

## ÖZGEÇMİŞ VE ESERLER LİSTESİ

### ÖZGEÇMİŞ

**Adı ve Soyadı:** Merve ÜNAL

**Doğum Tarihi:** 20.05.1993

**Doğum Yeri:** Ankara

**Akademik Ünvanı:** Araştırma Görevlisi

**İş Telefonu:** +90 242 245 00 00

**İş Adresi:** Antalya Bilim Üniversitesi, Çıplaklı Mah. Akdeniz Bulvarı No:290/A  
Döşemealtı/Antalya

**E-postası:** merveunal@antalya.edu.tr

**Bildiği Yabancı Diller:** İngilizce

**Aldığı Sertifikalar:**

**Uzmanlık Alanı:** Nöroloji Fizyoterapistliği

Derece	Bölüm/Program	Üniversite	Yıl
Lisans	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon	Başkent Üniversitesi	2012-2017
Y. Lisans	Nöroloji Fizyoterapistliği	Hacettepe Üniversitesi	2021-2024
Doktora	Nöroloji Fizyoterapistliği	Hacettepe Üniversitesi	2024-Devam
Doç./Prof.			

**Yüksek Lisans Tez Başlığı ve Tez Danışmanı:**

Multipl Skleroz Hastalarında Vertikalite Algısının İncelenmesi ve Mental Rotasyon Yeteneği ile İlişkisinin Araştırılması – Doç. Dr. Yeliz Salcı

**Doktora Tezi/S.Yeterlik Çalışması/Tıpta Uzmanlık Tezi Başlığı (özeti ekte) ve Danışman(lar)ı:**

**Görevler:**

Görev Ünvanı	Görev Yeri	Yıl
Fizyoterapist	Özel Tandoğan Magnet Tıp Merkezi	2019
Fizyoterapist	Özel Fizyomed Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Merkezi	2020
Fizyoterapist	Özel Lokman Hekim Hastanesi	2021-2022
Araştırma Görevlisi	Antalya Bilim Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Fakültesi, Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü	2024- Devam

**Yönetilen Yüksek Lisans Tezleri:****Yönetilen Doktora Tezleri/Sanatta Yeterlik Çalışmaları:****Projelerde Yaptığı Görevler:****İdari Görevler:****Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler:****Ödüller:****Projelerde Yaptığı Görevler:**

Son iki yılda verdiği önlisans, lisans ve lisansüstü düzeydeki dersler (Açılmışsa, yaz döneminde verilen dersler de tabloya ilave edilecektir):

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
-	Güz				
	Bahar				
-	Güz				
	Bahar				

**ESERLER****A. Uluslararası hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:**

**A1.** Bozkurt, T., Unal, M., & Salci, Y. (2024). Factors influencing adherence to Physical Exercise in patients with multiple sclerosis: a systematic review focusing on Exercise over General Physical Activity. *Acta Neurologica Belgica*, 1-11.

**B. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında (proceedings) basılan bildiriler:**

**B1.** Investigation of the relationship between verticality perception and mental rotation in people with multiple sclerosis. **Unal, M.**, Salcı, Y., Fil Balkan, A., & Tuncer, A.; RIMS Annual Conference 2023, Multiple Sclerosis Journal, 2023, vol.29, p.45-46.

**C. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar veya kitaplardaki bölümler:**

**C1. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplar:**

**C1.1.**

**C2. Yazılan ulusal/uluslararası kitaplardaki bölümler:**

**C2.1.**

**D. Ulusal hakemli dergilerde yayımlanan makaleler:**

**D1.**

**E. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:**

**E1.** Multipl Skleroz Hastalarında Vertikalite Algısı ve Mental Rotasyon Yeteneği Arasındaki İlişkinin Araştırılması. **Ünal, M.**, Salcı, Y., Fil Balkan, A., & Tuncer, A.- 2. Uluslararası Gazi Sağlık Bilimleri Kongresi, Türkiye, 15-17 Aralık 2022, ss.88.

**F. Sanat ve tasarım etkinlikleri:**

**F1.**

**G. Diğer yayınlar:**

*(Yukarıdaki maddelerde yer alan başlıklardaki kategorilere girmeyen ve belirtilmek istenen tüm eserler bu maddenin altında belirtilecektir.)*

**G1.**