



ISSN: 1300-3089

# Beslenme ve Diyet Dergisi

## Journal of Nutrition and Dietetics

Cilt/Volume: 48 • Sayı/Number: 2 • Yıl/Year: 2020

**Türkiye Diyetisyenler Derneği Adına**

**Sahibi/ On Behalf of Turkish Dietetic Association Owner**

Yrd. Doç. Dr. Ayhan Dağ

**Yayın İdare Merkezi/ Manuscript Management Center**

Türkiye Diyetisyenler Derneği

Talatpaşa Bulvarı Gevher Nesibe İş Hanı 113/44 06230 Hamamönü/Ankara

**Tel:** 0312 311 1376

**Kurucu Editör/Founder Editor**

Prof. Dr. Ayşe Baysal

**Baş Editörler/Editors in Chief**

Prof. Dr. Türkcan Kutluay Merdol

Prof. Dr. Gülden Pekcan

**Yönetici Editörler/Managing Editors**

Prof. Dr. Fatma Çelik

Prof. Dr. Habibe Şahin

Doç. Dr. Alev Keser

**Editör Yardımcıları/Associate Editors**

Arş. Gör. Dr. Sema Çalapkorur

Arş. Gör. Emre Duman

Öğr. Gör. Emre Manisalı

**Dizgi & Tasarım/Composing & Design**

Akdemra Bilişim Yayıncılık ve Danışmanlık Tic. Ltd. Şti.

[www.akdema.com](http://www.akdema.com)

**Baskı/Printing**

Teknoart Digital Ofset Reklamcılık Matbaacılık İth. Ihr. San. ve Tic. Ltd. Şti.

Sertifika no: 47644

[www.printandsmile.com.tr](http://www.printandsmile.com.tr)

**Basım Tarihi/Date of Issue:** 27.10.2020

**Beslenme ve Diyet Dergisi temin etmek için:**

Derginin dağıtım ve okuyucuya düzenli olarak ulaştırılması Türkiye Diyetisyenler Derneği (TDD) Genel Merkezi aracılığı ile yapılmaktadır. Beslenme ve Diyet Dergisi'nin size ulaşabilmesi için TDD Genel Merkezi ile bağlantı kurunuz.

Yayınlanan yazıların sorumluluğu yazarlarına aittir. Dergimiz hakemli olarak yayınlanmaktadır.

Beslenme ve Diyet Dergisi, ULAKBİM Tıp Veri Tabanı (Türk Tıp Dizini) kapsamındadır.

Beslenme ve Diyet Dergisi'nin Türkçe kısaltması: Bes Diy Der

Beslenme ve Diyet Dergisi'nin İngilizce kısaltması: J Nutr Diet

Yılda üç kez yayınlanır ~ Three issues per year

(Nisan-Ağustos-Aralık) ~ (April-August-December)

---

Bu dergideki yazıların yayın hakkı, Türkiye Diyetisyenler Derneği'ne aittir.

İçindeki yazıların tamamı veya herhangi bir parçası Dernekten yazılı izin alınmadıkça başkalarınca yayınlanamaz.

---

**BİLİMSEL DANIŞMA KURULU • SCIENTIFIC ADVISORY BOARD**

Nilüfer Acar Tek, Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Filiz Açıkurt, Prof. Dr., Haliç Üniversitesi, İstanbul, Türkiye  
Gamze Akbulut, Prof. Dr., Gazi Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Yasemin Akdevelioğlu, Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Meral Aksoy, Prof. Dr., İstanbul Medipol Üniversitesi, İstanbul, Türkiye  
Emine Aksoydan, Prof. Dr., Emekli Öğretim Üyesi, Türkiye  
Aslı Akyol Mutlu, Doç. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Emel Alphan, Prof. Dr., İstanbul Okan Üniversitesi, İstanbul, Türkiye  
Perihan Arslan, Prof. Dr., Doğu Akdeniz Üniversitesi, Gazimağusa, KKTC  
Aylin Ayaz, Prof. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Mualla Aykut, Prof. Dr., Nuh Naci Yazgan Üniversitesi, Kayseri, Türkiye  
Murat Baş, Prof. Dr., Acıbadem Üniversitesi, İstanbul, Türkiye  
Sevil Başoğlu, Prof. Dr., Acıbadem Üniversitesi, İstanbul, Türkiye  
H. Tanju Besler, Prof. Dr., Doğu Akdeniz Üniversitesi, Gazimağusa, KKTC  
Yasemin Beyhan, Prof. Dr., Hasan Kalyoncu Üniversitesi, Gaziantep, Türkiye  
Pelin Bilgiç, Doç. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Saniye Bilici, Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Nurten Budak, Prof. Dr., Sanko Üniversitesi, Gaziantep, Türkiye  
Zehra Büyüktuncer Demirel, Prof. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Rüksan Çehreli, Dr. Öğr. Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, İzmir, Türkiye  
Betül Çiçek, Prof. Dr., Erciyes Üniversitesi, Kayseri, Türkiye  
Ayhan Dağ, Doç. Dr., Uluslararası Kıbrıs Üniversitesi, Lefkoşa, KKTC  
Derya Dikmen, Doç. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Funda Elmacıoğlu, Prof. Dr., İstinye Üniversitesi, İstanbul, Türkiye  
Aydan Ercan, Doç. Dr., Trakya Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Gülgün Ersoy, Prof. Dr., İstanbul Medipol Üniversitesi, İstanbul, Türkiye  
Muazzez Garipağaoğlu, Prof. Dr., Fenerbahçe Üniversitesi, İstanbul, Türkiye  
Hülya Gökmen Özel, Prof. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Zeynep Göktaş, Doç. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
F. Esra T. Güneş, Doç. Dr., Marmara Üniversitesi, İstanbul, Türkiye  
Neriman İnanç, Prof. Dr., Nuh Naci Yazgan Üniversitesi, Kayseri, Türkiye  
Gülşah Kaner, Doç. Dr., İzmir Kâtip Çelebi Üniversitesi, İzmir, Türkiye  
Nilgün Karaağaçlı, Prof. Dr., Emekli Öğretim Üyesi, Türkiye  
Efsun Karabudak, Prof. Dr., Gazi Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Makbule Gezmen Karadağ, Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Mevlüde Kızıl, Doç. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Ankara, Türkiye

Gül Kızıltan, Prof. Dr., Başkent Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Gülay Koçoğlu, Prof. Dr., Cumhuriyet Üniversitesi, Sivas, Türkiye  
Eda Köksal, Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Gülden Köksal, Prof. Dr., Hasan Kalyoncu Üniversitesi, Gaziantep, Türkiye  
Türkan Kutluay Merdol, Prof. Dr., Atılım Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Seyit M. Mercanlıgil, Prof. Dr., Uluslararası Kıbrıs Üniversitesi, Lefkoşa, KKTC  
Reyhan Nergiz Ünal, Doç. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Fatma Nişancı Kılınç, Doç. Dr., Kırıkkale Üniversitesi, Kırıkkale, Türkiye  
Nalan Hakime Nogay, Doç. Dr., Erciyes Üniversitesi, Kayseri, Türkiye  
Ayşe Özfer Özçelik, Prof. Dr., Ankara Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Emel Özer, Prof. Dr., İstanbul Bilgi Üniversitesi, İstanbul, Türkiye  
Gülden Pekcan, Prof. Dr., Hasan Kalyoncu Üniversitesi, Gaziantep, Türkiye  
Neslişah Rakıcıoğlu, Prof. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Mendane Saka, Prof. Dr., Başkent Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Gülhan Samur, Prof. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Metin Saip Sürücüoğlu, Prof. Dr., Uluslararası Kıbrıs Üniversitesi, Lefkoşa, KKTC  
Pınar Sökülmez Kaya, Doç. Dr., Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Samsun, Türkiye  
Nevin Şanlıer, Prof. Dr., Lokman Hekim Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Muhittin Tayfur, Prof. Dr., Başkent Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Perran Toksöz, Prof. Dr., Dicle Üniversitesi, Diyarbakır, Türkiye  
Nurcan Yabancı, Prof. Dr., Ankara Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Cahide Yağmur, Prof. Dr., Lefke Avrupa Üniversitesi, Lefke, KKTC  
Hilal Yıldırın, Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Ankara, Türkiye  
Emine Yıldız, Doç. Dr., Doğu Akdeniz Üniversitesi, Gazimağusa, KKTC  
Mine Yurttagül, Prof. Dr., Hasan Kalyoncu Üniversitesi, Gaziantep, Türkiye  
Sevinç Yücecan, Prof. Dr., Yakın Doğu Üniversitesi, Lefkoşa, KKTC

## YAZARLARA BİLGİLER • INSTRUCTION FOR AUTHORS

**Beslenme ve Diyet Dergisi** (*Journal of Nutrition and Dietetics*), **Türkiye Diyetisyenler Derneği**'nin yayın organıdır. Yilda üç kez (Nisan, Ağustos ve Aralık) aylarında yayınlanır. Dergi, Beslenme ve Diyetetik alanındaki orijinal araştırmaları, derleme yazıları, ilginç olgu sunumlarını, editöre mektupları, uluslararası dergilerde yer alan ilginç yayın özetlerini, toplantı, haber ve duyurular ile Beslenme ve Diyetetik Kongreleri'nde sunulan bildiri özetlerini yayınlar.

Derginin yazı dili Türkçe ve İngilizcedir. Türkçe yazıların Türk Dil Kurumu'nun Türkçe Sözlüğü ile Yazım Kılavuzu'na uygun olması gereklidir. Türkiye'den gönderilen İngilizce yazıların yazım dilinin yeterli bulunmaması halinde, dergi editörlüğü yazarlardan yazının tekrar gözden geçirilmesini veya Türkçe yazılmış halde göndermelerini isteyebilir. Dergide, daha önce başka yerde yayınlanmamış ve yayınlanmak üzere başka bir dergide inceleme aşamasında olmayan makaleler yayımlanır.

Dergi Yayın Kurulu ve Bilimsel Danışma Kurulu tarafından uygun görülen yazılar, konu ile ilgili en az iki hakem değerlendirmesi (peer review) sonucu olumlu görüş alındığında yayımlanmaya hak kazanır. Yayın Kurulu gerek gördüğünde hakem sayısını artırabilir. Yayın Kurulu ile Bilimsel Danışma Kurulu'nun, yazının içeriğini değiştirmeyen her türlü düzeltme ve kısaltmaları yapma yetkileri vardır. Dergide yayınlanmak üzere gönderilen yazılar daha önce başka bir yerde yayınlanmamış ve yayınlanmak üzere gönderilmemiş olduğunu belirten ve makalede adı geçen yazarların imzaladığı **"Müracaat ve Yayın Hakları Devir Formu"**nun (**Form 1**) ve Etik Kurul/Komisyon Onay Formu (araştırma makaleleri için)'nun eklenmesi gereklidir. Daha önce bir kongrede tebliğ edilmiş ve özetи yayınlanmış çalışmalar yer ve tarih belirtmek şartı ile kabul edilebilir. Gönderilen yazılar yazardan/lardan kaynaklanan gerekçeli nedenleri yazılı bir başvuru ile dergi kurullarına sunulduğunda yazarlar yazılarını dergiden çekebilirler. Yayınlanması kabul edilmeyen yazıların, gerekçesi en geç üç ay içinde yazarlara gönderilir.

Yaziların bilimsel ve hukuki sorumluluğu yazarlarına aittir. Dergide yayınlanan yazıların yayın hakkı Beslenme ve Diyet Dergisi'ne aittir. Yazarlara telif ücreti ödenmez ve yayın içinde ücret talep edilmez. Yazarlara ayrı basım (reprint) verilmez.

Beslenme ve Diyet Dergisi, Beslenme ve Diyetetik biliminin bütün alanlarına ve ilişkili tüm sağlık bilimlerine (tip, hemşirelik, fizik tedavi ve rehabilitasyon, psikoloji vb.) katkı sağlayan bilimsel çalışmaları kapsamaktadır.

**İndeks bilgisi**

Beslenme ve Diyet Dergisi, ULAKBİM Tıp Veri Tabanı (Türk Tip Dizini) kapsamındadır.

**MAKALE GÖNDERİM KOŞULLARI****Etik Sorumluluk**

**Beslenme ve Diyet Dergisi**, yazarlardan araştırma ve yayın etiğine uyumlu olunmasını istemektedir. İnsanlarda veya hayvanlarda gerçekleştirilen araştırmalarda "Ulusal ve Uluslararası Etik Rehberler"e uyum ve ilgili etik kurullardan izin esastır. Dergide yer alan makalelerin "etik kurallar" çerçevesinde hazırlanmış olması gereklidir. Etik sorumluluk yazarlara aittir.

**İnsanlar üzerinde yapılan araştırmalar:** Beslenme ve Diyet Dergisi, "insan" ögesinin içinde bulunduğu tüm çalışmalarda "Helsinki Bildirgesi", "İyi Klinik Uygulamalar Kılavuzu" ve "İyi Laboratuvar Uygulamaları Kılavuzu"nda belirtilen esaslara ve T.C. Sağlık Bakanlığı'nın ilgili yönetmeliklerine uygunluk ilkesini kabul eder. İnsanlar veya hayvanlar üzerinde yapılan araştırmalarda, Etik Kurul/Komisyon onayı kopyasının dergiye gönderilmesi zorunludur. İlgili belgenin dergiye gönderilmemesi durumunda makale değerlendirilmeye alınmaz. Yazarlar, "Bireyler ve Yöntem/Gereç ve Yöntem" bölümünde Etik Kurul/Komisyon onay tarihi ve sayısını yazmalıdır.

Olgu sunumlarında hastanın kimliğinin ortaya çıkmasına bakılmaksızın hastalardan veya gereği durumunda yasal temsilcisinden **"Bilgilendirilmiş Gönüllü Olur Belgesi/Aydınlatılmış Onam Formu"** (**Form 4 ve Form 5**) alınmalı ve makalenin olgu sunumu başlığı altında yazılı olarak ifade edilmelidir. Hastadan veya yasal temsilcisinden alınan **"Bilgilendirilmiş Gönüllü Olur Belgesi/Aydınlatılmış Onam Formu"** kopyası dergiye yollanmalıdır.

**Hayvanlar üzerinde yapılan araştırmalar:** Hayvanlar üzerinde yapılan araştırmalarda, "Hayvan Deneyleri Yerel Etik Kurulu"ndan izin alınması ve ilgili belgenin bir kopyasının dergiye gönderilmesi zorunludur. Araştırmanın

gereç ve yöntem bölümünde, deneysel çalışmalarında tüm hayvanların “Laboratuvar Hayvanlarının Bakım ve Kullanımı Kılavuzu”na (Guide for the Care and Use of Laboratory Animals, [www.nap.edu/catalog/5140.html](http://www.nap.edu/catalog/5140.html)) uygun olarak insancıl bir muameleye tabi tutulduğu ve “Deney Hayvanları Etik Kurul Onay Raporu” alındığı belirtilmeli ve bir kopyası dergiye yollandırılsın. Etik Kurul onayının bir kopyasının dergiye gönderilmemesi durumunda makale değerlendirmeye alınmayacaktır.

## YAZIM KURALLARI

Dergide yayınlanmak üzere gönderilen makaleler, “**Beslenme ve Diyet Dergisi Yazım Kuralları**”na göre hazırlanmalıdır. Başvurular [www.beslenmevediyetdergisi.org](http://www.beslenmevediyetdergisi.org) adresinden “*Beslenme ve Diyet Dergisi Online Makale Gönderimi*” aracılığıyla online olarak yapılabilir. Derginin yazım kurallarında “Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals - International Committee of Medical Journal Editors” (<http://www.icmje.org>) adlı belge temel alınmıştır. Gönderilen yazınlarda aşağıdaki kurallar aranmaktadır:

- Tüm yazılar A4 boyutlarında beyaz kâğıda yazılmalı, sayfanın kenar boşlukları üstten, alttan ve yanlardan 2.5 cm kalacak şekilde düzenlenmelidir.
- Kaynaklar, sıralı olarak numaralanmalı ve derginin yazım kuralına uygun olarak yazılmalıdır.
- Metinler, semboller ve diğer özel karakterler için “Times New Roman” yazı biçimini kullanılmalıdır.
- Bireyler ve Yöntem/Gereç ve Yöntem, Bulgular ve Tartışma bölümlerinin gerektiğiinde alt başlıklarla ele alınması tercih edilir. Alt başlıklar en fazla üçüncü dereceye kadar kullanılmalıdır. Ana başlıklar büyük harflerle koyu ve sola hizalı, ikinci derece başlıklar ilk harf büyük olmak üzere koyu ve sola hizalı, üçüncü derece başlıklar ise ilk harf büyük olmak üzere koyu yazılmalı ve sonrasında iki nokta üst üste işaret konularak yazıya devam edilmelidir.
- Paragraf ayrimı için TAB tuşu kullanılmamalıdır.
- Kısalmaların açıklamaları ilk kullanıldıkları yerde verilmeli ve takiben parantez içinde kısaltması yazılmalıdır. Klinik ve laboratuvar çalışmalarında kullanılacak ölçüm birimlerinin Uluslararası Birimler Sistemi (SI) kısaltmaları için <http://jn.nutrition.org/content/120/1/20.full.pdf> adresinden yararlanılabilir.

- Kelime sayısı araştırma makaleleri ve derlemeler için **en az 1500, en fazla 4500 kelime** (başlık sayfası, özetler, kaynaklar, tablolar ve şekil açıklamaları dahil), olgu sunumları için **en fazla 3000 kelime** (başlık sayfası, başlıklar, özetler, kaynaklar, tablolar ve şekil açıklamaları dahil) ve editöre mektuplar için **en fazla 500 kelime** (kaynaklar dahil) olmalıdır.
- Kaynaklar son yıllara ait olmalı, kaynak sayısı araştırma makaleleri ve derlemeler için **en fazla 40 kaynak**, olgu sunumları için **en fazla 20 kaynak** ve editöre mektuplar için **en fazla 10 kaynak** olmalıdır.
- Tablo ve/veya şekil sayısı (toplam) **en fazla 5** olmalıdır.
- Tüm makaleler Türkçe dil bilgisi ve imla kuralları açısından titizlikle kontrol edilmelidir.
- Makalede (-dili geçmiş zaman ve birinci şahıs kipi üzerinden ifadeler olmamalı) bilim dili olan “geniş zaman” cümleleri kurulmalıdır.
- İngilizce yazılar ve tüm makalelerdeki İngilizce özetler gramer ve imla açısından titizlikle kontrol edilmeli, ana dili İngilizce olan kişilerden destek alınmalıdır.
- Makalenin son halinin özellikle yazım ve biçimlendirme hatalarına karşı dikkatlice incelenmesi gereklidir.
- İletişim için ilgili yazarın cep telefonu, e-posta adresi, detaylı posta adresi, faks bilgileri ve bütün yazarların çalışıkları kurumlar açık olarak yazılmalıdır.

## Makalenin Hazırlanması

### *Gözlemsel ve Deneysel Çalışmalarla İlgili Araştırma Yazıları*

Araştırma yazılarında metin sıralaması şu şekilde olmalıdır: (1) Başlık sayfası, (2) Türkçe özet ve anahtar kelimeler, (3) İngilizce özet ve anahtar kelimeler, (4) Giriş, (5) Bireyler ve yöntem/Gereç ve yöntem, (6) Bulgular, (7) Tartışma, (8) Çıkar çatışması, (9) Kaynaklar ve isteğe bağlı olarak (10) Teşekkür, (11) Maddi destek ve (12) Yazarlık katkısı şeklinde hazırlanmalıdır.

### *Derleme Yazıları ve Editöre Mektuplar*

Davetli olarak kabul edilen derleme yazılar ve editöre mektuplar yazıları: (1) Başlık sayfası, (2) Türkçe özet ve anahtar kelimeler, (3) İngilizce özet ve anahtar kelimeler, (4) Giriş ve (5) Sonuç ve Öneriler başlıklarını dışında, kendine özgü farklı alt başlıklardan oluşabilir.

## **Olgu Sunumları**

Olgu sunumları: (1) Başlık sayfası, (2) Türkçe özet ve anahtar kelimeler, (3) İngilizce özet ve anahtar kelimeler, (4) Giriş, (5) Olgu sunumu ve (6) Tartışma başlıklarları altında düzenlenmelidir.

## **Makale Gönderimi Kontrol Listesi**

Makale dergiye gönderilmeden önce aşağıda verilen liste kullanılarak, makalenin dergi yazım kurallarına uygun olup olmadığı kontrol edilmelidir.

**Makalenizi göndermeden önce aşağıdaki tüm maddelerin mevcut olduğundan ve istenen tüm belgelerin gönderildiğinden emin olunmalıdır.**

### **(1) Başlık sayfası**

Türkçe ve İngilizce “başlıklar” kısa ve anlaşılır olmalı ve araştırmmanın ana hatlarını yansıtmalıdır. Başlıklardaki kelime sayısı **15’i geçmemelidir**. Başlıklarda mümkün olabildiğince kısaltma kullanımından kaçınılmalıdır.

Başlık sayfasında her bir yazarın adı, soyadı ve unvanı açıkça belirtilmeli ve tüm adların doğru bir şekilde yazıldığından emin olunmalıdır. Yazar isimlerinin altına tüm yazarların kurumları, şehir ve ülke bilgisi ile ORCID numaraları yazılmalıdır. Her bir yazarın adı-soyadından hemen sonra ve ilgili yazara ait kurum adresinden önce küçük bir üst simge (rakam) ile tüm bağlantılar belirtilmelidir. Yazışmaların yapılacak yazarın adı soyadı, açık adresi, telefon ve faks numarası ile e-posta adresi belirtilmelidir. Her bir yazar ORCID numarasını Beslenme ve Diyet Dergisi'ne makale başvurusunda yazar iletişim bilgileri içerisinde mutlaka belirtmelidir. ORCID, Open Researcher ve Contributor ID'nin kısaltmasıdır. ORCID, Uluslararası Standart Ad Tanımlayıcı (ISNI) olarak da bilinen ISO Standardı (ISO 27729) ile uyumlu 16 haneli bir numaralı bir URI'dir.

<https://orcid.org>

Çalışma daha önce poster veya sözel olarak sunulmuş ise başlık sayfasında ayrı bir satır olarak bu durum açıklanmalıdır.

## **(2-3) Özet ve Anahtar Kelimeler**

Başlık sayfasından sonra ayrı sayfalara Türkçe ve İngilizce özet yazılmalıdır. Türkçe ve İngilizce özetler **en az 100, en fazla 300 kelime içermeli**, araştırma makaleleri aşağıdaki başlıklara göre biçimlendirilmelidir: **Amaç (Aim), Bireyler ve Yöntem/Gereç ve Yöntem (Subjects and Method/Material and Method), Bulgular (Results), Sonuç (Conclusion)**. Yukarıdaki başlıklar altında kısaca yazının konusu, çalışmanın nasıl yapıldığı, temel bulguları ve yazarların bu bulgulardan çıkardığı sonuç verilmelidir. Derleme yazıları ve olgu sunumu özetlerinde herhangi bir alt başlık olmamalıdır. Özetlerde mümkün olduğunda az kısaltma kullanılmalı, standart olmayan veya nadir kullanılan kısaltmalardan kaçınılmalı ve kaynak verilmemelidir. Türkçe ve İngilizce özet makalenin bütünü tam olarak yansıtmalı, içerik ve dil açısından mutlaka birbiri ile uyumlu olmalıdır.

Özet sayfasının altında **en az 2, en fazla 5 adet anahtar kelime** girilmelidir. Türkçe anahtar kelimeler için Türkiye Bilim Terimleri listesi, İngilizce anahtar kelimeler için Amerikan Ulusal Tıp Kütüphanesi (National Library of Medicine, NLM) Tıbbi Konu Başlıklarları (Medical Subject Headings, MeSH) listesinden yararlanılabilir.

### **(4) Giriş**

Araştırmmanın konusu ve amacı açıkça belirtilmeli (sorun tanımlanmalı), mevcut verilerle birlikte araştırılan konu ile ilgili kısaca bilgi verilmeli ve gereğinden fazla literatür bilgisi/ çalışma sonucu verilmesinden kaçınılmalıdır.

### **(5) Bireyler ve Yöntem/Gereç ve Yöntem**

Çalışmanın türü, nasıl yapıldığı, katılımcıların nasıl seçildiği (*örneklem sayısının belirlenmesi, dahil edilme/dışlama kriterleri, örneklem seçim yöntemi vb*), hangi yöntemlerin ve veri toplama araçlarının kullanıldığı bu bölümde detaylı olarak yazılmalıdır. Bilinen yöntemler için kaynak eklenmelidir. Kullanılan yöntemler ayrıntılı olarak tanımlanmalıdır. Bireyler ve yöntem/gereç ve yöntem bölümünde **etik kurul izni ve hastaların bilgilendirilmiş onamları** ile ilgili ayrıntılar mutlaka yazılmış olmalıdır. İnsanlar üzerinde yapılan araştırmalar için “Bireyler ve Yöntem”, diğer araştırma türleri için ise “Gereç ve Yöntem” ifadesinin kullanılması gerekmektedir.

Bu bölümünün sonunda **“Verilerin İstatistiksel Değerlendirmesi”** alt başlığı altında, verilerin özetlenmesi,

hipotezin test edilmesi ve testlerde temel alınan istatistiksel farklılık düzeyi dahil kullanılan tüm istatistiksel yöntemler kısa ve açık bir şekilde yazılmalıdır. Mümkün olduğunda standart istatistiksel yöntemler kullanılmalı, daha nadir ve yeni istatistiksel yöntemler kullanıldığında bu yöntemlere ait kaynaklar eklenmelidir. İstatistiksel analiz için kullanılan yazılımın adı ve sürüm numarası verilmelidir. İstatistiksel değerlendirmeler için “Uniform Requirements for Manuscripts Submitted to Biomedical Journals: Writing and Editing for Biomedical Publication,” belgesinin istatistik bölümündeki öneriler temel alınmalıdır (<http://www.ICMJE.org>).

## (6) Bulgular

Bulgular mantıksal bir sırada ve metinde olabildiğince ayrıntılı yazılmalı, şekil ve tablolar ile desteklenmeli, şekil ve tablo verilerinin metin içinde gereksiz tekrarlarından kaçınılmalıdır. Şekil, grafik ya da tablolarda, istatistiksel veya rakamsal hata olup olmadığı kontrol edilmelidir. Bulgular hiçbir yorum olmaksızın açıklanmalıdır.

**Tablolar ve Açıklamaları:** Tablolar sırasına göre numaralandırılmalıdır. Tablolar metin içerisinde ilgili alana yerleştirilmeli ve paragraf içerisinde atıf yapılmalıdır. Her tablonun üstünde tablo numarası ile birlikte tablo başlığı bulunmalıdır. Tablo başlığı ve içeriği 9 punto ve tek satır araklı olarak hazırlanmalıdır. Kolonlar arasında dikey çizgiler kullanılmamalıdır. Sadece kolon başlıklarının altında, üstünde ve tablonun en altında yatay çizgiler kullanılmalıdır. Gerek duyulduğunda her tablonun altında açıklayıcı bir not bulunmalıdır. Tabloda kullanılan tüm kısaltmaların açıklamaları tablo altında alfabetik sıraya göre yazılmalıdır. Kısaltmalar italik ve 7 punto olarak hazırlanmalıdır. Tablolarda semboller aşağıdaki sıraya göre kullanılmalıdır: \*, †, ‡, \$, ||, ¶, \*\*, ††, ‡‡, §§, ||||, ¶¶, vs. Tablo verileri yayımlanmış başka bir kaynaktan alınmışsa bunun için gerekli izinler alınmalıdır.

**Şekiller, grafikler ve açıklamaları:** Bir makaleye ait tüm şekiller ve grafikler alınmadan değerlendirme süreci başlamaz. Şekil ve grafik sayısı içeriğe uygun sayıda olmalı, metin ve tablolarda sunulan verileri tekrarlamamalıdır. Şekillerin ve grafiklerin maksimum yüksekliği 125 cm ve maksimum genişliği 180 cm olmalıdır. Renkli şekiller ve grafikler baskıya uygun biçimde CMYK renk formatında ve en az 300 DPI çözünürlükte olmalıdır. Gri skaladaki şekiller/grafikler en az 600 DPI, siyah-beyaz çizimler ise en az 1200 DPI çözünürlükte olmalıdır. Tüm şekiller TIFF

formatında kayıt edilmelidir. Gönderilen hiçbir görüntü üzerinde hastanın tanınmasını sağlayacak herhangi bir bilgi bulunmamalıdır. Eğer gönderilen şekilde hasta tanınabiliyorsa hastanın yazılı onayı alınmalıdır. Her şeklin ve grafiğin açıklaması altında verilmelidir. Şekil ve grafik üzerindeki tüm kısaltmalar ve semboller tanımlanmalıdır.

## (7) Tartışma

Ağırlıklı olarak çalışma ile ilgili veriler tartışılmalı, yerli ve yabancı kaynaklarla desteklenmeli ve çalışmanın amacı ile sonuçları arasında bağlantı kurulmalıdır. “Bulgular” bölümünde verilen ifadelerin/rakamsal değerlerin tekrarından ve konu ile doğrudan ilgisi olmayan genel bilgilere uzun uzun yer vermekte kaçınılmalıdır. Tartışma bölümünün sonunda, araştırmancın sınırlılıkları belirtilmeli ve araştırmancın deneysel araştırma veya klinik uygulama alanına katkıları mutlaka açıklanmalıdır.

## (8) Teşekkür (Acknowledgement)

Tartışma bölümünden hemen sonra, çalışmaya katkısı olmuş ancak yazarlık kriterlerini karşılamayan bireylerin adları verilmelidir. Teşekkür bölümünde adları geçen tüm bireylerin onayı alınmalıdır.

## (9) Çıkar tartışmaları (Conflict of interest)

Yazarlar, makaleleriyle ilgili çıkar tartışmalarını (varsayı bildirmelidirler. Eğer makalede dolaylı veya dolaysız ticari bağlantı (istihdam edilme, doğrudan ödemeler, hisse senedine sahip olma, firma danışmanlığı, patent lisans ayarlamaları veya hizmet bedeli gibi) veya çalışma için maddi destek veren kurum mevcut ise yazarlar, kullanılan ticari ürün, ilaç, firma vb. ile ticari hiçbir ilişkisinin olmadığını ve varsa nasıl bir ilişkisinin olduğunu, editöre notlar bölümünde ve ayrıca makalede “*Kaynaklar*”dan önce ve ‘*Teşekkür*’ yazısından hemen sonrasına “*Çıkar tartışması*” başlığı altında bildirmek zorundadır. Eğer çıkar çatışması yoksa bu bölümde “*Çıkar tartışması/Conflict of interest: Yazarlar çıkar tartışması olmadığını beyan ederler./The authors declare that they have no conflict of interest.*” ifadesi yazılmalıdır.

## (10) Maddi destek (Funding sources)

Bu başlık altında varsa çalışmayı destekleyen fon veya kuruluşların adları yazılmalıdır. Türkiye Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Kurumu (TÜBİTAK) ya da Bilimsel Araştırma Projeleri’nden (BAP) destek almış olan çalışmalarda, mutlaka destek türü belirtilmelidir.

## (11) Yazarlık katkısı (Authorship)

Çok yazarlı makalelerde yazarların araştırmaya katkıları (araştırmamanın planlanması, deneysel uygulamalar, verilerin toplanması ve istatistiksel analiz, makalenin yazımı) isteğe bağlı olarak açıklanmalı ve imzalı olarak editöre (yayın hakkı devir formu kapsamı içinde) sunulmalıdır. Yazarlık katkısı bilgisi beyan edilecekse kaynaklar bölümünden önce yazılmalıdır.

## (12) Kaynaklar

Kaynaklar ana metnin hemen bitiminden sonra yer almalıdır. Kaynaklar metin içindeki geçiş sırasına göre olmalı ve metin sonunda gösterilen tüm kaynaklar metin içinde yer almalıdır. Metin içerisinde kaynaklar cümle sonunda parantez içinde Arabik rakamlarla gösterilmelidir (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9). Birden çok kaynağa atıf olması durumunda, kaynaklar arasına virgül konulmalı, virgülden önce ya da sonra boşluk bırakılmamalıdır (Örneğin: 1,5,6-8). Metin içerisinde yazar ismine atıf yapılacak ise İngilizce makaleler için “Yazar adı et. al” (örneğin, Goudet et.al.’un çalışmasında) ve Türkçe makaleler için “Yazar adı ve ark.” (örneğin, Yılmaz ve arkadaşlarının çalışmasında...) yazım şekli kullanılmalıdır.

Gerekmedikçe, yayımlanmamış sonuçlar ve kişisel görüşmelerin kaynak olarak gösterilmesinden kaçınılmalıdır. Basılmamış ve/veya ulaşlamayacak materyaller kaynak olarak gösterilemez. Yazarların yalnızca doğrudan yararlandıkları çalışmaları kaynak olarak gösterneleri gereklidir, yazımı doğrulanamayan kaynaklar yayın hazırlığı sırasında yazarlardan istenecektir.

Dergi isimleri Index Medicus'a göre kısaltılmalıdır, bunun mümkün olmadığı durumlarda dergi adının tamamı verilmelidir. Dergi kısaltmaları <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/nlmcatalog/journals> adresinden derginin adı girilerek kontrol edilmelidir. Altı ya da daha az sayıda olduğunda tüm yazarlar belirtilmeli, altıdan fazla yazar olması durumunda, altıncı yazarın arkasından “et al.” ya da “ve ark.” eklenmelidir. Endnote, Mendeley vb atıf ve referans yönetimi programları kullanılacak ise, yazarların program içerisinde bulunan “VANCOUVER” stilini seçmeleri gereklidir. Vancouver referans yazım stiline göre bir referansta mutlaka olması gereken bilgiler şu şekildedir: (1) Yazar(lar) ad(ları), (2) Makale adı, (3) Dergi adı (Index Medicus'a göre kısaltılmış), (4) Basım yılı, (5) Dergi cilt (volume) ve sayısı (issue), (6) Sayfa aralığı (Örneğin: 271-9).

Makale adı tümce düzende yazılmalıdır.

Kaynak gösterilen web adresleri varsa kontrol edilmelidir, web adreslerine ulaşım tarihleri eski olmamalı ve kaynak gösterilen doküman mutlaka web adresinde var olmalıdır. Uluslararası kaynaklarda kullanılıyor ise, dergimizin adı mutlaka “Journal of Nutrition and Dietetics” veya ulusal kaynaklarda kullanılıyorsa “Beslenme ve Diyet Dergisi” olarak kaydedilmelidir. Dergimizin ulusal ve uluslararası dizinlerde daha fazla yer alabilmesi için hazırladığınız araştırma veya derleme makalelerle ilgili Beslenme ve Diyet Dergisi’nde daha önce yayınlanmış makalelerin kaynak gösterilmesi (atıf yapılması) öncelikle değerlendirilecektir. Kaynakların dizilme şekli ve noktalamalar için aşağıdaki örneklere uyulmalıdır.

### A. Dergilerde yayınlanan makaleler

#### 1. Basılı dergi makalesi:

- Yazar sayısı altıdan az olan makaleler:** Yazar AA, Yazar BB, Yazar CC, Yazar DD. Makalenin başlığı. Dergi adının kısaltması. Yayınlanma yılı YYYY; Cilt(Sayı):Sayfa numaraları.

#### ÖRNEK:

1. Reedy J, Haines PS, Steckler A, Campbell MK. Qualitative comparison of dietary choices and dietary supplement use among older adults with and without a history of colorectal cancer. J Nutr Educ Behav. 2005;37(5):252-8.
2. Gezer C, Samur G. Omega-3 yağ asitlerinin bilişsel gelişimdeki rolü. Bes Diy Derg. 2012;40(1):43-9.

- Yazar sayısı altıdan fazla olan makaleler:** Yazar AA, Yazar BB, Yazar CC, Yazar DD, Yazar EE, Yazar FF, et al. Makalenin başlığı. Dergi adının kısaltması. Yayınlanma yılı YYYY; Cilt(Sayı):Sayfa numaraları.

#### ÖRNEK:

1. Colomé C, Artuch R, Vilaseca MA, Sierra C, Brandi N, Lambruschini N, et al. Lipophilic antioxidants in patients with phenylketonuria. Am J Clin Nutr. 2003;77(5):185–8.
2. Canan O, Çelik Y, Çetin İ, Özkan S, Özçay F, Varan B, ve ark. Düzeltici kalp cerrahisi uygulanan doğuştan kalp hastalıklı çocuklarda postoperatif parenteral beslenme destegenin değerlendirilmesi. Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Dergisi. 2007;50:6-11.

## **2. Elektronik dergi makalesi:**

- Yazar AA, Yazar BB. Makalenin başlığı. Dergi adının kısaltması [Internet]. Yayınlanma tarihi YYYY Ay [cited YYYY Ay Gün]; Cilt(Sayı):Sayfa numaraları. Available from: URL. DOI.

### **ÖRNEK:**

Stockhausen L, Turale S. An explorative study of Australian nursing scholars and contemporary scholarship. *J Nurs Scholarsh* [Internet]. 2011 Mar [cited 2013 Feb 19];43(1):89-96. Available from: <http://search.proquest.com.ezproxy.lib.monash.edu.au/docview/858241255?accountid=12528>. doi: 10.1111/j.1547-5069.2010.01378.x.

## **3. Kuruluşun yazar olduğu makaleler:**

### **ÖRNEK:**

- European Food Safety Authority (EFSA). Scientific opinion on nutrient requirements and dietary intakes of infants and young children in the European Union. *EFSA Journal*. 2013;11:3408.
- Diabetes Prevention Program Research Group. Hypertension, insulin, and proinsulin in participants with impaired glucose tolerance. *Hypertension*. 2002;40(5):679-86.

## **4. Hem yazar(lar) hem de kuruluşun yazar olduğu makaleler:**

### **ÖRNEK:**

Agostoni C, Decsi T, Fewtrell M, Goulet O, Kolacek S, Koletzko B, et al.; ESPGHAN Committee on Nutrition. Complementary feeding: a commentary by the ESPGHAN Committee on Nutrition. *J Pediatr Gastroenterol Nutr*. 2008;46(1):99-110.

## **5. Yazar adının bulunmadığı (anonim) makaleler**

### **ÖRNEK:**

The growing problems of phenylketonuria. *Lancet*. 1979;1(8131):1381-3.

## **6. İngilizce ve Türkçe harici bir dilde yayınlanmış makaleler**

### **ÖRNEK:**

Kessler L, Abély M. Atteinte pancréatique exocrine et endocrine dans la mucoviscidose. *Arch Pediatr*. 2016;23(12):21-32. French.

## **Opsiyonel:**

Kessler L, Abély M. [Pancreatic infringement exocrine and endocrine in cystic fibrosis]. *Arch Pediatr*. 2016;23(12):21-32. French.

## **7. Ek/Özel sayıda (supplement) yer alan makaleler**

### **ÖRNEK:**

- Goudet S, Murira Z, Torlesse H, Hatchard J, Busch-Hallen J. Effectiveness of programme approaches to improve the coverage of maternal nutrition interventions in South Asia. *Matern Child Nutr*. 2018;14 Suppl 4:e12699.
- Glauser TA. Integrating clinical trial data into clinical practice. *Neurology*. 2002;58(12 Suppl 7):6-12.

## **8. Düzeltme (republished with correction) ile yeniden yayımlanan ya da dizgi hatası (erratum) ile yayınlanan makaleler**

### **ÖRNEK:**

- Mansharamani M, Chilton BS. The reproductive importance of P-type ATPases. *Mol Cell Endocrinol*. 2002;188(1-2):22-5. Corrected and republished from: *Mol Cell Endocrinol*. 2001;183(1-2):123-6.
- Malinowski JM, Bolesta S. Rosiglitazone in the treatment of type 2 diabetes mellitus: a critical review. *Clin Ther*. 2000;22(10):1151-68; discussion 1149-50. Erratum in: *Clin Ther*. 2001;23(2):309.

## **9. Basılmadan önce elektronik olarak yayınlanan makaleler**

### **ÖRNEK:**

Klaassen Z, Kamat AM, Kassouf W, Gontero P, Villavicencio H, Bellmunt J, et al. Treatment strategy for newly diagnosed t1 high-grade bladder urothelial carcinoma: New insights and updated recommendations. *Eur Urol*. 2018;74(5):597-608. Epub 2018 Jul 13.

## **B. Kitaplar ve Kitap Bölümleri**

### **1. Basılı kitaplar:**

- Yazar AA. Kitabın başlığı. Baskı sayısı [ilk baskı değilse]. Basım Yeri: Yayın Evi; Yayınlanma Yılı. Sayfalar.

### **ÖRNEK (kişisel yazarlar):**

- Carlson BM. Human embryology and developmental biology. 4th ed. St. Louis: Mosby; 2009. 541 p.

2. Holden C, MacDonald A. Nutrition and Child Health. London, Bailliere Tindal; 2000. 412 p.

**ÖRNEK (editörlerin yazar olduğu):**

Gilstrap LC 3rd, Cunningham FG, VanDorsten JP, editors. Operative obstetrics. 2nd ed. New York: McGraw-Hill; 2002. 728 p.

**ÖRNEK (hem editörlerin hem de yazarların bulunduğu kitaplar)**

Breedlove GK, Schorfheide AM. Adolescent pregnancy. 2nd ed. Wieczorek RR, editor. White Plains (NY): March of Dimes Education Services; 2001. 312 p.

**ÖRNEK (kuruluşların yazar olduğu kitaplar)**

American Occupational Therapy Association, Ad Hoc Committee on Occupational Therapy Manpower. Occupational therapy manpower: a plan for progress. Rockville (MD): The Association; 1985 Apr. 84 p.

**2. Elektronik kitaplar:**

- Yazar AA. Web sayfasının başlığı [Internet]. Basım Yeri: Websitesi/Yayincının İsmi; Yayınlanma Yılı [cited YYYY Ay Gün]. Sayfa sayısı. Available from: URL DOI: (varsayı)

**ÖRNEK:**

Shreeve DF. Reactive attachment disorder: a case-based approach [Internet]. New York: Springer; 2012 [cited 2012 Nov 2]. 85 p. Available from: 5 http://ezproxy.lib.monash.edu.au/ login?url=http://dx.doi.org/10.1007/978-1-4614-1647-0.

**3. Kitap içerisinde bölüm**

- Basılı:** Yazar AA, Yazar BB. Bölümün başlığı. In: Editör AA, Editör BB, editors. Kitabın başlığı. Baskı sayısı. Basım Yeri: Yayın Evi; Yayınlanma Yılı. p. [bölümün sayfa numaraları].

**ÖRNEK:**

- Patchell C. Cystic fibrosis. In: Shaw V, Lawson M, editors. Clinical Paediatric Dietetics. 3rd ed. Oxford: Blackwell Publishing; 2007. p. 178-202.
- Baş M, Sağlam D. Yetişkinlerde Ağırlık Yönetimi. Alphan-Tüfekçi EM, editör. Hastalıklarda Beslenme Tedavisi. Ankara: Hatiboğlu Yayınları; 2013. s. 135-276.
- Elektronik:** Yazar AA, Yazar BB. Bölümün başlığı. In: Editör AA, Editör BB, editors. Kitabın başlığı [Internet].

Basım Yeri: Yayın Evi; Yayınlanma Yılı [cited YYYY Ay Gün]. p. [bölüm numarası/sayfa numarası]. Available from: URL DOI [varsayı].

**ÖRNEK:**

Halpen-Felsher BL, Morrell HE. Preventing and reducing tobacco use. In: Berlan ED, Bravender T, editors. Adolescent medicine today: a guide to caring for the adolescent patient [Internet]. Singapore: World Scientific Publishing Co.; 2012 [cited 2012 Nov 3]. Chapter 18. Available from: [http://www.worldscientific.com/doi/pdf/10.1142/9789814324496\\_0018](http://www.worldscientific.com/doi/pdf/10.1142/9789814324496_0018).

**4. Kongre Bildirisi**

- Yazar AA, Yazar BB, Yazar CC. Bildiri başlığı. Bildirinin sunulduğu kongre/konferans/sempozyumun adı, Tarihi (Gün Ay, YYYY), Yeri. Bildirinin yayınlandığı dergi adının kısaltması. Yayınlanma yılı YYYY; Cilt(Sayı):Sayfa numaraları.

**ÖRNEK:**

Ayhan B, Bilici S. Doğranmış ve bütün marulda klorun mikrobiyolojik yüke etkisi. IX. Uluslararası Beslenme ve Diyetetik Kongresi, 2-5 Nisan, 2014, Ankara, Türkiye. Kongre kitabı 2014; s. 259-260.

**5. Bilimsel ya da teknik raporlar**

- Yazar AA, Yazar BB veya Kuruluş adı. Raporun başlığı. Basım Yeri: Yayın Evi; Yayınlanma tarihi. Toplam sayfa sayısı. Rapor No.:

**ÖRNEK:**

WHO Scientific Group on Nutritional Anaemias & World Health Organization. Nutritional anaemias: report of a WHO scientific group. Geneva: World Health Organization; 1968. 40 p. Report No.:405.

**6. Tezler**

- Yazar AA. Tezin başlığı [Bilim Uzmanlığı/Doktora tezi]. Üniversite/Enstitü adı, Yeri; Basım Yılı.

**ÖRNEK:**

Karahan-Yılmaz S. Hemodiyalize giren hastalarda beslenme durumu ile kas gücü arasındaki ilişkinin değerlendirilmesi [Bilim Uzmanlığı Tezi]. Hacettepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Ankara; 2012.

**C. Web sayfası****1. Yabancı web sayfası****ÖRNEK:**

Nainggolan L. New salt paper causes controversy. Heartwire. May 3, 2011. Available at: <http://www.theheart.org/article/1220043.do> Accessed June 12, 2011.

**2. Türkçe web sayfası****ÖRNEK:**

T.C. Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı, Türk Gıda Kodeksi Yönetmeliği. Gıda Maddelerinin Genel Etiketleme ve Beslenme Yönünden Etiketleme Kuralları Tebliğinde Değişiklik Yapılması Hakkında Tebliğ, Tebliğ No (2007/40). Resmi Gazete:23.08.2007-26622. Erişim: <http://www.kkgm.gov.tr/TGK/Tebliğ/2002-58.html> Erişim tarihi: 15 Ağustos 2011.

**İÇİNDEKİLER • CONTENTS****EDİTÖRDEN**

Danışman Diyetisyen/Beslenme ve Diyet Uzmanı Olmanın Dayanılmaz Hafifliği

**Prof. Dr. Türkan Kutluay Merdol** ..... 1**ARAŞTIRMA**

Organik Çay İnfüzyonlarının Toplam Antioksidan ve Oksidan Kapasitelerinin Değerlendirilmesi

**Duygu Ağagündüz** ..... 5

Yetişkinlerde Konserve Balık Tüketicimine Bağlı Ağır Metal Maruziyet Riskinin Değerlendirilmesi

**Seray Akalın, Elif İnan Eroğlu, Atila Güleç, Aylin Ayaz** ..... 15

Epilepsi Hastası Çocuklarda Beslenme Durumunun Saptanması

**Sinem Bayram, Esra Köseler Beyaz, Mutluay Arslan, Onur Akın** ..... 24

Whey Proteini İzolatının Rat Böbreğine Histolojik Etkileri

**Özden Kutlay, Esra Aslan** ..... 34

Kanser Tedavisi İçin Yatan Hastalarda Malnütrisyonun Antropometrik Ölçümler ve Kas Fonksiyonlarına Etkisi

**Derya Hopancı Bıçaklı** ..... 43

Resveratrol ile Beslenmenin Farelerde Myogenin ve mTOR Düzeyleri Üzerine Etkisi

**Serap Andaç Öztürk, Gül Kızıltan, Erkan Yurtçu, Didem Bacanlı, Yeşim Korkmaz Kasap, Beril Köse** ..... 52

Akademisyenlerin Uyku Süresi ve Kalitesinin Beslenme Durumlarına Etkisi

**Buse Bakır, Sema Çalapkorur** ..... 58**DERLEME**

Yağ Asitlerinin İnflamasyonla İlişkili Süreçlere Etkisinin Değerlendirilmesi

**Zeynep Uzdil, Mendane Saka** ..... 68

Kronik Böbrek Yetmezliğinde Antioksidan Vitaminlerin İnflamasyon ve Oksidatif Stres Üzerine Etkisi

**Feray Gençer Bingöl, Makbule Gezmen Karadağ** ..... 75

Yaşlılarda Bilişsel Fonksiyonun Korunması ile İlişkili Diyet Modelleri

**Ebru Melekoğlu, Neslişah Rakıcıoğlu** ..... 84

Obezitede Güncel Yaklaşımlar: Kahverengi Yağ Dokusu Transplantasyonu ve Vagal Sinir Blokajı

**Yasemin Açıar, Gamze Akbulut** ..... 93

Teniste Beslenme

**Neşe Toktaş, Rabia Demirörs** ..... 100**OLGU SUNUMU**

Tip 1 Diyabetli Okul Öncesi Dönem Çocuklarda Yatmadan Önce Süt İçmenin Gece Glukoz Seyrine Etkisi: Vaka Sunumları

**Tuğba Gökçe, Gül Yeşiltepe Mutlu, Ecem Can, Elif Eviz, Serra Muradoğlu, Şükrü Hatun** ..... 109

## CONTENTS • İÇİNDEKİLER

**EDITORIAL**

The Unbearable Lightness of Being a Consultant Dietitian/Nutrition and Diet Specialist

**Prof. Dr. Türkan Kutluay Merdol .....** 1**RESEARCH**

Determination of Total Antioxidant and Oxidant Status of Organic Tea Infusions

**Duygu Ağagündüz .....** 5

Evaluation of the Heavy Metal Exposure Risk Due to Canned Fish Consumption in Adults

**Seray Akalın, Elif İnan Eroğlu, Atila Güleç, Aylin Ayaz.....** 15

Evaluation of Nutritional Status in Children With Epilepsy

**Sinem Bayram, Esra Köseler Beyaz, Mutluay Arslan, Onur Akin.....** 24

Histological Effects of Whey Protein Isolate on Rat Kidney

**Özden Kutlay, Esra Aslan.....** 34

The Effect of Malnutrition on Anthropometric Measurements and Muscle Functions in Hospitalized Patients with Cancer Treatment

**Derya Hopancı Bıçaklı .....** 43

The Effect of Feeding with Resveratrol on Myogenin and mTOR Levels in Mice

**Serap Andaç Öztürk, Gül Kızıltan, Erkan Yurtçu, Didem Bacanlı, Yeşim Korkmaz Kasap, Beril Köse .....** 52

Effect of Academicians' Sleep Duration and Quality on Nutritional Status

**Buse Bakır, Sema Çalapkorum .....** 58**REVIEW**

Evaluation of the Effects of Fatty Acids on Inflammation Processes

**Zeynep Uzdil, Mendane Saka .....** 68

Effects of Antioxidant Vitamines on Inflammation and Oxidative Stress in Chronic Kidney Disease

**Feray Gençer Bingöl, Makbule Gezmen Karadağ.....** 75

Dietary Patterns Associated with the Maintenance of Cognitive Function in Elderly

**Ebru Melekoğlu, Neslişah Rakıcıoğlu.....** 84

Recent Approach in Obesity: Brown Adipose Tissue Transplantation and Vagal Nerve Blockage

**Yasemin Açıar, Gamze Akbulut .....** 93

Nutrition in Tennis

**Neşe Toktaş, Rabia Demirörs .....** 100**CASE REPORT**

Impact of Milk as a Bedtime Snack on Nocturnal Glycemia in Preschool Children with Type 1 Diabetes: Case Series

**Tuğba Gökçe, Gül Yeşiltepe Mutlu, Ecem Can, Elif Eviz, Serra Muradoğlu, Şükrü Hatun .....** 109