

## Dr. Öğr. Üyesi HATİCE ÖZÇALIŞKAN İLKAY

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 28558

E-posta: [ozcaliskan@erciyes.edu.tr](mailto:ozcaliskan@erciyes.edu.tr)

Web: <https://avesis.erciyes.edu.tr/ozcaliskan/>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: [vodPKG0AAAAJ&hl=tr&oi=ao](https://scholar.google.com/citations?hl=tr&oi=ao&user=vodPKG0AAAAJ)

ORCID: 0000-0001-9351-4171

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAE-4601-2019

Yoksis Araştırmacı ID: 197070

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Beslenme Ve Diyetetik, Türkiye 2015 - 2020

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Diyetetik, Türkiye 2012 - 2015

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme Ve Diyetetik, Türkiye 2008 - 2012

### Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, ERÜ Deney Hayvanları Yerel Etik Kurulu ve ERÜ Sürekli Eğitim Merkezi, 2017

### Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, TİP 2 DİYABETİK BİREYLERDE DİYET MAGNEZYUM ALIMI VE SERUM MAGNEZYUM DÜZEYİ İLE METABOLİK KONTROL PARAMETRELERİ ARASINDAKİ İLİŞKİNİN ARAŞTIRILMASI, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Diyetetik, 2015

### Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Beslenme ve Dietetik

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Erciyes Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme ve Diyetetik, 2013 - Devam Ediyor

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

- The Relationship Between Vitamin D Status and Cardiometabolic Outcomes in Patients With Type 2 Diabetes Mellitus From Central Anatolia, Turkey**  
Ilkay H., Samur G.

TOPICS IN CLINICAL NUTRITION, sa.4, ss.298-309, 2024 (SCI-Expanded)

- II. **Quinoa (*Chenopodium quinoa* Willd.) supplemented cafeteria diet ameliorates glucose intolerance in rats**  
Ozcaliskan Ilkay H., Karabulut D., Kamaci Özocak G., Mehmetbeyoglu E., Kaymak E., Kişioğlu B., Çiçek B., Akyol A.  
Food Science and Nutrition, cilt.11, sa.11, ss.6920-6930, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Improvement in Inflammatory Potential of Dietary Pattern Could Contribute to Better Cardiometabolic Risk Profile**  
Özçalışkan İlkey H., Çiçek B.  
Clinical Nutrition, cilt.38, ss.163-164, 2019 (SCI-Expanded)
- IV. **Does the Pro-Inflammatory Dietary Pattern Stoke Up the Inflammation Fire in Type 2 Diabetes Mellitus as Imposing Undesirable Vitamin D Status?**  
Özçalışkan İlkey H., Samur F. G.  
Clinical Nutrition, cilt.38, ss.117, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **Association Between Magnesium Status, Dietary Magnesium Intake, and Metabolic Control in Patients with Type 2 Diabetes Mellitus**  
Ilkay H., Şahin H., Tanrıverdi F., Samur G.  
JOURNAL OF THE AMERICAN COLLEGE OF NUTRITION, cilt.38, ss.31-39, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. **Association between eating behavior traits and waist circumference in university students**  
ÖZÇALIŞKAN H., YİĞİT H.  
CLINICAL NUTRITION, sa.37, 2018 (SCI-Expanded)
- VII. **Prevalence and correlates of food addiction in a representative university sample from Turkey**  
Özçalışkan H., Çiçek B.  
Clinical Nutrition, sa.37, 2018 (SCI-Expanded)
- VIII. **Magnesium could have a part in more favorable body composition in type 2 diabetes**  
ÖZÇALIŞKAN H., SAMUR G.  
CLINICAL NUTRITION, sa.37, 2018 (SCI-Expanded)
- IX. **Influence of Magnesium Status on the Glycemic Control in Patients with Type 2 Diabetes**  
Ozcaliskan Ilkay H., Samur F.  
CLINICAL NUTRITION, cilt.36, 2017 (SCI-Expanded)
- X. **Relationship of Obesity and Obesity Indices with Vitamin D Status in Type 2 Diabetics**  
ÖZÇALIŞKAN H., SAMUR F. G.  
CLINICAL NUTRITION, cilt.35, ss.125, 2016 (SCI-Expanded)
- XI. **Influence of Vitamin D Status on the Blood Glucose Control in Patients with Type 2 Diabetes**  
ÖZÇALIŞKAN H., SAMUR F. G.  
CLINICAL NUTRITION, cilt.35, ss.138, 2016 (SCI-Expanded)
- XII. **Dietary Calcium Intake in Relation to Serum Lipid Profile in Type 2 Diabetics**  
ÖZÇALIŞKAN H., SAMUR F. G., ŞAHİN H.  
CLINICAL NUTRITION, cilt.34, 2015 (SCI-Expanded)
- XIII. **The Association between Chronic Complications with Serum 25-OHD Levels in Type 2 Diabetics**  
ÖZÇALIŞKAN H., SAMUR F., ŞAHİN H.  
CLINICAL NUTRITION, cilt.34, 2015 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Association between inflammatory potential of diet and anthropometric indicators of adiposity among a sample of Turkish university**  
ÖZÇALIŞKAN İLKAY H., ÇİÇEK B.  
Nutrition and Food Science, cilt.54, sa.4, ss.751-763, 2024 (ESCI)
- II. **Yetişkin Bireylerde COVID-19 Pandemi Sürecinin Besin Güvencesizliğine Etkilerinin Değerlendirilmesi: Bir Türkiye Örnekleme**

Özçalışkan İlkay H., Özkan N.

Beslenme ve Diyet Dergisi, cilt.51, sa.3, ss.46-57, 2023 (Hakemli Dergi)

**III. Tip 2 Diyabetli Bireylerde Serum Kalsiyum Düzeyi ve Diyet Kalsiyum Alımı ile Kardiyometabolik Risk Faktörleri Arasındaki İlişki: Kesitsel Bir Çalışma**

Ozcaliskan İlkay H., samur g.

Türkiye Klinikleri Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.7, sa.4, ss.963-975, 2022 (Hakemli Dergi)

**IV. Fonksiyonel Bir Besin: Kinoa**

Özçalışkan İlkay H., Akyol Mutlu A.

Beslenme ve Diyet Dergisi, cilt.48, sa.3, ss.92-101, 2020 (Hakemli Dergi)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

**I. Assessment of Tendency to Eating Disorders Among Female Students Getting Health Related Undergraduate Study in Erciyes University**

ÖZÇALIŞKAN H., ÇELİK N., KAYA N., ŞAHİN H.

IX. International Nutrition and Dietetics Congress, Ankara, Türkiye, 2 - 04 Nisan 2014, ss.216

## Desteklenen Projeler

ÇİÇEK B., ÖZÇALIŞKAN H., AKYOL MUTLU A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KİNOANIN (Chenopodium quinoa Willd.) KAFETERYA DİYETİYLE BESLENEN RATLARDA GLİKOZ HOMEOSTAZINA ETKİSİ, 2018 - 2021

ŞAHİN H., ÖZÇALIŞKAN H., SAMUR G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tip 2 Diyabetik Bireylerde Diyet Magnezyum Alımı ve Serum Magnezyum Düzeyi ile Metabolik Kontrol Parametreleri Arasındaki İlişkinin Araştırılması, 2014 - 2015

## Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Klinik Enteral Parenteral Nutrisyon Derneği, Üye, 2015 - Devam Ediyor

The European Society for Clinical Nutrition and Metabolism, Üye, 2015 - Devam Ediyor

Türkiye Diyetisyenler Derneği, Üye, 2012 - Devam Ediyor

## Bilimsel Hakemlikler

ÇUKUROVA ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ DERGİSİ, Hakemli Bilimsel Dergi, Haziran 2018

## Metrikler

Yayın: 19

Atıf (WoS): 12

Atıf (Scopus): 17

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2

## Ödüller

ÖZÇALIŞKAN İLKAY H., ESPEN 2015 Travel Fellowship, The European Society for Clinical Nutrition and Metabolism, Eylül

2015

ÖZÇALIŞKAN İLKAY H., Lisans Mezuniyet Derecesi: Yüksek Şeref Öğrencisi, Hacettepe Üniversitesi, Haziran 2012