

ÖZGEÇMİŞ

1. **Adı Soyadı** : Sena Teber
2. **Doğum Tarihi** : 02.02.1993 / Londra
3. **Unvanı** : Uzman Fizyoterapist
4. **Öğrenim Durumu** : Doktora (Tez Dönemi)

Derece	Alan	Üniversite	Yıl
Lisans	Fizyoterapi ve Rehabilitasyon Bölümü	Hacettepe Üniversitesi	2016
Yüksek Lisans	Kardiopulmoner Rehabilitasyon	Hacettepe Üniversitesi	2018
Erasmus Yüksek Lisans Eğitimi	Pulmoner Rehabilitasyon	CIRO Kronik Organ Yetmezliği Merkezi (Limburg/Hollanda)	2018
Doktora	Kardiopulmoner Rehabilitasyon	Hacettepe Üniversitesi	2023 (beklenen)

5. Akademik Unvanlar

5. Araştırma Görevlisi – İstanbul Gelişim Üniversitesi (2018 Eylül - 2020 Mart)
Araştırma Görevlisi – Bahçeşehir Üniversitesi (2020 Mart – 2022 Ocak)
Öğretim Görevlisi – Bahçeşehir Üniversitesi (2022 Ocak – Halen)

6. Yönetilen Yüksek Lisans ve Doktora Tezleri

7. Yayınlar

7.1. Uluslararası hakemli dergilerde yayınlanan makaleler (SCI & SSCI & Arts and Humanities)

Teber, S., Sağlam, M., Ertugrul, I. et al. Levels of Physical Activity and Physical Fitness in Pediatric Pacemaker Patients: A Cross-Sectional Study. *Pediatr Cardiol* (2020).
<https://doi.org/10.1007/s00246-020-02384-1>

7.2. Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceeding) basılan bildiriler

Teber S, Sağlam M, Ertuğrul I, Vardar Yağlı N, Calık Kutukcu E, Cakmak A, Inal Ince D, Arıkan H, Karagoz T. (October,2018). Physical Activity Levels of Pediatric Arrhythmia Patients With A Pacemaker. (Aural Presentation) *Pedirhythm VII World Congress of Pediatric and Congenital Rhythm Disorders*, Munich, Germany.

Teber, S., Sağlam, M., Yağlı, N., Çakmak, A., İnal İnce, D., Arıkan, H., Ertuğrul, İ. ve Karagöz T. (Nisan 2018). Kalp Pili Takılan Pediyatrik Aritmili Hastalarda Fiziksel Aktivite, Egzersiz Kapasitesi ve Vücut Kompozisyonunun İlişkisi. (Sözlü Bildiri). *17. Fizyoterapi ve Rehabilitasyonda Gelişmeler Kongresi*, Antalya, Türkiye.

Teber, S., Karadüz, B., Sağlam, M., Yağlı, N., Çakmak, A., İnal İnce, D., Arıkan, H. (Nisan

2018). The Relationship Between Physical Fitness and Respiratory Muscle Function in Healthy Subjects. (Poster Bildirisi). *Türk Toraks Derneği 21. Yıllık Kongresi*, Antalya ,Türkiye.

Teber, S., Karadüz, B., Sağlam, M., Yağlı, N., Çakmak, A., İnal İnce, D., Arıkan, H. (Nisan 2018). İskelet kas fonksiyonları ile solunum kas fonksiyonları arasında bir ilişki var mıdır? (Poster Bildirisi). *Türk Toraks Derneği 21. Yıllık Kongresi*, Antalya ,Türkiye.

7.3. Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan bildiri kitabında basılan bildiriler

Teber, S., Kılıç, K., Karadüz, B., Sağlam, M., Yağlı, N., Çakmak, A., İnal İnce, D., Arıkan, H. (Kasım 2017). Fizyoterapi Öğrencilerinin Fiziksel Aktivite Düzeylerinin ve Egzersize Yönelik Tutumlarının İncelenmesi. (Poster Bildirisi). *1. Ulusal Kardiyopulmoner Rehabilitasyon Kongresi*, Ankara, Türkiye.

Yeşilyurt, H., Aydos, Ş., Korçum, S., **Teber, S.**, Tiryaki, P., Barut, AY. (2019). Türkiye Fiziksel Aktivite Rehberi Önerilerden Haberdar Mıyız?. (Sözlü Bildiri). *1. Ulusal Sağlık Bilimleri Öğrenci Kongresi*, İstanbul.

8. Projeler

Proje: "**Clinical Effects of Strengthening Training in COPD Patients with Cachexia**" 2017
Supervisor: Maurice Sillen, PT, PhD / Ciro+, Limburg, Hollanda

Proje: "**Kalp Pili Takılan Pediatrik Aritmi Hastalarının Fiziksel Uygunluk ve Fiziksel Aktivite Düzeylerinin Değerlendirilmesi**" 2018
Danışman: Doç. Dr. Melda Sağlam / Hacettepe Üniversitesi, Ankara

9. İdari Görevler

10. Bilimsel Kuruluşlara Üyelikleri

Türkiye Fizyoterapistler Derneği
Kardiyopulmoner Rehabilitasyon Fizyoterapistleri Derneği
Türk Toraks Derneği
Türkiye Solunum Araştırmaları Derneği (TÜSAD)
Avrupa Solunum Derneği (ERS)

11. Son İki Yılda Lisans Düzeyinde Verdiği Dersler

Akademik Yıl	Dönem	Dersin Adı	Haftalık Saati		Öğrenci Sayısı
			Teorik	Uygulama	
2021-2022	Güz	FTR3001 Nörofizyolojik Yaklaşımlar I	2	2	82
		PTR3001 Nörofizyolojik Yaklaşımlar I	2	2	93
		FTR3003 Ortez ve Protez Rehabilitasyonu	2	2	65
		PTR3003 Ortez ve Protez Rehabilitasyonu	2	2	94
		PTR1011 Fizyoterapi Mesleği ve Etik	2	-	120
	Bahar	FTR3002 Nörofizyolojik Yaklaşımlar II	2	2	71
		PTR3002 Nörofizyolojik Yaklaşımlar II	2	2	85
		FTR3010 Kardiyopulmoner Rehabilitasyon	3	-	76
		PTR3010 Kardiyopulmoner Rehabilitasyon	3	-	94
		PTR4007 & PTR4008	4	16	75