

Dr. Öğr. Üyesi HATİCE ÖZÇALIŞKAN İLKAY

Kişisel Bilgiler

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

E-posta: 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