

## Dr. Öğr. Üyesi ARZU KABASAKAL ÇETİN

### Kişisel Bilgiler

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/arzu.kabasakal>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-7432-9130

Yoksis Araştırmacı ID: 47426

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Beslenme ve Diyetetik A.B.D., Türkiye 2015 - 2020

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

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme ve Diyetetik Bölümü, Türkiye 2005 - 2010

### Yaptığı Tezler

Doktora, Ratlarda Maternal Obezite ve Taurin Suplementasyonunun Gebelik, Fetal Büyüme ve Gelişim Üzerine Etkileri, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2020

Yüksek Lisans, Ratlarda maternal düşük kaliteli protein diyetinin gebeliğe adaptasyon, fetal gelişim ve plazma amino asit profili üzerine etkisi, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2015

### Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Beslenme ve Diyetetik

### Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme ve Diyetetik Bölümü, 2022 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi Dr., Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme ve Diyetetik Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

### Verdiği Dersler

Ana Çocuk Beslenmesi, Lisans, 2021 - 2022

Anne ve Çocuk Beslenmesi, Lisans, 2021 - 2022

Çocuk Hastalıklarında Beslenme Tedavisi Uygulamaları II, Lisans, 2021 - 2022

Klinik Beslenmede Mesleki Uygulamalar-Çocuk, Lisans, 2021 - 2022

Çocukluk ve Adolesan Dönemde Beslenme, Lisans, 2021 - 2022

Çocuk Hastalıklarında Beslenme Tedavisi I, Lisans, 2020 - 2021

Çocuk Hastalıklarında Beslenme Tedavisi Uygulamaları I, Lisans, 2020 - 2021

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

- I. **The role of food literacy and sustainable and healthy eating behaviors in ultra-processed foods consumption of undergraduate students**  
KABASAKAL ÇETİN A., Aksaray B., Sen G.  
FOOD QUALITY AND PREFERENCE, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Association between eco-anxiety, sustainable eating and consumption behaviors and the EAT-Lancet diet score among university students**  
KABASAKAL ÇETİN A.  
Food Quality and Preference, cilt.111, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Taurine supplementation reduces adiposity and hepatic lipid metabolic activity in adult offspring following maternal cafeteria diet**  
Cetin A., BÜYÜKDERE Y., GÜLEÇ A., Akyol A.  
Nutrition Research, cilt.117, ss.15-29, 2023 (SCI-Expanded)
- IV. **Effects of maternal taurine supplementation on maternal dietary intake, plasma metabolites and fetal growth and development in cafeteria diet fed rats**  
Cetin A., ALKAN TUĞ T., GÜLEÇ A., Akyol A.  
PEERJ, cilt.9, 2021 (SCI-Expanded)
- V. **SUN-PO277: Effect of Maternal Cafeteria Diet and Taurine Supplementation on Body Weight Change, Body Fat Ratio and Plasma Leptin Levels in Adult Male and Female Offspring**  
Kabasakal A., Büyükdere Y., Güleç A., Akyol Mutlu A.  
Clinical Nutrition, cilt.38, ss.161, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. **Chia seed (Salvia Hispanica L.) added yogurt reduces short-term food intake and increases satiety: randomised controlled trial**  
AYAZ A., AKYOL MUTLU A., İNAN EROĞLU E., Cetin A., Samur G., AKBIYIK F.  
NUTRITION RESEARCH AND PRACTICE, cilt.11, sa.5, ss.412-418, 2017 (SCI-Expanded)
- VII. **Maternal Low Quality Protein Diet Alters Plasma Amino Acid Concentrations of Weaning Rats**  
CETIN A., Dasgin H., GÜLEÇ A., ONBAŞILAR İ., Akyol A.  
NUTRIENTS, cilt.7, sa.12, ss.9847-9859, 2015 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Effect of maternal eating behaviors and attitudes towards the feeding process on feeding problems of pre-school age children**  
TENGİLİMOĞLU METİN M. M., KABASAKAL ÇETİN A.  
Clinical Nutrition ESPEN, cilt.61, ss.224-229, 2024 (ESCI)
- II. **Current Nutritional Therapy Approaches in Pediatric Inflammatory Diseases Pediatik İnflamatuvar Bağırsak Hastalıklarında Güncel Beslenme Tedavisi Yaklaşımları**  
AYDIN Ö., Çetin A., Samur G.  
Güncel Pediatri, cilt.20, sa.1, ss.103-115, 2022 (ESCI)
- III. **Adolesanlarda Kafeinli Besin Tüketimi Üzerine Bir Araştırma**  
IŞGIN K., KABASAKAL A., Yiğit m., BÜYÜKTUNCER DEMİREL Z., GÖKMEN ÖZEL H., BESLER H. T.  
Beslenme ve Diyet Dergisi, 2015 (Hakemli Dergi)

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

- I. **Effect of maternal cafeteria diet and taurine supplementation on body and organ weights of the offspring**  
KABASAKAL A., GÜLEÇ A., AKYOL MUTLU A.  
10th World Congress 15-18 October 2017 Rotterdam, The Netherlands, 15 - 18 Ekim 2017
- II. **Effect of maternal low quality protein diet on plasma biochemical parameters in adult male and**

### **female offspring**

KABASAKAL A., GÜLEÇ A., ONBAŞILAR İ., AKYOL MUTLU A.

10th World Congress 15-18 October 2017 Rotterdam, The Netherlands, 15 - 18 Ekim 2017

### **III. EFFECT OF MATERNAL CAFETERIA DIET AND TAURINE SUPPLEMENTATION ON MATERNAL WEIGHT CHANGE AND PLASMA ADIPONECTIN LEVELS IN RATS**

KABASAKAL A., GÜLEÇ A., AKYOL MUTLU A.

39th ESPEN Congress, 9 - 12 Eylül 2017

### **IV. DOES DIETARY CAFFEINE INTAKE AFFECT THE BODY COMPOSITION IN ADOLESCENTS**

İŞGİN K., KABASAKAL A., YİĞİT M., BESLER H. T., GÖKMEN ÖZEL H., BÜYÜKTUNCER DEMİREL Z.

Abstracts of the 38th ESPEN Congress, Copenhagen, Denmark, 17-20 September 2016, 17 - 20 Eylül 2016

### **V. EFFECT OF MATERNAL LOW QUALITY PROTEIN DIET ON EXPRESSION OF HEPATIC DNA METHYLTRANSFERASES IN RAT OFFSPRING**

KABASAKAL A., AKYOL MUTLU A.

Abstracts of the 38th ESPEN Congress, Copenhagen, Denmark, 17-20 September 2016, 17 - 20 Eylül 2016

### **VI. CAFFEINATED FOOD AND BEVERAGE CONSUMPTION PATTERN AND ITS PHYSIOLOGICAL EFFECTS IN ADOLESCENTS**

İŞGİN K., KABASAKAL A., YİĞİT M., BÜYÜKTUNCER DEMİREL Z., BESLER H. T., GÖKMEN ÖZEL H.

17th International Congress of Dietetics, 7 - 10 Eylül 2016

## **Desteklenen Projeler**

AKYOL MUTLU A., KABASAKAL ÇETİN A., GÜLEÇ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, RATLARDA MATERNAL OBEZİTE VE TAURİN SUPLEMENTASYONUNUN GEBELİK FETAL BÜYÜME VE GELİŞİM ÜZERİNE ETKİLERİ, 2019 - 2020  
AKYOL MUTLU A., KABASAKAL A., AYAZ A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gebelik ve Laktasyon Dönemlerinde Düşük Kaliteli Protein Diyeti ile Beslenen Ratlarda Plazma Biyokimyasal Parametrelerinin İncelenmesi, 2016 - 2017

## **Metrikler**

Yayın: 22

Atıf (WoS): 17

Atıf (Scopus): 33

H-İndeks (WoS): 3

H-İndeks (Scopus): 2

## **Akademi Dışı Deneyim**

Diğer Kamu Kurumu, Eskişehir Sağlık Müdürlüğü, ÇEVRE SAĞ.İŞL.İLE İLG. MÜD. -  
Hastane, Ankara Üniversitesi Cebeci Hastanesi, Beslenme ve Diyetetik