

AKADEMİK ÖZGEÇMİŞ

1. Adı Soyadı: Taygun Dayı

2. Unvanı: Yardımcı Doçent Doktor (Pediatri Diyetisyeni)

3. Öğrenim Durumu: Doktora (Ph.D.)

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Lisans	Beslenme ve Diyetetik	Yakın Doğu Üniversitesi	2017-Bahar
Y. Lisans	Tıbbi Beslenme Tedavisi	Yakın Doğu Üniversitesi	2019-Bahar
Doktora	Beslenme ve Diyetetik	Yakın Doğu Üniversitesi	2021-Güz

4. Yüksek Lisans / Doktora Tezi**4.1. Yüksek Lisans Tez Başlığı ve Tez Danışman(lar)ı:**

İki-6 yaş arası çocukların beslenme durumları ile anne ve çocukların Akdeniz diyetine uyumlarının değerlendirilmesi. [Danışman: Prof. Dr. Sevinç Yücecan]

4.2. Doktora Tezi/Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı ve Danışman(lar)ı:

Akdeniz Diyeti Piramidi'ne Kıbrıs modifikasyonu: Kıbrıs adasında yaşayan farklı etnik kökenli yetişkin bireylerin Akdeniz diyetine uyumları ve yöresel besinleri tüketim sıklıkları. [Danışman: Prof. Dr. Adile Öniz]

5. Akademik Unvanlar:

Yardımcı doçentlik tarihi: 24 Mart 2022

Doçentlik tarihi: -

Profesörlük tarihi: -

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri:**6.1. Yüksek lisans tezleri**

6.1.1. Elif Büşra Topal. Sağlık alanındaki akademisyenlerin Ortoreksiya Nervoza eğilimleri ve Akdeniz diyetine uyumları ile sirkadiyen ritim ilişkilerinin incelenmesi. Beslenme ve Diyetetik Anabilim Dalı. (2023-Devam)

6.2. Doktora tezleri

6.2.1. Cahit Erkul. Akciğer ve gastrointestinal sistem kanserlerinde beslenmeye etki eden faktörler. Beslenme ve Diyetetik Anabilim Dalı. (2022-Devam)

6.2.2. Burçin Karavelioğlu. Kuzey Kıbrıs'ta yaşayan Hashimato tiroidit tanılı kadınların Akdeniz tipi yaşam ve beslenme alışkanlıklarına uyum ve SLC5A5 gen mutasyonunun incelenmesi. Beslenme ve Diyetetik Anabilim Dalı. (2023-Devam)

7. Yayınlar

7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI,SSCI, AHCI, ESCI, Scopus)

7.1.1. Karavelioğlu B, **Dayi T**, Hacet F. The neutropenic diet: Are well-cooked vegetables still good sources of nutrients? A mini-narrative review. Nutrition Research. 2024 January, In press. (doi: 10.1016/j.nutres.2023.11.003)

7.1.2. **Dayi T**, Ozturk M, Bagkur M. How Covid-19 Related National Lockdown Affected Daily Life Activities and Physical Pain Status? A Sample From the Turkish Republic of Northern Cyprus. Turkish Bulletin of Hygiene and Experimental Biology. 2023; 80(2): 145-158. (doi: 10.5505/TurkHijyen.2023.68366)

7.1.3. **Dayi T**, Ozsoy S. A Review: Are Some Diet Models Beneficial or Harmful for Type 2 Diabetes Mellitus? Cyprus Journal of Medical Sciences. 2023; 8(4): 241-249. (doi: 10.4274/cjms.2023.2023-9)

7.1.4. **Dayi T**, Oniz A. Traditional and Local Food Knowledge on the Island of Cyprus. Cyprus Journal of Medical Sciences. 2022; 7(4): 501-506. (doi: 10.4274/cjms.2022.2021-134)

7.1.5. **Dayi T**, Ozgoren M. Effects of the Mediterranean Diet on the Components of Metabolic Syndrome. Journal of Preventative Medicine and Hygiene. 2022; 63(3): 56-64. (doi: 10.15167/2421-4248/jmph2022.63.2S3.2747)

7.1.6. **Dayi T**, Oniz A. Effects of the Mediterranean Diet Polyphenols on Cancer Development. Journal of Preventative Medicine and Hygiene. 2022; 63(3): 74-80. (doi: 10.15167/2421-4248/jpmh2022.63.2S3.2749)

7.1.7. Sak D, **Dayi T**, Gunay E, Oniz A. Nutritional Knowledge and Ergogenic Aid Using Status of Competitive and Recreational Cyclists. Pamukkale Journal of Sport Sciences. 2022; 13(3): 131-145. (doi: 10.54141/psbd.1143549)

7.1.8. Zeybek SG, **Dayi T**. Nutritional Content of Gluten Free Foods in Northern Side of Cyprus. Progress in Nutrition. 2022; 24(2): 1-8. (doi: 10.2375/pn.v24i1.12078)

7.1.9. **Dayi T**, Ozturk M, Ozgoren M, Oniz A. Modification of Mediterranean Diet Pyramid from an Island's perspective. Brazillian Journal of Nutrition. 2022; 35: In press. (doi: 10.1590/1678-9865202235e220025)

7.1.10. **Dayi T**, Soykut G, Ozturk M, Yucesan S. Mothers and Children Adherence to Mediterranean Diet: Evidence from a Mediterranean Country. Progress in Nutrition. 2021; 22(2): 1-10. (doi: 10.23751/pn.v22i3.9844)

7.1.11. **Dayi T**, Oniz A. Culture and Adherence to the Mediterranean Diet: An Island's Scope. Progress in Nutrition. 2021; 22(4): 1-9. (doi: doi.org/10.237551/pn.v23i4.11480)

7.1.12. **Dayi T**, Oniz A. Revisited: Are Foods Friend or Foe for Cancer? Journal of Basic and Clinical Health Sciences. 2021; 5(1): 82-87. (doi: 10.30621/jbachs.854439)

7.2. Uluslararası diğer hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.2.1. Sak D, **Dayi T**, Gunay A, Oniz A. Moderate Intensity Aerobic Exercise Effects on the Quality of Life and General Health. Turkish Journal of Sports Medicine. 2021; 56(4): 192-197. (doi: 10.47447/tjism.0576)

7.3. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında basılan bildiriler

7.3.1. **Dayi T**, Öztürk M, Yücesan S. Kuzey Kıbrıs'ta Bir Kreşe Kayıtlı Okulöncesi Çocukların Yeme Davranışlarının Değerlendirilmesi [Sözel Bildiri-Tam Bildiri Metni]. II. Uluslararası Sağlık Araştırmaları Kongresi, 12-15 Ekim 2022, Online.

7.3.2. **Dayi T**, Önez A. (2021) Farklı Kültürel Kökenli Yetişkinlerin Akdeniz Diyetine Uyumları: Kıbrıs Adası Örneği [Sözel Bildiri]. Uluslararası Avrasya Sağlık Bilimleri Kongresi, 17-19 Haziran 2021, Trabzon/Türkiye Cumhuriyeti.

7.3.3. Zeybek SG, **Dayı T.** (2017) 20 Temmuz Fen Lisesi 12. Sınıf Öğrencilerinin Beslenme Alışkanlıkları ve Yeme Davranış Tutumlarının Değerlendirilmesi [Sözel Bildiri]. Uluslararası Sağlıklı Beslenme Kongresi: Gastrointestinal Hastalıklar, 5-7 Ekim 2017, İzmir/Türkiye Cumhuriyeti.

7.3.4. **Dayı T,** Öniz A. (2021) Kıbrıs Adası Halkının Yöresel Besin Tanıma Oranlarının Özgün Görsel Besin Kataloğu ile Belirlenmesi [Poster Bildirisi]. Uluslararası Avrasya Sağlık Bilimleri Kongresi, 17-19 Haziran 2021, Trabzon/Türkiye Cumhuriyeti.

7.3.5. **Dayı T,** Zeybek SG, Hulusiağa O. (2018) Evaluation of Birikim Kindergarten Students' Adherence to Mediterranean Diet [Poster Presentation]. The 4th International Symposium on 'Traditional Foods from Adriatic to Caucasus', 19-21 April 2018, Kyrenia/North Cyprus.

7.3.6. Madencioglu S, Ozduran S, **Dayı T,** Yucesan S. (2018) Adherence to Mediterranean Diet and International Physical Activity Questionnaire (IPAQ) Scores of Nutrition and Dietetic Students at Near East University [Poster Presentation]. The 4th International Symposium on 'Traditional Foods from Adriatic to Caucasus', 19-21 April 2018, Kyrenia/North Cyprus.

7.3.7. Zeybek SG, **Dayı T,** Arslan H. (2017) Kuzey Kıbrıs 23 Nisan İlkokulu Öğrencilerinde Malnutrisyon Durumunun Saptanması [Poster Bildirisi]. Uluslararası Sağlıklı Beslenme Kongresi: Gastrointestinal Hastalıklar, 5-7 Ekim 2017, İzmir/Türkiye Cumhuriyeti.

7.4. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplarda bölümler

7.4.1. **Dayı T,** Köksal G. (2023). Bölüm 21: Gebelikte, yaşamın erken dönemi ve çocukluk çağında besin çeşitliliğinin önemi (s. 513-530). Temel Beslenme ve Diyetetik Kitabı [Editör: Prof. Dr. Türkan Kutluay Merdol]. Güneş Tıp Kitabevleri.

7.4.2. **Dayı T,** Öniz A. (2023). Bölüm 2.2.3. Onkolojik hastalıklarda beslenme ve kaşeksi (s. 166-172). Farklı Disiplinlerin Gözünden Sağlıklı Yaşlanma Kitabı [Editörler: Prof. Dr. Adile Öniz; Prof. Dr. Murat Özgören; Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç; Yrd. Doç. Dr. Ebru Kösemihal]. Cyprus Printing Global.

7.4.3. Topal EB, **Dayı T.** (2023). Bölüm 12: Güncel beslenme modelleri ve kanser gelişimi üzerindeki potansiyel etkileri: Ortak noktaları ve farklı yanları (s. 197-215). Sağlık Bilimleri Araştırmaları: Temel Tıp-II Kitabı [Editör: Prof. Dr. Hülya Çiçek]. Özgür Yayınları.

7.4.4. Dayı T. (2023). Anne sütü, obezite ve bazı komorbiditeleri üzerine potansiyel etkileri (s. 325-338). Sağlık & Bilim 2023: Beslenme IV Kitabı [Editörler: Doktor Öğretim Üyesi Hatice Baygut; Prof. Dr. Yasemin Beyhan]. Efe Akademi Yayınları.

7.5. Ulusal hakemli dergilerde yayınlanan makaleler

7.5.1. Dayı T, Özgören M, Öniz A. Geleceğin sağlık profesyonellerinin sürdürülebilir yaşam bilgi ve uygulama düzeyleri arasındaki ilişkinin değerlendirilmesi: bir üniversite örneği. İstanbul Gelişim Üniversitesi Dergisi. 2023; 20: 479-492. (doi: 10.38079/igusabder.1202873)

7.5.2. Dayı T, Hoca M. Niasin dislipidemi riskini azaltmada potansiyel bir ajan mıdır? İstanbul Gelişim Üniversitesi Dergisi. 2022; 17: 626-635. (doi: 10.38079/igusabder.1112685)

7.5.3. Dayı T, Hoca M. Glisemik indeks ve glisemik yük kanser gelişiminde etkili midir? Sağlık Bilimleri Dergisi. 2021; 30(1): 87-91. (doi: doi.org/10.34108/eujhs.669377)

7.5.4. Dayı T, Beyhan Y. Korona virüs pandemisi; Yeniden önem kazanan gıda kaynaklı hastalıklar, nedenleri ve önleme yolları. Sağlık ve Toplum. 2020; Temmuz (Özel sayı): 175-181.

7.5.5. Dayı T, Erge S. Diyet posasının ve bağırsak mikrobiyotasının kolon kanseri riskine etkileri. Beslenme ve Diyet Dergisi. 2020; 48(1): 91-97. (doi: 10.33076/2020.BDD.1284)

7.5.6. Dayı T, Pekcan G. Gebelerde folik asit destekleri ve güncel yaklaşımlar. Journal of Food and Health. 2019; 5(2): 128-38. (doi: 10.3153/FH19014)

8. Sanat ve Tasarım Etkinlikleri

9. Projeler

9.1. Proje sorumlusu: **Yrd. Doç. Dr. Taygun Dayı.** Yardımcı araştırmacılar: Dyt. Banu Özbingül Arslansoyu; Dyt. Gültaç Dayı Çamır. (2023-Devam). Proje adı: Yakın Doğu Üniversitesi Hastanesi, beslenme ve diyetetik polikliniğine başvuran yetişkin bireylerin yeme arzusuna yönelik davranışları, vücut ağırlığı ve kompozisyonlarının incelenmesi. İş birliği: YDÜ Hastanesi.

9.2. Proje sorumlusu: Yrd. Doç. Dr. Müjgan Öztürk. Yardımcı araştırmacılar: **Yrd. Doç. Dr. Taygun Dayı;** Yrd. Doç. Dr. Sabiha Gökçen Zeybek; Yrd. Doç. Dr. Gonca İnanç (2022-2023). Proje adı: Kuzey Kıbrıs'ta devlet tarafından koruma altına alınan adölesan ve yetişkinlerin yeme davranışlarının ve uyku kalitelerinin belirlenmesi. İş birliği: SOS Çocuk Köyü.

9.3. Proje sorumlusu: **Yrd. Doç. Dr. Taygun Dayı.** Yardımcı araştırmacılar: Yrd. Doç. Dr. Servet Madencioğlu; Uzm. Dyt. Burçin Karavelioğlu; Yrd. Doç. Dr. Melis Bağkur (2022-2022). Proje adı: Kuzey Kıbrıs Binicilik Federasyonu'na bağlı spor kulüplerinde binicilik sporu ile uğraşan çocuk ve yetişkinlerin beslenme alışkanlıkları, antropometrik ölçümleri ve postür değerlendirmesi. İş birliği: Kuzey Kıbrıs Binicilik Federasyonu.

9.4. Proje sorumlusu: Prof. Dr. Murat Özgören. Yardımcı araştırmacılar: **Yrd. Doç. Dr. Taygun Dayı;** Uzm. Dyt. Cahit Erkul; Prof. Dr. Adile Öniş (2022-2022). Geleceğin Sağlıkçılarının Sürdürülebilir Yaşama Katkısının Belirlenmesi. İş birliği: NERITA.

9.5. Proje sorumlusu: **Yrd. Doç. Dr. Taygun Dayı.** Yardımcı araştırmacılar: Yrd. Doç. Dr. Müjgan Öztürk; Yrd. Doç. Dr. Melis Bağkur (2021-2022). Kuzey Kıbrıs'ta COVID-19 nedenli tam kapanma sürecinde benimsenen beslenme ve fiziksel aktivite davranış modellerinin tam kapanma sonrası durumun incelenmesi. İş birliği: Doğu Akdeniz Üniversitesi.

10. İdari Görevler

10.1. Sağlık Bilimleri Fakültesi Ortak Dersler Koordinatörü (2023-Halen)

10.2. Sağlık Bilimleri Fakültesi Lisansüstü Eğitim Komisyonu Başkan Yardımcısı (2022-2023)

10.3. Sağlık Bilimleri Fakültesi Uçuş Koordinatörü (2021-2023)

11. Bilimsel ve Mesleki Kuruluşlara Üyelikler

11.1. Kıbrıs Türk Diyetisyenler Birliği (2017-Halen)

12. Ödüller

12.1. 'En iyi sözel bildiri ödülü' Kanser: Bilime Dayalı Kanıtlarla Besin Öğesi ve Bileşenlerinin Koruyucu ve Terapötik Etkileri Sempozyumu [9-10 Aralık 2022].

12.2. 'Genç araştırmacı özendirme ödülü' Yakın Doğu Üniversitesi Bilim Ödülleri [2022].

12.3. 'Fakülte birincisi; Altın madalyon' YDÜ-Sağlık Bilimleri Fakültesi [2017].

12.4. 'Beşincilik ödülü; Umut vaat eden araştırmacı ödülü' Sağlık Alanında II. Uluslararası Öğrenci Proje Yarışması (DESAM) [2017].

13. Son İki Yılda Verilen Lisans ve Lisansüstü Dersler

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2021 - 2022	Güz	NAD315-Mother and Child Nutrition	2	3	15
	Güz	BES419-Enteral ve Parenteral Beslenme	2	2	22
	Güz	NAD419-Enteral and Parenteral Nutrition	2	2	11
	Güz	BES448-Klinik Mesleki Uygulama Çocuk	0	14	19
	Güz	NAD448-Professional Practice in Children's Hospital	0	14	6
	Güz	BES315-Anne ve Çocuk Beslenmesi	2	3	45
	Güz	YBD315-Anne ve Çocuk Beslenmesi	2	3	6
	Bahar	NAD320-Physical Activity and Health	2	0	13
	Bahar	NAD412-Current Applications in Pediatrics II	3	0	15
	Bahar	BES412-Pediatric Güncel Uygulamalar II	3	0	15
	Bahar	NAD448-Professional Practice in Children's Hospital	0	14	11
	Bahar	BES448-Klinik Mesleki Uygulama Çocuk	0	14	20
	Bahar	BES408-Enteral ve Parenteral Beslenme	2	2	17
	Bahar	NAD408-Enteral and Parenteral Nutrition	2	2	6
	Bahar	NAD316-Pediatric Nutrition in Acute and Chronic Disorders	2	3	13
	Bahar	YBD316-Akut ve Kronik Hastalıklarda Çocuk Beslenmesi	2	3	6
Bahar	BES320-Fiziksel Aktivite ve Sağlık	2	0	20	
2022 - 2023	Güz	NAD441-Professional Practice in Nutrition and Dietetics Field	0	14	7
	Güz	NAD445-Seminar	0	2	7
	Güz	BES419-Klinik Nutrisyon	2	2	18
	Güz	NAD448-Professional Practice in Children's Hospital	0	14	5
	Güz	NAD419-Clinical Nutrition	2	2	6
	Güz	NAD315-Mother and Child Nutrition	2	3	8
	Güz	BES315-Anne ve Çocuk Beslenmesi	2	3	63
	Güz	BES448-Klinik Mesleki Uygulama Çocuk	0	14	16
	Bahar	NAD419-Clinical Nutrition	2	2	4
	Bahar	NAD316-Pediatric Nutrition in Acute and Chronic Disorders	2	3	8
	Bahar	BES419-Klinik nutrisyon	2	2	15
	Bahar	BES316-Akut ve Kronik Hastalıklarda Çocuk Beslenmesi	2	3	55
	Bahar	BTB607-Kanser ve Beslenme	3	0	4
	Bahar	BES448-Klinik Mesleki Uygulama Çocuk	0	14	23
Bahar	NAD448-Professional Practice in Children's Hospital	0	14	6	