

Asst. Prof. GÜLİN ÖZTÜRK ÖZKAN

Personal Information

Office Phone: [+90 216 280 3333](tel:+902162803333) Extension: 4105

Email: gulin.ozturkozkan@medeniyet.edu.tr

Web: <https://avesis.medeniyet.edu.tr/gulin.ozturkozkan>

Address: İstanbul Medeniyet Üniversitesi Cevizli Yerleşkesi Atalar Mah. Şehit Hakan Kurban Cad. No:44 34682 Kartal/İstanbul

Education Information

Doctorate, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme Ve Diyetetik Bölümü, Turkey 2006 - 2012

Postgraduate, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme Ve Diyetetik Bölümü/Diyetetik Anabilim Dalı, Turkey 2000 - 2005

Undergraduate, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme Ve Diyetetik Bölümü, Turkey 1995 - 1999

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Certificates, Courses and Trainings

Health&Medicine, Karbonhidrat Sayımı, Hacettepe Üniversitesi Beslenme ve Diyet Kongresi, 2014

Health&Medicine, Parenteral Beslenme, KEPAN, 2009

Health&Medicine, Enteral Beslenme, KEPAN, 2009

Dissertations

Doctorate, İnsülin direnci olan hastalarda enflamasyon varlığının saptanması ve diyetle alınan çinko düzeyinin değerlendirilmesi, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme Ve Diyetetik Bölümü, 2012

Postgraduate, Hemodiyalize giren kronik böbrek yetmezliği olan hastalarda malnütrisyondun değerlendirilmesine ve beslenme durumlarının saptanmasına yönelik bir çalışma, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Beslenme Ve Diyetetik Bölümü/Diyetetik Abd, 2005

Research Areas

Health Sciences, Nutrition and Dietetics

Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, İstanbul Medeniyet University, Faculty Of Health Sciences , Nutrition and Dietetics, 2018 - Continues

Academic and Administrative Experience

İstanbul Medeniyet Üniversitesi, 2018 - Continues

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- I. **Effects of Nesfatin-1 on Food Intake and Hyperglycemia.**
Öztürk Ö.
Journal of the American College of Nutrition, vol.39, pp.345-351, 2020 (Journal Indexed in SCI Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Efect of Nutrition on Insulin Resistance and Inflammation**
Özkan G. Ö.
Türkiye Klinikleri Sağlık Bilimleri Dergisi, vol.4, no.3, pp.358-368, 2019 (Other Refereed National Journals)
- II. **The Relationship Between Branched-Chain Amino Acids and Insulin Resistance**
Özkan G. Ö.
Current Research in Diabetes and Obesity Journal , vol.12, no.1, pp.1-5, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- III. **The Effects of Vitamin D on Obesity, Insulin Resistance and Type 2 Diabetes**
ÖZKAN G. Ö.
Journal of Obesity and Overweight, vol.5, pp.101-109, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- IV. **Nesfatin-1: An Anorexigenic Peptid**
ÖZKAN G. Ö.
International Journal of Scientific and Technological Research, vol.5, no.2, pp.223-229, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- V. **. Enerji ve besin öğeleri tüketiminininsülin direnci ve inflamasyon bulguları üzerine etkisi.**
Özkan G. Ö.
Beslenme ve Diyet Dergisi, vol.45, no.3, pp.214-224, 2017 (Other Refereed National Journals)
- VI. **İnsülin direnci olan hastaların antropometrik ölçümleri ve biyokimyasal bulgularının değerlendirilmesi.**
Özkan G. Ö.
Beslenme ve Diyet Dergisi, vol.41, no.2, pp.124-131, 2013 (Other Refereed National Journals)

Books & Book Chapters

- I. **Type 2 Diabetes and Microbiota**
Özkan G. Ö.
in: Advances in Health Sciences Research, Plamen Milchev CHERNOPOLSKI, Nelya Lukpanovna SHAPEKOVA, Bilal AK, Behire SANÇAR, Editor, St. Kliment Ohridski University Press, Sofija, pp.346-354, 2020
- II. **Obezite ve mikrobiota ilişkisi**
Özkan G. Ö.
in: Sağlık Bilimleri Alanında Akademik Çalışmalar Cilt 1, Cem Evreklioğlu, Editor, Gece Kitaplığı, Ankara, pp.281-288, 2020
- III. **YOĞUN BAKIM HASTALARINDA D VİTAMİNİ'NİN ÖNEMİ**
Özkan G. Ö.
in: Güncel Sağlık Bilimleri Çalışmaları II, Tuncay ÖZGÜNEN, Editor, Akademisyen Yayınevi, Ankara, pp.217-230, 2019
- IV. **INFLAMMATION IN PATIENTS WITH INSULIN RESISTANCE**
Özkan G. Ö.

in: New Horizons in Health Sciences, Levent Albayrak, Özgür Açoğöz, Emre Gökçen, Editor, Gece Akademi, Ankara, pp.87-108, 2019

V. Relationship between Branched-Chain Amino Acids and Obesity, Insulin Resistance and Type-2 Diabetes

Özkan G. Ö.

in: Recent Studies in Health Sciences, Plamen Milchev CHERNOPOLSKI Nelya Lukpanovna SHAPEKOVA Behire SANÇAR Bilal AK, Editor, ST. KLIMENT OHRIDSKI UNIVERSITY PRESS, Sofija, pp.29-35, 2019

VI. D VİTAMİNİ'NİN OBEZİTE ÜZERİNE ETKİLERİ

Özkan G. Ö.

in: Beslenme ve Obezite, PROF. DR. ÇETİN YAMAN, Editor, Güven Plus Grup A.Ş. Yayınları, İstanbul, pp.93-106, 2019

VII. Role of Vitamins in Metabolic Regulation

ÖZKAN G. Ö.

in: Health Sciences Research in the Globalizing World, Alexandrova E, Shapekova NL, Ak B, Özcanaslan F, Editor, St. Kliment Ohridski University Sofia University Science Books, Sofia, pp.508-5013, 2018

VIII. The Relationship between Insulin Resistance, Obesity, and Inflammation

ÖZKAN G. Ö.

in: Recent Researches in Health Sciences, Shapekova N.L, Ozdemir L., AK B., Şenol V., Yıldız H., Editor, Cambridge Scholars Publishing, Londra, pp.183-197, 2018

IX. Gebelikte Beslenme

ÖZKAN G. Ö.

in: Sağlıklı Hamilelik, Furuncuoğlu Y., Editor, Akış Kitap, İstanbul, pp.187-193, 2010

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. Prebiyotiklerin Obezite Üzerine Etkisi

Özkan G. Ö.

1. Uluslararası Sağlık Bilimlerinde Multidisipliner Çalışmalar Kongresi, İstanbul, Turkey, 3 - 05 June 2020, pp.123

II. Mikrobiotanın Tip 2 Diyabet Üzerine Etkisi

Özkan G. Ö.

INSAC - Natural and Health Sciences 2020 (INHS-2020), İstanbul, Turkey, 22 - 23 May 2020, pp.277

III. Obez Bireylerde D Vitamininin Önemi

Özkan G. Ö.

3. Uluslararası Beslenme Obezite ve Toplum Sağlığı Kongresi, İstanbul, Turkey, 11 - 12 April 2020, pp.30-36

Citations

Total Citations (WOS):4

h-index (WOS):1

Non Academic Experience

Other Public Institution, Sağlık Bakanlığı Haydarpaşa Numune Eğitim Ve Araştırma Hastanesi

Business Establishment Private, Hisar Intercontinental Hospital

Other, Başkent Üniversitesi Ankara Hastanesi