa.9, ss.1151-1155, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Reference intervals for growth arrest-specific 6 protein in adults**
Cagman Z., Ozakpinar O. B. , Cirakli Z., Gedikbasi A., Ay P., Colantonio D., Uras A. R. , Adeli K., Uras F.
SCANDINAVIAN JOURNAL OF CLINICAL & LABORATORY INVESTIGATION, cilt.77, sa.2, ss.109-114, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Growth Arrest-Specific 6 and Cardiometabolic Risk Factors in Patients with Psoriasis**
SÜN BÜL M., Cagman Z., Gerin F., ÖZGEN Z., Durmus E., Seckin D., Ahmad S., Uras F., Agirbasli M.
CARDIOVASCULAR THERAPEUTICS, cilt.33, sa.2, ss.56-61, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Association of plasma growth arrest-specific protein 6 (Gas6) concentrations with albuminuria in patients with type 2 diabetes**
Erek-Toprak A., Bingol-Ozakpinar O., Karaca Z., Cikrikcioglu M. A. , Hursitoglu M., Uras A. R. , Adeli K., Uras F.
RENAL FAILURE, cilt.36, sa.5, ss.737-742, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Estimation Of Reference Intervals For Plasma Growth Arrest-Specific 6**
Çağman Z.
3. İVEK Kongresi, İstanbul, Türkiye, 26 - 29 Nisan 2017, ss.835
- II. **Absans Epilepside Gas6, Protein S ve TAM Reseptörlerinin Araştırılması**
Çağman Z.
22. Elektron Mikroskopi Kongresi, İstanbul, Türkiye, 2 - 03 Eylül 2015, ss.124
- III. **The Relation Between Growth Arrest-Specific 6 (GAS6) and Conventional Cardiovascular Risk Factors in Patients with Psoriasis**
Çağman Z.
23rd Biennial International Congress on Thrombosis -MLTD Congress, Valencia, İspanya, 14 - 17 Mayıs 2014, cilt.3, ss.54
- IV. **SERUM GROWTH ARREST PROTEIN 6 LEVELS BEFORE AND AFTER VITAMIN K PROPHYLAXIS IN TERM AND PRETERM NEWBORNS**

Alp E. E. , Cagman Z., Uras F., Ercan R. G. , Altinkaya N.

23rd MLTD Biennial International Congress on Thrombosis, Valencia, İspanya, 14 - 17 Mayıs 2014, cilt.133

- V. **THE RELATION BETWEEN GROWTH ARREST-SPECIFIC 6 (GAS6) AND CONVENTIONAL CARDIOVASCULAR RISK FACTORS IN PATIENTS WITH PSORIASIS**
Uras F., SÜNBUİL M., Cagman Z., Gerin F., ÖZGEN Z., Durmus E., Seckin D., Agirbasli M.
23rd MLTD Biennial International Congress on Thrombosis, Valencia, İspanya, 14 - 17 Mayıs 2014, cilt.133
- VI. **Gas6 gene expression and tyrosine kinase Axl Sky receptors: Its relation with tumor stage and grade in patients with bladder cancer**
Çağman Z.
29th Annual EAU Congress (The European Association of Urology), Stockholm, İsveç, 11 - 15 Nisan 2014, ss.148-149
- VII. **Mesane Kanserli Hastalarda Gas6 Gen Ekspresyonu Ve Tirozin Kinaz Axl – Sky Reseptorleri: Tumor Evresi Ve Derecesi İle İlişkisi**
Çağman Z.
11. Uroonkoji Kongresi, Antalya, Türkiye, 7 - 10 Kasım 2013, ss.33
- VIII. **Term Ve Preterm Yenidoğanlarda K Vitamini Öncesi Ve Sonrası Serum Gas-6 Protein Düzeyleri**
Çağman Z.
21. Ulusal Neonatoloji Kongresi (UNEKO-21), Antalya, Türkiye, 14 - 17 Nisan 2013, ss.189
- IX. **Reference Interval For Plasma Gas6 Growth Arrest Specific 6**
Çağman Z.
2012 AACC Annual Meeting, California, Amerika Birleşik Devletleri, 17 - 19 Temmuz 2012, ss.176
- X. **Akut İskemik İnmede Oksidatif Stres Parametreleri ve İnflamasyon Arasındaki İlişki**
Çağman Z.
23. Ulusal Biyokimya Kongresi, Adana, Türkiye, 29 Kasım - 02 Aralık 2011, cilt.36, ss.1
- XI. **Plasma Gas6 levels in diabetic nephropathy**
Çağman Z.
AACC (American Association for Clinical Chemistry) Annual Meeting, 2011, Georgia, Amerika Birleşik Devletleri, 24 - 28 Temmuz 2011, ss.153
- XII. **Overektomili Sıçanlarda Alendronat Tedavisinin Kalp Dokusu Üzerine Etkisi**
Çağman Z.
25.Ulusal Kimya Kongresi, Erzurum, Türkiye, 27 Haziran - 02 Temmuz 2011, ss.193
- XIII. **Alendronatın Overektomili Sıçanlarda Karaciğer Dokusu Üzerindeki Biyokimyasal Etkileri**
Çağman Z.
25. Ulusal Kimya Kongresi, Erzurum, Türkiye, 27 Haziran - 02 Temmuz 2011, ss.29
- XIV. **Kemik Hasarı Oluşturulan Overektomili Sıçanlarda Alendronat Tedavisinin Böbrek Dokusu Üzerine Etkisi**
Çağman Z.
25. Ulusal Kimya Kongresi, Erzurum, Türkiye, 27 Haziran - 02 Temmuz 2011, ss.195
- XV. **A novel candidate therapeutic target for diabetic nephropathy: Gas6**
EREK TOPRAK A., BİNGÖL ÖZAKPINAR Ö., ÇAĞMAN Z., URAS F., URAS A. R.
FEBS JOURNAL, Torino, 25 - 30 Haziran 2011, cilt.278, ss.327
- XVI. **Diabetik nefropatide yeni bir hedef molekül: Gas6**
Çağman Z.
6. Ulusal Klinik Biyokimya Uzmanları Derneği Kongresi, İzmir, Türkiye, 22 - 25 Eylül 2010, ss.17
- XVII. **Sağlıklı yetişkinlerde plazma Gas6 seviyelerinin belirlenmesi**
Çağman Z.
6. Ulusal Klinik Biyokimya Uzmanları Derneği Kongresi, İzmir, Türkiye, 22 - 25 Eylül 2010, ss.51
- XVIII. **A Candidate Therapeutic Target For Diabetic Nephropathy: Gas6 (Growth Arrest Spesific Protein)**
Çağman Z.
Third International Meeting on Pharmacy & Pharmaceutical Sciences, İstanbul, Türkiye, 9 - 12 Haziran 2010, ss.104

Desteklenen Projeler

Çağman Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tiramin ve türevlerinin ferroptoz mekanizması üzerine etkilerinin araştırılması, 2021 - 2022

Çağman Z., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, K3 vitamininin ferroptoz üzerindeki etkisinin araştırılması, 2021 - 2022

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Türkiye Kimya Derneği, Üye, 2020 - Devam Ediyor , Türkiye

Bilimsel Hakemlikler

Clinical and Experimental Health Sciences , ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2020

Eastern Anatolian Journal of Science, Diğer Dergiler, Ekim 2020

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):16

h-indeksi (WOS):2